

#### Serviço Público Federal Ministério da Educação

# Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



# PREGÃO ELETRÔNICO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90.025/2024 PROCESSO Nº 23104.009096/2024-94

PREGÃO ELETRÔNICO № 90.025/2024

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

**UASG: 154054** 

**OBJETO:** Aquisição de Material Hospitalar - Parte II para atendimento a diversas

unidades e laboratórios da UFMS.

VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO: R\$ 351.599,24 (trezentos e cinquenta e um mil

quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos)

**DATA DA SESSÃO:** 17 de julho de 2024; às 09:30h (horário de Brasília)

LOCAL DE ABERTURA: Portal de Compras do Governo Federal -

https://www.gov.br/compras/pt-br

**CRITÉRIO DE JULGAMENTO:** Menor Preço Por Item

MODO DE DISPUTA: Aberto

PREFERÊNCIA ME/EPP/EQUIPARADAS: SIM

#### **SUMÁRIO**

- 1. DO OBJETO
- 2. DO REGISTRO DE PREÇOS
- 3. DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO
- 4. <u>DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO</u>
- 5. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA
- 6. <u>DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES</u>
- 7. DA FASE DE JULGAMENTO
- 8. DA FASE DE HABILITAÇÃO
- 9. DA ATA DE REGISTRO DE PRECOS
- 10. DA FORMAÇÃO DO CADASTRO DE RESERVA
- 11. DOS RECURSOS
- 12. <u>DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES</u>
- 13. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO
- 14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Torna-se público que a Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, por meio da Secretaria de Licitações da Diretoria de Gestão de Contratações da Pró-reitoria de Administração e Infraestrutura da UFMS, sediada na cidade de Campo Grande, na Avenida Costa e Silva, s/n, Cidade Universitária, realizará licitação, para registro de preços, na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, de 1º de abril de 2021, do Decreto nº 11.462, de 31 de março de 2023, e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital.

#### 1. DO OBJETO

- 1.1. O objeto da presente licitação é a Aquisição de Material Hospitalar Parte II para atendimento a diversas unidades e laboratórios da UFMS conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.
- 1.2. A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.
  - 1.2.1. Em caso de divergência entre a Descrição e o Complemento do Item no Termo de Referência, considerar a descrição contida no Complemento.

#### 2. **DO REGISTRO DE PREÇOS**

- 2.1. As regras referentes aos órgãos gerenciador e participantes, bem como a eventuais adesões são as que constam da minuta de Ata de Registro de Preços.
  - 2.1.1. Informações sobre adesão no e-mail: <a href="mailto:serpre.proadi@ufms.br">serpre.proadi@ufms.br</a>.

#### 3. DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

- 3.1. Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores SICAF e no Sistema de Compras do Governo Federal (<a href="www.gov.br/compras">www.gov.br/compras</a>).
  - 3.1.1. Os interessados deverão atender às condições exigidas no cadastramento no Sicaf até o terceiro dia útil anterior à data prevista para recebimento das propostas.
- 3.2. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.
- 3.3. É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais nos Sistemas relacionados no item anterior e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.
- 3.4. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.
- 3.5. Para todos os itens, a participação é exclusiva a microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 48 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.
  - 3.5.1. A obtenção do benefício a que se refere o item anterior fica limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte.

- 3.6. Será concedido tratamento favorecido para as microempresas e empresas de pequeno porte, para as sociedades cooperativas mencionadas no <u>artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, para o agricultor familiar, o produtor rural pessoa física e para o microempreendedor individual MEI, nos limites previstos da Lei Complementar nº 123, de 2006 e do Decreto n.º 8.538, de 2015.
- 3.7. Não poderão disputar esta licitação:
  - 3.7.1. aquele que não atenda às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);
  - 3.7.2. autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados;
  - 3.7.3. empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ela necessários;
  - 3.7.4. pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
  - 3.7.5. aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;
  - 3.7.6. empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;
  - 3.7.7. pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;
  - 3.7.8. agente público do órgão ou entidade licitante;
  - 3.7.9. Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público OSCIP, atuando nessa condição;
  - 3.7.10. Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução do contrato agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme § 1º do art. 9º da Lei nº 14.133, de 2021.
- 3.8. O impedimento de que trata o item [3.7.4] será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.
- 3.9. A critério da Administração e exclusivamente a seu serviço, o autor dos projetos e a empresa a que se referem os itens [3.7.2] e [3.7.3] poderão participar no apoio das atividades de planejamento da contratação, de execução da licitação ou de gestão do contrato, desde que sob supervisão exclusiva de agentes públicos do órgão ou entidade.
- 3.10. Equiparam-se aos autores do projeto as empresas integrantes do mesmo grupo econômico.

- 3.11. O disposto nos itens [3.7.2] e [3.7.3] não impede a licitação ou a contratação de serviço que inclua como encargo do contratado a elaboração do projeto básico e do projeto executivo, nas contratações integradas, e do projeto executivo, nos demais regimes de execução.
- 3.12. Em licitações e contratações realizadas no âmbito de projetos e programas parcialmente financiados por agência oficial de cooperação estrangeira ou por organismo financeiro internacional com recursos do financiamento ou da contrapartida nacional, não poderá participar pessoa física ou jurídica que integre o rol de pessoas sancionadas por essas entidades ou que seja declarada inidônea nos termos da <u>Lei nº 14.133/2021</u>.
- 3.13. A vedação de que trata o item [3.7.8] estende-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de equipe de apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

#### 4. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

- 4.1. Na presente licitação, a fase de habilitação sucederá as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento.
- 4.2. Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com o preço ou o percentual de desconto, conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.
- 4.3. Caso a fase de habilitação anteceda as fases de apresentação de propostas e lances, os licitantes encaminharão, na forma e no prazo estabelecidos no item anterior, simultaneamente os documentos de habilitação e a proposta com o preço ou o percentual de desconto, observado o disposto nos itens [8.1.1] e [8.12.1] deste Edital.
- 4.4. No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:
  - 4.4.1. está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;
  - 4.4.2. não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do <u>artigo 7°, XXXIII, da Constituição</u>;
  - 4.4.3. não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos <u>incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;</u>
  - 4.4.4. cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.
- 4.5. O licitante organizado em cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 4.6. O fornecedor enquadrado como microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3° da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021.
  - 4.6.1. no item exclusivo para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo "não" impedirá o prosseguimento no certame, para aquele item;

- 4.6.2. nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo "não" apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa.
- 4.7. A falsidade da declaração de que trata os itens [4.4] ou [4.6] sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e neste Edital.
- 4.8. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou, na hipótese de a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.
- 4.9. Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.
- 4.10. Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, após a fase de envio de lances.
- 4.11. Desde que disponibilizada a funcionalidade no sistema, o licitante poderá parametrizar o seu valor final mínimo ou o seu percentual de desconto máximo quando do cadastramento da proposta e obedecerá às seguintes regras:
  - 4.11.1. a aplicação do intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta; e
  - 4.11.2. os lances serão de envio automático pelo sistema, respeitado o valor final mínimo, caso estabelecido, e o intervalo de que trata o subitem acima.
- 4.12. O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado no sistema poderá ser alterado pelo fornecedor durante a fase de disputa, sendo vedado:
  - 4.12.1. valor superior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por menor preço; e
  - 4.12.2. percentual de desconto inferior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por maior desconto.
- 4.13. O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado na forma do item [4.11] possuirá caráter sigiloso para os demais fornecedores e para o órgão ou entidade promotora da licitação, podendo ser disponibilizado estrita e permanentemente aos órgãos de controle externo e interno.
- 4.14. Caberá ao licitante interessado em participar da licitação acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e se responsabilizar pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.
- 4.15. O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para imediato bloqueio de acesso.

#### 5. **DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA**

- 5.1. O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:
  - 5.1.1. Valor unitário e total do item;
  - 5.1.2. Marca;

- 5.1.3. Fabricante;
- 5.1.4. Quantidade cotada, devendo respeitar o mínimo de 01 (uma) unidade.
- 5.2. Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.
  - 5.2.1. O licitante NÃO poderá oferecer proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto para contratação.
- 5.3. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.
- 5.4. Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.
- 5.5. Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.
- 5.6. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.
- 5.7. Na presente licitação, a Microempresa e a Empresa de Pequeno Porte poderão se beneficiar do regime de tributação pelo Simples Nacional.
- 5.8. A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.
  - 5.8.1. O prazo de validade da proposta não será inferior a *90 (NOVENTA)* dias, a contar da data de sua apresentação;
  - 5.8.2. Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;
  - 5.8.3. Caso o critério de julgamento seja o de maior desconto, o preço já decorrente da aplicação do desconto ofertado deverá respeitar os preços máximos previstos no item [5.9].
- 5.9. O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a responsabilização pelo Tribunal de Contas da União e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do art. 71, inciso IX, da Constituição; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução do contrato.

# 6. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

- 6.1. A abertura da presente licitação dar-se-á automaticamente em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.
- 6.2. Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou os documentos de habilitação, quando for o caso, anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.
- 6.3. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o(a) Pregoeiro(a) e os licitantes.

- 6.4. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.
- 6.5. O lance deverá ser ofertado pelo valor *unitário do item*.
- 6.6. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.
- 6.7. O licitante somente poderá oferecer lance *de valor inferior* ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.
- 6.8. O intervalo mínimo de diferença de valores ou percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser *de 1%* (*um por cento*).
- 6.9. O licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de quinze segundos após o registro no sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexequível.
- 6.10. O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa adotado.
- 6.11. Caso seja adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa "aberto", os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.
  - 6.11.1. A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.
  - 6.11.2. A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o subitem anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.
  - 6.11.3. Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.
  - 6.11.4. Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o(a) Pregoeiro(a), auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.
  - 6.11.5. Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.
- 6.12. Caso seja adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa "aberto e fechado", os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com lance final e fechado.
  - 6.12.1. A etapa de lances da sessão pública terá duração inicial de quinze minutos. Após esse prazo, o sistema encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances, após o que transcorrerá o período de até dez minutos, aleatoriamente determinado, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances
  - 6.12.2. Encerrado o prazo previsto no subitem anterior, o sistema abrirá oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) superiores àquela possam ofertar um lance final e fechado em até cinco minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.
  - 6.12.3. No procedimento de que trata o subitem supra, o licitante poderá optar por manter o seu último lance da etapa aberta, ou por ofertar melhor lance.
  - 6.12.4. Não havendo pelo menos três ofertas nas condições definidas neste item, poderão os autores dos melhores lances subsequentes, na ordem de classificação, até o

máximo de três, oferecer um lance final e fechado em até cinco minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.

- 6.12.5. Após o término dos prazos estabelecidos nos itens anteriores, o sistema ordenará e divulgará os lances segundo a ordem crescente de valores.
- 6.13. Caso seja adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa "fechado e aberto", poderão participar da etapa aberta somente os licitantes que apresentarem a proposta de menor preço/ maior percentual de desconto e os das propostas até 10% (dez por cento) superiores/inferiores àquela, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, até o encerramento da sessão e eventuais prorrogações.
  - 6.13.1. Não havendo pelo menos 3 (três) propostas nas condições definidas no item [<u>6.13</u>], poderão os licitantes que apresentaram as três melhores propostas, consideradas as empatadas, oferecer novos lances sucessivos.
  - 6.13.2. A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.
  - 6.13.3. A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o subitem anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.
  - 6.13.4. Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.
  - 6.13.5. Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o(a) Pregoeiro(a), auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.
  - 6.13.6. Após o reinício previsto no subitem supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.
- 6.14. Após o término dos prazos estabelecidos nos subitens anteriores, o sistema ordenará e divulgará os lances segundo a ordem crescente de valores.
- 6.15. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.
- 6.16. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.
- 6.17. No caso de desconexão com o(a) Pregoeiro(a), no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.
- 6.18. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o(a) Pregoeiro(a) persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo(a) Pregoeiro(a) aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.
- 6.19. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.
- 6.20. Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.

- 6.20.1. Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.
- 6.20.2. A melhor classificada nos termos do subitem anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.
- 6.20.3. Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.
- 6.20.4. No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
- 6.21. Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.
  - 6.21.1. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no <u>art. 60 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, nesta ordem:
    - 6.21.1.1. disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;
    - 6.21.1.2. avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão preferencialmente ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações previstos nesta Lei;
    - 6.21.1.3. Desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme Decreto nº 11.430/2023, que regulamentou o inciso III do art. 60 da Lei 14.133/2021;
    - 6.21.1.4. desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.
  - 6.21.2. Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:
    - 6.21.2.1. empresas estabelecidas no território do Estado ou do Distrito Federal do órgão ou entidade da Administração Pública estadual ou distrital licitante ou, no caso de licitação realizada por órgão ou entidade de Município, no território do Estado em que este se localize;
    - 6.21.2.2. empresas brasileiras;
    - 6.21.2.3. empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;
    - 6.21.2.4. empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da <u>Lei</u> nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.
- 6.22. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese da proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o(a) Pregoeiro(a) poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.
  - 6.22.1. Não será admitida a previsão de preços diferentes em razão de local de entrega ou de acondicionamento, tamanho de lote ou qualquer outro motivo.

- 6.22.2. A negociação poderá ser feita com os demais licitantes, segundo a ordem de classificação inicialmente estabelecida, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua proposta permanecer acima do preço máximo definido pela Administração.
- 6.22.3. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.
- 6.22.4. O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.
- 6.22.5. O(A) Pregoeiro(a) solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de **2 (duas) horas**, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.
- 6.22.6. É facultado ao(à) Pregoeiro(a) prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo.
  - 6.22.6.1. Caso o chat esteja fechado para o licitante e mediante determinação expressa do(a) Pregoeiro(a) durante a sessão pública, o pedido de prorrogação poderá ser enviado através de e-mail indicado pelo(a) Pregoeiro(a).
- 6.23. Após a negociação do preço, o(a) Pregoeiro(a) iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

#### 7. **DA FASE DE JULGAMENTO**

- 7.1. Encerrada a etapa de negociação, o(a) Pregoeiro(a) verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no art. 14 da Lei nº 14.133/2021, legislação correlata e no item [ 3.7] do edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:
  - 7.1.1. SICAF;
  - 7.1.2. Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (<a href="https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis">https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis</a>); e
  - 7.1.3. Cadastro Nacional de Empresas Punidas CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep).
- 7.2. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força da vedação de que trata o <u>artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992</u>.
- 7.3. Caso conste na Consulta de Situação do licitante a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o(a) Pregoeiro(a) diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas. (IN nº 3/2018, art. 29, caput).
  - 7.3.1. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros. (IN nº 3/2018, art. 29, §1º).
  - 7.3.2. O licitante será convocado para manifestação previamente a uma eventual desclassificação. (IN nº 3/2018, art. 29, §2º).
  - 7.3.3. Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.
- 7.4. Na hipótese de inversão das fases de habilitação e julgamento, caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.
- 7.5. Caso o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar tenha se utilizado de algum tratamento favorecido às ME/EPPs, o(a) Pregoeiro(a) verificará se faz jus ao

benefício, em conformidade com os itens [3.5.1] e [4.6] deste edital.

- 7.6. Verificadas as condições de participação e de utilização do tratamento favorecido, o(a) Pregoeiro(a) examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no artigo 29 a 35 da IN SEGES nº 73, de 30 de setembro de 2022.
- 7.7. Será desclassificada a proposta vencedora que:
  - 7.7.1. contiver vícios insanáveis;
  - 7.7.2. não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;
  - 7.7.3. apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;
  - 7.7.4. não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;
  - 7.7.5. apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus anexos, desde que insanável.
- 7.8. No caso de bens e serviços em geral, é indício de inexequibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração.
  - 7.8.1. A inexequibilidade, na hipótese de que trata o **caput**, só será considerada após diligência do(a) Pregoeiro(a), que comprove:
    - 7.8.1.1. que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e
    - 7.8.1.2. inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.
- 7.9. Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.
- 7.10. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação.
  - 7.10.1. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;
  - 7.10.2. Considera-se erro no preenchimento da planilha passível de correção a indicação de recolhimento de impostos e contribuições na forma do Simples Nacional, quando não cabível esse regime.
- 7.11. Para fins de análise da proposta quanto ao cumprimento das especificações do objeto, poderá ser colhida a manifestação escrita do setor requisitante do serviço ou da área especializada no objeto.
- 7.12. Caso o Termo de Referência exija a apresentação de amostra, o licitante classificado em primeiro lugar deverá apresentá-la, conforme disciplinado no Termo de Referência, sob pena de não aceitação da proposta.
- 7.13. Por meio de mensagem no sistema, será divulgado o local e horário de realização do procedimento para a avaliação das amostras, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais licitantes.
- 7.14. Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.

- 7.15. No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita pelo(a) Pregoeiro(a), ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas neste Edital, a proposta do licitante será recusada.
- 7.16. Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), o(a) Pregoeiro(a) analisará a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes no Termo de Referência.

# 8. **DA FASE DE HABILITAÇÃO**

- 8.1. Os documentos previstos no Termo de Referência, necessários e suficientes para demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos <u>arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 2021</u>.
  - 8.1.1. A documentação exigida para fins de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista e econômico-financeira, poderá ser substituída pelo registro cadastral no SICAF.
- 8.2. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.
- 8.3. Na hipótese de o licitante vencedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para fins de assinatura do contrato ou da ata de registro de preços, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no <u>Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016</u>, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.
- 8.4. Quando permitida a participação de consórcio de empresas, a habilitação técnica, quando exigida, será feita por meio do somatório dos quantitativos de cada consorciado e, para efeito de habilitação econômico-financeira, quando exigida, será observado o somatório dos valores de cada consorciado.
  - 8.4.1. Se o consórcio não for formado integralmente por microempresas ou empresas de pequeno porte e o termo de referência exigir requisitos de habilitação econômico-financeira, haverá um acréscimo de 10% (dez por cento) para o consórcio em relação ao valor exigido para os licitantes individuais.
- 8.5. Os documentos exigidos para fins de habilitação poderão ser apresentados em original, por cópia ou por *meio eletrônico, em campo próprio do sistema*.
- 8.6. Os documentos exigidos para fins de habilitação poderão ser substituídos por registro cadastral emitido por órgão ou entidade pública, desde que o registro tenha sido feito em obediência ao disposto na Lei nº 14.133/2021.
- 8.7. Será verificado se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).
- 8.8. Será verificado se o licitante apresentou no sistema, sob pena de inabilitação, a declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.
- 8.9. O licitante deverá apresentar, sob pena de desclassificação, declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.
- 8.10. A habilitação será verificada por meio do Sicaf, nos documentos por ele abrangidos.

- 8.10.1. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital ou quando a lei expressamente o exigir. (IN nº 3/2018, art. 4º, §1º, e art. 6º, §4º).
- 8.11. É de responsabilidade do licitante conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sicaf e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados. (IN nº 3/2018, art. 7º, caput).
  - 8.11.1. A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação. (IN nº 3/2018, art. 7º, parágrafo único).
- 8.12. A verificação pelo(a) Pregoeiro(a), em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.
  - 8.12.1. Os documentos exigidos para habilitação que não estejam contemplados no Sicaf serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo de **2** (duas) horas, prorrogável por igual período, contado da solicitação do(a) Pregoeiro(a).
  - 8.12.2. Na hipótese de a fase de habilitação anteceder a fase de apresentação de propostas e lances, os licitantes encaminharão, por meio do sistema, simultaneamente os documentos de habilitação e a proposta com o preço ou o percentual de desconto, observado o disposto no § 1º do art. 36 e no § 1º do art. 39 da *Instrução Normativa SEGES* nº 73, de 30 de setembro de 2022.
- 8.13. A verificação no Sicaf ou a exigência dos documentos nele não contidos somente será feita em relação ao licitante vencedor.
  - 8.13.1. Os documentos relativos à regularidade fiscal que constem do Termo de Referência somente serão exigidos, em qualquer caso, em momento posterior ao julgamento das propostas, e apenas do licitante mais bem classificado.
  - 8.13.2. Respeitada a exceção do subitem anterior, relativa à regularidade fiscal, quando a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, a verificação ou exigência do presente subitem ocorrerá em relação a todos os licitantes.
- 8.14. Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para (<u>Lei 14.133/21, art. 64</u>, e <u>IN 73/2022, art. 39, §4º</u>):
  - 8.14.1. complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e
  - 8.14.2. atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;
- 8.15. Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.
- 8.16. Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o(a) Pregoeiro(a) examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente edital, observado o prazo disposto no subitem [8.13.1].
- 8.17. Somente serão disponibilizados para acesso público os documentos de habilitação do licitante cuja proposta atenda ao edital de licitação, após concluídos os procedimentos de que trata o subitem anterior.

- 8.18. A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e das empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de contratação, e não como condição para participação na licitação (art. 4º do Decreto nº 8.538/2015).
- 8.19. Quando a fase de habilitação anteceder a de julgamento e já tiver sido encerrada, não caberá exclusão de licitante por motivo relacionado à habilitação, salvo em razão de fatos supervenientes ou só conhecidos após o julgamento.

#### 9. **DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

- 9.1. Homologado o resultado da licitação, o licitante mais bem classificado terá o prazo de **5 (cinco) dias úteis**, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.
- 9.2. O prazo de convocação poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, mediante solicitação do licitante mais bem classificado ou do fornecedor convocado, desde que:
  - a) a solicitação seja devidamente justificada e apresentada dentro do prazo; e
  - b) a justificativa apresentada seja aceita pela Administração.
- 9.3. A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no sistema de registro de preços.
  - 9.3.1. O fornecedor é responsável por efetuar seu cadastro junto ao SEI para assinatura da Ata de Registro de Preços, junto a <u>Secretaria de Contratos e Convênios</u> (<u>secoc.proadi@ufms.br</u>).
- 9.4. Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quantas forem necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição do(s) item(ns), as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.
- 9.5. O preço registrado, com a indicação dos fornecedores, será divulgado no PNCP e disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.
- 9.6. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.
- 9.7. Na hipótese de o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidas, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

# 10. DA FORMAÇÃO DO CADASTRO DE RESERVA

- 10.1. Após a homologação da licitação, será incluído na ata, na forma de anexo, o registro:
  - 10.1.1. dos licitantes que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário, observada a classificação na licitação; e
  - 10.1.2. dos licitantes que mantiverem sua proposta original.
- 10.2. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata.
  - 10.2.1. A apresentação de novas propostas na forma deste item não prejudicará o resultado do certame em relação ao licitante mais bem classificado.
  - 10.2.2. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

- 10.3. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:
  - 10.3.1. quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital; ou
  - 10.3.2. quando houver o cancelamento do registro do fornecedor ou do registro de preços, nas hipóteses previstas nos art. 28 e art. 29 do Decreto nº 11.462/23.
- 10.4. Na hipótese de nenhum dos licitantes que aceitaram cotar o objeto com preço igual ao do adjudicatário concordar com a contratação nos termos em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado, a Administração, observados o valor estimado e a sua eventual atualização na forma prevista no edital, poderá:
  - 10.4.1. convocar os licitantes que mantiveram sua proposta original para negociação, na ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou
  - 10.4.2. adjudicar e firmar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, observada a ordem de classificação, quando frustrada a negociação de melhor condição.

#### 11. DOS RECURSOS

- 11.1. A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no <u>art.</u> 165 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 11.2. O prazo recursal é de 3 (três) dias úteis, contados da data de intimação ou de lavratura da ata.
- 11.3. Quando o recurso apresentado impugnar o julgamento das propostas ou o ato de habilitação ou inabilitação do licitante:
  - 11.3.1. a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob pena de preclusão;
  - 11.3.2. o prazo para a manifestação da intenção de recorrer não será inferior a 10 (dez) minutos;
  - 11.3.3. o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação;
  - 11.3.4. na hipótese de adoção da inversão de fases prevista no § 1º do art. 17 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação da ata de julgamento.
- 11.4. Os recursos deverão ser encaminhados em campo próprio do sistema.
- 11.5. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.
- 11.6. Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.
- 11.7. O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de 3 (três) dias úteis, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.
- 11.8. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

- 11.9. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.
- 11.10. Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados no sítio eletrônico <a href="https://proadi.ufms.br/licitacoes/">https://proadi.ufms.br/licitacoes/</a>.

#### 12. DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES

- 12.1. Comete infração administrativa, nos termos da lei, o licitante que, com dolo ou culpa:
- 12.1.1. deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não entregar qualquer documento que tenha sido solicitado pelo(a) Pregoeiro(a) durante o certame;
  - 12.1.2. Salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado, não mantiver a proposta em especial quando:
    - 12.1.2.1. não enviar a proposta adequada ao último lance ofertado ou após a negociação;
    - 12.1.2.2. recusar-se a enviar o detalhamento da proposta quando exigível;
    - 12.1.2.3. pedir para ser desclassificado quando encerrada a etapa competitiva; ou
    - 12.1.2.4. deixar de apresentar amostra;
    - 12.1.2.5. apresentar proposta ou amostra em desacordo com as especificações do edital;
  - 12.1.3. não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
    - 12.1.3.1. recusar-se, sem justificativa, a assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração;
  - 12.1.4. apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação;
  - 12.1.5. fraudar a licitação;
  - 12.1.6. comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza, em especial quando:
    - 12.1.6.1. agir em conluio ou em desconformidade com a lei;
    - 12.1.6.2. induzir deliberadamente a erro no julgamento;
    - 12.1.6.3. apresentar amostra falsificada ou deteriorada;
  - 12.1.7. praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
  - 12.1.8. praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei n.º 12.846, de 2013.
- 12.2. Com fulcro na <u>Lei nº 14.133, de 2021</u>, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:
  - 12.2.1. advertência;
  - 12.2.2. multa;
  - 12.2.3. impedimento de licitar e contratar e
  - 12.2.4. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.
- 12.3. Na aplicação das sanções serão considerados:

- 12.3.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;
- 12.3.2. as peculiaridades do caso concreto;
- 12.3.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- 12.3.4. os danos que dela provierem para a Administração Pública;
- 12.3.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 12.4. A multa será recolhida em percentual de 0,5% a 30% incidente sobre o valor do contrato licitado, recolhida no prazo máximo de **10 (dez) dias** úteis, a contar da comunicação oficial.
  - 12.4.1. Para as infrações previstas nos itens [12.1.1], [12.1.2] e [12.1.3], a multa será de 0,5% a 15% do valor do contrato licitado.
  - 12.4.2. Para as infrações previstas nos itens [12.1.4], [12.1.5], [12.1.6], [12.1.7] e [12.1.8], a multa será de 15% a 30% do valor do contrato licitado.
- 12.5. As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar poderão ser aplicadas, cumulativamente ou não, à penalidade de multa.
- 12.6. Na aplicação da sanção de multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- 12.7. A sanção de impedimento de licitar e contratar será aplicada ao responsável em decorrência das infrações administrativas relacionadas nos itens [12.1.1], [12.1.2] e [12.1.3], quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo a qual pertencer o órgão ou entidade, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.
- 12.8. Poderá ser aplicada ao responsável a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, em decorrência da prática das infrações dispostas nos itens [12.1.4], [12.1.5], [12.1.6], [12.1.7] e [12.1.8], bem como pelas infrações administrativas previstas nos itens [12.1.1], [12.1.2] e [12.1.3] que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção de impedimento de licitar e contratar, cuja duração observará o prazo previsto no art. 156, §5º, da Lei n.º 14.133/2021.
- 12.9. A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, descrita no item [\_12.1.3], caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades e à imediata perda da garantia de proposta em favor do órgão ou entidade promotora da licitação, nos termos do art. 45, §4º da IN SEGES/ME n.º 73, de 2022.
- 12.10. A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.
- 12.11. Caberá recurso no prazo de 15 (quinze) dias úteis da aplicação das sanções de advertência, multa e impedimento de licitar e contratar, contado da data da intimação, o qual será dirigido à autoridade que tiver proferido a decisão recorrida, que, se não a reconsiderar no prazo de 5 (cinco) dias úteis, encaminhará o recurso com sua motivação à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

- 12.12. Caberá a apresentação de pedido de reconsideração da aplicação da sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação, e decidido no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do seu recebimento.
- 12.13. O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.
- 12.14. A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados.

#### 13. DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

- 13.1. Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da <u>Lei nº 14.133, de 2021</u>, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.
- 13.2. A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.
- 13.3. A impugnação e o pedido de esclarecimento poderão ser realizados por forma eletrônica, *pelo endereço eletrônico <u>pregao.proadi@ufms.br</u>.*
- 13.4. As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.
- 13.4.1. A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.
- 13.5. Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

#### 14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 14.1. Será divulgada ata da sessão pública no sistema eletrônico.
- 14.2. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo(a) Pregoeiro(a).
- 14.3. Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília DF.
- 14.4. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.
- 14.5. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.
- 14.6. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.
- 14.7. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.
- 14.8. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.
- 14.9. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

- 14.10. O Edital e seus anexos estão disponíveis, na íntegra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e endereço eletrônico <a href="https://proadi.ufms.br/licitacoes/">https://proadi.ufms.br/licitacoes/</a>.
- 14.11. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:
  - 14.11.1. Anexo I Termo de Referência SEI nº 4879139
  - 14.11.2. Anexo II Estudo Técnico Preliminar SEI nº 4878754
  - 14.11.3. Anexo III Modelo de Proposta e Identificação do Licitante SEI nº 4880923
  - 14.11.4. Anexo IV Minuta de Ata de Registro de Preços SEI nº 4880933
  - 14.11.5. Anexo V Minuta de Anexo de Nota de Empenho SEI nº 4880948
- 14.12. Em cumprimento ao <u>art.  $8^{\circ}$  da Lei 14.133 de 2021</u>, designo como Pregoeiro(a) para este certame, o(a) Servidor(a) **Eduardo Masaharu Mihashi**, nomeado (a) pela Portaria  $n^{\circ}$  1.211 RTR de 19 de setembro de 2023.

# AUGUSTO CESAR PORTELLA MALHEIROS PRÓ-REITOR DE ADMINISTRAÇÃO E INFRAESTRUTURA

Minuta elaborada pelo servidor(a) elaborador(a), de acordo com o modelo da Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria-Geral da União, Atualização: maio/2023, Edital modelo para Pregão Eletrônico - Lei n.º 14.133, de 2021. Aprovado pela Secretaria de Gestão e Inovação.







Documento assinado eletronicamente por **Augusto Cesar Portella Malheiros**, **Pró-Reitor(a)**, em 03/07/2024, às 11:32, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador 4933962 e o código CRC 36862D88.

#### SECRETARIA DE LICITAÇÕES

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.009096/2024-94

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

# Termo de Referência 40/2024

# Informações Básicas

Número do artefato UASG Editado por Atualizado em

40/2024 154054-FUNDACAO UNIVERS. KARINA ELIZABETH QUEIROZ 03/06/2024 16:46 (v

FEDERAL/MS MARQUES 3.0)

Status ASSINADO

#### **Outras informações**

CategoriaNúmero da ContrataçãoProcesso AdministrativoII - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo23104.009096/2024-94

# 1. Aquisição material hospitalar(Parte II)

#### **EMBASAMENTO LEGAL:**

O presente modelo de Termo de Referência se aplica aos procedimentos licitatórios regidos pelo regime de contratações públicas previsto na *Lei n.º 14.133/2021, regulamentada pelo Decreto n.º 11.462/2023 e pela* Instrução Normativa (IN) nº 73/2022, que dispõe sobre a licitação pelo critério de julgamento por menor preço ou maior desconto, na forma eletrônica.

As aquisições devem ser planejadas em todos os aspectos para que as demandas da Administração Pública sejam atendidas adequadamente e no tempo oportuno.

Observadas principalmente, no que couber e se aplicar: Lei nº 14.133/2021, Art. 2º, inciso II, Art. 5º, Art. 6º, Incisos X, XV, Art. 40, 41, 42, 43 e 44. At. 78, inciso IV, Artigos 82 a 85; Decreto nº 11.462/2023; Decreto nº 8.538, de 2015; Decreto nº 7.746, de 2012; Instrução Normativa Seges/ME nº 58, de 2022; Instrução Normativa Seges/ME n. 65, de 2021; Instrução Normativa 98 de 26/12/2022, IN 05/2017; e o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU – 6ª Edição

# 2. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

2. Aquisição de Material Hospitalar - Parte II para atendimento a diversas unidades e laboratórios da UFMS, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde	Valor Unitário	Valor total
		ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS					

1	477.514	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,		UN	1470	R\$ 3,47	R\$ 5.100,90
2	280.879	DESCARTÁVEL ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	125	R\$ 2,40	R\$ 300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	R\$ 105,22	R\$ 1.052,20
4		ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso:ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 18 - 35cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	36	R\$ 99,33	R\$ 3.575,88
5	436.498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$ 83,77	R\$ 1.675,40
		ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR	01 ESTESIÔMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE				

6	324.327		07 MONOFILAMENTOS (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN		R\$ 286,80	R\$ 13.479,60
7		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$ 60,17	R\$ 1.143,23
8	438.928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	R\$ 59,16	R\$ 473,28
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$ 66,54	R\$ 865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$ 2,49	R\$ 7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$ 2,09	R\$ 3.135,00

_	_		_	_	_	_	
		COMPONENTE					
		ADICIONAL C/ CLAMP,					
<u> </u>		CARACTERÍSTICAS					
		EXTENSOR INFUSÃO					
		VASCULAR, VIAS 2					
		VIAS, MATERIAL					
		POLÍMERO,					
		COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA					
		10 FRENCH, TIPO					
12	466.646	CONEXÃO LUER LOCK/	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$ 1,08	R\$ 48,60
		SLIP/ VALVULADO,					
		PRESSÃO MÁXIMA ATÉ					
		CERCA DE 100 PSI,					
		COMPONENTE					
		ADICIONAL C/ CLAMP,					
$\vdash$		TIPO USO					
		EXTENSOR INFUSÃO					
		VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL					
		POLÍMERO,					
		COMPRIMENTO CERCA					
		20 CM CALIBRE CERCA					
13	166 615	6 FRENCH, TIPO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$ 1,10	R\$ 660,00
13		CONEXAO LUER LUCR	2 vias, canbre o, comprimento 20cm, (pomix)	OIN	000	KΦ 1,10	ΚΦ 000,00
		SLIP/ VALVULADO,					
		PRESSÃO MÁXIMA ATÉ					
		CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE					
		ADICIONAL C/ CLAMP,					
		TIPO USO					
		EXTRATO MEDICINAL,		Ì			
		PRINCÍPIO ATIVO					
		ARNICA (ARNICA		FR			
14	450.617	MONTANA L.),			16	R\$ 7,31	R\$ 116,96
		CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA		ML			
		FARMACÊUTICA					
		TINTURA					
		FAIXA DE ESMARCH,					
15		MATERIAL LÁTEX		RO	F	D¢ 2F 71	R\$ 178,55
13	4//.313	NATURAL, LARGURA		2.00 M	5	КФ 55,/1	K\$ 170,33
		15 CM					
		FIO DE SUTURA					
		AGULHADO, MATERIAL FIO					
		MATERIAL FIO CATGUT CROMADO,					
		MODELO FIO					
		MULTIFILAMENTAR,					
10			Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24		1.00	D# 40.00	R\$
16	487.032		envelopes.	UN	168	R\$ 10,03	1.685,04
		CERCA DE 70 CM, TIPO					
		AGULHA AGULHA 3/8					
		CÍRCULO, MODELO					
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO					
		AGULHA CERCA					
	<del>                                     </del>	FIO DE SUTURA					
		AGULHADO,					
				I	I		l
		MATERIAL FIO NYLON/					
		MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO					

17	487.387	MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	432	R\$ 4,06	R\$ 1.753,92
18	487.458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	144	R\$ 2,02	R\$ 290,88
19	487.445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$ 1,97	R\$ 5.957,28
20	487.448	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	2688	R\$ 1,81	R\$ 4.865,28
21	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$ 1,94	R\$ 1.257,12

		REVERSA/ INVERTIDA,	1				
		COMPRIMENTO					
22		COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$ 11,10	R\$ 15.184,80
23	487.171		Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	ID % III / 31	R\$ 2.703,96
24	487.147	K ( ) K/I D D   K/I E   K   I ( )   E   ( )	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$ 13,63	R\$ 16.192,44
25	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	เกต 1ว ววเ	R\$ 1.649,70
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO					

26	487.184	POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$ 13,18	R\$ 2.372,40
27	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	ID C 1つ 061	R\$ 8.709,12
28	487.259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	ひて 1つ へに	R\$ 8.776,32
29	487.252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	ID C 12 121	R\$ 5.987,28
30	487.251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$ 12,75	R\$ 4.590,00

31		CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18 FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$ 13,83	R\$ 995,76
		CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA					
32	467.266	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	R\$ 13,93	R\$ 1.476,58
33		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1 /2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	240	R\$ 2,71	R\$ 650,40
34		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	96	R\$ 6,90	R\$ 662,40

l		FITA ADESIVA,	1			1	<b> </b>
		MATERIAL CREPE,		RO			R\$
35	461.963	TIPO MONOFACE,		50.00 M	1535	R\$ 5,00	7.675,00
		LARGURA 18 MM,		50.00 M			7.675,00
		COMPRIMENTO 50 M					
		FITA HOSPITALAR,		1			
		TIPO ESPARADRAPO,					
		IMPERMEÁVEL,					
		MATERIAL DORSO EM					
		MATERIAL DORSO EM ALGODÃO,		RO			R\$
36	437.863	COMPONENTES		4.50 M	826	R\$ 12,07	9.969,82
		ADESIVO À BASE DE		4.50 M			9.909,02
		ZINCO, DIMENSÕES					
		CERCA DE 100 MM,					
		COR COM COR	<del> </del>		$\vdash$	<del> </del>	
		FITA HOSPITALAR,					
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					
		NÃO TECIDO,					
		COMPONENTES		DC.			
37	437.868	ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE		RO	88	R\$ 9,21	R\$ 810,48
				4.50 M			
		100 MM, CARACTERÍSTICAS					
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					
		COR COM COR				<b></b>	
		FITA HOSPITALAR,					
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,					
		NAO TECIDO, COMPONENTES					
		ADESIVO ACRÍLICO,		RO			
38	437.865	DIMENSÕES CERCA DE		10.00 M	47	R\$ 4,18	R\$ 196,46
		25 MM,		10.00 M			
		CARACTERÍSTICAS					
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					
		COR COM COR					
		FITA HOSPITALAR,		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					
		NÃO TECIDO,					
		COMPONENTES					
		ADESIVO ACRÍLICO,		RO			R\$
39		DIMENSÕES CERCA DE		10.00 M	342	R\$ 5,99	2.048,58
		50 MM,		10.00 1			0 70,00
		CARACTERÍSTICAS					
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					
		COR COM COR					
		FITA HOSPITALAR,					
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					
		NÃO TECIDO,					
		COMPONENTES					
		ADESIVO ACRÍLICO,	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO				
		DIMENICÕES SEDOM DE	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO	RO			
40	437.882	50 MM,	DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM,	4.50 M	81	R\$ 8,08	R\$ 654,48
		CARACTERÍSTICAS	COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/	JU IVI			
			ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO				
	ı	I	I			I	I

	I	ADICIONAIS	1	i I		] 1	I
		HIPOALERGÊNICO,					
		COR TRANSPARENTE					
41	453.798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 5.00 M	23	R\$ 68,12	R\$ 1.566,76
42		FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	R\$ 16,57	R\$ 646,23
43	436.315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	R\$ 5,22	R\$ 2.610,00
44	439.115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$ 0,52	R\$ 1.300,00
45	445.572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL,	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	R\$ 11,42	R\$ 982,12
46		GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 KG	49	R\$ 35,68	R\$ 1.748,32

47	428.630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	R\$ 22,17	R\$ 4.278,81
48	455.934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96
49	455.936	GUIA P/INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEI		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96
50	452.988	DESCARTÁVEL GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	R\$ 79,53	R\$ 397,65
51	469.638	MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	R\$ 62,15	R\$ 1.802,35

1				-		
4		SACA FIBROMA				
		DOYEN,				
52	486.758	COMPRIMENTO TOTAL	UN	2	R\$ 85,76	R\$ 171,52
		CERCA DE 18 CM,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		IODO,				
		CONCENTRAÇÃO 1%,				
53	364.580	FORMA	FR 1.00	30	P\$ 32 16	R\$ 964,80
55	304.300	FARMACÊUTICA EM	L	50	ΙζΨ 52,10	1t# 504,00
		SOLUÇÃO DE ÁLCOOL				
		ETÍLICO A 70%				
		IODOPOVIDONA (PVPI),				
		CONCENTRAÇÃO A				
		10% ( TEOR DE IODO 1%	FR 1.00			R\$
54		), FORMA	FK 1.00	76	R\$ 66,15	5.027,40
		FARMACEUTICA	L			J.UZ/,4U
		SOLUÇÃO				
	<u></u>	DEGERMANTE				
		LÂMINA BARBEAR,				
		MATERIAL AÇO				
55	241.535	INOXIDÁVEL,	CX	1807	R\$ 1,99	R\$
33	241.333	COMPRIMENTO 43 MM,	3.00 UN	1007	K\$ 1,33	3.595,93
		LARGURA 22 MM, TIPO				
		USO DESCARTÁVEL				
		LÂMINA BISTURI,				
		MATERIAL AÇO				
		CARBONO, TAMANHO				
		N 20, TIPO				
		DESCARTÁVEL,	CX			
56	313.629	ESTERILIDADE	100.00	18	R\$ 32,22	R\$ 579,96
		ESTÉRIL,	UN			
		CARACTERÍSTICAS				
		ADICIONAIC				
	I	ADICIONAIS				
		EMBALADA				
	_	EMBALADA				
		EMBALADA INDIVIDUALMENTE				
		EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,				
		EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO				
		EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,	CX			
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE		19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL,		19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI,	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO	100.00	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
57	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,	100.00	19	R\$ 46,52	
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO	100.00 UN CX		R\$ 46,52 R\$ 45,47	R\$
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL,	100.00 UN CX			
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE	100.00 UN CX 100.00			R\$
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRILIDADE ESTÉRILIDADE ESTÉRILI	100.00 UN CX 100.00			R\$
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS	100.00 UN CX 100.00			R\$
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100.00 UN CX 100.00			R\$
	445.300	EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA	100.00 UN CX 100.00			R\$

59		ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	20	R\$ 45,16	R\$ 903,20
60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	19	R\$ 45,99	R\$ 873,81
61		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	28	R\$ 45,83	R\$ 1.283,24
62	468.645	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL	UN	15	R\$ 35,88	R\$ 538,20
63	321.364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON	UN	4	R\$ 32,76	R\$ 131,04
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V	UN	4	R\$ 33,03	R\$ 132,12
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W	UN	10	R\$ 32,95	R\$ 329,50
66	341.773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W	UN	15	R\$ 33,47	R\$ 502,05
		LANCETADOR,				

67	385.899	QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5)	UN	8	R\$ 64,35	R\$ 514,80
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu-Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20		R\$ 2.274,40
69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	R\$ 10,76	R\$ 258,24
70	388.415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$ 2,02	R\$ 3.161,30
71		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL,	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	PAR	1505	R\$ 2,59	R\$ 3.897,95

		I				
		ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO				
72	388.414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	PAR	1810	R\$ 1,96	R\$ 3.547,60
73	388.417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	PAR	2170	R\$ 1,95	R\$ 4.231,50
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	PAR	255	R\$ 2,10	R\$ 535,50
75	388.413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E	PAR	1130	R\$ 2,02	R\$ 2.282,60

		SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO					
76	450.346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO ,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	83	R\$ 29,78	R\$ 2.471,74
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$ 18,79	R\$ 3.551,31
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$ 19,29	R\$ 11.188,20
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	150	R\$ 23,37	R\$ 3.505,50
		LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO					

80	CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$ 22,95	R\$ 27.562,95
81	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	R\$ 20,37	R\$ 468,51
82	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	R\$ 22,96	R\$ 1.607,20
83	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$ 20,27	R\$ 25.094,26
	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO,					

84	387.700	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	R\$ 20,61	R\$ 2.555,64
85	313.653		Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$ 20,26	R\$ 2.066,52
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$ 7,99	R\$ 119,85
87	326.906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	R\$ 29,75	R\$ 1.666,00
88	428.831	PRIMA ISENTO DE	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$ 5,74	R\$ 522,34
89	1	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$ 49,21	R\$ 885,78
90	485.312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$ 0,17	R\$ 1.343,00

		CAMADAS MÍNIMO 3	1	ſ	ı		ı
		CAMADAS MINIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO					
91		MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus. Comprimento: 38 cm	UN	6	R\$ 56,71	R\$ 340,26
92		MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18		R\$ 2.574,36
93	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2		R\$ 1.446,34
94		MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com 10 unidades.	UN	40	R\$ 0,66	R\$ 26,40
95	376.718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BEDCO COM MADEIRA		UN	8	R\$ 24,37	R\$ 194,96
96		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	R\$ 28,40	R\$ 142,00
97	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	R\$ 63,20	R\$ 442,40
		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR					

98	420.285	MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	R\$ 26,37	R\$ 263,70
99		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA		EMB 50.00 UN	23	R\$ 39,57	R\$ 910,11
100	289.702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	R\$ 39,80	R\$ 756,20
101	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL		EMB 60.00 UN	21	R\$ 10,69	R\$ 224,49
102		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$ 4,50	R\$ 171,00
103	455.675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	R\$ 279,94	R\$ 1.399,70
104		MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$ 36,33	R\$ 581,28
105	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$ 116,98	R\$ 1.637,72

106	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML		R\$ 64,11	R\$ 1.153,98
107		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$ 27,45	R\$ 960,75
108		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	R\$ 32,57	R\$ 1.074,81
109		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$ 26,07	R\$ 1.303,50
110	456.007		Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$ 106,83	R\$ 1.281,96
111	441.983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7 V~3.3V. C. Corrente Operacional: ≤40mA. Parâmetros de Especificação da SpO2 Faixa de Medição: 35%~99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%~99%) ±3% (ao longo de 50%~75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros de Especificação da Taxa de perfusão do Sangue Faixa de Medição: 0.2%~20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%) ±1% (ao longo de 2%~ 10%) ±2% (ao longo de 10%~20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de SpO2 medido em condições de luz natural interior e em uma sala escura é menor que ±1 %. Resistência à interferência de luzes artificiais: Os valores de SpO2 e da freqüência do pulso podem ser precisamente medidas pelo simulador de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (W) × 33 mm (H) 7 PM100C Peso Líquido: 60g (incluindo as baterias).	UN	246	R\$ 120,44	R\$ 29.628,24
		PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA,					

112	I	MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR			R\$ 3.466,55
113	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/		BOB 30.00 M	6	R\$ 10,11	R\$ 60,66
114	468.013	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$ 35,44	R\$ 2.480,80
115		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	R\$ 22,30	R\$ 89,20
116	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	R\$ 32,48	R\$ 324,80

117	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA,		UN	3	R\$ 37,05	R\$ 111,15
118	MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$ 18,20	R\$ 1.710,80
119	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL	CURVA.	UN	4	R\$ 21,02	R\$ 84,08
120	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	R\$ 30,68	R\$ 920,40
121	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA,		UN	4	R\$ 34,75	R\$ 139,00

		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA ANATÔMICA,				
		MODELO 1 DISSECÇÃO,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA SERRILHADA,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
122	467.747	CERCA DE 18 CM,	UN	14	R\$ 31,48	R\$ 440,72
		COMPONENTE S/				
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
		MODELO 1 ALLIS,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA 4 X 5 DENTES,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
123		CERCA DE 14 CM,	UN	5	R\$ 51,24	R\$ 256,20
		COMPONENTE C/				
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
$\vdash$		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
		MODELO 1 ALLIS,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA 4 X 5 DENTES,				
124		COMPRIMENTO TOTAL	TINI	0	D# 40.67	D# 420.02
124		CERCA DE 16 CM,	UN	9	R\$ 48,67	R\$ 438,03
		COMPONENTE C/				
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL				
$\vdash \vdash$		PINÇA CIRÚRGICA,		_		
		MODELO 1 ALLIS,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
125		CERCA DE 18 CM,	UN	8	R\$	R\$ 821,76
120		COMPONENTE C/	U11	٦	102,72	1.Ψ UΔ1,/U
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
		MODELO 1 ALLIS,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA 5 X 6 DENTES,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
1	l l	1				ı <b>I</b>

kaa I	40= ==ol	CERCA DE 40 CM	•	b ra r	<b>.</b>	h.a	ln ¢
126	467.753	CERCA DE 18 CM,		UN			R\$
		COMPONENTE C/				101,04	2.121,84
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA KETA, TIFO PONTA 5 X 6 DENTES,					
		· ·					
107		COMPRIMENTO TOTAL		TINI	2	R\$	D# 240 04
127		CERCA DE 20 CM,		UN	3	106,27	R\$ 318,81
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					ì
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				R\$	L
128		CERCA DE 22 CM,		UN	5	108,36	R\$ 541,80
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
120				TINI	4	R\$	D¢ 505 20
129		CERCA DE 24 CM,		UN	4	126,32	R\$ 505,28
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BABCOOCK,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
130		CERCA DE 18 CM,		UN	3	R\$	R\$ 341,58
130		· ·		UIN	J	113,86	JK.p 341,58
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		_					
I		MODELO 1 BABCOOCK					
		MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA					

1	I	PONTA RETA, TIPO	Ī	1 1		l I
		PONTA C/ VÍDEA,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
131	467 733	CERCA DE 20 CM,	UN			R\$
131	407.733		011	U	127,61	1.020,88
		COMPONENTE C/				
1		CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO				
1		INOXIDÁVEL,				
1		ESTERILIDADE				
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
1		MODELO 1 BABCOOCK,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA SERRILHADA,				
122	467 700	COMPRIMENTO TOTAL	TINI	22	R\$	R\$
132	467.732	CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/	UN	22	237,44	5.223,68
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
		MODELO 1 BACKHAUS,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
122	467 071	CERCA DE 16 CM,	UN	35	R\$ 70,76	R\$
133	407.071	COMPONENTE C/	UN	33	K\$ 70,70	2.476,60
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
1		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
		PINÇA CIRÚRGICA,				
		MODELO 1 CHERON,				
		FORMATO PONTA				
		PONTA RETA, TIPO				
		PONTA SERRILHADA,				
		HASTE HASTE				
		ANGULADA,				
134	467.873	COMPRIMENTO TOTAL	UN	32	R\$ 91,73	R\$
Ī.,		CERCA DE 24 CM,	[		01,70	2.935,36
		COMPONENTE C/				
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
		INOXIDÁVEL,				
		ESTERILIDADE				
		ESTERILIZÁVEL				
	1	PINÇA CIRÚRGICA,		П		$\overline{}$
		MODELO 1 COLLIN				
		CORAÇÃO, FORMATO				
		PONTA PONTA RETA,				
		TIPO PONTA				
		SERRILHADA,				
		COMPRIMENTO TOTAL				
135	467.903	CERCA DE 18 CM,	UN	11	R\$ 90,20	R\$ 992,20
		COMPONENTE C/				
		CREMALHEIRA,				
		MATERIAL AÇO				
I	I	I	<b>I</b> .			ı l

	INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL			
			VALOR	R\$
			TOTAL	351.599,24

- 2.1 Para todos os itens, a participação é exclusiva a microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 48 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.
- 2.2. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.
- 2.3 Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar N.º 45/2024, e inciso XIII do Artigo 6º da Lei 14.133/2021: aqueles cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado.
- 2.4 Deverá ser observada atentamente a unidade de cotação e a unidade de fornecimento, quando discriminadas na descrição complementar.
- 2.5 O prazo de vigência da ata de registro de preços será de um ano, contado do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no PNCP, e poderá ser prorrogado por igual período, desde que comprovado que o preço é vantajoso Artigo 22 Decreto 11462/2023;
- 2.6 O prazo de vigência da contratação (*que será representada pela nota de empenho conforme inciso II do Artigo 95 da Lei 14.133*) é de 30 dias contados da data de recebimento da nota de empenho, para entrega de forma única (na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021 Fornecimento não contínuo de bens).
- 2.7 Em caso de contrato decorrente da ata de registro de preços, o mesmo terá sua vigência estabelecida na forma prevista nos Arts. 35 e 36 do Decreto 11.462/2023.
- 2.8 Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 2.9 A vigência dos contratos decorrentes do sistema de registro de preços será estabelecida no edital ou no aviso de contratação direta, observado o disposto no art. 105 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 2.10 O contrato SERÁ substituído pela nota de empenho. Em caso de entregas parceladas ou aquisições com instalação, deverá ser enviado o anexo ao empenho. O detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação (entrega do objeto), discorrerá em cláusula específica deste Termo de Referência.
- 2.11 Em razão do catálogo eletrônico de padronização para compras (inciso II caput Artigo 19 da Lei 14.133/2023), que será utilizado conforme o Parágrafo 1º do Artigo 19 da Lei 14.133/2023 ainda não estar vigente, todas as especificações são retiradas do código do novo catálogo CATMAT, no intuito de evitar especificações do objeto que, por excessivas, irrelevantes ou desnecessárias, limitem ou frustrem a competição ou sua realização, foram tomadas as devidas cautelas para assegurar que as especificações correspondam àquelas essenciais à contratação, sem as quais não poderão ser atendidas as necessidades da Administração. As descrições complementares indicam alguma especificidade necessária ao requisitante, porém de forma objetiva e imparcial. A exemplo dos pregões anteriores, às licitações deste tipo de material, acorrem vários fornecedores do ramo, sendo a descrição dos itens ensejando um certame competitivo.
- 2.12 Justificativa para o parcelamento ou não do objeto: conforme ETP DIGITAL 45/2024 (art. 18, §1°, inciso VIII, da Lei nº 14.133, de 2021, e art. 9°, inciso VII, da Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022). As compras, como regra, devem atender ao parcelamento quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso (art. 40, inciso V, alínea b, da Lei nº 14.133, de 2021). Devem também ser observadas as regras do artigo 40, §§ 2° e 3°, da Lei nº 14.133, de 2021, que trata de aspectos a serem considerados na aplicação do princípio do parcelamento. No caso desta licitação, será seguida a regra do parcelamento, com lances por item.
- 2.13 Em caso de haver órgãos participantes na IRP:
- 2.13.1 O número máximo de participantes, cuja sede estiver localizada fora do local de entrega da UASG GESTORA, será analisada também em conformidade com o número de itens presentes no Termo de Referência, a quantidade de agentes de contratação e suas agendas, o tempo demandado para a licitação, a necessidade de utilização do objeto licitado pela UASG GESTORA e a tramitação interna processual.

2.13.2 Os quantitativos que poderão ser aceitos serão fixados conforme o tipo e a quantidade da unidade de fornecimento dos itens (em se tratando de UASGs localizadas fora do local de entrega da UASG GESTORA). Prerrogativa esta, dada pelos incisos I e II do Artigo 7º Decreto 11462/2023:

- Art. 7º Compete ao órgão ou à entidade gerenciadora praticar todos os atos de controle e de administração do SRP, em especial:
- I Realizar procedimento público de intenção de registro de preços IRP e, quando for o caso, estabelecer o número máximo de participantes, em conformidade com sua capacidade de gerenciamento;
- II Aceitar ou recusar, justificadamente, no que diz respeito à IRP:
- a) os quantitativos considerados ínfimos;
- b) a inclusão de novos itens; e
- c) os itens de mesma natureza com modificações em suas especificações;
- 2.13.3 Quanto à inclusão de novos itens por desdobramento, em caso de intenção de participação de UASGS fora da sede da entrega dos materiais da UASG GESTORA, em função da capacidade operacional da UASG, quanto a nº de pregoeiros e prazos de realização da licitação, por necessidade de demanda dos itens pelos setores requisitantes, os critérios de aceitação serão analisados quanto:
- a) A precedência por data de solicitação da manifestação da UASG (a que se manifestar primeiro);
- b) O limite total de 330 itens (já incluídos os itens desdobrados);
- c) A quantidade a ser manifestada (será analisada a questão de quantitativos considerados ínfimos em relação ao quantitativo da UASG GESTORA).
- 2.13.4 As competências do órgão ou Entidade Participante em manifestar seu interesse em participar do registro de preços estão estabelecidas no art. 8º do Decreto nº 11462/2023.
- 2.14 O contrato oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

# 3. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA CONTRATAÇÃO

- 3.1 Conforme a Instrução Normativa SEGES/ME nº 58, de 08 de agosto de 2022, que dispõe sobre a elaboração dos Estudos Técnicos Preliminares ETP, para a aquisição de bens e a contratação de serviços e obras, no âmbito da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, e sobre o Sistema ETP digital, a Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares 45/2024, apêndice deste Termo de Referência.
- 3.2 Conforme o disposto no Inciso IV, Parágrafo 1º do Artigo 18, combinado com o inciso III do Artigo 40 da Lei 14.133/2021, as justificativas das quantidades a serem adquiridas foram enviadas pelas unidades requisitantes e estão disponíveis no processo, por meio dos DOCUMENTOS DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA SEI Nº 4812807 e 4812812. A consolidação das previsões internas elaboradas pelas unidades requisitantes da UFMS estão anexadas a este documento e no processo SEI 23104.009096/2024-94 sob número SEI 4754908.

# 4. MOTIVAÇÃO DA CONTRATAÇÃO - Art.6

4.1 Fazendo referência ao ETP DIGITAL 45/2024:

4.1.1 A UFMS é uma Instituição pública federal de educação superior, de qualidade, gratuita, financiada pelos cidadãos brasileiros, inclusiva e socialmente referenciada que atua mediante processos integrados de ensino, pesquisa, extensão, empreendedorismo e inovação; para gerar, difundir, socializar e aplicar conhecimentos que contribuam para a melhoria da qualidade de vida do ser humano em um ambiente sustentável e formar profissionais que atendam aos anseios da sociedade brasileira.

- 4.1.2 Dentro da área de ensino, em diversos setores da UFMS, diversas pesquisas estão sendo desenvolvidas atualmente, que requeremos mais variados tipos de materiais de laboratório e vidraria de consumo, para uso em pesquisas, aulas práticas, uso laboratorial, etc e a previsão de demanda atual contempla esta necessidade. As especificações estão diretamente relacionadas à necessidade de aplicação e para obtenção de resultados satisfatórios no campo da pesquisa, como também nas áreas afins.
- 4.1.3 As unidades requisitantes informaram o enquadramento da demanda no PDI Institucional, conforme ETP DIGITAL 45/2024, documento SEI nº 4813746.
- 4.1.4 A referida demanda contempla as previsões para os setores da UFMS realizadas para o biênio 2023/2024 e estão no documento SEI 4754908. As especificações técnicas dos bens e a quantidade dos materiais solicitados foi calculada pelas unidades, com base no histórico de utilização dos mesmos, conforme consta dos documentos de formalização de demanda ELENCADOS NO ITEM 7 devidamente atestados pela Unidade Requisitante.

# 4.1.5 Seguem abaixo as justificativas sobre a motivação da aquisição do objeto deste certame para cada unidade:

COAD/FACFAN: A aquisição dos itens constantes nesta previsão tem por objetivo o atendimento da demanda de atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas nos laboratórios da Unidade. As quantidades foram programadas para dois semestres para atendimentos dos laboratórios.

COAD/FAMED - Materiais necessários para a realização de coleta de material biológico nos projetos de pesquisa e extensão da Prof. Anamaria M M Paniago. Os materiais desta planilha de previsão serão empregados na realização de experimentos de mestrandos, doutorandos e iniciação científica no Laboratório de Metabolismo Mineral e Biomaterial-LMMB sob a responsabilidade técnica do Prof. Valter Aragão do Nascimento. Os materiais são imprescindíveis para as aulas práticas no laboratório de simulação realística, visando preparar os alunos para prestar atendimento em seres humanos. O Centro de Estudos e Células Tronco, Terapia Celular e Genética Toxicológica (CeTroGen) atende os cursos de graduação da UFMS das áreas biológicas e da saúde e de pós-graduação em Saúde e Desenvolvimento da Região Centro-Oeste. São realizadas aulas práticas e pesquisas que necessitam de material de consumo para sua elaboração e desenvolvimento. O Cetrogen conta com um biotério onde são mantidos os animais para experimentos, incluindo ratos e camundongos. Nesse sentido, justificamos a necessidade da aquisição dos itens listados e quantificados em anexo para atender as necessidades durante as atividades de ensino e pesquisa da graduação e pós-graduação em andamentos no laboratório. Os itens selecionados serão utilizados nas pesquisas do laboratório (micoses sistêmicas, fungos ambientais). Sendo essas pesquisas realizadas por alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado.

COAD/FAMEZ - Aquisição de materiais para atender à Famez, ao Hospital Veterinário e à Fazenda Escola em ações de aulas práticas, extensão e pós graduação durante o segundo semestre de 2024 e o primeiro semestre de 2025. O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque de medicamentos e materiais presentes na Farmácia. Além disso, os médicos veterinários responsáveis pelos setores de Clínica Médica de Pequenos Animais, Diagnóstico por Imagem, Centro Cirúrgico de Pequenos Animais e Clínica Médica de Grandes Animais foram consultados para inclusão de novos itens e exclusão de materiais e medicamentos que não serão mais necessários.

COAD/FAODO - A UFMS possui, dentre as finalidades e objetivos definidos em seu estatuto, a função de geração, difusão e aplicação de conhecimentos que contribuem para melhorar a qualidade de vida da sociedade, através das atividades de formação e qualificação de profissionais nas diferentes áreas de conhecimento. Dentre estas atividades estão presentes as aulas práticas, teóricas e as pesquisas realizadas em toda Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. A demanda atual é destinada à utilização da FAODO, conforme as necessidades de aproveitamento dos materiais solicitados.

COAD/INBIO: A aquisição de material hospitalar visa atender às aulas práticas, pesquisa científica bem como as atividades de extensão desenvolvidas nos setores do INBIO.

Os materiais solicitados abrangem uma ampla gama de usos nos laboratórios, desde manipulação de fezes, coleta de material hematológico até atividades específicas como taxidermia, preparação de material zoológico bem como aulas práticas de Fisiologia Vegetal.

Itens como algodão hidrófilo, gaze, fita microporosa, entre outros, serão utilizados desde experimentos sensoriais até manutenção de kits de primeiros socorros para atividades externas.

Itens como bandejas de aço inoxidável, cabo bisturi, clorexidina digluconato e outros, contribuem para a eficiência e segurança nas operações diárias, como limpeza de instrumentos, esterilização de material e coleta de amostras biológicas.

Além disso, a referida aquisição abrange também itens de proteção individual como luvas cirúrgicas e touca hospitalar, utilizados para garantir segurança para estudantes e servidores em diversas atividades, incluindo manipulação de reagentes químicos e materiais biológicos.

Em resumo, a aquisição desses materiais é essencial para a continuidade de atividades práticas, pesquisas e experimentos nos laboratórios, proporcionando um ambiente adequado para o desenvolvimento acadêmico e científico.

COAD/INISA: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2024, em execução, PGC/2025 em elaboração, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades pertinentes a graduação de cursos dos cursos de Enfermagem e fisioterapia, aos Programas de Pós Graduação em Enfermagem, Saúde da Família e Ciências do Movimento, Residências em Enfermagem, em Reabilitação Física, Atenção ao Paciente Crítico e Cuidados Continuados Integrados e para atendimento dos serviços oferecidos pela Clínica Escola Integrada.

CPAR: Os materiais hospitalar de consumo tem objetivo em atender o Curso de Medicina Veterinária do CPAR. O curso conta com 60 acadêmicos, 08 docentes e 02 técnicos de laboratório. Os materiais serão utilizados nos laboratórios de microbiologia, parasitologia e anatomia, na necessidade em atender o curso com as aulas práticas de ensino com as cirurgias com alunos e docentes participando, as pesquisas elaboradas dentro do laboratório e nos projetos de extensão com os animais da cidade de Paranaíba-MS, fazendo com andamento das atividades, assegurando o conhecimento dos alunos e andamento dos projetos.

CPCX - A aquisição dos materiais serão para o uso de aulas práticas do curso de Enfermagem/CPCX em laboratório, uma vez que antes dos acadêmicos iniciar os estágios nos hospitais devem ter as práticas nos laboratórios, sendo assim estes itens são indispensáveis para o funcionamento do curso, assim como a qualidade da formação dos acadêmicos.

SECAD/INFI: <u>Laboratório de Óptica e Fotônica</u>: Itens de extrema necessidade em um laboratório de pesquisa que trabalha com ensaios biologicos de fotoinativação. Os itens serão utilizados em experimentos de atividade biológica, embalagens para esterilização de materiais contaminados, itens para manutenção dos micro-organismos que o laboratório mantem e itens para proteção individual. <u>Laboratórios Didáticos</u>: A equipe de técnicos do laboratório e professores desenvolvem equipamentos para novas práticas de forma a promover constante melhora do ensino. Com o uso constante destes itens de consumo e descartáveis, os mesmos têm um desgaste mais rápido e precisam de reposição mais frequente para manutenção e desenvolvimento de kits didáticos, preparação de experimentos didáticos, higienização e proteção individual em experimentos. <u>Laboratório Multiusuário de Análises de Materiais (MULTILAM)</u>: O item solicitado (luvas para procedimento não-cirúrgico) é de uso contínuo para proteção individual nos experimentos no laboratório e necessita de reposição.

CPTL: A aquisição dos itens constantes nesta previsão tem por objetivo o atendimento da demanda de atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas no curso de medicina do CPTL para atender aulas práticas como: INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL, ANTISSEPSIA CIRÚRGICA DAS MÃOS E CATERISMO VESICAL. CEI: PRÁTICAS, ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAÇÃO SUBCUTÂNEA e diversos outros procedimentos (clínica, cirurgia, ginecologia e obstetrícia, emergência, práticas), tanto na CLINICA ESCOLA INTEGRADA como no Laboratório de Imunologia e Parasitologia Humana, Laboratório de Virologia e Cultura Celular, Laboratório de Microbiologia e LABORATÓRIO DE SEMIOLOGIA E SEMIOTÉCNICA.

A presente contratação está alinhada às seguintes políticas acadêmicas do Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI: Promover, por meio da gestão dos cursos de graduação, a organização, a mobilização e a articulação de todas as condições materiais e humanas necessárias para garantir o avanço do processo socioeducacional dos cursos potencializando o aprendizado dos estudantes de forma efetiva. Incentivar o desenvolvimento de Projetos de

Pesquisa institucionais em áreas temáticas prioritárias, que produzam resultados de alto impacto cientifico e social. Fomentar ações de pesquisa, de extensão tecnológica e de inovação relevantes para a sociedade, com impactos na formação dos estudantes de graduação e de pós-graduação.

O dimensionamento foi baseado no número de alunos por turma e divisão em grupos de prática para o material reutilizável. Para material descartável, considera-se o número de alunos por turma, e média do número de realização de procedimentos por disciplina, além da quantidade utilizado no ano anterior.

**DIAS/PROGEP:** A aquisição de material de consumo odontológico e hospitalar se faz necessária para a realização das perícias referentes às atividades relacionadas às autorizações de tratamentos odontológicos, realizadas pelos credenciados do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS para os beneficiários.

Essa demanda atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS e está prevista no Plano Anual de Contratações. A estrutura do serviço pericial odontológico se dá pela realização de exame clínico no beneficiários com solicitações de tratamento odontológico da rede credenciada, com a finalidade de checagem e auditagem do Plano de Tratamento Proposto. O exame clínico pericial tem também como finalidade a conferência da real prestação do serviço autorizado e o controle dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos pelo Programa de Assistência à Saúde - PAS /UFMS à rede credenciada

Os benefícios dessa aquisição se vê na efetivação da operacionalização da pericia odontológica presencial para checagem e auditagem do Plano de Tratamento proposto pelos credenciados ao Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS e posterior a todo o tratamento realizar a conferência da real prestação do serviço autorizado. Outro beneficio é o auxílio na gestão dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos à rede credenciada do programa.

Em resumo, é essencial a aquisição desses materiais para dar suporte aos serviços desenvolvidos pela perícia odontológica do PAS/UFMS.

UAP-Biotério Central/PROPP - Aquisição de materiais para atender às rotinas dos Laboratórios REPROGEN e de Controle Sanitário, além dos setores de Criação e Experimentação do Biotério Central, durante o período de um ano. O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque disponível no setor.

