



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO GONÇALO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Processo nº 283/2025
Fls.423

EDITAL DEFINITIVO

EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO – AQUISIÇÃO DE BENS (SRP)

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90014/2025

Processo Nº: 283/2025	Fundamento Legal: Legal: Lei Federal nº 14.133/2021
Objeto: Registro de Preço para Aquisição de Materiais e Insumos Hospitalares.	Critério de Julgamento: menor preço por item.
Execução Data/Horário: 10 de Julho de 2025 às 10:00h.	Local de Realização: https://www.gov.br/compras/pt-br (Portal Nacional de Compras

1. INTRODUÇÃO

1.1. O MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO, por meio da Secretaria Municipal de **Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo**, torna público que fará realizar licitação, sob a modalidade de PREGÃO ELETRÔNICO, pelo critério de julgamento menor preço por item para Registro de Preço para Aquisição de Materiais e Insumos Hospitalares, devidamente descritos, caracterizados e especificados neste Edital, na forma da lei.

1.2. A presente licitação se rege por toda a legislação aplicável à espécie, especialmente pelas normas de caráter geral da Lei Federal nº 14.133/2021, pela Lei Complementar Federal nº 123/2006 – Estatuto Nacional da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte, pela Lei Complementar Federal nº 101/2000 – Lei de Responsabilidade Fiscal, pelo Código de Defesa do Consumidor, instituído pela Lei Federal nº 8.078/90 e suas alterações, e pelos Decretos Municipais nº 080/2023, 081/2023, 083/2023, 085/2023, 086/2023, 087/2023, 089/2023, 119/2023, 520/2023 e 036/2024 bem como pelos preceitos de Direito Público, pelas disposições deste Edital e de seus Anexos, normas que as licitantes declaram conhecer e a elas se sujeitarem incondicional e irrestritamente.

1.3. A presente licitação será processada exclusivamente por meio eletrônico, sendo utilizado o Sistema COMPRASNET, disponibilizado e processado no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br> (Portal Nacional de Compras), mantido pelo Governo Federal, e regulamentado pelo Decreto Federal nº 10.024/2019, a que as licitantes interessadas se submetem, devendo providenciar o seu credenciamento junto ao referido sistema, no sítio antes indicado, para obtenção da chave de identificação e da senha, antes da data determinada para a realização do Pregão Eletrônico.

1.4. As alterações/retificações realizadas de forma fundamentada, e devidamente publicadas, vincularão todos os participantes a se submeterem as regras estabelecidas no Edital.

1.5. A licitação que é objeto do presente Edital poderá ser adiada ou revogada por razões de interesse público, sem que caiba às licitantes qualquer direito a reclamação ou indenização por estes motivos, nos termos do artigo 71, inciso II e §2º da Lei Federal nº 14.133/2021.

1.6. As licitantes interessadas poderão obter o presente Edital e seus anexos no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br> (Portal Nacional de Compras) e pelo site da Prefeitura de São

Gonçalo.

1.7. Os pedidos de esclarecimentos referentes ao processo licitatório serão enviados ao pregoeiro, até 3 (três) dias úteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública, por meio eletrônico, endereçado ao e-mail: cplsaudesg@gmail.com.

1.7.1. O pregoeiro responderá aos pedidos de esclarecimentos no prazo de 3 (três) dias úteis, contado da data de recebimento do pedido, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame, e poderá requisitar subsídios formais aos responsáveis pela elaboração do edital e dos anexos. As respostas aos pedidos de esclarecimentos serão divulgadas pelo sistema e vincularão os participantes e a Administração.

1.8. Os interessados poderão formular impugnações até 3 dias uteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública por meio eletrônico, endereçado ao e-mail: cplsaudesg@gmail.com.

1.8.1. Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar edital de licitação por irregularidade na aplicação desta Lei ou para solicitar esclarecimento sobre os seus termos, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data de abertura do certame. Parágrafo único. A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgada em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.

1.8.2. A impugnação não possui efeito suspensivo até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

1.8.3. Acolhida a impugnação contra o edital, será definida e publicada nova data para realização do certame.

1.9. A licitação não prosseguirá nos atos ulteriores até que sejam prestados os esclarecimentos ou respondidas as impugnações existentes. Oferecida a resposta da Administração, a sessão de recebimento das propostas será realizada nos prazos indicados nos itens 1.7.1. ou 1.8.1., conforme o caso, no mesmo horário e local, salvo quando houver designação expressa de outra data pelo Pregoeiro a ser divulgada pelos mesmos meios de divulgação do Edital.

2. AUTORIZAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA LICITAÇÃO

2.1. Autorização do Rafaella Apolinário Pinheiro, Presidente da Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo, constante no Processo Administrativo nº 283/2025 de 31/01/2025, em fls. 388.

3. DIA, HORÁRIO E LOCAL DA ABERTURA DA LICITAÇÃO

3.1. No dia 10 de Julho de 2025 às 10:00h., o Pregoeiro iniciará a sessão pública do PREGÃO ELETRÔNICO FMS Nº 90014 /2025, no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br> (Portal Nacional de Compras Públicas).

3.2. No caso de a licitação não poder ser realizada na data estabelecida, será adiada para o primeiro dia útil posterior, no mesmo horário e local, salvo designação expressa de outra data pelo Pregoeiro a ser divulgada pelos mesmos meios de divulgação do Edital.

4. OBJETO

4.1. O objeto da presente licitação é o Registro de Preço para Aquisição de Materiais e

Insumos Hospitalares, conforme as especificações constantes deste Edital.

4.1.1. A quantidade máxima de cada item que poderá ser adquirida é de 100% (cem por cento).

5. RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

5.1. Os recursos necessários à aquisição do objeto ora licitado correrão à conta da seguinte dotação orçamentária:

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE SÃO GONÇALO

Os recursos necessários à aquisição dos bens ora contratados correrão à conta do

Programa de Trabalho: 23.051.10.301.2072.2125 , ND:33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.0034, 2.600.000.034, 1.621.0000.0039, 2.621.0000.039.

Programa de Trabalho: 23.051.10.302.2045.2124 ND: 33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.035, 2.600.000.0035, 1.621.0000.0040, 2.621.0000.0040.

Programa de Trabalho: 23.051.10.302.2078.2174 ND: 33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.035, 2.600.000.0035, 1.621.0000.0040, 2.621.0000.0040.

5.2. O demonstrativo contendo a estimativa prevista encontra-se no Anexo XII, totalizando a importância de R\$ 161.071.030,96 (Cento e sessenta e um milhões setenta e um mil trinta reais e noventa e seis centavos).

6. CRITÉRIO DE JULGAMENTO

6.1. O critério de julgamento da presente licitação é o menor preço por item.

7. PRAZOS

7.1. A contratação vigorará a partir da sua publicação e até 12 (doze) meses.

7.2. O prazo de vigência do contrato poderá ser prorrogado ou alterado nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021 e pelo Decreto Municipal nº 080/2023.

7.2.1. No caso de fornecimento contínuo, o contrato poderá ser prorrogado na forma dos arts. 107 e 106, §2º, da Lei Federal nº 14.133/2021, e das demais normas aplicáveis.

7.3. A entrega do(s) bem(ns) que é(são) objeto do presente Edital deverá ocorrer no prazo e nas condições previstas no Termo de Referência .

7.4. As licitantes ficam obrigadas a manter a validade da proposta por 60 (sessenta) dias, contados da data da realização da licitação.

7.5. Decorrido o prazo consignado no item anterior sem que tenha havido convocação para assinatura da Ata de Registro de Preços, as licitantes ficarão liberadas de quaisquer

compromissos assumidos.

7.6. As Atas de Registro de Preços vigorarão pelo período de 1 (um) ano, podendo ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado que as condições e o preço permanece vantajoso, a partir da data de sua publicação, devendo haver a publicação no Jornal Oficial do Município, acompanhada da divulgação no Portal Nacional de Contratações Públicas e no Portal da Transparência do Município de São Gonçalo.

7.6.1. O ato de prorrogação da vigência da ata deverá indicar expressamente o prazo de prorrogação e o quantitativo renovado, observado o prazo máximo de vigência de 1 (um) ano, prorrogável por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, na forma do item 7.6.

7.6.2. A prorrogação do prazo da Ata de Registro de Preços deverá considerar, além do preço, o desempenho das empresas na execução das obrigações anteriormente assumidas.

7.6.3. A prorrogação da vigência da ata de registro de preços deve ser precedida de ampla pesquisa de mercado, a fim de verificar a adequação dos preços registrados aos parâmetros de mercado no momento da prorrogação, aferida por meio dos parâmetros previstos no art. 23 da Lei Federal nº 14.133/2021.