4.1.6 O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual [2024], conforme detalhamento a seguir, conforme Inciso II, Parágrafo 1º do Artigo 18 da Lei 14.133/2021.Informamos abaixo a localização conforme o PCA no PNCP:

- 1. ID PCA no PNCP: [15461510000133-0-000001/2023]
- 2. Data de publicação no PNCP: [12/03/2024]. Última atualização em 15/03/2024.
- 3. Id do item no PCA: [documento SEI 4813388]
- 4. Classe/Grupo: [6505, 6510, 6515, 6520, 6530, 6532 e 6545]
- 5. Identificador da Futura Contratação: [67/2024; 90178/2023 e 90398/2023]
- DFDS IDENTIFICADORAS DAS CONTRATAÇÕES NO PCA: Documento SEI nº 4812812

COAD/CPTL - DFD N. 323/2023, 379/2023, 1216/2023 - SEI 4770558

COAD/FACFAN: DFD Nº 217/2024 Doc SEI nº 4751558

COAD/FAMED: Documento de Formalização da Demanda: 88/2024, Documento SEI 4751565

COAD/FAMEZ: 429/2024 - 4768347

COAD/FAODO: Documento de Formalização da Demanda: 366/2023, Documento SEI4751653.

COAD/INBIO: DFD's 98/2023 Documento SEI 4751579.

COAD/INISA: DFD 502/2023 (sei 4768343)

CPAR: DFD Digital 120/2024 (SEI4751582)

CPCX: DFD: 419/2023, doc. Sei 4751548

FAED: 408/2023 - 4751593

GAB/PROPP: 446/2023 - 4751602

SECAD/INFI: DFD's nº 638/2023 e nº 659/2023 - Documento SEI nº 4751615.

DIAS/PROGEP: 01/2023 - 4754893

# 5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

5.1 A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares - ETP 45/2024, apêndice deste Termo de Referência: "As etapas que envolvem o desenvolvimento do produto, bem como a obtenção de matérias-primas e insumos e o processo produtivo são inerentes aos fabricantes, pela própria natureza do produto (material hospitalar - material de consumo), seu consumo é aplicado em diversas atividades - laboratoriais, aulas práticas, pesquisas para atividades fins da UFMS, e a disposição final deverá estar conforme o Plano de Logística sustentável e o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis, a seguir".

# 6. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

#### 6.1 - SUSTENTABILIDADE

- 6.1.1 Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis
- 6.1.2 Os critérios de sustentabilidade são aqueles previstos nas especificações do objeto e/ou obrigações da contratada e/ou no edital como requisito previsto em lei especial OBSERVAR O ENQUADRAMENTO DOS OBJETOS LICITADOS NO GUIA NACIONAL DE LICITAÇÕES SUSTENTÁVEIS 6ª EDIÇÃO.
- **6.1.3** "Para os itens cuja atividade de fabricação ou industrialização é enquadrada no Anexo I da Instrução Normativa IBAMA nº 13/2021, só será admitida a oferta de produto cujo fabricante esteja regularmente registrado no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981, no que couber;
- 6.1.4 Segundo o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis : ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS OU UTILIZADORAS DE RECURSOS AMBIENTAIS Consumo, Comercialização, Importação ou Transporte de determinados produtos Contratação de pessoa física ou jurídica que se dedique a atividades potencialmente poluidoras ou utilizadoras de recursos ambientais, relacionadas ao consumo, comercialização, importação ou transporte de determinados produtos potencialmente perigosos ao meio ambiente, ou de produtos e subprodutos da fauna e flora(art. 17, II, da Lei n° 6.938/81).
- 6.1.5 Citam-se exemplificativamente as seguintes categorias (Anexo I da Instrução Normativa IBAMA nº 06, de 15/03 /2013):
- 6.1.5.1 produtor, importador, exportador, comercializador e usuário técnico de quaisquer das substâncias controladas pelo Protocolo de Montreal (Substâncias que Destroem a Camada de Ozônio SDOs), bem como os centros de regeneração e de incineração; comerciante de: motosserras; combustíveis; derivados de petróleo; mercúrio metálico; produtos químicos e perigosos;
- 6.2 Indicação de marcas ou modelos (Art. 41, inciso I, da Lei nº 14.133, de 2021):

Não se aplica na presente contratação.

6.3 Da vedação de utilização de marca/produto na execução do serviço:

Não se aplica na presente contratação.

#### 6.4 Da exigência de amostra

6.4.1 Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar, quando e se for o caso poderá apresentar amostra do material, ou catálogos e folders com a composição detalhada do produto, que deverá ser entregue no prazo máximo de 07 (sete) dias úteis, contados da convocação, bem como:

- I) dos licitantes ou dos fornecedores que aceitarem cotar os bens com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação na licitação; e
- II) dos licitantes ou dos fornecedores que mantiverem sua proposta original;
- III será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata (Inciso II, Artigo 18 Decreto 14.133/2023).
- 6.4.2 A data, local e horário da apresentação da amostra será divulgada por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados. As amostras poderão ser entregues no endereço Diretoria de Gestão de Contratações UFMS Avenida Costa e Silva prédio das Pró-Reitorias UFMS, Campo Grande/MS CEP 79090-900 no horário das 08h às 11h e das 14h às 17h, de Segunda a Sexta-Feira, em Campo Grande/MS. No prazo limite de 07 (sete) dias úteis, sendo que a empresa assume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega.
- 6.4.3 É facultada prorrogação o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada no chat pelo interessado, antes de findo o prazo.
- 6.4.4 A amostra deverá estar devidamente embalada e identificada com o número do pregão, o número do item, o CNPJ e o nome ou a razão social da licitante, podendo a proponente ser desclassificada, caso não esteja sua amostra de acordo com o proposto nesse subitem.
- 6.4.5 No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas, a proposta será recusada.
- 6.4.6 Serão avaliados os seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade: (a cargo da exigência da unidade técnica requisitante)
- 6.4.7 Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.
- 6.4.8 Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), será analisada a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra (s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes neste Termo de Referência.
- 6.4.9 Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.
- 6.4.10 Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos fornecedores no prazo de 20 (vinte) dias, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento.
- 6.4.11 Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.

# 7. SUBCONTRATAÇÃO

7.1 Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

# 8. GARANTIA DA CONTRATAÇÃO

8.1 Não haverá exigência da garantia da execução da contratação do objeto, nos temos dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar e abaixo descrita:

8.1.1 Aquisição de bens de pronta entrega conforme código de defesa do consumidor.

Obs: Artigo 96 da Lei 14.133/2021: Art. 96. A critério da autoridade competente, em cada caso, poderá ser exigida, mediante previsão no edital, prestação de garantia nas contratações de obras, serviços e fornecimentos.

### 9. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

#### 9.1 Condições de Entrega

9.1.1 O prazo máximo de entrega dos itens será de até 30 (trinta) dias, em remessa (única) contados do recebimento da Confirmação de Compra e respectiva Nota de Empenho assinada pela UFMS, **tudo dentro do prazo de validade da ata de registro de preços. (Artigo 34 – Decreto 11.462/2023).** 

Parágrafo único. Os instrumentos de que trata o **caput** serão assinados no prazo de validade da ata de registro de preços.

- 9.1.2 Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul SECRETARIA DE PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO SEPAT/DISERV/PROADI Av. Senador Filinto Miller, 1555 CEP 79074-460 Vila Ipiranga UFMS Fone: 067 3345-3508 / 3518 -
- 9.1.3 Horário: das 13h15min às 16h40min, em dia útil
- 9.1.4 Agendamento: A entrega deverá ser agendada com antecedência de no mínimo 24h.
- 9.1.5 A entrega só será considera agendada, após confirmação da SEPAT/DISERV
- 9.1.6 O prazo de entrega será contado a partir do recebimento da notificação pela contratada.
- 9.2 No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 80% do prazo total recomendado pelo fabricante.
- 9.3 Os bens devem ser entregues acondicionados em embalagem adequada, para que não sofram qualquer tipo de dano;
- 9.4 TODAS as CAIXAS E NOTAS FISCAIS devem estar identificadas com o NOME DAS RESPECTIVAS UNIDADES a que estão destinadas, assim como a identificação do NÚMERO DE EMPENHO e o NOME DO FORNECEDOR;
- 9.5. A simples assinatura de servidor da SEPAT correspondente em canhoto de fatura ou conhecimento de transporte e implica apenas recebimento provisório;
- 9.6. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 15(quinze) dias úteis, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato / nota de empenho, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.
- 9.7.Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades;
- 9.8. Recolhimento de material enviado em desconformidade: Material enviado em desconformidade quantitativa ou qualitativa em relação ao empenhado, deverá ser recolhido em até 10 dias úteis, após o recebimento da solicitação de retirada.
- 9.9. Caso o material não seja retirado no prazo definido, será considerado abandonado e a UFMS dará as

destinações que julgar pertinente.

9.10. Caso a substituição não ocorra no prazo acima determinado, ou caso o novo material também seja rejeitado, estará à contratada incorrendo em atraso na entrega, sujeita à aplicação de penalidades;

- 9.11. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.
- 9.12.Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.
- 9.13. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante;
- 9.13. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato/empenho;
- 9.14. Recesso de Fim de Ano: Não haverá recebimento de material, na SEPAT/DISERV, nas semanas de Natal e Ano Novo.
- 9.15. No período do recesso será interrompida a contagem do prazo de entrega, que reiniciará a partir do dia útil imediatamente posterior ao fim do recesso.

# 10. GARANTIA, MANUTENÇÃO E ASSIST. TÉCNICA

- 10.1 O prazo de garantia para materiais de consumo é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).
- 10.2 Em caso de material permanente:
- 10.2.1. O prazo de garantia contratual dos bens, complementar à garantia legal, é de, no mínimo, 12 (doze) meses, ou pelo prazo fornecido pelo fabricante, se superior, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data do recebimento definitivo do objeto.
- 10.2.2 A garantia será prestada com vistas a manter os equipamentos fornecidos em perfeitas condições de uso, sem qualquer ônus ou custo adicional para o Contratante.
- 10.2.3. A garantia abrange a realização da manutenção corretiva dos bens pelo próprio Contratado, ou, se for o caso, por meio de assistência técnica autorizada, de acordo com as normas técnicas específicas.
- 10.2.4. Entende-se por manutenção corretiva aquela destinada a corrigir os defeitos apresentados pelos bens, compreendendo a substituição de peças, a realização de ajustes, reparos e correções necessárias.
- 10.2.5. As peças que apresentarem vício ou defeito no período de vigência da garantia deverão ser substituídas por outras novas, de primeiro uso, e originais, que apresentem padrões de qualidade e desempenho iguais ou superiores aos das peças utilizadas na fabricação do equipamento.

### 11. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

11.1 Para entregas imediatas e integrais dos bens adquiridos, o contrato será substituído por nota de empenho (Inciso II - Artigo 95 - Lei 14.133/2021)

# 11.2 Poderá ser utilizado o anexo à nota de empenho. Este documento também poderá complementar informações da nota de empenho e está anexo ao Edital.

- 11.3 O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.
- 11.4 Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.
- 11.5 As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.
- 11.6 O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.
- 11.7 Quando e ser for o caso, após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.
- 11.8 A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput).
- 11.9 O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI);
- 11.10 O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º, e Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II);
- 11.11 Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III);
- 11.12 O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV).
- 11.13 No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V).
- 11.14 O fiscal técnico do contrato comunicar ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII).
- 11.15 O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário (Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022).
- 11.16 Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV).
- 11.17 O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração. ( Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV).
- 11.18 O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III).

11.19 O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II).

- 11.20 O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII).
- 11.21 O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X).
- 11.22 O fiscal administrativo do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à tempestiva renovação ou prorrogação contratual. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII).
- 11.23 O gestor do contrato deverá elaborará relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI).
- 11.24 O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

# 12. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO

#### 12.1 Recebimento do objeto

- 12.1.1 Não serão aceitos materiais com quantitativo em desacordo com o autorizado.
- 12.1.2 Os bens devem ser entregues acondicionados em embalagem adequada, para que não sofram qualquer outro tipo de dano;
- 12.1.3 A licitação é por itens e as Unidades requisitantes estão relacionadas nos sub itens 4.1.5 e 4.1.6.
- 12.1.4 TODAS as CAIXAS E NOTAS FISCAIS devem estar identificadas com o NOME DAS RESPECTIVAS UNIDADES a que estão destinadas, assim como a identificação do NÚMERO DE EMPENHO e o NOME DO FORNECEDOR;
- 12.1.5 A simples assinatura de servidor da SEPAT correspondente em canhoto de fatura ou conhecimento de transporte e implica apenas recebimento provisório;
- 12.1.6 Os bens serão recebidos provisoriamente, *de forma sumária*, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.
- 12.1.7 Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 12.1.8 O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.
- 12.1.9 Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021 *(para contratação que envolva valores inferiores a R\$ 50.000,00 (cinquenta*

mil reais), no caso de outros serviços e compras), o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 05 (cinco) dias úteis.

- 12.1.10 O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.
- 12.1.11 No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.
- 12.1.12 O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.
- 12.1.13 O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

#### 12.2 Recolhimento de material enviado em desconformidade

- 12.2.1 Material enviado em desconformidade quantitativa ou qualitativa em relação ao empenhado, deverá ser recolhido em até 10 dias úteis, após o recebimento da solicitação de retirada.
- 12.2.2 Caso o material não seja retirado no prazo definido, será considerado abandonado e a UFMS dará as destinações que julgar pertinente.
- **12.2.3 Recesso de Fim de Ano:** Não haverá recebimento de material, na SEPAT/DISERV, nas semanas de Natal e Ano Novo.
- 12.2.4 No período do recesso será interrompida a contagem do prazo de entrega, que reiniciará a partir do dia útil imediatamente posterior ao fim do recesso.

# 13. LIQUIDAÇÃO

- 13.1 Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.
- 13.2 O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 13.3 Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:
- 13.3.1 o prazo de validade;
- 13.3.2 a data da emissão;
- 13.3.3 os dados do contrato e do órgão contratante;
- 13.3.4 o período respectivo de execução do contrato;
- 13.3.5 o valor a pagar; e
- 13.3.6 eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.
- 13.4 Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

13.5 A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta *on-line* ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

- 13.6 A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.
- 13.7 Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.
- 13.8 Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 13.9 Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.
- 13.10 Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

### 14. PRAZO DE PAGAMENTO

- 14.1 O pagamento será efetuado no prazo de *até 10 (DEZ) dias úteis* contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022.
- 14.2 No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice de correção monetária a seguir explicitado: Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, ou 6% (seis por cento) ao ano, mediante aplicação das seguintes fórmulas:

 $EM = I \times N \times VP$ , sendo:

**EM = Encargos moratórios**;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

I = (TX)	I = (6/100)/365	I = 0,00016438
		TX = Percentual da taxa anual = 6%

#### 14.3 Forma de pagamento

- 14.3.1 O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
- 14.3.2 Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

14.3.3 Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

14.1.4 Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

14.1.5 O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

### 15. CESSÃO DE CREDITO (EM CASO DE CONTRATO)

- 15.1 É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020, conforme as regras deste presente tópico. (EM CASO DE FORMALIZAÇÃO DE CONTRATO)
- 15.2 As cessões de crédito não fiduciárias dependerão de prévia aprovação do contratante.
- 15.3 A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.
- 15.4 Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992, tudo nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.
- 15.5 O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.
- 15.6 A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

# 16. FORMA, CRITÉRIOS SELEÇÃO DO FORNECEDOR

#### 16.1 Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

16.1.1 O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo menor preço por itens.

#### 16.2 Exigências de habilitação:

Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

#### 16.2.1 Habilitação jurídica - CONFORME A PESSOA JURÍDICA / FÍSICA - NO QUE SE APLICAR

**16.2.1.1 Pessoa física:** cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

**16.2.1.2 Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

**16.2.1.3 Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor;

- 16.2.1.4 Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;
- **16.2.1.5 Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020.
- **16.2.1.6 Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;
- **16.2.1.7 Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;
- **16.2.1.8 Sociedade cooperativa**: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971 e os seguintes documentos:
- a) A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos arts. 4º, inciso XI, 21, inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764, de 1971;
- b) A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual DRSCI, para cada um dos cooperados indicados;
- c) A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;
- d) O registro previsto na Lei n. 5.764, de 1971, art. 107;
- e) A comprovação de integração das respectivas quotas-partes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e
- f) Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa:
  - a) ata de fundação;
  - b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou;
  - c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia;
  - d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias;
  - e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e
  - f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da licitação;
- g) última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o art. 112 da Lei n. 5.764, de 1971, ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.
- 16.2.2 Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

#### 16.3 Habilitação fiscal, social e trabalhista

16.3.1 Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

16.3.2 Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

- 16.3.3 Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- 16.3.4 Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;
- 16.3.5 Prova de inscrição no cadastro de contribuintes [Estadual/Distrital] relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- 16.3.6 Prova de regularidade com a Fazenda [Estadual/Distrital] do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;
- 16.3.7 Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos [Estadual/Distrital] relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.
- 16.3.8 O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

#### 16.4 Qualificação Econômico-Financeira

- 16.4.1 Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5°, inciso II, alínea "c", da Instrução Normativa Seges/ME n° 116, de 2021), ou de sociedade simples;
- 16.4.2 Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);
- 16.4.2.1 Caso não conste na certidão negativa de falência a data ou prazo de validade, somente serão aceitas certidões expedidas há menos de 01 (um) ano anterior à data de apresentação.
- 16.4.3 Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), comprovados mediante a apresentação pelo licitante de balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais e obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:
  - I Liquidez Geral (LG) = (Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo) / (Passivo Circulante + Passivo Não Circulante);
  - II Solvência Geral (SG)= (Ativo Total) / (Passivo Circulante +Passivo não Circulante); e
  - III Liquidez Corrente (LC) = (Ativo Circulante)/(Passivo Circulante).
- 16.4.4 Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação [patrimônio líquido mínimo] de 5% [cinco por cento] do [valor total estimado da contratação]
- 16.4.5 As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).
- 16.4.6 O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-seão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, §6º).

16.4.7 No caso de fornecimento de materiais de entrega imediata, dos quais não resultem obrigações futuras, não será exigido dos licitantes a comprovação dos Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC) e nem a apresentação de balanço patrimonial dos dois últimos exercícios sociais.

NOTA EXPLICATIVA UFMS: **A inclusão do item 16.4.7** se baseia no inciso III do art. 70º da Lei 14.133/2021, que traz a seguinte redação: "Art. 70. A documentação referida neste Capítulo poderá ser:

III - dispensada, total ou parcialmente, nas contratações para entrega imediata, nas contratações em valores inferiores a 1/4 (um quarto) do limite para dispensa de licitação para compras em geral e nas contratações de produto para pesquisa e desenvolvimento até o valor de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais)".

Conforme o inciso X do art. 6º da referida Lei, define-se compra como a "aquisição remunerada de bens para fornecimento de uma só vez ou parceladamente, considerada imediata aquela com prazo de entrega de até 30 (trinta) dias da ordem de fornecimento".

Desta forma, considerando o histórico de pregões realizados pela UFMS para fornecimento de materiais, com ampla diversidade de itens e de fornecedores, sendo que na maior parte de tais itens a participação é exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, optou-se por dispensar a apresentação de índices econômicos e balanços para este tipo de aquisição, também considerando o que consta no art. 3º do Decreto nº 8.535 de 6 de outubro de 2015, a saber:

"Art. 3º Na habilitação em licitações para o fornecimento de bens para pronta entrega ou para a locação de materiais, não será exigida da microempresa ou da empresa de pequeno porte a apresentação de balanço patrimonial do último exercício social".

#### 16.5 Qualificação técnica

16.5.1 Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens em características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto desta licitação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado.

16.5.2 Registro ou inscrição da empresa na entidade profissional .......(escrever por extenso, se o caso), em plena validade.

16.5.3 Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, **quando for o caso.** 

16.5.4 Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as secuintes características mínimas.

16.5.5 Será admitida, para fins de comprovação de quantitativo mínimo, a apresentação e o somatório de diferentes atestados executados de forma concomitante:

Nota Explicativa UFMS: Sobre a qualificação técnica, quando se tratar de pregão para aquisição de materiais de entrega imediata, sugerimos a taxação dos itens 16.5.2, 16.5.4 e 16.5.5. Considerando a diversidade de itens que são adquiridos via Sistema de Registro de Preços, com inúmeros quantitativos diferentes, entendemos que o atestado de fornecimento de objeto similar ou superior, sem a exigência de quantitativos mínimos, já supre a necessidade de verificar a capacidade operacional da empresa.

Cabe destacar que tal entendimento não deve ser aplicado quando a aquisição envolva produtos instalados ou de maior complexidade de fornecimento, cabendo analisar, nesses casos, a complexidade e a adequação da exigência de acordo com o objeto e com os requisitos apresentados no Estudo Técnico Preliminar da contratação.

A não exigência de quantitativos mínimos para qualificação técnica no fornecimento de materiais de entrega imediata é justificada na leitura do art. 70, inciso III, da Lei 14.133/2021:

"Art. 70. A documentação referida neste Capítulo poderá ser: ...

III - dispensada, total ou parcialmente, nas contratações para entrega imediata, nas contratações em valores inferiores a 1/4 (um quarto) do limite para dispensa de licitação para compras em geral e nas contratações de produto para pesquisa e desenvolvimento até o valor de R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais)".

- 16.5.6 Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.
  - 1. 16.5.7 O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.
- 16.5.7 Para a aquisição de produtos, cujo comércio seja classificado como atividade potencialmente poluidora ou utilizadora de recursos ambientais na categoria enquadrada no Anexo I da Instrução Normativa IBAMA n° 13/2021: Comprovante de Registro no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, acompanhado do respectivo Certificado de Regularidade válido, nos termos do artigo 17, inciso II, da Lei n° 6.938, de 1981, e da Instrução Normativa IBAMA n° 13/2021, e legislação correlata.
- 16.5.8 Caso o licitante seja dispensado de tal registro, por força de dispositivo legal, o licitante deverá apresentar o documento comprobatório ou declaração correspondente, sob as penas da lei.

# 17. SANÇÕES

Comete infração administrativa nos termos dos artigos 155 a 163 da Lei 14.133/2021, e do manual de sanções da UFMS – Resolução 446/2023 – CD - UFMS, a contratada que, na fase de execução contratual:

- 17.1 dar causa à inexecução parcial do contrato;
- 17.2 dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- 17.3 dar causa à inexecução total do contrato;
- 17.4 deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- 17.5 não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- 17.6 não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- 17.7 ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- 17.8 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- 17.9 fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- 17.10 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- 17.11 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
- 17.12 praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.
- 17.13 Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas na Lei 14.133/2021, conforme Artigo 156, seguintes sanções:
- I Advertência: será aplicada exclusivamente pela infração administrativa prevista no item **17.1**, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;
- II Multa: Será calculada na forma do edital ou do contrato, não poderá ser inferior a 0,5% (cinco décimos por cento) nem superior a 30% (trinta por cento) do valor do contrato licitado ou celebrado com contratação direta e será aplicada ao responsável pelas seguintes infrações relacionadas nos itens: 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, 17.5, 17.6, 17.7, 17.8, 17.9, 17.10, 17.11,17.12 e por qualquer das infrações administrativas previstas no art. 155 da Lei 14133/2021;

III - Impedimento de licitar e contratar **pelo prazo máximo de três anos:** : será aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos itens 17.2, 17.3, 17.4, 17.5, 17.6 e 17.7, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;

- IV Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar **pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos**: Esta sanção será aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos itens 17.8, 17.9, 17.10, 17.11 e 17.12, bem como pelas infrações administrativas previstas nos itens 17.2, 17.3, 17.4, 17.5, 17.6 e 17.7, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção referida no inciso III (impedimento de licitar e contratar), e impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.
- 17.14 Conforme o § 1º do artigo 156 da Lei 14.133/2021, na aplicação das sanções serão considerados:
- I a natureza e a gravidade da infração cometida;
- II as peculiaridades do caso concreto;
- III as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- IV os danos que dela provierem para a Administração Pública;
- V a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 17.15 A sanção estabelecida no inciso IV do item 17.13 (DECLARAÇÃO DE INIDONEIDADE PARA LICITAR E CONTRATAR) será precedida de análise jurídica e observará as seguintes regras:
- I Quando aplicada por órgão do Poder Executivo, será de competência exclusiva de ministro de Estado, de secretário estadual ou de secretário municipal e, quando aplicada por autarquia ou fundação, será de *competência exclusiva da autoridade máxima da entidade*;
- II Quando aplicada por órgãos dos Poderes Legislativo e Judiciário, pelo Ministério Público e pela Defensoria Pública no desempenho da função administrativa, será de competência exclusiva de autoridade de nível hierárquico equivalente às autoridades referidas no inciso I deste parágrafo, na forma de regulamento.
- 17.16 As sanções previstas nos incisos I, III e IV do sub item 17.13 poderão ser aplicadas cumulativamente com sanção a prevista no inciso II deste mesmo sub item.
- 17.17 Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 17.18 A aplicação das sanções previstas no item 17.13 não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- 17.19 Conforme o Art. 157 da Lei 14.133/2021, na aplicação da sanção prevista no inciso II do item 17.3, será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- 17.20 Conforme o Art. 158 da Lei 14.133/2021, a aplicação das sanções previstas nos incisos III e IV do item 17.13 requererá a instauração de processo de responsabilização, a ser conduzido por comissão composta de 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o contratado para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.
- 17.20.1 Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.
- 17.20.2 Serão indeferidas pela comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.
- 17.21 A prescrição ocorrerá em 5 (cinco) anos, contados da ciência da infração pela Administração, e será:

I - interrompida pela instauração do processo de responsabilização a que se refere o caput deste artigo;

- II suspensa pela celebração de acordo de leniência previsto na Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013;
- III suspensa por decisão judicial que inviabilize a conclusão da apuração administrativa.
- 17.22 Conforme o Artigo 159 da Lei 14133/2021, os atos previstos como infrações administrativas nesta Lei ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e a autoridade competente definidos na referida Lei.
- 17.23 Conforme o Art. 160 da Lei 14.133/2021, a personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.
- 17.24 Conforme o Art. 161 da Lei 14.133/2021, os órgãos e entidades dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário de todos os entes federativos deverão, no prazo máximo 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por eles aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo federal.
- 17.24.1 Para fins de aplicação das sanções previstas nos incisos I, II, III e IV do **irem 17.13 deste Termo de Referência**, o Poder Executivo regulamentará a forma de cômputo e as consequências da soma de diversas sanções aplicadas a uma mesma empresa e derivadas de contratos distintos.
- 17.25 De acordo com o Art. 162 da Lei 14.133/2021, o atraso injustificado na execução do contrato sujeitará o contratado a multa de mora, na forma prevista em edital ou em contrato.
- 17.25.1 A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções previstas nesta Lei.
- 17.26 Conforme o Artigo 163 da Lei 14.133/2021, é admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:
- I reparação integral do dano causado à Administração Pública;
- II pagamento da multa;
- III transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;
- IV cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;
- V análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.
- 17.26.1 A sanção pelas infrações previstas nos incisos 17.8 e 17.12 deste Termo de Referência, exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.
- 17.26.2 (MANUAL DE SANÇÕES UFMS) Fica admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade atendendo cumulativamente aos seguintes critérios: reparação integral do dano causado à Administração Pública; pagamento da multa; transcurso do prazo mínimo de um ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade; cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo; análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos.

# 18. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

18.1 - O custo estimado total da contratação é de **R\$ 351.599,24** (trezentos e cinquenta e um mil, quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos), conforme custos unitários apostos na planilha do sub item 1.1.

18.2 A metodologia que descreve a composição de custos, através de pesquisa de preços está relatada no documento SEI 4813741.

### 19. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

19.1 A indicação da disponibilidade de créditos orçamentários somente será exigida para a formalização do contrato ou de outro instrumento hábil - neste caso, a nota de empenho. (Artigo 17 – Decreto 11462/2023).

### 20. REAJUSTE DE PREÇOS

#### DO REAJUSTE (Artigo 92, VI)

- 20.1 Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em 23/04/2024.
- 20.2 Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do contratado[A1], os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo contratante, do índice IPCA (Índice Nacional de Preços ao consumidor amplo), exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.
- 20.3 Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
- 20.4 No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).
- 20.5 Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).
- 20.6 Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.
- 20.7 Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
- 20.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

# 21. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATA

#### 21.1 São obrigações do Contratante (Art. 92, X, XI e XIV):

- 21.1.1 Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;
- 21.1.2 Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;
- 21.1.3 Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;
- 21.1.4 Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;
- 21.1.5 Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.
- 21.1.6 Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Contrato;
- 21.1.7 Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;
- 21.1.8 Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.
- 21.1.9 A Administração terá o prazo de *30 DIAS*, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período. Artigo 123 da Lei 14.133/2021

21.1.10 Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 30 DIAS. Artigo 123 da Lei 14.133/2021

- 21.1.11 Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.
- 21.1.12 A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

#### 21.2 São obrigações do Contratado

- 21.2.1 O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:
- 21.2.2 Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, e da relação da rede de assistência técnica autorizada;
- 21.2.3 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
- 21.2.4 Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- 21.2.5 Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei n.º 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;
- 21.2.6 Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;
- 21.2.7 Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos:
- 21.2.8 Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores SICAF, o contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas CNDT;
- 21.2.9 Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao contratante e não poderá onerar o objeto do contrato;
- 21.2.10 Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.
- 21.2.11 Paralisar, por determinação do contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
- 21.2.12 Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;
- 21.2.13 Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116, da Lei n.º 14.133, de 2021);
- 21.2.14 Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único, da Lei n.º 14.133, de 2021);

21.2.15 Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;

21.2.16 Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021.

- 21.2.17 Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante;
- 21.2.18 Orientar e treinar seus empregados sobre os deveres previstos na Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018, adotando medidas eficazes para proteção de dados pessoais a que tenha acesso por força da execução do contrato;
- 21.2.19 Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos, nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre.[A5]

# 22. LEI DE ACESSO À INFORMAÇÃO

Não haverá a necessidade de classificar o TR nos termos da Lei n. 12.527, de 2011 (Lei de Acesso à Informação), conforme previsão do artigo 10 da Instrução Normativa nº 81, de 2022, pois se trata de aquisição de bens comuns e não sigilosos.

Este termo foi elaborado conforme a Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria - Geral da União. Atualização: dezembro de 2022 - Termo de Referência Aquisições - Licitação - Modelo para Pregão Eletrônico - Aprovado pela Secretaria de Gestão. Identidade visual pela Secretaria de Gestão

### 23. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.

Despacho: SERPRE

### KARINA ELIZABETH QUEIROZ MARQUES

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 12:38:54.

Despacho: SERPRE

#### SILVIA REGINA NASCIMENTO RIBEIRO

Equipe de apoio

🌽 Assinou eletronicamente em 03/06/2024 às 16:46:30.

Despacho: DICONT

### MARCIO DE AQUINO

Equipe de apoio

Despacho: CPCX

### FLAVIO CELESTINO DE OLIVEIRA

Equipe de apoio

🌛 Assinou eletronicamente em 29/05/2024 às 11:05:53.

Despacho: FAED

### RENATO AZAMBUJA FONSECA

Equipe de apoio

Despacho: INBIO

#### **FERNANDA TIMOTEO**

Equipe de apoio

👺 Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 14:10:03.

Despacho: INFI

#### **DOUGLAS DOS SANTOS COSTA**

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 14:31:49.

Despacho: INFI

### **OSMAR CASAGRANDE JUNIOR**

Equipe de apoio

🌛 Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 14:36:23.

Despacho: FAODO

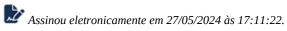
### DANIEL VIEGAS DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: BIOTÉRIO

### MARIA PAULA FERREIRA FIALHO FRAZILIO

Equipe de apoio



Despacho: CPAR

### HIRAN APARECIDO DA SILVA

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 11:38:11.

Despacho: FACFAN

### **DEBORA LOPES MICHELAN COSTA**

Equipe de apoio

Despacho: FACFAN

### ELAINE RODRIGUES DO PRADO IUDESNEIDER

Equipe de apoio

& Assinou eletronicamente em 29/05/2024 às 12:09:16.

Despacho: FAMEZ

### RICARDO DE PADUA LEITE

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 15:28:05.

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

Despacho: FAMED

# JOSE AGOSTINHO DA SILVA FILHO

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 11:45:17.

Despacho: CPTL

# NATALIA TANO PORTELA

Equipe de apoio

Despacho: CPTL

# **EDEILTON APARECIDO BARBOSA**

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

# ROGERIO CARVALHO ANDRADE

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

# ANGELA REGINA PEREIRA FLORES

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 10:35:42.

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

Despacho: CPCX

# VANESSA BRUNA ALENCAR DE ALMEIDA CALVI

Equipe de apoio

Despacho: INISA

# MAGNO DA FONSECA CACAO

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 12:39:16.

Despacho: BIOTÉRIO

# ROSALINA APARECIDA FERREIRA DE REZENDE

Equipe de apoio

Despacho: FAED

# **EDVAIR ALVES FERREIRA**

Equipe de apoio

比 Assinou eletronicamente em 27/05/2024 às 10:43:58.

# Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I 1 DFD PCA.zip (2.78 MB)
- Anexo II 1 DFD Todas as unidades.zip (564.07 KB)
- Anexo III Mapa comparativo Hospitalar II.pdf (279.18 KB)
- Anexo IV Itens do Processo com valores.pdf (243.69 KB)
- Anexo V Previsao Total.pdf (765.99 KB)
- Anexo VI Previsao Total II.pdf (325.12 KB)
- Anexo VII ETP45\_2024.pdf (2.53 MB)

UASG 154054	Termo de Referência 40/2024
Anexo III - Mapa comparati	vo - Hospitalar II.pdf

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde		uisa de eços	Orçamento 1	Orçamento 2	Orçamento 3		a - valor itário		er máximo ceitável
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$	3,05	Pental MedSul  R\$ 3,58  Dental MedSul	Magazine Médica R\$ 3,34	R\$ 3,90	R\$	3,47	R\$	5.100,90
2	280.879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL DESCARTÁVEL		UN	125	R\$	2,36	R\$ 2,13	R\$ 2,17	R\$ 2,95	R\$	2,40	R\$	300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANEROIDE, USO PEDESTAL C/RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Esfigmomanômetro Anerúide Com Estetoscópic: Aprovado pelo INMETRO: Circunferência de brago recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Mangulio com pera em latex; Bargadeira em nyfor, Fecho de velcro; Mangulio com pera em PVC; Tamanho da bragadeira: 14 x2cm; Circunferência de brago recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	R\$	99,00	Cirúrgica Salutar  R\$ 101,90	R\$ 110,00	R\$ 109,99	R\$	105,22	R\$	1.052,20
4	434.825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERCÍDIE, USO PI FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO? DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA HYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Estigmomanômetro Aneròide Com Estetoscópio: Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de brago recomendada para uso:ADUI, To: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão: Manguito com pêra em Bresilo Bragaderia em nyfori. Fecho de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da bragadeira: 14 x 52cm; Circunferência brago brago de servicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de v	UN	36	R\$	90,60	Magazine Luiza  R\$ 109,90	Hospinet	Amazon R\$ 98,70	R\$	99,33	R\$	3.575,88
5	436.498	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$	89,78	Lojas Mineiras R\$ 88,00	Mercado Livre R\$ 77,77	Amazon R\$ 79,52	R\$	83,77	R\$	1.675,40
6	324.327		OI ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOPILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÁMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, UANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O MOTO EN COMPONENTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTO S (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÁMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS MERCAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES VERDE (105G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), NOSA (300,0G).	UN	47	R\$	263,00	Mercado Livre  R\$ 287.00	R\$ 298,00	Cirúrgica Lucena  R\$ 299,20  Mercado Livre	R\$	286,80	R\$	13.479,60
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$	59,46	R\$ 59,90	R\$ 54,90 Utilidades Clínica	R\$ 66,42	R\$	60,17	R\$	1.143,23
8	438.928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HÁSTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	R\$	55,43	Rhoss R\$ 59,90	R\$ 54,90	R\$ 66,42	R\$	59,16	R\$	473,28
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$	70,00	Ali Express R\$ 63,07 Claramed	Suprevida	Magazine Médica	R\$	66,54	R\$	865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSÕRA VAS 1 VA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 220 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK' SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$	2,09	R\$ 2,74	R\$ 2,66	R\$ 2,46	R\$	2,49	R\$	7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FERCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$	1,75	Americanas R\$ 2,42	R\$ 2,50	Magazine Médica R\$ 1,68	R\$	2,09	R\$	3.135,00
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MAXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$	1,01	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,08	R\$	48,60
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRO CERCA 10 CM, CALIBRO CERCA 10 CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁNIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$	7,66	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,10	R\$	660,00
14	450.617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACEUTICA TINTURA		FR 30.00 ML	16	Não	possui	Bella Phytus  R\$ 8,90  Cirúrgica Logan Med	Pague Menos  R\$ 6,29	Leda Farma R\$ 6,75	R\$	7,31	R\$	116,96
15	477.513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	R\$	32,00	R\$ 37,65 Mercado Livre	R\$ 39,20	R\$ 34,00	R\$	35,71	R\$	178,55
16	487.032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	168	R\$	4,73	R\$ 9,17	R\$ 10,61	R\$ 10,33	R\$	10,03	R\$	1.685,04
17	487.387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLLAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 30 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	432	R\$	3,75	Portal do Médico  R\$ 4,39	R\$ 4,05		R\$	4,06	R\$	1.753,92
								Midas Medic	Medix	Cirúrgica Logan Med	4			

Similar ao 07 (438.922)

Unidade de fornecimento alterada de FR 20.00ML para FR 30.00ML, conforme disponibilidade de mercado

	r													_
18	487.458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	144	R\$	1,88	R\$ 2,25	R\$ 1,95	R\$ 2,00	R\$	2,02	R\$ 290,8	8
19	487.445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$	1,79	Midas Medic	Medix R\$ 1,95	Cirúrgica Logan Med	R\$	1,97	R\$ 5.957,2	8
20	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$	2,11	R\$ 1,85	Drogarias Pacheco R\$ 1,85	R\$ 1,97	R\$	1,94	R\$ 1.257,1	2
21	487.162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 01-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA GULHA GULHA GULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$	11,52	Magazine Médica  R\$ 11,15  Magazine Médica	Kaja Vet  R\$ 9,98  Kaja Vet	Wings R\$ 11,76 Wings	R\$	11,10	R\$ 15.184,6	0
22	487.171	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENT AC. DIÁMETRO FIO 01-49. COMPRIMENTO FIO DEFOS DO E 90 CM. TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	R\$	10,04	R\$ 11,15	R\$ 9,98	R\$ 11,76  Magazine Médica	R\$	10,73	R\$ 2.703,5	6
23	487.147	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUISLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAE, DIÁMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTAE, DIÁMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 58 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CAGULHA C	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$	13,01	R\$ 13,96  Magazine Médica	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,63	R\$ 16.192,4	4
24	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0. COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA IZ CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO		UN	135	R\$	6,80	R\$ 13,33	R\$ 12,15	R\$ 11,18  Magazine Médica	R\$	12,22	R\$ 1.649,7	70 Vendido unidade avulsa
25	487.184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N. 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$	11,22	R\$ 13,96	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,18	R\$ 2.372,4	0
26	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA SIO CIRCULO, MODELO, AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,89	R\$ 12,54	R\$ 12,58	R\$ 14,84	R\$	12,96	R\$ 8.709,1	2
27	487.259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,00	Kaja Vet R\$ 13,40	Grupo Pronto R\$ 14,79		R\$	13,06	R\$ 8.776,3	2
28	487.252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 16	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	R\$	12,38	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	13,13	R\$ 5.987,2	8
29	487.251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 18	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$	11,68	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	12,75	R\$ 4.590,0	0 Produto similar
30	487.286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULO, MODELO, MODELO AGULHA CLIMDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CENTA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$	12,61	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical		R\$	13,83	R\$ 995,i	6
31	487.288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULLO, MODELO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERRA DE 40		UN	106	R\$	12,90	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical	Magazine Médica	R\$	13,93	R\$ 1.476,5	8
32	487.517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL MODELO PIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRA FIO 50-30, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHA SI 12 (TRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENT		UN	240	R\$	8,00	Surya Dental	Medix R\$ 2,81	R\$ 2,92	R\$	2,71	R\$ 650,4	0 Produto similar
33	487.573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 01-10, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA OLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	96	R\$	2,50	Suturas Online R\$ 7,65	R\$ 6,50	R\$ 6,55	R\$	6,90	R\$ 662,4	0 Produto similar
34	487.448	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nyfon / Polamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 3-0 Comprimento Fio: Cerca De 70 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Circulo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM Esterilidade: Estéril Agresentação: Embalagem Individual	Cotar a unidade - Fornecer em cabas com 24 unidades	UN	2688			R\$ 1,95	R\$ 2,00	Fibra Cirúrgica R\$ 1,47	R\$	1,81	R\$ 4.865,2	Código 281.322 INATIVO alterado para 487.448 - sugestão de FAMED e BIOTÉRIO
35	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO		RO 50.00 M	1535	R\$	4,29	Supply Pack R\$ 5,29	erramentas Kenne R\$ 5,21	Super Pro R\$ 5,21	R\$	5,00	R\$ 7.675,0	0
36	437.863	50 M FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO Á BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	R\$	10,87	Suturas Online R\$ 12,95	R\$ 11,99	Tex Pharma R\$ 12,45	R\$	12,07	R\$ 9.969,8	2
		COM COK						Med Jet	Hospital Home	Med Corsi				_

10   10   10   10   10   10   10   10	37	437.868	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	R\$	8,44	R\$ 9,99	R\$ 8,50	R\$ 9,90	R\$	9,21	R\$	810,48	
Description county and the property of the county of the	38	437.865	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	47	R\$	3,50	R\$ 4,65	R\$ 4,56	R\$ 4,00	R\$	4,18	R\$	196,46	
March	39	437.867	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	342	R\$	4,49	R\$ 6,53	R\$ 6,03	R\$ 6,90		5,99	R\$	2.048,58	
11   11   12   13   13   13   13   13	40	437.882	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO	RO 4.50 M	81	R\$	7,92					8,08	R\$	654,48	
Processor Semination Activation and Exception   1.0   20   20   2.0	41	453.798	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM,		RO 5.00 M	23	R\$	43,70	R\$ 67,49	R\$ 65,80	R\$ 71,08		68,12	R\$	1.566,76	conforme disponibilidade de mercado, de "RO 10.00M"
PRODUCTION OF THE THE OWNER CONTROLLED BY A STATE OF THE CONTROLLED BY A	42	481.521	P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES		UN	39	R\$	4,27	R\$ 17,00	R\$ 16,38	R\$ 16,32	R\$	16,57	R\$	646,23	
MARCHES CONTROLLED MARCHES   MARCH	43	436.315	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE		UN	500	R\$	4,78	R\$ 5,90	R\$ 4,99	R\$ 10,00		5,22	R\$	2.610,00	
Comparing Controlled	44	439.115	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA	Cotar a unidade-Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$	0,38	R\$ 0,60	R\$ 0,59	R\$ 0,50		0,52	R\$	1.300,00	
Section   Control   Cont	45	445.572	ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO	ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO	UN	86	R\$	9,59				R\$	11,42	R\$	982,12	
COMPONE DESCRIPTIONES. METHOD   CONTROL   CO	46	438.929	ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH		GL 5.00 KG	49	R\$	33,93	R\$ 39,90	R\$ 36,90		R\$	35,68	R\$	1.748,32	alterada conforme disponibilidade de mercado, de "GL 5.00 L" para "GL 5.00
GUAR PRINTED COLOR PRODUCTS COLOR COLOR CONTROL STEPPING   COLOR PRODUCTS COLOR	47	428.630	TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS			193	R\$	18,00				R\$	22,17	R\$	4.278,81	
GUIA P INTERQUENT CANADISCAN MATERIAL PLANES	48	455.934	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO! P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	256,50				R\$	30,33	R\$	363,96	
SULPA PINTURAÇÃO TRADUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA MODELO PRODUCE ASTERIA, MODELO PRODUCE STERIA, MODELO PRODUCE PRODU	49	455.936	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO° P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	56,43	R\$ 30,11	R\$ 30,05	R\$ 30,84	R\$	30,33	R\$	363,96	Similar ao item 48
MIGRIELADOR (TALA), MATERIAL REAL INFORMATION CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, MINIMO 4 PEÇAS   CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, A TAMANNO CONTINUED TO AS A TAMANNO CONTINUED	50	452.988	BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL,		UN	5	R\$	76,00	R\$ 82,12	R\$ 80,00	R\$ 80,00	R\$	79,53	R\$	397,65	
Endo Commerce   BR Critingica   Orion	51	469.638	REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS	MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3, TAMANHO 15X3/36X3/54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	29	R\$	59,68				R\$	62,15	R\$	1.802,35	Produto similar
S3 384.590   FARMACEUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL   FR 1.00 L   30   R\$ 29.98   R\$ 33.90   R\$ 30.86   R\$ 33.90   R\$ 32.16   R\$ 964.80	52	486.758	FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	2	R\$	51,10	R\$ 85,80	R\$ 84,96	R\$ 86,53	R\$	85,76	R\$	171,52	
Section   Sect	53	364.580	FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL		FR 1.00 L	30	R\$	29,98	R\$ 33,90	R\$ 30,86	R\$ 33,90	R\$	32,16	R\$	964,80	
LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   CX 3.00 UN 1807 R\$ 2.27 R\$ 1.89 R\$ 1.90 R\$ 1.99 R\$ 3.595.93	54	398.705	( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA		FR 1.00 L	76	R\$	64,32	R\$ 67,79			R\$	66,15	R\$	5.027,40	
LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, 1313.629   TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE   CX 100.00 UN 18 R\$ 28.87 R\$ 33.84 R\$ 34.23 R\$ 31,94 R\$ 32.22 R\$ 579.96	55	241.535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO		CX 3.00 UN	1807	R\$	2,27	R\$ 1,89	R\$ 1,90	R\$ 1,90	R\$	1,99	R\$	3.595,93	
Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   CX 100.00 UN   19   R\$ 26.50   R\$ 47.00   R\$ 46.67   R\$ 45.90   R\$ 46.52   R\$ 883.88	56	313.629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	18	R\$	28,87				R\$	32,22	R\$	579,96	
1.045,81	57	445.300	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	26,50	R\$ 47,00	R\$ 46,67	R\$ 45,90	R\$	46,52	R\$	883,88	
LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   Medix   Magazine Luiza   Dental Speed	58	366.903	TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	23	R\$	42,32	R\$ 47,00	R\$ 45,90	R\$ 46,67	R\$	45,47	R\$	1.045,81	
	59	242.918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	20	R\$	40,33				R\$	45,16	R\$	903,20	

60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	43,32	R\$ 47,00	R\$ 46,96	R\$ 46,67	R\$	45,99	R\$	873,81	
61	366.902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE  LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL,		CX 100.00 UN	28	R\$	43,83	Medix R\$ 47,00	Dental Speed R\$ 46,67	Althis R\$ 67,69	R\$	45,83	R\$	1.283,24	
01	300.902	ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED		CX 100.00 0N	20	N.a	43,03	Akari	Bravoluz	Bravoluz	N.a	40,03	N.	1.203,24	
62	468.645	BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL,		UN	15	R\$	33,86	R\$ 35,00 Mercado Livre	R\$ 36,00 Magazine Luiza	R\$ 38,66 Hospicenter	R\$	35,88	R\$	538,20	
63	321.364	POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$	31,75	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	32,76	R\$	131,04	
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$	32,83	Mercado Livre R\$ 34,15 Mercado Livre	Magazine Luiza R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	33,03	R\$	132,12	
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$	32,50	R\$ 34,15 Mercado Livre	R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	32,95	R\$	329,50	
66	341.773	LÁMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$	34,58	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	33,47	R\$	502,05	
67	385.899	LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	UN	8	R\$	0,03	Panvel R\$ 64,90	Proga Raia	Pague Menos R\$ 63,25	R\$	64,35	R\$	514,80	Unidade de fornecimento alterada de "CX 200.00 UM" para "UN"
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20	R\$	10,15	Accu Check R\$ 111,36	Diabetes On R\$ 109,90	Diabetes Farna R\$ 119,90	R\$	113,72	R\$	2.274,40	Unidade de fornecimento alterada de "cx 100.00UN" para "cx 200.00UN", conforme disponibilidade de mercado
69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	R\$	10.15	Drograria Minas Brasi R\$ 10,69	Drogasil R\$ 9,90	Araújo R\$ 12,29	R\$	10,76	R\$	258,24	
09	303.131	ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		CX 100:00 014	24	N.a	10,15	Atrial	Medix Brasil	RGR Med	N.a	10,76	110	230,24	
70	388.415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, 50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALT A RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$	1,50	R\$ 2,30	R\$ 2,25	R\$ 4,19	R\$	2,02	R\$	3.161,30	
71	269.945	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MINIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/PÓ BICABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem; destruites descartável.	PAR	1505	R\$	1,60	Atrial	Medix Brasil R\$ 2,25	RGR Med R\$ 4,19	R\$	2,59	R\$	3.897,95	
		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL,	asséptica					Medix	Suturas Online	Farcan					
72	388.414	TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	R\$	1,32	R\$ 2,25	R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,96	R\$	3.547,60	
73	388.417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	R\$	1,30	Medix R\$ 2,25	Suturas Online R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,95	R\$	4.231,50	
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	R\$	1,74	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,10	R\$	535,50	
75	388.413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL,		PAR	1130	R\$	1,50	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,02	R\$	2.282,60	
		FORMATO LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.					Mercado Livre	Amazon	Astro Distribuidora					
74	450.346	CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	R\$	17,79	R\$ 32,43	R\$ 27,90	R\$ 29,01	R\$	29,78	R\$	2.471,74	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO EXTRAPEOUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOS RIVIVEL, DESCARTÂVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$	15,02	Utilidades Clínicas  R\$ 17,90  Utilidades Clínicas	R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	18,79	R\$	3.551,31	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LATER NATURAL INTEGRACO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÂVEL	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$	17,00	R\$ 17,90	Mercado Livre R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	19,29	R\$	11.188,20	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOSORVÍVEL, ESTERLIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	150	R\$	19,79	R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	23,37	R\$	3.505,50	Produto similar
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTE NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$	18,12	JN Fraidas R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	22,95	R\$	27.562,95	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASOSRVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	R\$	17,50	Mercado Livre  R\$ 18,99  Rio Clarense	R\$ 22,00	R\$ 22,99	R\$	20,37	R\$	468,51	

82	387.699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEN NATURAL ÎNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MEDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOSOVÍVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	70	R\$	21,00	R\$ 22,49	R\$ 23,60	R\$ 24,75	R\$	22,96	R\$	1.607,20	
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTER NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$	17,10	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,27	R\$	25.094,26	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTE NA TURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, ESTERLILIADRE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA		CX 100.00 UN	124	R\$	18,45	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,61	R\$	2.555,64	
85	313.653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$	11,70	Magazine Luiza R\$ 20,30	R\$ 21,59	Fast EPIS R\$ 18,90	R\$	20,26	R\$	2.066,52	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$	7,97	Synth R\$ 7,61	R\$ 7,38	Império Mangueiras R\$ 9,00	R\$	7,99	R\$	119,85	
87	326.906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	R\$	28,42	Drogasil R\$ 27,50 Só Médica	Moly Brasil  R\$ 31,97  rúrgica Nacional M	Mercado Livre  R\$ 31,12  Surya Dental	R\$	29,75	R\$	1.666,00	
88	428.831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$	4,12	R\$ 6,84	R\$ 6,19	R\$ 5,82	R\$	5,74	R\$	522,34	
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 MC, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILINDRICO. TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$	52,00	Shopee  R\$ 48,54  Magazine Médica	R\$ 49,38	R\$ 46,90 Super EPI	R\$	49,21	R\$	885,78	
90	485.312	MASCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILEND, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BEF MAIOR QUE 98%, GUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$	0,15	R\$ 0,17	R\$ 0,16	R\$ 0,19	R\$	0,17	R\$	1.343,00	
91	454.574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P. ALTA- CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12										FAMED, única demandante, solicitou exclusão
92	419.994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus.	UN	6	R\$	63,41	Amazon R\$ 49,90	R\$ 49,00	Submarino R\$ 64,54	R\$	56,71	R\$	340.26	
		FORMATO ANATÔMICO  MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE	Comprimento: 38 cm  Tamanho aproximado de 60x25					Top Radical	Dental Access	Dor + Saúde	·				e-mail à INISA
93	291.541	ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamaino aproximado de cox25	UN	18	R\$	134,11	R\$ 139,90	R\$ 153,18	R\$ 144,90	R\$	143,02	R\$	2.574,36	
94	394.887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA FORMA PUDIM', MATERIAL POLIMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO. CARACTERISTICAS ADICIONAIS NÃO RADICIPACO NÃO CONDUTIVEL ISENTO DE LATEX, TAMANHO 38 x 23 OCC.		UN	9				Sanny	Manacial Medical					INATIVO - E-mail à CPTL e INISA - sem resposta
95	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODÍZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possul ilinhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$	744,66	R\$ 680,00	R\$ 718,00	R\$ 750,00		723,17	R\$	1.446,34	
96	447.065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com 10 unidades.	UN	40	R\$	0,57	Hospicenter R\$ 0,70	Bisturi R\$ 0,65	Pague Menos R\$ 0,72	R\$	0,66	R\$	26,40	
97	376.718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA,		UN	8	R\$	58,68	MTC Shop R\$ 23,00	R\$ 22,00	Multiterapias R\$ 28,10	R\$	24,37	R\$	194,96	
		TAMANHO TAMANHO PADRÃO  MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO													INISA, única unidade
98	376.719	BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8				MTOC	0212					demandante, solicitou a exclusão
99	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	dispor carast da de	Não nível com as erísticas escrição lementar	hopping da Acupuntu R\$ 26,90	R\$ 29,90	SanBao R\$ 40,00	R\$	28,40	R\$	142,00	
100	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	R\$	61,98	R\$ 59,90 hopping da Acupuntu	R\$ 64,90	MTC Shopping R\$ 66,00 Casa do Acupunturis	R\$	63,20	R\$	442,40	
101	420.285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	R\$	29,99	R\$ 25,00 hopping da Acupuntu	R\$ 25,50  Multiterapias	R\$ 25,00 MTC Shopping	R\$	26,37	R\$	263,70	
102	451.229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	R\$	59,28	R\$ 38,90	R\$ 39,90	R\$ 39,90 Utilidades Clínicas	R\$	39,57	R\$	910,11	
103	289.702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	R\$	39,50	R\$ 40,90 Shop Vita	R\$ 39,90 ISP Saúde	R\$ 38,90 Magazine Médica	R\$	39,80	R\$	756,20	
104	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$	8,60	R\$ 11,90	R\$ 11,90	R\$ 10,34	R\$	10,69	R\$	224,49	
105	370.622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$	4,00	Aflui R\$ 4,90	R\$ 4,80	nopping da Acupunti R\$ 4,30	R\$	4,50	R\$		Unidade de fornecimento alterada de "FR 5.00 G" para "UN", conforme disponibilidade de mercado

								Hospicenter	Bianco Azure	Vias Aéreas	Г			
106	455.675	MATERIAL P/VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO		UN	5	R\$	279,75	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$	279,94	R\$	1.399,70
		FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO						MTC Shopping	Aflui	nopping da Acupuntu	ura			
107	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$	35,50	R\$ 34,90 Americanas	R\$ 39,90 Magazine Luiza	R\$ 35,00 Shopee	R\$	36,33	R\$	581,28
108	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$	103,00	R\$ 117,48	R\$ 122,48	R\$ 124,95	R\$	116,98	R\$	1.637,72
109	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$	65,00	Pet Shop R\$ 63,99	Amazon R\$ 63,48	Mercado Livre R\$ 63,95	R\$	64,11	R\$	1.153,98
110	456.964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$	31,22	Americanas R\$ 26,27	Medic Luvas R\$ 25,80	Via Aroma R\$ 26,50	R\$	27,45	R\$	960,75
=		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM						WNF		Farmácia São João				
111	460.090	COPAIFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	Inex	distente	R\$ 31,90	R\$ 31,83	R\$ 33,99	R\$	32,57	R\$	1.074,81
112	456.972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$	25,79	Via Aroma R\$ 25,50	Aroma Terapias R\$ 25,99	Totus Tuus R\$ 26,99	R\$	26,07	R\$	1.303,50
113	456.007	ORTESE PARA COLUNA VERTEBRAL MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILEND DE ALTA DENSIDACE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITALE ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$	14,21	Medbit R\$ 115,00	Mercado Livre R\$ 99,90	Medical Lage R\$ 105,60	R\$	106,83	R\$	1.281,96
		OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho					Amazon	Drogasil	Magazine Médica				
114	441.983	1 CERCÁ DE 20 A 250 BPM, AUTONOMÍA SISTEMA 1 CERCA 24 H. ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	AAA) pilhas alcalinas » 2 Tensão de alimentação: 2.7-3 3V. C. Corrente Operacional: s40mA. Parâmetros de Especificação als SPOZ Paísa de Medigão: 35%-99% Precisão: 2.5% (ao longo de 75%-99%); 32% (ao longo de 50%-95%) 25%-99% Precisão: 2.5% (ao longo de 50%-95%-99%); 32% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 305m-240pm Precisão: 2.25 mo u. 2.5% (o que for más áflo). Parâmetros de Especificação da Taxa de pertusão do Sangue Faixa de Medigão: 0.25%-20% Precisão: 2.01% (ao longo de 25%-10%) 2.25% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de 10%-20%, Presisão: 2.01% Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de altricas de luz ambiente de futura de luz ambiente. A diferença entre o valor de altricas de luz ambiente de futura de luz admicina de luz admicina de judicos de luz ambiente de futuração de luz ambiente de luz admicina de judicos de fogulência do pulso podem ser precisamente medidas pelo simuldor de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (1) × 36 mm (4) v 36 mm	UN	246	R\$	116,40	R\$ 115,00	R\$ 129,90	R\$ 120.44	R\$	120,44	R\$	29.628,24
115	453.771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELLERODO, ADESINA, TAMANHO ADULTO. APRESENTAÇÃO PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÍVED.		PAR	5	R\$	666,25	R\$ 720,00	R\$ 699,00	Produtos Hospitalare R\$ 688,00	R\$	693,31	R\$	3.466,55
116	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	R\$	9,31	Suturas Online R\$ 10,32	Magazine Médica R\$ 10,74	R\$ 10,08	R\$	10,11	R\$	60,66
117	468.013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$	33,00	Dental Cremer R\$ 35,90	rúrgica Nacional N R\$ 37,87	Mercado Livre	R\$	35,44	R\$	2.480,80
118	467.997	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILLAVE	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÓMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALA V	UN	4	R\$	20,16	Mercado Livre R\$ 23,00	Dental Sul R\$ 21,88	Material Médico R\$ 24,14	R\$	22,30	R\$	89,20
119	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILEÀVE		UN	10	R\$	29,00	Fibra Cirúrgica R\$ 34,89	Loja Lab R\$ 37,11	Fast Hospitalar R\$ 28,90	R\$	32,48	R\$	324,80
120	467.992	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA I X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$	34,92	Prolab R\$ 36,47	BR Cirúrgica R\$ 37,42	Só Médica R\$ 39,38	R\$	37,05	R\$	111,15
121	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$	17,39	MedJet R\$ 17,99	Dental & Cia	Prolab R\$ 18,50	R\$	18,20	R\$	1.710,80
122	467.989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA CI VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	CURVA.	UN	4	R\$	19,81	R\$ 22,50	Dental & Cia	Prolab R\$ 22,86	R\$	21,02	R\$	84,08
123	467.990	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	R\$	26,86	Prolab R\$ 31,02 Orion	Orion R\$ 32,45 Prolab	R\$ 32,40	R\$	30,68	R\$	920,40
124	467.984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	R\$	29,00	R\$ 37,00	R\$ 35,40	R\$ 37,59	R\$	34,75	R\$	139,00
		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA						Prolab	Orion	Endo Commerce	$\vdash$			

Produto similar

PINGA CIRURGICA MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PONTA PTA. TIPP O PONTA 4 X 5   126   467.755   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14   UN 5 R\$ 34.75   R\$ 51,71   R\$ 50,00				
AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	R\$ 52,00	R\$ 51,24	R\$ 256,20	Produto similar
PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PETA, TIPO PONTA A X S   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16   OM, COMPONENTE CI OREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE   STERILIZAVEL	Prolab R\$ 51,71	R\$ 48,67	R\$ 438,03	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA A X S	R\$ 103,24 BR Cirúrgica	R\$ 102,72	R\$ 821,76	Produto similar
PINCA CRURGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA FORMATO   PO	R\$ 103,24	R\$ 101,04	R\$ 2.121,84	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
130	R\$ 108,75	R\$ 106,27	R\$ 318,81	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Endo Commerce Proleb	BR Cirurgica			-
131	R\$ 108,75	R\$ 108,36	R\$ 541,80	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Center Cor Endo Commerce PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO	BR Cirúrgica			-
132	R\$ 131,06	R\$ 126,32	R\$ 505,28	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Prevtech Orion	Vip Hospitalar			-
133 467.736 FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, OMM-PONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	R\$ 114,00	R\$ 113,86	R\$ 341,58	Produto similar
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Vip Hospitalar Orion	BR Cirúrgica			_
134	R\$ 125,55	R\$ 127,61	R\$ 1.020,88	3
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.  Orion BR Cirúrgica PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.	Vip Hospitalar		1	$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 467.732 467.732 467.732 467.732 467.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.7322 47.732 47.7	R\$ 165,00	R\$ 237,44	R\$ 5.223,66	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS,  Orion Prolab	CliniFlex			+
136	R\$ 65,13	R\$ 70,76	R\$ 2.476,60	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON.  Med.Jet Endo Commerce	HospiCenter			$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA   SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA,     137	R\$ 90,00	R\$ 91,73	R\$ 2.935,36	3
PINCA CIRÚRGICA MODELO 1 COLLIN HospiCenter Rhosse	Pharmadent			$\dashv$
CORAÇÃO, FORMATO PONTA RETA,   TIPO PONTA SERRIL-NADA, COMPRIMENTO   UN   11   R\$ 86,89   R\$ 85,00   R\$ 90,00   CREMAL HEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE SETERILIDADE.	R\$ 98,90	R\$ 90,20	R\$ 992,20 R\$ 351.599,24	

Preços não computados para a média por estarem muito alto ou baixo em relação aos demais preços encontrados ltens excluídos

UASG 154054	Termo de Referência 40/2024
Anexo IV - Itens do Prod	esso com valores.pdf

Item		Descrição	Complemento	Unidade	Qtde	Valor	Unitário	Valor total
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$	3,47	R\$ 5.100,9
2	200.070	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	R\$	2,40	R\$ 300,0
3	485.445	DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO,	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho	UN	10	R\$	105,22	R\$ 1.052,2
4	434.825	MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso:ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da	UN	36	R\$	99,33	R\$ 3.575,8
5	436.498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$	83,77	R\$ 1.675,4
6		PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÔMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	R\$	286,80	R\$ 13.479.6
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$	60,17	R\$ 1.143.2:
8	438.928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	R\$	59,16	
9		ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$	66,54	R\$ 865,0:
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$	2,49	R\$ 7,4
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERÍSTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$	2,09	R\$ 3.135,0
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$	1,08	R\$ 48,6
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$	1,10	R\$ 660,0
14		EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 30.00 ML	16	R\$	7,31	
								R\$ 116,9

		FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM						
15	477.513	LANGUNA 13 CM		RO 2.00 M	5	R\$	35,71	
								D0 470.55
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24					R\$ 178,55
16	407.000	CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO	envelopes.	UN	168	R\$	10,03	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA						
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24					R\$ 1.685,04
17	407 207	NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO	envelopes.	UN	432	R\$	4,06	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,						D0 4.750.00
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24					R\$ 1.753,92
18	407.450	NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO	envelopes.	UN	144	R\$	2,02	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.						R\$ 290,88
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.					ΚΦ 290,00
19	407.445	MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO	envelopes.	UN	3024	R\$	1,97	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,						R\$ 5.957,28
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.					λφ 5.931,20
20	407.440	MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO		UN	2688	R\$	1,81	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,						R\$ 4.865,28
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.					7.000,20
21	407.404	MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO		UN	648	R\$	1,94	
		AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,						R\$ 1.257,12
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes					
22		MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO	·	UN	1368	R\$	11,10	
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA						R\$ 15.184,80
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes					,
23	487.171	MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO		UN	252	R\$	10,73	
		AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO						R\$ 2.703,96
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes					
24	487.147	MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO		UN	1188	R\$	13,63	
		AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO						R\$ 16.192,44
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO						
25	487.123	MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO		UN	135	R\$	12,22	
		AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,						R\$ 1.649,70
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes					
26	487.184	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO		UN	180	R\$	13,18	
		AGULHA AGULHA 1/2 CIRCOLO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24					R\$ 2.372,40
		POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0,	envelopes.					
27		COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO		UN	672	R\$	12,96	
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24					R\$ 8.709,12
		POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0,	envelopes.					
28	487.259	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO		UN	672	R\$	13,06	
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24					R\$ 8.776,32
00	407.050	POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0,	envelopes	1.161	450	 	40.40	
29		COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO		UN	456	R\$	13,13	
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24					R\$ 5.987,28
30	407.054	POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0,	envelopes	LIN	360	P¢	10 75	
30		COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO		UN	360	R\$	12,75	
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA						R\$ 4.590,00

		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes					
31	407.000	MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO	GIV GIOPOS	UN	72	R\$	13,83	
		AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO						R\$ 995,76
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO						R\$ 995,76
32		POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1,		UN	106	R\$	13,93	
52		COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO		011	100	ΙζΨ	10,90	
		AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO. MATERIAL FIO	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24					R\$ 1.476,58
		POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0,	unidades					
33	487.517	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS		UN	240	R\$	2,71	
		EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA,						R\$ 650,40
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades					
34	487.573	DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO,		UN	96	R\$	6,90	
		MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,						R\$ 662,40
		FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50						
35		М		RO 50.00 M	1535	R\$	5,00	
								7.075.00
		FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO,						R\$ 7.675,00
36	427.062	IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO,		RO 4.50 M	826	R\$	12,07	
30	407.000	DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		110 4.50 W	020	ΙζΨ	12,01	
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA,						R\$ 9.969,82
		MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES						
37		CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	R\$	9,21	
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA,						R\$ 810,48
		MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES						
38	437.865	CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 10.00 M	47	R\$	4,18	
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR						R\$ 196,46
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,						
39	437.867	COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 10.00 M	342	R\$	5,99	
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR						R\$ 2.048,58
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE					
40		COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS	VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/	RO 4.50 M	81	R\$	8,08	
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO					R\$ 654,48
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,						1(φ 054,40
41	452.700	COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 5.00 M	23	R\$	68,12	
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE						
		USO ÚNICO FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/						R\$ 1.566,76
42	404 504	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES		UN	39	R\$	16,57	
72	<del>10</del> 1.021	CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		OIV	09	ι (ψ	10,07	
		FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL						R\$ 646,23
		PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL,					_	
43	436.315	COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE,		UN	500	R\$	5,22	
		COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10					R\$ 2.610,00
		PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL,	_					
44		GRADUAÇÃO GRADUADO		UN	2500	R\$	0,52	
			CARROTE MATERIAL TO THE CONTROL OF T					R\$ 1.300,00
		GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM,					
45	445.572	TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA, PEGULAGEM DE TENSÃO	UN	86	R\$	11,42	
			AUTOMÁTICA					R\$ 982,12
		GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH						,
46		NEUTRO		GL 5.00 KG	49	R\$	35,68	
								R\$ 1.748,32
								1.740,32

47	428.630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	R\$	22,17	R\$ 4.278,81
48	455.934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	R\$	30,33	
49	455.936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	R\$	30,33	R\$ 363,96
50	452.988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	R\$	79,53	R\$ 397,65
51	469.638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3, TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	R\$	62,15	
52	400.750	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	R\$	85,76	
53		IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	R\$	32,16	
54		IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	R\$	66,15	
55		LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	R\$	1,99	R\$ 5.027,40
56	242.620	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	R\$	32,22	
57	445 200	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	R\$	46,52	
58	200,002	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	R\$	45,47	
59	242.040	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	R\$	45,16	
60	204.070	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	R\$	45,99	
61	366 003	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	R\$	45,83	
62		LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	R\$	35,88	
								R\$ 538,20

63		LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$	32,76	DC 424.04
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$	33,03	R\$ 131,04 R\$ 132,12
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$	32,95	R\$ 329,50
66	341.773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$	33,47	R\$ 502,05
67		LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5)	UN	8	R\$	64,35	R\$ 514,80
68	202.454	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu-Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20	R\$	113,72	R\$ 2.274,40
69	202 151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	R\$	10,76	R\$ 258,24
70	388.415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	EPI	PAR	1565	R\$	2,02	R\$ 3.161,30
71	269.945	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL,ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem,	PAR	1505	R\$	2,59	R\$ 3.897,95
72	388.414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL,		PAR	1810	R\$	1,96	R\$ 3.547,60
73	388.417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL,		PAR	2170	R\$	1,95	R\$ 4.231,50
74	388.416	LÚVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL,		PAR	255	R\$	2,10	R\$ 535,50
75	388.413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL,		PAR	1130	R\$	2,02	R\$ 2.282,60
76	450.346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO , TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	83	R\$	29,78	R\$ 2.471,74
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$	18,79	R\$ 3.551,31
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$	19,29	
								R\$ 11.188,20

79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO		CX 100.00 UN	150	R\$	23,37	R\$ 3.505,50
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$	22,95	R\$ 27.562,95
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	R\$	20,37	R\$ 468,51
82	387.699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO		CX 100.00 UN	70	R\$	22,96	R\$ 1.607,20
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$	20,27	R\$ 25.094,26
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO		CX 100.00 UN	124	R\$	20,61	R\$ 2.555,64
85		LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$	20,26	R\$ 2.066,52
86		MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$	7,99	R\$ 119.85
87		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	R\$	29,75	R\$ 1.666,00
88	400 004	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$	5,74	R\$ 522,34
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$	49,21	R\$ 885,78
90	485.312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$	0,17	R\$ 1.343,00
91		MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus. Comprimento: 38 cm	UN	6	R\$	56,71	R\$ 340,26
92		MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	R\$	143,02	
93	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$	723,17	R\$ 2.574,36
94	447.065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com 10 unidades.	UN	40	R\$	0,66	R\$ 1.446,34
								R\$ 26,40

95		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	R\$	24,37	
96		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	R\$	28,40	R\$ 194,96
97		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	R\$	63,20	
98	420.285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	R\$	26,37	
99	451.229	TOPICO		EMB 50.00 UN	23	R\$	39,57	
100	289.702	GRANDE (12 A TOCINI)		UN	19	R\$	39,80	
101	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$	10,69	
102		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$	4,50	
103	455.675	MATERIAL P/VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	5	R\$	279,94	
104	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$	36,33	
105	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$	116,98	
106	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$	64,11	
107	456.964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$	27,45	
108	460.090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	R\$	32,57	
109	456.972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$	26,07	
110	456.007		Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$	106,83	
<u> </u>								

1111	441.983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V~3.3V. C. Corrente Operacional: ≤40mA. Parâmetros de Especificação da SpO2 Faixa de Medição: 35%~99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%~99%) ±3% (ao longo de 50%~75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros de Especificação da Taxa de perfusão do Sangue Faixa de Medição: 0.2%~20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%) ±1% (ao longo de 2%~10%) ±2% (ao longo de 10%~20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de SpO2 medido em condições de luz natural interior e em uma sala escura é menor que ±1 %. Resistência à interferência de luzes artificiais: Os valores de SpO2 e da freqüência do pulso podem ser precisamente medidas pelo simulador de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (W) × 33 mm (H) 7 PM100C Peso Líquido: 60g (incluindo as baterias).	UN	246	R\$	120,44	R\$ 29.628,24
112	453.771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	R\$	693,31	R\$ 3.466,55
113	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	R\$	10,11	R\$ 60,66
114	468.013	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$	35,44	
115	467.997	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	R\$	22,30	R\$ 2.480,80
116	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	R\$	32,48	R\$ 89,20 R\$ 324,80
117	467.992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$	37,05	R\$ 111,15
118	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$	18,20	R\$ 1.710,80
119	467.989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CURVA.	UN	4	R\$	21,02	R\$ 84.08
120	467.990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	R\$	30,68	
121	467.984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	R\$	34,75	R\$ 920,40
122	467.747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	R\$	31,48	R\$ 139,00
123	467.756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	R\$	51,24	R\$ 440,72
			<u> </u>					R\$ 256,20

124	467.757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	9	R\$	48,67	R\$ 438,03
125	467.758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	8	R\$	102,72	R\$ 821,76
126	467.753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	21	R\$	101,04	R\$ 2.121,84
127	467.749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	3	R\$	106,27	R\$ 318,81
128	467.751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	5	R\$	108,36	R\$ 541,80
129	467.754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	4	R\$	126,32	R\$ 505,28
130	467.736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	3	R\$	113,86	R\$ 341,58
131	467.733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	8	R\$	127,61	R\$ 1.020,88
132	467.732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	22	R\$	237,44	R\$ 5.223,68
133	467.871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	35	R\$	70,76	R\$ 2.476,60
134	467.873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	32	R\$	91,73	R\$ 2.935,36
135	467.903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	11	R\$	90,20	R\$ 992,20 R\$ 351,599.24

992,20 **351.599,24** 

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

Anexo V - Previsao Total.pdf





_			Aquisição de illa	teriai ilospitalai (collsullo)						1		1						_	SERPRE/DICONT/P
ı,	tem	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAR/PROPP		ROADI
	1	348807	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL MADEIRA, TIPO DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, FORMATO TIPO ESPÁTULA, LARGURA 1,50 CM, ESPESSURA 2 MM	-	PCT 100.00 UN	307	200	2	18	20	0	2	2	2	30	0	0	0	31
	2	425814	ADAPTADOR LABORATÓRIO, TIPO LUER LOCK MACHO, MATERIAL POLIAMIDA, DIMENSÕES 3/ 16°, ESTERELIDADE ESTÉRIL	Cateteres. Esterilizado por Oxido de	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	479642	ADAPTADOR USO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1 USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL POLÍMERO, COMPONENTE 1 ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer caixa(Pcte) com 100 unidades.	UN	137	0	100	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	15
	4	474119	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 10 MM X 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	474120	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 13 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	474121	AFASTADOR CIRÜRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	7	474122	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 15 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8	473910	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA BREISKY, FORMATO PONTA PONTA RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 40 X 130 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 32 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	9	474410	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA DOYEN, MODELO PONTA PÁ RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 60 X 270 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	10	377341	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CABO EM COBRE, BAINHA COM		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5





_	LIVIS		Aquisição de ma	iteriai nospitaiar (consumo)		The state of the s													SERPRE/DICONT/P
lı	em ,	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
ſ	11	479600	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO SEM CABO		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	12	372813	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO SEM CABO, TIPO DE USO DESCARTÁVEL		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	13	390189	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18 G X 5°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	14	390193	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 20 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	15	390195	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 22 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE		UN	68	0	0	0	20	0	0	0	40	0	0	0	0	8
	16	389179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	68	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	8
	17	603043	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 16 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	102	2	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	10
	18	603045	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÁNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 18 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	58	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	19	399980	TRIFACETADO TIPO CONEXÃO	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE-Entregar em caixa com 100 unidades	UN	2604	0	700	0	0	0	0	0	404	700	0	500	0	300





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CBAB	CBCV	EAED	CAP/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
20	399982	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1". TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Descrição Complemental	UN	385	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
21	397496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLASTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual TAMANHO 13 X 4,5	CX 100.00 UN	64	0	0	10	0	0	3	20	2	12	0	10	0	7
22	439800	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2" TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: branco	CX 100.00 UN	40	1	0	0	0	0	0	15	2	11	0	5	0	6
23	397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	280	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	100	0	30
24	397503	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	10
25	439805	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL.	Tamanho 0,8 X 30 mm	CX 100.00 UN	57	1	2	10	0	1	0	15	6	4	0	10	0	8
26	439804	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha 25x0,8	CX 100.00 UN	21	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	5





Ite	m COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CDTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CDCV	EAED	CAR/BBOBB		SERPRE/DICONT/P ROADI
27		AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPC CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR	Descrição Complemental AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	56	2	2	2	0	0	0	15	8	14	0	5	0	8
28	3 439808	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL,	agulha 30x0,7	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
29	397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	, A A A	CX 100.00 UN	139	100	5	0	0	0	1	0	0	3	0	15	0	15
30	439807	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO IXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Tamanho 0,7 X 25 mm	CX 100.00 UN	10	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3
3-	439809	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 23 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃC PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	agulha HIPODÉRMICA 25 x 0,6	CX 100.00 UN	17	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5
32	2 439811	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 24 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL,	, Agulha HIPODÉRMICA 20 x 0,55	CX 100.00 UN	117	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
33	397512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 25 G X 3/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual Tamanho 25x7	CX 100.00 UN	40	0	4	10	0	0	5	0	2	7	0	5	0	7
34	397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 26 G X 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	A A A	CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	2	0	2	10	0	5	0	4





		Aquisição de me	I			1	1		ı	I	ı			1		1		SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIAS		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP		ROADI
35	439812	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2°, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECXÃO CONECXÃO CONECXÃO CONECXÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	Tamanho 0,45 X 13 mm	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
36	397516	BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO		CX 100.00 UN	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
37	439960	AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/MELOGRAMA, DIMENSÕES 16 GAU, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK OU SLIP, PROTETOR, OUTROS COMPONENTES C/ CONTROLE DE PROFUNDIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
38	600104	AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, DIÂMETRO AGULHA	"Agulha P/ Fio De Sutura Material: Aço Inoxidável Tipo Agulha: 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Diâmetro Agulha: Cerca De 1,4 MM Comprimento Agulha: Cerca De 75 MM"	UN	50	0	0	0	0	0	0	12	30	0	0	0	0	8
39	600958	AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA EM FORMA DE 2S?, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 120 MM, APLICAÇÃO P/ USO VETERINÁRIO/ NECRÓPSIA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	279727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		EMB 500.00 G	105	0	0	10	0	0	0	40	20	20	0	5	0	10
41	279726	ALGODĀO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		EMB 500.00 G	180	0	0	30	30	0	25	0	16	30	10	10	10	19
42	407961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso odontológico.	PCT 100.00 UN	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
43	448246	ALGODÁO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÁO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	160	0	0	0	120	0	0	24	0	0	0	0	0	16
44	448249	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM,	Cotar a unidade(Fornecer pacote com 12 rolos de 1,80 metros)	RO 1.80 M	42	0	0	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	6





	13	Aquisição de illa	teriai nospitalar (consumo)															OFFIDE (DIOONT)D
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CBTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCX	  EAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
45	448248	ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Descrição Complemental	RO 1.80 M	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
46	445191	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, TIPO 1 LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3 C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO À BATERIA		UN	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
47	445129	ARGILA, COR VERMELHA		KG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	444362	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	183	0	1	0	0	0	0	126	28	0	0	10	0	18
49	460136	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	323	0	0	50	0	0	0	60	18	150	0	10	0	35
50	444366	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 18 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1396	0	0	0	1200	0	0	66	0	0	0	0	0	130
51	444371	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOSY CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	450	0	0	50	300	0	0	0	0	50	0	0	0	50
52	444350	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1161	0	0	0	600	0	0	126	10	300	0	10	0	115
53	444609	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
54	444611	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
55	444613	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODĀO, DIMENSŌES 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
56	444605	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% POLIÉSTER, DIMENSÕES 5 CM		RO 3.60 M	57	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	7
57	434397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	5074	0	200	250	4000	0	0	0	124	0	0	0	0	500
58	478129	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO		UN	290	0	0	0	100	0	0	110	40	0	0	0	5	35





Ī.,																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
59	478130	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 6 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO	tamanho aproximado de 5 cm.	UN	235	0	0	0	100	0	0	110	0	0	0	0	0	25
60	440141	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 20 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	50	6	3	10	0	0	7	8	4	6	0	0	0	6
61	440142	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 25 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	2	4	0	0	0	0	8	2	6	2	5	0	6
62	440143	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 40 X 30 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	0	4	8	0	0	2	8	2	0	0	5	0	6
63	431783	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIÓNEVEL, DIÂMETRO 2 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	389	0	0	100	50	0	0	0	202	0	0	0	0	37
64	431784	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÀVEL, DIÂMETRO 3 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
65	431785	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 4 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
66	431781	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	168	0	0	100	50	0	0	0	2	0	0	0	0	16
67	368138	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO SIMPLES, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRILATÓXICA,APIROGÊNICA	No mínimo 450ml	UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
68	272821	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO		UN	24	0	0	0	0	0	5	0	12	0	0	3	0	4
$\vdash$		INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3 CABO BISTURI, MATERIAL AÇO															H	
69	299683	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	243242	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, APLICAÇÃO CIRURGIA		UN	72	3	14	22	0	0	11	0	10	0	0	3	2	7





Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
71	299116	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	6	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1
72	480528	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 2,5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
73	480529	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
74		CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TÁMPA, FUROS E TRAVA, ADICIONAL 1 C/ SUPORTE EM SILICONE P/ ENDOSCÓPIO RÍGIDO, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 10 X 5 CM		UN	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
75	480554	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	31	0	0	20	0	0	0	0	2	5	0	0	0	4
76	480557	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 25 X 15 X 5 CM		UN	14	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
77	480560	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 15 X 10 CM		UN	18	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3
78	444189	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 50 X 50 CM		UN	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
79	444190	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 75 X 75 CM		UN	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
80	442534	CAMPO CIRURGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL* SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, GRAMATURA CERCA DE 55 GMZ, DIMENSÃO CERCA DE 150 X 200 CM, FIXAÇÃO ADESIVO ACRÍLICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	2270	0	0	50	2000	0	0	0	10	0	0	0	0	210
81	443956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão, 02 aventais	UN	37	0	0	0	0	0	10	0	20	3	0	0	0	4
82	464905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	MATERIAL BRIM 100% ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A LAVAGEM E AO HIPOCLORITO, LOGOMARCA UFMS	UN	160	4	10	10	100	0	0	0	10	0	0	10	0	16
83	255099	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		ა	17	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3





		I riquisiyas as ina																SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
84	255106	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÁMETRO INTERNO 8,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
85	422821	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 00, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	422824	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 0, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	422819	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 1, ESTERELÎDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM ÎNDIVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	422817	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 3, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	422820	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 4, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	422818	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 5, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	422816	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 6, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	450958	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, TAMANHO CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL* POLÍMERO		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
93	322574	CAPA PROTETORA USO MÉDICO, MATERIAL EXTERNO POLIETILENO BAIXA DENSIDADE,S/ COSTURA,TRANSPARENT E, APLICAÇÃO PARA CABO DE VIDEOLAPAROSCOPIO, DIMENSÓES 13CM(COMPRIMENTO)X290CM(LARGU RA)XO,06MM(GRAMATURA ), EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
94	351917	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H7O2(OH)2OCH2COONA N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	Caracteristica Adicional: Alta Viscosidade	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
95	437301	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 7 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 16 A 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM CATETER, MATERIAL PVC		UN	50	4	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	6
96	291622	CATETER, WATERIAL PVC RADIOPACO, TIPO UMBILICAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, COMPRIMENTO 400 MM, CALIBRE 4 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	246909	CATETER, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, TIPO UMBILICAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO ARTÉRIA E VEIA UMBILICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, USO NEONATO, CALIBRE 6 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	603972	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO ADULTO, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
99	603973	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO INFANTIL, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
100	282235	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, NEONATAL/INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS A		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
101	437173	CONÉCTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 - Cotar a unidade- Fornecer em	UN	470	0	0	100	300	0	0	5	20	0	0	0	0	45
102	437174	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	225	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	25





		1	]						l		l							SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição  CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
103	437167	VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
104	437171	FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
105	437172	INOX, DIAMETRO 25 GÁU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
106	437165	COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA		UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
107	437169	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
108	437175	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 14 GAU, COMPRIMENTO CERCA 50 MM, CONECTOR CONECTOR	Comprimento cerca de 50 mm; Característica adicional: Siliconizado;	UN	250	0	0	100	100	0	0	0	20	0	0	0	0	30
109	460347	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGO INOX, DIAMETRO 16 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	357	0	0	100	200	0	0	0	22	0	0	0	0	35
110	437183	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGO INOX, DIAMETRO 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 45 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO		UN	335	0	0	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	35





Π.	1	1											l					SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
11	1 437178	CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1230	0	0	100	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	130
11	2 437185	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 22 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5) - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	4655	100	0	100	4000	0	0	5	20	0	0	0	0	430
11	3 438243	CERCA 20 MM, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR	APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CIASAS, TUBO EXTENSOR,2 VIAS ACESSO, SILICONIZADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	2900	0	0	100	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
11	4 437186	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5)- Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	785	0	0	100	0	0	0	10	0	600	0	0	0	75
11	5 470625	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO COOLEY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 75 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL (CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	6 470578	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO SATINSKY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SIANGULADA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 55 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERISTICA ADICIONAL C/CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	7 444051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	FR 1000.00 ML	63	22	1	0	0	20	2	0	10	0	0	0	0	8
11	8 269878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA		FR 100.00 ML	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
11	9 297800	SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	FR 100.00 ML	74	0	0	0	0	0	0	60	0	6	0	0	0	8
12	330829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY		FR 50.00 ML	126	0	1	0	50	0	0	60	0	0	0	0	0	15
12	1 419379	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO" SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE* CERCA DE 3000 ML, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO,	capacidade 2.000ml	UN	57	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	7





	IVES		Aquisição de ma	iteriai nospitalar (consumo)			1	I					1					19	SERPRE/DICONT/P
Ite	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
12	22	441690	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, MODELO INFANTIL, CAPACIDADE* CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES C/ SISTEMA FIXAÇÃO LEITO, ESTERILIDADE*		UN	167	0	20	0	0	0	0	30	0	0	0	0	100	17
12	23	407483	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 500.00 UN	1060	4	36	7	200	500	11	50	0	140	0	5	0	107
12	24	369204	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 91, COMPRIMENTO 91, DOBRAS 3 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	GAZE HIDRÓFILA	RO 91.00 M	22	0	1	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	3
12	25	434795	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO TIPO QUELIO, CAMADAS & CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO CERCA DE 90 M, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA		RO 91.00 M	32	0	3	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	4
12	26	269972	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL		PCT 500.00 UN	13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12	27	269984	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 10.00 UN	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
12	28	270453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		PCT 50.00 UN	14	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12	29	452776	COMPRESSA GAZE, MATERIAL VISCOSE E POLIÉSTER, DIMENSÕES CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, GRAMATURA 40 G/M2, ADICIONAL 2 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* HIPOALERGÊNICA, ACESSÓRIOS NÃO ADERENTE, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO,		PCT 10.00 UN	22030	30	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	2000





	000 01400		Bassis a Computation	Haddada	OTDE	OO A DIODEI	0040/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045#NDIO	0045/11/04	0040	опоч		040/00000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
130	462497	CIRÚRGICA, CAMADAS 4 CÁMADAS, MATERIAL* 100% A LAGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 50 C. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* C/ FIO RADIOPACO, ACESSÔRIOS C/ CORDÃO DE STERILIDADE NÃO ESTÉRIL.		PCT 50.00 UN	70	2	0	2	50	0	6	0	0	3	0	0	0	7
131	439208	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO REDONDO, CAPACIDADE CERCA DE 150 ML		UN	32	11	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
132	389764	DILUIÇÃO: 1%, FORMA FÍSICA EM PÓ	· ·	G	6002	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5000	0	1000
133	328077	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE		FR 1000.00 ML	60	3	10	10	0	10	6	0	0	12	0	0	0	9
134	442461	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135	442460	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MODELO COLLIN, MATERIAL* AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136	442932	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO FITA, MATERIAL* FIBRA DE VIDRO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E POLEGADAS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE III BILATERAL		UN	36	0	10	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4
137	442451	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÈTRICAS, TIPO° TIPO RÉGUA, MATERIAL* ALUMÍNIO ANODIZADO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE		UN	21	1	1	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	3
138	442454	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* MADEIRA, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M	madeira, tamanho unico 1 metro,	UN	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
139	438520	DRENO CIRÚRGICO, MODELO DE PENROSE, MATERIAL BORRACHA, DIMENSÓES CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTES ADICIONAIS TRANSPARENTE, FOLE SANFONADO	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
140	438510	DRENO CIRÚRGICO, MODELO KEHR EM "T", MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 20 FRENCH, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Item	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COADICETI	COAD/FACFAN	COADIFAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COADINEIC	COADINICA	CDAS	CDCY	FAFS	CAR/RROSS	INIT.	SERPRE/DICONT/P ROADI
141	461312	DESCRIÇÃO  ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO DO ASSOALHO PÉLVICO, MODELO VIA VAGINAL, TIPO CILINDRICO, MATERIAL SENSOR SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 2 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL	Compatible and antiquents OLADIA	Unidade	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	ROADI 1
142	461299	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 5 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	Cabo compatível com o aparelho da DUALPEX da QUARK.	EMB 4.00 UN	62	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	6
143	461307	ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL I C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES DIÂMETRO CERCA DE 3 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	Eletrodo auto-adesivo, tamanho 3 cm diâmetro, compatível com o equipamento Estimulador Neuromuscular da Quark	EMB 4.00 UN	67	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	7
144	461243	PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	470	0	0	10	0	0	0	10	0	400	0	0	0	50
145	466537	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P./ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	19	0	0	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3
146	428061	TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	6	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
147	442385	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 10 CM.		RO 100.00 M	43	0	0	0	10	0	0	5	2	8	0	0	1	17
148	443438	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 15 CM,		RO 100.00 M	60	0	0	2	0	20	11	5	2	3	0	10	1	6





	T		Aquisição de ma	teriai nospitaiai (consumo)				I			l								SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD S		Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
149	9 4423	2384	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20 CM.		RO 100.00 M	50	0	0	2	0	20	0	3	2	18	0	0	0	5
150	) 4423	:386	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 30 CM.		RO 100.00 M	61	0	5	2	10	20	0	0	2	5	0	10	1	6
15	1 4430	3097	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 40 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO		RO 100.00 M	13	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
152	2 6094	9464	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MACROGOTAS, FLEXIVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C(1		UN	45	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	5
153	3 6095	9519	EGUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/1		UN	575	0	0	0	500	0	0	0	20	0	0	0	0	55
154	4 3867	3775	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PONTA PERFURANTE, CÂMARA CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO,	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 5 ou 10 unidades.	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
155	5 3861	123	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA	cotar a unidade fornecer em pacotes de 25 ou 50 unidades	UN	130	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
156	3861	129	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, ESTERILIDADE	adaptador para agulha ou catéter, tampa e pinça rolete - cotar a unidade fornecer	UN	120	0	0	50	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50





						l											l	SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
157	411643	INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA PONTA PERFURANTE C/ CÂMARA GOTEJADORA, TIPO COTE IADOR, COTA PADRÃO, TIPO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	370	0	0	0	0	0	0	0	20	300	0	0	0	50
158	428801	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	72	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	50
159	442641	FILTROS P/ AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	70	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50
160	386131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO PINUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR P/SONDA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
163	485445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
164	434825	ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO" DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4





Π.	1						l								l			SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD SI		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
16	5 4364	98 OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAI BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EN NYLON, TIPO FECHO FECHO EN VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
16	6 3403	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO ( TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	7 3243	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
16	8 4389.	TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO	5 0 8 8	UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
16	9 4389	TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	6 5, -	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
17	0 4389	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM	) 6	UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2
17	1 4597	FRENCH, TIPO CONEXAO LUER LOCK SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCÁ DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAI C/ CLAMP	, , , , , ,	UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
17:	2 4709	ONEXÃO LUER LOCK/ SLIP PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
17	3 4666	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS. 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO COMPRIMENTO CERCA 20 CM CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPC CONEXÃO LUER LOCK, SLIP VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATE CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	, 2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, /(polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM,	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm,	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
177	477508	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 8 CM		RO 3.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,	· .	UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
181	487450	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
183	487424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65





T.,	T															l			SERPRE/DICONT/P
Ite	m COD	SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPIL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
18	4 487	7162	MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
18	5 487	7171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 0/ 1- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
18	6 487	7147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 C. TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
18	7 487	7123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
18	8 487	7184	2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
18	9 487	7267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
19	0 487		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1 487	7259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70





	000 01400		Parada a Complemento	Heldede	OTDE	OO A DIODEI	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	0045/11510	0045/11/04	0040	опоч	-AFD	04 D/DD0DD		SERPRE/DICONT/P
192		Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4- O, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÎRCULO, MODELO AGULHA CLIÉNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16	Descrição Complementar	<b>Unidade</b> UN	<b>QTDE</b> 445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	ROADI 45
193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CEILÁNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	l '	UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
195	487288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILEMO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO 10 MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLIÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3.0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
200	437863	FITA HÓSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80





																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
201	437868	MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSO, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5
203	437867	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
204	437882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
206	481521	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5





		1	, , ,															SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD SIASG	Descrição GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL*	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
21	1 428630	NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR' SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
212	2 452982	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO, TAMANHO* NEONATAL, ESTERILIDADE* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21;	3 455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO¹ P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
21	5 452988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
210	6 469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
21	7 486758	INSTRUMENTAL CIRÜRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
220	482836	ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO		FR 100.00 ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
222	2 313629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÂVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3





													l .	l				SERPRE/DICONT/P
Ite	em COD SIA	GG <u>Descrição</u> LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
2	23 445300	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
r		INDIVIDUALMENTE  LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO																
2	366903	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
2	25 242918	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
2	26 361078	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
2	27 366902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
2	28 468645	APLICAÇAO LARINGOSCOPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	29 321364	FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V	1	UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	31 319880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
2	341773	NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	385899	O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
2	30315	AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
2	35 30315 <sup>-</sup>	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÂVEL,PONTA AFIADA,TIACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
2	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150





Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAME7	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
237		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável,	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
238	388414	LUVA CIRÜRGICA, MATERIAL LATEX NATURAL, TAMANHO 7.50, ESTERILIDADE ESTÉRIL CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA,ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
24	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL ANTRILICA, DEPLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8
243	269891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL.		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67





OFM		Aquisição de ilia	iteriai nospitalar (consumo)				1									1		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIOESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚTRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
251	313653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
252	445966	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM	15m(comprimento) x 12cm(largura)	RO 15.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
253	445963	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM	25m(comprimento) x 8cm(largura)	RO 25.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3
255	326906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6





<u></u>	m COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/BROBB	INEI	SERPRE/DICONT/P ROADI
	56 428831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
2	57 243269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS	, R	UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
2	58 485312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
2	59 464632	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMEM SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	60 455007	MASCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMI INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PRESILHA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	61 454643	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	62 454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	63 454575	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	64 454566	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	<del></del>	Aquisição de illa	iteriai nospitaiai (consumo)														_	SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
26	5 454567	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÂVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6 454548	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	7 454550	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	3 454554	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR CONECTOR	MÁSCADA COM A HISTE ANATÔMICO E	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	9 454555	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2.0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	419994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
27	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
27	2 394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO,NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
27	3 428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	aluminio com pintura eletrostatica branca,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
27	4 447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com	UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
27	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2





Item	COD SIASG	<u> </u>	Passeriaão Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
item	COD SIASG	Descrição MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
276	376719	CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
284	455675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
285	455939	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA NASAL, MATERIAL*  SILICONE, TAMANHO* NEONATAL P, TIPO CONECTOR CONECTORES  PADRÃO, TIPO EXTENSÃO  TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL  AJUSTÁVEL, APRESENTACÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
286	464076	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 SONDA NASAL DUAS VIAS, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRADUADA, TAMANHO* NEONATAL, CERCA DE 10 FR X 5 CM, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
287		MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
289	439610	NINTEDANIBE, COMPOSIÇÃO SAL ESILATO, CONCENTRAÇÃO 100 MG	Nintedanib 25MG	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4





OF	1110		Aquisição de ilia	teriai nospitaiar (consumo)															
Iter	l .c.	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCY	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
29		456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO	Descrição Complemental	FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
29	4	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
29:	5	441983	MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V-3.3V. C. Corrente Operacional: ≤40MA. Parâmetros de Especificação da SpO2 Faixa de Medição: 35%-99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%-99%) ±3% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros do Sangue Faixa de Medição: 0.2%-20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%-2%) ±1% (ao longo de 2%-10%) ±2% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de SpO2 medido em condições de luz natural interior e em uma sala escura é menor que ±1 %. Resistência à interferência de luzes artificials: Os valores de SpO2 e da freqüência do pulso podem se precisamente medidas pelo simulador de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (W) × 33 mm (H) 7 PM100C Peso Líquido: 60g (incluindo as haterias).	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
29	6	453771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
29	7	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
29	8	241262	CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO TAMANHO MÉDIO	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	9	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7





																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
300	467997	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
303	467987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
304	467989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÂVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
305	467990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
306	467984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
307	467746	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308	467747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE 5/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3





	Ī	Aquisição de Illa	l	l		1	I	ı	1		I	I		Ι	ı	I	П	SERPRE/DICONT/P
Ite	COD SIASO	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
30	467741	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	2 467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
31	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





-	IVIS		Aquisição de ma	teriai nospitaiar (consumo)															
Ite	ml cc	DD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
31	8	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	9	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
32	0	467870	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	:1	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
32	2	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
32	3	467902	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	4	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	:5	467904	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	6	600995	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRAFOORD, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	0040/0071	0045/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	OO A D //NIDIO	0045/11/04	0040	anav	FAED	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
327	467850	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
328	467851	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	20	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
329	467847	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
330	467845	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Pinça Ruskin Crille 16 cm.	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
331	467846	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
332	467842	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
333	467796	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTE, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
334	467791	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
335	467894	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA , COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Iter	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
330		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complemental	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	467891	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA LISA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
338	467881	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
339	600999	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 GUYON, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	27	2	12	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5
340	475453	PINÇA CIRURGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	467857	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
342	475452	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAYEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34:	467854	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	18	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3
344	601262	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL P/ DIREITA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





										COAD/FAODO								SERPRE/DICONT/P ROADI
345	601266	Descrição PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	<b>Unidade</b> UN	<b>QTDE</b> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O 0
346	467837	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	467840	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
348	467834	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TAMANHO 16 CM	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
349	467835	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
350	467808	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
351	467809	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	15	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
352	467804	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





																		SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
353	467801	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
354	467802	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER COHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
355	467797	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 LAHEY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
357	467785	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA ANGULADA 90, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL DELICADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
358	467781	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
359	467784	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
360		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PEAN MURPHY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Γ.	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COADICETI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINICA	CDAD	CDCV	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
	61		PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 PENNINGTON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	1	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	62	467761	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 POZZI, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	63	467980	FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA, ADICIONAL P/LADO, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE S' CREMALHEIRA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATRALIMÁTICA TIPO PONTA 1 CLAMA	UN	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	64	467945	PINÇA CIRÜRGIGA, MODELO 2 DARTIGUES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	65	467943	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 MUSEUX, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	66	601053	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ZENKER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 30 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	67	433049	PIRFENIDONA, CONCENTRAÇÃO 200 MG	PIRFENIDONA,PADRÃO DE REFERÊNCIA FARMACOPÉIA EUROPÉIA, 120mg	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	68	471166	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA CY VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	69	471153	PORTA-AGUI HA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C' VIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	70	471154	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	OTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
371	471155	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C'JÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE	Descrição Complemental	UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
372	471156	ESTERILIDADE PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C'JIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
373	471148	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	28	3	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
374	471149	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	456408	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 2,0 L, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
376	456410	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 500 ML, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	480126	SACO, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COR AMARELA, CAPACIDADE 200 L, APLICAÇÃO USO HOSPITALAR PARA SUPORTE TIPO HAMPER, ALTURA 100 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SIMBOLO SUBŠTÂNCIA INFECTANTE, COM CORDÃO PARA AM		UN	1650	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	150
378	399450	SACO, MATERIAL TECIDO ALGODÃO CRU LISO, APLICAÇÃO SUPORTE DE HAMPER, ALTURA 95 CM, LARGURA 95 CM, GRAMATURA 190 G/M2		UN	20	0	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	0	3
379	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		PAR	235	0	100	0	0	10	0	0	0	0	0	100	0	25
380	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	1	Aquisição de ilia	iteriai nospitalar (consumo)						1	1		1	_		_	1		SERPRE/DICONT/PI
Ite	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
38	436851	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA C/ REFORÇO DE LONA E BORRACHA, ANTIDERRAPANT E, TAMANHO* ÚNICO, ADICIONAL IMPERMEÁVEL, TIPO USO* REUTILIZÁVEL		EMB 100.00 UN	225	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
38	439641	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BIGO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGURDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Sem agulha cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	2914	0	800	200	0	0	400	0	14	1100	0	100	0	300
38	439626		plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a	UN	1650	300	300	600	0	0	0	0	0	200	0	100	0	150
38	439709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1°, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em caixa com 100 unidades	UN	301	0	100	100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	100
38	439702	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	140	20	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	15
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	4352	100	600	152	1000	0	200	500	0	1200	0	200	0	400
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Graduação máxima 0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. colar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	662	0	0	550	0	0	0	0	12	0	0	0	0	100
38	439622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Numerada, c/ aguiha 12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - SERINGA DE INSULINA- É borigatória, nos itens que apresentame seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o disposivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade(fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100





# Previsão Total 1 - 2024

#### Aquisição de material hospitalar (consumo)

Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
389		SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA CI AGULHA 30 G X 38", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVE	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	445833	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	7208	0	100	400	5000	0	200	0	8	900	0	0	0	600
391	439627	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima em 5 em 5ml- E obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	1000	0	100	500	0	0	200	0	0	0	0	0	0	200
392	439643	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 250 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATIBILIDADE COMPATIVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5
393	439640	COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que	UN	1334	20	100	200	0	0	0	0	14	600	0	200	0	200
394	439625	CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO		UN	17100	0	500	100	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	1500
395	439713	ADICIÓNAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 100 unidades.	UN	1400	0	200	0	0	0	0	0	0	800	0	200	0	200
396	439639	CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32,	reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	6714	0	300	300	5000	0	0	0	14	600	0	0	0	500
397	439624	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	900	0	600	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	200





	l		teriai nospitalai (consumo)										l .					SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
398	439694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA		EMB 100.00 UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	439629	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	439629	CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	402	0	0	0	200	0	0	0	2	0	0	0	0	200
401	440536	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL DE METAL, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, MODELO TIPO TOOMEY, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
402	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CAPACIDADE 250 ML	UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
403	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
404	485515	SISTEMA PARA COMPRESSÃO, TIPO TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, APLICAÇÃO TÁTICO, PI ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, MODELO CINTA EM NYLON, C/ COR, TIPO FECHO AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO USO REUSÁVEL		UN	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
405	438401	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45
406	438983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	68	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
407	438984		Sonda nasogástrica número 12, comprimento 120cm	UN	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





	n COD SIA	1	Beerstein Consumo	Unidada	OTDE	OO A DIODEI	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045/11510	0040#1104	on a n	опоч	FAED	04 D/DD0DD		SERPRE/DICONT/P ROADI
40		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE,	Descrição Complementar	Unidade UN	<b>QTDE</b> 225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	ROADI 25
409	9 438982	DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS  SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CAUDELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CAUDELO NO.		UN	285	60	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
41	36016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	57	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	7
41	1 436017	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	2 436011	PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	3 436040	SONDA TRATO URINARIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CLÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, SONDA TRATO URINARIO, MODELO		UN	125	0	0	10	0	0	0	50	0	50	0	0	0	15
41	4 464227	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	5 464223	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Г			•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															SERPRE/DICONT/P
It	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	16	436838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	17	435996	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
4	:18	435998	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
4	19	438412	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 10 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PAPARÁO COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-20	438413	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 12 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFICIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-21	438410	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONO, CALIBRE 14 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	22	439069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
4	23	437437	SONDA TRATO URINARIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÂVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36





		I	l															SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
424	437440	URETRAL, MATERIAL SLICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
425	396145	COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	716	100	100	10	0	0	0	200	6	100	0	0	0	200
426	480902	APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	8016	0	2000	0	5000	0	200	0	16	0	0	0	0	800
427	444925	INDIVIDUAL ÉM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	710	0	0	110	0	0	400	0	0	100	0	0	0	100
428	479659	TAMPA PROTETORA USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1 P/ CONECTORES- EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA, CATETE R, TIPO LUER LOCK E SLIP, MATERIAL POLÍMERO, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	3350	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	350
429	435801	TERMÓMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, ESCALA ATÉ 45 C, TIPO* USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES C/ ALARMES, MEMÓRIA MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	58	14	0	8	0	0	2	7	12	6	3	0	0	6
430	485447	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 (RIS, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	43	8	0	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5
431	471486	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
432	471487	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1
433	471481	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





OFM		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)										_		_			SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINISA		CBCV	LAED	CAR/RRORR		ROADI
item	COD SIASG	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
434	471482	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<u> </u>		ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,																
435	471484	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
_		ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															${oxed{\square}}$	
		MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA,																
436	471475	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL		UN	7	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
437	471476	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
438	471479	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,															П	
439	471470	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
440	471471	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL		UN	31	0	0	0	6	0	0	20	0	0	0	0	0	5
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															Ш	
		METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/																
441	471544	VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20	tamanho 20 cm	UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA																
442	471539	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM. TIPO PONTA PONTA															П	
443	471540	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,							-									·
-		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															$\vdash$	
444	471529	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
444	47 1529	COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	٥	0	U	U	0	l "	U	0	"	"	"			2
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					<u> </u>										Ш	





	000 01400	Aquisição de ma		H-M-d-	OTDE	0040/0071	0040/540541	0040/54450	0048/54457	0040/54000	0045/11/00	0045/11/04	0040	anay	E 4 E D	045/55000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
445	471525	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
446	471522	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
447	471511	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
448	471512	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
449	471443	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
450	471444	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
451	471466	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
452	471467	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
453	471437	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
454	471438	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





Γ			Bearing Consultration	Hall I	OTDE	0045/055	0040/5:05:::	0040/5:::-	0040/5:::-	0040/5:05	0048****	0048*****	00.5	05.5		OAD/SSSSS		SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIAS		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
45	5 471461	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	.	UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
45	6 471462	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	7 486123	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 DIETRICH, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	8 473031	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 P/ CORDÃO UMBILICAL, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	9 463110	TESOURA P/ VIDEOCIRURGIA, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TIPO' MONOPOLAR, MODELO METZENBAUM, PONTA PONTA CURVA, MATERIAL' AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO CERCA DE 5 MM X 20 CM, ADICIONAL ROTATÓRIA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	0 457484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP, VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	202	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100
46	1 428621	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 50 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	187	0	10	7	80	30	1	20	0	0	0	20	0	19
46	2 451408	TUBO ENDOTRAQUEAL, APLICAÇÃO* P/ MICROCIRURGIA LARINGE, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,5, TIPO PONTA C. PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO		UN	13	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
46	3 451230	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





011		Aquisição de illa	iteriai nospitalar (consumo)		Time I											1	_	SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIAS	G Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
464	451198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	451242	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	4	0	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
466	451205	2 RADIOPACO, GRADUADO, IIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
467	451372	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	2	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	451370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	34	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	10
469	451376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- formecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
470	451306	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 1,0, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE CRADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	451324	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Ī.,			D. I. ". C. I. I.							COAD/FAODO				222				SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
472	604877	PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	451283	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL. USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
474	467659	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	467658	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	451365	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3.5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
477	451422	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
478	451424	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
479	451428	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,5. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
480	451429	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 4,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





0	rM3		Aquisição de ma	iterial hospitalar (consumo)	1			·											SERPRE/DICONT/P
Ite	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	81	451415	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	44	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	20
4	82	451419	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	83	451421	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	84	451418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	85	451413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	86	451423	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10
4	87	451407	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	88	451416	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 9,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	10





			nterial nospitalar (consumo)															SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
489	372346	10 ML, COMPONENTES COM HEPARINA DE SÓDIO, USO COLETA DE	TAMPA VERDE, (Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)	UN	400	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
490	395942	TUBO SUPRAGLÓTICO, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 1.0, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DE LÁTEX, MARCAÇÃO LINEAR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
491	474773	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 4,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
492	474779	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
493	474780	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,5 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	474781	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 8,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
495	474783	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 9,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
496	451136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
497	451137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
498	451138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
499	451147	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* SILICONE, VIAS DUPLO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
500	451482	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* PVC, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C. LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PROTEÇÃO CONITRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





		1	teriai nospitalai (consumo)										l					SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
501	451132	MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
502	451133	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
503	451127	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL NAÍSCHA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1.5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE" ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
504	451122	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
505	451126	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N F, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
506	451484	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* N 6, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
507	451478	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1.5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
508	451117	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARINGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
509	451471	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





_	LIVIS		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)				1		1		<u> </u>					ı		SERPRE/DICONT/P
Lit	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
5	510	451134	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO' 37 FR, COMPONENTE I C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	511	451135	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 41 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	512	456279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4,5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES		UN	10	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
5	513	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA	calça: cintura elástico (aproximadamente 82 cm), cintura esticada (aproximadamente 112 cm), quadril (aproximadamente 124 cm), altura	UN	24	0	0	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	5
5	514	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 GM2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALCA, TAMANHO ADULTO EXTRA	x	UN	19	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	5
ŧ	515	444589	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* M, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		cı	11	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	3
5	516	444586	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* P. GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	13	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	3
5	517		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* G, COR* COM COR, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	14	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	3
5	518	435473	VESTUARIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* M, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		СΊ	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
5	519		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	39	0	0	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

Anexo VI - Previsao Total II.pdf

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
1	161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
2	162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
3	163	485445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Circunterencia de braço recomendada	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
4	164	434825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO' E BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO.	com pêra em látex; Braçadeira em nylon;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4
5	165	436498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
6	167	324327	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
7	168	438922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
8	169		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
9	170	438924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2

		COD SIASG	December 2	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	0040/0071	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	0045/11/5/0	0045/11/04		anay	E4EB	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item		Descrição  EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
10	171	459704	TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
11	172	470994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
12	173	466646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
13	174	466645	CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
14	175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
15	176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
16	178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,		UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
17	179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	24 envelopes.	NN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
18	180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/INVERTIDA,		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
19	182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300

	14	COD SIASG	Descripão	Descrisão Complementos	I lui de de	OTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO,	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
20	183	487424	MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65
21	184	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
22	185	487171	CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
23	186	487147	CÍN, TIFO AGULHA AGULHA CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	36 envelones	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
24	187	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
25	188	487184	2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
26	189	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
27	191	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
28	192	487252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CLILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45

	П																		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
29	193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
30	194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
31	195		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
32	196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
33	197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA SIOLIANO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
34	198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL		UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
35	199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
36	200	437863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80
37	201		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
38	202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5

		000 01400	December 2	December Commission	H-14-4-	OTDE	0040/0071	0048/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045#NDIO	0045#1104	0040	onov	FAED	040/00000		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
39	203		MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
40	204	437882		TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
41	205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
42	206	401321	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM. TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
43	207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
44	208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
45	209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	60 CM, CARACTERÍSTICAS	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
46	210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5
47	211	428630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
48	213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
49	214	455936	GUIA P' INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2

	ltam.	COD SIASG	December 2	Decesiona Complementos	l luidede	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCV	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
50	215	452988	MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
51	216	469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
52	217	486758	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
53	218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
54	219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
55	221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
56	222	313629	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3
57	223	445300	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
58	224	366903	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
59	225	242918	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
60	226	301076	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
61	227		LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
62	228	400045	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
63	229	321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
64	230	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65	231	319880	UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
66	232	341773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	T						Ī												SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição  LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
67	233	385899	PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
68	234	303151	DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
69	235		LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
70	236	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150
71	237	269945	NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM	características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, comotios aprilipados e posições descartável, comotios aprilipados e posições de como	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
72	238	388414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
73	239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
74	240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, ARRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
75	241	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM POUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
76	242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, LAPLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO , TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8

		COD SIASG	December 2	Baranta Za Camulamantan	H-14-4-	OTDE	0040/0071	0048/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	COAD/INBIO	0045#1104	0040	onov	545D	OAD/DDODD	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição  LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
77	243	269891	CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO.		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
78	244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL.		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67
79	245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
80	246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
81	247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
82	248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
83	249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
84	250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
85	251	313033	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
86	254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	itein		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE,	Beserição complementar	Omaaac	QIDE	COAD/OI IE	OOADII AOI AII	COAD/I AMILD	OOADII AMEE	COADII AODO	COADINDIO	COADMINIOA	OI AIX	OI OX	TALD	CAD/I NOT I		
87	255		APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
88	256	428831	ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX,	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
			ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL,	branco para preto.															
89	257	243269	MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
90	258	485312	MÁSCARA CIRÜRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL,	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
	$\dashv$		CLIPE NASAL, FORMATO MÁSCARA GASOTERAPIA.															$\dashv$	
91	262	454574	MASCARA GASCIERAFIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VALVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA,																
92	270	419994	OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
93	271	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
94	272	394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO, NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
95	273	428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
96	274	447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
97	275	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
98	276	376719	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
99	277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
100	278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
101	279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR	, ,	UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
102	280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
103	281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
104	282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
105	283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
106	284	455675	MATERIAL P/VNI-CPAP/BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL*  SILICONE, CARACTERISTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
107	287	288890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
108	288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
109	290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
110	291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
111	292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4
112	293	456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
113	294	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTENTUTRA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EAED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
114	295	441983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V~3.3V. C. Corrente Operacional: \$40mA. Parâmetros de Específicação da SpO2 Faixa de Medição: 35%~99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%~99%) ±3% (ao longo de 50%~75%). Específicações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros de Específicação da Taxa de perfusão do Sangue Faixa de Medição: 0.2%~20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%) Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%)	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
115	296	453771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
116	297	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
117	299	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7
118	300	467997	DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16	PINÇA CIRURGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
119	301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
120	302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Danaviaša	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CDTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAFD	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	item	COD SIASG	Descrição PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMILEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
121	303	467987	DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
122	304	467989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CURVA.	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
123	305	467990	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
124	306	467984	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
125	308	467747	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
126	310	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
127	311	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
128	312	467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
129	313	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
130	314	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 5 & 6 ENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIDADE		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/ PROADI
131	315	467751	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
132	316	467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 & 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
133	317	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
134	318	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
135	319	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
136	321	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
137	322	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÂVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
138	324	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11 45620	4 2111	0 2361	0 2463	5 22584	0 1879	0 1932	0 4496	0	0	0	0	0	2

UASG 154054 Termo de Referência 40/2024

Anexo VII - ETP45\_2024.pdf

# Estudo Técnico Preliminar 45/2024

# 1. Informações Básicas

Número do processo: 23104.009096/2024-94

# 2. Descrição da necessidade

Aquisição de materiais hospitalares em geral - Parte II para atendimento às atividades de ensino e pesquisa de diversos setores e Campus da UFMS, através do Sistema de Registro de Preços.

**Coad/Inisa**: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023 /24, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades pertinentes a graduação de cursos dos cursos de Enfermagem e Fisioterapia, aos Programas de Pós Graduação em Enfermagem, Saúde da Família e Ciências do Movimento, Residências em Enfermagem, em Reabilitação Física e Atenção ao Paciente Crítico.

**UAP-Biotério/PROPP:** A aquisição de Material de Consumo (Materiais hospitalares) dará suporte às atividades de rotina do Laboratório de Controle Sanitário e REPROGEN, além dos setores de criação e experimentação do Biotério Central, visando atender à Unidade de Apoio e aos pesquisadores usuários do Biotério.

**CPAR:** Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades de ensino e pesquisa, pertinentes a graduação do curso de Medicina Veterinária do Câmpus de Paranaíba.

**FAMED:** O Laboratório CETROGEN é diariamente utilizado pelos alunos de Graduação e Pós-Graduação desta UFMS para realização dos experimentos e pesquisas. Assim, o material a ser adquirido é necessário para a manutenção e continuidade nos experimentos voltados para o ensino e pesquisa, bem como para preparo e suplementação de meio de cultura de células. Os materiais são para atender ao Laboratório de Habilidades e Simulação em Saúde da Faculdade de Medicina que são utilizados por alunos dos cursos de graduação em medicina e enfermagem. Tais materiais viabilizam as aulas práticas, de modo realístico, antes de as práticas ocorrerem em humanos, nas instituições de saúde. A solicitação atenderá a reposição de materiais de uso frequente nas aulas.

FAODO: Materiais hospitalares são usados com frequência nos atendimentos odontológicos e consequentemente nas aulas práticas, bem como em projetos de extensão e pesquisa. Ademais, também são utilizados em procedimentos acessórios nas Clínicas, Laboratórios e Central de Esterilização. Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e à prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

**CPTL:** Aquisição de material para as aulas práticas de enfermagem, nas disciplinas Fundamentos I e II de Enfermagem, Semiologia e Semiotécnica aplicadas à Enfermagem, Cuidados do paciente crítico, Suporte básico e avançado de vida, urgências e emergências, bem como as atividades de ensino, pesquisa e extensão realizadas nos Laboratórios de Imunologia e Parasitologia, Virologia, e Microbiologia do CPTL.

**FACFAN:** A aquisição de destes materiais hospitalares tem por objetivo o atendimento da demanda de atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas os laboratórios da Unidade bem como para manutenção predial e das atividades administrativas

**INFI:** <u>Laboratório de Óptica e Fotônica</u>: Itens de extrema necessidade em um laboratório de pesquisa que trabalha com ensaios biologicos de fotoinativação. Os itens serão utilizados em experimentos de atividade biológica, embalagens para esterilização de

materiais contaminados, itens para manutenção dos micro-organismos que o laboratório mantem e itens para proteção individual. Laboratórios Didáticos: A equipe de técnicos do laboratório e professores desenvolvem equipamentos para novas práticas de forma a promover constante melhora do ensino. Com o uso constante destes itens de consumo e descartáveis, os mesmos têm um desgaste mais rápido e precisam de reposição mais frequente para manutenção e desenvolvimento de kits didáticos, preparação de experimentos didáticos, higienização e proteção individual em experimentos. Laboratório Multiusuário de Análises de Materiais (MULTILAM): O item solicitado (luvas para procedimento não-cirúrgico) é de uso contínuo para proteção individual nos experimentos no laboratório e necessita de reposição.

**CPCX:** Aquisição dos materiais tem como objetivo atender as aulas práticas do curso de enfermagem, nas disciplinas Fundamentos I e II de Enfermagem, bem como as atividades de ensino, pesquisa e extensão realizadas nos Laboratórios de práticas do CPCX

INBIO: A aquisição de material hospitalar visa atender às aulas práticas, pesquisa científica bem como as atividades de extensão desenvolvidas nos setores do INBIO. Os materiais solicitados abrangem uma ampla gama de usos nos laboratórios, desde manipulação de fezes, coleta de material hematológico até atividades específicas como taxidermia, preparação de material zoológico bem como aulas práticas de Fisiologia Vegetal. Itens como algodão hidrófilo, gaze, fita microporosa, entre outros, serão utilizados desde experimentos sensoriais até manutenção de kits de primeiros socorros para atividades externas. Itens como bandejas de aço inoxidável, cabo bisturi, clorexidina digluconato e outros, contribuem para a eficiência e segurança nas operações diárias, como limpeza de instrumentos, esterilização de material e coleta de amostras biológicas. Além disso, a referida aquisição abrange também itens de proteção individual como luvas cirúrgicas e touca hospitalar, utilizados para garantir segurança para estudantes e servidores em diversas atividades, incluindo manipulação de reagentes químicos e materiais biológicos. Em resumo, a aquisição desses materiais é essencial para a continuidade de atividades práticas, pesquisas e experimentos nos laboratórios, proporcionando um ambiente adequado para o desenvolvimento acadêmico e científico.

**DIAS/PROGEP:** Aquisição de Materiais de consumo hospitalar dará suporte às atividades relacionadas às autorizações de tratamentos odontológicos, realizadas pelos credenciados do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS para os beneficiários.

**FAMEZ**: Aquisição de materiais para atender à Famez, ao Hospital Veterinário e à Fazenda Escola em ações de aulas práticas, extensão e pós graduação durante o segundo semestre de 2024 e o primeiro semestre de 2025. O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque de medicamentos e materiais presentes na Farmácia. Além disso, os médicos veterinários responsáveis pelos setores de Clínica Médica de Pequenos Animais, Diagnóstico por Imagem, Centro Cirúrgico de Pequenos Animais e Clínica Médica de Grandes Animais foram consultados para inclusão de novos itens e exclusão de materiais e medicamentos que não serão mais necessários.

# 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Coad/Inisa	Magno da Fonseca Cação
UAP-Biotério Central/PROPP	Maria Paula Ferreira Fialho Frazilio
Câmpus de Paranaíba	Hiran Aparecido da Silva
FAMED	Rodrigo Juliano Oliveira
FAODO	Marlos da Silva Pereira
Unidade de apoio Coleção Zoológica/INBIO	Thomaz Ricardo Favreto Sinani
Laboratório de Microbiologia/INBIO	Bruna Castro de Barros
CPTL	Tania Regina Caparroz
CPTL	Aline Rafaela da Silva Rodrigues Machado

COAD/FACFAN Fabiane La Flor Ziegler Sanches
SECAD/INFI Osmar Casagrande Júnior
CPCX Flávio Celestino de Oliveira

Laboratório de Anatomia Humana/INBIO Roberta Cavalcanti Laboratório de Biologia Geral/INBIO Ester Tartarotti

Laboratório de Bioquímica/INBIO Julia Aparecida de Lima Pereira Laboratório de Botânica/INBIO Halisson Cesar Vinci Carlos

Unidade de apoio Coleção Zoológica/INBIO Francisco de Paula Severo da Costa Neto

Laboratório de Ecologia/INBIO Rudi Ricardo Laps

Laboratório de Imunologia/INBIO Alda Maria Teixeira Ferreira
Unidade de Apoio Micoteca/INBIO Clarice Rossato Marchetti
Laboratório de Parasitologia Humana/INBIO Natália Oliveira Alves

Laboratório de Patologia/INBIO Carlos Eurico dos Santos Fernandes

Laboratório de Prática de Ensino/INBIO Silvana de Resende
Laboratório de Zoologia/INBIO Renan da Silva Olivier
DIAS/PROGEP Suzi Rosa Miziara Barbos

FAMEZ RICARDO LEITE Faodo Daniel Viegas da Silva

# 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Na proposta de preço deverão estar inclusos todos os custos necessários ao atendimento do objeto, inclusive impostos diretos e indiretos, obrigações trabalhistas e previdenciárias, taxas, fretes, transportes, garantia dos materiais e seguros incidentes ou que venham a incidir sobre o fornecimento. Se a proposta da licitante estiver seriamente desequilibrada ou os preços inexequíveis, em relação à estimativa prévia de custo pela UFMS, esta poderá exigir que a licitante apresente um detalhamento dos preços ofertados, a fim de demonstrar a consistência dos preços em relação aos métodos e prazos propostos.

Coad/Inisa.: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

UAP-Biotério/PROPP: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar

CPAR: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

FAMED: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar com o módulo de pesquisa de preços.

FAODO: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar.

INBIO: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar.

FACFAN: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

INFI: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

DIAS/PROGEP: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

FAMEZ: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar com o módulo de pesquisa de preços.

### 5. Levantamento de Mercado

O levantamento de mercado foi realizado no Sistema de pesquisa de preço do Governo Federal, painel de preços, orçamentos encaminhados por empresas, pregões de outras UASGs e e em sítios eletrônicos especializados. A pesquisa prioritária foi realizada em sítios eletrônicos no Porta de pesquisa de preços do Governo Federal, filtrando os itens por unidade de fornecimento e agrupamento das aquisições em valores próximos. Destas consultas analisamos item a item o que mais vantajoso e mais representativo em termos de mercado deveria constar do mapa comparativo, sendo para tanto utilizada a média geral dos preços, buscando o critério que melhor reflete e abarca o patamar de valores trabalhados nas aquisições entre a administração pública e o mercado fornecedor, considerando os prazos de entrega e o fator ARP com validade de 12 meses e a alta oscilação de preços neste momento em que houve a cotação.

# 6. Descrição da solução como um todo

Aquisição de materiais de materiais hospitalares em geral para atendimento às atividades de ensino e pesquisa de diversos setores e Campus da UFMS, através do Sistema de Registro de Preços.

Coad/Inisa: A quantidade a ser adquirida está diretamente relacionada ao quantitativo de alunos (graduação e pós graduação) matriculados nos cursos do Instituto Integrado de Saúde - INISA, bem como aos alunos equivalentes, visto que o Instituto e base na formação de alunos de outros cursos como medicina, farmácia, nutrição.

UAP-BIOTÉRIO CENTRAL/PROPP: Materiais hospitalares adquiridos para atividades de rotina do Laboratório de Controle Sanitário e REPROGEN, além dos setores de criação e experimentação do Biotério, visando atender à Unidade de Apoio e aos pesquisadores usuários do Biotério Central

CPAR: Os materiais adquiridos para as atividades nos laboratórios de parasitologia e no recebimento dos animais com lesões e que precisa de atendimento dos profissionais.

FAODO: Os materiais solicitados por esta Faodo atenderão aos Projetos de Desenvolvimento Institucional, de Extensão e de Pesquisa, além de contribuir na promoção da saúde bucal da comunidade atendida.

INBIO: A aquisição de produtos hospitalares foi a solução mais viável encontrada pelo instituto para suprir as demandas formalizadas pelos setores. Os materiais requeridos se enquadram como bens de consumo que precisam ser repostos para que seja mantida a continuidade das atividades desenvolvidas nas unidades técnicas e laboratoriais do INBIO.

CPTL: Os materiais solicitados por este campus atenderão aos Projetos de Desenvolvimento Institucional, de Extensão e de Pesquisa,

FACFAN: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais e produtos solicitados, e tem o intuito de garantir o funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios da FACFAN.

INFI: A aquisição de produtos hospitalares por ARP visa suprir as demandas formalizadas pelos Laboratórios de Óptica e Fotônica, Laboratórios Didáticos e Laboratório Multiusuário de Análises de Materiais (MULTILAM). Os materiais requeridos se enquadram como bens de consumo que precisam ser repostos para que seja mantida a continuidade das atividades desenvolvidas nos laboratórios. No Laboratório de Óptica e Fotônica, leva-se em consideração para as quantidades estimadas que o laboratório de Óptica e Fotônica é composto por 9 salas: instrumentação óptica, caracterização óptica I, caracterização óptica II, preparação química, biofotônica, biofísica, microscopia de imagem óptica, planejamento experimental e fototérmica. Nos Laboratórios Didáticos, as quantidades foram estimadas visando a reposição de itens de consumo, estimado conforme consumo dos anos anteriores, considerando que os Laboratórios Didáticos de Física atendem os cursos do Instituto de Física (Física Licenciatura e Bacharelado e Engenharia Física), Instituto de Química, Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Geografia, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Alimentos e Nutrição e Faculdade de Computação. Dessa forma, há um grande fluxo de alunos e docentes nas disciplinas de laboratório de física, o que demanda constante manutenção das práticas. Com o uso constante destes

itens de consumo e descartáveis, os mesmos têm um desgaste mais rápido e precisam de reposição mais frequente para Manutenção e desenvolvimento de kits didáticos, preparação de experimentos didáticos, higienização e proteção individual em experimentos. O <u>Laboratório Multiusuário de Análises de Materi</u>ais (MULTILAM), o item solicitado é de uso contínuo no laboratório e necessita de reposição.

CPCX: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais solicitados, e tem o intuito de garantir o bom funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios do curso de Enfermagem do CPCX, assim como atender aos projetos de pesquisa, ensino e extensão.

FAMED: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais e produtos solicitados, e tem o intuito de garantir o funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios da Faculdade de Medicina.

DIAS/PROGEP: Suprir a necessidade de aquisição de material de consumo hospitalar necessários para a realização das perícias referente às atividades relacionadas às autorizações de tratamentos odontológicos, realizadas pelos credenciados do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS para os seus beneficiários.

FAMEZ: Aquisição de materiais para atender à Famez, ao Hospital Veterinário e à Fazenda Escola em ações de aulas práticas, extensão e pós graduação durante o segundo semestre de 2024 e o primeiro semestre de 2025.

# 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A estimativa das quantidades está descrita nos documentos de formalização de demanda, em anexo, e resumidas pelas unidades abaixo discriminadas:

Coad/Inisa: A estimativa das quantidades está no anexo desta ETP. As quantidades de itens são baseadas nas previsões realizadas pela Coad/Inisa.

CPAR: A estimativa das quantidades está no anexo desta.

UAP-Biotério Central/PROPP: A estimativa das quantidades está descrita no Anexo IV e foi baseada nas demandas dos anos anteriores, juntamente com levantamento das possíveis demandas para 2024. Foram solicitados 9 itens que devem ser adquiridos no primeiro e segundo semestres de 2024.

FAMED: As quantidades estimada estão de acordo com as solicitações de cada laboratório da Faculdade de Medicina.

FAODO: As quantidades foram previstas para atender a demanda da FAODO pelo período de um ano. Esse quantitativo foi embasado pela demanda dos últimos três anos, sendo considerado também o quantitativo presente no estoque no almoxarifado interno da unidade e o utilizado no último exercício. Demonstrativo quanto ao quantitativo previsto encontra-se na aba "Dimensionamento" da planilha nomeada "DOC FORM DEMANDA MATERIAIS - Material Farmacológica - FAODO", no Anexo deste ETP.

INBIO: O quantitativo estimado pelo Instituto de Biociências consta na "aba" dimensionamento do documento Formalização de Demanda, e consta em anexo neste ETP. Os quantitativos foram dimensionados considerando a demanda dos últimos anos, através de previsão realizada pelo responsável por cada setor.

CPTL: Os quantitativos foram estimados com base no histórico de consumo, bem como na quantidade de atividades de ensino, pesquisa e extensão previstas para serem realizadas nos laboratórios solicitantes.

FACFAN: Quantitativo estimado está em anexo, documento de formalização demanda, dimensionado conforme levantamento dos laboratórios e unidade administrativa.

INFI: O quantitativo estimado por laboratório, conforme a especificidade de cada item, consta na aba referente a cada laboratório, consolidando toda a demanda do INFI na aba "Previsão Total". No <u>Laboratório de Óptica e Fotôni</u>ca, as demandas foram previstas com base na demanda do histórico de anos anteriores. No <u>Laboratório Didático</u>, as quantidades foram estimadas

visando a reposição de itens de consumo e descartáveis, estimado conforme consumo dos anos anteriores. No <u>Laboratório</u> <u>Multiusuário de Análises de Materi</u>ais (MULTILAM), o item solicitado é de uso contínuo no laboratório e necessita de reposição, calculado com base em consumo anterior.

CPCX: Os quantitativos foram estimados com base no histórico de consumo dos três últimos anos, bem como na quantidade de atividades de ensino, pesquisa e extensão previstas para serem realizadas nos laboratórios solicitantes.

DIAS/PROGEP: O quantitativo estimado está anexo, no Documento de Formalização de Demanda, e foram dimensionados pela equipe de peritos odontológicos do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS visando aos atendimentos pelo período de um ano.

FAMEZ: O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque de medicamentos e materiais presentes na Farmácia. Além disso, os médicos veterinários responsáveis pelos setores de Clínica Médica de Pequenos Animais, Diagnóstico por Imagem, Centro Cirúrgico de Pequenos Animais e Clínica Médica de Grandes Animais foram consultados para inclusão de novos itens e exclusão de materiais e medicamentos que não serão mais necessários.

# 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 351.599,24

O valor estimado para contratação é de R\$ 351.599,24 (trezentos e cinquenta e um mil, quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos).

# DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA PESQUISA DE PREÇOS

### I - OBJETO DA CONTRATAÇÃO

O objeto da presente contratação é Aquisição de Material Hospitalar - Parte II (Processo 23104.009096/2024-94).

### II - PARÂMETROS CONSULTADOS

2.1. Para a definição do valor estimado da contratação foram utilizados os parâmetros previstos na IN Seges/ME nº 65/2021, conforme discriminado na tabela abaixo:

N° do item (ns)	Parâmetros utilizados	Justificativa para escolha
1 ao 138	(média ou mediana); - Sites de	<ul> <li>conforme inciso I, artigo 5º da IN 65/2021: composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente nos sistemas oficiais de governo, como Painel de Preços ou banco de preços em saúde, observado o índice de atualização de preços correspondente;</li> <li>conforme inciso III, artigo 5º da IN 65/2021: dados de pesquisa publicada em mídia especializada, de tabela de referência formalmente aprovada pelo Poder Executivo federal e de sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que atualizados no momento da pesquisa e compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital, contendo a data e a hora de acesso.</li> </ul>

2.2. Foram priorizadas a consulta aos sistemas oficiais de governo e às contratações similares feitas pela Administração Pública, em conformidade com o artigo 5°, §1° da IN Seges/ME nº 65/2021.

2.3. O preço estimado para a contratação considerou o mínimo de três cotações, nos termos do artigo  $6^{\circ}$ ,  $\$5^{\circ}$  da IN Seges/ME  $n^{\circ}$  65/2021.

### III - SÉRIE DE PREÇOS COLETADOS

Os preços coletados de todas as fontes descritas encontram-se no mapa comparativo (doc. SEI 4813399).

Os itens 91 (código CATMAT 454.574), 94 (código CATMAT 394.887) e 98 (código CATMAT 376.719) foram excluídos da licitação após solicitação da unidade demandante e código inativo sem devolutiva de e-mail , conforme doc. SEI 4812831.

### IV - METODOLOGIA PARA OBTENÇÃO DO PREÇO ESTIMADO

Considerando os seguintes parâmetros: Pesquisa de Preços compras.gov (média ou mediana) e consulta em sites de mídias especializadas aplicou-se a média aritmética simples.

4.1. Dentro dos preços coletados, foram desconsiderados aqueles inexequíveis, inconsistentes ou excessivamente elevados, conforme abaixo:

N° do item	Fonte	Preço	Caracterização	Justificativa
13 - código CATMAT 466.645	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 7,66	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
16 - código CATMAT 487.032	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 4,73	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
24 - código CATMAT 487.123	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 6,80	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
32 - código CATMAT 487.517	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 8,00	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
33 - código CATMAT 487.573	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 2,50	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
41 - código CATMAT 453.798	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 43,70	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
42 - código CATMAT 481.521	Pesquisa de Preços 124 /2024		Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
43 - código CATMAT 436.315	Internet - Magazine Luiza	R\$ 10,00	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
48 - código CATMAT 455.934	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 256,50	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
49 - código CATMAT 455.936	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 56,43	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
52 - código CATMAT 486.758	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 51,10	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
57 - código CATMAT 445.300	Pesquisa de Preços 124 /2024		Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
61 - código CATMAT 366.902	Internet - Althis	R\$ 67,69	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
67 - código CATMAT 385.899	Pesquisa de Preços 124 /2024	0,03	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
68 - código CATMAT 303.151	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 10,15	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
70 - código CATMAT			Excessivamente	Preço acima da média dos demais

7 de 43

388.415	Internet - RGR Med	R\$ 4,19	elevado	orçamentos
71 - código CATMAT 269.945	Internet - RGR Med	IIRS 4.19		Preço acima da média dos demais orçamentos
74 - código CATMAT 388.416	Internet - Fibra Cirúrgica	R\$ 3,45	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
75 - código CATMAT 388.413	Internet - Fibra Cirúrgica	IIRS 3 45	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
76 - código CATMAT 450.346	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 17,79	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
85 - código CATMAT 313.653	Pesquisa de Preços 124 /2024	1	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
97 - código CATMAT 376.178	Pesquisa de Preços 124 /2024		Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
99 - código CATMAT 406.036			elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
102 - código CATMAT 451.229	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 59,28	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
113 - código CATMAT 456.007	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 14,21	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
126 - código CATMAT467. 756	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 34,75	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
128 - código CATMAT 467.758	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 53,76	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
131 - código CATMAT 467.751	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 85,47	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
137 - código CATMAT 467.873	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 58,73	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado

- 4.2. A obtenção do preço estimado deu-se com base na média aritmética simples dos valores obtidos na:
- Pesquisa de Preços 124/2024 (doc. SEI 4812873) levando-se em conta a composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente, conforme inciso I, artigo 5° da IN 65/2021, e;
- Mídias especializadas, tais como: BR Cirúrgica, VIP Hospitalar, HospiCenter, Endo COmmerce, entre outros fornecedores (doc. SEI 4813116, 4813119, 4813124 e 4813130), conforme inciso III, artigo 5°, IN 65/2021.

Foram analisados os valores conforme a unidade de fornecimento e com especial atenção à descrição complementar cujas solicitações deverão sempre ser múltiplas destes quantitativos, por parte das Unidades Demandantes.