7.6.4. No ato de prorrogação da vigência da ata de registro de preços poderá haver a renovação dos quantitativos registrados, até o limite do quantitativo original

8. CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

8.1. Para a participação nesta licitação é necessário que o interessado esteja credenciado junto ao Provedor do Sistema (<https://www.gov.br/compras/pt-br>.)

8.2. Para participação no Pregão Eletrônico, a licitante deverá manifestar, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.

8.3. A participação no certame está condicionada, ainda, a que o interessado, ao acessar, inicialmente, o ambiente eletrônico de contratações, declare, nos campos próprios, que inexistente qualquer fato impeditivo de sua participação no certame ou de sua contratação, que conhece e aceita o regulamento do sistema de compras eletrônicas relativo ao Pregão Eletrônico e que se responsabiliza pela origem e procedência dos bens que cotar.

8.4. A licitante responde integralmente por todos os atos praticados no pregão eletrônico por seus representantes devidamente credenciados, assim como pela utilização da senha de acesso ao sistema, ainda que indevidamente, inclusive por pessoa não credenciada como sua representante.

8.5. Cada representante credenciado poderá representar apenas uma licitante, em cada pregão eletrônico.

8.6. O envio da proposta vinculará a licitante ao cumprimento de todas as condições e obrigações inerentes ao certame.

8.7. Não serão admitidas nesta licitação as empresas suspensas do direito de licitar, no prazo e nas condições do impedimento, e as declaradas inidôneas pela Administração Direta ou

Indireta, assim como as empresas e/ou seu sócio majoritário que tenham sido apenados com proibição de contratar com a Administração Pública, nos termos do art. 12 da Lei Federal nº 8.429/1992 e alterações posteriores.

8.8. Não será permitida a participação de sociedades cooperativas em razão da natureza do objeto do presente certame.

8.9. Não será permitida a participação em consórcio.

8.10. As operações societárias promovidas pela empresa licitante ou contratada deverão ser submetidas à prévia aprovação da Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo, para verificação de suas implicações com o objeto do Contrato, que poderá ser rescindindo em qualquer hipótese de prejuízo ou elevação de risco para o seu cumprimento.

8.11. Não será permitida a participação de licitantes cujos dirigentes, gerentes, sócios ou componentes do seu quadro técnico sejam servidores da Administração Direta ou Indireta do Município, ou que o tenham sido nos últimos 180 (cento e oitenta) dias anteriores à data desta licitação. Será vedada também a participação de licitantes que possuam em seus quadros funcionais profissional que tenha ocupado cargo integrante dos 1º e 2º escalões da Administração Direta ou Indireta do Município, nos últimos 12 (doze) meses, devendo apresentar declaração de atendimento a tal requisito.

8.12. Não serão aceitas na presente licitação as licitantes que tenham participado da elaboração do(s) projeto(s) relacionado(s) ao objeto desta licitação, bem como aquelas cujo quadro técnico seja integrado por profissional que tenha atuado como autor ou colaborador do Termo de Referência.

8.13. Não será permitida a participação de licitantes 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.

8.14. Não poderão disputar licitação ou participar da execução de contrato, direta ou indiretamente, empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei Federal nº 6.404/76, concorrendo entre si, conforme o inciso V do art. 14 da Lei Federal nº 14.133/2021.

8.15. Não poderão disputar licitação ou participar da execução de contrato, direta ou indiretamente, 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.

8.16. As empresas estrangeiras que não funcionem no País deverão apresentar documentos equivalentes, visando à habilitação, na forma de regulamento emitido pelo Poder Executivo federal.

8.16.1. A empresa estrangeira, que concorrer isoladamente ou como líder de consórcio, deve

informar endereço de representante em território brasileiro, com poderes para receber intimação e citação, bem como endereço eletrônico para comunicações.

8.17. O envio da proposta vinculará a licitante ao cumprimento de todas as condições e obrigações inerentes ao certame.

8.18. Na qualidade de ÓRGÃO GERENCIADOR, fica autorizado a adesão à presente Ata de Registro de Preços A ata de registro de preços, durante sua validade, com propósito de estimular e incentivar fomento de competidores para o certame o qual deflui em persecução a proposta mais vantajosa, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couberem, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 14.133, de 2021, e no Decreto nº 520/2023.

9. CREDENCIAMENTO

9.1. Todo o procedimento para credenciamento e cadastramento consta do “Manual do Fornecedor”, disponibilizado no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br>.

9.1.1. O credenciamento dar-se-á pela atribuição de chave de identificação e senha, pessoal e intransferível, para acesso ao Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais – SIASG – Sistema COMPRASNET.

9.1.2. O referido credenciamento depende de registro cadastral atualizado no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.

9.1.3. O credenciamento junto ao provedor do sistema implica a responsabilização legal da licitante e do seu representante legal, além da presunção de sua capacidade técnica para realizar transações inerentes ao Pregão Eletrônico.

9.1.4. É de exclusiva responsabilidade da licitante a utilização da senha de acesso, inclusive qualquer transação efetuada diretamente ou por representante, não sendo cabível ao Provedor do Sistema ou ao à Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo, promotor da presente licitação, responsabilidades por eventuais danos decorrentes do uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

9.1.5. A perda da senha ou a quebra do sigilo deverão ser comunicadas imediatamente ao provedor do sistema para imediato bloqueio do acesso.

10. APRESENTAÇÃO DAS PROPOSTAS DE PREÇO E DA DOCUMENTAÇÃO

10.1. A proposta e a documentação de habilitação, será enviado por todos licitantes independentemente da ordem de classificação, após a fase de lances, quando solicitado pelo pregoeiro e no prazo de 02 horas (duas horas) a contar da abertura da janela de convocação, em formato digital, nos termos do item 12.5.2.

10.1.1. As propostas de preço serão ofertadas com base no menor preço por item do objeto licitado.

10.2. A Comissão de Licitação poderá, no julgamento das propostas, sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, mediante decisão fundamentada, registrada em

ata e acessível aos licitantes, e lhe atribuirá validade e eficácia para fins de classificação.

10.2.1. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento de que trata o item 10.2, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, 24 (vinte e quatro) horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata.

10.2.2. Não será estabelecida nesta etapa do certame ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização de fase de lance e julgamento da proposta.

10.3. No preço proposto serão computadas todas as despesas para a entrega do(s) bem(ns), incluindo a totalidade dos custos diretos e indiretos do objeto da presente licitação, constituindo obrigação da CONTRATADA o pagamento dos salários de todos os seus empregados e respectivos encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e securitários, bem como todos os tributos, encargos fiscais e comerciais decorrentes da execução do contrato, inclusive seguros, multas, e outras despesas relacionadas ao objeto da licitação e quaisquer despesas extras e necessárias não especificadas neste Edital, mas julgadas essenciais ao cumprimento do objeto desta licitação.

10.3.1. Os custos indiretos, relacionados com as despesas de manutenção, utilização, reposição, depreciação e impacto ambiental do objeto licitado, entre outros fatores vinculados ao seu ciclo de vida, poderão ser considerados para a definição do menor dispêndio, sempre que objetivamente mensuráveis, conforme disposto em regulamento.

10.4. Nenhuma reivindicação para pagamento adicional será considerada se decorrer de erro ou má interpretação do objeto licitado ou deste Edital. Considerar-se-á que os preços propostos são completos e suficientes para pagar todos os bens.

10.5. A licitante deverá remeter a proposta de preços devidamente adequada aos preços ofertados na fase competitiva em arquivo único compactado, no curso da sessão pública, quando solicitada a fazê-lo pelo Pregoeiro.

10.6. As licitantes arcarão com todos os custos relativos à apresentação das suas propostas. A Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo em nenhuma hipótese, será responsável por tais custos, quaisquer que sejam os procedimentos seguidos na licitação ou os seus resultados.

10.7. Incumbirá, ainda, à licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão Eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

10.8. A licitante que se enquadre como microempresa ou empresa de pequeno porte e que queira usufruir do tratamento privilegiado assegurado pela Lei Complementar Federal nº 123/2006, deverá manifestar, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos previstos no referido

diploma legal, especialmente no seu art. 3º, sob as penas da lei, em especial do art. 299 do Código Penal.

10.8.1. A falta da declaração de enquadramento da licitante como microempresa ou empresa

de pequeno porte não conduzirá ao seu afastamento da licitação, mas tão somente dos benefícios da Lei Complementar Federal nº 123/2006.

10.8.2. A declaração falsa de enquadramento da licitante como microempresa ou empresa de pequeno porte implicará a sua inabilitação quando a falsidade for constatada no curso do certame, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

11. ABERTURA DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

11.1. A partir do horário previsto no edital, a sessão pública na internet será aberta automaticamente pelo sistema.

11.1.1. Os licitantes poderão participar da sessão pública na internet, mediante a utilização de sua chave de acesso e senha.