### V - MEMÓRIA DE CÁLCULO E CONCLUSÃO

- 5.1. O preço estimado da contratação é de R\$ 351.599,24 (trezentos e cinquenta e um mil, quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos), conforme memória de cálculo (inciso VII, artigo 3º da IN SEGES/ME nº 65/2021):
- Média: corresponde à soma dos valores das amostras que compõem a pesquisa, dividida pelo número de amostras que compõem a pesquisa, conforme as fórmulas que compõem o mapa comparativo (doc. SEI 4813399).
- 5.2 Item 34 estava com o código CATMAT inativo (281.322) e após solicitação por e-mail, SEI 4812831, as unidades demandantes enviaram o novo código para substituição (487.448).
- 5.3 Unidade de medida alterada conforme disponibilidade de mercado nos seguintes itens:
  - 14 (450.617) de "FR 20.00ML" para "FR 30.00ML";
  - 41 (453.798) de "RO 10.00M" para " RO 5.00M";

- 46 (438.929) de "GL 5.00 L" para "GL 5.00 KG";
- 67 (385.899) de "CX 200.00 UM" para "UN";
- 68 (303.151) de "cx 100.00UN" para "cx 200.00UN";
- 105 (370.622) de "FR 5.00 G" para "UN"

5.4 Foi feito o acréscimo na descrição complementar dos itens 76 (450.346), 77 (269.891), 78 (335.904), 80 (269.893), 83 (269.894) e 85 (313.653), conforme solicitado por unidade demandante, doc 4828228.

5.5. Após a realização de pesquisa de preços em conformidade com a IN Seges/ME no 65/2021, certifica-se que o preço estimado para a presente contratação é compatível com os praticados no mercado.

### VI - IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES RESPONSÁVEIS PELA PESQUISA DE PREÇOS

6.1. A presente pesquisa de preços foi conduzida por Karina Elizabeth Queiroz Marques, matrícula nº 1277858.

### MAPA COMPARATIVO: Encontra-sem em anexo.

### ITENS DO PROCESSO

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde	Valor Unitário	Valor total
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$ 3,47	R\$ 5.100,90
2	280.879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	125	R\$ 2,40	R\$ 300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso:	UN	10	R\$ 105,22	R\$ 1.052,20

		•	Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;				
4	434.825	FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso:ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 18 - 35cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	36	R\$ 99,33	R\$ 3.575,88
5	436.498	MMHG, MATERIAL BDACADEIDA	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$ 83,77	R\$ 1.675,40
6		COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÔMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES- WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	R\$ 286,80	R\$ 13.479,60
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$ 60,17	R\$ 1.143,23
		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE					

8		HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC,	-	UN	8	R\$ 59,16	R\$ 473,28
		AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX					
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$ 66,54	R\$ 865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$ 2,49	R\$ 7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$ 2,09	R\$ 3.135,00
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$ 1,08	R\$ 48,60
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$ 1,10	R\$ 660,00

1			1			1	
		PRESSÃO MÁXIMA ATÉ					
		CERCA DE 100 PSI,					
		COMPONENTE					
1		ADICIONAL C/ CLAMP,					
	<u> </u>	TIPO USO					
1		EXTRATO MEDICINAL,					
1		PRINCÍPIO ATIVO					
1	450 G17 M	ARNICA (ARNICA		FR			
1,4		MONTANA L.),		30.00	1.0	D Ø 7 21	D¢ 11C 0C
14		CONCENTRAÇÃO 10%,			16	R\$ /,31	R\$ 116,96
1		FORMA		ML			
1		FARMACÊUTICA					
1		TINTURA					
		FAIXA DE ESMARCH,					
1		MATERIAL I ÁTEV		RO			
15	477.513	MATERIAL LÁTEX		2.00 M	5	R\$ 35,71	R\$ 178,55
1		NATOKAL, LAKGOKA		2.00 M			
_		15 CM			├		
1		FIO DE SUTURA					
1		AGULHADO,					
1		MATERIAL FIO					
1		CATGUT CROMADO,					
1		MODELO FIO					
1		MULTIFILAMENTAR,					R\$
		DIÂMETRO EIO N 1	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24			T # 40 00	
16	487.032	COMPRIMENTO FIO	envelopes.	UN	168	R\$ 10,03	1.685,04
1		CERCA DE 70 CM, TIPO	en veropes.				1,000,0
1		AGULHA AGULHA 3/8					
1		CÍRCULO, MODELO					
1		AGULHA CILÍNDRICA,					
1		COMPRIMENTO					
1							
<u> </u>	<del>                                     </del>	AGULHA CERCA			┝	<del>                                     </del>	
		FIO DE SUTURA					
		AGULHADO,					
1		MATERIAL FIO NYLON/					
		POLIAMIDA INCOLOR,					
		MODELO FIO					
		MONOFILAMENTAR,					
1.7	407 207	DIÂMETRO FIO 3-0,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24	TINI	422	D. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	R\$
17	487.387	COMPRIMENTO FIO	envelopes.	UN	432	R\$ 4,06	1.753,92
						1	
1	1	ICERCA DE 70 CM, TIPO					
1		CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8					
		AGULHA AGULHA 3/8					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24				
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24	UN		R\$ 2,02	R\$ 290,88
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0,		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA AGULHADO,		UN		R\$ 2,02	
18	487.458	AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA		UN		R\$ 2,02	

19	487.445	MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$ 1,97	R\$ 5.957,28
20	487.448	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	2688	R\$ 1,81	R\$ 4.865,28
21	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$ 1,94	R\$ 1.257,12
22	487.162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$ 11,10	R\$ 15.184,80
23	487.171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	R\$ 10,73	R\$ 2.703,96

		CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO					
24	487.147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$ 13,63	R\$ 16.192,44
25	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	R\$ 12,22	R\$ 1.649,70
26	487.184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$ 13,18	R\$ 2.372,40
27	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$ 12,96	R\$ 8.709,12
		FIO DE SUTURA AGULHADO,					

28		MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$ 13,06	R\$ 8.776,32
29	487.252		Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	R\$ 13,13	R\$ 5.987,28
30		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$ 12,75	R\$ 4.590,00
31	487.286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$ 13,83	R\$ 995,76
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1,					R\$

32	487.288	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	R\$ 13,93	1.476,58
33	487.517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1 /2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	240	R\$ 2,71	R\$ 650,40
34	487.573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	96	R\$ 6,90	R\$ 662,40
35	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	R\$ 5,00	R\$ 7.675,00
36	437.863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826		R\$ 9.969,82
37		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 4.50 M	88	R\$ 9,21	R\$ 810,48

ı		ADICIONAIS	1			<b>1</b> 1	1
		HIPOALERGÊNICO,					1
		COR COM COR					1
		FITA HOSPITALAR,					1
	TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1
		•					1
							1
						1	
38	437.865	ADESIVO ACRÍLICO,		RO	47	R\$ 4 12	R\$ 196,46
		DIMENSOES CERCA DE		10.00 M	["	7,10	100,40
		25 MM,				[	<b>!</b>
		CARACTERÍSTICAS				[	1
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO,				[	<b>!</b>
1		COR COM COR				[	<b>!</b>
$\vdash$		FITA HOSPITALAR,		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
		TIPO MICROPOROSA,				[	<b>!</b>
		MATERIAL DORSO EM				[	<b>!</b>
		NÃO TECIDO,				[	<b>!</b>
		COMPONENTES				[	1
20		ADESIVO ACRÍLICO,		RO	2.42	De Foo	R\$
39	437.867	DIMENSÕES CERCA DE		10.00 M	<b>542</b>	R\$ 5,99	2.048,58
1		50 MM,				[	1
1		CARACTERÍSTICAS				[	1
1		ADICIONAIS				[	1
		HIPOALERGÊNICO,				[	1
-		COR COM COR	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		<b> </b>
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA,				[	1
		MATERIAL DORSO EM				[	1
		NÃO TECIDO				[	1
		COMPONENTES	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO			[	1
		ADESIVO ACDÍLICO	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO	RO		D# C	N 6 6 7 1
40		DIMENSÕES CERCA DE	DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM,	4.50 M	81	к\$ 8,08	R\$ 654,48
		50 MM,	COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO			[	1
		CARACTERÍSTICAS	ADESTVO ACKILICO MIPO ALEKGENICO			[	1
		ADICIONAIS				[	1
		HIPOALERGÊNICO,				[	1
<u> </u>		COR TRANSPARENTE		<del> </del>	<b>-</b>		<u> </u>
		FITA HOSPITALAR,					1
		TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM				[	1
		MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,				[	1
		NAO TECIDO, COMPONENTES				[	1
		ADESIVO SILICONE,		D 5		[	
41		DIMENSÕES CERCA DE		RO	23	R\$ 68,12	R\$
		25 MM,		5.00 M		[	1.566,76
		CARACTERÍSTICAS				[	1
		ADICIONAIS				[	1
		HIPOALERGÊNICO,				[	1
		ESTERILIDADE USO				[	1
_		ÚNICO		<del>                                     </del>		<u> </u>	<u> </u>
		FIXADOR P/				[	1
		DISPOSITIVO MÉDICO,				[	1
		APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL,				[	1
42		ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO		UN	39	R\$ 16 57	R\$ 646,23
٦		TECIDO SINTÉTICO E		011	55	10,3/	.τ.ψ U+U,∠3
		ALGODÃO, DIMENSÕES				[	1
		CERCA DE 15 MM, TIPO				[	1
		USO USO ÚNICO		<u> </u>			
		FRASCO COLETOR,					

43	436.315	TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	R\$ 5,22	R\$ 2.610,00
44	439.115	CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$ 0,52	R\$ 1.300,00
45	445.572	SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	R\$ 11,42	R\$ 982,12
46	438.929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 KG	49	R\$ 35,68	R\$ 1.748,32
47	428.630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	ID \$ 77 17	R\$ 4.278,81
48	455.934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96

ı	1 1	ESTERILIDADE*	1		I	I	l 1
		ESTÉRIL,					
		DESCARTÁVEL					
49	455.936	GUIA P/INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE*		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96
		ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
50	452.988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	R\$ 79,53	R\$ 397,65
51	469.638	MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	R\$ 62,15	R\$ 1.802,35
52	486.758	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	R\$ 85,76	R\$ 171,52
53	364.580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	R\$ 32,16	R\$ 964,80
54	398.705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	R\$ 66,15	R\$ 5.027,40
55		LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		CX 3.00 UN	1807	R\$ 1,99	R\$ 3.595,93

I		COMPRIMENTO 43 MM,	I			
		LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL				
56	313.629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	18	R\$ 32,22	R\$ 579,96
57	445.300	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
58	366.903	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	23	R\$ 45,47	R\$ 1.045,81
59	242.918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	20	R\$ 45,16	R\$ 903,20
60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	19	R\$ 45,99	R\$ 873,81
		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO				

61	366.902	DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	R\$ 45,83	R\$ 1.283,24
62	468.645	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	R\$ 35,88	R\$ 538,20
63	321.364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$ 32,76	R\$ 131,04
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$ 33,03	R\$ 132,12
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$ 32,95	R\$ 329,50
66	341.773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$ 33,47	R\$ 502,05
67	385.899	LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5)	UN	8	R\$ 64,35	R\$ 514,80
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu-Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20		R\$ 2.274,40

69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	R\$ 10,76	R\$ 258,24
70	1	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$ 2,02	R\$ 3.161,30
71		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	PAR	1505	R\$ 2,59	R\$ 3.897,95
72	388.414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	R\$ 1,96	R\$ 3.547,60
		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ,					

73	388.417	PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	R\$ 1,95	R\$ 4.231,50
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	R\$ 2,10	R\$ 535,50
75		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	R\$ 2,02	R\$ 2.282,60
76	450.346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	83	R\$ 29,78	R\$ 2.471,74
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$ 18,79	R\$ 3.551,31

		APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO					
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$ 19,29	R\$ 11.188,20
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	150	R\$ 23,37	R\$ 3.505,50
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$ 22,95	R\$ 27.562,95
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM LUVA PARA		CX 100.00 UN	23	R\$ 20,37	R\$ 468,51

82	387.699	PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	R\$ 22,96	R\$ 1.607,20
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$ 20,27	R\$ 25.094,26
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	R\$ 20,61	R\$ 2.555,64
85	313.653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$ 20,26	R\$ 2.066,52
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$ 7,99	R\$ 119,85
87		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE,		M	56	R\$ 29,75	R\$

		DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO					1.666,00
88	428.831	EXTERNO 10 MM  MARCADOR DE  INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$ 5,74	R\$ 522,34
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$ 49,21	R\$ 885,78
90		MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO,	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$ 0,17	R\$ 1.343,00
91	419.994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus. Comprimento: 38 cm	UN	6	R\$ 56,71	R\$ 340,26
92		MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18		R\$ 2.574,36
93	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$ 723,17	R\$ 1.446,34

MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES 447.065 PLÁSTICO, EMBALAGEM  MATERIAL HOSPITALAR, TIPO COtar a unidade - Formunidades.				
COMPONENTES 94 447.065 PLÁSTICO, Cotar a unidade - Form				
EMBALAGEM INDIVIDUAL,	necer o pacote com 10 UN	40	R\$ 0,66	R\$ 26,40
ESTERILIDADE*				
ESTÉRIL, USO ÚNICO  MATERIAL PARA				
ACTIDITATIRA TIPO				
95 376.718 BERÇO COM MADEIRA	UN	8	R\$ 24.37	R\$ 194,96
PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO			, ,-	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
PADRÃO				
MATERIAL PARA				
ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL				
96 406.036 APALPADOR ROLETE, Tipo NOGIER para a	uriculoterapia UN	5	R\$ 28,40	R\$ 142,00
MATERIAL AÇO INÓX,	1			
TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM				
MATERIAL PARA		+	<del>                                     </del>	
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL 97 406.036 APALPADOR ROLETE,	UN	7	D¢ 62.20	R\$ 442,40
MATERIAL AÇO INÓX,	OIN	/	K\$ 65,20	K\$ 442,40
TIPO COM MOLA,				
TAMANHO 12 CM				
MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL APLICADOR				
MAGNÉTICO, 98 420.285 TAMANHO CERCA DE	UN	10	D\$ 26 27	R\$ 263,70
16 CM,	OIV	10	K\$ 20,37	K\$ 203,70
CARACTERÍSTICAS				
ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR				
MATERIAL PARA		+		
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL PASTILHA	EMB			
99 451.229 BASE DE SILÍCIO,	50.00	23	R\$ 39,57	R\$ 910,11
CARACTERÍSTICAS	UN			
ADICIONAIS PARA USO TÓPICO				
MATERIAL PARA				
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL PLACA				
DADA CENTENTE	UN	19	R\$ 39.80	R\$ 756,20
PARA SEMENTE 100 289 702 AURICULAR	lor.		110 00,00	750,20
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO,	I			
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS,				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS,		_		
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM) MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM) MATERIAL PARA				

101		CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$ 10,69	R\$ 224,49
102		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$ 4,50	R\$ 171,00
103	455.675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	R\$ 279,94	R\$ 1.399,70
104	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$ 36,33	R\$ 581,28
105	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$ 116,98	R\$ 1.637,72
106	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$ 64,11	R\$ 1.153,98
107		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$ 27,45	R\$ 960,75
108		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	R\$ 32,57	R\$ 1.074,81
109		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$ 26,07	R\$ 1.303,50
110		ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ- HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$ 106,83	R\$ 1.281,96

		ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E					
111	441.983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA	~2%) ±1% (ao longo de 2%~ 10%) ±2% (ao longo de 10%~20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de	UN	246	R\$ 120,44	R\$ 29.628,24
112	453.771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	R\$ 693,31	R\$ 3.466,55
113	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE EQUIPAMENTO		ВОВ 30.00 М	6	R\$ 10,11	R\$ 60,66
		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL					

114		CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$ 35,44	R\$ 2.480,80
115	467.997	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	R\$ 22,30	R\$ 89,20
116	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	R\$ 32,48	R\$ 324,80
117	467.992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$ 37,05	R\$ 111,15
118	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$ 18,20	R\$ 1.710,80

		PINÇA ANATÔMICA,					
1		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
1		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
119	467.989	CERCA DE 16 CM,	CURVA.	UN	4	R\$ 21,02	R\$ 84,08
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
120		CERCA DE 18 CM,		UN	30	R\$ 30,68	R\$ 920,40
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
<u> </u>		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
121				TINI	4	D¢ 24.75	R\$ 139,00
121		CERCA DE 20 CM,		UN	4	R\$ 34,/5	K\$ 139,00
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA SERRILHADA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
122		CERCA DE 18 CM,		UN	14	R\$ 31.48	R\$ 440,72
		COMPONENTE S/					, -
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 4 X 5 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
123	467.756	CERCA DE 14 CM,		UN	5	R\$ 51,24	R\$ 256,20
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
I	I	l * -					

i	ı	INOXIDÁVEL,	1		ı	ı	I
		INOXIDAVEL, ESTERILIDADE					
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,			_		
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
	1	PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 4 X 5 DENTES,					
	1	COMPRIMENTO TOTAL					
124	1	CERCA DE 16 CM,		UN	9	R\$ 48.67	R\$ 438,03
1- '	1	COMPONENTE C/				10,07	100,00
	1	CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
	1	FORMATO PONTA					
	I	PONTA RETA, TIPO					
	1	PONTA 4 X 5 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				R\$	
125	467.758	CERCA DE 18 CM,		UN	8	кэ 102,72	R\$ 821,76
		COMPONENTE C/				102,72	
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
	1	FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
	1	COMPRIMENTO TOTAL				R\$	R\$
126	467.753	CERCA DE 18 CM,		UN	21	101,04	2.121,84
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
127	467.749	CERCA DE 20 CM,		UN	3	R\$	R\$ 318,81
	1	COMPONENTE C/				106,27	
	1	CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL				<u> </u>	
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				D¢	
128	467.751	CERCA DE 22 CM,		UN	5	R\$	R\$ 541,80
		•					

	ı	COMPONENTE C/	1	l i	1 1	100.20	
		COMPONENTE C/ CREMALHEIRA,				108,36	
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
$\vdash$		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				DΦ	
129	467.754	CERCA DE 24 CM,		UN	4	R\$	R\$ 505,28
		COMPONENTE C/				126,32	
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
<u></u>		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BABCOOCK,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
120		COMPRIMENTO TOTAL		TINT	2	R\$	D# 241 F0
130		CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/		UN	3	113,86	R\$ 341,58
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BABCOOCK,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL				R\$	R\$
131	467.733	CERCA DE 20 CM,		UN	· ν	127,61	1.020,88
		COMPONENTE C/				127,01	1.020,00
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
$\vdash$		ESTERILIZÁVEL			_		
		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA KETA, TIPO PONTA SERRILHADA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
132		CERCA DE 24 CM,		UN	22		R\$
		COMPONENTE C/				237,44	5.223,68
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BACKHAUS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA CURVA, TIPO					

133	467.871	PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	35	R\$ 70,76	R\$ 2.476,60
134	467.873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	32	R\$ 91,73	R\$ 2.935,36
135	467.903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	11	R\$ 90,20	R\$ 992,20
					VALOR TOTAL	R\$ 351.599,24

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A licitação é por item, obedecendo a regra de que cada item seja adjudicado de forma individualizada, permitindo que empresas distintas sejam contratadas, sendo, portanto a solução parcelada, não sendo necessária a justificativa.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Este processo não tem contratações interdependentes.

### 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Além da inclusão dos itens no Plano Anual de Contratações 2024, através do sistema PGC, a aquisição dos bens de consumo objeto da solução aqui referenciada, vai ao encontro do Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS 2020-2024, no que diz respeito à manutenção administrativa e atividade fim que dão suporte às Políticas de Graduação, nas atividades relacionadas ao ensino (aulas práticas, manutenção de objetos de pesquisa, dentre outros); política de pesquisa e pós graduação - alinhada às diretrizes de pesquisa e pós graduação da UFMS.

Coad/Inisa: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023/24, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades pertinentes a graduação decursos dos cursos de Enfermagem e fisioterapia, aos Programas de Pós Graduação em Enfermagem, Saúde da Família e Ciências do Movimento, Residências em Enfermagem, em Reabilitação Física e Atenção ao Paciente Crítico, bem como, total alinhamento com as ações instituídas nos programas PDI e PDU desta Unidade

CPAR: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023/24.

UAP-Biotério Central/PROPP: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/2024) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FAMED: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FAODO: Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e à prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

INBIO: As demandas inclusas nesta pesquisa de previsão encontram-se previstas no Plano Anual de Contratações do INBIO por meio das DFD's 561/2023, 498/2023, 547/2023, 550/2023, 549/2023 e 536/2023.

CPTL: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FACFAN: Essa aquisição atende o PDI desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", e "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e a prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

INFI: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição visando suprir itens de consumo essenciais para a pesquisa.

CPCX: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição visando suprir itens de consumo essenciais para a pesquisa.

DIAS/PROGEP: Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS e a demanda está prevista no Plano Anual de Contratações. Os materiais de consumo hospitalar é necessário para atender ao serviço de perícia odontológica do PAS/UFMS, que tem como estrutura do serviço pericial odontológico a realização de exame clínico no beneficiários com solicitações de tratamento odontológico da rede credenciada, com a finalidade de checagem e auditagem do Plano de Tratamento Proposto. O exame clínico pericial tem também como finalidade a conferência da real prestação do serviço autorizado e o controle dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos pelo Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS à rede credenciada.

FAMEZ: Promover, por meio da gestão dos cursos de graduação, a organização, a mobilização e aarticulação de todas as condições materiais e humanas necessárias para garantir o avanço doprocesso sócio educacional dos c u r s o s p o t e n c i a l i z a n d o o

aprendizadodos estudantes de forma efetiva. Incentivar o desenvolvimento de Projetos de Pesquisa instituciona

### 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Conforme o que consta dos documentos de formalização de demanda, os resultados pretendidos com a aquisição dos materiais objeto desta licitação estão abaixo relacionados:

Coad/Inisa: Assegurar o pleno funcionamento das atividades do Instituto, contemplando e proporcionando o total cumprimento da atividade fim deste, no atendimento a comunidade interna e externa de nossa Instituição

CPAR: Assegurar as atividades elaboradas em laboratórios e no atendimento da comunidade.

UAP-Biotério Central/PROPP: A aquisição de material hospitalar visa, especialmente, a garantia do bem-estar dos animais mantidos no Biotério Central, garantindo o uso de substâncias adequadas para tratamentos ou execução de procedimentos experimentais.

FAMED: Assegurar a continuidade das atividades nos laboratórios da Faculdade de Medicina.

FAODO: Cumprimento da atividade fim da Instituição, visando o interesse público na formação de profissionais qualificados; Viabilização de pesquisas em laboratórios e aplicações práticas nas aulas do curso de odontologia; Atendimento à requisitos de legalidade e observância das normas vinculadas ao atendimento clínico odontológico; e a variedade na concorrência, proporciona maior competitividade e vantajosidade nas aquisições dos itens pretendidos.

INBIO: A aquisição de material hospitalar assegura a manutenção das atividades desenvolvidas nos setores, garantindo assim o pleno desenvolvimento das aulas planejadas e dos projetos de pesquisa do Instituto de Biociências.

CPTL: Assegurar a continuidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão na unidade.

FACFAN : Assegurar o pleno funcionamento dos laboratórios da Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Alimentos e Nutrição, cumprindo assim o interesse público que consiste na atividade fim desta Instituição.

INFI: Assegurar a continuidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão na unidade.

CPCX: Assegurar o perfeito funcionamento das disciplinas do curso de Enfermagem do CPCX, além da manutenção dos projetos de extensão, ensino e pesquisa realizados no âmbito desta Unidade.

DIAS/PROGEP: A peracionalização da pericia odontológica presencial para checagem e auditagem do Plano de Tratamento proposto pelos credenciados ao Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS e posterior a todo o tratamento realizar a conferência da real prestação do serviço autorizado. Outro beneficio é o auxílio na gestão dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos à rede credenciada do programa.

FAMEZ: Manutenção das atividades do Hospital Veterinário, bem como demais laboratórios que realizam exames clínicos e laboratoriais como suporte direto ou indireto aos atendimentos ambulatoriais e cirúrgicos do H.V. e atendimento a aulas práticas e atividades de pesquisa.

#### 13. Providências a serem Adotadas

As providências adotadas pela administração, concentram-se na gestão da entrega e distribuição dos materiais recebidos ou colocados em comodato, pelos servidores dos locais onde são utilizados.

Será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05 (cinco) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Estudo Técnico Preliminar e na proposta.

Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 05 (cinco) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo. Os custos de substituição do material rejeitado correrão exclusivamente a expensas da Contratada.

O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato. Os bens devem ser entregues acondicionados em embalagem adequada, para que não sofram qualquer outro tipo de dano; TODAS as NOTAS FISCAIS devem estar identificadas com o NOME DAS RESPECTIVAS UNIDADES a que estão destinadas, assim como a identificação do NÚMERO DE EMPENHO e o NOME DO FORNECEDOR; A simples assinatura do servidor da SEPAT - Secretaria de Almoxarifado e Patrimônio, correspondente em canhoto de fatura ou conhecimento de transporte, implica apenas recebimento provisório.

#### 14. Possíveis Impactos Ambientais

A solicitação não vislumbra impactos ambientais expressivos para a contratação tratada.

#### 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara viável esta contratação.

#### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Com base nas informações levantadas ao longo do estudo técnico preliminar, a contratação é viável, sob a forma de pregãoeletrônico, abrindo disputa entre fornecedores do ramo para obtenção das propostas mais vantajosas que atendam ao requisitado, além de que, a aquisição suprirá as necessidades de demanda dos setores envolvidos, essenciais para a realização de práticas epesquisas relacionadas a várias atividades nos cursos da UFMS. A aquisição está dentro do Plano Anual de Contratação, alinhadoao PDI da Instituição para atendimento das atividades das unidades requisitantes e vai ao encontro da atividade-fim, com os itenscomuns facilmente encontrados no mercado do ramo. Remetemos este estudo para ser referendado pela autoridade competente.

# 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.

Despacho: FAED

#### RENATO AZAMBUJA FONSECA

Equipe de apoio

### SILVIA REGINA NASCIMENTO RIBEIRO

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

#### ERIVAN DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

#### CAMILLA MINERVINI DA SILVA

Despacho: SERPRE

### MARCUS PAULO MENDONCA DOS SANTOS

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

#### ERIKA DAYANE NEGREIROS DOS SANTOS

Equipe de apoio

Despacho: CPCX

#### FLAVIO CELESTINO DE OLIVEIRA

Equipe de apoio

Despacho: INBIO

### FERNANDA TIMOTEO

Equipe de apoio

Despacho: INFI

### **DOUGLAS DOS SANTOS COSTA**

Despacho: INFI

### **OSMAR CASAGRANDE JUNIOR**

Equipe de apoio

Despacho: BIOTÉRIO

#### MARIA PAULA FERREIRA FIALHO FRAZILIO

Equipe de apoio

Despacho: CPAR

#### HIRAN APARECIDO DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: FACFAN

#### ELAINE RODRIGUES DO PRADO IUDESNEIDER

Equipe de apoio

Despacho: FAMEZ

### RICARDO DE PADUA LEITE

Despacho: FAMED

### JOSE AGOSTINHO DA SILVA FILHO

Equipe de apoio

Despacho: CPTL

#### NATALIA TANO PORTELA

Equipe de apoio

Despacho: CPTL

#### **EDEILTON APARECIDO BARBOSA**

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

### ROGERIO CARVALHO ANDRADE

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

### ANGELA REGINA PEREIRA FLORES

Despacho: CPCX

### VANESSA BRUNA ALENCAR DE ALMEIDA CALVI

Equipe de apoio

Despacho: INISA

#### MAGNO DA FONSECA CACAO

Equipe de apoio

Despacho: FAODO

#### DANIEL VIEGAS DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: BIOTÉRIO

#### ROSALINA APARECIDA FERREIRA DE REZENDE

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

### KARINA ELIZABETH QUEIROZ MARQUES

Equipe de apoio

ಿ Assinou eletronicamente em 03/05/2024 às 16:07:14.

# Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I Previsão total 1223-hospitalar.pdf (900.04 KB)
- Anexo II DFD 2024 1223 Material Hospitalar consumo Coad-Inisa.zip (22.72 KB)
- Anexo III DOC FORM DEMANDA MATERIAIS Material hospitalar FAODO.xlsx (102.41 KB)
- Anexo IV PREVISÃO 1223\_MATERIAL HOSPITALAR\_2024\_BIOTERIO.xlsx (73.13 KB)
- Anexo V Pesquisa 1223 Material Hospitalar DIASPROGEP.zip (13.23 KB)
- Anexo VI 1223\_material\_hospitalar\_consumo\_laboratório INFI (2).xlsx (249.05 KB)
- Anexo VII Previsão Total II.pdf (325.12 KB)
- Anexo VIII Mapa comparativo Hospitalar II.pdf (279.18 KB)
- Anexo IX Previsão Total.pdf (765.99 KB)
- Anexo X 1 DFD Todas as unidades.zip (564.07 KB)
- Anexo XI 1 DFD PCA.zip (2.78 MB)

Anexo I - Previsão total 1223-hospitalar.pdf





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
1	348807	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL MADEIRA, TIPO DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, FORMATO TIPO ESPÁTULA, LARGURA 1,50 CM, ESPESSURA 2 MM	D.C	T 100.00	307	200	2	18	20	0	2	2	2	30	0	0	0	31	1
2	425814	DIMENSOES 3/ 16", ESTERELIDADE	Indicada para vedar a via de acesso (entrada/saída) de extensões de equipos, seringas e cateteres. Esterilizado por Óxido de Etileno. Produto plástico fabricado com polímero ABS em formato de tampa com conicidade luer universalCotar a unidade - Fornecer embalagem com 50 ou 100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3		ADAPTADOR USO MÉDICO, APLICAÇÃO P/AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1 USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL POLÍMERO, COMPONENTE 1 ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL C/SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO USO ÚNICO	caixa(Pcte) com 100	UN	137	0	100	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	15	
4	474119	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 10 MM X 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	474120	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 13 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	72-12-	Previsao Total 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
6	474121	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
7	474122	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 15 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	473910	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA BREISKY, FORMATO PONTA PONTA RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 40 X 130 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 32 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
9		AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA DOYEN, MODELO PONTA PÁ RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 60 X 270 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
10		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CABO EM COBRE, BAINHA COM	E	MB 10.00 l	. 23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	





		Previsão Total 1 - 2	024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
11		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO SEM CABO		/IB 10.00 l	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	
12		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO SEM CABO, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	EN	/IB 10.00 l	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	
13		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18 G X 5", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
14		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 20 G X 2", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
15		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 22 G X 2", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE		UN	68	0	0	0	20	0	0	0	40	0	0	0	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
16	389179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	V	68	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	8	
17	603043	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 16 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PEÇA DE MÃO		UX	102	2	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	10	
18	603045	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 18 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PEÇA DE MÃO		UN	58	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
19	399980	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE- Entregar em caixa com 100	UN	2604	0	700	0	0	0	0	0	404	700	0	500	0	300	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
20	399982	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	385	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
21	397496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		64	0	0	10	0	0	3	20	2	12	0	10	0	7	
22	439800		TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO		40	1	0	0	0	0	0	15	2	11	0	5	0	6	
23	397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		UN	280	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	100	0	30	





		Previsao Total 1 - 2																	
Iter	n OD SI	AS Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
24	39750	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO 3 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		UN	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	10	
25	43980	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO 5 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	Tamanho 0,8 X 30 mm	<b>୪</b> 100.00 ሀ	57	1	2	10	0	1	0	15	6	4	0	10	0	8	
26	43980	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO 4 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha 25x0,8	K 100.00 L	21	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	5	
277	39748	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO 1 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr.32, tipo uso:	X 100.00 ኒ	56	2	2	2	0	0	0	15	8	14	0	5	0	8	





5075	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
28	439808	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	agulha 30x0,7	X 100.00 ኒ	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
29	397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	С	X 100.00 Լ	139	100	5	0	0	0	1	0	0	3	0	15	0	15	
30	439807	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Tamanho 0,7 X 25 mm	<b>୪</b> 100.00 ሀ	10	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3	
31	439809	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 23 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha HIPODÉRMICA 25 x 0,6	Χ 100.00 <b>L</b>	17	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5	
32	/30811	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 24 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	agulha HIPODÉRMICA 20 x 0,55	X 100.00 L	117	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	nidade C		COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
33	397512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 25 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO: TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		00.00 L	40	0	4	10	0	0	5	0	2	7	0	5	0	7	
34	397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	С	00.00 L	23	0	0	0	0	0	2	0	2	10	0	5	0	4		
35	439812	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	Tamanho 0,45 X 13 mm	K 100.00 L	00.00 L	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
36	397516	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 30 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades.	K 100.00 L	00.00 L	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL		-	COAD/ FAME Z	_	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
37	439960	AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ MIELOGRAMA, DIMENSÕES 16 GAU, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK OU SLIP, PROTETOR, OUTROS COMPONENTES C/CONTROLE DE PROFUNDIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
38		AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, DIÂMETRO AGULHA CERCA DE 1,4 MM, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 75 MM	Agulha: 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Diâmetro Agulha: Cerca De	UN	50	0	0	0	0	0	0	12	30	0	0	0	0	8	
39	600958	AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA EM FORMA DE ?S?, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 120 MM, APLICAÇÃO P/ USO VETERINÁRIO/ NECRÓPSIA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40	279727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		MB 500.00	105	0	0	10	0	0	0	40	20	20	0	5	0	10	
41		ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	EI	MB 500.00	180	0	0	30	30	0	25	0	16	30	10	10	10	19	
42	407961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso	T 100.00	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	





	AIR	Previsão Total 1 - 2	2024										Market Street						
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
43		ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 N	160	0	0	0	120	0	0	24	0	0	0	0	0	16	
44	440040	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	pacote com 12 rolos de 1,80		42	0	0	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	6	
45	448248	ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
46	445191	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, TIPO 1 LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3 C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO À BATERIA		UN	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
47	445129	ARGILA, COR VERMELHA		KG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48		ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	183	0	1	0	0	0	0	126	28	0	0	10	0	18	
49		ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	323	0	0	50	0	0	0	60	18	150	0	10	0	35	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar Un	nidade			-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAFD	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
	444366	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1		1.80 M			0	0	1200	0	0	66	0	0	0	0	0	130	
51	444371	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	RO	1.80 M	450	0	0	50	300	0	0	0	0	50	0	0	0	50	
52	444350	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	RO	1.80 M	1161	0	0	0	600	0	0	126	10	300	0	10	0	115	
53	444609	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	RO	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
54	444611	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	RO	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
55	444613	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	•	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
56	444605	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% POLIÉSTER, DIMENSÕES 5 CM	Gesso sintético para imobilização de lesóes e fraturas, dimensão 5 cm x 3.6 m. Produto de referência	3.60 M	57	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	7	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	ROGE
57	434397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	5074	0	200	250	4000	0	0	0	124	0	0	0	0	500	
58	478129	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO		UN	290	0	0	0	100	0	0	110	40	0	0	0	5	35	
59	478130	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 6 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO	tamanho aproximado de 5 cm.	UN	235	0	0	0	100	0	0	110	0	0	0	0	0	25	
60	440141	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 20 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	50	6	3	10	0	0	7	8	4	6	0	0	0	6	
61	440142	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 25 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	2	4	0	0	0	0	8	2	6	2	5	0	6	
62	440143	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 40 X 30 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	0	4	8	0	0	2	8	2	0	0	5	0	6	





	72-2-	Previsao Total 1 - 2	.02-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
63	431783	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 2 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	389	0	0	100	50	0	0	0	202	0	0	0	0	37	
64	431784	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
65	431785	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 4 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
66	431781	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	168	0	0	100	50	0	0	0	2	0	0	0	0	16	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
67	368138	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO SIMPLES, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL,ATÓXICA,APIROGÊNICA	No mínimo 450ml	UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
68	272821	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3		UN	24	0	0	0	0	0	5	0	12	0	0	3	0	4	
69		CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70	243242	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, APLICAÇÃO CIRURGIA		UN	72	3	14	22	0	0	11	0	10	0	0	3	2	7	
71		CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	6	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	
72	480528	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 2,5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
73	400500	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
74	480591	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, ADICIONAL 1 C/ SUPORTE EM SILICONE P/ ENDOSCÓPIO RÍGIDO, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 10 X 5 CM		UN	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
75	480554	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	31	0	0	20	0	0	0	0	2	5	0	0	0	4	
76	480557	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 25 X 15 X 5 CM		UN	14	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
77	480560	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 15 X 10 CM		UN	18	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	
78	444189	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 50 X 50 CM		UN	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
79	444190	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 75 X 75 CM		UN	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
80	442534	CAMPO CIRÚRGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL* SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, GRAMATURA CERCA DE 55 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 150 X 200 CM, FIXAÇÃO ADESIVO ACRÍLICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	2270	0	0	50	2000	0	0	0	10	0	0	0	0	210	
81	443956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão,	UN	37	0	0	0	0	0	10	0	20	3	0	0	0	4	
82	464905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA,	UN	160	4	10	10	100	0	0	0	10	0	0	10	0	16	





		Previsao Total 1 - 2	.02-7	_															
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
83	255099	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		S	17	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
84	255106	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 8,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
85	422821	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 00, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
86	422824	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 0, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
87	422819	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 1, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
88	422817	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 3, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
89	422820	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 4, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90		CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 5, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
91		CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 6, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
92	450958	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, TAMANHO CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL* POLÍMERO		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
93	322574		12,5x250cm- Cotar a unidade -Fornecer pacote com 10 unidades.	1181	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
94	351917	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H7O2(OH)2OCH2COONA N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	Caracteristica Adicional: Alta Viscosidade	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
95	437301	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 7 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 16 A 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM		UN	50	4	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	6	
96	291622	CATETER, MATERIAL PVC RADIOPACO, TIPO UMBILICAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, COMPRIMENTO 400 MM, CALIBRE 4 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
97	246909	CATETER, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, TIPO UMBILICAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO ARTÉRIA E VEIA UMBILICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, USO NEONATO, CALIBRE 6 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
98	603972	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO ADULTO, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
99	603973	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO INFANTIL, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	-
100	282235	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO NEONATAL/INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS A		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
101	437173	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 21 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGURIO NB/32 - Cotar a		470	0	0	100	300	0	0	5	20	0	0	0	0	45	
102	437174	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	23 GAU ESCALPE com Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À	UN	225	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	25	
103	437167	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA	23 GAU com Asa de Fixação	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
104	437171	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55	
105	437172	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	25 GAU ESCALPE com Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À	U	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
106	437165	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA	25 GAU com Asa de Fixação (Laranja)	U	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
107	437169	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55	





		Previsão Total 1 - 2							_								_		
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
108	437175	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 14 GAU, COMPRIMENTO CERCA 50 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Comprimento cerca de 50 mm; Característica adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5) - Cotar a unidade-	UN	250	0	0	100	100	0	0	0	20	0	0	0	0	30	
109	460347	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 16 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Cotar a unidade- Fornecer	UN	357	0	0	100	200	0	0	0	22	0	0	0	0	35	
110	437183	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 45 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO	Cotar a unidade- Fornecer	UN	335	0	0	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
111	437178	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 20 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1230	0	0	100	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	130	
112	437185	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 22 GAU, COMPRIMENTO CERCA 25 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1	adicional: Śiliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou	UN	4655	100	0	100	4000	0	0	5	20	0	0	0	0	430	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
113	438243	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR	MATERIAL VIALON/RADIOPACO, CALIBRE 24 G, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ASAS,TUBO EXTENSOR,2 VIAS ACESSO,SILICONIZADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM - Cotar a		2900	0	0	100	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300	
114	437186	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1	adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou	UN	785	0	0	100	0	0	0	10	0	600	0	0	0	75	
115	470625	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO COOLEY, FORMATO PONTA PONTA BIANGULADA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 75 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
116	470578	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO SATINSKY, FORMATO PONTA PONTA BIANGULADA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 55 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
117	444051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	1000.00	63	22	1	0	0	20	2	0	10	0	0	0	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
118		CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA	FI	R 100.00 N	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
119	297800	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	R 100.00 N	74	0	0	0	0	0	0	60	0	6	0	0	0	8	
120	330829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY	F	R 50.00 M	126	0	1	0	50	0	0	60	0	0	0	0	0	15	
121	419379	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE* CERCA DE 3000 ML, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO,		UN	57	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	7	
122	441690	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, MODELO INFANTIL, CAPACIDADE* CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, VÁLVULA VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES C/ SISTEMA FIXAÇÃO LEITO, ESTERILIDADE*	cotar a unidade, fornecer pacote com 10 unidades.	CT 10.00 L	167	0	20	0	0	0	0	30	0	0	0	0	100	17	
123		COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO	PC	CT 500.00	1060	4	36	7	200	500	11	50	0	140	0	5	0	107	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
124	369204	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 91, COMPRIMENTO 91, DOBRAS 3 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	GAZE HIDRÓFILA	RO 91.00 M	O 91.00 N	22	0	1	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	3	
125	434795	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO TIPO QUEIJO, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO CERCA DE 90 M, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	ı	RO 91.00 N	O 91.00 N	32	0	3	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	4	
126	269972	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	P(	CT 500.00	⁻ 500.00	13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
127	269984	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO	P	CT 10.00 L	T 10.00 L	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	





																		RE/DI	
						COAD/			COAD/ FAME		COAD/I	COAD/I				GAB/P		CONT/ PROA	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		AN	D	Z	0	NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	ROPP			P
128	270453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	P(	CT 50.00 l		0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
129	452776	COMPRESSA GAZE, MATERIAL VISCOSE E POLIÉSTER, DIMENSÕES CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, GRAMATURA 40 G/M2, ADICIONAL S DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONALS* HIPOALERGÊNICA, ACESSÓRIOS NÃO ADERENTE, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO,	P(	CT 10.00 l	. 22030	30	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	2000	
130	462497	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICA, CAMADAS 4 CAMADAS, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* C/ FIO RADIOPACO, ACESSÓRIOS C/ CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		CT 50.00 l	. 70	2	0	2	50	0	6	0	0	3	0	0	0	7	
131	439208	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO REDONDO, CAPACIDADE CERCA DE 150 ML		UN	32	11	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	
132	389764	DESINFETANTE, COMPOSIÇÃO MONOPERSULFATO DE POTÁSSIO + SURFACTANTE, TEOR ATIVO DILUIÇÃO: 1%, FORMA FÍSICA EM PÓ	- Ref. VIRKON S - Cotar o grama - Fornecer o frasco de 500g.	G	6002	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5000	0	1000	
133		DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE	FF	R 1000.00	60	3	10	10	0	10	6	0	0	12	0	0	0	9	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
134	442461	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
135	442460	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MODELO COLLIN, MATERIAL* AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
136	442932	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO FITA, MATERIAL* FIBRA DE VIDRO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E POLEGADAS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE III BILATERAL		UN	36	0	10	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4	
137	442451	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* ALUMÍNIO ANODIZADO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE		UN	21	1	1	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	3	
138	442454	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* MADEIRA, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M	Régua antropomètrica, fabricada em madeira,	UN	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
139	438520	DRENO CIRÚRGICO, MODELO DE PENROSE, MATERIAL BORRACHA, DIMENSÕES CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
140	438510	DRENO CIRÚRGICO, MODELO KEHR EM "T", MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 20 FRENCH, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
141	461312	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO DO ASSOALHO PÉLVICO, MODELO VIA VAGINAL, TIPO CILÍNDRICO, MATERIAL SENSOR SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 2 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL	Compatível com equipamento QUARK,	UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
142	461299	MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO,	Cabo compatível com o aparelho da DUALPEX da QUARK. Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 4	UN	62	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	6	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
143	461307	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES DIÂMETRO CERCA DE 3 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	equipamento Estimulador Neuromuscular da Quark	MB 4.00 U	67	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	7	
144	461243	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade e fornecer o	UN	470	0	0	10	0	0	0	10	0	400	0	0	0	50	
145	466537	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	19	0	0	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3	
146	428061	ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	6	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	
147	442385	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 10 CM,		RO 100.00	43	0	0	0	10	0	0	5	2	8	0	0	1	17	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar Unida	de QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
148	443438	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 15 CM,	RO 100	00 60	0	0	2	0	20	11	5	2	3	0	10	1	6	
149	442384	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20 CM,	RO 100	00 50	0	0	2	0	20	0	3	2	18	0	0	0	5	
150	442386	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 30 CM,	RO 100	00 61	0	5	2	10	20	0	0	2	5	0	10	1	6	
151	443097	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 40 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO	RO 100	00 13	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





	72-2-	Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
152		EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/ 1		UN	45	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	5	
153		EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/ 1		UN	575	0	0	0	500	0	0	0	20	0	0	0	0	55	
154	386775	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PONTA PONTA PERFURANTE, CÂMARA CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO,	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 5 ou 10 unidades.	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10	
155	386123	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/TAMPA, CARACTERÍSTICA	cotar a unidade fornecer em pacotes de 25 ou 50		130	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10	





911		Previsão Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
156	386129	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, ESTERILIDADE	com adaptador para agulha ou catéter, tampa e pinça	UN	120	0	0	50	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50	
157	411643	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA PONTA PERFURANTE C/ CÂMARA GOTEJADORA, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR INJETOR LATERAL VALVULADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		370	0	0	0	0	0	0	0	20	300	0	0	0	50	
158	428801	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		72	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	50	
159	442641	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/ FILTROS P/ AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		70	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50	





												-							
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	-
160	386131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR P/ SONDA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150	
162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5	
163	485445	ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO,	51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar		QTDE		/FACF	_	_	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ		GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
164	434825	ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	uso:ADULTO: 18 - 35cm	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4	
165	436498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3	
166	340321	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 6 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
167	32/327	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A	UZ	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5	
168	438922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3	
169	438928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	
170	438924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	:024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
171	459704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
172	470994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100		1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150	
173	466646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60	
175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA	l ,	R 20.00 M	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2	
176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 N	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
177	477508	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 8 CM		RO 3.00 N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z			COAD/I NISA		СРСХ		GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6	
179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a	UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30	
180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4	
181	487450	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300	
183	487424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65	
184	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125	
185	487171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72	





	72-12-	Previsao rotal 1 - 2	.024									120							
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
186	487147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144	
187	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
188	487184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72	
189	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70	





-		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
190	487266	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
191	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70	
192	487252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45	
193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	
195	487288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30	
199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 I	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312	
200	437863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80	
201	437868	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 N	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9	
202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 N	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5	
203	437867	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 N	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
204	437882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8	
205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 I	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3	
206	481521	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4	
207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		U	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50	
208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	em embalagem com 10		2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250	





		Previsao Total 1 - 2	.0																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9	
210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5	
211	428630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,	ЕМ	В 100.00	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20	
212	452982	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO, TAMANHO* NEONATAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2	
214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2	





	72-12-2	Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
215	452988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
216		, ,		UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4	
217		INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4	
219		IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8	
220	482836	ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	_	R 100.00 N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UI	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165	
222	313629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C	X 100.00 L	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3	





		Previsao Total 1 - 2	024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
223		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	L 19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3	
224	366903	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	U 23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3	
225	242918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	U 20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3	
226		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	U 19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3	
227	366902	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	L 28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3	
228		LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
229	321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
230	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Pievisau iulai 1 - 2	·																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	-	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
231	319880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
232	341773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
233	385899	TRIENCETADA SILICONIZADA	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	X 200.00 L	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
234	303151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	glicemia compatíveis com os	K 100.00 L	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3	
235	303151	USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G- Tech Free. Caixa com 100 unidades.	K 100.00 L	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3	
236	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150	





	2000	Previsao Total 1 - 2	-02-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/	COAD /FACF AN	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
237	269945	APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ	características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação:	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140	
238	388414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170	
239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200	
240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	lade QTDI				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
241	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	AR 1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105	
242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		X 100.00 L	.00 L 83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8	
243	269891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		K 100.00 L	.00 L 189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18	
244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL,	С	X 100.00 L	.00 L 557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67	





	72-12-	Previsao rotai 1 - 2																		
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar I	Unidade	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	сх	։ 100.00 Լ	( 100.00 L	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17	
246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		100.00 Լ	( 100.00 L	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122	
247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM	сх	100.00 Լ	( 100.00 L	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3	
248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	сх	100.00 L	( 100.00 L	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	С	X 100.00 L	. 1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132	
250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	c	X 100.00 L	. 124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13	
251	313653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	C	X 100.00 l	. 102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10	
252	445966	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM	15m(comprimento) x 12cm(largura)	RO 15.00 I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
253	445963	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM	25m(comprimento) x 8cm(largura)	RO 25.00 I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
254		MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3	
255		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
256	428831	CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS	diagonais de tinta termoreativa que, quando	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9	
257	243269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3	
258	485312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900	
259		MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
260	455007	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA COXIM INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PRESILHA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





								COAD/ FAME Z		COAD/I	COAD/I NISA	0045	ono:		GAB/P		RE/DI CONT/ PROA DI	
	454643	Descrição  MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u>-</u>
262	454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
263	454575	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
264	454566	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2																	
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
265		MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
266	454548	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
267	454550	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
268		MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR	CONJUNTO NEBULIZAÇÃO, TIPO MÁSCARA COM AJUSTE ANATÔMICO E ATÓXICA, COR	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
269		MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	2024										No.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z	_	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
270	419994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
271	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3	
272	394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO,NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
273	428228	SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO	vazadas, com números e	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
274	447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o	UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
275	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2	
276	376719	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2	
277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2	
280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO	_	MB 50.00 l	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3	
281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3	
282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		MB 60.00 l	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3	
283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4	
284	455675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
285	455939	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA NASAL, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* NEONATAL P, TIPO CONECTOR CONECTORES PADRÃO, TIPO EXTENSÃO TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
286	464076	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 SONDA NASAL DUAS VIAS, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRADUADA, TAMANHO* NEONATAL, CERCA DE 10 FR X 5 CM, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
287	288890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO	(	X 10.00 U	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3	
288	3/6/14	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS	P	CT 250.00	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3	
		NINTEDANIBE, COMPOSIÇÃO SAL ESILATO, CONCENTRAÇÃO 100 MG	Nintedanib 25MG	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	070000	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO	FF	R 1000.00	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3	
291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		R 10.00 M	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4	
292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		R 30.00 M	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4	
293	456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		R 10.00 M	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5	





			•				_				_			_	_	_	_	DE/DI	$\overline{}$
Item	OD SIA	S Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
294	456007	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
295	441983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	que for mais alto). Parâmetros de Especificação da Taxa de perfusão do	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25	





-		Previsão Total 1 - 2	.024										A DESCRIPTION OF THE PERSON OF						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
296	453771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO-DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
297	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		OB 30.00	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	
298	241262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
299	468013	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7	
300	467997	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE	INOXIDÁVEL, MODEĹO DENTE DE RATO,	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
303		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9	
304	467989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
305	467990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
306		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
307	467746	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
308	467747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3	
309	467741	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
310	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
311	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
312		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
313		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	
314		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
315	467751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
316	467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
317	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
318	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
319	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4	
320	467870	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	
321		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
322	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5	
323	467902	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
324		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
325	467904	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





-	2522	Previsao Total 1 - 2	-OL-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
326	600995	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRAFOORD, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
327	467850	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
328	467851	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	20	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
329	467847	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
330	467845	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Pinça Ruskin Crille 16 cm.	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
331	467846	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
332	467842	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
333	467796	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
334	467791	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
335	467894	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA , COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
336	467886	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
337	467891	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA LISA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
338	467881	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
339	600999	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 GUYON, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	27	2	12	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	
340	475453	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
341	467857	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
342	475452	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
343		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	18	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
344	601262	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL P/DIREITA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
345	601266	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	MIS	Previsão Total 1 - 2	:024										W. San						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
346		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
347		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
348	467834	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TAMANHO 16 CM	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
349		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
350	467808	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





				1					1	1						ı .		RE/DI	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF			COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	CONT/ PROA	DIAS/P ROGE P
351		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	15	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
352	467804	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
353	467801	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
354	467802	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024										0						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	
355		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
356	467915	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 LAHEY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
357	467785	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA ANGULADA 90 , TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL DELICADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
358		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
359	467784	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





2000		Previsao Total 1 - 2	.024										- Control of the Cont						
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
360	467876	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PEAN MURPHY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
361		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PENNINGTON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	1	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
362	467761	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 POZZI, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
363		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ASCH, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA, ADICIONAL P/ LADO, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRURGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATRAUMÁTICA, TIPO PONTA 1 CLAMP INTESTINAL	UN	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
364		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 DARTIGUES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
365	467943	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 MUSEUX, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
366	601053	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ZENKER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 30 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
367	433049	PIRFENIDONA, CONCENTRAÇÃO 200 MG	PIRFENIDONA,PADRAO DE REFERÊNCIA FARMACOPÉIA EUROPÉIA, 120ma	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
368	471166	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
369	471153	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
370		PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
371	471155	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
372		PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
373	471148	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	28	3	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
374	471149	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
375	456408	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 2,0 L, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE O2 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
376	456410	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 500 ML, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE O2 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
377	480126	SACO, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COR AMARELA, CAPACIDADE 200 L, APLICAÇÃO USO HOSPITALAR PARA SUPORTE TIPO HAMPER, ALTURA 100 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SÍMBOLO SUBSTÂNCIA INFECTANTE, COM CORDÃO PARA AM		UN	1650	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	150	
378	399450	SACO, MATERIAL TECIDO ALGODÃO CRU LISO, APLICAÇÃO SUPORTE DE HAMPER, ALTURA 95 CM, LARGURA 95 CM, GRAMATURA 190 G/M2		UN	20	0	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	0	3	
379	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		PAR	235	0	100	0	0	10	0	0	0	0	0	100	0	25	
380		SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	idade QTD		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	-
381	436851	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA C/ REFORÇO DE LONA E BORRACHA, ANTIDERRAPANT E, TAMANHO* ÚNICO, ADICIONAL IMPERMEÁVEL, TIPO USO* REUTILIZÁVEL	EM	1B 100.00	00.00 22	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
382	439641	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Som aguilha cotar a	UN	UN 291	0	800	200	0	0	400	0	14	1100	0	100	0	300	
383	439626	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA,	e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de		UN 165	300	300	600	0	0	0	0	0	200	0	100	0	150	
384	439709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em	UN	UN 30	0	100	100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	100	





									_						_		_		
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	-	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
385	439702	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	140	20	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	15	
386	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	4352	100	600	152	1000	0	200	500	0	1200	0	200	0	400	
387	443469	EMBALAGEM INDIVIDUA	0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas		662	0	0	550	0	0	0	0	12	0	0	0	0	100	
388	439622	CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 -SERINGA DE INSULINA- É obrigatória, nos itens que apresentarem	UN	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100	





																		DE/DI	$\overline{}$
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA		СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
389	455658	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 30 G X 3/8", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVE	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades.	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
390	445833	ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. —cotar a unidade (fornecer a caixa	LIN	7208	0	100	400	5000	0	200	0	8	900	0	0	0	600	
391	439627	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima em 5 em 5ml- É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveiscotar a unidade (fornecer a caixa	LIN	1000	0	100	500	0	0	200	0	0	0	0	0	0	200	
392	439643	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 250 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATÍVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	





		Fievisao Iotai 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL		COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
393	439640	COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveiscotar a	UN	1334	20	100	200	0	0	0	0	14	600	0	200	0	200	
394	439625	ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	descartáveis, a obediência à	UZ	17100	0	500	100	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	
395	439713	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a	UN	1400	0	200	0	0	0	0	0	0	800	0	200	0	200	
396	439639	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. —cotar a unidade (fornecer a caixa	UN	6714	0	300	300	5000	0	0	0	14	600	0	0	0	500	
397	439624		descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas	UN	900	0	600	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	200	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
398	439694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	EM	1B 100.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
399		ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
400	439629	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA,	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas	UN	402	0	0	0	200	0	0	0	2	0	0	0	0	200	
401	440536	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL DE METAL, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, MODELO TIPO TOOMEY, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	
402	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	
403	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
404	485515	SISTEMA PARA COMPRESSÃO, TIPO TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, APLICAÇÃO TÁTICO, P/ ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, MODELO CINTA EM NYLON, C/ COR, TIPO FECHO AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO USO REUSÁVEL		UN	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
405	438401	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ORIFÍCIOS LATERAIS,		U	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45	
406	438983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS	sonda nasogástrica, calibre 10, longa 120cm	UN	68	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
407	438984	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 12, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS	Sonda nasogástrica número 12, comprimento 120cm	UN	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
408		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 6, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
409		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 8, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	285	60	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
410	436016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	57	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	7	
411		SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
412	436011	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 14 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
413	436040	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	125	0	0	10	0	0	0	50	0	50	0	0	0	15	
414	464227	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 20 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
415	464223	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 22 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
416	436838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
417	435996	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	
418	435998	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS	SONDA, MATERIAL LATEX SILICONIZADO, TIPO FOLEY, TAMANHO N 8, QUANTIDADE VIAS 2 VIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/BALÃO DE 3ML, APLICAÇÃO SUPERFÍCIE LISA, ORIFÍCIOS LATERAIS LARGOS/ARRED., TIPO USO VÁLVULA BORRACHA P/TODAS OS TAMANHOS DE SERINGA, FUNIL DRENAGEM C/CONEXÃO PADRÃO A COLETORES, CAPACIDADE	UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
419	438412	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 10 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade		COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	_
420	438413	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 12 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UX	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
421	438410	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 14 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
422	439069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	
423	437437	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	





		Previsao rotai 1 - 2																	
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
424	437440	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	
425	396145	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADITIVOS COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	716	100	100	10	0	0	0	200	6	100	0	0	0	200	
426	480902	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO E RAYON, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer	UN	8016	0	2000	0	5000	0	200	0	16	0	0	0	0	800	
427	444925	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM RAYON, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL EM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer	UN	710	0	0	110	0	0	400	0	0	100	0	0	0	100	
428	479659	TAMPA PROTETORA USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1 P/ CONECTORES- EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA, CATETE R, TIPO LUER LOCK E SLIP, MATERIAL POLÍMERO, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	3350	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	350	





2000		Previsao Total 1 - 2	.024										190						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
429	435801	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, ESCALA ATÉ 45 C, TIPO* USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES C/ ALARMES, MEMÓRIA MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	58	14	0	8	0	0	2	7	12	6	3	0	0	6	
430	485447	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 ÍRIS, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	43	8	0	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5	
431	471486	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
432	471487	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	
433	471481	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
434	471482	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





		Previsao Total 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
435	471484	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
436	471475	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	
437	471476	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
438	471479	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
439	471470	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
440	471471	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	31	0	0	0	6	0	0	20	0	0	0	0	0	5	





	AIR	Previsão Total 1 - 2	2024										No.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
441	471544	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UZ	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
442	471539	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
443	471540	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
444	471529	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
445	471525	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
446		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024										10						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	_
447	471511	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
448	471512	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
449	471443	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
450	471444	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
451	471466	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
452	471467	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
453	471437	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
454	471438	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
455	471461	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
456	471462	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	20-25	Previsao Total 1 - 2	.0																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
457	486123	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 DIETRICH, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
458	473031	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 P/ CORDÃO UMBILICAL, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
459	463110	TESOURA P/ VIDEOCIRURGIA, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TIPO* MONOPOLAR, MODELO METZENBAUM, PONTA PONTA CURVA, MATERIAŁ AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO CERCA DE 5 MM X 20 CM, ADICIONAL ROTATÓRIA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
460	457484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 50 unidades	UN	202	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100	
461	428621	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 50 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,	EM	1B 100.00	187	0	10	7	80	30	1	20	0	0	0	20	0	19	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	ROGE
462	451408	TUBO ENDOTRAQUEAL, APLICAÇÃO* P/ MICROCIRURGIA LARINGE, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO		UN	13	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
463	451230	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
464	451198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
465	451242	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	4	0	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
466	451205	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
467		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
468	451370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	34	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	10	
469	451376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
470	451306	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 1,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
471	451324	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
472	604877	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
473	451283	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





300	VILO	Previsão Total 1 - 2	:024										W.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
474	467659	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
475	467658	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
476	451365	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5 , TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
477		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
478		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
479	451428	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
480	451429	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
481	451415	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	20	
482	451419	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	-
483	451421	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
484	451418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
485	451413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
486	451423	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	22	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
487	451407	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
488	451416	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 9,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	10	
489		TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 10 ML, COMPONENTES COM HEPARINA DE SÓDIO, USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	TAMPA VERDE, (Cotar a unidade- fornecer caixa com	UN	400	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	
490		TUBO SUPRAGLÓTICO, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 1.0, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DE LÁTEX, MARCAÇÃO LINEAR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
491	474773	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 4,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
492	474779	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.02-7									120							
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
493	474780	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,5 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
494	474781	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 8,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
495	474783	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 9,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
496	451136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	
497	451137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	
498	451138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	
499	451147	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* SILICONE, VIAS DUPLO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
500	451482	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* PVC, VIAS VIA P/ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
501	451132	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
502	451133	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
503	451127	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1,5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
504	451122	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
505	451126	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
506	451484	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* N 6, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
507	451478	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1,5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
508	451117	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
509	451471	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





-		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
510	451134	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 37 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
511	451135	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 41 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
512	456279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4,5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES		UN	10	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	
513	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALÇA, TAMANHO ADULTO EXTRA	(aproximadamente 25 cm). Medidas da calça: cintura elástico (aproximadamente 82 cm), cintura esticada		24	0	0	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	5	
514	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALÇA, TAMANHO ADULTO EXTRA	x	UN	19	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
515	444589	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* M, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		G	11	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	3	
516	444586	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* P, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		cJ	13	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	3	
517	435474	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* G, COR* COM COR, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	14	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	3	
518	435473	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* M, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		S	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
519	443746	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	39	0	0	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5	

Anexo VII - Previsão Total II.pdf

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
1	161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
2	162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
3	163	485445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Circunterencia de braço recomendada	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
4	164	434825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO' E BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO.	com pêra em látex; Braçadeira em nylon;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4
5	165	436498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
6	167	324327	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
7	168	438922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
8	169		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
9	170	438924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2

		COD SIASG	December 2	Descricão Complementar	Unidade	QTDE	OOAD/ODT/	COAD/FACFAN	0045/54455	0040/54457	COAD/FAODO	OO A D #NIDIO	0045/11/04	0040	anav	-A-F-D	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item		Descrição  EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
10	171	459704	TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
11	172	470994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
12	173	466646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO		UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
13	174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
14	175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
15	176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
16	178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,		UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
17	179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	24 envelopes.	UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
18	180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/INVERTIDA,		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
19	182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300

	14	COD SIASG	Descripão	Decembra Commissione	l lui de de	OTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO,	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
20	183	487424	MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65
21	184	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
22	185	487171	CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
23	186	487147	CÍN, TIFO AGULHA AGULHA CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
24	187	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
25	188	487184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO N CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CONTANTE REVERSA/INVERTIDA.	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
26	189	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
27	191	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
28	192	487252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CLILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45

	П																		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
29	193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
30	194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
31	195		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
32	196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
33	197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA SIOLIANO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
34	198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL		UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
35	199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
36	200	437863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80
37	201		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
38	202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5

		000 01400	December 2	Barania Za Cammiana antan	H-1d-d-	OTDE	0040/0071	0045/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045/11/0	0045#1104	0040	onov	FAFD	040/00000		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
39	203		MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
40	204	437882		TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
41	205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
42	206	401321	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM. TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
43	207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
44	208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
45	209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	60 CM, CARACTERÍSTICAS	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
46	210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5
47	211	428630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
48	213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
49	214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2

	ltam.	COD SIASG	Descripão	Descrisão Complementor	l luidede	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCY	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição  GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
50	215	452988	MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
51	216	469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
52	217	486758	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
53	218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
54	219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
55	221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
56	222	313629	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3
57	223	445300	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
58	224	366903	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
59	225	242918	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
60	226		LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
61	227	366902	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
62	228	468645	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
63	229	321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
64	230	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65	231	319880	UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
66	232	341773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	T						Ī												SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição  LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
67	233	385899	PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
68	234	303151	DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
69	235		LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
70	236	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6.50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150
71	237	269945	NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM	características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, comotios aprilipados e como descartável.	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
72	238	388414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
73	239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
74	240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
75	241	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHOO & ESTÉRILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
76	242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, LAPLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO , TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8

		COD SIASG	December 2	Barada Za Camalamantan	H-14-4-	OTDE	0040/0071	0048/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	0045/1450	0045#1104	0040	onov	545D	040/00000		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição  LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
77	243	269891	CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO.		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
78	244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL.		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67
79	245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
80	246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
81	247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
82	248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
83	249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
84	250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
85	251	313033	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
86	254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	itein		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE,	Beserição complementar	Omaaac	QIDE	COAD/OI IE	COADII ACI AIL	COAD/I AMILD	OOADII AMEE	COADII ACDO	COADMINDIO	COADMINOA	OI AIX	OI OX	TALD	GAB/I ROLL		
87	255		APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
88	256	428831	ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX,	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
			ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL,	branco para preto.															
89	257	243269	MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
90	258	485312	MÁSCARA CIRURGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
			CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO																
91	262	454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
92	270	410004	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
			MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO			_	-	·	·	·	-	·	·		Ť		·		
93	271	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
94	272	394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA PFORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO, NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
95	273	428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
96	274	447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLASTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
97	275	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
98	276	376719	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
99	277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
100	278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
101	279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR	, ,	UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
102	280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
103	281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
104	282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
105	283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
106	284	455675	MATERIAL P/VNI-CPAP/BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL*  SILICONE, CARACTERISTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
107	287	288890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
108	288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
109	290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
110	291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
111	292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4
112	293	456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
113	294	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTENTUTRA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EAED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
114	295	441983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V~3.3V. C. Corrente Operacional: \$40mA. Parâmetros de Específicação da SpO2 Faixa de Medição: 35%~99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%~99%) ±3% (ao longo de 50%~75%). Específicações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros de Específicação da Taxa de perfusão do Sangue Faixa de Medição: 0.2%~20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%) Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%)	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
115	296	453771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
116	297	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
117	299	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7
118	300	467997	DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16	PINÇA CIRURGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
119	301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
120	302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Danaviaša	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CDTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAFD	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	item	COD SIASG	Descrição PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMILEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
121	303	467987	DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
122	304	467989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CURVA.	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
123	305	467990	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
124	306	467984	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
125	308	467747	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
126	310	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
127	311	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
128	312	467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
129	313	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
130	314	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 5 & 6 ENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIDADE		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/ PROADI
131	315	467751	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
132	316	467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 & 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
133	317	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
134	318	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
135	319	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
136	321	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
137	322	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÂVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
138	324	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11 45620	4 2111	0 2361	0 2463	5 22584	0 1879	0 1932	0 4496	0	0	0	0	0	2

Estudo	Técnico	<b>Preliminar</b>	45/2024
--------	---------	-------------------	---------

Anexo VIII - Mapa comparativo - Hospitalar II.pdf

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde		uisa de eços	Orçamento 1	Orçamento 2	Orçamento 3		a - valor itário		er máximo ceitável
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$	3,05	Pental MedSul  R\$ 3,58  Dental MedSul	Magazine Médica R\$ 3,34	R\$ 3,90	R\$	3,47	R\$	5.100,90
2	280.879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL DESCARTÁVEL		UN	125	R\$	2,36	R\$ 2,13	R\$ 2,17	R\$ 2,95	R\$	2,40	R\$	300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANEROIDE, USO PEDESTAL C/RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Esfigmomanômetro Anerúide Com Estetoscópic: Aprovado pelo INMETRO: Circunferência de brago recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Mangulio com pera em latex; Bargadeira em nyfor, Fecho de velcro; Mangulio com pera em PVC; Tamanho da bragadeira: 14 x2cm; Circunferência de brago recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	R\$	99,00	Cirúrgica Salutar  R\$ 101,90	R\$ 110,00	R\$ 109,99	R\$	105,22	R\$	1.052,20
4	434.825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERCÍDIE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO? DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA HYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Estigmomanômetro Aneròide Com Estetoscópio: Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de brago recomendada para uso:ADUI, To: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão: Manguito com pêra em Bresilo Bragaderia em nyfori. Fecho de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da bragadeira: 14 x 52cm; Circunferência brago brago de servicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de v	UN	36	R\$	90,60	Magazine Luiza  R\$ 109,90	Hospinet	Amazon R\$ 98,70	R\$	99,33	R\$	3.575,88
5	436.498	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$	89,78	Lojas Mineiras R\$ 88,00	Mercado Livre R\$ 77,77	Amazon R\$ 79,52	R\$	83,77	R\$	1.675,40
6	324.327		OI ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOPILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÁMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, UANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O MOTO EN COMPONENTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTO S (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÁMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS MERCAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES VERDE (105G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), NOSA (300,0G).	UN	47	R\$	263,00	Mercado Livre  R\$ 287.00	R\$ 298,00	Cirúrgica Lucena  R\$ 299,20  Mercado Livre	R\$	286,80	R\$	13.479,60
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$	59,46	R\$ 59,90	R\$ 54,90 Utilidades Clínica	R\$ 66,42	R\$	60,17	R\$	1.143,23
8	438.928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HÁSTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	R\$	55,43	Rhoss R\$ 59,90	R\$ 54,90	R\$ 66,42	R\$	59,16	R\$	473,28
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$	70,00	Ali Express R\$ 63,07 Claramed	Suprevida	Magazine Médica	R\$	66,54	R\$	865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSÕRA VAS 1 VA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 220 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK' SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$	2,09	R\$ 2,74	R\$ 2,66	R\$ 2,46	R\$	2,49	R\$	7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FERCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$	1,75	Americanas R\$ 2,42	R\$ 2,50	Magazine Médica R\$ 1,68	R\$	2,09	R\$	3.135,00
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MAXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$	1,01	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,08	R\$	48,60
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRO CERCA 10 CM, CALIBRO CERCA 10 CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁNIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$	7,66	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,10	R\$	660,00
14	450.617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACEUTICA TINTURA		FR 30.00 ML	16	Não	possui	Bella Phytus  R\$ 8,90  Cirúrgica Logan Med	Pague Menos  R\$ 6,29	Leda Farma R\$ 6,75	R\$	7,31	R\$	116,96
15	477.513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	R\$	32,00	R\$ 37,65 Mercado Livre	R\$ 39,20	R\$ 34,00	R\$	35,71	R\$	178,55
16	487.032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	168	R\$	4,73	R\$ 9,17	R\$ 10,61	R\$ 10,33	R\$	10,03	R\$	1.685,04
17	487.387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLLAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 39 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	432	R\$	3,75	Portal do Médico  R\$ 4,39	R\$ 4,05		R\$	4,06	R\$	1.753,92
								Midas Medic	Medix	Cirúrgica Logan Med	4			