11.1.2. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o pregoeiro e os licitantes.11.2.

11.2. Para a etapa de lances neste pregão eletrônico será adotado o modo de disputa aberto.

11.3. Aberta a etapa de lances, as licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo a licitante imediatamente informada do recebimento do seu lance e do valor consignado no registro.

11.4. As licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observado o horário fixado e as regras de aceitação pertinentes.

11.4.1. O licitante somente poderá oferecer valor inferior ao último lance por ele ofertado e registrado pelo sistema, observado o intervalo mínimo de R\$ 0,01 (um centavo), que incidirá tanto em relação aos lances intermediários, quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta.

11.4.1. Não serão aceitos dois ou mais lances do mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

11.4.2. Durante o transcurso da etapa de lances, as licitantes serão informadas, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação da detentora do lance.

11.4.3. Não poderá haver desistência dos lances ofertados, a não ser em situação devidamente justificada e aceita pelo Pregoeiro, sujeitando-se a licitante às penalidades previstas no item 20 deste edital.

11.5. A etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos dois últimos minutos do período de duração da sessão pública.

11.5.1. A prorrogação automática da etapa de envio de lances será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive quando se tratar de lances intermediários.

11.5.2. Na hipótese de não haver novos lances, a sessão pública será encerrada

automaticamente.

11.5.3. Encerrada a sessão pública sem prorrogação automática pelo sistema, o pregoeiro poderá, assessorado pela equipe de apoio, admitir o reinício da etapa de envio de lances, em prol da consecução do melhor preço, mediante justificativa.

12. JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DIREITO DE PREFERÊNCIA

12.1. Para julgamento e classificação das propostas, será adotado o critério do menor preço por item sendo considerada mais bem classificada a licitante que, ao final da etapa de lances do pregão eletrônico, tenha apresentado lance(s) menor preço por item na estimativa orçamentária.

12.1.1. Caso não venham a ser ofertados lances, será considerada vencedora a licitante que, ao final da etapa competitiva do pregão eletrônico, tenha apresentado proposta(s) cujo(s) valor(es) seja(m) igual(is) ou inferior(es) ao(s) previsto(s) para cada item na estimativa orçamentária.

12.2. Serão desclassificadas as propostas:

- a) Cujo objeto não atenda as especificações, prazos e condições fixados no Edital;
- b) Que contiverem vícios insanáveis;
- c) Que apresentarem preços inexequíveis ou permanecerem acima do orçamento estimado para a contratação;
- d) Não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido;
- e) Que apresentarem desconformidade insanável com quaisquer outras exigências do Edital;
- f) Que não tenha indicado a marca dos produtos cotados;

12.2.1. A desclassificação da proposta será fundamentada e registrada no sistema, acompanhado em tempo real por todos os participantes

12.3. Será assegurada, como critério de desempate, a preferência de contratação para as microempresas e empresas de pequeno porte em relação àquelas empresas que não detenham essa condição.

12.3.1. Serão consideradas em situação de empate as propostas apresentadas pelas microempresas e empresas de pequeno porte iguais ou superiores em até 5% (cinco por cento) àquela considerada mais bem classificada.

12.3.2. Ocorrendo o empate, na forma do item anterior, proceder-se-á da seguinte forma:

12.3.2.1. A microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada será convocada para apresentar proposta de preço inferior àquela até então considerada a melhor oferta no prazo máximo de 5 (cinco) minutos, após o encerramento da fase de lances, sob pena de preclusão;

12.3.2.2. Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte convocada apresente proposta de preço inferior, esta será considerada a melhor oferta;

12.3.2.3. Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte convocada não apresente proposta de preço inferior, serão convocadas, na ordem classificatória, as demais

microempresas ou empresas de pequeno porte que se enquadrem na situação de empate antes prevista, para o exercício de igual direito;

12.3.2.4. No caso de equivalência nos valores apresentados por mais de uma microempresa ou empresa de pequeno porte que se enquadrem na situação de empate antes prevista, será convocada primeiro para apresentar melhor oferta aquela que tenha tido o seu último lance recebido e registrado em primeiro lugar.

12.3.3. Caso nenhuma microempresa ou empresa de pequeno porte venha a ter sua proposta considerada a mais bem classificada pelo critério de desempate, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente mais bem classificada do certame.