Similar ao 07 (438.922)

Unidade de fornecimento alterada de FR 20.00ML para FR 30.00ML, conforme disponibilidade de mercado

	r													_
18	487.458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	144	R\$	1,88	R\$ 2,25	R\$ 1,95	R\$ 2,00	R\$	2,02	R\$ 290,8	8
19	487.445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$	1,79	Midas Medic	Medix R\$ 1,95	Cirúrgica Logan Med	R\$	1,97	R\$ 5.957,2	8
20	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$	2,11	R\$ 1,85	Drogarias Pacheco R\$ 1,85	R\$ 1,97	R\$	1,94	R\$ 1.257,1	2
21	487.162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 01-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA GULHA GULHA GULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$	11,52	Magazine Médica  R\$ 11,15  Magazine Médica	Kaja Vet  R\$ 9,98  Kaja Vet	Wings R\$ 11,76 Wings	R\$	11,10	R\$ 15.184,6	0
22	487.171	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENT AC. DIÁMETRO FIO 01-49. COMPRIMENTO FIO DEFOS DO E 90 CM. TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	R\$	10,04	R\$ 11,15	R\$ 9,98	R\$ 11,76  Magazine Médica	R\$	10,73	R\$ 2.703,5	6
23	487.147	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUISLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAE, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTAE, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 50 KIRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CAGULHA C	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$	13,01	R\$ 13,96  Magazine Médica	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,63	R\$ 16.192,4	4
24	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0. COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA IZ CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO		UN	135	R\$	6,80	R\$ 13,33	R\$ 12,15	R\$ 11,18  Magazine Médica	R\$	12,22	R\$ 1.649,7	70 Vendido unidade avulsa
25	487.184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N. 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$	11,22	R\$ 13,96	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,18	R\$ 2.372,4	0
26	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA SID CIRCULO, MODELO, AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERRA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,89	R\$ 12,54	R\$ 12,58	R\$ 14,84	R\$	12,96	R\$ 8.709,1	2
27	487.259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,00	Kaja Vet R\$ 13,40	Grupo Pronto R\$ 14,79		R\$	13,06	R\$ 8.776,3	2
28	487.252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 16	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	R\$	12,38	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	13,13	R\$ 5.987,2	8
29	487.251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 18	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$	11,68	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	12,75	R\$ 4.590,0	0 Produto similar
30	487.286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULO, MODELO, MODELO AGULHA CLIMDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CENTA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$	12,61	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical		R\$	13,83	R\$ 995,i	6
31	487.288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULLO, MODELO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERRA DE 40		UN	106	R\$	12,90	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical	Magazine Médica	R\$	13,93	R\$ 1.476,5	8
32	487.517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL MODELO PIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRA FIO 50-30, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHA SI 1/2 (TRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENT		UN	240	R\$	8,00	Surya Dental	Medix R\$ 2,81	R\$ 2,92	R\$	2,71	R\$ 650,4	0 Produto similar
33	487.573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 01-10, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA OLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	96	R\$	2,50	Suturas Online R\$ 7,65	R\$ 6,50	R\$ 6,55	R\$	6,90	R\$ 662,4	0 Produto similar
34	487.448	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nyfon / Polamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 3-0 Comprimento Fio: Cerca De 70 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Circulo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM Esterilidade: Estéril Agresentação: Embalagem Individual	Cotar a unidade - Fornecer em cabas com 24 unidades	UN	2688			R\$ 1,95	R\$ 2,00	Fibra Cirúrgica R\$ 1,47	R\$	1,81	R\$ 4.865,2	Código 281.322 INATIVO alterado para 487.448 - sugestão de FAMED e BIOTÉRIO
35	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO		RO 50.00 M	1535	R\$	4,29	Supply Pack R\$ 5,29	erramentas Kenne R\$ 5,21	Super Pro R\$ 5,21	R\$	5,00	R\$ 7.675,0	0
36	437.863	50 M FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO Á BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	R\$	10,87	Suturas Online R\$ 12,95	R\$ 11,99	Tex Pharma R\$ 12,45	R\$	12,07	R\$ 9.969,8	2
		COM COK						Med Jet	Hospital Home	Med Corsi				_

10   10   10   10   10   10   10   10	37	437.868	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSOES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	R\$	8,44	R\$ 9,99	R\$ 8,50	R\$ 9,90	R\$	9,21	R\$	810,48	
Description county and the property of the county of the	38	437.865	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	47	R\$	3,50	R\$ 4,65	R\$ 4,56	R\$ 4,00	R\$	4,18	R\$	196,46	
March	39	437.867	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	342	R\$	4,49	R\$ 6,53	R\$ 6,03	R\$ 6,90		5,99	R\$	2.048,58	
11   11   12   13   13   13   13   13	40	437.882	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO	RO 4.50 M	81	R\$	7,92					8,08	R\$	654,48	
Processor Semination Activation and Exception   1.0   20   20   2.0	41	453.798	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM,		RO 5.00 M	23	R\$	43,70	R\$ 67,49	R\$ 65,80	R\$ 71,08		68,12	R\$	1.566,76	conforme disponibilidade de mercado, de "RO 10.00M"
PRODUCTION OF THE THE OWNER CONTROLLED BY A STATE OF THE CONTROLLED BY A	42	481.521	P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES		UN	39	R\$	4,27	R\$ 17,00	R\$ 16,38	R\$ 16,32	R\$	16,57	R\$	646,23	
MARCHES CONTROLLED MARCHES   MARCH	43	436.315	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE		UN	500	R\$	4,78	R\$ 5,90	R\$ 4,99	R\$ 10,00		5,22	R\$	2.610,00	
Comparing Controlled	44	439.115	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA	Cotar a unidade-Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$	0,38	R\$ 0,60	R\$ 0,59	R\$ 0,50		0,52	R\$	1.300,00	
Section   Control   Cont	45	445.572	ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO	ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO	UN	86	R\$	9,59				R\$	11,42	R\$	982,12	
COMPONE DESCRIPTIONES. METHOD   CONTROL   CO	46	438.929	ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH		GL 5.00 KG	49	R\$	33,93	R\$ 39,90	R\$ 36,90		R\$	35,68	R\$	1.748,32	alterada conforme disponibilidade de mercado, de "GL 5.00 L" para "GL 5.00
GUAR PRINTED COLOR PRODUCTS COLOR COLOR CONTROL STEPPING   COLOR PRODUCTS COLOR	47	428.630	TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS			193	R\$	18,00				R\$	22,17	R\$	4.278,81	
GUIA P INTERQUENT CANADISCAN MATERIAL PLANES	48	455.934	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO! P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	256,50				R\$	30,33	R\$	363,96	
SULPA PINTURAÇÃO TRADUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA MODELO PRODUCE ASTERIA, MODELO PRODUCE STERIA, MODELO PRODUCE PRODU	49	455.936	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO° P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	56,43	R\$ 30,11	R\$ 30,05	R\$ 30,84	R\$	30,33	R\$	363,96	Similar ao item 48
MIGRIELADOR (TALA), MATERIAL REAL INFORMATION CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, MINIMO 4 PEÇAS   CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, A TAMANNO CONTINUED TO AS A TAMANNO CONTINUED	50	452.988	BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL,		UN	5	R\$	76,00	R\$ 82,12	R\$ 80,00	R\$ 80,00	R\$	79,53	R\$	397,65	
Endo Commerce   BR Critingica   Orion	51	469.638	REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS	MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3, TAMANHO 15X3/36X3/54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	29	R\$	59,68				R\$	62,15	R\$	1.802,35	Produto similar
S3 384.590   FARMACEUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL   FR 1.00 L   30   R\$ 29.98   R\$ 33.90   R\$ 30.86   R\$ 33.90   R\$ 32.16   R\$ 964.80	52	486.758	FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	2	R\$	51,10	R\$ 85,80	R\$ 84,96	R\$ 86,53	R\$	85,76	R\$	171,52	
Section   Sect	53	364.580	FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL		FR 1.00 L	30	R\$	29,98	R\$ 33,90	R\$ 30,86	R\$ 33,90	R\$	32,16	R\$	964,80	
LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   CX 3.00 UN 1807 R\$ 2.27 R\$ 1.89 R\$ 1.90 R\$ 1.99 R\$ 3.595.93	54	398.705	( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA		FR 1.00 L	76	R\$	64,32	R\$ 67,79			R\$	66,15	R\$	5.027,40	
LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, 1313.629   TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE   CX 100.00 UN 18 R\$ 28.87 R\$ 33.84 R\$ 34.23 R\$ 31,94 R\$ 32.22 R\$ 579.96	55	241.535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO		CX 3.00 UN	1807	R\$	2,27	R\$ 1,89	R\$ 1,90	R\$ 1,90	R\$	1,99	R\$	3.595,93	
Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   CX 100.00 UN   19   R\$ 26.50   R\$ 47.00   R\$ 46.67   R\$ 45.90   R\$ 46.52   R\$ 883.88	56	313.629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	18	R\$	28,87				R\$	32,22	R\$	579,96	
1.045,81	57	445.300	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	26,50	R\$ 47,00	R\$ 46,67	R\$ 45,90	R\$	46,52	R\$	883,88	
LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   Medix   Magazine Luiza   Dental Speed	58	366.903	TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	23	R\$	42,32	R\$ 47,00	R\$ 45,90	R\$ 46,67	R\$	45,47	R\$	1.045,81	
	59	242.918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	20	R\$	40,33				R\$	45,16	R\$	903,20	

60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	43,32	R\$ 47,00	R\$ 46,96	R\$ 46,67	R\$	45,99	R\$	873,81	
61	366.902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE  LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL,		CX 100.00 UN	28	R\$	43,83	Medix R\$ 47,00	Dental Speed R\$ 46,67	Althis R\$ 67,69	R\$	45,83	R\$	1.283,24	
01	300.902	ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED		CX 100.00 0N	20	N.a	43,03	Akari	Bravoluz	Bravoluz	N.a	40,03	N.	1.203,24	
62	468.645	BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL,		UN	15	R\$	33,86	R\$ 35,00 Mercado Livre	R\$ 36,00 Magazine Luiza	R\$ 38,66 Hospicenter	R\$	35,88	R\$	538,20	
63	321.364	POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$	31,75	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	32,76	R\$	131,04	
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$	32,83	Mercado Livre R\$ 34,15 Mercado Livre	Magazine Luiza R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	33,03	R\$	132,12	
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$	32,50	R\$ 34,15 Mercado Livre	R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	32,95	R\$	329,50	
66	341.773	LÁMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$	34,58	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	33,47	R\$	502,05	
67	385.899	LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	UN	8	R\$	0,03	Panvel R\$ 64,90	Proga Raia	Pague Menos R\$ 63,25	R\$	64,35	R\$	514,80	Unidade de fornecimento alterada de "CX 200.00 UM" para "UN"
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20	R\$	10,15	Accu Check R\$ 111,36	Diabetes On R\$ 109,90	Diabetes Farna R\$ 119,90	R\$	113,72	R\$	2.274,40	Unidade de fornecimento alterada de "cx 100.00UN" para "cx 200.00UN", conforme disponibilidade de mercado
69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	R\$	10.15	Drograria Minas Brasi R\$ 10,69	Drogasil R\$ 9,90	Araújo R\$ 12,29	R\$	10,76	R\$	258,24	
09	303.131	ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		CX 100:00 014	24	N.a	10,15	Atrial	Medix Brasil	RGR Med	N.a	10,76	110	230,24	
70	388.415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, 50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALT A RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$	1,50	R\$ 2,30	R\$ 2,25	R\$ 4,19	R\$	2,02	R\$	3.161,30	
71	269.945	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MINIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/PÓ BICABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem; destruites descartável.	PAR	1505	R\$	1,60	Atrial	Medix Brasil R\$ 2,25	RGR Med R\$ 4,19	R\$	2,59	R\$	3.897,95	
		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL,	asséptica					Medix	Suturas Online	Farcan					
72	388.414	TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	R\$	1,32	R\$ 2,25	R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,96	R\$	3.547,60	
73	388.417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	R\$	1,30	Medix R\$ 2,25	Suturas Online R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,95	R\$	4.231,50	
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	R\$	1,74	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,10	R\$	535,50	
75	388.413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL,		PAR	1130	R\$	1,50	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,02	R\$	2.282,60	
		FORMATO LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.					Mercado Livre	Amazon	Astro Distribuidora					
74	450.346	CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	R\$	17,79	R\$ 32,43	R\$ 27,90	R\$ 29,01	R\$	29,78	R\$	2.471,74	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO EXTRAPEOUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOS RIVIVEL, DESCARTÂVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$	15,02	Utilidades Clínicas  R\$ 17,90  Utilidades Clínicas	R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	18,79	R\$	3.551,31	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LATER NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÂVEL	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$	17,00	R\$ 17,90	Mercado Livre R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	19,29	R\$	11.188,20	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOSORVÍVEL, ESTERLIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	150	R\$	19,79	R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	23,37	R\$	3.505,50	Produto similar
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTE NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$	18,12	JN Fraidas R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	22,95	R\$	27.562,95	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASOSRVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	R\$	17,50	Mercado Livre  R\$ 18,99  Rio Clarense	R\$ 22,00	R\$ 22,99	R\$	20,37	R\$	468,51	

82	387.699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEN NATURAL ÎNTEGRO É UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	70	R\$	21,00	R\$ 22,49	R\$ 23,60	R\$ 24,75	R\$	22,96	R\$	1.607,20	
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTER NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$	17,10	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,27	R\$	25.094,26	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, ESTERLILIADRE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA		CX 100.00 UN	124	R\$	18,45	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,61	R\$	2.555,64	
85	313.653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$	11,70	Magazine Luiza R\$ 20,30	R\$ 21,59	Fast EPIS R\$ 18,90	R\$	20,26	R\$	2.066,52	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$	7,97	Synth R\$ 7,61	R\$ 7,38	Império Mangueiras R\$ 9,00	R\$	7,99	R\$	119,85	
87	326.906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	R\$	28,42	Drogasil R\$ 27,50 Só Médica	Moly Brasil  R\$ 31,97  rúrgica Nacional M	Mercado Livre  R\$ 31,12  Surya Dental	R\$	29,75	R\$	1.666,00	
88	428.831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$	4,12	R\$ 6,84	R\$ 6,19	R\$ 5,82	R\$	5,74	R\$	522,34	
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 MC, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILINDRICO. TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$	52,00	Shopee  R\$ 48,54  Magazine Médica	R\$ 49,38	R\$ 46,90 Super EPI	R\$	49,21	R\$	885,78	
90	485.312	MASCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILEND, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BEF MAIOR QUE 98%, GUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$	0,15	R\$ 0,17	R\$ 0,16	R\$ 0,19	R\$	0,17	R\$	1.343,00	
91	454.574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P. ALTA- CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12										FAMED, única demandante, solicitou exclusão
92	419.994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus.	UN	6	R\$	63,41	Amazon R\$ 49,90	R\$ 49,00	Submarino R\$ 64,54	R\$	56,71	R\$	340.26	
		FORMATO ANATÔMICO  MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE	Comprimento: 38 cm  Tamanho aproximado de 60x25					Top Radical	Dental Access	Dor + Saúde	·				e-mail à INISA
93	291.541	ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamaino aproximado de cox25	UN	18	R\$	134,11	R\$ 139,90	R\$ 153,18	R\$ 144,90	R\$	143,02	R\$	2.574,36	
94	394.887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA FORMA PUDIM', MATERIAL POLIMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO. CARACTERISTICAS ADICIONAIS NÃO RADICIPACO NÃO CONDUTIVEL ISENTO DE LATEX, TAMANHO 38 x 23 OCC.		UN	9				Sanny	Manacial Medical					INATIVO - E-mail à CPTL e INISA - sem resposta
95	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODÍZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possul ilinhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$	744,66	R\$ 680,00	R\$ 718,00	R\$ 750,00		723,17	R\$	1.446,34	
96	447.065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com 10 unidades.	UN	40	R\$	0,57	Hospicenter R\$ 0,70	Bisturi R\$ 0,65	Pague Menos R\$ 0,72	R\$	0,66	R\$	26,40	
97	376.718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA,		UN	8	R\$	58,68	MTC Shop R\$ 23,00	R\$ 22,00	Multiterapias R\$ 28,10	R\$	24,37	R\$	194,96	
		TAMANHO TAMANHO PADRÃO  MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO													INISA, única unidade
98	376.719	BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8				MTOC	0212					demandante, solicitou a exclusão
99	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	dispor carast da de	Não nível com as erísticas escrição lementar	hopping da Acupuntu R\$ 26,90	R\$ 29,90	SanBao R\$ 40,00	R\$	28,40	R\$	142,00	
100	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	R\$	61,98	R\$ 59,90 hopping da Acupuntu	R\$ 64,90	MTC Shopping R\$ 66,00 Casa do Acupunturis	R\$	63,20	R\$	442,40	
101	420.285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	R\$	29,99	R\$ 25,00 hopping da Acupuntu	R\$ 25,50  Multiterapias	R\$ 25,00 MTC Shopping	R\$	26,37	R\$	263,70	
102	451.229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	R\$	59,28	R\$ 38,90	R\$ 39,90	R\$ 39,90 Utilidades Clínicas	R\$	39,57	R\$	910,11	
103	289.702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	R\$	39,50	R\$ 40,90 Shop Vita	R\$ 39,90 ISP Saúde	R\$ 38,90 Magazine Médica	R\$	39,80	R\$	756,20	
104	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$	8,60	R\$ 11,90	R\$ 11,90	R\$ 10,34	R\$	10,69	R\$	224,49	
105	370.622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$	4,00	Aflui R\$ 4,90	R\$ 4,80	nopping da Acupunti R\$ 4,30	R\$	4,50	R\$		Unidade de fornecimento alterada de "FR 5.00 G" para "UN", conforme disponibilidade de mercado

								Hospicenter	Bianco Azure	Vias Aéreas	Г			
106	455.675	MATERIAL P/VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO		UN	5	R\$	279,75	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$	279,94	R\$	1.399,70
		FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO						MTC Shopping	Aflui	nopping da Acupuntu	ura			
107	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$	35,50	R\$ 34,90 Americanas	R\$ 39,90 Magazine Luiza	R\$ 35,00 Shopee	R\$	36,33	R\$	581,28
108	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$	103,00	R\$ 117,48	R\$ 122,48	R\$ 124,95	R\$	116,98	R\$	1.637,72
109	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$	65,00	Pet Shop R\$ 63,99	Amazon R\$ 63,48	Mercado Livre R\$ 63,95	R\$	64,11	R\$	1.153,98
110	456.964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$	31,22	Americanas R\$ 26,27	Medic Luvas R\$ 25,80	Via Aroma R\$ 26,50	R\$	27,45	R\$	960,75
=		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM						WNF		Farmácia São João				
111	460.090	COPAIFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	Inex	distente	R\$ 31,90	R\$ 31,83	R\$ 33,99	R\$	32,57	R\$	1.074,81
112	456.972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$	25,79	Via Aroma R\$ 25,50	Aroma Terapias R\$ 25,99	Totus Tuus R\$ 26,99	R\$	26,07	R\$	1.303,50
113	456.007	ORTESE PARA COLUNA VERTEBRAL MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILEND DE ALTA DENSIDACE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITALE ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$	14,21	Medbit R\$ 115,00	Mercado Livre R\$ 99,90	Medical Lage R\$ 105,60	R\$	106,83	R\$	1.281,96
		OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho					Amazon	Drogasil	Magazine Médica				
114	441.983	1 CERCÁ DE 20 A 250 BPM, AUTONOMÍA SISTEMA 1 CERCA 24 H. ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	AAA) pilhas alcalinas » 2 Tensão de alimentação: 2.7-3 3V. C. Corrente Operacional: s40mA. Parâmetros de Especificação als SPOZ Paísa de Medigão: 35%-99% Precisão: 2.5% (ao longo de 75%-99%); 32% (ao longo de 50%-95%) 45% (ao longo de 15%-95%-99%); 32% (ao longo de 50%-95%-95%); 32% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freçüência 62 Pulso: 305m-240pm Precisão: 2.25 mo u 1.2% (o que for más áflo). Parâmetros de Especificação da Taxa de pertusão do Sangue Faixa de Medigão: 0.2%-20% Precisão: 3.0% (ao longo de 2%-10%) 1.2% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de 10%-20%, Presisão: 3.0% Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de aflorações de 10%-20%, Presisão: 3.0% Resistência à interferência de luzas artificiais: Os valores de 50/20 e da freqüência do pulso podem ser precisamente medidas pelo simuldor de saturação de oxigênco. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (V) × 35 mm (V) × 37 mm (V) × 38 mm (V) ×	UN	246	R\$	116,40	R\$ 115,00	R\$ 129,90	R\$ 120.44	R\$	120,44	R\$	29.628,24
115	453.771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELLERODO, ADESINA, TAMANHO ADULTO. APRESENTAÇÃO PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÍVEJ.		PAR	5	R\$	666,25	R\$ 720,00	R\$ 699,00	Produtos Hospitalare R\$ 688,00	R\$	693,31	R\$	3.466,55
116	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	R\$	9,31	Suturas Online R\$ 10,32	Magazine Médica R\$ 10,74	R\$ 10,08	R\$	10,11	R\$	60,66
117	468.013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$	33,00	Dental Cremer R\$ 35,90	rúrgica Nacional N R\$ 37,87	Mercado Livre R\$ 35,00	R\$	35,44	R\$	2.480,80
118	467.997	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILLAVE	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÓMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALA V	UN	4	R\$	20,16	Mercado Livre R\$ 23,00	Dental Sul R\$ 21,88	Material Médico R\$ 24,14	R\$	22,30	R\$	89,20
119	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILEÀVE		UN	10	R\$	29,00	Fibra Cirúrgica R\$ 34,89	Loja Lab R\$ 37,11	Fast Hospitalar R\$ 28,90	R\$	32,48	R\$	324,80
120	467.992	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA I X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$	34,92	Prolab R\$ 36,47	BR Cirúrgica R\$ 37,42	Só Médica R\$ 39,38	R\$	37,05	R\$	111,15
121	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$	17,39	MedJet R\$ 17,99	Dental & Cia	Prolab R\$ 18,50	R\$	18,20	R\$	1.710,80
122	467.989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C. VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	CURVA.	UN	4	R\$	19,81	R\$ 22,50	Dental & Cia	Prolab R\$ 22,86	R\$	21,02	R\$	84,08
123	467.990	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	R\$	26,86	Prolab R\$ 31,02 Orion	Orion R\$ 32,45 Prolab	R\$ 32,40	R\$	30,68	R\$	920,40
124	467.984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	R\$	29,00	R\$ 37,00	R\$ 35,40	R\$ 37,59	R\$	34,75	R\$	139,00
Г		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA						Prolab	Orion	Endo Commerce	$\vdash$			

Produto similar

PINGA CIRURGICA MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PONTA PTA. TIPP O PONTA 4 X 5   126   467.755   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14   UN 5 R\$ 34.75   R\$ 51,71   R\$ 50,00				
AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	R\$ 52,00	R\$ 51,24	R\$ 256,20	Produto similar
PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PETA, TIPO PONTA A X S   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16   OM, COMPONENTE CI OREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE   STERILIZAVEL	Prolab R\$ 51,71	R\$ 48,67	R\$ 438,03	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA A X S	R\$ 103,24 BR Cirúrgica	R\$ 102,72	R\$ 821,76	Produto similar
PINCA CRURGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA FORMATO   PO	R\$ 103,24	R\$ 101,04	R\$ 2.121,84	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
130	R\$ 108,75	R\$ 106,27	R\$ 318,81	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Endo Commerce Proleb	BR Cirurgica			-
131	R\$ 108,75	R\$ 108,36	R\$ 541,80	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Center Cor Endo Commerce PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO	BR Cirúrgica			-
132	R\$ 131,06	R\$ 126,32	R\$ 505,28	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Prevtech Orion	Vip Hospitalar			-
133 467.736 FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, OMM-PONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	R\$ 114,00	R\$ 113,86	R\$ 341,58	Produto similar
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Vip Hospitalar Orion	BR Cirúrgica			_
134	R\$ 125,55	R\$ 127,61	R\$ 1.020,88	3
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.  Orion BR Cirúrgica PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.	Vip Hospitalar		1	$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 467.732 467.732 467.732 467.732 467.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.7322 47.732 47.7	R\$ 165,00	R\$ 237,44	R\$ 5.223,66	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS,  Orion Prolab	CliniFlex			+
136	R\$ 65,13	R\$ 70,76	R\$ 2.476,60	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON.  Med.Jet Endo Commerce	HospiCenter			$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA   SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA,     137	R\$ 90,00	R\$ 91,73	R\$ 2.935,36	3
PINCA CIRÚRGICA MODELO 1 COLLIN HospiCenter Rhosse	Pharmadent			$\dashv$
CORAÇÃO, FORMATO PONTA RETA,   TIPO PONTA SERRIL-NADA, COMPRIMENTO   UN   11   R\$ 86,89   R\$ 85,00   R\$ 90,00   CREMAL HEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE SETERILIDADE.	R\$ 98,90	R\$ 90,20	R\$ 992,20 R\$ 351.599,24	

Preços não computados para a média por estarem muito alto ou baixo em relação aos demais preços encontrados ltens excluídos

Anexo IX - Previsão Total.pdf





_			Aquisição de illa	teriai ilospitalai (collsullo)						1		1						_	SERPRE/DICONT/P
ı,	tem	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAR/PROPP		ROADI
	1	348807	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL MADEIRA, TIPO DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, FORMATO TIPO ESPÁTULA, LARGURA 1,50 CM, ESPESSURA 2 MM	-	PCT 100.00 UN	307	200	2	18	20	0	2	2	2	30	0	0	0	31
	2	425814	ADAPTADOR LABORATÓRIO, TIPO LUER LOCK MACHO, MATERIAL POLIAMIDA, DIMENSÕES 3/ 16°, ESTERELIDADE ESTÉRIL	Cateteres. Esterilizado por Oxido de	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	479642	ADAPTADOR USO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1 USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL POLÍMERO, COMPONENTE 1 ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer caixa(Pcte) com 100 unidades.	UN	137	0	100	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	15
	4	474119	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 10 MM X 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	474120	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 13 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	474121	AFASTADOR CIRÜRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	7	474122	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 15 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8	473910	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA BREISKY, FORMATO PONTA PONTA RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 40 X 130 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 32 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	9	474410	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA DOYEN, MODELO PONTA PÁ RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 60 X 270 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	10	377341	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CABO EM COBRE, BAINHA COM		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5





_	LIVIS		Aquisição de ma	iteriai nospitaiar (consumo)		The state of the s													SERPRE/DICONT/P
lı	em ,	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
ſ	11	479600	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO SEM CABO		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	12	372813	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO SEM CABO, TIPO DE USO DESCARTÁVEL		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	13	390189	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18 G X 5°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	14	390193	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 20 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	15	390195	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 22 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE		UN	68	0	0	0	20	0	0	0	40	0	0	0	0	8
	16	389179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	68	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	8
	17	603043	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 16 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	102	2	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	10
	18	603045	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÁNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 18 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	58	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	19	399980	TRIFACETADO TIPO CONEXÃO	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE-Entregar em caixa com 100 unidades	UN	2604	0	700	0	0	0	0	0	404	700	0	500	0	300





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CBAB	CBCV	EAED	CAP/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
20	399982	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1". TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Descrição Complemental	UN	385	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
21	397496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLASTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual TAMANHO 13 X 4,5	CX 100.00 UN	64	0	0	10	0	0	3	20	2	12	0	10	0	7
22	439800	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2" TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: branco	CX 100.00 UN	40	1	0	0	0	0	0	15	2	11	0	5	0	6
23	397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	280	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	100	0	30
24	397503	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	10
25	439805	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL.	Tamanho 0,8 X 30 mm	CX 100.00 UN	57	1	2	10	0	1	0	15	6	4	0	10	0	8
26	439804	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha 25x0,8	CX 100.00 UN	21	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	5





Ite	m COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CDTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CDCV	EAED	CAR/BBOBB		SERPRE/DICONT/P ROADI
27		AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPC CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR	Descrição Complemental AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	56	2	2	2	0	0	0	15	8	14	0	5	0	8
28	3 439808	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL,	agulha 30x0,7	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
29	397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	, A A A	CX 100.00 UN	139	100	5	0	0	0	1	0	0	3	0	15	0	15
30	439807	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO IXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Tamanho 0,7 X 25 mm	CX 100.00 UN	10	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3
3-	439809	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 23 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃC PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	agulha HIPODÉRMICA 25 x 0,6	CX 100.00 UN	17	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5
32	2 439811	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 24 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USC ESTÉRIL,	, Agulha HIPODÉRMICA 20 x 0,55	CX 100.00 UN	117	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
33	397512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 25 G X 3/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual Tamanho 25x7	CX 100.00 UN	40	0	4	10	0	0	5	0	2	7	0	5	0	7
34	397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO DIMENSÃO 26 G X 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	A A A	CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	2	0	2	10	0	5	0	4





	_		Aquisição de illa	leriai nospitaiai (consumo)				ı		ı					_				SERPRE/DICONT/PI
Ite	m CC	DD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP		ROADI
3		439812	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SUIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL.	Tamanho 0,45 X 13 mm	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	6 :	397516		ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
3	7	439960	AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ MIELOGRAMA, DIMENSÕES 16 GAU, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK OU SLIP, PROTETOR, OUTROS COMPONENTES C/ CONTROLE DE PROFUNDIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
3	8	600104	AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, DIÂMETRO AGULHA	"Agulha P/ Fio De Sutura Material: Aço Inoxidável Tipo Agulha: 1/2 Circulo Modelo Agulha: Cortante Diâmetro Agulha: Cerca De 1,4 MM Comprimento Agulha: Cerca De 75 MM"	UN	50	0	0	0	0	0	0	12	30	0	0	0	0	8
3	9	600958	AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA EM FORMA DE '85', MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 120 MM, APLICAÇÃO P/ USO VETERINÁRIO/ NECRÓPSIA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0 :	279727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		EMB 500.00 G	105	0	0	10	0	0	0	40	20	20	0	5	0	10
4	1 :	2/9/26	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		EMB 500.00 G	180	0	0	30	30	0	25	0	16	30	10	10	10	19
4	2	407961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso odontológico.	PCT 100.00 UN	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
2	3 .	448246	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	160	0	0	0	120	0	0	24	0	0	0	0	0	16
4	4	448249	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM,	Cotar a unidade(Fornecer pacote com 12 rolos de 1,80 metros)	RO 1.80 M	42	0	0	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	6





	13	Aquisição de illa	teriai nospitalar (consumo)															OFFIDE (DIOONT)D
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CBTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCX	     EAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
45	448248	ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Descrição Complemental	RO 1.80 M	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
46	445191	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, TIPO 1 LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3 C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO À BATERIA		UN	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
47	445129	ARGILA, COR VERMELHA		KG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	444362	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	183	0	1	0	0	0	0	126	28	0	0	10	0	18
49	460136	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	323	0	0	50	0	0	0	60	18	150	0	10	0	35
50	444366	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 18 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1396	0	0	0	1200	0	0	66	0	0	0	0	0	130
51	444371	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOSY CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	450	0	0	50	300	0	0	0	0	50	0	0	0	50
52	444350	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1161	0	0	0	600	0	0	126	10	300	0	10	0	115
53	444609	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
54	444611	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
55	444613	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODĀO, DIMENSŌES 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
56	444605	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% POLIÉSTER, DIMENSÕES 5 CM		RO 3.60 M	57	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	7
57	434397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	5074	0	200	250	4000	0	0	0	124	0	0	0	0	500
58	478129	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO		UN	290	0	0	0	100	0	0	110	40	0	0	0	5	35





T.,																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
59	478130	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 6 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO	tamanho aproximado de 5 cm.	UN	235	0	0	0	100	0	0	110	0	0	0	0	0	25
60	440141	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 20 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	50	6	3	10	0	0	7	8	4	6	0	0	0	6
61	440142	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 25 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	2	4	0	0	0	0	8	2	6	2	5	0	6
62	440143	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 40 X 30 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	0	4	8	0	0	2	8	2	0	0	5	0	6
63	431783	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIÓNEVEL, DIÂMETRO 2 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	389	0	0	100	50	0	0	0	202	0	0	0	0	37
64	431784	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÀVEL, DIÂMETRO 3 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
65	431785	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 4 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
66	431781	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	168	0	0	100	50	0	0	0	2	0	0	0	0	16
67	368138	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO SIMPLES, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRILATÓXICA APIROGÊNICA	No mínimo 450ml	UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
68	272821	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO		UN	24	0	0	0	0	0	5	0	12	0	0	3	0	4
$\vdash$		INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3 CABO BISTURI, MATERIAL AÇO															H	
69	299683	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	243242	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, APLICAÇÃO CIRURGIA		UN	72	3	14	22	0	0	11	0	10	0	0	3	2	7





Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
71	299116	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	6	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1
72	480528	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 2,5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
73	480529	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
74		CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TÁMPA, FUROS E TRAVA, ADICIONAL 1 C/ SUPORTE EM SILICONE P/ ENDOSCÓPIO RÍGIDO, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 10 X 5 CM		UN	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
75	480554	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	31	0	0	20	0	0	0	0	2	5	0	0	0	4
76	480557	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 25 X 15 X 5 CM		UN	14	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
77	480560	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 15 X 10 CM		UN	18	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3
78	444189	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 50 X 50 CM		UN	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
79	444190	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 75 X 75 CM		UN	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
80	442534	CAMPO CIRURGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL* SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, GRAMATURA CERCA DE 55 GMZ, DIMENSÃO CERCA DE 150 X 200 CM, FIXAÇÃO ADESIVO ACRÍLICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	2270	0	0	50	2000	0	0	0	10	0	0	0	0	210
81	443956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão, 02 aventais	UN	37	0	0	0	0	0	10	0	20	3	0	0	0	4
82	464905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	MATERIAL BRIM 100% ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A LAVAGEM E AO HIPOCLORITO, LOGOMARCA UFMS	UN	160	4	10	10	100	0	0	0	10	0	0	10	0	16
83	255099	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		ა	17	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3





		I riquisiyas as ina																SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
84	255106	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÁMETRO INTERNO 8,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
85	422821	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 00, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	422824	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 0, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	422819	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 1, ESTERELÎDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM ÎNDIVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	422817	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 3, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	422820	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO° TAMANHO N 4, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	422818	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 5, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	422816	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 6, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	450958	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, TAMANHO CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL* POLÍMERO		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
93	322574	CAPA PROTETORA USO MÉDICO, MATERIAL EXTERNO POLIETILENO BAIXA DENSIDADE,S/ COSTURA,TRANSPARENT E, APLICAÇÃO PARA CABO DE VIDEOLAPAROSCOPIO, DIMENSÓES 13CM(COMPRIMENTO)X290CM(LARGU RA)XO,06MM(GRAMATURA ), EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
94	351917	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H7O2(OH)2OCH2COONA N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	Caracteristica Adicional: Alta Viscosidade	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
95	437301	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 7 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 16 A 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM CATETER, MATERIAL PVC		UN	50	4	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	6
96	291622	CATETER, WATERIAL PVC RADIOPACO, TIPO UMBILICAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, COMPRIMENTO 400 MM, CALIBRE 4 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	246909	CATETER, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, TIPO UMBILICAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO ARTÉRIA E VEIA UMBILICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, USO NEONATO, CALIBRE 6 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	603972	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO ADULTO, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
99	603973	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO INFANTIL, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
100	282235	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, NEONATAL/INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS A		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
101	437173	CONÉCTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 - Cotar a unidade- Fornecer em	UN	470	0	0	100	300	0	0	5	20	0	0	0	0	45
102	437174	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	225	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	25





		<u> </u>	]						l									SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição  CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
103	437167	VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
104	437171	COMPONENTE ADICIONAL C'ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C' TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
105	437172	INOX, DIAMETRO 25 GÁU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
106	437165	COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA		UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
107	437169	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
108	437175	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 14 GAU, COMPRIMENTO CERCA 50 MM, CONECTOR CONECTOR	Comprimento cerca de 50 mm; Característica adicional: Siliconizado;	UN	250	0	0	100	100	0	0	0	20	0	0	0	0	30
109	460347	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGO INOX, DIAMETRO 16 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	357	0	0	100	200	0	0	0	22	0	0	0	0	35
110	437183	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AG		UN	335	0	0	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	35





Π.	1	1											l					SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
11	1 437178	CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1230	0	0	100	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	130
11	2 437185	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 22 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5) - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	4655	100	0	100	4000	0	0	5	20	0	0	0	0	430
11	3 438243	CERCA 20 MM, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR	APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CIASAS, TUBO EXTENSOR,2 VIAS ACESSO, SILICONIZADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	2900	0	0	100	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
11	4 437186	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5)- Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	785	0	0	100	0	0	0	10	0	600	0	0	0	75
11	5 470625	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO COOLEY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 75 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL (CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	6 470578	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO SATINSKY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SIANGULADA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 55 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERISTICA ADICIONAL C/CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	7 444051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	FR 1000.00 ML	63	22	1	0	0	20	2	0	10	0	0	0	0	8
11	8 269878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA		FR 100.00 ML	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
11	9 297800	SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	FR 100.00 ML	74	0	0	0	0	0	0	60	0	6	0	0	0	8
12	330829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY		FR 50.00 ML	126	0	1	0	50	0	0	60	0	0	0	0	0	15
12	1 419379	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO" SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE* CERCA DE 3000 ML, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO,	capacidade 2.000ml	UN	57	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	7





	IVES		Aquisição de ma	iteriai nospitalar (consumo)			1	I										19	SERPRE/DICONT/P
Ite	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
12	22	441690	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, MODELO INFANTIL, CAPACIDADE* CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES C/ SISTEMA FIXAÇÃO LEITO, ESTERILIDADE*		UN	167	0	20	0	0	0	0	30	0	0	0	0	100	17
12	23	407483	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 500.00 UN	1060	4	36	7	200	500	11	50	0	140	0	5	0	107
12	24	369204	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 91, COMPRIMENTO 91, DOBRAS 3 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	GAZE HIDRÓFILA	RO 91.00 M	22	0	1	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	3
12	25	434795	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO TIPO QUELIO, CAMADAS & CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO CERCA DE 90 M, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA		RO 91.00 M	32	0	3	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	4
12	26	269972	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL		PCT 500.00 UN	13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12	27	269984	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 10.00 UN	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
12	28	270453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		PCT 50.00 UN	14	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12	29	452776	COMPRESSA GAZE, MATERIAL VISCOSE E POLIÉSTER, DIMENSÕES CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, GRAMATURA 40 G/M2, ADICIONAL 2 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* HIPOALERGÊNICA, ACESSÓRIOS NÃO ADERENTE, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO,		PCT 10.00 UN	22030	30	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	2000





	000 01400		Bassis a Computation	Haddada	OTDE	OO A DIODEI	0040/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045#NDIO	0045/11/04	0040	anay		040/00000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
130	462497	CIRÚRGICA, CAMADAS 4 CÁMADAS, MATERIAL* 100% A LAGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 50 C. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* C/ FIO RADIOPACO, ACESSÔRIOS C/ CORDÃO DE STERILIDADE NÃO ESTÉRIL.		PCT 50.00 UN	70	2	0	2	50	0	6	0	0	3	0	0	0	7
131	439208	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO REDONDO, CAPACIDADE CERCA DE 150 ML		UN	32	11	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
132	389764	DILUIÇÃO: 1%, FORMA FÍSICA EM PÓ	· ·	G	6002	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5000	0	1000
133	328077	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE		FR 1000.00 ML	60	3	10	10	0	10	6	0	0	12	0	0	0	9
134	442461	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135	442460	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MODELO COLLIN, MATERIAL* AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136	442932	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO FITA, MATERIAL* FIBRA DE VIDRO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E POLEGADAS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE III BILATERAL		UN	36	0	10	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4
137	442451	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÈTRICAS, TIPO° TIPO RÉGUA, MATERIAL* ALUMÍNIO ANODIZADO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE		UN	21	1	1	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	3
138	442454	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* MADEIRA, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M	madeira, tamanho unico 1 metro,	UN	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
139	438520	DRENO CIRÚRGICO, MODELO DE PENROSE, MATERIAL BORRACHA, DIMENSÕES CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTES ADICIONAIS TRANSPARENTE, FOLE SANFONADO	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
140	438510	DRENO CIRÚRGICO, MODELO KEHR EM "T", MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 20 FRENCH, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





		1	i , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															SERPRE/DICONT/P
Iter	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
141	461312	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO DO ASSOALHO PÉLVICO, MODELO VIA VAGINAL, TIPO CILÍNDRICO, MATERIAL SENSOR SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 2 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL	Compatível com equipamento QUARK,	UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
142	461299	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 5 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	Cabo compativel com o aparelho da DUALPEX da QUARK.	EMB 4.00 UN	62	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	6
143	461307	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C GEL CONDUTOR, DIMENSÕES DIÂMETRO CERCA DE 3 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	diâmetro, compatível com o equipamento Estimulador Neuromuscular da Quark	EMB 4.00 UN	67	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	7
144	461243	PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	470	0	0	10	0	0	0	10	0	400	0	0	0	50
145	466537	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	19	0	0	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3
146	428061	TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	6	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
147	442385	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 10 CM,		RO 100.00 M	43	0	0	0	10	0	0	5	2	8	0	0	1	17
148	443438	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 15 CM.		RO 100.00 M	60	0	0	2	0	20	11	5	2	3	0	10	1	6





	T		Aquisição de ma	teriai nospitaiai (consumo)				I			l								SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD S		Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
149	9 4423	2384	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÜRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20 CM,		RO 100.00 M	50	0	0	2	0	20	0	3	2	18	0	0	0	5
150	) 4423	2386	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 30 CM.		RO 100.00 M	61	0	5	2	10	20	0	0	2	5	0	10	1	6
15	1 4430	3097	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÜRGICO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 40 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, IPO		RO 100.00 M	13	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
152	2 6094	9464	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGUILADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/1		UN	45	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	5
153	3 6095	9519	GUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/1		UN	575	0	0	0	500	0	0	0	20	0	0	0	0	55
154	4 3867	6775	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PONTA PERFURANTE, CÂMARA CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO,	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 5 ou 10 unidades.	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
155	5 386 <sup>-</sup>	3123	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA	cotar a unidade fornecer em pacotes de 25 ou 50 unidades	UN	130	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
156	6 386 <sup>-</sup>	6129	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTE.JADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, ESTERILIDADE	adaptador para agulha ou catéter, tampa e pinça rolete - cotar a unidade fornecer	UN	120	0	0	50	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50





Г			4 3	,															SERPRE/DICONT/P
It	em COD	SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
1	57 41 <sup>-</sup>	1643	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, ITPO CÂMARA PONTA PERFURANTE C/CÂMARA GOTEJADORA, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR INJETOR LATERAL VALVULADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	370	0	0	0	0	0	0	0	20	300	0	0	0	50
1	58 428	28801	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C'FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR C'/INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	72	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	50
1	59 442	12641	FILTROS P/ AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	70	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50
1	60 386	86131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR P/SONDA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	61 47	7514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPÔNJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
1	62 280	80879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
1	63 489	35445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	para uso: ADULT OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
1	64 434	34825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 18 - 35cm; Faixa de Medicão: 0 - 300mmHq;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4





Π.	1														l			SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD SI		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
16	5 4364	98 OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAI BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EN NYLON, TIPO FECHO FECHO EN VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
16	6 3403	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO ( TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	7 3243	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
16	8 4389.	TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO	5 0 8 8	UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
16	9 4389	TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	6 5, -	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
17	0 4389	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM	) 6	UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2
17	1 4597	FRENCH, TIPO CONEXAO LUER LOCK SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCÁ DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAI C/ CLAMP	, , , , , ,	UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
17:	2 4709	ONEXÃO LUER LOCK/ SLIP PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
17	3 4666	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS. 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO COMPRIMENTO CERCA 20 CM CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPC CONEXÃO LUER LOCK, SLIP VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATE CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	, 2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, /(polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM,	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm,	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
177	477508	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 8 CM		RO 3.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,	· .	UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO Q/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
181	487450	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
183	487424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65





	_		Aquisição de ma	l			1	1		ı	I	ı	ı		1				SERPRE/DICONT/P
Iter	m co	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		
18	4	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
18	5	487171	0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
18	6	487147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
18	7	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
18	8	487184	2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
18	9	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
19	0	487266	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70





		l Addissipate the ma						l						l				SERPRE/DICONT/P
Ite	m COD SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO,	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
19	2 487252	MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO 4- O, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45
19	3 487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
19	4 487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
19	5 487288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 (M, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
19	6 487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-J, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
19		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
19	8 281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
19	9 461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
20	0 437863	COMPENIBLE TO SU M FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80





	n COD SIASG	Decesie «	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COADIFACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COADUNDIO	COAD/INICA	CDAD	CDCV	FAED	CAR/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
Iter	II COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
20	1 437868	MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÓES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
20:	2 437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5
20	3 437867	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
20	437882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
20:	5 453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
20	6 481521	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
20	7 436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
20	3 439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
20	9 445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
21	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5





		1	, , ,															SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL*	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
211	428630	NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR' SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
212		GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO, TAMANHO* NEONATAL, ESTERILIDADE* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO¹ P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
215	452988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
216	469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
217	486758	INSTRUMENTAL CIRÜRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
220	482836	ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO		FR 100.00 ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
222	313629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3





													١	l				SERPRE/DICONT/P
Ite	m COD SIA	GG <u>Descrição</u> LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
2	23 445300	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
F		INDIVIDUALMENTE LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO																
2	366903	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
2	25 242918	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
2	26 361078	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
2	27 366902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
2	28 468645	APLICAÇÃO LARINGOSCOPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	29 321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	30 311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V	1	UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	31 319880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
2	32 341773	NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	385899	O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
2	303151	AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
2	35 303151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
2	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150





Iter	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAME7	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
23		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável,	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
23	388414	LUVA CIRÜRGICA, MATERIAL LATEX NATURAL, TAMANHO 7.50, ESTERILIDADE ESTERIL CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÔ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTĀVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
23	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
24	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8.50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
24	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
24:	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL ANTRILICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8
24	269891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
24	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL,		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67





OFN		Aquisição de illa	iteriai nospitalar (consumo)				1									1		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
251	313653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
252	445966	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM	15m(comprimento) x 12cm(largura)	RO 15.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
253	445963	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM	25m(comprimento) x 8cm(largura)	RO 25.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3
255	326906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6





<u></u>	m COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/BROBB	INEI	SERPRE/DICONT/P ROADI
	56 428831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
2	57 243269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS	, R	UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
2	58 485312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
2	59 464632	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMEM SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	60 455007	MASCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMI INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PRESILHA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	61 454643	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	62 454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	63 454575	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	64 454566	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	<del></del>	Aquisição de illa	iteriai nospitaiai (consumo)														_	SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
26	5 454567	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÂVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6 454548	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	7 454550	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	3 454554	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR CONECTOR	MÁSCADA COM A HISTE ANATÔMICO E	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	9 454555	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2.0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	419994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
27	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
27	2 394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO,NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
27	3 428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	aluminio com pintura eletrostatica branca,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
27	4 447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com	UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
27	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2





Item	COD SIASG	<u> </u>	Passeriaão Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
item	COD SIASG	Descrição MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
276	376719	CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
284	455675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
285	455939	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA NASAL, MATERIAL*  SILICONE, TAMANHO* NEONATAL P, TIPO CONECTOR CONECTORES  PADRÃO, TIPO EXTENSÃO  TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL  AJUSTÁVEL, APRESENTACÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
286	464076	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 SONDA NASAL DUAS VIAS, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRADUADA, TAMANHO* NEONATAL, CERCA DE 10 FR X 5 CM, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
287		MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
289	439610	NINTEDANIBE, COMPOSIÇÃO SAL ESILATO, CONCENTRAÇÃO 100 MG	Nintedanib 25MG	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4





OF	1110		Aquisição de ilia	teriai nospitaiar (consumo)															
Iter	l .c.	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCY	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
29		456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO	Descrição Complemental	FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
29	4	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
29:	5	441983	MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V-3.3V. C. Corrente Operacional: ≤40MA. Parâmetros de Especificação da SpO2 Faixa de Medição: 35%-99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%-99%) ±3% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros do Sangue Faixa de Medição: 0.2%-20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%-2%) ±1% (ao longo de 2%-10%) ±2% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de SpO2 medido em condições de luz natural interior e em uma sala escura é menor que ±1 %. Resistência à interferência de luzes artificials: Os valores de SpO2 e da freqüência do pulso podem se precisamente medidas pelo simulador de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (W) × 33 mm (H) 7 PM100C Peso Líquido: 60g (incluindo as haterias).	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
29	6	453771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
29	7	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
29	8	241262	CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO TAMANHO MÉDIO	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	9	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7





																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
300	467997	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
303	467987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
304	467989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÂVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
305	467990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
306	467984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
307	467746	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308	467747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE 5/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3





	Ī	Aquisição de Illa	l	l		1	I	ı	1		I	I		Ι	ı	I	П	SERPRE/DICONT/P
Ite	COD SIASO	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
30	467741	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	2 467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
31	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





-	IVIS		Aquisição de ma	teriai nospitaiar (consumo)															
Ite	ml cc	DD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
31	8	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	9	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
32	0	467870	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	:1	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
32	2	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
32	3	467902	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	4	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	:5	467904	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	6	600995	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRAFOORD, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	0040/0071	0045/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	OO A D //NIDIO	0045/11/04	0040	anav	FAED	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
327	467850	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
328	467851	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	20	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
329	467847	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
330	467845	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Pinça Ruskin Crille 16 cm.	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
331	467846	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
332	467842	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
333	467796	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTE, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
334	467791	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
335	467894	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA , COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Iter	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
330		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complemental	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	467891	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA LISA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
338	467881	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
339	600999	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 GUYON, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	27	2	12	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5
340	475453	PINÇA CIRURGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	467857	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
342	475452	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAYEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34:	467854	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	18	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3
344	601262	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL P/ DIREITA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





										COAD/FAODO								SERPRE/DICONT/P ROADI
345	601266	Descrição PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	<b>Unidade</b> UN	<b>QTDE</b> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O 0
346	467837	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	467840	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
348	467834	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TAMANHO 16 CM	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
349	467835	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
350	467808	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
351	467809	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	15	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
352	467804	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





																		SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
353	467801	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
354	467802	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER COHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
355	467797	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 LAHEY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
357	467785	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA ANGULADA 90, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL DELICADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
358	467781	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
359	467784	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
360		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PEAN MURPHY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Γ.	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COADICETI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINICA	CDAD	CDCV	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
	61		PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 PENNINGTON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	1	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	62	467761	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 POZZI, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	63	467980	FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA, ADICIONAL P/LADO, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATRALIMÁTICA TIPO PONTA 1 CLAMA	UN	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	64	467945	PINÇA CIRÜRGIGA, MODELO 2 DARTIGUES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	65	467943	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 MUSEUX, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	66	601053	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ZENKER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 30 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	67	433049	PIRFENIDONA, CONCENTRAÇÃO 200 MG	PIRFENIDONA,PADRÃO DE REFERÊNCIA FARMACOPÉIA EUROPÉIA, 120mg	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	68	471166	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA CY VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	69	471153	PORTA-AGUI HA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C' VIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	70	471154	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	OTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
371	471155	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C'JÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE	Descrição Complemental	UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
372	471156	ESTERILIDADE PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C'JIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
373	471148	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	28	3	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
374	471149	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	456408	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 2,0 L, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
376	456410	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 500 ML, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	480126	SACO, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COR AMARELA, CAPACIDADE 200 L, APLICAÇÃO USO HOSPITALAR PARA SUPORTE TIPO HAMPER, ALTURA 100 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SIMBOLO SUBŠTÂNCIA INFECTANTE, COM CORDÃO PARA AM		UN	1650	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	150
378	399450	SACO, MATERIAL TECIDO ALGODÃO CRU LISO, APLICAÇÃO SUPORTE DE HAMPER, ALTURA 95 CM, LARGURA 95 CM, GRAMATURA 190 G/M2		UN	20	0	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	0	3
379	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		PAR	235	0	100	0	0	10	0	0	0	0	0	100	0	25
380	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	1	Aquisição de ilia	iteriai nospitalar (consumo)						1	1		1	_		_	1		SERPRE/DICONT/PI
Ite	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
38	436851	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA C/ REFORÇO DE LONA E BORRACHA, ANTIDERRAPANT E, TAMANHO* ÚNICO, ADICIONAL IMPERMEÁVEL, TIPO USO* REUTILIZÁVEL		EMB 100.00 UN	225	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
38	439641	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BIGO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGURDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Sem agulha cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	2914	0	800	200	0	0	400	0	14	1100	0	100	0	300
38	439626		plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a	UN	1650	300	300	600	0	0	0	0	0	200	0	100	0	150
38	439709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1°, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em caixa com 100 unidades	UN	301	0	100	100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	100
38	439702	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	140	20	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	15
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	4352	100	600	152	1000	0	200	500	0	1200	0	200	0	400
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Graduação máxima 0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. colar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	662	0	0	550	0	0	0	0	12	0	0	0	0	100
38	439622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Numerada, c/ aguiha 12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - SERINGA DE INSULINA- É borigatória, nos itens que apresentame seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o disposivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade(fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100





### Previsão Total 1 - 2024

#### Aquisição de material hospitalar (consumo)

Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
389		SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA CI AGULHA 30 G X 38", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVE	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	445833	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	7208	0	100	400	5000	0	200	0	8	900	0	0	0	600
391	439627	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima em 5 em 5ml- E obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	1000	0	100	500	0	0	200	0	0	0	0	0	0	200
392	439643	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 250 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATIBILIDADE COMPATIVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5
393	439640	COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que	UN	1334	20	100	200	0	0	0	0	14	600	0	200	0	200
394	439625	CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO		UN	17100	0	500	100	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	1500
395	439713	ADICIÓNAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 100 unidades.	UN	1400	0	200	0	0	0	0	0	0	800	0	200	0	200
396	439639	CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32,	reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	6714	0	300	300	5000	0	0	0	14	600	0	0	0	500
397	439624	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	900	0	600	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	200





	1		teriai nospitalai (consumo)										l .					SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
398	439694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA		EMB 100.00 UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	439629	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	439629	CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	402	0	0	0	200	0	0	0	2	0	0	0	0	200
401	440536	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL DE METAL, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, MODELO TIPO TOOMEY, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
402	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CAPACIDADE 250 ML	UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
403	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
404	485515	SISTEMA PARA COMPRESSÃO, TIPO TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, APLICAÇÃO TÁTICO, PI ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, MODELO CINTA EM NYLON, C/ COR, TIPO FECHO AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO USO REUSÁVEL		UN	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
405	438401	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45
406	438983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	68	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
407	438984		Sonda nasogástrica número 12, comprimento 120cm	UN	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





	n COD SIA	1	Beerstein Consumo	Unidada	OTDE	OO A DIODEI	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045/1150	0040#1104	on a n	anay	-AFD	04 D/DD0DD		SERPRE/DICONT/P ROADI
40		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE,	Descrição Complementar	Unidade UN	<b>QTDE</b> 225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	ROADI 25
409	9 438982	DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS  SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CAUDEL CAUDE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF T		UN	285	60	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
41	36016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	57	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	7
41	1 436017	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	2 436011	PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	3 436040	SONDA TRATO URINARIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CLÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, SONDA TRATO URINARIO, MODELO		UN	125	0	0	10	0	0	0	50	0	50	0	0	0	15
41	4 464227	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	5 464223	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Г			•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															SERPRE/DICONT/P
It	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	16	436838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	17	435996	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
4	:18	435998	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
4	19	438412	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 10 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PAPARÁO COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-20	438413	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 12 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFICIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-21	438410	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONO, CALIBRE 14 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	22	439069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
4	23	437437	SONDA TRATO URINARIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÂVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36





		1	l															SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
424	437440	URETRAL, MATERIAL SLICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
425	396145	COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	716	100	100	10	0	0	0	200	6	100	0	0	0	200
426	480902	APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	8016	0	2000	0	5000	0	200	0	16	0	0	0	0	800
427	444925	INDIVIDUAL ÉM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	710	0	0	110	0	0	400	0	0	100	0	0	0	100
428	479659	TAMPA PROTETORA USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1 P/ CONECTORES- EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA, CATETE R, TIPO LUER LOCK E SLIP, MATERIAL POLÍMERO, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	3350	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	350
429	435801	TERMÓMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, ESCALA ATÉ 45 C, TIPO* USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES C/ ALARMES, MEMÓRIA MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	58	14	0	8	0	0	2	7	12	6	3	0	0	6
430	485447	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 (RIS, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	43	8	0	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5
431	471486	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
432	471487	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1
433	471481	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





OFM		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)										_		_			SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINISA		CBCV	LAED	CAR/RRORR		ROADI
item	COD SIASG	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
434	471482	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<u> </u>		ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,																
435	471484	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
_		ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															${oxed{\square}}$	
		MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA,																
436	471475	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL		UN	7	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
437	471476	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
438	471479	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,															П	
439	471470	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
440	471471	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL		UN	31	0	0	0	6	0	0	20	0	0	0	0	0	5
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															Ш	
		METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/																
441	471544	VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20	tamanho 20 cm	UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA																
442	471539	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM. TIPO PONTA PONTA															П	
443	471540	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,							-									·
-		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															$\vdash$	
444	471529	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
444	47 1529	COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	٥	0	U	U	0	l "	U	0	"	"	"			2
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					ļ										Ш	





	000 01400	Aquisição de ma		H-M-d-	OTDE	0040/0071	0040/540541	0040/54450	0048/54457	0040/54000	0045/11/00	0045/11/04	0040	anay	E 4 E D	045/55000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
445	471525	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
446	471522	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
447	471511	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
448	471512	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
449	471443	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
450	471444	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
451	471466	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
452	471467	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
453	471437	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
454	471438	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





Γ			Bearing Consultration	Hall I	OTDE	0045/055	0040/5:05:::	0040/5:::-	0040/5:::-	0040/5:05	0048****	0048*****	00.5	05.5		OAD/SSSSS		SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIAS		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
45	5 471461	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	.	UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
45	6 471462	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	7 486123	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 DIETRICH, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	8 473031	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 P/ CORDÃO UMBILICAL, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	9 463110	TESOURA P/ VIDEOCIRURGIA, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TIPO' MONOPOLAR, MODELO METZENBAUM, PONTA PONTA CURVA, MATERIAL' AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO CERCA DE 5 MM X 20 CM, ADICIONAL ROTATÓRIA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	0 457484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP, VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	202	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100
46	1 428621	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 50 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	187	0	10	7	80	30	1	20	0	0	0	20	0	19
46	2 451408	TUBO ENDOTRAQUEAL, APLICAÇÃO* P/ MICROCIRURGIA LARINGE, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,5, TIPO PONTA C. PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO		UN	13	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
46	3 451230	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





011		Aquisição de illa	iteriai nospitalar (consumo)		Time I											1	_	SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIAS	G Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
464	451198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	451242	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	4	0	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
466	451205	2 RADIOPACO, GRADUADO, IIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
467	451372	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	2	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	451370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	34	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	10
469	451376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- formecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
470	451306	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 1,0, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE CRADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	451324	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Ī.,			D. I. ". C. I. I.							COAD/FAODO				222				SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
472	604877	PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	451283	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL. USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
474	467659	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	467658	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	451365	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3.5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
477	451422	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
478	451424	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
479	451428	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,5. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
480	451429	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 4,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





0	rM3		Aquisição de ma	iterial hospitalar (consumo)	al hospitalar (consumo)										SERPRE/DICONT/P				
Ite	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	81	451415	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	44	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	20
4	82	451419	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	83	451421	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	84	451418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	85	451413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	86	451423	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10
4	87	451407	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	88	451416	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 9,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	10





			nterial nospitalar (consumo)															SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
489	372346	10 ML, COMPONENTES COM HEPARINA DE SÓDIO, USO COLETA DE	TAMPA VERDE, (Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)	UN	400	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
490	395942	TUBO SUPRAGLÓTICO, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 1.0, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DE LÁTEX, MARCAÇÃO LINEAR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
491	474773	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 4,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
492	474779	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
493	474780	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,5 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	474781	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 8,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
495	474783	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 9,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
496	451136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARINGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
497	451137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARINGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
498	451138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
499	451147	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* SILICONE, VIAS DUPLO LÚMEN, TAMANHO* N. 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
500	451482	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* PVC, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





		1	teriai nospitalai (consumo)										l					SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
501	451132	MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
502	451133	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
503	451127	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL NAÍSCHA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1.5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE" ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
504	451122	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
505	451126	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N F, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
506	451484	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* N 6, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
507	451478	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1.5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
508	451117	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARINGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
509	451471	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





_	LIVIS		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)				1		1							ı		SERPRE/DICONT/P
Lit	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
5	510	451134	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 37 FR, COMPONENTE I C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	511	451135	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 41 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	512	456279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4.5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES		UN	10	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
5	513	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA	82 cm), cintura esticada (aproximadamente 112 cm), quadril (aproximadamente 124 cm), altura	UN	24	0	0	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	5
Ę	514	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERLIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 GM2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALÇA, TAMANHO ADULTO EXTRA	x	UN	19	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	5
ŧ	515	444589	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* M, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		cı	11	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	3
5	516	444586	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* P. GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	13	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	3
5	517		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* G, COR* COM COR, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	14	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	3
5	518	435473	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* M, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		СΊ	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
5	519		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPÓ CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	39	0	0	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5

# Estudo Técnico Preliminar 45/2024

### 1. Informações Básicas

Número do processo: 23104.009096/2024-94

### 2. Descrição da necessidade

Aquisição de materiais hospitalares em geral - Parte II para atendimento às atividades de ensino e pesquisa de diversos setores e Campus da UFMS, através do Sistema de Registro de Preços.

**Coad/Inisa**: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023 /24, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades pertinentes a graduação de cursos dos cursos de Enfermagem e Fisioterapia, aos Programas de Pós Graduação em Enfermagem, Saúde da Família e Ciências do Movimento, Residências em Enfermagem, em Reabilitação Física e Atenção ao Paciente Crítico.

**UAP-Biotério/PROPP:** A aquisição de Material de Consumo (Materiais hospitalares) dará suporte às atividades de rotina do Laboratório de Controle Sanitário e REPROGEN, além dos setores de criação e experimentação do Biotério Central, visando atender à Unidade de Apoio e aos pesquisadores usuários do Biotério.

**CPAR:** Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades de ensino e pesquisa, pertinentes a graduação do curso de Medicina Veterinária do Câmpus de Paranaíba.

**FAMED:** O Laboratório CETROGEN é diariamente utilizado pelos alunos de Graduação e Pós-Graduação desta UFMS para realização dos experimentos e pesquisas. Assim, o material a ser adquirido é necessário para a manutenção e continuidade nos experimentos voltados para o ensino e pesquisa, bem como para preparo e suplementação de meio de cultura de células. Os materiais são para atender ao Laboratório de Habilidades e Simulação em Saúde da Faculdade de Medicina que são utilizados por alunos dos cursos de graduação em medicina e enfermagem. Tais materiais viabilizam as aulas práticas, de modo realístico, antes de as práticas ocorrerem em humanos, nas instituições de saúde. A solicitação atenderá a reposição de materiais de uso frequente nas aulas.

FAODO: Materiais hospitalares são usados com frequência nos atendimentos odontológicos e consequentemente nas aulas práticas, bem como em projetos de extensão e pesquisa. Ademais, também são utilizados em procedimentos acessórios nas Clínicas, Laboratórios e Central de Esterilização. Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e à prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

**CPTL:** Aquisição de material para as aulas práticas de enfermagem, nas disciplinas Fundamentos I e II de Enfermagem, Semiologia e Semiotécnica aplicadas à Enfermagem, Cuidados do paciente crítico, Suporte básico e avançado de vida, urgências e emergências, bem como as atividades de ensino, pesquisa e extensão realizadas nos Laboratórios de Imunologia e Parasitologia, Virologia, e Microbiologia do CPTL.

**FACFAN:** A aquisição de destes materiais hospitalares tem por objetivo o atendimento da demanda de atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas os laboratórios da Unidade bem como para manutenção predial e das atividades administrativas

**INFI:** <u>Laboratório de Óptica e Fotônica</u>: Itens de extrema necessidade em um laboratório de pesquisa que trabalha com ensaios biologicos de fotoinativação. Os itens serão utilizados em experimentos de atividade biológica, embalagens para esterilização de

materiais contaminados, itens para manutenção dos micro-organismos que o laboratório mantem e itens para proteção individual. Laboratórios Didáticos: A equipe de técnicos do laboratório e professores desenvolvem equipamentos para novas práticas de forma a promover constante melhora do ensino. Com o uso constante destes itens de consumo e descartáveis, os mesmos têm um desgaste mais rápido e precisam de reposição mais frequente para manutenção e desenvolvimento de kits didáticos, preparação de experimentos didáticos, higienização e proteção individual em experimentos. Laboratório Multiusuário de Análises de Materiais (MULTILAM): O item solicitado (luvas para procedimento não-cirúrgico) é de uso contínuo para proteção individual nos experimentos no laboratório e necessita de reposição.

**CPCX:** Aquisição dos materiais tem como objetivo atender as aulas práticas do curso de enfermagem, nas disciplinas Fundamentos I e II de Enfermagem, bem como as atividades de ensino, pesquisa e extensão realizadas nos Laboratórios de práticas do CPCX

INBIO: A aquisição de material hospitalar visa atender às aulas práticas, pesquisa científica bem como as atividades de extensão desenvolvidas nos setores do INBIO. Os materiais solicitados abrangem uma ampla gama de usos nos laboratórios, desde manipulação de fezes, coleta de material hematológico até atividades específicas como taxidermia, preparação de material zoológico bem como aulas práticas de Fisiologia Vegetal. Itens como algodão hidrófilo, gaze, fita microporosa, entre outros, serão utilizados desde experimentos sensoriais até manutenção de kits de primeiros socorros para atividades externas. Itens como bandejas de aço inoxidável, cabo bisturi, clorexidina digluconato e outros, contribuem para a eficiência e segurança nas operações diárias, como limpeza de instrumentos, esterilização de material e coleta de amostras biológicas. Além disso, a referida aquisição abrange também itens de proteção individual como luvas cirúrgicas e touca hospitalar, utilizados para garantir segurança para estudantes e servidores em diversas atividades, incluindo manipulação de reagentes químicos e materiais biológicos. Em resumo, a aquisição desses materiais é essencial para a continuidade de atividades práticas, pesquisas e experimentos nos laboratórios, proporcionando um ambiente adequado para o desenvolvimento acadêmico e científico.

**DIAS/PROGEP:** Aquisição de Materiais de consumo hospitalar dará suporte às atividades relacionadas às autorizações de tratamentos odontológicos, realizadas pelos credenciados do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS para os beneficiários.