12.3.4. Somente haverá aplicação do disposto nos itens acima quando a proposta originalmente mais bem classificada do certame não tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.

12.4. Caso esteja configurado empate em primeiro lugar, após a observância do direito de preferência disposto no item 12.2 ou inexistindo proposta de microempresas ou empresas de pequeno porte em situação de empate, será realizada disputa final entre os licitantes empatados, que poderão apresentar novo lance.

12.4.1. Na hipótese de o disposto no item 12.3 não ser suficiente para solucionar o empate, serão observados, quanto às propostas em situação de empate, os demais critérios e preferências previstos no art. 60 da Lei Federal nº 14.133/2021.

12.5. O Pregoeiro anunciará a licitante detentora da proposta de menor valor, imediatamente após o encerramento da etapa de lances da sessão pública ou, quando for o caso, após negociação e decisão pelo Pregoeiro acerca da aceitação da proposta de menor valor.

12.6. Nas hipóteses em que se configurarem preços inexequíveis, o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, por meio de diligência, poderão averiguar se a oferta da licitante é viável, dando-lhe a oportunidade de comprovar, documentalmente, serem os custos dos insumos coerentes com os de mercado e os coeficientes de produtividade compatíveis com a execução do objeto licitado.

12.7. A Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo poderá requisitar, a qualquer momento, do licitante provisoriamente vencedor, amostra(s) do(s) bem(ns) objeto da presente licitação, conforme justificativa no processo administrativo e na forma do Termo de Referência.

12.7.1. Durante a licitação, em caso de divergência entre as referidas amostras e as especificações deste Edital e/ou do Termo de Referência, as propostas serão desclassificadas.

12.7.2. Na hipótese de não entrega ou de rejeição do produto apresentado pelo primeiro colocado, serão convocados os licitantes subsequentes na ordem de classificação provisória.

12.7.3. Para além de homologação de amostra na fase de julgamento das propostas, a Administração poderá exigir amostra ou prova de conceito do bem no período de vigência do Contrato e/ou da Ata de Registro de Preços, desde que justificada a necessidade de sua

apresentação.

12.8. Encerradas as negociações e considerada aceitável a oferta de menor valor, passará o Pregoeiro ao julgamento da habilitação observando as seguintes diretrizes:

(a) O Pregoeiro deverá efetuar consulta ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS, de modo a não admitir a permanência, no certame, de licitante declarada suspensão de participar em licitações, impedida de contratar com a Administração ou declarada inidônea.

(b) O Pregoeiro verificará o atendimento das condições de habilitação da licitante detentora da oferta de menor valor, por meio de consulta on line ao Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, bem como apreciará a documentação complementar descrita no item 13 deste edital;

(c) A(s) licitante(s) deverá(ão) remeter sua documentação de habilitação em arquivo único compactado, nos termos do item 10.1. Na hipótese de necessidade de envio de documentos complementares após o julgamento da proposta, os documentos serão enviados em formato digital, via Sistema COMPRASNET, observado o item 12.5.2.

(d) O Pregoeiro poderá suspender a sessão pública pelo prazo que fixar para a realização de diligências com vistas ao saneamento que trata o item 10.2. A sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, 24 (vinte e quatro) horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata.

(e) Administração não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos equipamentos ou meios eletrônicos de consulta no momento da verificação a que se refere a alínea “b”. Na hipótese de ocorrer essa indisponibilidade, a licitante será inabilitada, mediante decisão motivada.

(f) Constatado o cumprimento dos requisitos e condições estabelecidos no Edital, a licitante será habilitada e declarada vencedora do certame.

12.9. Encerradas as negociações, deve ser apresentada a ordem de classificação de todas as participantes.

12.9.1. Estabelecida a ordem de classificação, deve ser verificado se a oferta de menor valor e se a oferta da microempresa ou empresa de pequeno porte com melhor classificação são consideradas aceitáveis.

12.9.2. Ultrapassados os procedimentos descritos no item 12.9 e no subitem 12.9.1, passará o Pregoeiro ao julgamento da habilitação, observando as seguintes diretrizes:

(a) O Pregoeiro deverá efetuar consulta ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS, de modo a não admitir a permanência, no certame, de licitante declarada suspensão de participar em licitações, impedida de contratar com a Administração ou declarada inidônea.

(b) O Pregoeiro verificará o atendimento das condições de habilitação da licitante detentora da oferta de menor valor, por meio de consulta on line ao Sistema de

Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, bem como apreciará a documentação complementar descrita no item 13 deste edital;

(c) A(s) licitante(s) deverá(ão) remeter sua documentação de habilitação em arquivo único compactado, no curso da sessão pública, somente quando solicitada(s) a fazê-lo pelo Pregoeiro. A remessa deverá ser realizada por meio do Sistema COMPRASNET.

(d) O Pregoeiro poderá suspender a sessão pública pelo prazo que fixar para a realização de diligências para confirmar a regularidade da(s) licitante(s) quanto às condições de habilitação, indicando, desde logo, a data e hora em que a sessão será reaberta.

(e) Administração não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos equipamentos ou meios eletrônicos de consulta no momento da verificação a que se refere a alínea “b”. Na hipótese de ocorrer essa indisponibilidade, a licitante será inabilitada, mediante decisão motivada.

(f) Constatado o cumprimento dos requisitos e condições estabelecidos no Edital, a licitante será habilitada e declarada vencedora do certame.

(g.1) Caso a licitante detentora da oferta de menor valor seja microempresa ou empresa de pequeno porte, não é necessária a aplicação do tratamento diferenciado previsto na Lei Complementar Federal nº 123/2006, devendo ser observada a preferência para a contratação da microempresa ou empresa de pequeno porte que oferecer preço superior em até 10% (dez por cento) do melhor preço válido.

(g.2) Caso a licitante detentora da oferta de menor valor não seja microempresa ou empresa de pequeno porte, mas ocorrer o empate ficto ou presumido, e sendo apresentada melhor proposta por microempresa ou empresa de pequeno porte, não é necessária a reserva de cota prevista no art. 48, inciso III, da Lei Complementar Federal nº 123/2006;

(g.3) Caso não ocorram as situações descritas nas alíneas g.1 e g.2, a microempresa ou empresa de pequeno porte melhor classificada será convocada para indicar se poderá contratar 10% (dez por cento) do objeto licitado pelo preço apresentado na proposta vencedora (observada a preferência para contratação da microempresa ou empresa de pequeno porte que oferecer preço superior em até 10% do melhor preço válida, hipótese em que a empresa de médio ou grande porte vencedora do certame será contratada para fornecer 90% (noventa por cento) do objeto licitado;

(g.4) Caso a microempresa ou empresa de pequeno porte convocada não aceite contratar 10% (dez por cento) do objeto licitado pelo preço apresentado na proposta vencedora, serão convocadas, na ordem de classificação, as demais microempresas ou empresas de pequeno porte para o exercício de igual direito.

12.10. Se a oferta não for aceitável, permanecendo acima do máximo estipulado para a contratação no item 5.2, ou se a licitante desatender as exigências para a habilitação, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente na ordem de classificação, negociará com o seu autor, decidirá sobre a sua aceitabilidade e, em caso positivo, verificará as condições de habilitação e, assim, sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cujo autor atenda aos requisitos de habilitação, caso em que será declarada vencedora.

12.10.1. Na hipótese do art. 61, §1º, da Lei Federal nº 14.133/2021, o Pregoeiro, após negociar com os demais licitantes, na ordem de classificação, decidirá sobre a aceitabilidade das propostas e, em caso positivo, observará quanto à verificação e comprovação da habilitação, o procedimento previsto no item 12.10.

12.11. Da sessão, o sistema gerará ata circunstanciada em que estarão registrados todos os atos e ocorrências do procedimento, a qual será disponibilizada para consulta no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br>.

13. HABILITAÇÃO

13.1. Encerrada a sessão pública, a licitante declarada vencedora deverá remeter à Comissão Permanente de Licitação, São Gonçalo Shopping, situada a Avenida São Gonçalo, 100 – Boa Vista – G2, CEP: 24466-010, a documentação de habilitação encaminhada por meio do Portal Nacional de Compras em via física, no prazo de 2 (dois) dias úteis a contar do encerramento da sessão de julgamento e solicitação da mesma via chat;

13.2. O julgamento da habilitação se processará na forma prevista deste Edital, mediante o exame dos documentos a seguir relacionados, os quais dizem respeito à:

- Documentação relativa à habilitação jurídica;
- Documentação relativa à habilitação econômico-financeira;
- Documentação relativa à habilitação fiscal;
- Documentação relativa à habilitação social e trabalhista;
- Documentação relativa à qualificação técnica.

13.2.1. As empresas estrangeiras que não funcionem no País deverão apresentar documentos equivalentes, na forma de regulamento previsto no art. 70, parágrafo único, da Lei Federal nº 14.133/2021.