**FAMEZ**: Aquisição de materiais para atender à Famez, ao Hospital Veterinário e à Fazenda Escola em ações de aulas práticas, extensão e pós graduação durante o segundo semestre de 2024 e o primeiro semestre de 2025. O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque de medicamentos e materiais presentes na Farmácia. Além disso, os médicos veterinários responsáveis pelos setores de Clínica Médica de Pequenos Animais, Diagnóstico por Imagem, Centro Cirúrgico de Pequenos Animais e Clínica Médica de Grandes Animais foram consultados para inclusão de novos itens e exclusão de materiais e medicamentos que não serão mais necessários.

# 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Coad/Inisa	Magno da Fonseca Cação
UAP-Biotério Central/PROPP	Maria Paula Ferreira Fialho Frazilio
Câmpus de Paranaíba	Hiran Aparecido da Silva
FAMED	Rodrigo Juliano Oliveira
FAODO	Marlos da Silva Pereira
Unidade de apoio Coleção Zoológica/INBIO	Thomaz Ricardo Favreto Sinani
Laboratório de Microbiologia/INBIO	Bruna Castro de Barros
CPTL	Tania Regina Caparroz
CPTL	Aline Rafaela da Silva Rodrigues Machado

COAD/FACFAN Fabiane La Flor Ziegler Sanches
SECAD/INFI Osmar Casagrande Júnior
CPCX Flávio Celestino de Oliveira

Laboratório de Anatomia Humana/INBIO Roberta Cavalcanti Laboratório de Biologia Geral/INBIO Ester Tartarotti

Laboratório de Bioquímica/INBIO Julia Aparecida de Lima Pereira Laboratório de Botânica/INBIO Halisson Cesar Vinci Carlos

Unidade de apoio Coleção Zoológica/INBIO Francisco de Paula Severo da Costa Neto

Laboratório de Ecologia/INBIO Rudi Ricardo Laps

Laboratório de Imunologia/INBIO Alda Maria Teixeira Ferreira
Unidade de Apoio Micoteca/INBIO Clarice Rossato Marchetti
Laboratório de Parasitologia Humana/INBIO Natália Oliveira Alves

Laboratório de Patologia/INBIO Carlos Eurico dos Santos Fernandes

Laboratório de Prática de Ensino/INBIO Silvana de Resende
Laboratório de Zoologia/INBIO Renan da Silva Olivier
DIAS/PROGEP Suzi Rosa Miziara Barbos

FAMEZ RICARDO LEITE Faodo Daniel Viegas da Silva

### 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Na proposta de preço deverão estar inclusos todos os custos necessários ao atendimento do objeto, inclusive impostos diretos e indiretos, obrigações trabalhistas e previdenciárias, taxas, fretes, transportes, garantia dos materiais e seguros incidentes ou que venham a incidir sobre o fornecimento. Se a proposta da licitante estiver seriamente desequilibrada ou os preços inexequíveis, em relação à estimativa prévia de custo pela UFMS, esta poderá exigir que a licitante apresente um detalhamento dos preços ofertados, a fim de demonstrar a consistência dos preços em relação aos métodos e prazos propostos.

Coad/Inisa.: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

UAP-Biotério/PROPP: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar

CPAR: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

FAMED: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar com o módulo de pesquisa de preços.

FAODO: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar.

INBIO: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar.

FACFAN: proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

INFI: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

DIAS/PROGEP: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar, de acordo com o módulo de pesquisa de preços.

FAMEZ: Proposta de preço adequada à realidade do mercado e itens atendendo ao preconizado pelo CATMAT e descrição complementar com o módulo de pesquisa de preços.

#### 5. Levantamento de Mercado

O levantamento de mercado foi realizado no Sistema de pesquisa de preço do Governo Federal, painel de preços, orçamentos encaminhados por empresas, pregões de outras UASGs e e em sítios eletrônicos especializados. A pesquisa prioritária foi realizada em sítios eletrônicos no Porta de pesquisa de preços do Governo Federal, filtrando os itens por unidade de fornecimento e agrupamento das aquisições em valores próximos. Destas consultas analisamos item a item o que mais vantajoso e mais representativo em termos de mercado deveria constar do mapa comparativo, sendo para tanto utilizada a média geral dos preços, buscando o critério que melhor reflete e abarca o patamar de valores trabalhados nas aquisições entre a administração pública e o mercado fornecedor, considerando os prazos de entrega e o fator ARP com validade de 12 meses e a alta oscilação de preços neste momento em que houve a cotação.

### 6. Descrição da solução como um todo

Aquisição de materiais de materiais hospitalares em geral para atendimento às atividades de ensino e pesquisa de diversos setores e Campus da UFMS, através do Sistema de Registro de Preços.

Coad/Inisa: A quantidade a ser adquirida está diretamente relacionada ao quantitativo de alunos (graduação e pós graduação) matriculados nos cursos do Instituto Integrado de Saúde - INISA, bem como aos alunos equivalentes, visto que o Instituto e base na formação de alunos de outros cursos como medicina, farmácia, nutrição.

UAP-BIOTÉRIO CENTRAL/PROPP: Materiais hospitalares adquiridos para atividades de rotina do Laboratório de Controle Sanitário e REPROGEN, além dos setores de criação e experimentação do Biotério, visando atender à Unidade de Apoio e aos pesquisadores usuários do Biotério Central

CPAR: Os materiais adquiridos para as atividades nos laboratórios de parasitologia e no recebimento dos animais com lesões e que precisa de atendimento dos profissionais.

FAODO: Os materiais solicitados por esta Faodo atenderão aos Projetos de Desenvolvimento Institucional, de Extensão e de Pesquisa, além de contribuir na promoção da saúde bucal da comunidade atendida.

INBIO: A aquisição de produtos hospitalares foi a solução mais viável encontrada pelo instituto para suprir as demandas formalizadas pelos setores. Os materiais requeridos se enquadram como bens de consumo que precisam ser repostos para que seja mantida a continuidade das atividades desenvolvidas nas unidades técnicas e laboratoriais do INBIO.

CPTL: Os materiais solicitados por este campus atenderão aos Projetos de Desenvolvimento Institucional, de Extensão e de Pesquisa,

FACFAN: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais e produtos solicitados, e tem o intuito de garantir o funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios da FACFAN.

INFI: A aquisição de produtos hospitalares por ARP visa suprir as demandas formalizadas pelos Laboratórios de Óptica e Fotônica, Laboratórios Didáticos e Laboratório Multiusuário de Análises de Materiais (MULTILAM). Os materiais requeridos se enquadram como bens de consumo que precisam ser repostos para que seja mantida a continuidade das atividades desenvolvidas nos laboratórios. No Laboratório de Óptica e Fotônica, leva-se em consideração para as quantidades estimadas que o laboratório de Óptica e Fotônica é composto por 9 salas: instrumentação óptica, caracterização óptica I, caracterização óptica II, preparação química, biofotônica, biofísica, microscopia de imagem óptica, planejamento experimental e fototérmica. Nos Laboratórios Didáticos, as quantidades foram estimadas visando a reposição de itens de consumo, estimado conforme consumo dos anos anteriores, considerando que os Laboratórios Didáticos de Física atendem os cursos do Instituto de Física (Física Licenciatura e Bacharelado e Engenharia Física), Instituto de Química, Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Geografia, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Alimentos e Nutrição e Faculdade de Computação. Dessa forma, há um grande fluxo de alunos e docentes nas disciplinas de laboratório de física, o que demanda constante manutenção das práticas. Com o uso constante destes

itens de consumo e descartáveis, os mesmos têm um desgaste mais rápido e precisam de reposição mais frequente para Manutenção e desenvolvimento de kits didáticos, preparação de experimentos didáticos, higienização e proteção individual em experimentos. O <u>Laboratório Multiusuário de Análises de Materi</u>ais (MULTILAM), o item solicitado é de uso contínuo no laboratório e necessita de reposição.

CPCX: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais solicitados, e tem o intuito de garantir o bom funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios do curso de Enfermagem do CPCX, assim como atender aos projetos de pesquisa, ensino e extensão.

FAMED: A solução atenderá as demandas de aquisição dos materiais e produtos solicitados, e tem o intuito de garantir o funcionamento de todas as atividades realizadas nos laboratórios da Faculdade de Medicina.

DIAS/PROGEP: Suprir a necessidade de aquisição de material de consumo hospitalar necessários para a realização das perícias referente às atividades relacionadas às autorizações de tratamentos odontológicos, realizadas pelos credenciados do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS para os seus beneficiários.

FAMEZ: Aquisição de materiais para atender à Famez, ao Hospital Veterinário e à Fazenda Escola em ações de aulas práticas, extensão e pós graduação durante o segundo semestre de 2024 e o primeiro semestre de 2025.

### 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A estimativa das quantidades está descrita nos documentos de formalização de demanda, em anexo, e resumidas pelas unidades abaixo discriminadas:

Coad/Inisa: A estimativa das quantidades está no anexo desta ETP. As quantidades de itens são baseadas nas previsões realizadas pela Coad/Inisa.

CPAR: A estimativa das quantidades está no anexo desta.

UAP-Biotério Central/PROPP: A estimativa das quantidades está descrita no Anexo IV e foi baseada nas demandas dos anos anteriores, juntamente com levantamento das possíveis demandas para 2024. Foram solicitados 9 itens que devem ser adquiridos no primeiro e segundo semestres de 2024.

FAMED: As quantidades estimada estão de acordo com as solicitações de cada laboratório da Faculdade de Medicina.

FAODO: As quantidades foram previstas para atender a demanda da FAODO pelo período de um ano. Esse quantitativo foi embasado pela demanda dos últimos três anos, sendo considerado também o quantitativo presente no estoque no almoxarifado interno da unidade e o utilizado no último exercício. Demonstrativo quanto ao quantitativo previsto encontra-se na aba "Dimensionamento" da planilha nomeada "DOC FORM DEMANDA MATERIAIS - Material Farmacológica - FAODO", no Anexo deste ETP.

INBIO: O quantitativo estimado pelo Instituto de Biociências consta na "aba" dimensionamento do documento Formalização de Demanda, e consta em anexo neste ETP. Os quantitativos foram dimensionados considerando a demanda dos últimos anos, através de previsão realizada pelo responsável por cada setor.

CPTL: Os quantitativos foram estimados com base no histórico de consumo, bem como na quantidade de atividades de ensino, pesquisa e extensão previstas para serem realizadas nos laboratórios solicitantes.

FACFAN: Quantitativo estimado está em anexo, documento de formalização demanda, dimensionado conforme levantamento dos laboratórios e unidade administrativa.

INFI: O quantitativo estimado por laboratório, conforme a especificidade de cada item, consta na aba referente a cada laboratório, consolidando toda a demanda do INFI na aba "Previsão Total". No <u>Laboratório de Óptica e Fotôni</u>ca, as demandas foram previstas com base na demanda do histórico de anos anteriores. No <u>Laboratório Didático</u>, as quantidades foram estimadas

visando a reposição de itens de consumo e descartáveis, estimado conforme consumo dos anos anteriores. No <u>Laboratório</u> <u>Multiusuário de Análises de Materi</u>ais (MULTILAM), o item solicitado é de uso contínuo no laboratório e necessita de reposição, calculado com base em consumo anterior.

CPCX: Os quantitativos foram estimados com base no histórico de consumo dos três últimos anos, bem como na quantidade de atividades de ensino, pesquisa e extensão previstas para serem realizadas nos laboratórios solicitantes.

DIAS/PROGEP: O quantitativo estimado está anexo, no Documento de Formalização de Demanda, e foram dimensionados pela equipe de peritos odontológicos do Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS visando aos atendimentos pelo período de um ano.

FAMEZ: O dimensionamento dos itens foi feito considerando-se as médias de utilização no ano de 2023 e o estoque de medicamentos e materiais presentes na Farmácia. Além disso, os médicos veterinários responsáveis pelos setores de Clínica Médica de Pequenos Animais, Diagnóstico por Imagem, Centro Cirúrgico de Pequenos Animais e Clínica Médica de Grandes Animais foram consultados para inclusão de novos itens e exclusão de materiais e medicamentos que não serão mais necessários.

### 8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 351.599,24

O valor estimado para contratação é de R\$ 351.599,24 (trezentos e cinquenta e um mil, quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos).

## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA PESQUISA DE PREÇOS

#### I - OBJETO DA CONTRATAÇÃO

O objeto da presente contratação é Aquisição de Material Hospitalar - Parte II (Processo 23104.009096/2024-94).

#### II - PARÂMETROS CONSULTADOS

2.1. Para a definição do valor estimado da contratação foram utilizados os parâmetros previstos na IN Seges/ME nº 65/2021, conforme discriminado na tabela abaixo:

N° do item (ns)	Parâmetros utilizados	Justificativa para escolha
1 ao 138	(média ou mediana); - Sites de	<ul> <li>conforme inciso I, artigo 5º da IN 65/2021: composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente nos sistemas oficiais de governo, como Painel de Preços ou banco de preços em saúde, observado o índice de atualização de preços correspondente;</li> <li>conforme inciso III, artigo 5º da IN 65/2021: dados de pesquisa publicada em mídia especializada, de tabela de referência formalmente aprovada pelo Poder Executivo federal e de sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que atualizados no momento da pesquisa e compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital, contendo a data e a hora de acesso.</li> </ul>

2.2. Foram priorizadas a consulta aos sistemas oficiais de governo e às contratações similares feitas pela Administração Pública, em conformidade com o artigo 5°, §1° da IN Seges/ME nº 65/2021.

2.3. O preço estimado para a contratação considerou o mínimo de três cotações, nos termos do artigo  $6^{\circ}$ ,  $\$5^{\circ}$  da IN Seges/ME  $n^{\circ}$  65/2021.

#### III - SÉRIE DE PREÇOS COLETADOS

Os preços coletados de todas as fontes descritas encontram-se no mapa comparativo (doc. SEI 4813399).

Os itens 91 (código CATMAT 454.574), 94 (código CATMAT 394.887) e 98 (código CATMAT 376.719) foram excluídos da licitação após solicitação da unidade demandante e código inativo sem devolutiva de e-mail , conforme doc. SEI 4812831.

#### IV - METODOLOGIA PARA OBTENÇÃO DO PREÇO ESTIMADO

Considerando os seguintes parâmetros: Pesquisa de Preços compras.gov (média ou mediana) e consulta em sites de mídias especializadas aplicou-se a média aritmética simples.

4.1. Dentro dos preços coletados, foram desconsiderados aqueles inexequíveis, inconsistentes ou excessivamente elevados, conforme abaixo:

N° do item	Fonte	Preço	Caracterização	Justificativa
13 - código CATMAT 466.645	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 7,66	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
16 - código CATMAT 487.032	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 4,73	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
24 - código CATMAT 487.123	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 6,80	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
32 - código CATMAT 487.517	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 8,00	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
33 - código CATMAT 487.573	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 2,50	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
41 - código CATMAT 453.798	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 43,70	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
42 - código CATMAT 481.521	Pesquisa de Preços 124 /2024		Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
43 - código CATMAT 436.315	Internet - Magazine Luiza	R\$ 10,00	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
48 - código CATMAT 455.934	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 256,50	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
49 - código CATMAT 455.936	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 56,43	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
52 - código CATMAT 486.758	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 51,10	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
57 - código CATMAT 445.300	Pesquisa de Preços 124 /2024		Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
61 - código CATMAT 366.902	Internet - Althis	R\$ 67,69	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
67 - código CATMAT 385.899	Pesquisa de Preços 124 /2024	0,03	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
68 - código CATMAT 303.151	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 10,15	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
70 - código CATMAT			Excessivamente	Preço acima da média dos demais

7 de 43

388.415	Internet - RGR Med	R\$ 4,19	elevado	orçamentos
71 - código CATMAT 269.945	Internet - RGR Med	IIRS 4.19		Preço acima da média dos demais orçamentos
74 - código CATMAT 388.416	Internet - Fibra Cirúrgica	R\$ 3,45	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
75 - código CATMAT 388.413	Internet - Fibra Cirúrgica	IIRS 3 45	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
76 - código CATMAT 450.346	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 17,79	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
85 - código CATMAT 313.653	Pesquisa de Preços 124 /2024	1	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
97 - código CATMAT 376.178	202 <del>4</del>		Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
99 - código CATMAT 406.036			elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
102 - código CATMAT 451.229	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 59,28	Excessivamente elevado	Preço acima da média dos demais orçamentos
113 - código CATMAT 456.007	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 14,21	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
126 - código CATMAT467. 756	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 34,75	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
128 - código CATMAT 467.758	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 53,76	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
131 - código CATMAT 467.751	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 85,47	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado
137 - código CATMAT 467.873	Pesquisa de Preços 124 /2024	R\$ 58,73	Inexequível	Preço abaixo da média do mercado

- 4.2. A obtenção do preço estimado deu-se com base na média aritmética simples dos valores obtidos na:
- Pesquisa de Preços 124/2024 (doc. SEI 4812873) levando-se em conta a composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente, conforme inciso I, artigo 5° da IN 65/2021, e;
- Mídias especializadas, tais como: BR Cirúrgica, VIP Hospitalar, HospiCenter, Endo COmmerce, entre outros fornecedores (doc. SEI 4813116, 4813119, 4813124 e 4813130), conforme inciso III, artigo 5°, IN 65/2021.

Foram analisados os valores conforme a unidade de fornecimento e com especial atenção à descrição complementar cujas solicitações deverão sempre ser múltiplas destes quantitativos, por parte das Unidades Demandantes.

#### V - MEMÓRIA DE CÁLCULO E CONCLUSÃO

- 5.1. O preço estimado da contratação é de R\$ 351.599,24 (trezentos e cinquenta e um mil, quinhentos e noventa e nove reais e vinte e quatro centavos), conforme memória de cálculo (inciso VII, artigo 3º da IN SEGES/ME nº 65/2021):
- Média: corresponde à soma dos valores das amostras que compõem a pesquisa, dividida pelo número de amostras que compõem a pesquisa, conforme as fórmulas que compõem o mapa comparativo (doc. SEI 4813399).
- 5.2 Item 34 estava com o código CATMAT inativo (281.322) e após solicitação por e-mail, SEI 4812831, as unidades demandantes enviaram o novo código para substituição (487.448).
- 5.3 Unidade de medida alterada conforme disponibilidade de mercado nos seguintes itens:
  - 14 (450.617) de "FR 20.00ML" para "FR 30.00ML";
  - 41 (453.798) de "RO 10.00M" para " RO 5.00M";

- 46 (438.929) de "GL 5.00 L" para "GL 5.00 KG";
- 67 (385.899) de "CX 200.00 UM" para "UN";
- 68 (303.151) de "cx 100.00UN" para "cx 200.00UN";
- 105 (370.622) de "FR 5.00 G" para "UN"

5.4 Foi feito o acréscimo na descrição complementar dos itens 76 (450.346), 77 (269.891), 78 (335.904), 80 (269.893), 83 (269.894) e 85 (313.653), conforme solicitado por unidade demandante, doc 4828228.

5.5. Após a realização de pesquisa de preços em conformidade com a IN Seges/ME no 65/2021, certifica-se que o preço estimado para a presente contratação é compatível com os praticados no mercado.

## VI - IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES RESPONSÁVEIS PELA PESQUISA DE PREÇOS

6.1. A presente pesquisa de preços foi conduzida por Karina Elizabeth Queiroz Marques, matrícula nº 1277858.

## MAPA COMPARATIVO: Encontra-sem em anexo.

## ITENS DO PROCESSO

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde	Valor Unitário	Valor total
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$ 3,47	R\$ 5.100,90
2	280.879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	125	R\$ 2,40	R\$ 300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso:	UN	10	R\$ 105,22	R\$ 1.052,20

		•	Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;				
4	434.825	FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso:ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 18 - 35cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	36	R\$ 99,33	R\$ 3.575,88
5	436.498	MMHG, MATERIAL BDACADEIDA	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$ 83,77	R\$ 1.675,40
6		COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÔMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES- WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	R\$ 286,80	R\$ 13.479,60
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$ 60,17	R\$ 1.143,23
		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE					

8		HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC,	-	UN	8	R\$ 59,16	R\$ 473,28
		AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX					
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$ 66,54	R\$ 865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$ 2,49	R\$ 7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$ 2,09	R\$ 3.135,00
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$ 1,08	R\$ 48,60
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$ 1,10	R\$ 660,00

		hannes i o a s ( ven sa a mé	1				1
		PRESSÃO MÁXIMA ATÉ					
		CERCA DE 100 PSI,					
		COMPONENTE					
1		ADICIONAL C/ CLAMP,					
		TIPO USO					
1		EXTRATO MEDICINAL,					
1		PRINCÍPIO ATIVO					
1		ARNICA (ARNICA		FR			
1,4	450.617	MONTANA L.),		30.00	1.0	D Ø 7 21	D# 11C OC
14	450.617	CONCENTRAÇÃO 10%,			16	R\$ /,31	R\$ 116,96
1		FORMA		ML			
1		FARMACÊUTICA					
1		TINTURA					
		FAIXA DE ESMARCH,					
1		MATERIAL LÁTEV		RO			
15	477.513	MATERIAL LÁTEX		2.00 M	5	R\$ 35,71	R\$ 178,55
1		INATORAL, LARGORA		2.00 M			
_		15 CM			├		
1		FIO DE SUTURA					
1		AGULHADO,					
1		MATERIAL FIO					
1		CATGUT CROMADO,					
1		MODELO FIO					
1		MULTIFILAMENTAR,					
		DIÂMETRO EIO N 1	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24			T # 40 00	R\$
16	487.032	COMPRIMENTO FIO	envelopes.	UN	168	R\$ 10,03	1.685,04
1		CERCA DE 70 CM, TIPO					_,,,,,,,
1		AGULHA AGULHA 3/8					
1		CÍRCULO, MODELO					
1		AGULHA CILÍNDRICA,					
1		COMPRIMENTO					
1							
<u> </u>	├	AGULHA CERCA		<b>├</b>	┝		
		FIO DE SUTURA					
		AGULHADO,					
1		MATERIAL FIO NYLON/					
1		POLIAMIDA INCOLOR,					
1		MODELO FIO					
1		MONOFILAMENTAR,					
1.7	407 207	DIÂMETRO FIO 3-0,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24	TINI	422	D# 4.00	R\$
17	487.387	COMPRIMENTO FIO	envelopes.	UN	432	R\$ 4,06	1.753,92
		CERCA DE 70 CM, TIPO	*				
1							
	1						ĺ
		AGULHA AGULHA 3/8					·
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO					·
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO,					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO					
		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR,	Cotar a unidade e fornecer a caiva com 24				
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24	UN		R\$ 2,02	R\$ 290,88
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0,		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA		UN		R\$ 2,02	
18		AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA AGULHADO,		UN		R\$ 2,02	
18	487.458	AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, FIO DE SUTURA		UN		R\$ 2,02	

19	487.445	MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$ 1,97	R\$ 5.957,28
20	487.448	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	2688	R\$ 1,81	R\$ 4.865,28
21	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$ 1,94	R\$ 1.257,12
22	487.162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$ 11,10	R\$ 15.184,80
23	487.171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	R\$ 10,73	R\$ 2.703,96

		CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO					
24	487.147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$ 13,63	R\$ 16.192,44
25	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	R\$ 12,22	R\$ 1.649,70
26	487.184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$ 13,18	R\$ 2.372,40
27	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$ 12,96	R\$ 8.709,12
		FIO DE SUTURA AGULHADO,					

28		MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$ 13,06	R\$ 8.776,32
29	487.252		Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	R\$ 13,13	R\$ 5.987,28
30		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$ 12,75	R\$ 4.590,00
31	487.286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$ 13,83	R\$ 995,76
		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1,					R\$

32	487.288	COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	R\$ 13,93	1.476,58
33	487.517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1 /2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	240	R\$ 2,71	R\$ 650,40
34	487.573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	96	R\$ 6,90	R\$ 662,40
35	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	R\$ 5,00	R\$ 7.675,00
36	437.863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826		R\$ 9.969,82
37		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 4.50 M	88	R\$ 9,21	R\$ 810,48

ı		ADICIONAIS	1	ı			<b>1</b> 1
		HIPOALERGÊNICO,					
		COR COM COR					
		FITA HOSPITALAR,					
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					
		NÃO TECIDO,					
1		COMPONENTES					
38	437.865	ADESIVO ACRÍLICO,		RO	47	R\$ 4 19	R\$ 196,46
		DIMENSOES CERCA DE		10.00 M	['	7,10	100,40
		25 MM,					
		CARACTERÍSTICAS					
		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO,					ľ
		COR COM COR					ľ
$\vdash$		FITA HOSPITALAR,		<del>                                     </del>	$\vdash$		-
		TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					ľ
		NÃO TECIDO,					
		COMPONENTES					ľ
20		ADESIVO ACRÍLICO,		RO	2.40	D# F 00	R\$
39	437.867	DIMENSÕES CERCA DE		10.00 M	542	R\$ 5,99	2.048,58
		50 MM,					
		CARACTERÍSTICAS					ľ
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					ľ
$\vdash$		COR COM COR	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		
		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA,					
		MATERIAL DORSO EM					
		NÃO TECIDO					
		COMPONENTES	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO				
		ADESIVO ACDÍLICO	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO	RO	<u>.</u>	D# 5	D.C. C.T. :
40	M37 XX7	DIMENSÕES CERCA DE	DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM,	4.50 M	81	к\$ 8,08	R\$ 654,48
		50 MM,	COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO				
		CARACTERÍSTICAS	PADESI YO ACKILICO HIPO ALEKGENICO				
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					
<u> </u>	-	COR TRANSPARENTE	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		
		FITA HOSPITALAR,					
		TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM					
		MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO,					
		COMPONENTES					
		ADESIVO SILICONE,		D.C.			D.C
41		DIMENSÕES CERCA DE		RO	23	R\$ 68,12	R\$
		25 MM,		5.00 M			1.566,76
		CARACTERÍSTICAS					
		ADICIONAIS					
		HIPOALERGÊNICO,					
		ESTERILIDADE USO					
<u> </u>		ÚNICO		<del> </del>	<u> </u>		
		FIXADOR P/					
		DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO					
		APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL,					
42		MATERIAL CADARÇO		UN	39	R\$ 16 57	R\$ 646,23
-		TECIDO SINTÉTICO E				0,07	- 5.0,20
		ALGODÃO, DIMENSÕES					
		CERCA DE 15 MM, TIPO					
I	1	USO USO ÚNICO	<u> </u>		ĺ	I	
<u> </u>	_	FRASCO COLETOR,	1				

43	436.315	TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	R\$ 5,22	R\$ 2.610,00
44	439.115	CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$ 0,52	R\$ 1.300,00
45	445.572	SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	R\$ 11,42	R\$ 982,12
46	438.929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 KG	49	R\$ 35,68	R\$ 1.748,32
47	428.630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	ID \$ 77 17	R\$ 4.278,81
48	455.934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96

ı	1 1	ESTERILIDADE*	1		I	I	l 1
		ESTÉRIL,					
		DESCARTÁVEL					
49	455.936	GUIA P/INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE*		UN	12	R\$ 30,33	R\$ 363,96
		ESTÉRIL, DESCARTÁVEL					
50	452.988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	R\$ 79,53	R\$ 397,65
51	469.638	MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	R\$ 62,15	R\$ 1.802,35
52	486.758	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	R\$ 85,76	R\$ 171,52
53	364.580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	R\$ 32,16	R\$ 964,80
54	398.705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	R\$ 66,15	R\$ 5.027,40
55		LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		CX 3.00 UN	1807	R\$ 1,99	R\$ 3.595,93

I		COMPRIMENTO 43 MM,	I			
		LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL				
56	313.629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	18	R\$ 32,22	R\$ 579,96
57	445.300	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	19	R\$ 46,52	R\$ 883,88
58	366.903	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	23	R\$ 45,47	R\$ 1.045,81
59	242.918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	20	R\$ 45,16	R\$ 903,20
60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CX 100.00 UN	19	R\$ 45,99	R\$ 873,81
		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO				

61	366.902	DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	R\$ 45,83	R\$ 1.283,24
62	468.645	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	R\$ 35,88	R\$ 538,20
63	321.364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$ 32,76	R\$ 131,04
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$ 33,03	R\$ 132,12
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$ 32,95	R\$ 329,50
66	341.773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$ 33,47	R\$ 502,05
67	385.899	LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5)	UN	8	R\$ 64,35	R\$ 514,80
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu-Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20		R\$ 2.274,40

69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	R\$ 10,76	R\$ 258,24
70	1	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$ 2,02	R\$ 3.161,30
71		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	PAR	1505	R\$ 2,59	R\$ 3.897,95
72	388.414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	R\$ 1,96	R\$ 3.547,60
		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ,					

73	388.417	PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	R\$ 1,95	R\$ 4.231,50
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	R\$ 2,10	R\$ 535,50
75		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	R\$ 2,02	R\$ 2.282,60
76	450.346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	83	R\$ 29,78	R\$ 2.471,74
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$ 18,79	R\$ 3.551,31

		APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO					
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL,	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$ 19,29	R\$ 11.188,20
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	150	R\$ 23,37	R\$ 3.505,50
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$ 22,95	R\$ 27.562,95
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM LUVA PARA		CX 100.00 UN	23	R\$ 20,37	R\$ 468,51

82	387.699	PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	R\$ 22,96	R\$ 1.607,20
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$ 20,27	R\$ 25.094,26
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	R\$ 20,61	R\$ 2.555,64
85	313.653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$ 20,26	R\$ 2.066,52
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		M	15	R\$ 7,99	R\$ 119,85
87		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE,		M	56	R\$ 29,75	R\$

		DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO					1.666,00
88	428.831	EXTERNO 10 MM  MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$ 5,74	R\$ 522,34
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$ 49,21	R\$ 885,78
90		MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO,	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$ 0,17	R\$ 1.343,00
91	419.994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus. Comprimento: 38 cm	UN	6	R\$ 56,71	R\$ 340,26
92		MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18		R\$ 2.574,36
93	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$ 723,17	R\$ 1.446,34

MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES 447.065 PLÁSTICO, EMBALAGEM  MATERIAL HOSPITALAR, TIPO COtar a unidade - Formunidades.				
COMPONENTES 94 447.065 PLÁSTICO, Cotar a unidade - Form				
EMBALAGEM INDIVIDUAL,	necer o pacote com 10 UN	40	R\$ 0,66	R\$ 26,40
ESTERILIDADE*				
ESTÉRIL, USO ÚNICO  MATERIAL PARA				
ACTIDITATIRA TIPO				
95 376.718 BERÇO COM MADEIRA	UN	8	R\$ 24.37	R\$ 194,96
PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO			, ,-	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
PADRÃO				
MATERIAL PARA				
ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL				
96 406.036 APALPADOR ROLETE, Tipo NOGIER para a	uriculoterapia UN	5	R\$ 28,40	R\$ 142,00
MATERIAL AÇO INÓX,	1			
TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM				
MATERIAL PARA		+	<del>                                     </del>	
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL 97 406.036 APALPADOR ROLETE,	UN	7	D¢ 62.20	R\$ 442,40
MATERIAL AÇO INÓX,	OIN	/	K\$ 65,20	K\$ 442,40
TIPO COM MOLA,				
TAMANHO 12 CM				
MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL APLICADOR				
MAGNÉTICO, 98 420.285 TAMANHO CERCA DE	UN	10	D\$ 26 27	R\$ 263,70
16 CM,	OIV	10	K\$ 20,37	K\$ 203,70
CARACTERÍSTICAS				
ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR				
MATERIAL PARA		+		
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL PASTILHA	EMB			
99 451.229 BASE DE SILÍCIO,	50.00	23	R\$ 39,57	R\$ 910,11
CARACTERÍSTICAS	UN			
ADICIONAIS PARA USO TÓPICO				
MATERIAL PARA				
ACUPUNTURA, TIPO				
MATERIAL PLACA				
DADA CENTENTE	UN	19	R\$ 39.80	R\$ 756,20
PARA SEMENTE 100 289 702 AURICULAR	lor.		110 00,00	750,20
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO,	I			
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS,				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS,		_		
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM) MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO				
100 289.702 AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM) MATERIAL PARA				

101		CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$ 10,69	R\$ 224,49
102		MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$ 4,50	R\$ 171,00
103	455.675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	R\$ 279,94	R\$ 1.399,70
104	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$ 36,33	R\$ 581,28
105	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$ 116,98	R\$ 1.637,72
106	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$ 64,11	R\$ 1.153,98
107		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$ 27,45	R\$ 960,75
108		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	R\$ 32,57	R\$ 1.074,81
109		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$ 26,07	R\$ 1.303,50
110		ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ- HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$ 106,83	R\$ 1.281,96

		ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E					
111	441.983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA	~2%) ±1% (ao longo de 2%~ 10%) ±2% (ao longo de 10%~20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de	UN	246	R\$ 120,44	R\$ 29.628,24
112	453.771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	R\$ 693,31	R\$ 3.466,55
113	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE EQUIPAMENTO		ВОВ 30.00 М	6	R\$ 10,11	R\$ 60,66
		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL					

114		CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$ 35,44	R\$ 2.480,80
115	467.997	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	R\$ 22,30	R\$ 89,20
116	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	R\$ 32,48	R\$ 324,80
117	467.992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$ 37,05	R\$ 111,15
118	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$ 18,20	R\$ 1.710,80

		PINÇA ANATÔMICA,					
1		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
1		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
119	467.989	CERCA DE 16 CM,	CURVA.	UN	4	R\$ 21,02	R\$ 84,08
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
120		CERCA DE 18 CM,		UN	30	R\$ 30,68	R\$ 920,40
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
<u> </u>		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
121				TINI	4	D¢ 24.75	R\$ 139,00
121		CERCA DE 20 CM,		UN	4	R\$ 34,/5	K\$ 139,00
		COMPONENTE S/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA ANATÔMICA,					
		MODELO 1 DISSECÇÃO,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA SERRILHADA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
122		CERCA DE 18 CM,		UN	14	R\$ 31.48	R\$ 440,72
		COMPONENTE S/					, -
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 4 X 5 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
123	467.756	CERCA DE 14 CM,		UN	5	R\$ 51,24	R\$ 256,20
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
ı	I	l * -					

i	ı	INOXIDÁVEL,	1		ı	ı	I
		INOXIDAVEL, ESTERILIDADE					
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,			_		
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
	1	PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 4 X 5 DENTES,					
	1	COMPRIMENTO TOTAL					
124	1	CERCA DE 16 CM,		UN	9	R\$ 48.67	R\$ 438,03
1-	1	COMPONENTE C/				10,07	100,00
	1	CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
	1	FORMATO PONTA					
	I	PONTA RETA, TIPO					
	1	PONTA 4 X 5 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				R\$	
125	467.758	CERCA DE 18 CM,		UN	8	кэ 102,72	R\$ 821,76
		COMPONENTE C/				102,72	
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
	1	FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
	1	COMPRIMENTO TOTAL				R\$	R\$
126	467.753	CERCA DE 18 CM,		UN	21	101,04	2.121,84
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,				<del>                                     </del>	
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
127	467.749	CERCA DE 20 CM,		UN	3	R\$	R\$ 318,81
	1	COMPONENTE C/				106,27	
	1	CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL				<u> </u>	
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL				D¢	
128	467.751	CERCA DE 22 CM,		UN	5	R\$	R\$ 541,80
		•					

	ı	COMPONENTE C/	1	l i	1 1	100.20	
		COMPONENTE C/ CREMALHEIRA,				108,36	
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
$\vdash$		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 ALLIS,					
129	467.754	FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA 5 X 6 DENTES,					
		COMPRIMENTO TOTAL		UN	4	R\$ 126,32	R\$ 505,28
		CERCA DE 24 CM,					
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BABCOOCK,					
100		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,					
		COMPRIMENTO TOTAL		TINI	0	R\$	D. D. J. J. J. E. O.
130		CERCA DE 18 CM,		UN	3	113,86	R\$ 341,58
		COMPONENTE C/ CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
	-	PINÇA CIRÚRGICA,					
	467.733	MODELO 1 BABCOOCK,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA C/ VÍDEA,		UN	8	R\$ 127,61	R\$ 1.020,88
		COMPRIMENTO TOTAL					
131		CERCA DE 20 CM,					
		COMPONENTE C/					
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					
$\vdash$		PINÇA CIRÚRGICA,			_		
	467.732	MODELO 1 BABCOOCK,					
132		FORMATO PONTA					
		PONTA RETA, TIPO					
		PONTA SERRILHADA,					
		COMPRIMENTO TOTAL					
		CERCA DE 24 CM,		UN	22		R\$
		COMPONENTE C/				237,44	5.223,68
		CREMALHEIRA,					
		MATERIAL AÇO					
		INOXIDÁVEL,					
		ESTERILIDADE					
		ESTERILIZÁVEL					
		PINÇA CIRÚRGICA,					
		MODELO 1 BACKHAUS,					
		FORMATO PONTA					
		PONTA CURVA, TIPO					

133	467.871	PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	35	R\$ 70,76	R\$ 2.476,60
134	467.873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	32	<b>R\$</b> 91,73	R\$ 2.935,36
135	467.903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	UN	11	R\$ 90,20	R\$ 992,20
					VALOR TOTAL	R\$ 351.599,24

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A licitação é por item, obedecendo a regra de que cada item seja adjudicado de forma individualizada, permitindo que empresas distintas sejam contratadas, sendo, portanto a solução parcelada, não sendo necessária a justificativa.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Este processo não tem contratações interdependentes.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Além da inclusão dos itens no Plano Anual de Contratações 2024, através do sistema PGC, a aquisição dos bens de consumo objeto da solução aqui referenciada, vai ao encontro do Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS 2020-2024, no que diz respeito à manutenção administrativa e atividade fim que dão suporte às Políticas de Graduação, nas atividades relacionadas ao ensino (aulas práticas, manutenção de objetos de pesquisa, dentre outros); política de pesquisa e pós graduação - alinhada às diretrizes de pesquisa e pós graduação da UFMS.

Coad/Inisa: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023/24, em execução, e que os referidos materiais tem como finalidade de atendimento às necessidades para a realização das atividades pertinentes a graduação decursos dos cursos de Enfermagem e fisioterapia, aos Programas de Pós Graduação em Enfermagem, Saúde da Família e Ciências do Movimento, Residências em Enfermagem, em Reabilitação Física e Atenção ao Paciente Crítico, bem como, total alinhamento com as ações instituídas nos programas PDI e PDU desta Unidade

CPAR: Conforme a demanda e previsão no Planejamento e Gerenciamento de Contratações - PGC/2023/24.

UAP-Biotério Central/PROPP: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/2024) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FAMED: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FAODO: Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e à prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

INBIO: As demandas inclusas nesta pesquisa de previsão encontram-se previstas no Plano Anual de Contratações do INBIO por meio das DFD's 561/2023, 498/2023, 547/2023, 550/2023, 549/2023 e 536/2023.

CPTL: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição, especialmente fortalecendo a pesquisa e iniciação científica.

FACFAN: Essa aquisição atende o PDI desta UFMS nos eixos "Oferta de oportunidades de participação em programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e empreendedorismo;", "Desenvolvimento de ações inovadoras de ensino-aprendizagem (materiais didáticos digitais e metodologias ativas e criativas), com a prática do desenvolvimento crítico e científico na jornada acadêmica que potencializam a inserção do estudante no mundo do trabalho", e "Fortalecer a orientação acadêmica voltada ao estágio e a prática profissional, contribuindo para a formação de estudantes críticos, reflexivos e futuros profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em eixos geográficos diversos".

INFI: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição visando suprir itens de consumo essenciais para a pesquisa.

CPCX: A demanda foi prevista no Plano Anual de Contratações (PAC/PGC 2023/24) e está alinhada ao PDI 2020-2024 da Instituição visando suprir itens de consumo essenciais para a pesquisa.

DIAS/PROGEP: Atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS e a demanda está prevista no Plano Anual de Contratações. Os materiais de consumo hospitalar é necessário para atender ao serviço de perícia odontológica do PAS/UFMS, que tem como estrutura do serviço pericial odontológico a realização de exame clínico no beneficiários com solicitações de tratamento odontológico da rede credenciada, com a finalidade de checagem e auditagem do Plano de Tratamento Proposto. O exame clínico pericial tem também como finalidade a conferência da real prestação do serviço autorizado e o controle dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos pelo Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS à rede credenciada.

FAMEZ: Promover, por meio da gestão dos cursos de graduação, a organização, a mobilização e aarticulação de todas as condições materiais e humanas necessárias para garantir o avanço doprocesso sócio educacional dos c u r s o s p o t e n c i a l i z a n d o o

aprendizadodos estudantes de forma efetiva. Incentivar o desenvolvimento de Projetos de Pesquisa instituciona

## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Conforme o que consta dos documentos de formalização de demanda, os resultados pretendidos com a aquisição dos materiais objeto desta licitação estão abaixo relacionados:

Coad/Inisa: Assegurar o pleno funcionamento das atividades do Instituto, contemplando e proporcionando o total cumprimento da atividade fim deste, no atendimento a comunidade interna e externa de nossa Instituição

CPAR: Assegurar as atividades elaboradas em laboratórios e no atendimento da comunidade.

UAP-Biotério Central/PROPP: A aquisição de material hospitalar visa, especialmente, a garantia do bem-estar dos animais mantidos no Biotério Central, garantindo o uso de substâncias adequadas para tratamentos ou execução de procedimentos experimentais.

FAMED: Assegurar a continuidade das atividades nos laboratórios da Faculdade de Medicina.

FAODO: Cumprimento da atividade fim da Instituição, visando o interesse público na formação de profissionais qualificados; Viabilização de pesquisas em laboratórios e aplicações práticas nas aulas do curso de odontologia; Atendimento à requisitos de legalidade e observância das normas vinculadas ao atendimento clínico odontológico; e a variedade na concorrência, proporciona maior competitividade e vantajosidade nas aquisições dos itens pretendidos.

INBIO: A aquisição de material hospitalar assegura a manutenção das atividades desenvolvidas nos setores, garantindo assim o pleno desenvolvimento das aulas planejadas e dos projetos de pesquisa do Instituto de Biociências.

CPTL: Assegurar a continuidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão na unidade.

FACFAN : Assegurar o pleno funcionamento dos laboratórios da Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Alimentos e Nutrição, cumprindo assim o interesse público que consiste na atividade fim desta Instituição.

INFI: Assegurar a continuidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão na unidade.

CPCX: Assegurar o perfeito funcionamento das disciplinas do curso de Enfermagem do CPCX, além da manutenção dos projetos de extensão, ensino e pesquisa realizados no âmbito desta Unidade.

DIAS/PROGEP: A peracionalização da pericia odontológica presencial para checagem e auditagem do Plano de Tratamento proposto pelos credenciados ao Programa de Assistência à Saúde - PAS/UFMS e posterior a todo o tratamento realizar a conferência da real prestação do serviço autorizado. Outro beneficio é o auxílio na gestão dos custos financeiros dos tratamentos a serem pagos à rede credenciada do programa.

FAMEZ: Manutenção das atividades do Hospital Veterinário, bem como demais laboratórios que realizam exames clínicos e laboratoriais como suporte direto ou indireto aos atendimentos ambulatoriais e cirúrgicos do H.V. e atendimento a aulas práticas e atividades de pesquisa.

## 13. Providências a serem Adotadas

As providências adotadas pela administração, concentram-se na gestão da entrega e distribuição dos materiais recebidos ou colocados em comodato, pelos servidores dos locais onde são utilizados.

Será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05 (cinco) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Estudo Técnico Preliminar e na proposta.

Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 05 (cinco) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo. Os custos de substituição do material rejeitado correrão exclusivamente a expensas da Contratada.

O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato. Os bens devem ser entregues acondicionados em embalagem adequada, para que não sofram qualquer outro tipo de dano; TODAS as NOTAS FISCAIS devem estar identificadas com o NOME DAS RESPECTIVAS UNIDADES a que estão destinadas, assim como a identificação do NÚMERO DE EMPENHO e o NOME DO FORNECEDOR; A simples assinatura do servidor da SEPAT - Secretaria de Almoxarifado e Patrimônio, correspondente em canhoto de fatura ou conhecimento de transporte, implica apenas recebimento provisório.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

A solicitação não vislumbra impactos ambientais expressivos para a contratação tratada.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara viável esta contratação.

#### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Com base nas informações levantadas ao longo do estudo técnico preliminar, a contratação é viável, sob a forma de pregãoeletrônico, abrindo disputa entre fornecedores do ramo para obtenção das propostas mais vantajosas que atendam ao requisitado, além de que, a aquisição suprirá as necessidades de demanda dos setores envolvidos, essenciais para a realização de práticas epesquisas relacionadas a várias atividades nos cursos da UFMS. A aquisição está dentro do Plano Anual de Contratação, alinhadoao PDI da Instituição para atendimento das atividades das unidades requisitantes e vai ao encontro da atividade-fim, com os itenscomuns facilmente encontrados no mercado do ramo. Remetemos este estudo para ser referendado pela autoridade competente.

# 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.

Despacho: FAED

#### RENATO AZAMBUJA FONSECA

Equipe de apoio

## SILVIA REGINA NASCIMENTO RIBEIRO

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

## ERIVAN DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

## CAMILLA MINERVINI DA SILVA

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

## MARCUS PAULO MENDONCA DOS SANTOS

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

## ERIKA DAYANE NEGREIROS DOS SANTOS

Equipe de apoio

Despacho: CPCX

## FLAVIO CELESTINO DE OLIVEIRA

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 10:49:43.

Despacho: INBIO

## FERNANDA TIMOTEO

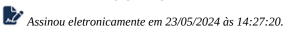
Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 14:09:10.

Despacho: INFI

## **DOUGLAS DOS SANTOS COSTA**

Equipe de apoio



Despacho: INFI

## **OSMAR CASAGRANDE JUNIOR**

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 14:35:11.

Despacho: BIOTÉRIO

## MARIA PAULA FERREIRA FIALHO FRAZILIO

Equipe de apoio

ಿ Assinou eletronicamente em 17/05/2024 às 11:21:41.

Despacho: CPAR

## HIRAN APARECIDO DA SILVA

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 11:36:34.

Despacho: FACFAN

## ELAINE RODRIGUES DO PRADO IUDESNEIDER

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 29/05/2024 às 12:08:23.

Despacho: FAMEZ

## RICARDO DE PADUA LEITE

Equipe de apoio

ಿ Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 15:28:06.

Despacho: FAMED

## JOSE AGOSTINHO DA SILVA FILHO

Equipe de apoio

ಿ Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 11:45:58.

Despacho: CPTL

## NATALIA TANO PORTELA

Equipe de apoio

Despacho: CPTL

## **EDEILTON APARECIDO BARBOSA**

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

## ROGERIO CARVALHO ANDRADE

Equipe de apoio

Despacho: PROGEP

#### ANGELA REGINA PEREIRA FLORES

Equipe de apoio

ಿ Assinou eletronicamente em 24/05/2024 às 10:34:53.

Despacho: CPCX

## VANESSA BRUNA ALENCAR DE ALMEIDA CALVI

Equipe de apoio

Despacho: INISA

## MAGNO DA FONSECA CACAO

Equipe de apoio

🌛 Assinou eletronicamente em 23/05/2024 às 12:19:53.

Despacho: FAODO

## **DANIEL VIEGAS DA SILVA**

Equipe de apoio

Despacho: BIOTÉRIO

## ROSALINA APARECIDA FERREIRA DE REZENDE

Equipe de apoio

Despacho: SERPRE

## KARINA ELIZABETH QUEIROZ MARQUES

Equipe de apoio

Assinou eletronicamente em 03/05/2024 às 16:07:14.

# Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I Previsão total 1223-hospitalar.pdf (900.04 KB)
- Anexo II DFD 2024 1223 Material Hospitalar consumo Coad-Inisa.zip (22.72 KB)
- Anexo III DOC FORM DEMANDA MATERIAIS Material hospitalar FAODO.xlsx (102.41 KB)
- Anexo IV PREVISÃO 1223\_MATERIAL HOSPITALAR\_2024\_BIOTERIO.xlsx (73.13 KB)
- Anexo V Pesquisa 1223 Material Hospitalar DIASPROGEP.zip (13.23 KB)
- Anexo VI 1223\_material\_hospitalar\_consumo\_laboratório INFI (2).xlsx (249.05 KB)
- Anexo VII Previsão Total II.pdf (325.12 KB)
- Anexo VIII Mapa comparativo Hospitalar II.pdf (279.18 KB)
- Anexo IX Previsão Total.pdf (765.99 KB)
- Anexo X 1 DFD Todas as unidades.zip (564.07 KB)
- Anexo XI 1 DFD PCA.zip (2.78 MB)

Anexo I - Previsão total 1223-hospitalar.pdf





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
1	348807	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL MADEIRA, TIPO DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, FORMATO TIPO ESPÁTULA, LARGURA 1,50 CM, ESPESSURA 2 MM	D.C	T 100.00	307	200	2	18	20	0	2	2	2	30	0	0	0	31	1
2	425814	DIMENSOES 3/ 16", ESTERELIDADE	Indicada para vedar a via de acesso (entrada/saída) de extensões de equipos, seringas e cateteres. Esterilizado por Óxido de Etileno. Produto plástico fabricado com polímero ABS em formato de tampa com conicidade luer universalCotar a unidade - Fornecer embalagem com 50 ou 100	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3		ADAPTADOR USO MÉDICO, APLICAÇÃO P/AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1 USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL POLÍMERO, COMPONENTE 1 ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL C/SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO USO ÚNICO	caixa(Pcte) com 100	UN	137	0	100	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	15	
4	474119	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 10 MM X 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	474120	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 13 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	73-15-	Previsao Total 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
6	474121	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
7	474122	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 15 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	473910	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA BREISKY, FORMATO PONTA PONTA RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 40 X 130 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 32 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
9		AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA DOYEN, MODELO PONTA PÁ RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 60 X 270 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
10		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CABO EM COBRE, BAINHA COM	E	MB 10.00 l	. 23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	





		Previsão Total 1 - 2	UL-T																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
11		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO SEM CABO		/IB 10.00 l	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	
12		AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO SEM CABO, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	EN	/IB 10.00 l	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5	
13		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18 G X 5", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
14		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 20 G X 2", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
15		AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 22 G X 2", TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE		UN	68	0	0	0	20	0	0	0	40	0	0	0	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
16	389179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	V	68	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	8	
17	603043	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 16 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PEÇA DE MÃO		UX	102	2	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	10	
18	603045	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 18 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PEÇA DE MÃO		UN	58	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
19	399980	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE- Entregar em caixa com 100	UN	2604	0	700	0	0	0	0	0	404	700	0	500	0	300	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
20	399982	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	385	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
21	397496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		64	0	0	10	0	0	3	20	2	12	0	10	0	7	
22	439800		TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO		40	1	0	0	0	0	0	15	2	11	0	5	0	6	
23	397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		UN	280	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	100	0	30	





		Previsao Total 1 - 2																	
Iter	n OD SI	AS Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
24	39750	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO 3 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		UN	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	10	
25	43980	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO 5 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	Tamanho 0,8 X 30 mm	<b>୪</b> 100.00 ሀ	57	1	2	10	0	1	0	15	6	4	0	10	0	8	
26	43980	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO 4 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha 25x0,8	K 100.00 L	21	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	5	
277	39748	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO 1 TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr.32, tipo uso:	X 100.00 Լ	56	2	2	2	0	0	0	15	8	14	0	5	0	8	





5075	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
28	439808	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	agulha 30x0,7	X 100.00 ኒ	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
29	397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	С	X 100.00 Լ	139	100	5	0	0	0	1	0	0	3	0	15	0	15	
30	439807	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Tamanho 0,7 X 25 mm	<b>୪</b> 100.00 ሀ	10	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3	
31	439809	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 23 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha HIPODÉRMICA 25 x 0,6	Χ 100.00 <b>L</b>	17	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5	
32	/30811	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 24 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	agulha HIPODÉRMICA 20 x 0,55	X 100.00 L	117	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	idade Q1		AD/ /F.				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
33	397512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 25 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual		۷.00 ل ۵	10 (	)	4	10	0	0	5	0	2	7	0	5	0	7	
34	397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	С	X 100.00 L	0.00 L 2	23 (	)	0	0	0	0	2	0	2	10	0	5	0	4	
35	439812	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	Tamanho 0,45 X 13 mm	K 100.00 L	0.00 L	3 2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
36	397516	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 30 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades.	K 100.00 L	0.00 L	4 (	)	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL		-	COAD/ FAME Z	_	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
37	439960	AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ MIELOGRAMA, DIMENSÕES 16 GAU, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK OU SLIP, PROTETOR, OUTROS COMPONENTES C/CONTROLE DE PROFUNDIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
38		AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, DIÂMETRO AGULHA CERCA DE 1,4 MM, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 75 MM	Agulha: 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Diâmetro Agulha: Cerca De	UN	50	0	0	0	0	0	0	12	30	0	0	0	0	8	
39	600958	AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA EM FORMA DE ?S?, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 120 MM, APLICAÇÃO P/ USO VETERINÁRIO/ NECRÓPSIA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40	279727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		MB 500.00	105	0	0	10	0	0	0	40	20	20	0	5	0	10	
41		ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	EI	MB 500.00	180	0	0	30	30	0	25	0	16	30	10	10	10	19	
42	407961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso	T 100.00	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	





	AIR	Previsão Total 1 - 2	2024										Market Street						
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
43		ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 N	160	0	0	0	120	0	0	24	0	0	0	0	0	16	
44	440040	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	pacote com 12 rolos de 1,80		42	0	0	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	6	
45	448248	ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
46	445191	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, TIPO 1 LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3 C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO À BATERIA		UN	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
47	445129	ARGILA, COR VERMELHA		KG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48		ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	183	0	1	0	0	0	0	126	28	0	0	10	0	18	
49		ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	323	0	0	50	0	0	0	60	18	150	0	10	0	35	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar Un	nidade			-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAFD	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
	444366	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1		1.80 M			0	0	1200	0	0	66	0	0	0	0	0	130	
51	444371	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	RO	1.80 M	450	0	0	50	300	0	0	0	0	50	0	0	0	50	
52	444350	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	RO	1.80 M	1161	0	0	0	600	0	0	126	10	300	0	10	0	115	
53	444609	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	RO	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
54	444611	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	RO	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
55	444613	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA	•	3.00 N	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6	
56	444605	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% POLIÉSTER, DIMENSÕES 5 CM	Gesso sintético para imobilização de lesóes e fraturas, dimensão 5 cm x 3.6 m. Produto de referência	3.60 M	57	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	7	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	ROGE
57	434397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	5074	0	200	250	4000	0	0	0	124	0	0	0	0	500	
58	478129	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO		UN	290	0	0	0	100	0	0	110	40	0	0	0	5	35	
59	478130	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 6 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO	tamanho aproximado de 5 cm.	UN	235	0	0	0	100	0	0	110	0	0	0	0	0	25	
60	440141	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 20 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	50	6	3	10	0	0	7	8	4	6	0	0	0	6	
61	440142	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 25 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	2	4	0	0	0	0	8	2	6	2	5	0	6	
62	440143	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 40 X 30 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	0	4	8	0	0	2	8	2	0	0	5	0	6	





	72-2-	Previsao Total 1 - 2	.02-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
63	431783	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 2 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	389	0	0	100	50	0	0	0	202	0	0	0	0	37	
64	431784	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 3 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
65	431785	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 4 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
66	431781	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	168	0	0	100	50	0	0	0	2	0	0	0	0	16	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
67	368138	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO SIMPLES, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL,ATÓXICA,APIROGÊNICA	No mínimo 450ml	UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
68	272821	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3		UN	24	0	0	0	0	0	5	0	12	0	0	3	0	4	
69		CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70	243242	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, APLICAÇÃO CIRURGIA		UN	72	3	14	22	0	0	11	0	10	0	0	3	2	7	
71		CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	6	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	
72	480528	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 2,5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
73	400500	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
74	480591	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, ADICIONAL 1 C/ SUPORTE EM SILICONE P/ ENDOSCÓPIO RÍGIDO, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 10 X 5 CM		UN	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	





911		Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
75	480554	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	31	0	0	20	0	0	0	0	2	5	0	0	0	4	
76	480557	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 25 X 15 X 5 CM		UN	14	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
77	480560	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 15 X 10 CM		UN	18	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	
78	444189	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 50 X 50 CM		UN	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
79	444190	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 75 X 75 CM		UN	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
80	442534	CAMPO CIRÚRGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL* SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, GRAMATURA CERCA DE 55 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 150 X 200 CM, FIXAÇÃO ADESIVO ACRÍLICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	2270	0	0	50	2000	0	0	0	10	0	0	0	0	210	
81	443956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão,	UN	37	0	0	0	0	0	10	0	20	3	0	0	0	4	
82	464905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA,	UN	160	4	10	10	100	0	0	0	10	0	0	10	0	16	





		Previsao Total 1 - 2	.02-7	_															
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
83	255099	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		S	17	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	З	
84	255106	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 8,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
85	422821	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 00, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
86	422824	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 0, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
87	422819	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 1, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
88	422817	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 3, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
89	422820	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 4, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90		CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 5, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
91		CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 6, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
92	450958	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, TAMANHO CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL* POLÍMERO		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
93	322574		12,5x250cm- Cotar a unidade -Fornecer pacote com 10 unidades.	1181	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
94	351917	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H7O2(OH)2OCH2COONA N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	Caracteristica Adicional: Alta Viscosidade	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
95	437301	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 7 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 16 A 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM		UN	50	4	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	6	
96	291622	CATETER, MATERIAL PVC RADIOPACO, TIPO UMBILICAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, COMPRIMENTO 400 MM, CALIBRE 4 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
97	246909	CATETER, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, TIPO UMBILICAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO ARTÉRIA E VEIA UMBILICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, USO NEONATO, CALIBRE 6 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
98	603972	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO ADULTO, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
99	603973	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO INFANTIL, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	-
100	282235	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO NEONATAL/INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS A		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
101	437173	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 21 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	TAMPA PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGURNO NB/32 - Cotar a		470	0	0	100	300	0	0	5	20	0	0	0	0	45	
102	437174	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	23 GAU ESCALPE com Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À	UN	225	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	25	
103	437167	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA	23 GAU com Asa de Fixação	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
104	437171	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55	
105	437172	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	25 GAU ESCALPE com Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À	U	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
106	437165	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA	25 GAU com Asa de Fixação (Laranja)	U	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
107	437169	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55	





		Previsão Total 1 - 2							_								_		
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
108	437175	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 14 GAU, COMPRIMENTO CERCA 50 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Comprimento cerca de 50 mm; Característica adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5) - Cotar a unidade-	UN	250	0	0	100	100	0	0	0	20	0	0	0	0	30	
109	460347	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 16 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Cotar a unidade- Fornecer	UN	357	0	0	100	200	0	0	0	22	0	0	0	0	35	
110	437183	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 45 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO	Cotar a unidade- Fornecer	UN	335	0	0	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
111	437178	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 20 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1230	0	0	100	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	130	
112	437185	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 22 GAU, COMPRIMENTO CERCA 25 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1	adicional: Śiliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou	UN	4655	100	0	100	4000	0	0	5	20	0	0	0	0	430	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
113	438243	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR	MATERIAL VIALON/RADIOPACO, CALIBRE 24 G, APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ASAS,TUBO EXTENSOR,2 VIAS ACESSO,SILICONIZADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM - Cotar a		2900	0	0	100	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300	
114	437186	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1	adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou	UN	785	0	0	100	0	0	0	10	0	600	0	0	0	75	
115	470625	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO COOLEY, FORMATO PONTA PONTA BIANGULADA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 75 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
116	470578	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO SATINSKY, FORMATO PONTA PONTA BIANGULADA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 55 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
117	444051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	1000.00	63	22	1	0	0	20	2	0	10	0	0	0	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
118		CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA	FI	R 100.00 N	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
119	297800	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	R 100.00 N	74	0	0	0	0	0	0	60	0	6	0	0	0	8	
120	330829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY	F	R 50.00 M	126	0	1	0	50	0	0	60	0	0	0	0	0	15	
121	419379	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE* CERCA DE 3000 ML, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO,		UN	57	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	7	
122	441690	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, MODELO INFANTIL, CAPACIDADE* CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, VÁLVULA VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES C/ SISTEMA FIXAÇÃO LEITO, ESTERILIDADE*	cotar a unidade, fornecer pacote com 10 unidades.	CT 10.00 L	167	0	20	0	0	0	0	30	0	0	0	0	100	17	
123		COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO	PC	CT 500.00	1060	4	36	7	200	500	11	50	0	140	0	5	0	107	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
124	369204	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 91, COMPRIMENTO 91, DOBRAS 3 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	GAZE HIDRÓFILA	RO 91.00 M	O 91.00 N	22	0	1	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	3	
125	434795	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO TIPO QUEIJO, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO CERCA DE 90 M, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	ı	RO 91.00 N	O 91.00 N	32	0	3	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	4	
126	269972	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL	P(	CT 500.00	⁻ 500.00	13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
127	269984	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO	P	CT 10.00 L	T 10.00 L	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	





																		RE/DI	
						COAD/			COAD/ FAME		COAD/I	COAD/I				GAB/P		CONT/ PROA	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		AN	D	Z	0	NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	ROPP	INFI		P
128	270453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL	P(	CT 50.00 l		0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
129	452776	COMPRESSA GAZE, MATERIAL VISCOSE E POLIÉSTER, DIMENSÕES CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, GRAMATURA 40 G/M2, ADICIONAL S DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONALS* HIPOALERGÊNICA, ACESSÓRIOS NÃO ADERENTE, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO,	P(	CT 10.00 l	. 22030	30	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	2000	
130	462497	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO CIRÚRGICA, CAMADAS 4 CAMADAS, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* C/ FIO RADIOPACO, ACESSÓRIOS C/ CORDÃO IDENTIFICADOR, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		PCT 50.00 L		2	0	2	50	0	6	0	0	3	0	0	0	7	
131	439208	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO REDONDO, CAPACIDADE CERCA DE 150 ML		UN	32	11	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	
132	389764	DESINFETANTE, COMPOSIÇÃO MONOPERSULFATO DE POTÁSSIO + SURFACTANTE, TEOR ATIVO DILUIÇÃO: 1%, FORMA FÍSICA EM PÓ	- Ref. VIRKON S - Cotar o grama - Fornecer o frasco de 500g.	G	6002	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5000	0	1000	
133		DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE	FF	R 1000.00	60	3	10	10	0	10	6	0	0	12	0	0	0	9	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
134	442461	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
135	442460	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MODELO COLLIN, MATERIAL* AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
136	442932	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO FITA, MATERIAL* FIBRA DE VIDRO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E POLEGADAS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE III BILATERAL		UN	36	0	10	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4	
137	442451	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* ALUMÍNIO ANODIZADO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE		UN	21	1	1	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	3	
138	442454	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* MADEIRA, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M	Régua antropomètrica, fabricada em madeira,	UN	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
139	438520	DRENO CIRÚRGICO, MODELO DE PENROSE, MATERIAL BORRACHA, DIMENSÕES CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
140	438510	DRENO CIRÚRGICO, MODELO KEHR EM "T", MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 20 FRENCH, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
141	461312	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO DO ASSOALHO PÉLVICO, MODELO VIA VAGINAL, TIPO CILÍNDRICO, MATERIAL SENSOR SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 2 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL	Compatível com equipamento QUARK,	UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
142	461299	MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO,	Cabo compatível com o aparelho da DUALPEX da QUARK. Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 4	UN	62	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	6	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	-	DIAS/P ROGE P
143	461307	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES DIÂMETRO CERCA DE 3 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	equipamento Estimulador Neuromuscular da Quark	MB 4.00 U	67	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	7	
144	461243	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade e fornecer o	UN	470	0	0	10	0	0	0	10	0	400	0	0	0	50	
145	466537	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	19	0	0	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3	
146	428061	ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	6	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	
147	442385	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 10 CM,		RO 100.00	43	0	0	0	10	0	0	5	2	8	0	0	1	17	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar Unida	de QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
148	443438	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 15 CM,	RO 100	00 60	0	0	2	0	20	11	5	2	3	0	10	1	6	
149	442384	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20 CM,	RO 100	00 50	0	0	2	0	20	0	3	2	18	0	0	0	5	
150	442386	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 30 CM,	RO 100	00 61	0	5	2	10	20	0	0	2	5	0	10	1	6	
151	443097	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 40 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, TIPO	RO 100	00 13	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





	72-2-	Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
152		EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/ 1		UN	45	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	5	
153		EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/ 1		UN	575	0	0	0	500	0	0	0	20	0	0	0	0	55	
154	386775	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PONTA PONTA PERFURANTE, CÂMARA CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO,	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 5 ou 10 unidades.	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10	
155	386123	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/TAMPA, CARACTERÍSTICA	cotar a unidade fornecer em pacotes de 25 ou 50		130	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10	





911		Previsão Total 1 - 2	-02-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
156	386129	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, ESTERILIDADE	com adaptador para agulha ou catéter, tampa e pinça	UN	120	0	0	50	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50	
157	411643	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA PONTA PERFURANTE C/ CÂMARA GOTEJADORA, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA PEGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR INJETOR LATERAL VALVULADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		370	0	0	0	0	0	0	0	20	300	0	0	0	50	
158	428801	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		72	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	50	
159	442641	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/ FILTROS P/ AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades		70	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	-
160	386131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR P/ SONDA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150	
162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5	
163	485445	ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO,	51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar		QTDE		/FACF	_	_	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ		GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
164	434825	ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4	
165	436498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3	
166	340321	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 6 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
167	32/327	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A	UZ	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5	
168	438922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3	
169	438928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	
170	438924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	:024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-	-	COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
171	459704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
172	470994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERÍSTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100		1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150	
173	466646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60	
175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA	l ,	R 20.00 M	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2	
176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 N	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
177	477508	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 8 CM		RO 3.00 N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z			COAD/I NISA		СРСХ		GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6	
179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a	UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30	
180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4	
181	487450	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300	
183	487424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65	
184	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125	
185	487171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72	





	72-12-	Previsao rotal 1 - 2	.024									120							
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
186	487147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144	
187	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
188	487184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72	
189	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70	





-		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
190	487266	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
191	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70	
192	487252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45	
193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	
195	487288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30	
199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 I	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312	
200	437863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80	
201	437868	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 N	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9	
202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 N	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5	
203	437867	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 N	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
204	427002	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8	
205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 I	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3	
206	481521	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4	
207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		U	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50	
208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	em embalagem com 10		2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250	





		Previsao Total 1 - 2	.0																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO- TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9	
210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5	
211	428630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,	ЕМ	В 100.00	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20	
212	452982	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO, TAMANHO* NEONATAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2	
214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2	





	72-12-2	Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
215	452988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
216		, ,		UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4	
217		INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4	
219		IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8	
220	482836	ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO	_	R 100.00 N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UI	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165	
222	313629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C	X 100.00 L	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3	





		Previsao Total 1 - 2	024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
223		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	L 19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3	
224	366903	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3	
225	242918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	U 20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3	
226		LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	U 19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3	
227	366902	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE	C>	< 100.00 L	L 28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3	
228		LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
229	321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
230	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Pievisau iulai 1 - 2	·																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	-	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
231	319880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
232	341773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
233	385899	TRIENCETADA SILICONIZADA	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	X 200.00 L	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	
234	303151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	glicemia compatíveis com os	K 100.00 L	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3	
235	303151	USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G- Tech Free. Caixa com 100 unidades.	K 100.00 L	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3	
236	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150	





	2522	Previsao Total 1 - 2	-02-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/	COAD /FACF AN	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
237	269945	APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ	características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação:	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140	
238	388414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170	
239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200	
240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	lade QTDI				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
241	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	AR 1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105	
242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		K 100.00 L	.00 L 83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8	
243	269891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		K 100.00 L	.00 L 189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18	
244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL,	С	X 100.00 L	.00 L 557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67	





	72-12-	Previsao rotai 1 - 2																		
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar I	Unidade	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	сх	։ 100.00 Լ	( 100.00 L	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17	
246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		100.00 Լ	( 100.00 L	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122	
247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM	сх	100.00 Լ	( 100.00 L	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3	
248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	сх	100.00 L	( 100.00 L	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	С	X 100.00 L	. 1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132	
250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,	c	X 100.00 L	. 124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13	
251	313653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	C	X 100.00 l	. 102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10	
252	445966	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM	15m(comprimento) x 12cm(largura)	RO 15.00 I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
253	445963	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM	25m(comprimento) x 8cm(largura)	RO 25.00 I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
254		MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3	
255		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
256	428831	CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS	diagonais de tinta termoreativa que, quando	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9	
257	243269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3	
258	485312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -Fornecer a caixa	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900	
259		MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
260	455007	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA COXIM INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PRESILHA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





								COAD/ FAME Z		COAD/I	COAD/I NISA	0045	ono:		GAB/P		RE/DI CONT/ PROA DI	
	454643	Descrição  MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u>-</u>
262	454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
263	454575	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
264	454566	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2																	
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
265		MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
266	454548	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
267	454550	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
268		MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR	CONJUNTO NEBULIZAÇÃO, TIPO MÁSCARA COM AJUSTE ANATÔMICO E ATÓXICA, COR	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
269		MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	2024										No.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z	_	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
270	419994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
271	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3	
272	394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO,NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
273	428228	SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO	vazadas, com números e	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
274	447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o	UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
275	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2	
276	376719	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2	
277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2	
280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO	_	MB 50.00 l	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3	
281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3	
282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		MB 60.00 l	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3	
283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4	
284	455675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
285	455939	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA NASAL, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* NEONATAL P, TIPO CONECTOR CONECTORES PADRÃO, TIPO EXTENSÃO TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
286	464076	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 SONDA NASAL DUAS VIAS, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRADUADA, TAMANHO* NEONATAL, CERCA DE 10 FR X 5 CM, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
287	288890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO	(	X 10.00 U	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3	
288	3/6/14	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS	P	CT 250.00	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3	
		NINTEDANIBE, COMPOSIÇÃO SAL ESILATO, CONCENTRAÇÃO 100 MG	Nintedanib 25MG	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	070000	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO	FF	R 1000.00	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3	
291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		R 10.00 M	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4	
292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		R 30.00 M	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4	
293	456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		R 10.00 M	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5	





			•				_				_			_	_	_	_	DE/DI	$\overline{}$
Item	OD SIA	S Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
294	456007	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
295	441983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	que for mais alto). Parâmetros de Especificação da Taxa de perfusão do	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25	





		Previsão Total 1 - 2	.024										A DESCRIPTION OF THE PERSON OF						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
296	453771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO-DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	
297	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		OB 30.00	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	
298	241262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
299	468013	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7	
300	467997	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE	INOXIDÁVEL, MODEĹO DENTE DE RATO,	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
303		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9	
304	467989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
305	467990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
306		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
307	467746	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
308	467747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3	
309	467741	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
310	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





	VILO	Previsão Total 1 - 2	.024										100						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE					COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
311	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
312		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
313		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3	
314		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
315	467751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
316	467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
317	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
318	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
319	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4	
320	467870	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	
321		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
322	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5	
323	467902	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
324		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
325	467904	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





	2522	Previsao Total 1 - 2	-OL-4																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
326	600995	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRAFOORD, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
327	467850	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
328	467851	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	20	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
329	467847	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
330	467845	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Pinça Ruskin Crille 16 cm.	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
331	467846	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
332	467842	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
333	467796	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
334	467791	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
335	467894	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA , COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
336	467886	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
337	467891	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA LISA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
338	467881	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
339	600999	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 GUYON, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	27	2	12	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	
340	475453	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
341	467857	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
342	475452	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
343		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	18	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
344	601262	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL P/DIREITA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
345	601266	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	MIS	Previsão Total 1 - 2	:024										W. San						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
346		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
347		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
348	467834	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TAMANHO 16 CM	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
349		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
350	467808	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





				1					1	1						ı .		RE/DI	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF			COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	CONT/ PROA	DIAS/P ROGE P
351		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	15	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
352	467804	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
353	467801	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
354	467802	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





	VIS	Previsão Total 1 - 2	.024										0						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	
355		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
356	467915	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 LAHEY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
357	467785	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA ANGULADA 90 , TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL DELICADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
358		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
359	467784	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





2000		Previsao Total 1 - 2	.024										- Control of the Cont						
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
360	467876	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PEAN MURPHY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
361		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PENNINGTON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	1	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
362	467761	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 POZZI, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
363		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ASCH, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA, ADICIONAL P/ LADO, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRURGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATRAUMÁTICA, TIPO PONTA 1 CLAMP INTESTINAL	UN	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
364		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 DARTIGUES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
365	467943	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 MUSEUX, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
366	601053	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ZENKER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 30 CM, COMPONENTE C/CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
367	433049	PIRFENIDONA, CONCENTRAÇÃO 200 MG	PIRFENIDONA,PADRAO DE REFERÊNCIA FARMACOPÉIA EUROPÉIA, 120ma	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
368	471166	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
369	471153	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
370		PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
371	471155	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
372		PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
373	471148	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	28	3	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5	
374	471149	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI		DIAS/P ROGE P
375	456408	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 2,0 L, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE O2 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
376	456410	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 500 ML, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE O2 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
377	480126	SACO, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COR AMARELA, CAPACIDADE 200 L, APLICAÇÃO USO HOSPITALAR PARA SUPORTE TIPO HAMPER, ALTURA 100 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SÍMBOLO SUBSTÂNCIA INFECTANTE, COM CORDÃO PARA AM		UN	1650	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	150	
378	399450	SACO, MATERIAL TECIDO ALGODÃO CRU LISO, APLICAÇÃO SUPORTE DE HAMPER, ALTURA 95 CM, LARGURA 95 CM, GRAMATURA 190 G/M2		UN	20	0	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	0	3	
379	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		PAR	235	0	100	0	0	10	0	0	0	0	0	100	0	25	
380		SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	idade QTD		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	-
381	436851	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA C/ REFORÇO DE LONA E BORRACHA, ANTIDERRAPANT E, TAMANHO* ÚNICO, ADICIONAL IMPERMEÁVEL, TIPO USO* REUTILIZÁVEL	EM	1B 100.00	00.00 22	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
382	439641	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Som aguilha cotar a	UN	UN 291	0	800	200	0	0	400	0	14	1100	0	100	0	300	
383	439626	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA,	e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de		UN 165	300	300	600	0	0	0	0	0	200	0	100	0	150	
384	439709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em	UN	UN 30	0	100	100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	100	





									_						_		_		
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL	-	COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
385	439702	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	140	20	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	15	
386	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	4352	100	600	152	1000	0	200	500	0	1200	0	200	0	400	
387	443469	EMBALAGEM INDIVIDUA	0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas		662	0	0	550	0	0	0	0	12	0	0	0	0	100	
388	439622	CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 -SERINGA DE INSULINA- É obrigatória, nos itens que apresentarem	UN	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100	





																		DE/DI	$\overline{}$
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA		СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	_
389	455658	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 30 G X 3/8", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVE	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades.	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
390	445833	ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. —cotar a unidade (fornecer a caixa	LIN	7208	0	100	400	5000	0	200	0	8	900	0	0	0	600	
391	439627	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima em 5 em 5ml- É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveiscotar a unidade (fornecer a caixa	LIN	1000	0	100	500	0	0	200	0	0	0	0	0	0	200	
392	439643	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 250 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATÍVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	





		Fievisao Iotai 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL		COAD/ FAME D	COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
393	439640	COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveiscotar a	UN	1334	20	100	200	0	0	0	0	14	600	0	200	0	200	
394	439625	ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	descartáveis, a obediência à	UZ	17100	0	500	100	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	1500	
395	439713	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a	UN	1400	0	200	0	0	0	0	0	0	800	0	200	0	200	
396	439639	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. —cotar a unidade (fornecer a caixa	UN	6714	0	300	300	5000	0	0	0	14	600	0	0	0	500	
397	439624		descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas	UN	900	0	600	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	200	





		Previsao Total 1 - 2	.024																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/ CPTL			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
398	439694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	EM	1B 100.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
399		ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
400	439629	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA,	apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas	UN	402	0	0	0	200	0	0	0	2	0	0	0	0	200	
401	440536	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL DE METAL, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, MODELO TIPO TOOMEY, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	
402	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	
403	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
404	485515	SISTEMA PARA COMPRESSÃO, TIPO TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, APLICAÇÃO TÁTICO, P/ ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, MODELO CINTA EM NYLON, C/ COR, TIPO FECHO AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO USO REUSÁVEL		UN	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
405	438401	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ORIFÍCIOS LATERAIS,		U	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45	
406	438983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS	sonda nasogástrica, calibre 10, longa 120cm	UN	68	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
407	438984	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 12, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS	Sonda nasogástrica número 12, comprimento 120cm	UN	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	





		Previsao Total 1 - 2	-024																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
408		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 6, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
409		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 8, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	285	60	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
410	436016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	57	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	7	
411		SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
412	436011	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 14 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
413	436040	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	125	0	0	10	0	0	0	50	0	50	0	0	0	15	
414	464227	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 20 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
415	464223	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 22 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.02-7																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		-		COAD/ FAME Z	-	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
416	436838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
417	435996	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	
418	435998	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS	SONDA, MATERIAL LATEX SILICONIZADO, TIPO FOLEY, TAMANHO N 8, QUANTIDADE VIAS 2 VIAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/BALÃO DE 3ML, APLICAÇÃO SUPERFÍCIE LISA, ORIFÍCIOS LATERAIS LARGOS/ARRED., TIPO USO VÁLVULA BORRACHA P/TODAS OS TAMANHOS DE SERINGA, FUNIL DRENAGEM C/CONEXÃO PADRÃO A COLETORES, CAPACIDADE	UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	
419	438412	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 10 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade		COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	_
420	438413	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 12 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UX	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
421	438410	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 14 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
422	439069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	
423	437437	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	





		Previsao rotai 1 - 2																	
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		PROA	DIAS/P ROGE P
424	437440	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36	
425	396145	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ADITIVOS COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	716	100	100	10	0	0	0	200	6	100	0	0	0	200	
426	480902	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO E RAYON, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer	UN	8016	0	2000	0	5000	0	200	0	16	0	0	0	0	800	
427	444925	SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM RAYON, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL EM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer	UN	710	0	0	110	0	0	400	0	0	100	0	0	0	100	
428	479659	TAMPA PROTETORA USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1 P/ CONECTORES- EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA, CATETE R, TIPO LUER LOCK E SLIP, MATERIAL POLÍMERO, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	3350	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	350	





2000		Previsao Total 1 - 2	.024										190						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
429	435801	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, ESCALA ATÉ 45 C, TIPO* USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES C/ ALARMES, MEMÓRIA MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	58	14	0	8	0	0	2	7	12	6	3	0	0	6	
430	485447	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 ÍRIS, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	43	8	0	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5	
431	471486	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
432	471487	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	
433	471481	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
434	471482	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





		Previsao Total 1 - 2																	
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
435	471484	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
436	471475	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	
437	471476	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
438	471479	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
439	471470	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
440	471471	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	31	0	0	0	6	0	0	20	0	0	0	0	0	5	





	AIR	Previsão Total 1 - 2	2024										No.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE		/FACF		COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
441	471544	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UZ	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
442	471539	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
443	471540	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
444	471529	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
445	471525	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
446		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024										10						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	_
447	471511	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
448	471512	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
449	471443	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
450	471444	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
451	471466	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
452	471467	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
453	471437	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
454	471438	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
455	471461	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
456	471462	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





	20-25	Previsao Total 1 - 2	.0																
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
457	486123	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 DIETRICH, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
458	473031	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 P/ CORDÃO UMBILICAL, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
459	463110	TESOURA P/ VIDEOCIRURGIA, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TIPO* MONOPOLAR, MODELO METZENBAUM, PONTA PONTA CURVA, MATERIAŁ* AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO CERCA DE 5 MM X 20 CM, ADICIONAL ROTATÓRIA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
460	457484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 50 unidades	UN	202	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100	
461	428621	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 50 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,	EM	1B 100.00	187	0	10	7	80	30	1	20	0	0	0	20	0	19	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	ROGE
462	451408	TUBO ENDOTRAQUEAL, APLICAÇÃO* P/ MICROCIRURGIA LARINGE, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO		UN	13	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
463	451230	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
464	451198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
465	451242	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	4	0	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/			COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
466	451205	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
467		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
468	451370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	34	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	10	
469	451376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
470	451306	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 1,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
471	451324	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
472	604877	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
473	451283	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





300	VILO	Previsão Total 1 - 2	:024										W.						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
474	467659	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
475	467658	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
476	451365	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5 , TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
477		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
478		TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
479	451428	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
480	451429	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
481	451415	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	20	
482	451419	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO	COAD/I NISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	-
483	451421	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
484	451418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
485	451413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20	
486	451423	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	22	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
487	451407	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
488	451416	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 9,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	10	
489		TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 10 ML, COMPONENTES COM HEPARINA DE SÓDIO, USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	TAMPA VERDE, (Cotar a unidade- fornecer caixa com	UN	400	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	
490		TUBO SUPRAGLÓTICO, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 1.0, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DE LÁTEX, MARCAÇÃO LINEAR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
491	474773	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 4,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
492	474779	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024									120							
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
493	474780	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,5 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
494	474781	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 8,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
495	474783	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 9,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
496	451136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	
497	451137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	
498	451138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	
499	451147	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* SILICONE, VIAS DUPLO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z	COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	RE/DI CONT/ PROA DI	
500	451482	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* PVC, VIAS VIA P/ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
501	451132	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
502	451133	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
503	451127	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1,5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
504	451122	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	-02-7																
ltem	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
505	451126	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
506	451484	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* N 6, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
507	451478	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1,5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
508	451117	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
509	451471	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	





		Previsao Total 1 - 2	.024										10						
Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE				COAD/ FAME Z		COAD/I NBIO		CPAR	СРСХ	FAED	GAB/P ROPP	INFI	PROA	DIAS/P ROGE P
510	451134	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 37 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
511	451135	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 41 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
512	456279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4,5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES		UN	10	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	
513	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALÇA, TAMANHO ADULTO EXTRA	(aproximadamente 25 cm). Medidas da calça: cintura elástico (aproximadamente 82 cm), cintura esticada	UN	24	0	0	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	5	
514	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALÇA, TAMANHO ADULTO EXTRA	х	UN	19	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	5	





Item	OD SIAS	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/				COAD/ FAOD O	COAD/I NBIO			СРСХ	FAED	GAB/P ROPP		RE/DI CONT/ PROA DI	
515	444589	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* M, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		G	11	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	3	
516	444586	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* P, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		cJ	13	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	3	
517	435474	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* G, COR* COM COR, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	14	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	3	
518	435473	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* M, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	
519	443746	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	39	0	0	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5	

Anexo VII - Previsão Total II.pdf

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
1	161	477514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	2000,400 000,000	UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
2	162	280879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
3	163	485445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
4	164	434825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO' E BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO.	com pêra em látex; Braçadeira em nylon;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4
5	165	436498	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
6	167	324327	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	01 ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÂMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O KIT É COMPOSTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTOS (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÂMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE; COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES: VERDE (0,05G), AZUL (0,2G), VIOLETA (2,0G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), ROSA (300,0G).	UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
7	168	438922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
8	169		ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HASTE AÇO INOX TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
9	170	438924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2

		COD SIASG	December 2	Descricão Complementar	Unidade	QTDE	OOAD/ODT/	COAD/FACFAN	0045/54455	0040/54457	COAD/FAODO	OO A D #NIDIO	0045/11/04	0040	anav	-A-F-D	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item		Descrição  EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
10	171	459704	TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
11	172	470994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
12	173	466646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO		UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
13	174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
14	175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
15	176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
16	178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,		UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
17	179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO	24 envelopes.	UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
18	180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/INVERTIDA.		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
19	182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300

	14	COD SIASG	Descripão	December Commission	l lui de de	OTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO,	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
20	183	487424	MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65
21	184	487162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
22	185	487171	CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
23	186	487147	CÍN, TIFO AGULHA AGULHA CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
24	187	487123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
25	188	487184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO N CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CONTANTE REVERSA/INVERTIDA.	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
26	189	487267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
27	191	487259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
28	192	487252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CLILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45

	П																		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
29	193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
30	194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
31	195		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
32	196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
33	197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA SIOLIANO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
34	198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL		UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
35	199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
36	200	437863	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80
37	201		FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
38	202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5

		000 01400	December 2	December Commission	H-1d-d-	OTDE	0040/0071	0048/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045#NDIO	0045#1104	0040	onov	FAED	040/00000		SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
39	203		MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
40	204	437882		TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
41	205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
42	206	401321	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM. TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
43	207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
44	208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
45	209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	60 CM, CARACTERÍSTICAS	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
46	210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5
47	211	428630	GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL* NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
48	213	455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
49	214	455936	GUIA P' INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2

	ltam.	COD SIASG	December 2	Decesiona Complementos	l luidede	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCV	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição  GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL,	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
50	215	452988	MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
51	216	469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
52	217	486758	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
53	218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
54	219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
55	221	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
56	222	313629	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3
57	223	445300	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
58	224	366903	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
59	225	242918	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
60	226	301076	LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
61	227		LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
62	228	400045	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
63	229	321364	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
64	230	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
65	231	319880	UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
66	232	341773	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	T						Ī												SERPRE/DICONT/
	Item	COD SIASG	Descrição  LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
67	233	385899	PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
68	234	303151	DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
69	235		LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
70	236	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150
71	237	269945	NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM	características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência esensibilidade, tipo uso: descartável, comotios aprilipados estimatos estimatos estentiales.	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
72	238	388414	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
73	239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
74	240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, ARRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
75	241	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM POUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
76	242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, LAPLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO , TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8

		COD SIASG	December 2	Barada Za Camalamantan	H-14-4-	OTDE	0040/0071	0048/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	COAD/INBIO	0045#1104	0040	onov	545D	OAD/DDODD	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	Item	COD SIASG	Descrição  LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
77	243	269891	CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS. LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO.		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
78	244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL.		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67
79	245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
80	246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
81	247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
82	248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
83	249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
84	250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
85	251	313033	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
86	254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
	itein		MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE,	Beserição complementar	Omaaac	QIDE	COAD/OI IE	OOADII AOI AII	COAD/I AMILD	OOADII AMEE	COADII ACDO	COADINDIO	COADMINOA	OI AIX	OI OX	TALD	GAB/I ROLL		
87	255		APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
88	256	428831	ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX,	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
			ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL,	branco para preto.															
89	257	243269	MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
90	258	485312	MÁSCARA CIRÜRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL,	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
	$\dashv$		CLIPE NASAL, FORMATO MÁSCARA GASOTERAPIA.															$\dashv$	
91	262	454574	MASCARA GASCIERAFIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VALVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
			MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA,																
92	270	419994	OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
93	271	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
94	272	394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO, NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
95	273	428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possui linhas vazadas,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
96	274	447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
97	275	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
98	276	376719	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
99	277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
100	278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/ PROADI
101	279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR	, ,	UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
102	280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
103	281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
104	282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
105	283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
106	284	455675	MATERIAL P/VNI-CPAP/BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL*  SILICONE, CARACTERISTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
107	287	288890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
108	288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
109	290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
110	291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
111	292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4
112	293	456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
113	294	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTENTUTRA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EAED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
114	295	441983	OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE 20 A 250 BPM, AUTONOMIA SISTEMA 1 CERCA 24 H, ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V~3.3V. C. Corrente Operacional: \$40mA. Parâmetros de Específicação da SpO2 Faixa de Medição: 35%~99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%~99%) ±3% (ao longo de 50%~75%). Específicações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros de Específicação da Taxa de perfusão do Sangue Faixa de Medição: 0.2%~20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%) Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%~2%)	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
115	296	453771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
116	297	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
117	299	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7
118	300	467997	DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16	PINÇA CIRURGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
119	301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
120	302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Danaviaša	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CDTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADUNICA	CDAD	CDCY	FAFD	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/ PROADI
	item	COD SIASG	Descrição PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMILEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	PROADI
121	303	467987	DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
122	304	467989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CURVA.	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
123	305	467990	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
124	306	467984	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
125	308	467747	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
126	310	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
127	311	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
128	312	467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
129	313	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
130	314	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 5 & 6 ENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIDADE		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

	Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/ PROADI
131	315	467751	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
132	316	467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 & 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
133	317	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
134	318	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
135	319	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
136	321	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
137	322	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÂVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
138	324	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11 45620	4 2111	0 2361	0 2463	5 22584	0 1879	0 1932	0 4496	0	0	0	0	0	2

Estudo	Técnico	<b>Preliminar</b>	45/2024
--------	---------	-------------------	---------

Anexo VIII - Mapa comparativo - Hospitalar II.pdf

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Qtde		uisa de eços	Orçamento 1	Orçamento 2	Orçamento 3		a - valor itário		er máximo ceitável
1	477.514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	R\$	3,05	Pental MedSul  R\$ 3,58  Dental MedSul	Magazine Médica R\$ 3,34	R\$ 3,90	R\$	3,47	R\$	5.100,90
2	280.879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL DESCARTÁVEL		UN	125	R\$	2,36	R\$ 2,13	R\$ 2,17	R\$ 2,95	R\$	2,40	R\$	300,00
3	485.445	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANEROIDE, USO PEDESTAL C/RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	Esfigmomanômetro Anerúide Com Estetoscópic: Aprovado pelo INMETRO: Circunferência de brago recomendada para uso: ADULTO OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Mangulio com pera em latex; Bargadeira em nyfor, Fecho de velcro; Mangulio com pera em PVC; Tamanho da bragadeira: 14 x2cm; Circunferência de brago recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	R\$	99,00	Cirúrgica Salutar  R\$ 101,90	R\$ 110,00	R\$ 109,99	R\$	105,22	R\$	1.052,20
4	434.825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERCÍDIE, USO PI FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO? DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA HYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Estigmomanômetro Aneròide Com Estetoscópio: Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de brago recomendada para uso:ADUI, To: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão: Manguito com pêra em Bresilo Bragaderia em nyfori. Fecho de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da bragadeira: 14 x 52cm; Circunferência brago brago de servicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito com pera em PUC; Tamanho da brago deservicio de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de veloro de veloro; Manguito de v	UN	36	R\$	90,60	Magazine Luiza  R\$ 109,90	Hospinet	Amazon R\$ 98,70	R\$	99,33	R\$	3.575,88
5	436.498	ESFIGMOMANÓMETRO, AJUSTE DIGITAL, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos irregulares;	UN	20	R\$	89,78	Lojas Mineiras R\$ 88,00	Mercado Livre R\$ 77,77	Amazon R\$ 79,52	R\$	83,77	R\$	1.675,40
6	324.327		OI ESTESIÓMETRO PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CONSISTE EM UM CONJUNTO DE MONOPILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIÁMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECÍFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, UANDO APLICADOS SOBRE A PELE. O MOTO EN COMPONENTO POR UM CONJUNTO DE 07 MONOFILAMENTO S (SEMMES-WEINSTEIN) DE NYLON, DE COMPRIMENTOS IGUAIS, CORES E DIÁMETROS DIFERENTES, QUE EXERCEM FORÇAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS MERCAS DE 0,05G A 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE. COM MONOFILAMENTOS NAS SEGUINTES CORES VERDE (105G), VERMELHO (4,0G), LARANJA (10,0G), NOSA (300,0G).	UN	47	R\$	263,00	Mercado Livre  R\$ 287.00	R\$ 298,00	Cirúrgica Lucena  R\$ 299,20  Mercado Livre	R\$	286,80	R\$	13.479,60
7	438.922	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS PVC, HASTE HASTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO		UN	19	R\$	59,46	R\$ 59,90	R\$ 54,90 Utilidades Clínica	R\$ 66,42	R\$	60,17	R\$	1.143,23
8	438.928	ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, ACESSÓRIOS OLIVAS ANATÓMICAS SILICONE, HASTE HÁSTE AÇO INOX, TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	-	UN	8	R\$	55,43	Rhoss R\$ 59,90	R\$ 54,90	R\$ 66,42	R\$	59,16	R\$	473,28
9	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	13	R\$	70,00	Ali Express R\$ 63,07 Claramed	Suprevida	Magazine Médica	R\$	66,54	R\$	865,02
10	459.704	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSÕRA VAS 1 VA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 220 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK'SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP		UN	3	R\$	2,09	R\$ 2,74	R\$ 2,66	R\$ 2,46	R\$	2,49	R\$	7,47
11	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLIMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FERCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 unidades	UN	1500	R\$	1,75	Americanas R\$ 2,42	R\$ 2,50	Magazine Médica R\$ 1,68	R\$	2,09	R\$	3.135,00
12	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MAXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, (polifix)	UN	45	R\$	1,01	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,08	R\$	48,60
13	466.645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRO CERCA 10 CM, CALIBRO CERCA 10 CONEXÃO LUER LOCK, SLIP/VALVULADO, PRESSÃO MÁNIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm, (polifix)	UN	600	R\$	7,66	Midas Medic	Medcorsi R\$ 0,99	irúrgica Base de Apr R\$ 1,20	R\$	1,10	R\$	660,00
14	450.617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACEUTICA TINTURA		FR 30.00 ML	16	Não	possui	Bella Phytus  R\$ 8,90  Cirúrgica Logan Med	Pague Menos  R\$ 6,29	Leda Farma R\$ 6,75	R\$	7,31	R\$	116,96
15	477.513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	R\$	32,00	R\$ 37,65 Mercado Livre	R\$ 39,20	R\$ 34,00	R\$	35,71	R\$	178,55
16	487.032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	168	R\$	4,73	R\$ 9,17	R\$ 10,61	R\$ 10,33	R\$	10,03	R\$	1.685,04
17	487.387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLLAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 39 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	432	R\$	3,75	Portal do Médico  R\$ 4,39	R\$ 4,05		R\$	4,06	R\$	1.753,92
								Midas Medic	Medix	Cirúrgica Logan Med	4			

Similar ao 07 (438.922)

Unidade de fornecimento alterada de FR 20.00ML para FR 30.00ML, conforme disponibilidade de mercado

	r													_
18	487.458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	144	R\$	1,88	R\$ 2,25	R\$ 1,95	R\$ 2,00	R\$	2,02	R\$ 290,8	8
19	487.445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	3024	R\$	1,79	Midas Medic	Medix R\$ 1,95	Cirúrgica Logan Med	R\$	1,97	R\$ 5.957,2	8
20	487.424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	648	R\$	2,11	R\$ 1,85	Drogarias Pacheco R\$ 1,85	R\$ 1,97	R\$	1,94	R\$ 1.257,1	2
21	487.162	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 01-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA AGULHA GULHA GULHA GULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1368	R\$	11,52	Magazine Médica  R\$ 11,15  Magazine Médica	Kaja Vet  R\$ 9,98  Kaja Vet	Wings R\$ 11,76 Wings	R\$	11,10	R\$ 15.184,£	0
22	487.171	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENT AC. DIÁMETRO FIO 01-49. COMPRIMENTO FIO DEFOS DO E 90 CM. TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	252	R\$	10,04	R\$ 11,15	R\$ 9,98	R\$ 11,76  Magazine Médica	R\$	10,73	R\$ 2.703,5	6
23	487.147	IFIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POUISLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAE, DIÁMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTAE, DIÁMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 58 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CILINDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CAGULHA C	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	1188	R\$	13,01	R\$ 13,96  Magazine Médica	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,63	R\$ 16.192,4	4
24	487.123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0. COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA IZ CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA. COMPRIMENTO		UN	135	R\$	6,80	R\$ 13,33	R\$ 12,15	R\$ 11,18  Magazine Médica	R\$	12,22	R\$ 1.649,7	70 Vendido unidade avulsa
25	487.184	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGIACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N. 2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	180	R\$	11,22	R\$ 13,96	R\$ 14,23	R\$ 13,33	R\$	13,18	R\$ 2.372,4	0
26	487.267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA SIO CIRCULO, MODELO, AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERRA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,89	R\$ 12,54	R\$ 12,58	R\$ 14,84	R\$	12,96	R\$ 8.709,1	2
27	487.259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 38 CIRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 30	Cotar a unidade e fornecer a caixa com 24 envelopes.	UN	672	R\$	11,00	Kaja Vet R\$ 13,40	Grupo Pronto R\$ 14,79		R\$	13,06	R\$ 8.776,3	2
28	487.252	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 4-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLIMDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 16	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	456	R\$	12,38	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	13,13	R\$ 5.987,2	8
29	487.251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 12 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CECRCA DE 18	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	360	R\$	11,68	Cirúrgica Lucena R\$ 13,38	KV Medical	Kaja Vet R\$ 13,87	R\$	12,75	R\$ 4.590,0	0 Produto similar
30	487.286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULO, MODELO, MODELO AGULHA CLIMDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CENTA	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 24 envelopes	UN	72	R\$	12,61	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical		R\$	13,83	R\$ 995,i	6
31	487.288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÀMETRO FIO N. 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA AGULHA AGULLO, MODELO, MODELO AGULHA CLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERRA DE 40		UN	106	R\$	12,90	Kaja Vet R\$ 14,44	KV Medical	Magazine Médica	R\$	13,93	R\$ 1.476,5	8
32	487.517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILENO AZUL MODELO PIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRA FIO 50-30, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHA SI 1/2 (TRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENT		UN	240	R\$	8,00	Surya Dental	Medix R\$ 2,81	R\$ 2,92	R\$	2,71	R\$ 650,4	0 Produto similar
33	487.573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 01-10, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 36 CIRCULO, MODELO AGULHA OLINDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	96	R\$	2,50	Suturas Online R\$ 7,65	R\$ 6,50	R\$ 6,55	R\$	6,90	R\$ 662,4	0 Produto similar
34	487.448	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Nyfon / Polamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 3-0 Comprimento Fio: Cerca De 70 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Circulo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 20 MM Esterilidade: Estéril Agresentação: Embalagem Individual	Cotar a unidade - Fornecer em cabas com 24 unidades	UN	2688			R\$ 1,95	R\$ 2,00	Fibra Cirúrgica R\$ 1,47	R\$	1,81	R\$ 4.865,2	Código 281.322 INATIVO alterado para 487.448 - sugestão de FAMED e BIOTÉRIO
35	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO		RO 50.00 M	1535	R\$	4,29	Supply Pack R\$ 5,29	erramentas Kenne R\$ 5,21	Super Pro R\$ 5,21	R\$	5,00	R\$ 7.675,0	0
36	437.863	50 M FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO Á BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	R\$	10,87	Suturas Online R\$ 12,95	R\$ 11,99	Tex Pharma R\$ 12,45	R\$	12,07	R\$ 9.969,8	2
		COM COK						Med Jet	Hospital Home	Med Corsi				_

10   10   10   10   10   10   10   10	37	437.868	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSOES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	R\$	8,44	R\$ 9,99	R\$ 8,50	R\$ 9,90	R\$	9,21	R\$	810,48	
Description county and the property of the county of the	38	437.865	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	47	R\$	3,50	R\$ 4,65	R\$ 4,56	R\$ 4,00	R\$	4,18	R\$	196,46	
March	39	437.867	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRILICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS		RO 10.00 M	342	R\$	4,49	R\$ 6,53	R\$ 6,03	R\$ 6,90		5,99	R\$	2.048,58	
11   11   12   13   13   13   13   13	40	437.882	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO	RO 4.50 M	81	R\$	7,92					8,08	R\$	654,48	
Processor Semination Activation and Exception   1.0   20   20   2.0	41	453.798	MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM,		RO 5.00 M	23	R\$	43,70	R\$ 67,49	R\$ 65,80	R\$ 71,08		68,12	R\$	1.566,76	conforme disponibilidade de mercado, de "RO 10.00M"
PRODUCTION OF THE THE OWNER CONTROLLED BY A STATE OF THE CONTROLLED BY A	42	481.521	P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES		UN	39	R\$	4,27	R\$ 17,00	R\$ 16,38	R\$ 16,32	R\$	16,57	R\$	646,23	
MARCHES CONTROLLED MARCHES   MARCH	43	436.315	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE		UN	500	R\$	4,78	R\$ 5,90	R\$ 4,99	R\$ 10,00		5,22	R\$	2.610,00	
Comparing Controlled	44	439.115	PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA	Cotar a unidade-Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2500	R\$	0,38	R\$ 0,60	R\$ 0,59	R\$ 0,50		0,52	R\$	1.300,00	
Section   Control   Cont	45	445.572	ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO	ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO	UN	86	R\$	9,59				R\$	11,42	R\$	982,12	
COMPONE DESCRIPTIONES. METHOD   CONTROL   CO	46	438.929	ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH		GL 5.00 KG	49	R\$	33,93	R\$ 39,90	R\$ 36,90		R\$	35,68	R\$	1.748,32	alterada conforme disponibilidade de mercado, de "GL 5.00 L" para "GL 5.00
GUAR PRINTED COLOR PRODUCTS COLOR COLOR CONTROL STEPPING   COLOR PRODUCTS COLOR	47	428.630	TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS			193	R\$	18,00				R\$	22,17	R\$	4.278,81	
GUIA P INTERQUENT CANADISCAN MATERIAL PLANES	48	455.934	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO! P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	256,50				R\$	30,33	R\$	363,96	
SULPA PINTURAÇÃO TRADUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA, MODELO TRO DOLOGO PRODUCEA MODELO PRODUCE ASTERIA, MODELO PRODUCE STERIA, MODELO PRODUCE PRODU	49	455.936	CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO <sup>*</sup> P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO,		UN	12	R\$	56,43	R\$ 30,11	R\$ 30,05	R\$ 30,84	R\$	30,33	R\$	363,96	Similar ao item 48
MIGRIELADOR (TALA), MATERIAL REAL INFORMATION CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, MINIMO 4 PEÇAS   CONTINUED TO AS STORED FEDICAS, A TAMANNO CONTINUED TO AS A TAMANNO CONTINUED	50	452.988	BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL,		UN	5	R\$	76,00	R\$ 82,12	R\$ 80,00	R\$ 80,00	R\$	79,53	R\$	397,65	
Endo Commerce   BR Critingica   Orion	51	469.638	REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS	MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3, TAMANHO 15X3/36X3/54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	29	R\$	59,68				R\$	62,15	R\$	1.802,35	Produto similar
S3 384.590   FARMACEUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL   FR 1.00 L   30   R\$ 29.98   R\$ 33.90   R\$ 30.86   R\$ 33.90   R\$ 32.16   R\$ 964.80	52	486.758	FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	2	R\$	51,10	R\$ 85,80	R\$ 84,96	R\$ 86,53	R\$	85,76	R\$	171,52	
Section   Sect	53	364.580	FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL		FR 1.00 L	30	R\$	29,98	R\$ 33,90	R\$ 30,86	R\$ 33,90	R\$	32,16	R\$	964,80	
LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   CX 3.00 UN 1807 R\$ 2.27 R\$ 1.89 R\$ 1.90 R\$ 1.99 R\$ 3.595.93	54	398.705	( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA		FR 1.00 L	76	R\$	64,32	R\$ 67,79			R\$	66,15	R\$	5.027,40	
LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, 1313.629   TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE   CX 100.00 UN 18 R\$ 28.87 R\$ 33.84 R\$ 34.23 R\$ 31,94 R\$ 32.22 R\$ 579.96	55	241.535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO		CX 3.00 UN	1807	R\$	2,27	R\$ 1,89	R\$ 1,90	R\$ 1,90	R\$	1,99	R\$	3.595,93	
Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   Admina Bisturi, Material AÇO INOXIDAVEL,   CX 100.00 UN   19   R\$ 26.50   R\$ 47.00   R\$ 46.67   R\$ 45.90   R\$ 46.52   R\$ 883.88	56	313.629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	18	R\$	28,87				R\$	32,22	R\$	579,96	
1.045,81	57	445.300	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	26,50	R\$ 47,00	R\$ 46,67	R\$ 45,90	R\$	46,52	R\$	883,88	
LÁMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   Medix   Magazine Luiza   Dental Speed	58	366.903	TAMANHO N 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	23	R\$	42,32	R\$ 47,00	R\$ 45,90	R\$ 46,67	R\$	45,47	R\$	1.045,81	
	59	242.918	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 22, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	20	R\$	40,33				R\$	45,16	R\$	903,20	

60	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS		CX 100.00 UN	19	R\$	43,32	R\$ 47,00	R\$ 46,96	R\$ 46,67	R\$	45,99	R\$	873,81	
61	366.902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE  LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 24, TIPO DESCARTÁVEL,		CX 100.00 UN	28	R\$	43,83	Medix R\$ 47,00	Dental Speed R\$ 46,67	Althis R\$ 67,69	R\$	45,83	R\$	1.283,24	
01	300.902	ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO LED		CX 100.00 0N	20	N.a	43,03	Akari	Bravoluz	Bravoluz	N.a	40,03	N.	1.203,24	
62	468.645	BRANCO, TENSÃO NOMINAL 2,5 V, APLICAÇÃO LARINGOSCÓPIO INFANTIL LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL,		UN	15	R\$	33,86	R\$ 35,00 Mercado Livre	R\$ 36,00 Magazine Luiza	R\$ 38,66 Hospicenter	R\$	35,88	R\$	538,20	
63	321.364	POTÊNCIA 3 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FLUORESCENTE, NEON		UN	4	R\$	31,75	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	32,76	R\$	131,04	
64	311.282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V		UN	4	R\$	32,83	Mercado Livre R\$ 34,15 Mercado Livre	Magazine Luiza R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	33,03	R\$	132,12	
65	319.880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	R\$	32,50	R\$ 34,15 Mercado Livre	R\$ 34,15 Magazine Luiza	R\$ 31,00	R\$	32,95	R\$	329,50	
66	341.773	LÁMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 3 W		UN	15	R\$	34,58	R\$ 34,15	R\$ 34,15	R\$ 31,00	R\$	33,47	R\$	502,05	
67	385.899	LANCETADOR, QUANTIDADE NÍVEIS PROFUNDIDADE SELEÇÃO DE ATÉ 11 NÍVEIS DE PROFUNDIDADE DE PUNÇÃ O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	UN	8	R\$	0,03	Panvel R\$ 64,90	Proga Raia	Pague Menos R\$ 63,25	R\$	64,35	R\$	514,80	Unidade de fornecimento alterada de "CX 200.00 UM" para "UN"
68	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 200.00 UN	20	R\$	10,15	Accu Check R\$ 111,36	Diabetes On R\$ 109,90	Diabetes Farna R\$ 119,90	R\$	113,72	R\$	2.274,40	Unidade de fornecimento alterada de "cx 100.00UN" para "cx 200.00UN", conforme disponibilidade de mercado
69	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	R\$	10.15	Drograria Minas Brasi R\$ 10,69	Drogasil R\$ 9,90	Araújo R\$ 12,29	R\$	10,76	R\$	258,24	
09	303.131	ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		CX 100:00 014	24	N.a	10,15	Atrial	Medix Brasil	RGR Med	N.a	10,76	110	230,24	
70	388.415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, 50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALT A RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	EPI	PAR	1565	R\$	1,50	R\$ 2,30	R\$ 2,25	R\$ 4,19	R\$	2,02	R\$	3.161,30	
71	269.945	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MINIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/PÓ BICABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem; destruites descartável.	PAR	1505	R\$	1,60	Atrial	Medix Brasil R\$ 2,25	RGR Med R\$ 4,19	R\$	2,59	R\$	3.897,95	
		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL,	asséptica					Medix	Suturas Online	Farcan					
72	388.414	TAMANHO 7,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1810	R\$	1,32	R\$ 2,25	R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,96	R\$	3.547,60	
73	388.417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	R\$	1,30	Medix R\$ 2,25	Suturas Online R\$ 2,15	R\$ 2,10	R\$	1,95	R\$	4.231,50	
74	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	R\$	1,74	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,10	R\$	535,50	
75	388.413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL,		PAR	1130	R\$	1,50	Atrial R\$ 2,30	Medix R\$ 2,25	Fibra Cirúrgica R\$ 3,45	R\$	2,02	R\$	2.282,60	
		FORMATO LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.					Mercado Livre	Amazon	Astro Distribuidora					
74	450.346	CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	R\$	17,79	R\$ 32,43	R\$ 27,90	R\$ 29,01	R\$	29,78	R\$	2.471,74	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
77	269.891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO EXTRAPEOUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOS RIVIVEL, DESCARTÂVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	189	R\$	15,02	Utilidades Clínicas  R\$ 17,90  Utilidades Clínicas	R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	18,79	R\$	3.551,31	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
78	335.904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LATER NATURAL INTEGRACO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÂVEL	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	580	R\$	17,00	R\$ 17,90	Mercado Livre R\$ 22,00	Medix R\$ 20,25	R\$	19,29	R\$	11.188,20	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
79	387.698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABOSORVÍVEL, ESTERLIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	150	R\$	19,79	R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	23,37	R\$	3.505,50	Produto similar
80	269.893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTE NATURAL INTEGRO E UNIFORME. TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1201	R\$	18,12	JN Fraidas R\$ 23,64	Cirúrgica Ultra Me R\$ 25,29	R\$ 24,75	R\$	22,95	R\$	27.562,95	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
81	351.497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASOSRVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	R\$	17,50	Mercado Livre  R\$ 18,99  Rio Clarense	R\$ 22,00	R\$ 22,99	R\$	20,37	R\$	468,51	

82	387.699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEN NATURAL ÎNTEGRO É UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, ESTERLIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA.		CX 100.00 UN	70	R\$	21,00	R\$ 22,49	R\$ 23,60	R\$ 24,75	R\$	22,96	R\$	1.607,20	
83	269.894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTER NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOSOSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	1238	R\$	17,10	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,27	R\$	25.094,26	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
84	387.700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL INTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOASORVÍVEL, ESTERLILIADRE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA		CX 100.00 UN	124	R\$	18,45	Mercado Livre R\$ 18,99	Magazine Luiza R\$ 22,00	Dental Legal R\$ 22,99	R\$	20,61	R\$	2.555,64	
85	313.653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX	Prazo de validade mínimo no ato da entrega: 36meses.	CX 100.00 UN	102	R\$	11,70	Magazine Luiza R\$ 20,30	R\$ 21,59	Fast EPIS R\$ 18,90	R\$	20,26	R\$	2.066,52	Descrição complementar conforme solicitado por unidade demandante
86	421.597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	R\$	7,97	Synth R\$ 7,61	R\$ 7,38	Império Mangueiras R\$ 9,00	R\$	7,99	R\$	119,85	
87	326.906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	R\$	28,42	Drogasil R\$ 27,50 Só Médica	Moly Brasil  R\$ 31,97  rúrgica Nacional M	Mercado Livre  R\$ 31,12  Surya Dental	R\$	29,75	R\$	1.666,00	
88	428.831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	R\$	4,12	R\$ 6,84	R\$ 6,19	R\$ 5,82	R\$	5,74	R\$	522,34	
89	243.269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 MC, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILINDRICO. TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS		UN	18	R\$	52,00	Shopee  R\$ 48,54  Magazine Médica	R\$ 49,38	R\$ 46,90 Super EPI	R\$	49,21	R\$	885,78	
90	485.312	MASCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILEND, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BEF MAIOR QUE 98%, GUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 50 unidades	UN	7900	R\$	0,15	R\$ 0,17	R\$ 0,16	R\$ 0,19	R\$	0,17	R\$	1.343,00	
91	454.574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P. ALTA- CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12										FAMED, única demandante, solicitou exclusão
92	419.994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS	Rolo massageador, com 9 discos chanfrados com giro de 360 graus.	UN	6	R\$	63,41	Amazon R\$ 49,90	R\$ 49,00	Submarino R\$ 64,54	R\$	56,71	R\$	340.26	
		FORMATO ANATÔMICO  MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE	Comprimento: 38 cm  Tamanho aproximado de 60x25					Top Radical	Dental Access	Dor + Saúde	·				e-mail à INISA
93	291.541	ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamaino aproximado de cox25	UN	18	R\$	134,11	R\$ 139,90	R\$ 153,18	R\$ 144,90	R\$	143,02	R\$	2.574,36	
94	394.887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA FORMA PUDIM', MATERIAL POLIMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO. CARACTERISTICAS ADICIONAIS NÃO. RADICIPACO NÃO CONDUTIVEL ISENTO DE LATEX, TAMANHO 38 x 23 OK.		UN	9				Sanny	Manacial Medical					INATIVO - E-mail à CPTL e INISA - sem resposta
95	428.228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODÍZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	Simetrógrafo Portátil fabricado em alumínio com pintura eletrostática branca, dobrável. Possul ilinhas vazadas, com números e letras localizados na lateral e na parte superior do equipamento. Acompanha plataforma com nivelamento dos pés.	UN	2	R\$	744,66	R\$ 680,00	R\$ 718,00	R\$ 750,00		723,17	R\$	1.446,34	
96	447.065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com 10 unidades.	UN	40	R\$	0,57	Hospicenter R\$ 0,70	Bisturi R\$ 0,65	Pague Menos R\$ 0,72	R\$	0,66	R\$	26,40	
97	376.718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA,		UN	8	R\$	58,68	MTC Shop R\$ 23,00	R\$ 22,00	Multiterapias R\$ 28,10	R\$	24,37	R\$	194,96	
		TAMANHO TAMANHO PADRÃO  MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO CABO													INISA, única unidade
98	376.719	BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8				MTOC	0242					demandante, solicitou a exclusão
99	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	dispor carast da de	Não nível com as erísticas escrição lementar	hopping da Acupuntu R\$ 26,90	R\$ 29,90	SanBao R\$ 40,00	R\$	28,40	R\$	142,00	
100	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	R\$	61,98	R\$ 59,90 hopping da Acupuntu	R\$ 64,90	MTC Shopping R\$ 66,00 Casa do Acupunturis	R\$	63,20	R\$	442,40	
101	420.285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	R\$	29,99	R\$ 25,00 hopping da Acupuntu	R\$ 25,50  Multiterapias	R\$ 25,00 MTC Shopping	R\$	26,37	R\$	263,70	
102	451.229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	R\$	59,28	R\$ 38,90	R\$ 39,90	R\$ 39,90 Utilidades Clínicas	R\$	39,57	R\$	910,11	
103	289.702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	R\$	39,50	R\$ 40,90 Shop Vita	R\$ 39,90 ISP Saúde	R\$ 38,90 Magazine Médica	R\$	39,80	R\$	756,20	
104	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	R\$	8,60	R\$ 11,90	R\$ 11,90	R\$ 10,34	R\$	10,69	R\$	224,49	
105	370.622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)	Considerar a unidade - cartela com 70 sementes	UN	38	R\$	4,00	Aflui R\$ 4,90	R\$ 4,80	nopping da Acupunti R\$ 4,30	R\$	4,50	R\$		Unidade de fornecimento alterada de "FR 5.00 G" para "UN", conforme disponibilidade de mercado

								Hospicenter	Bianco Azure	Vias Aéreas	Г			
106	455.675	MATERIAL P/VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO		UN	5	R\$	279,75	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$ 280,00	R\$	279,94	R\$	1.399,70
		FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO						MTC Shopping	Aflui	nopping da Acupuntu	ura			
107	288.890	MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	R\$	35,50	R\$ 34,90 Americanas	R\$ 39,90 Magazine Luiza	R\$ 35,00 Shopee	R\$	36,33	R\$	581,28
108	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	R\$	103,00	R\$ 117,48	R\$ 122,48	R\$ 124,95	R\$	116,98	R\$	1.637,72
109	273.902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	R\$	65,00	Pet Shop R\$ 63,99	Amazon R\$ 63,48	Mercado Livre R\$ 63,95	R\$	64,11	R\$	1.153,98
110	456.964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	R\$	31,22	Americanas R\$ 26,27	Medic Luvas R\$ 25,80	Via Aroma R\$ 26,50	R\$	27,45	R\$	960,75
=		ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM						WNF		Farmácia São João				
111	460.090	COPAIFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	Inex	distente	R\$ 31,90	R\$ 31,83	R\$ 33,99	R\$	32,57	R\$	1.074,81
112	456.972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	50	R\$	25,79	Via Aroma R\$ 25,50	Aroma Terapias R\$ 25,99	Totus Tuus R\$ 26,99	R\$	26,07	R\$	1.303,50
113	456.007	ORTESE PARA COLUNA VERTEBRAL MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILEND DE ALTA DENSIDACE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITALE ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	R\$	14,21	Medbit R\$ 115,00	Mercado Livre R\$ 99,90	Medical Lage R\$ 105,60	R\$	106,83	R\$	1.281,96
		OXÍMETRO, TIPO DEDO, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho					Amazon	Drogasil	Magazine Médica				
114	441.983	1 CERCÁ DE 20 A 250 BPM, AUTONOMÍA SISTEMA 1 CERCA 24 H. ALIMENTAÇÃO PILHA, ACESSÓRIOS C/ SENSOR	AAA) pilhas alcalinas » 2 Tensão de alimentação: 2.7-3 3V. C. Corrente Operacional: s40mA. Parâmetros de Especificação als SPOZ Paísa de Medigão: 35%-99% Precisão: 2.5% (ao longo de 75%-99%); 32% (ao longo de 50%-95%) 45% (ao longo de 15%-95%-99%); 32% (ao longo de 50%-95%-95%); 32% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freçüência 62 Pulso: 305m-240pm Precisão: 2.25 mo u 1.2% (o que for más áflo). Parâmetros de Especificação da Taxa de pertusão do Sangue Faixa de Medigão: 0.2%-20% Precisão: 3.0% (ao longo de 2%-10%) 1.2% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de 10%-20%, Presisão: 3.0% Resistência à interferência de luz ambiente. A diferença entre o valor de aflorações de 10%-20%. Resistência à interferência de luzas artificiais: Os valores de 50/20 de da freqüência do pulso podem ser precisamente medidas pelo simuldor de saturação de oxigênco. Dimensões: 68 mm (L) × 36 mm (V) × 35 mm (V) × 37 mm (V) × 7 M10/0 P Pelo Líquido: 60g (incluindo as baterias).	UN	246	R\$	116,40	R\$ 115,00	R\$ 129,90	R\$ 120.44	R\$	120,44	R\$	29.628,24
115	453.771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELLETRODO, ADESINA, TAMANHO ADULTO. APRESENTAÇÃO PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÍVED.		PAR	5	R\$	666,25	R\$ 720,00	R\$ 699,00	Produtos Hospitalare R\$ 688,00	R\$	693,31	R\$	3.466,55
116	438.059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	R\$	9,31	Suturas Online R\$ 10,32	Magazine Médica R\$ 10,74	R\$ 10,08	R\$	10,11	R\$	60,66
117	468.013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	R\$	33,00	Dental Cremer R\$ 35,90	rúrgica Nacional N R\$ 37,87	Mercado Livre	R\$	35,44	R\$	2.480,80
118	467.997	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILLAVE	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÓMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALA V	UN	4	R\$	20,16	Mercado Livre R\$ 23,00	Dental Sul R\$ 21,88	Material Médico R\$ 24,14	R\$	22,30	R\$	89,20
119	467.998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILEÀVE		UN	10	R\$	29,00	Fibra Cirúrgica R\$ 34,89	Loja Lab R\$ 37,11	Fast Hospitalar R\$ 28,90	R\$	32,48	R\$	324,80
120	467.992	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA I X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	R\$	34,92	Prolab R\$ 36,47	BR Cirúrgica R\$ 37,42	Só Médica R\$ 39,38	R\$	37,05	R\$	111,15
121	467.987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	R\$	17,39	MedJet R\$ 17,99	Dental & Cia	Prolab R\$ 18,50	R\$	18,20	R\$	1.710,80
122	467.989	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C. VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	CURVA.	UN	4	R\$	19,81	R\$ 22,50	Dental & Cia	Prolab R\$ 22,86	R\$	21,02	R\$	84,08
123	467.990	PINCA ANATÓMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE SI CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	R\$	26,86	Prolab R\$ 31,02 Orion	Orion R\$ 32,45 Prolab	R\$ 32,40	R\$	30,68	R\$	920,40
124	467.984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	R\$	29,00	R\$ 37,00	R\$ 35,40	R\$ 37,59	R\$	34,75	R\$	139,00
		PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA						Prolab	Orion	Endo Commerce	$\vdash$			

Produto similar

PINGA CIRURGICA MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PONTA PTA. TIPP O PONTA 4 X 5   126   467.755   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14   UN 5 R\$ 34.75   R\$ 51,71   R\$ 50,00				
AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	R\$ 52,00	R\$ 51,24	R\$ 256,20	Produto similar
PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA PETA, TIPO PONTA A X S   DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16   OM, COMPONENTE CI OREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE   STERILIZAVEL	Prolab R\$ 51,71	R\$ 48,67	R\$ 438,03	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA A X S	R\$ 103,24 BR Cirúrgica	R\$ 102,72	R\$ 821,76	Produto similar
PINCA CRURGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO   PONTA FORMATO   PO	R\$ 103,24	R\$ 101,04	R\$ 2.121,84	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO Endo Commerce Prolab	BR Cirúrgica			_
130	R\$ 108,75	R\$ 106,27	R\$ 318,81	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Endo Commerce Proleb	BR Cirurgica			-
131	R\$ 108,75	R\$ 108,36	R\$ 541,80	Produto similar
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO  Center Cor Endo Commerce PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO	BR Cirúrgica			-
132	R\$ 131,06	R\$ 126,32	R\$ 505,28	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Prevtech Orion	Vip Hospitalar			-
133 467.736 FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VIDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, OMM-PONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZAVEL	R\$ 114,00	R\$ 113,86	R\$ 341,58	Produto similar
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK,  Vip Hospitalar Orion	BR Cirúrgica			_
134	R\$ 125,55	R\$ 127,61	R\$ 1.020,88	3
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.  Orion BR Cirúrgica PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOCK.	Vip Hospitalar		1	$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 467.732 467.732 467.732 467.732 467.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.732 47.7322 47.732 47.7	R\$ 165,00	R\$ 237,44	R\$ 5.223,66	3
PINCA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS,  Orion Prolab	CliniFlex			+
136	R\$ 65,13	R\$ 70,76	R\$ 2.476,60	
PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON.  Med.Jet Endo Commerce	HospiCenter			$\dashv$
FORMATO PONTA PONTA RETA. TIPO PONTA   SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA,     137	R\$ 90,00	R\$ 91,73	R\$ 2.935,36	3
PINCA CIRÚRGICA MODELO 1 COLLIN HospiCenter Rhosse	Pharmadent			$\dashv$
CORAÇÃO, FORMATO PONTA RETA,   TIPO PONTA SERRIL-NADA, COMPRIMENTO   UN   11   R\$ 86,89   R\$ 85,00   R\$ 90,00   CREMAL HEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,   ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE ESTERILIDADE SETERILIDADE.	R\$ 98,90	R\$ 90,20	R\$ 992,20 R\$ 351.599,24	

Preços não computados para a média por estarem muito alto ou baixo em relação aos demais preços encontrados ltens excluídos

Anexo IX - Previsão Total.pdf





_			Aquisição de illa	teriai ilospitalai (collsullo)						1		1						_	SERPRE/DICONT/P
ı,	tem	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAR/PROPP		ROADI
	1	348807	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL MADEIRA, TIPO DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 14 CM, FORMATO TIPO ESPÁTULA, LARGURA 1,50 CM, ESPESSURA 2 MM	-	PCT 100.00 UN	307	200	2	18	20	0	2	2	2	30	0	0	0	31
	2	425814	ADAPTADOR LABORATÓRIO, TIPO LUER LOCK MACHO, MATERIAL POLIAMIDA, DIMENSÕES 3/ 16°, ESTERELIDADE ESTÉRIL	Cateteres. Esterilizado por Oxido de	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	479642	ADAPTADOR USO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1 USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL POLÍMERO, COMPONENTE 1 ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer caixa(Pcte) com 100 unidades.	UN	137	0	100	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	15
	4	474119	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 10 MM X 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5	474120	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 13 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6	474121	AFASTADOR CIRÜRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 13 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	7	474122	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO FARABEUF, FORMATO PONTA PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL CERCA DE 15 MM X 15 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8	473910	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA BREISKY, FORMATO PONTA PONTA RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 40 X 130 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 32 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	9	474410	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO VÁLVULA DOYEN, MODELO PONTA PÁ RETA, DIMENSÃO PÁ CERCA DE 60 X 270 MM, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL.		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	10	377341	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CABO EM COBRE, BAINHA COM		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5





_	LIVIS		Aquisição de ma	iteriai nospitaiar (consumo)		The state of the s													SERPRE/DICONT/P
lı	em ,	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
ſ	11	479600	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO SEM CABO		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	12	372813	AGULHA ACUPUNTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO SEM CABO, TIPO DE USO DESCARTÁVEL		EMB 10.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	5
	13	390189	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 18 G X 5°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	14	390193	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 20 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	15	390195	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ PERIDURAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 22 G X 2°, TIPO PONTA PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE		UN	68	0	0	0	20	0	0	0	40	0	0	0	0	8
	16	389179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	68	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	8
	17	603043	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÂNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 16 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	102	2	0	0	50	0	0	0	40	0	0	0	0	10
	18	603045	AGULHA BIÓPSIA, VIA DE ACESSO PERCUTÁNEA, MODELO C/ GAVETA P/ AMOSTRA, APLICAÇÃO P/ TECIDOS MOLES, DIMENSÃO AGULHA CERCA DE 18 G X 15 CM, MATERIAL AGULHA AÇO INOXIDÁVEL, IMAGEM ECOGÊNICA/ RADIOPACA, GRADUADA, PECA DE MÃO		UN	58	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	19	399980	TRIFACETADO TIPO CONEXÃO	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE-Entregar em caixa com 100 unidades	UN	2604	0	700	0	0	0	0	0	404	700	0	500	0	300





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CBAB	CBCV	EAED	CAP/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
20	399982	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1". TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Descrição Complemental	UN	385	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
21	397496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual TAMANHO 13 X 4,5	CX 100.00 UN	64	0	0	10	0	0	3	20	2	12	0	10	0	7
22	439800	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2" TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: branco	CX 100.00 UN	40	1	0	0	0	0	0	15	2	11	0	5	0	6
23	397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	280	0	0	0	150	0	0	0	0	0	0	100	0	30
24	397503	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	10
25	439805	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL.	Tamanho 0,8 X 30 mm	CX 100.00 UN	57	1	2	10	0	1	0	15	6	4	0	10	0	8
26	439804	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	agulha 25x0,8	CX 100.00 UN	21	1	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	5





	1	I Aquisição de ma	l			1					1			1	1	ı	1	SERPRE/DICONT/P
Ite	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
27	397491	AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	56	2	2	2	0	0	0	15	8	14	0	5	0	8
28	439808	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 11 14", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	aguina 30x0,7	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
29	397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	139	100	5	0	0	0	1	0	0	3	0	15	0	15
30	439807	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Tamanno U,7 X 25 mm	CX 100.00 UN	10	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3
3*	439809	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 23 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTO CUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		CX 100.00 UN	17	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	5
32	439811	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 24 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	1	CX 100.00 UN	117	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
33	397512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 25 G X 3/ 4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual Tamanho 25x7	CX 100.00 UN	40	0	4	10	0	0	5	0	2	7	0	5	0	7
34	397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	2	0	2	10	0	5	0	4





	_		Aquisição de illa	leriai nospitaiai (consumo)				ı		ı					_				SERPRE/DICONT/PI
Ite	m CC	DD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP		ROADI
3		439812	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/ 2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SUIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL.	Tamanho 0,45 X 13 mm	CX 100.00 UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	6 :	397516		ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	4	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
3	7	439960	AGULHA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ MIELOGRAMA, DIMENSÕES 16 GAU, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK OU SLIP, PROTETOR, OUTROS COMPONENTES C/ CONTROLE DE PROFUNDIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	27	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
3	8	600104	AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, DIÂMETRO AGULHA	"Agulha P/ Fio De Sutura Material: Aço Inoxidável Tipo Agulha: 1/2 Circulo Modelo Agulha: Cortante Diâmetro Agulha: Cerca De 1,4 MM Comprimento Agulha: Cerca De 75 MM"	UN	50	0	0	0	0	0	0	12	30	0	0	0	0	8
3	9	600958	AGULHA P/ FIO DE SUTURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO AGULHA EM FORMA DE '85', MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 120 MM, APLICAÇÃO P/ USO VETERINÁRIO/ NECRÓPSIA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0 :	279727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		EMB 500.00 G	105	0	0	10	0	0	0	40	20	20	0	5	0	10
4	1 :	2/9/26	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		EMB 500.00 G	180	0	0	30	30	0	25	0	16	30	10	10	10	19
4	2	407961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso odontológico.	PCT 100.00 UN	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
2	3 .	448246	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	160	0	0	0	120	0	0	24	0	0	0	0	0	16
4	4	448249	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 15 CM,	Cotar a unidade(Fornecer pacote com 12 rolos de 1,80 metros)	RO 1.80 M	42	0	0	0	0	0	0	24	12	0	0	0	0	6





	13	Aquisição de illa	teriai nospitalar (consumo)															OFFIDE (DIOONT)D
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CBTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CDCX	     EAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
45	448248	ALGODÃO USO MÉDICO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	Descrição Complemental	RO 1.80 M	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
46	445191	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, TIPO 1 LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3 C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO À BATERIA		UN	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
47	445129	ARGILA, COR VERMELHA		KG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	444362	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	183	0	1	0	0	0	0	126	28	0	0	10	0	18
49	460136	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	323	0	0	50	0	0	0	60	18	150	0	10	0	35
50	444366	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 15 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 18 FIOS, CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1396	0	0	0	1200	0	0	66	0	0	0	0	0	130
51	444371	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 20 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOSY CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	450	0	0	50	300	0	0	0	0	50	0	0	0	50
52	444350	ATADURA, TIPO 1 CREPOM, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM, GRAMATURA 1 CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.80 M	1161	0	0	0	600	0	0	126	10	300	0	10	0	115
53	444609	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
54	444611	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
55	444613	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% ALGODĀO, DIMENSŌES 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRA RÁPIDA		RO 3.00 M	46	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	6
56	444605	ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100% POLIÉSTER, DIMENSÕES 5 CM		RO 3.60 M	57	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	7
57	434397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	5074	0	200	250	4000	0	0	0	124	0	0	0	0	500
58	478129	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO		UN	290	0	0	0	100	0	0	110	40	0	0	0	5	35





T.,																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
59	478130	BANDAGEM, TIPO ELÁSTICA, MODELO AUTOADERENTE, MATERIAL MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO CERCA DE 6 CM X 5 M, COR C/ COR, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO USO ÚNICO	tamanho aproximado de 5 cm.	UN	235	0	0	0	100	0	0	110	0	0	0	0	0	25
60	440141	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 20 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	50	6	3	10	0	0	7	8	4	6	0	0	0	6
61	440142	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 30 X 25 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	2	4	0	0	0	0	8	2	6	2	5	0	6
62	440143	BANDEJA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO LISA, DIMENSÕES CERCA DE 40 X 30 X 4 CM , ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	0	4	8	0	0	2	8	2	0	0	5	0	6
63	431783	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIÓNEVEL, DIÂMETRO 2 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	389	0	0	100	50	0	0	0	202	0	0	0	0	37
64	431784	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÀVEL, DIÂMETRO 3 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
65	431785	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 4 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	166	0	0	100	50	0	0	0	0	0	0	0	0	16
66	431781	BISTURI CIRCULAR, MATERIAL LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 6 MM, APLICAÇÃO DERMATOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HASTE CILÍNDRICA EM PVC RÍGIDO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVÍDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	168	0	0	100	50	0	0	0	2	0	0	0	0	16
67	368138	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO SIMPLES, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRILATÓXICA,APIROGÊNICA	No mínimo 450ml	UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
68	272821	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO		UN	24	0	0	0	0	0	5	0	12	0	0	3	0	4
$\vdash$		INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3 CABO BISTURI, MATERIAL AÇO															H	
69	299683	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	243242	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, APLICAÇÃO CIRURGIA		UN	72	3	14	22	0	0	11	0	10	0	0	3	2	7





Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
71	299116	CABO BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LONGO		UN	6	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1
72	480528	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 2,5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
73	480529	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	12	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
74		CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TÁMPA, FUROS E TRAVA, ADICIONAL 1 C/ SUPORTE EM SILICONE P/ ENDOSCÓPIO RÍGIDO, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 10 X 5 CM		UN	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
75	480554	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 20 X 10 X 5 CM		UN	31	0	0	20	0	0	0	0	2	5	0	0	0	4
76	480557	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 25 X 15 X 5 CM		UN	14	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
77	480560	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1 CERCA DE 30 X 15 X 10 CM		UN	18	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3
78	444189	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 50 X 50 CM		UN	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
79	444190	CAMPO CIRÚRGICO 1, TIPO FENESTRADO, MATERIAL* 100% ALGODÃO, DIMENSÃO CERCA DE 75 X 75 CM		UN	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
80	442534	CAMPO CIRURGICO, APLICAÇÃO CIRURGIA GERAL, MATERIAL* SMS, PERMEABILIDADE IMPERMEÁVEL, GRAMATURA CERCA DE 55 GMZ, DIMENSÃO CERCA DE 150 X 200 CM, FIXAÇÃO ADESIVO ACRÍLICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	2270	0	0	50	2000	0	0	0	10	0	0	0	0	210
81	443956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão, 02 aventais	UN	37	0	0	0	0	0	10	0	20	3	0	0	0	4
82	464905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	MATERIAL BRIM 100% ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A LAVAGEM E AO HIPOCLORITO, LOGOMARCA UFMS	UN	160	4	10	10	100	0	0	0	10	0	0	10	0	16
83	255099	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO 4,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		ა	17	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3





		I riquisiyas as ina																SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
84	255106	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIÁMETRO INTERNO 8,50 MM, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
85	422821	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÍMERO, TAMANHO* TAMANHO N 00, ESTERELIDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL* EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	422824	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 0, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	422819	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 1, ESTERELÎDADE* ESTÉRIL, EMBALAGEM ÎNDIVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	422817	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO' TAMANHO N 3, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	422820	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 4, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	422818	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO° TAMANHO N 5, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM INDIVÎDUAL* EMBALAGEM INDIVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	422816	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, MATERIAL* POLÎMERO, TAMANHO* TAMANHO N 6, ESTERELÎDADE* ESTÊRIL, EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL* EMBALAGEM ÎNDÎVÎDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	450958	CÂNULA OROFARÎNGEA GUEDEL, TAMANHO CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL* POLÍMERO		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
93	322574	CAPA PROTETORA USO MÉDICO, MATERIAL EXTERNO POLIETILENO BAIXA DENSIDADE,S/ COSTURA,TRANSPARENT E, APLICAÇÃO PARA CABO DE VIDEOLAPAROSCOPIO, DIMENSÓES 13CM(COMPRIMENTO)X290CM(LARGU RA)XO,06MM(GRAMATURA ), EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
94	351917	CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H7O2(OH)2OCH2COONA N (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR (242)N G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL	Caracteristica Adicional: Alta Viscosidade	G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
95	437301	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 7 FR, VIAS TRIPLO LÚMEN, LÚMEN 16 A 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM CATETER, MATERIAL PVC		UN	50	4	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	6
96	291622	CATETER, WATERIAL PVC RADIOPACO, TIPO UMBILICAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO CENTIMETRADO, COMPRIMENTO 400 MM, CALIBRE 4 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	246909	CATETER, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, TIPO UMBILICAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APLICAÇÃO ARTÉRIA E VEIA UMBILICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, USO NEONATO, CALIBRE 6 FRENCH		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	603972	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO ADULTO, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
99	603973	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TAMANHO INFANTIL, TIPO ADAPTADOR COMPATÍVEL C/		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
100	282235	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, NEONATAL/INFANTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS A		UN	25	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
101	437173	CONÉCTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	PROTETORA, BAINHA PROTEÇÃO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 - Cotar a unidade- Fornecer em	UN	470	0	0	100	300	0	0	5	20	0	0	0	0	45
102	437174	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	Tubo Extensor C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	225	100	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	25





		1	]						l		l							SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição  CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
103	437167	VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 23 GAU,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
104	437171	FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
105	437172	INOX, DIAMETRO 25 GÁU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1 C/ ADAPTADOR COLETA	C/ Adaptador Coleta À Vácuo - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
106	437165	COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 2 C/ SISTEMA SEGURANÇA		UN	112	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
107	437169	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO VENOSO, MODELO TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	555	0	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	55
108	437175	APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 14 GAU, COMPRIMENTO CERCA 50 MM, CONECTOR CONECTOR	Comprimento cerca de 50 mm; Característica adicional: Siliconizado;	UN	250	0	0	100	100	0	0	0	20	0	0	0	0	30
109	460347	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGO INOX, DIAMETRO 16 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/	UN	357	0	0	100	200	0	0	0	22	0	0	0	0	35
110	437183	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGULHÁ AGO INOX, DIAMETRO 18 GAU, COMPRIMENTO CERCA 45 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO		UN	335	0	0	100	200	0	0	0	0	0	0	0	0	35





Π.	1	1											l					SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
11	1 437178	CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1230	0	0	100	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	130
11	2 437185	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 22 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5) - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	4655	100	0	100	4000	0	0	5	20	0	0	0	0	430
11	3 438243	CERCA 20 MM, COMPONENTE ADICIONAL C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR	APLICAÇÃO PERIFÉRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CIASAS, TUBO EXTENSOR,2 VIAS ACESSO, SILICONIZADO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM - Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	2900	0	0	100	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
11	4 437186	CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO	BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5)- Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100	UN	785	0	0	100	0	0	0	10	0	600	0	0	0	75
11	5 470625	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO COOLEY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 75 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL (CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	6 470578	CLAMP INSTRUMENTAL, MODELO SATINSKY, FORMATO PONTA PONTA PONTA SIANGULADA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO PONTA CERCA 55 MM, HASTE HASTE CURVA, CARACTERISTICA ADICIONAL C/CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	7 444051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	FR 1000.00 ML	63	22	1	0	0	20	2	0	10	0	0	0	0	8
11	8 269878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA		FR 100.00 ML	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
11	9 297800	SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	FR 100.00 ML	74	0	0	0	0	0	0	60	0	6	0	0	0	8
12	330829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY		FR 50.00 ML	126	0	1	0	50	0	0	60	0	0	0	0	0	15
12	1 419379	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO" SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE* CERCA DE 3000 ML, GRADUAÇÃO GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, FILTRO FILTRO HIDROFÓBICO/BACTERIOLÓGICO,	capacidade 2.000ml	UN	57	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	7





	IVES		Aquisição de ma	iteriai nospitalar (consumo)			1	I					1					19	SERPRE/DICONT/P
Ite	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
12	22	441690	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA FECHADO, MODELO INFANTIL, CAPACIDADE* CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, VÁLVULA VÁLVULA ANTI- REFLUXO, PINÇA CLAMP CORTA FLUXO, COMPONENTES C/ SISTEMA FIXAÇÃO LEITO, ESTERILIDADE*		UN	167	0	20	0	0	0	0	30	0	0	0	0	100	17
12	23	407483	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 500.00 UN	1060	4	36	7	200	500	11	50	0	140	0	5	0	107
12	24	369204	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 91, COMPRIMENTO 91, DOBRAS 3 DOBRAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA	GAZE HIDRÓFILA	RO 91.00 M	22	0	1	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	3
12	25	434795	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO TIPO QUELIO, CAMADAS & CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO CERCA DE 90 M, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM PLÁSTICA		RO 91.00 M	32	0	3	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	4
12	26	269972	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 11 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL		PCT 500.00 UN	13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12	27	269984	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 10.00 UN	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
12	28	270453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		PCT 50.00 UN	14	0	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
12	29	452776	COMPRESSA GAZE, MATERIAL VISCOSE E POLIÉSTER, DIMENSÕES CERCA DE 7,5 X 7,5 CM, GRAMATURA 40 G/M2, ADICIONAL 2 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* HIPOALERGÊNICA, ACESSÓRIOS NÃO ADERENTE, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO,		PCT 10.00 UN	22030	30	0	0	0	20000	0	0	0	0	0	0	0	2000





	000 01400		Bassis a Computation	Haddada	OTDE	OO A DIODEI	0040/540541	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045#NDIO	0045/11/04	0040	опоч		040/00000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
130	462497	CIRÚRGICA, CAMADAS 4 CÁMADAS, MATERIAL* 100% A LAGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 50 C. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* C/ FIO RADIOPACO, ACESSÔRIOS C/ CORDÃO DE STERILIDADE NÃO ESTÉRIL.		PCT 50.00 UN	70	2	0	2	50	0	6	0	0	3	0	0	0	7
131	439208	CUBA USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO REDONDO, CAPACIDADE CERCA DE 150 ML		UN	32	11	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
132	389764	DILUIÇÃO: 1%, FORMA FÍSICA EM PÓ	· ·	G	6002	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5000	0	1000
133	328077	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE		FR 1000.00 ML	60	3	10	10	0	10	6	0	0	12	0	0	0	9
134	442461	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135	442460	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* HISTERÔMETRO, MODELO COLLIN, MATERIAL* AÇO INOXIDÁVEL, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- CM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136	442932	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO FITA, MATERIAL* FIBRA DE VIDRO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E POLEGADAS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 2,0 M, COMPONENTE III BILATERAL		UN	36	0	10	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	4
137	442451	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÈTRICAS, TIPO° TIPO RÉGUA, MATERIAL* ALUMÍNIO ANODIZADO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE		UN	21	1	1	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	3
138	442454	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* MADEIRA, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,0 M	madeira, tamanho unico 1 metro,	UN	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
139	438520	DRENO CIRÚRGICO, MODELO DE PENROSE, MATERIAL BORRACHA, DIMENSÕES CERCA DE 8 MM X 30 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTES ADICIONAIS TRANSPARENTE, FOLE SANFONADO	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
140	438510	DRENO CIRÚRGICO, MODELO KEHR EM "T", MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 20 FRENCH, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





		1	i ;															SERPRE/DICONT/P
Iter	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
141	461312	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO DO ASSOALHO PÉLVICO, MODELO VIA VAGINAL, TIPO CILÍNDRICO, MATERIAL SENSOR SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 2 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL	Compatível com equipamento QUARK,	UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
142	461299	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 5 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	Cabo compativel com o aparelho da DUALPEX da QUARK.	EMB 4.00 UN	62	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	6
143	461307	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ ELETROESTIMULAÇÃO, FISIOTERAPIA, MODELO DE SUPERFÍCIE , TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C GEL CONDUTOR, DIMENSÕES DIÂMETRO CERCA DE 3 CM, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/	diâmetro, compatível com o equipamento Estimulador Neuromuscular da Quark	EMB 4.00 UN	67	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	7
144	461243	PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	470	0	0	10	0	0	0	10	0	400	0	0	0	50
145	466537	ELETRODO, APLICAÇÃO 1 P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA- ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade e fornecer o pacote com 50 unidades	UN	19	0	0	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	3
146	428061	TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	6	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
147	442385	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 10 CM,		RO 100.00 M	43	0	0	0	10	0	0	5	2	8	0	0	1	17
148	443438	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 15 CM.		RO 100.00 M	60	0	0	2	0	20	11	5	2	3	0	10	1	6





	T		Aquisição de ma	teriai nospitaiai (consumo)				I			l								SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD S		Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
149	9 4423	2384	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÜRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 20 CM,		RO 100.00 M	50	0	0	2	0	20	0	3	2	18	0	0	0	5
150	) 4423	2386	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAIS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 30 CM.		RO 100.00 M	61	0	5	2	10	20	0	0	2	5	0	10	1	6
15	1 4430	3097	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÜRGICO, GRAMATURA/ ESPESSURA CERCA DE 60 G/M2, APRESENTAÇÃO ROLO, COMPONENTES ADICIONAS TERMOSSELANTE, TAMANHO CERCA DE 40 CM, COMPONENTES C/ INDICADOR QUÍMICO, IPO		RO 100.00 M	13	0	1	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2
152	2 6094	9464	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGUILADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/1		UN	45	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	5
153	3 6095	9519	GUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL, MATERIAL PVC TRANSPARENTE, CÂMARA GOTEJAMENTO MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTRO, REGULADOR DE FLUXO MANUAL PINÇA ROLETE, COMPRIMENTO TUBO ATÉ 180 CM, TIPO INJETOR LATERAL C/1		UN	575	0	0	0	500	0	0	0	20	0	0	0	0	55
154	4 3867	6775	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, APLICAÇÃO P/ HEMOTRANSFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO PONTA PERFURANTE, CÂMARA CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, TIPO FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO,	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 5 ou 10 unidades.	UN	50	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
155	5 386 <sup>-</sup>	3123	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA	cotar a unidade fornecer em pacotes de 25 ou 50 unidades	UN	130	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	10
156	6 386 <sup>-</sup>	6129	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTE.JADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR LUER C/ TAMPA, ESTERILIDADE	adaptador para agulha ou catéter, tampa e pinça rolete - cotar a unidade fornecer	UN	120	0	0	50	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50





Г			4 3	,															SERPRE/DICONT/P
It	em COD	SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
1	57 41 <sup>-</sup>	1643	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC CRISTAL, ITPO CÂMARA PONTA PERFURANTE C/ CÂMARA GOTEJADORA, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR INJETOR LATERAL VALVULADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	370	0	0	0	0	0	0	0	20	300	0	0	0	50
1	58 428	28801	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO DE INFUSÃO, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, COMPRIMENTO MÍN 150 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C'FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR MICROGOTAS, TIPO PINÇA PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO INJETOR C'/INJETOR LATERAL"Y",VALVULADO,	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	72	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	50
1	59 442	12641	FILTROS P/ AR E BACTERIANO, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO INJETOR C/INJETOR	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 25, 50 ou 100 unidades	UN	70	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	50
1	60 386	86131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR P/SONDA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	61 47	7514	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES COM CERDAS E ESPONJA, USO ESTÉRIL,DESCARTÁVEL		UN	1470	40	2	0	1200	0	20	0	8	0	0	50	0	150
1	62 280	80879	ESCOVA DEGERMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES ESCOVA/ESPONJA SECA, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	125	0	0	100	0	0	0	0	20	0	0	0	0	5
1	63 489	35445	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO OBESO	para uso: ADULT OBESO: 35cm - 51cm; Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 35cm - 51cm; Faixa de Medição: 0 - 300mmHg;	UN	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	2
1	64 434	34825	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO P/ FIXAÇÃO EM SUPERFÍCIES, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO FECHO EM METAL, TAMANHO ADULTO	Esfigmomanômetro Aneróide Com Estetoscópio; Aprovado pelo INMETRO; Circunferência de braço recomendada para uso: ADULTO: 18 - 35cm Manômetro de alta precisão; Manguito com pêra em látex; Braçadeira em nylon; Fecho de velcro; Manguito com pera em PVC; Tamanho da braçadeira: 14 x 52cm; Circunferência de braço recomendada para uso: Adulto: 18 - 35cm; Faixa de Medicão: 0 - 300mmHq;	UN	36	0	0	0	0	0	0	22	0	0	10	0	0	4





Π.	1						l								l			SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD SI		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
16	5 4364	98 OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAI BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EN NYLON, TIPO FECHO FECHO EN VELCRO, TAMANHO ADULTO	Monitor digital, adulto, Braçadeira universal; Alimentado a bateria; Com Detector de batimentos cardíacos	UN	20	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	0	0	3
16	6 3403	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO ( TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	7 3243	ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA		UN	47	0	0	15	0	0	0	23	0	4	0	0	0	5
16	8 4389.	TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, TAMANHO ADULTO	5 0 8 8	UN	19	0	3	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	3
16	9 4389	TUBO TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX	6 5, -	UN	8	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2
17	0 4389	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM	) 6	UN	13	4	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2
17	1 4597	FRENCH, TIPO CONEXAO LUER LOCK SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCÁ DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAI C/ CLAMP	, , , , , ,	UN	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
17:	2 4709	ONEXÃO LUER LOCK/ SLIP PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C CLAMP, CARACTERISTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	1157	0	0	0	1000	0	0	0	2	0	5	0	0	150
17	3 4666	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS. 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO COMPRIMENTO CERCA 20 CM CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPC CONEXÃO LUER LOCK, SLIP VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATE CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	, 2 vias, calibre 10, comprimento 20cm, /(polifix)	UN	45	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAFD	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
174	466645	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM,	2 vias, calibre 6, comprimento 20cm,	UN	600	40	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	60
175	450617	EXTRATO MEDICINAL, PRINCÍPIO ATIVO ARNICA (ARNICA MONTANA L.), CONCENTRAÇÃO 10%, FORMA FARMACÊUTICA TINTURA		FR 20.00 ML	16	4	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	2
176	477513	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 15 CM		RO 2.00 M	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
177	477508	FAIXA DE ESMARCH, MATERIAL LÁTEX NATURAL, LARGURA 8 CM		RO 3.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	487032	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO CATGUT CROMADO, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR,	· .	UN	54	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	24	0	6
179	487387	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA INCOLOR, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÎRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	280	200	0	20	0	2	0	0	4	0	0	24	0	30
180	487458	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA.		UN	32	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	24	0	4
181	487450	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
182	487445	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	3000	200	0	0	2500	0	0	0	0	0	0	0	0	300
183	487424	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO NYLON/ POLAMIDA PRETO, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	689	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	24	0	65





T.,	T															l			SERPRE/DICONT/P
Ite	m COD	SIASG	Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPIL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
18	4 487	7162	MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA		UN	1325	0	0	0	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	125
18	5 487	7171	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 0/ 1- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	96	0	0	20	0	0	0	0	4	0	0	0	0	72
18	6 487	7147	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 C. TIPO AGULHA AGULHA 5/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	envelopes	UN	1164	0	0	20	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	144
18	7 487	7123	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO FIO MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA, COMPRIMENTO		UN	135	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	15
18	8 487	7184	2, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE REVERSA/ INVERTIDA,	Cotar o envelope - Fornecer caixa com 36 envelopes	UN	164	0	0	20	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
18	9 487	7267	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70
19	0 487		FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 2- 0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CIRCULO, MODELO AGULHA CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1 487	7259	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30		UN	670	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	70





	000 01400		Parada a Complemento	Heldede	OTDE	OO A DIODEI	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	0045/1150	0045/11/04	0040	опоч	-AFD	04 D/DD0DD		SERPRE/DICONT/P
192		Descrição FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 4- O, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÎRCULO, MODELO AGULHA CLIÉNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 16	Descrição Complementar	<b>Unidade</b> UN	<b>QTDE</b> 445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	ROADI 45
193	487251	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 5-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70. CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CEILÁNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 18		UN	335	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	35
194	487286	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA	l '	UN	68	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
195	487288	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIGLECAPRONE VIOLETA, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO N 1, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 90 CM, TIPO AGULHA AGULHA 1/2 CÍRCULO, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 40		UN	106	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	10
196	487517	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO POLIPROPILEMO AZUL, MODELO FIO MONOFILAMENTAR, DIÁMETRO FIO 3-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA 2 AGULHAS 1/2 CÍRCULO NAS EXTREMIDADES, MODELO AGULHA CILÍNDRICA, COMPRIMENTO		UN	222	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	22
197	487573	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO SEDA PRETO, MODELO 10 MULTIFILAMENTAR, DIÂMETRO FIO 0/ 1-0, COMPRIMENTO FIO CERCA DE 70 CM, TIPO AGULHA AGULHA 3/8 CÍRCULO, MODELO AGULHA CLIÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA CERCA DE 30 MM,		UN	82	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	24	0	8
198	281322	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3.0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Cotar a unidade - Fornecer em caixas com 24 unidades	UN	2674	200	0	20	2400	0	0	0	0	0	0	24	0	30
199	461963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	1535	0	90	80	0	500	137	250	104	12	0	50	0	312
200	437863	FITA HÓSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, COR COM COR		RO 4.50 M	826	0	0	25	500	0	6	70	130	10	5	0	0	80





																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição FITA HOSPITALAR, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
201	437868	MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 100 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, COR COM COR		RO 4.50 M	88	0	1	0	0	0	2	70	0	6	0	0	0	9
202	437865	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSO, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	47	0	0	0	0	0	0	40	0	2	0	0	0	5
203	437867	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR COM COR		RO 10.00 M	342	0	0	0	200	2	0	90	0	15	0	0	0	35
204	437882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	81	0	0	0	0	0	0	70	0	0	3	0	0	8
205	453798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÉNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	23	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	3
206	481521	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO, APLICAÇÃO P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL CADARÇO TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, DIMENSÕES CERCA DE 15 MM, TIPO USO USO ÚNICO		UN	39	20	0	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	4
207	436315	FRASCO COLETOR, TIPO P/ FEZES, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 50 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, COMPONENTES C/ ESPÁTULA, OUTROS COMPONENTES C/ CONSERVANTE, COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO DE PARTÍCULAS E		UN	500	0	200	150	0	0	0	0	100	0	0	0	0	50
208	439115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	2510	0	620	660	0	0	650	0	130	0	0	100	100	250
209	445572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA, REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	86	4	12	10	20	0	1	0	20	10	0	0	0	9
210	438929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	49	0	0	1	16	0	0	7	14	6	0	0	0	5





		1	, , ,															SERPRE/DICONT/P
Iter	n COD SIASG	Descrição GORRO DESCARTÁVEL, MATERIAL*	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
21	1 428630	NÃO TECIDO SMS 100% POLIPROPILENO, MODELO ELÁSTICO NUCA, COR' SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 60 G/M2, TAMANHO ÚNICO, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSITCAS ADICIONAIS 1 HIPOALERGÉNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	193	2	0	6	0	60	0	0	0	5	0	100	0	20
212	2 452982	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO, TAMANHO* NEONATAL, ESTERILIDADE* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21;	3 455934	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO¹ P/ TOT CERCA DE 3 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
214	455936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	12	0	0	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	2
21	5 452988	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO TIPO BOUGIE, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* ADULTO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
210	6 469638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	29	0	0	10	0	0	0	5	10	0	0	0	0	4
21	7 486758	INSTRUMENTAL CIRÜRGICO, MODELO SACA FIBROMA DOYEN, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
218	364580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	30	0	0	0	20	0	2	0	4	0	0	0	0	4
219	398705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	76	0	5	2	24	15	4	0	14	4	0	0	0	8
220	482836	ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO 40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA SUSPENSÃO ORAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESPECIALMENTE MANIPULADO		FR 100.00 ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	241535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1807	0	0	10	1500	0	100	0	22	0	10	0	0	165
222	2 313629	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO CARBONO, TAMANHO N 20, TIPO DESCARTÂVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	18	0	0	7	0	0	4	0	2	0	0	2	0	3





													١	l				SERPRE/DICONT/P
Ite	em COD SIA	GG <u>Descrição</u> LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
2	23 445300	INOXIDÁVEL, TAMANHO N 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA		CX 100.00 UN	19	2	0	7	0	5	2	0	0	0	0	0	0	3
r		INDIVIDUALMENTE  LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 15, TIPO																
2	366903	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	23	0	0	5	5	5	2	0	0	2	0	0	1	3
2	25 242918	ESTERIL, CARACTERISTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	20	0	0	13	0	0	2	0	0	0	0	2	0	3
2	26 361078	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	19	0	0	0	10	0	6	0	0	0	0	0	0	3
2	27 366902	ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	28	0	1	6	10	0	2	0	4	0	0	2	0	3
2	28 468645	APLICAÇAO LARINGOSCOPIO INFANTIL		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	29 321364	FLUORESCENTE, NEON		UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	311282	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,2 V	1	UN	4	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2	31 319880	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO UNIVERSAL, TENSÃO 2,5 V, POTÊNCIA NOMINAL 2 W		UN	10	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
2	341773	NOMINAL 3 W		UN	15	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	385899	O, TIPO TIPO CANETA, LANCETA LANCETA TRIFACETADA SILICONIZADA, COMPONENTES ADICIONAIS C/ TAMPA PROTETORA E MECANISMO BLOQUEADOR	Lancetadores para punção sanguínea, com ajuste de profundidade. contendo 11 graus de penetração da agulha (0,5 a 5,5).	CX 200.00 UN	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
2	30315	AFIADA, TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidas de glicemia compatíveis com os lancetadores Accu- Chek® Softclix	CX 100.00 UN	20	2	2	0	0	0	0	10	2	0	1	0	0	3
2	35 30315 <sup>-</sup>	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÂVEL,PONTA AFIADA,TIACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free.	CX 100.00 UN	24	0	0	0	0	0	4	10	2	5	0	0	0	3
2	388415	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1565	0	0	125	1000	100	0	80	0	100	0	10	0	150





Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAME7	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
237		LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6, esterilidade: estéril, características adicionais: SEM PÓ, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável,	PAR	1505	0	0	25	800	100	0	280	0	150	0	10	0	140
238	388414	LUVA CIRÜRGICA, MATERIAL LATEX NATURAL, TAMANHO 7.50, ESTERILIDADE ESTÉRIL CARACTERISTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÂVEL, FORMATO		PAR	1810	300	0	0	1000	100	0	80	0	150	0	10	0	170
239	388417	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÉNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	2170	200	0	0	1200	100	0	280	0	180	0	10	0	200
240	388416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	255	0	0	0	0	100	0	80	0	50	0	0	0	25
24	388413	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1130	0	0	25	500	100	0	280	0	110	0	10	0	105
242	450346	LUVA DE PROTEÇÃO, MATERIAL ANTRILICA, DEPLICAÇÃO LABORATORIAL, TIPO PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ		CX 100.00 UN	83	0	30	0	0	0	30	15	0	0	0	0	0	8
243	269891	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	189	14	10	0	0	100	16	30	0	0	1	0	0	18
244	335904	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL.		CX 100.00 UN	557	30	58	34	200	0	26	100	16	6	0	20	0	67





OFM		Aquisição de ilia	iteriai nospitalar (consumo)				1									1		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
245	387698	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIOESTRA,		CX 100.00 UN	180	3	16	0	0	100	24	0	0	0	0	0	20	17
246	269893	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1201	38	167	42	300	150	75	160	48	66	3	30	0	122
247	351497	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80 MM		CX 100.00 UN	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3
248	387699	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚTRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	70	5	5	33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	7
249	269894	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO		CX 100.00 UN	1238	43	157	38	400	0	124	160	14	120	0	50	0	132
250	387700	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA,		CX 100.00 UN	124	0	1	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	13
251	313653	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL NITRILE, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTERILIZADA, MODELO SEM LÁTEX		CX 100.00 UN	102	0	14	25	0	10	12	10	10	0	0	0	11	10
252	445966	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 12 CM	15m(comprimento) x 12cm(largura)	RO 15.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
253	445963	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, MATERIAL ALGODÃO, DIMENSÕES 8 CM	25m(comprimento) x 8cm(largura)	RO 25.00 M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
254	421597	MANGUEIRA - LÁTEX, DIÂMETRO EXTERNO 8 MM, DIÂMETRO INTERNO 4 MM		М	15	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	10	3
255	326906	MANGUEIRA, MATERIAL SILICONE, APARÊNCIA VISUAL TRANSPARENTE, DIÂMETRO INTERNO 5 MM, DIÂMETRO EXTERNO 10 MM		М	56	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6





<u></u>	m COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/FACFAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/BROBB	INEI	SERPRE/DICONT/P ROADI
	56 428831	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, TIPO ROLO, FORMATO FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS COM COR, ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL	Fita adesiva para Autoclave 19 mm x 30 - possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto.	UN	91	2	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	9
2	57 243269	MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA BORRACHA, COMPRIMENTO CABO 20 CM, COR CABEÇA PRETA, FORMATO CABEÇA CILÍNDRICO, TIPO USO EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS	, R	UN	18	0	0	4	4	0	0	5	0	0	2	0	0	3
2	58 485312	MÁSCARA CIRÚRGICA, MATERIAL NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO	Fixação com elástico. Cotar a unidade -	UN	7874	550	900	714	2000	150	600	2000	60	0	0	0	0	900
2	59 464632	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMEM SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	60 455007	MASCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÜLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÜPULA EM PLÁSTICO RIGIDO, TIPO BORDA COXIMI INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PRESILHA		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	61 454643	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO FACIAL OVAL, MATERIAL CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA COXIM EM SILICONE, TAMANHO INFANTIL P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	62 454574	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
2	63 454575	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	64 454566	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	<del></del>	Aquisição de illa	iteriai nospitaiai (consumo)														_	SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
26	5 454567	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÂVEL, COMPONENTE ADICIONAL BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	6 454548	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	7 454550	MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO P/ TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C/ FIXADOR CERVICAL AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO GIRATÓRIO C/ ORIFÍCIO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	3 454554	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO ADULTO, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR CONECTOR	MÁSCADA COM A HISTE ANATÔMICO E	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	9 454555	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO VENTURI, MATERIAL PLÁSTICO, ADICIONAL C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO C. CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO EXTENSOR CERCA DE 2.0 M, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	419994	MASSAGEADOR, MODELO MADEIRA, OPERAÇÃO RELAXAMENTO MUSCULAR, ACESSÓRIOS FORMATO ANATÔMICO		UN	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
27	291541	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO DE ESPUMA REVESTIDO DE CURVIN, TAMANHO 60 X 25CM	Tamanho aproximado de 60x25	UN	18	5	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3
27	2 394887	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO ROLO P/ POSICIONAMENTO DA CABEÇA "FORMA PUDIM", MATERIAL POLÍMERO VISCOELÁSTICO REVESTIDO FILME DE URETANO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RADIOPACO,NÃO CONDUTÍVEL ISENTO DE LÁTEX, TAMANHO 36 X 23 CM,		UN	9	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
27	3 428228	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SIMETRÓGRAFO, MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PORTÁTIL, COMPONENTES C/ PLATAFORMA P/ NIVELAMENTO	aluminio com pintura eletrostatica branca,	UN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
27	4 447065	MATERIAL HOSPITALAR, TIPO CLAMP PRENDEDOR UMBILICAL, COMPONENTES PLÁSTICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer o pacote com	UN	35	10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
27	376718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2





Item	COD SIASG	<u> </u>	Passeriaão Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CDAD	CBCV	EAED	CAR/RRORR		SERPRE/DICONT/P ROADI
item	COD SIASG	Descrição MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	CUAD/FACFAN	COAD/FAMIED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
276	376719	CABO BAMBU CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA MOXA EM BASTÃO		UN	8	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	2
277	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM	Tipo NOGIER para auriculoterapia	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
278	406036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
279	420285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	10	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	0	0	2
280	451229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO		EMB 50.00 UN	23	6	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
281	289702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	19	0	0	0	0	0	0	13	0	3	0	0	0	3
282	370629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	21	4	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	3
283	370622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		FR 5.00 G	38	20	0	0	0	0	0	9	0	5	0	0	0	4
284	455675	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 MÁSCARA FACIAL, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL FENDA EXALATÓRIA, TAMANHO* ADULTO P, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR AJUSTÁVEL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO		UN	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
285	455939	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO  1 MÁSCARA NASAL, MATERIAL*  SILICONE, TAMANHO* NEONATAL P, TIPO CONECTOR CONECTORES  PADRÃO, TIPO EXTENSÃO  TRAQUEIAS, TIPO FIXAÇÃO FIXADOR TIPO TOUCA C/ APOIO FACIAL  AJUSTÁVEL, APRESENTACÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
286	464076	MATERIAL P/ VNI - CPAP / BIPAP, TIPO 1 SONDA NASAL DUAS VIAS, MATERIAL* SILICONE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRADUADA, TAMANHO* NEONATAL, CERCA DE 10 FR X 5 CM, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
287		MOXA, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO		CX 10.00 UN	16	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
288	376714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		PCT 250.00 G	14	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	3
289	439610	NINTEDANIBE, COMPOSIÇÃO SAL ESILATO, CONCENTRAÇÃO 100 MG	Nintedanib 25MG	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	273902	ÓLEO DE AMÊNDOAS, TIPO DOCE, TIPO USO USO TÓPICO		FR 1000.00 ML	18	4	0	0	0	0	0	6	0	5	0	0	0	3
291	456964	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO ALECRIM, ORIGEM DE ROSMARINUS OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 10.00 ML	35	0	1	0	0	0	0	20	0	10	0	0	0	4
292	460090	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO COPAÍBA, ORIGEM COPAÍFERA OFFICINALIS, CONCENTRAÇÃO PURO		FR 30.00 ML	33	4	1	0	0	0	0	14	0	10	0	0	0	4





OF	1110		Aquisição de ilia	teriai nospitaiar (consumo)															
Iter	l .c.	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCY	FAED	GAB/PROPP	INFI	SERPRE/DICONT/P ROADI
29		456972	ÓLEO ESSENCIAL, TIPO LAVANDA, ORIGEM DE LAVANDULA ANGUSTIFOLIA, CONCENTRAÇÃO PURO	Descrição Complemental	FR 10.00 ML	50	4	1	0	0	0	0	20	0	20	0	0	0	5
29	4	456007	ÓRTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
29:	5	441983	MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1 0 A 100%, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1 CERCA DE	Oxímetro de dedo. Tipo de visor: Visor OLED. Fonte de alimentação: 1.5V (tamanho AAA) pilhas alcalinas × 2 Tensão de alimentação: 2.7V-3.3V. C. Corrente Operacional: ≤40MA. Parâmetros de Especificação da SpO2 Faixa de Medição: 35%-99% Precisão: ±2% (ao longo de 75%-99%) ±3% (ao longo de 50%-75%). Especificações de Parâmetros de Freqüência de Pulso: 30bpm—240bpm Precisão: ±2bpm ou ±2% (o que for mais alto). Parâmetros do Sangue Faixa de Medição: 0.2%-20% Precisão: ±0.1% (ao longo de 0.2%-2%) ±1% (ao longo de 2%-10%) ±2% (ao longo de 10%-20%). Resistência à interferência de luz ambiente: A diferença entre o valor de SpO2 medido em condições de luz natural interior e em uma sala escura é menor que ±1 %. Resistência à interferência de luzes artificials: Os valores de SpO2 e da freqüência do pulso podem se precisamente medidas pelo simulador de saturação de oxigênio. Dimensões: 66 mm (L) × 36 mm (W) × 33 mm (H) 7 PM100C Peso Líquido: 60g (incluindo as haterias).	UN	246	0	1	5	0	0	0	30	0	182	3	0	0	25
29	6	453771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1
29	7	438059	PAPEL PARA IMPRESSÃO - USO HOSPITALAR, MATERIAL TERMOSENSÍVEL, MODELO MILIMETRADO, DIMENSÕES CERCA 80 MM, APRESENTAÇÃO BOBINA, COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO		BOB 30.00 M	6	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
29	8	241262	CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO TAMANHO MÉDIO	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	9	468013	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 ADSON BROWN, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	70	4	10	17	0	0	18	10	4	0	0	0	0	7





																		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
300	467997	PINÇA ANATÓMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO DENTE DE RATO, COMPRIMENTO 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA, 1X2 DENTES, APLICAÇÃO HOSPITALAR	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
301	467998	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
302	467992	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DENTE DE RATO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
303	467987	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	94	0	0	17	0	0	44	0	4	0	0	0	20	9
304	467989	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÂVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
305	467990	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	30	0	0	2	0	0	17	0	0	6	0	0	0	5
306	467984	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
307	467746	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308	467747	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE 5/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	14	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	3





	Ī	Aquisição de Illa	l	l		1	I	ı	1		I	I		Ι	ı	I	П	SERPRE/DICONT/P
Ite	COD SIASO	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
30	467741	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1 DISSECÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	467756	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467757	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	2 467758	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 4 X 5 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	467753	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	21	0	2	10	0	0	0	0	0	6	0	0	0	3
31	467749	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467751	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	6 467754	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 ALLIS, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 5 X 6 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31	467736	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





-	IVIS		Aquisição de ma	teriai nospitaiar (consumo)															
Ite	ml cc	DD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
31	8	467733	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
31	9	467732	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BABCOOCK, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	22	0	0	12	0	0	0	0	0	6	0	0	0	4
32	0	467870	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	:1	467871	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 BACKHAUS, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA TRAUMÁTICA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	35	10	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
32	2	467873	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CHERON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	32	5	0	10	0	0	0	0	0	12	0	0	0	5
32	3	467902	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	4	467903	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN CORAÇÃO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	11	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	:5	467904	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 COLLIN, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	7	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2
32	6	600995	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRAFOORD, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	0040/0071	0045/540541	0040/54450	0040/54457	COAD/FAODO	OO A D //NIDIO	0045/11/04	0040	anav	FAED	OAD/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
327	467850	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
328	467851	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	20	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
329	467847	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
330	467845	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Pinça Ruskin Crille 16 cm.	UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
331	467846	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	9	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
332	467842	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 CRILE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
333	467796	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTE, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
334	467791	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FAURE, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
335	467894	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA , COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Iter	COD SIASG		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
330		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C' CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complemental	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	467891	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA LISA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
338	467881	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 FOERSTER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
339	600999	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 GUYON, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	27	2	12	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5
340	475453	PINÇA CIRURGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	467857	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	5
342	475452	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDAYEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34:	467854	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	18	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3
344	601262	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL P/ DIREITA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





										COAD/FAODO								SERPRE/DICONT/P ROADI
345	601266	Descrição PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 JACARÉ, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE S/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	Descrição Complementar	<b>Unidade</b> UN	<b>QTDE</b> 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O 0
346	467837	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	467840	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
348	467834	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TAMANHO 16 CM	UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
349	467835	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KELLY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
350	467808	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
351	467809	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	15	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
352	467804	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA CURVA , TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





																		SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
353	467801	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	10	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
354	467802	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER COHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
355	467797	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 KOCHER/ ROCHESTER OCHSNER, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 LAHEY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
357	467785	PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA ANGULADA 90, TIPO PONTA SERRILHADA, ADICIONAL DELICADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
358	467781	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
359	467784	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 MIXTER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
360		PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 PEAN MURPHY, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1





Γ.	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COADICETI	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINICA	CDAD	CDCV	FAED	CAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
	61		PINÇA CIRÜRGICA, MODELO 1 PENNINGTON, FORMATO PONTA PONTA RETA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	13	1	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	62	467761	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1 POZZI, FORMATO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	63	467980	FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA LISA, ADICIONAL P/LADO, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, COMPONENTE S' CREMALHEIRA , MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	INOXIDÁVEL, MODELO DOYEN, TIPO PONTA CURVA, COMPRIMENTO 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATRALIMÁTICA TIPO PONTA 1 CLAMA	UN	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	64	467945	PINÇA CIRÜRGIGA, MODELO 2 DARTIGUES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	65	467943	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 MUSEUX, FORMATO PONTA PONTA ETA, TIPO PONTA 2 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
3	66	601053	PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 2 ZENKER, FORMATO PONTA PONTA CURVA, TIPO PONTA SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 30 CM, COMPONENTE C/ CREMALHEIRA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
3	67	433049	PIRFENIDONA, CONCENTRAÇÃO 200 MG	PIRFENIDONA,PADRÃO DE REFERÊNCIA FARMACOPÉIA EUROPÉIA, 120mg	CAPS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	68	471166	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA CY VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	69	471153	PORTA-AGUI HA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C' VIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	70	471154	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	OTDE	COAD/CRTI	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CDAD	CBCX	EVED	GAR/DDODD		SERPRE/DICONT/P ROADI
371	471155	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C'JÍDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE	Descrição Complemental	UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
372	471156	ESTERILIDADE PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA C'JIDEA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
373	471148	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	28	3	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	5
374	471149	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO MAYO HEGAR, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, ADICIONAL 1 COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 24 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	456408	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 2,0 L, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
376	456410	REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO SILICONE, CAPACIDADE BALÃO CERCA 500 ML, COMPONENTE 1 MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2 RESERVATÓRIO DE 02 EM		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	480126	SACO, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COR AMARELA, CAPACIDADE 200 L, APLICAÇÃO USO HOSPITALAR PARA SUPORTE TIPO HAMPER, ALTURA 100 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SIMBOLO SUBŠTÂNCIA INFECTANTE, COM CORDÃO PARA AM		UN	1650	0	0	0	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	150
378	399450	SACO, MATERIAL TECIDO ALGODÃO CRU LISO, APLICAÇÃO SUPORTE DE HAMPER, ALTURA 95 CM, LARGURA 95 CM, GRAMATURA 190 G/M2		UN	20	0	0	0	15	0	0	0	0	2	0	0	0	3
379	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		PAR	235	0	100	0	0	10	0	0	0	0	0	100	0	25
380	436852	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





	1	Aquisição de ilia	iteriai nospitalar (consumo)						1	1		1	_		_	1		SERPRE/DICONT/PI
Ite	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
38	436851	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL* MALHA, MODELO C/ ELÁSTICO, COR* C/ COR, SOLADO SOLA C/ REFORÇO DE LONA E BORRACHA, ANTIDERRAPANT E, TAMANHO* ÚNICO, ADICIONAL IMPERMEÁVEL, TIPO USO* REUTILIZÁVEL		EMB 100.00 UN	225	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
38	439641	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BIGO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGURDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Sem agulha cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	2914	0	800	200	0	0	400	0	14	1100	0	100	0	300
38	439626		plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a	UN	1650	300	300	600	0	0	0	0	0	200	0	100	0	150
38	439709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1°, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em caixa com 100 unidades	UN	301	0	100	100	0	1	0	0	0	0	0	0	0	100
38	439702	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,		UN	140	20	5	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	15
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	4352	100	600	152	1000	0	200	500	0	1200	0	200	0	400
38	443469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Graduação máxima 0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. colar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	662	0	0	550	0	0	0	0	12	0	0	0	0	100
38	439622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Numerada, c/ aguiha 12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - SERINGA DE INSULINA- É borigatória, nos itens que apresentame seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 - Sobre o disposivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade(fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100





# Previsão Total 1 - 2024

#### Aquisição de material hospitalar (consumo)

Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		SERPRE/DICONT/P ROADI
389		SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA CI AGULHA 30 G X 38", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVE	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	445833	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	7208	0	100	400	5000	0	200	0	8	900	0	0	0	600
391	439627	CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima em 5 em 5ml- E obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 — Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	1000	0	100	500	0	0	200	0	0	0	0	0	0	200
392	439643	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 250 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATIBILIDADE COMPATIVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTERIL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5
393	439640	COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA	plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que	UN	1334	20	100	200	0	0	0	0	14	600	0	200	0	200
394	439625	CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO		UN	17100	0	500	100	15000	0	0	0	0	0	0	0	0	1500
395	439713	ADICIÓNAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 100 unidades.	UN	1400	0	200	0	0	0	0	0	0	800	0	200	0	200
396	439639	CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32,	reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 50 ou 100 unidades).	UN	6714	0	300	300	5000	0	0	0	14	600	0	0	0	500
397	439624	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a	UN	900	0	600	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	200





	1		teriai nospitalai (consumo)										l .					SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
398	439694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA		EMB 100.00 UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	439629	CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	439629	CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÉMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO		UN	402	0	0	0	200	0	0	0	2	0	0	0	0	200
401	440536	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL DE METAL, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, MODELO TIPO TOOMEY, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
402	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CAPACIDADE 250 ML	UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
403	439618	SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	5
404	485515	SISTEMA PARA COMPRESSÃO, TIPO TORNIQUETE NÃO PNEUMÁTICO, APLICAÇÃO TÁTICO, PI ATENDIMENTO PRÉ HOSPITALAR, MODELO CINTA EM NYLON, C/ COR, TIPO FECHO AUTO AJUSTÁVEL C/ VELCRO, FIVELA E BARRA PRESSÃO, TIPO USO REUSÁVEL		UN	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
405	438401	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	445	0	0	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	45
406	438983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	68	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
407	438984		Sonda nasogástrica número 12, comprimento 120cm	UN	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5





	n COD SIA	1	Beerstein Consumo	Unidada	OTDE	OO A DIODEI	COAD/FACFAN	0040/54450	0040/54457	0040/54000	0045/1150	0040#1104	on a n	опоч	FAED	04 D/DD0DD		SERPRE/DICONT/P ROADI
40		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE,	Descrição Complementar	Unidade UN	<b>QTDE</b> 225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	ROADI 25
409	9 438982	DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS  SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CAUDEL CAUDE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF T		UN	285	60	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
41	36016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	57	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	7
41	1 436017	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	2 436011	PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41:	3 436040	SONDA TRATO URINARIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CLÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, SONDA TRATO URINARIO, MODELO		UN	125	0	0	10	0	0	0	50	0	50	0	0	0	15
41	4 464227	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	5 464223	FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Г			•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,															SERPRE/DICONT/P
It	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	16	436838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	17	435996	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
4	:18	435998	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	7	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2
4	19	438412	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 10 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PAPARÁO COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-20	438413	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 12 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFICIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	-21	438410	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONO, CALIBRE 14 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	225	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	22	439069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
4	23	437437	SONDA TRATO URINARIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÂVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36





		1	l															SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
424	437440	URETRAL, MATERIAL SLICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	360	0	0	0	300	0	0	0	24	0	0	0	0	36
425	396145	COM MEIO DE TRANSPORTE STUART, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	716	100	100	10	0	0	0	200	6	100	0	0	0	200
426	480902	APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	8016	0	2000	0	5000	0	200	0	16	0	0	0	0	800
427	444925	INDIVIDUAL ÉM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL	Cotar a unidade - Fornecer pcte com 100 unidades	UN	710	0	0	110	0	0	400	0	0	100	0	0	0	100
428	479659	TAMPA PROTETORA USO MÉDICO, APLICAÇÃO 1 P/ CONECTORES- EQUIPO, EXTENSOR, SERINGA, CATETE R, TIPO LUER LOCK E SLIP, MATERIAL POLÍMERO, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	3350	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	350
429	435801	TERMÓMETRO CLÍNICO, AJUSTE DIGITAL, ESCALA ATÉ 45 C, TIPO* USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES C/ ALARMES, MEMÓRIA MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		UN	58	14	0	8	0	0	2	7	12	6	3	0	0	6
430	485447	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 (RIS, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	43	8	0	20	0	0	10	0	0	0	0	0	0	5
431	471486	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
432	471487	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	5	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1
433	471481	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





OFM		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)										_		_			SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/EACEAN	COAD/EAMED	COAD/EAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COADINISA		CBCV	LAED	CAR/RRORR		ROADI
item	COD SIASG	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,	Descrição Complementar	Onidade	QIDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INDIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
434	471482	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<u> </u>		ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA CURVA,																
435	471484	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
_		ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															${oxed{\square}}$	
		MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA,																
436	471475	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 14 CM, MATERIAL		UN	7	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL															Ш	
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
437	471476	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
438	471479	CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,															П	
439	471470	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 MAYO, TIPO PONTA PONTA RETA,																
440	471471	HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL		UN	31	0	0	0	6	0	0	20	0	0	0	0	0	5
		AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															Ш	
		METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA C/																
441	471544	VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20	tamanho 20 cm	UN	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA																
442	471539	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL																
		TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM. TIPO PONTA PONTA															П	
443	471540	CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,							-									·
-		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1															$\vdash$	
444	471529	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA,		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
444	47 1029	COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL,		UN	٥	0	U	U	0	l "	U	0	"	"	"			2
		ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL					<u> </u>										Ш	





	000 01400	Aquisição de ma		H-M-d-	OTDE	0040/0071	0040/540541	0040/54450	0048/54457	0040/54000	0045/11/00	0045/11/04	0040	anay	E 4 E D	045/55000		SERPRE/DICONT/P
Item	COD SIASG	Descrição TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
445	471525	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA C/ VÍDEA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
446	471522	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA DELICADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
447	471511	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
448	471512	METZENBAUM, TIPO PONTA PONTA RETA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
449	471443	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
450	471444	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
451	471466	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
452	471467	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
453	471437	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERISTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
454	471438	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA FINA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2





Γ			Bearing Consultration	Hall I	OTDE	0045/055	0040/5:05:::	0040/5:::-	0040/5:::-	0040/5:05	0048****	0048*****	00.5	05.5		OAD/SSSSS		SERPRE/DICONT/P
Ite	n COD SIAS		Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
45	5 471461	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 16 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	.	UN	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2
45	6 471462	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 PADRÃO, TIPO PONTA PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA ROMBA ROMBA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 18 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	7 486123	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 DIETRICH, TIPO PONTA PONTA CURVA, CARACTERISTICA PONTA SERRILHADA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 22 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	8 473031	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2 P/ CORDÃO UMBILICAL, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 10 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	9 463110	TESOURA P/ VIDEOCIRURGIA, APLICAÇÃO P/ VIDEOCIRURGIA, TIPO' MONOPOLAR, MODELO METZENBAUM, PONTA PONTA CURVA, MATERIAL' AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO CERCA DE 5 MM X 20 CM, ADICIONAL ROTATÓRIA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	0 457484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP, VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	202	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100
46	1 428621	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL* NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR* SEM COR, GRAMATURA* CERCA DE 50 G/M2, TAMANHO* ÚNICO, TIPO USO* DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01 HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA,		EMB 100.00 UN	187	0	10	7	80	30	1	20	0	0	0	20	0	19
46	2 451408	TUBO ENDOTRAQUEAL, APLICAÇÃO* P/ MICROCIRURGIA LARINGE, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,5, TIPO PONTA C. PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO		UN	13	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
46	3 451230	TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





011		Aquisição de illa	iteriai nospitalar (consumo)		Time I											1	_	SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIAS	G Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
464	451198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	451242	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	44	4	0	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
466	451205	2 RADIOPACO, GRADUADO, IIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
467	451372	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	2	UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	451370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	34	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	10
469	451376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	Cotar a unidade- formecer pacote com 10 unidades	UN	30	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
470	451306	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 1,0, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE CRADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	451324	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0 , TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





Ī.,			D. I. ". C. I. I.							COAD/FAODO				222				SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
472	604877	PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	451283	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 2,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL. USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
474	467659	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	467658	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7.0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFICIO MURPHY, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	451365	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3.5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
477	451422	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
478	451424	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
479	451428	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 3,5. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
480	451429	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILI, CALIBRE 4,0. TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





0	rM3		Aquisição de ma	iterial hospitalar (consumo)	1			·											SERPRE/DICONT/P
Ite	em (	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
4	81	451415	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	44	0	0	0	20	0	0	0	4	0	0	0	0	20
4	82	451419	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 5,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	83	451421	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 6,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	84	451418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	l l	UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	85	451413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	42	0	0	0	20	0	0	0	2	0	0	0	0	20
4	86	451423	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10
4	87	451407	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 8,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	88	451416	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 9,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	Cotar a unidade- fornecer pacote com 10 unidades	UN	22	0	0	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	10





			nterial nospitalar (consumo)															SERPRE/DICONT/P
Iten	COD SIASG	Descrição TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
489	372346	10 ML, COMPONENTES COM HEPARINA DE SÓDIO, USO COLETA DE	TAMPA VERDE, (Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)	UN	400	0	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
490	395942	TUBO SUPRAGLÓTICO, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 1.0, ESTERILIDADE ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DE LÁTEX, MARCAÇÃO LINEAR		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
491	474773	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 4,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
492	474779	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
493	474780	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 7,5 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	474781	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 8,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
495	474783	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO CÂNULA NASOFARÍNGEA, MATERIAL* PVC FLEXÍVEL, TAMANHO* 9,0 MM, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
496	451136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
497	451137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
498	451138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	19	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5
499	451147	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* SILICONE, VIAS DUPLO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
500	451482	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* PVC, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C. LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/PROTEÇÃO CONITRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





		1	, ,															SERPRE/DICONT/P
Ite	m COD SIASG	Descrição TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACFAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	CPCX	FAED	GAB/PROPP	INFI	ROADI
50	1 451132	MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE ARAMADO, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	2 451133	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL'S SILICONE ARAMADO, TAMANHO'N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	3 451127	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNIGEA, MATERIAL* SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1.5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	4 451122	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO.		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	5 451126	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNIGEA, MATERIAL SILICONE, FORMATO EM "L", VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO" N 5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE" ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	6 451484	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, TAMANHO* N 6, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	7 451478	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1,5, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	8 451117	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS C/ PROTEÇÃO CONTRA MORDEDURA, ESTERILIDADE*		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	9 451471	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL* SILICONE, VIAS VIA P/ ACESSO GÁSTRICO, TAMANHO* N 1, COMPONENTE 1 C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* REUTILIZÁVEL		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





#### Previsão Total 1 - 2024 Aquisição de material hospitalar (consumo)

_	LIVIS		Aquisição de illa	teriai nospitaiar (consumo)				1		1							ı		SERPRE/DICONT/P
Lit	em C	OD SIASG	Descrição	Descrição Complementar	Unidade	QTDE	COAD/CPTL	COAD/FACEAN	COAD/FAMED	COAD/FAMEZ	COAD/FAODO	COAD/INBIO	COAD/INISA	CPAR	СРСХ	FAED	GAB/PROPP		ROADI
5	510	451134	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 37 FR, COMPONENTE I C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	511	451135	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO TRAQUEOESOFÁGICO, MATERIAL* PVC, TAMANHO* 41 FR, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	512	456279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4.5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES		UN	10	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
5	513	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 G/M2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA	calça: cintura elástico (aproximadamente 82 cm), cintura esticada (aproximadamente 112 cm), quadril (aproximadamente 124 cm), altura	UN	24	0	0	0	15	0	0	0	4	0	0	0	0	5
5	514	605068	VESTIMENTA HOSPITALAR, ESTERILIDADE REUTILIZÁVEL, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL 100% ALGODÃO, GRAMATURA MÍNIMO DE 200 GM2, TIPO MANGA CURTA, CARACTERÍSTICA BERMUDA/ CALÇA AJUSTÁVEL, BOLSO NA BLUSA E NA CALCA, TAMANHO ADULTO EXTRA	x	UN	19	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	5
ŧ	515	444589	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* M, GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		cı	11	2	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	3
5	516	444586	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* P. GRAMATURA* CERCA DE 200 G/CM2, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	13	0	0	0	0	0	0	2	4	4	0	0	0	3
5	517		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* G, COR* COM COR, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		CJ	14	0	0	0	0	0	0	2	4	5	0	0	0	3
5	518	435473	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CALÇA E BLUSA, MATERIAL* BRIM, TAMANHO* M, COR* COM COR, COMPONENTE COM BOLSOS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA, ESTERILIDADE* ESTERILIZÁVEL		СΊ	8	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2
5	519		VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPÓ CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	39	0	0	4	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5



# Serviço Público Federal Ministério da Educação Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



# PREGÃO ELETRÔNICO № 90.025/2024 SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

# PROCESSO ADMINISTRATIVO № 23104.009096/2024-94 ANEXO III - IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE E MODELO DE PROPOSTA

				ENCHIDOS PELA LICI				
01 – RA	ZÃO SOCIAL:							
02 – FA	NTASIA:							
03 – EN	DEREÇO:							
04 – CIE	DADE:		CEP:					
05 – FO	NE: ( )							
06 – E-N	ЛAIL:							
07 – NC	ME DA PESSOA RESPO	NSÁVEL PELA	NSÁVEL PELA EMPRESA:					
08 – NC	ME DA PESSOA PARA (	CONTATO E/O	E NESTA PRAÇA:					
	DDECÃO E	I ETDÂNICO N	0 00 025 /2024 - BI	TNIC E NAATEDIAIC				
	(Deverá constar na p		º 90.025/2024 - BI		item)			
	(Devera constar na p	roposta a des	crição completa, n	narca e garantia, por	item).			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	0		1 .			
	Loi Ecii icação	ן טואוט	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total			
01	231 Zell TeAÇAO	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total			
	Loi Leii Iençno		Quantidade	Valor Unitário	Valor Total			
01 02 	Valor da proposta R\$: _	Unidade	(em valor	es numéricos e por e	extenso).			
01 02 	Valor da proposta R\$: _ e preço estão inclusos tos, obrigações trabalh	Unidade  todos os cust istas e previd	(em valor	es numéricos e por e atendimento do obje ansportes, garantia,	extenso).			
01 02 	Valor da proposta R\$: _ e preço estão inclusos tos, obrigações trabalh qu	todos os cust nistas e previd e venham a in	(em valor os necessários ao enciárias, taxas, tr	es numéricos e por e atendimento do obje ansportes, garantia, e ecimento.	extenso).			
01 02 	Valor da proposta R\$: _ e preço estão inclusos tos, obrigações trabalh qu	todos os cust nistas e previd e venham a in	(em valor os necessários ao enciárias, taxas, tr cidir sobre o forne	es numéricos e por e atendimento do obje ansportes, garantia, e ecimento.	extenso).			
01 02 	Valor da proposta R\$: _ e preço estão inclusos tos, obrigações trabalh que	todos os cust nistas e previd e venham a in	(em valor os necessários ao enciárias, taxas, tr cidir sobre o forne	es numéricos e por e atendimento do obje ansportes, garantia, e ecimento.	extenso).			

Obs.<sup>2</sup> Os modelos são assinados pelos servidor(a) elaborador(a).







Documento assinado eletronicamente por **Helder Nobre de Oliveira Silva**, **Administrador**, em 04/06/2024, às 11:14, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador 4880923 e o código CRC 4D7A4967.

## SECRETARIA DE LICITAÇÕES

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

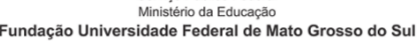
Referência: Processo nº 23104.009096/2024-94

SEI nº 4880923

Criado por helder.silva, versão 3 por helder.silva em 04/06/2024 11:14:33.



# Serviço Público Federal





# PREGÃO ELETRÔNICO № 90.025/2024 SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

# PROCESSO ADMINISTRATIVO № 23104.009096/2024-94

ANEXO IV - ATA PARA REGISTRO DE PREÇOS № \_\_/\_\_\_ - MINUTA

\* MINUTA DE DOCUMENTO

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL, com sede na Av. Costa e Silva, s/nº, na cidade de Campo Grande – MS, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 15.461.510/0001-33, neste ato representada pelo seu Pró-Reitor de Administração e Infraestrutura, Augusto Cesar Portella Malheiros, nomeado pela Portaria nº 1.169 de 28 de setembro de 2017, portador da matrícula funcional nº 114\*\*\*\*, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 90.025/2024, publicada no ..... de ...../2024, processo administrativo nº 23104.009096/2024-94, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de licitação, sujeitandose as partes às normas constantes na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, no Decreto n.º 11.462, de 31 de março de 2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

#### 1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual Aquisição de Material Hospitalar - Parte II para atendimento a diversas unidades e laboratórios da UFMS , especificado(s) no(s) item(ns) 2 do Termo de Referência, Anexo I do Edital de Pregão nº 90.025/2024, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição.

#### 2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

O preço registrado , as especificações do objeto, as quantidades mínimas e máximas de cada item , fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

Item do TR	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)										
х	Especificação	Marca (se exigida no edital)	Modelo (se exigido no edital)	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade			

- 2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.
- 3. **ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)**

- 3.1. O órgão gerenciador será a Fundação Universidade Federal do Mato Grosso do Sul.
- 3.2. Além do gerenciador, não há órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços:

### 4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação ou desta contratação direta, conforme justificativa apresentada nos estudos técnicos preliminares.

OU

- **4.2.** Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades da Administração Pública federal, estadual, distrital e municipal que não participaram do procedimento de IRP poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os seguintes requisitos:
- 4.2.1. O pedido de autorização para adesão a Ata de Registro de Preços ao órgão gestor devem ser encaminhados exclusivamente pela funcionalidade de Gestão de Ata de Registro de Preços do Compras.gov.br.
- 4.2.2. apresentação de justificativa da vantagem da adesão, inclusive em situações de provável desabastecimento ou descontinuidade de serviço público;
- 4.2.3. demonstração de que os valores registrados estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado na forma do art. 23 da Lei nº 14.133, de 2021; e
- 4.2.4. consulta e aceitação prévias do órgão ou da entidade gerenciadora e do fornecedor.
- **4.3**. A autorização do órgão ou entidade gerenciadora apenas será realizada após a aceitação da adesão pelo fornecedor.
- 4.3.1. O órgão ou entidade gerenciadora poderá rejeitar adesões caso elas possam acarretar prejuízo à execução de seus próprios contratos ou à sua capacidade de gerenciamento.
- 4.3.1.1. A unidade gestora da Ata de Registro de preços responderá ao pedido de adesão em até 5 dias úteis após a ciência do pedido enviado pela UASG requerente.
- 4.4. Após a autorização do órgão ou da entidade gerenciadora, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.
- 4.5. O prazo de que trata o subitem anterior, relativo à efetivação da contratação, poderá ser prorrogado excepcionalmente, mediante solicitação do órgão ou da entidade não participante aceita pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, desde que respeitado o limite temporal de vigência da ata de registro de preços.
- 4.6. O órgão ou a entidade poderá aderir a item da ata de registro de preços da qual seja integrante, na qualidade de não participante, para aqueles itens para os quais não tenha quantitativo registrado, observados os requisitos do item 4.1.

#### Dos limites para as adesões

- 4.7. As aquisições ou contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório registrados na ata de registro de preços para o gerenciador e para os participantes.
- 4.8. O quantitativo decorrente das adesões não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o gerenciador e os participantes, independentemente do número de órgãos ou entidades não participantes que aderirem à ata de registro de preços.

- 4.9. Para aquisição emergencial de medicamentos e material de consumo médicohospitalar por órgãos e entidades da Administração Pública federal, estadual, distrital e
  municipal, a adesão à ata de registro de preços gerenciada pelo Ministério da Saúde não
  estará sujeita ao limite previsto no item 4.7.
- 4.10. A adesão à ata de registro de preços por órgãos e entidades da Administração Pública estadual, distrital e municipal poderá ser exigida para fins de transferências voluntárias, não ficando sujeita ao limite de que trata o item 4.7, desde que seja destinada à execução descentralizada de programa ou projeto federal e comprovada a compatibilidade dos preços registrados com os valores praticados no mercado na forma do art. 23 da Lei nº 14.133, de 2021.

### Vedação a acréscimo de quantitativos

4.11. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados na ata de registro de preços.

# 5. VALIDADE, FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CADASTRO RESERVA

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no PNCP, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

**Nota Explicativa**: O artigo 84 da Lei 14.133 fixa o prazo de 1 (um) ano para a ata de registro de preços, admitindo a prorrogação por igual período.

- 5.1.1. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.
- 5.1.2. Na formalização do contrato ou do instrumento substituto deverá haver a indicação da disponibilidade dos créditos orçamentários respectivos.
- 5.2. A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 5.2.1. O instrumento contratual de que trata o item 5.2. deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.
- 5.3. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 5.4. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, deverão ser observadas as seguintes condições para formalização da ata de registro de preços:
- 5.4.1. Serão registrados na ata os preços e os quantitativos do adjudicatário, devendo ser observada a possibilidade de o licitante oferecer ou não proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto no edital e se obrigar nos limites dela;
- 5.4.2. Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes ou dos fornecedores que:
- 5.4.2.1. Aceitarem cotar os bens, as obras ou os serviços com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação da licitação; e
- 5.4.2.2. Mantiverem sua proposta original.
- 5.4.3. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou dos fornecedores registrados na ata.

- 5.5. O registro a que se refere o item 5.4.2 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.
- 5.6. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem reduzir suas propostas para o preço do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.
- 5.7. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva a que se refere o item 5.4.2.2 somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:
- 5.7.1. Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital; e
- 5.7.2. Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços nas hipóteses previstas no item 9.
- 5.8. O preço registrado com indicação dos licitantes e fornecedores será divulgado no PNCP e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.
- 5.9. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, o licitante mais bem classificado ou o fornecedor, no caso da contratação direta, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.
- 5.9.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante ou fornecedor convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.
- 5.10. A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no Sistema de Registro de Preços.
- 5.11. Quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital, e observado o disposto no item 5.7, observando o item 5.7 e subitens, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.
- 5.12. Na hipótese de nenhum dos licitantes que trata o item 5.4.2.1, aceitar a contratação nos termos do item anterior, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital, poderá:
- 5.12.1. Convocar para negociação os demais licitantes ou fornecedores remanescentes cujos preços foram registrados sem redução, observada a ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou
- 5.12.2. Adjudicar e firmar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes ou fornecedores remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.
- 5.13. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

### 6. ALTERAÇÃO OU ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

- 6.1. Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:
- 6.1.1. Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos da alínea "d" do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

- 6.1.2. Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;
- 6.1.3. Na hipótese de previsão no edital de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.
- 6.1.3.1. No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previstos para a contratação;
- 6.1.3.2. No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

### 7. **NEGOCIAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS**

- 7.1. Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão ou entidade gerenciadora convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.
- 7.1.1. Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.
- 7.1.2. Na hipótese prevista no item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam reduzir seus preços aos valores de mercado e não convocará os licitantes ou fornecedores que tiveram seu registro cancelado.
- 7.1.3. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.
- 7.1.4. Na hipótese de redução do preço registrado, o gerenciador comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços para que avaliem a conveniência e a oportunidade de diligenciarem negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 7.2. Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não poder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado ao fornecedor requerer ao gerenciador a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.
- 7.2.1. Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.
- 7.2.2. Não hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pelo órgão ou entidade gerenciadora e o fornecedor deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, nos termos do item 9.1, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e na legislação aplicável.
- 7.2.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, nos termos do item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam manter seus preços registrados, observado o disposto no item 5.7.
- 7.2.4. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, nos termos do item 9.4, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.
- 7.2.5. Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, conforme previsto no item 7.2 e no item 7.2.1, o órgão ou

entidade gerenciadora atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado.

7.2.6. O órgão ou entidade gerenciadora comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços sobre a efetiva alteração do preço registrado, para que avaliem a necessidade de alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

# 8. REMANEJAMENTO DAS QUANTIDADES REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 8.1. As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão ou entidade gerenciadora entre os órgãos ou as entidades participantes e não participantes do registro de preços.
- 8.2. O remanejamento somente poderá ser feito:
- 8.2.1. De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade participante; ou
- 8.2.2. De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante.
- 8.3. O órgão ou entidade gerenciadora que tiver estimado as quantidades que pretende contratar será considerado participante para efeito do remanejamento.
- 8.4. Na hipótese de remanejamento de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante, serão observados os limites previstos no art. 32 do Decreto nº 11.462, de 2023.
- 8.5. Competirá ao órgão ou à entidade gerenciadora autorizar o remanejamento solicitado, com a redução do quantitativo inicialmente informado pelo órgão ou pela entidade participante, desde que haja prévia anuência do órgão ou da entidade que sofrer redução dos quantitativos informados.
- 8.6. Caso o remanejamento seja feito entre órgãos ou entidades dos Estados, do Distrito Federal ou de Municípios distintos, caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente do remanejamento dos itens.
- 8.7. Na hipótese da compra centralizada, não havendo indicação pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, nos termos do item 8.3, a distribuição das quantidades para a execução descentralizada será por meio do remanejamento.

# 9. CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS

- 9.1. O registro do fornecedor será cancelado pelo gerenciador, quando o fornecedor:
- 9.1.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços, sem motivo justificado;
- 9.1.2. Não retirar a nota de empenho, ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Administração sem justificativa razoável;
- 9.1.3. Não aceitar manter seu preço registrado, na hipótese prevista no artigo 27, § 2º, do Decreto nº 11.462, de 2023; ou
- 9.1.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 9.1.4.1. Na hipótese de aplicação de sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021, caso a penalidade aplicada ao fornecedor não ultrapasse o prazo de vigência da ata de registro de preços, poderá o órgão ou a entidade gerenciadora poderá, mediante decisão fundamentada, decidir pela manutenção do registro de preços, vedadas contratações derivadas da ata enquanto perdurarem os efeitos da sanção.

- 9.2. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas no item 9.1 será formalizado por despacho do órgão ou da entidade gerenciadora, garantidos os princípios do contraditório e da ampla defesa.
- 9.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, o órgão ou a entidade gerenciadora poderá convocar os licitantes que compõem o cadastro de reserva, observada a ordem de classificação.
- 9.4. O cancelamento dos preços registrados poderá ser realizado pelo gerenciador, em determinada ata de registro de preços, total ou parcialmente, nas seguintes hipóteses, desde que devidamente comprovadas e justificadas:
- 9.4.1. Por razão de interesse público;
- 9.4.2. A pedido do fornecedor, decorrente de caso fortuito ou força maior; ou
- 9.4.3. Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos do artigos 26, § 3º e 27, § 4º, ambos do Decreto nº 11.462, de 2023.

#### 10. **DAS PENALIDADES**

- 10.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no edital.
- 10.1.1. As sanções também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva no registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente após terem assinado a ata.
- 10.2. É da competência do gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 7º, inc. XIV, do Decreto nº 11.462, de 2023), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos ou entidade participante, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 8º, inc. IX, do Decreto nº 11.462, de 2023).
- 10.3. O órgão ou entidade participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no item 9.1, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

### 11. CONDIÇÕES GERAIS

- 11.1. As condições gerais de execução do objeto, tais como os prazos para entrega e recebimento, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.
- 11.2. No caso de adjudicação por preço global de grupo de itens, só será admitida a contratação de parte de itens do grupo se houver prévia pesquisa de mercado e demonstração de sua vantagem para o órgão ou a entidade.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em *via digital*, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada *eletronicamente* pelas partes <del>e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver)</del>.

Campo Grande, MS.

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)



### APÊNDICE 1 DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - CADASTRO RESERVA

**Nota Explicativa:** Caso haja previsão de preços diferentes conforme artigo 82, III, da Lei nº 14.133, de 2021, e artigo 15, III, da Lei nº 11.462, de 2023, deverá ser incluída tabela com os fornecedores e seus respectivos preços.

Nesta hipóteses, é provável que outras disposições deste modelo e dos demais modelos (edital, TR e contratos) também sofram alterações, cabendo ao órgão fazer as adequações devidas.

Seguindo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que aceitaram cotar os itens com preços iguais ao adjudicatário:

Item do TR	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)										
х	Especificação	Marca (se exigida no edital)	Modelo (se exigido no edital)	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade			

Seguindo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que mantiveram sua proposta original:

Item do TR	Fornecedor (razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante)										
х	Especificação	Marca (se exigida no edital)	Modelo (se exigido no edital)	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Un	Prazo garantia ou validade			







Documento assinado eletronicamente por **Helder Nobre de Oliveira Silva**, **Administrador**, em 04/06/2024, às 11:22, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543, de 13</u> de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador 4880933 e o código CRC 70247EA9.

#### SECRETARIA DE LICITAÇÕES

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Criado por helder.silva, versão 2 por helder.silva em 04/06/2024 11:21:56.





## Serviço Público Federal Ministério da Educação

# Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



# PREGÃO ELETRÔNICO № 90.025/2024 SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

#### PROCESSO ADMINISTRATIVO № 23104.009096/2024-94

#### ANEXO V - MINUTA DE ANEXO DA NOTA DE EMPENHO № 2024NEXXXX

# 1. CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO E DA VINCULAÇÃO AO TERMO DE REFERÊNCIA E PROPOSTA

- 1.1. A contratação tem por objeto a Aquisição de Material Hospitalar Parte II para atendimento a diversas unidades e laboratórios da UFMS.
- 1.2. Vinculam-se a este instrumento o Termo de Referência e a Proposta Comercial da Contratada, constante do Processo nº **23104.009096/2024-94**, independentemente de transcrição.

## 2. CLÁUSULA SEGUNDA - DO PAGAMENTO E DAS SANÇÕES

- 2.1. O prazo para pagamento à CONTRATADA e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Termo de Referência e no Anexo XI da IN SEGES/MP n. 5/2017.
- 2.2. O descumprimento injustificado de uma das obrigações/normas previstas neste Anexo ou na proposta, ou ainda a inexecução parcial ou total do objeto contratado ensejará aplicação das penalidades cabíveis, na forma dos artigos 155 a 163 da Lei nº 14.133/2021, conforme previsões descritas no Edital da Licitação e no Termo de Referência.

#### 3. CLÁUSULA TERCEIRA

3.1. Constitui-se em obrigações das Contratantes, em decorrência deste ajuste, além das estatuídas na Lei nº 14.133/2021, as seguintes:

#### 3.1.1. **DA UNIVERSIDADE:**

- 3.1.1.1. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência e Proposta Comercial;
- 3.1.1.2. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade do serviço provisoriamente com as especificações constantes do Termo de Referência e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- 3.1.1.3. Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto executado, para que seja reparado ou corrigido;
- 3.1.1.4. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
- 3.1.1.5. Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Termo de Referência;
- 3.1.1.6. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados;

#### 3.1.2. **DA CONTRATADA:**

- 3.1.2.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Termo de Referência, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, e ainda:
  - a) Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;
- 3.1.2.2. O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada; (QUANDO FOR O CASO);
- 3.1.2.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
- 3.1.2.4. Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;
- 3.1.2.5. Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- 3.1.2.6. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na dispensa de licitação;
- 3.1.2.7. Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

(Nome da unidade requisitante) - (Sigla)

Fone: (67) (informar ramal) — E-mail: (informar e-mail da unidade)

Av. Costa e Silva, s/nº — Cidade Universitária

79070-900 - CAMPO GRANDE — MATO GROSSO DO SUL

#### 4. **CLÁUSULA QUARTA**

4.1. A retirada da Nota de Empenho pela contratada, acompanhada deste instrumento, implica pleno conhecimento do inteiro teor deste instrumento, assim como implica adesão incondicional aos seus termos.

#### 5. **CLÁUSULA QUINTA**

5.1. Para dirimir questões oriundas deste contrato é competente a Seção Judiciária da Justiça Federal de Mato Grosso do Sul, subseção de Campo Grande.

Campo Grande, MS.

#### **EMPRESA CONTRATADA**







Documento assinado eletronicamente por **Helder Nobre de Oliveira Silva**, **Administrador**, em 04/06/2024, às 11:24, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

<a href="https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ufms.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador 4880948 e o código CRC 6DC349C7.</a>

# SECRETARIA DE LICITAÇÕES

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária Fone:

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.009096/2024-94

SEI nº 4880948

Criado por helder.silva, versão 3 por helder.silva em 04/06/2024 11:24:20.