13.2.2. Além da documentação de habilitação, as licitantes deverão apresentar declaração dos itens/lotos para os quais oferecerá proposta .

13.3. Não serão aceitos como documentação hábil a suprir exigências deste Edital pedidos de inscrição, protocolos, cartas ou qualquer outro documento que visem a substituir os exigidos, exceto nos casos admitidos pela legislação.

13.4. Se os Certificados, Declarações, Registros e Certidões não tiverem prazo de validade declarado no próprio documento, da mesma forma que não conste previsão em legislação específica, os referidos documentos deverão ter sido emitidos há, no máximo, 90 (noventa) dias, contados até a data da realização da licitação.

13.5. A documentação exigida para atender as alíneas 13.6 à 13.9 poderá ser substituída pelo registro cadastral no SICAF e em sistemas semelhantes mantidos pelo Município.

13.6. O pregoeiro poderá, no julgamento da habilitação, sanar erros e falhas que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível aos licitantes, e lhes atribuirá validade e eficácia para fins de

habilitação.

13.6.1. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização das diligências, com vistas ao saneamento de que trata o item 13.5, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata.

13.7. HABILITAÇÃO JURÍDICA

13.7.1. Registro comercial, no caso de empresário individual;

13.7.2. Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrado, com chancela digital na forma eletrônica ou tradicional, em se tratando de sociedades empresárias, acompanhado dos documentos de designação de seus administradores, caso designados em ato separado;

13.7.3. Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedade simples, acompanhada da prova da composição da diretoria em exercício.

13.7.4. A sociedade simples que não adotar um dos tipos societários regulados no Código Civil deverá mencionar no respectivo ato constitutivo as pessoas naturais incumbidas de sua administração, exceto se assumir a forma de sociedade cooperativa.

13.7.5. A prova da investidura dos administradores da sociedade limitada eventualmente designados em ato separado do Contrato Social, mediante termo de posse no livro de atas da Administração e averbação no registro competente.

13.7.6. Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no país, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

13.7.7. Na hipótese de existir alteração nos documentos citados acima posteriormente à constituição da sociedade, os referidos documentos deverão ser apresentados de forma consolidada, contendo todas as cláusulas em vigor.

13.8. HABILITAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

13.8.1. Balanço patrimonial e demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, já exigíveis e apresentados na forma da lei, devidamente registrados na Junta Comercial do Estado de sua sede ou domicílio ou em outro órgão equivalente, incluindo Termo de Abertura e Encerramento do livro contábil acompanhado de suas notas explicativa.

13.8.2. Índice de Liquidez Corrente (ILC) é o quociente da divisão do Ativo Circulante pelo Passivo Circulante, conforme abaixo:

$$\text{ILC} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$$

13.8.3. Índice de Liquidez Geral (ILG), correspondente ao quociente da soma do Ativo Circulante com Realizável a Longo Prazo pela soma do Passivo Circulante com o Exigível a Longo Prazo, conforme abaixo:

ATIVO CIRCULANTE + REALIZÁVEL A LONGO
PRAZO ILG = _____

PASSIVO CIRCULANTE + EXIGÍVEL A LONGO PRAZO

13.8.3.1. O Índice de Solvência Geral (ISG), corresponde ao quociente do Ativo Total pela soma do Passivo Circulante com o Exigível a Longo Prazo, conforme abaixo:

ATIVO TOTAL
ISG = _____
____ PASSIVO CIRCULANTE + EXIGÍVEL A LONGO
PRAZO

13.8.4. Será habilitada a empresa que apresentar:

- I. O Índice de Liquidez Corrente (ILC) – Igual ou maior que 1,0;
- II. Índice de Liquidez Geral (ILG) – Igual ou maior que 1,0;
- III. Índice de Solvência Geral (ISG) – Igual ou maior que 1,0.

13.8.5. As empresas deverão comprovar Capital Social ou Patrimônio Líquido, mínimo, igual ou superior a 10 % (dez por cento) do valor total ESTIMADO da licitação.

13.8.6. A licitante que utiliza a Escrituração Contábil Digital – ECD deverá apresentar o balanço patrimonial autenticado na forma eletrônica, pelo Sistema Público de Escrituração Digital – SPED, acompanhado do termo de autenticação eletrônica da Junta Comercial dos termos de abertura e de encerramento do Livro Diário.

13.8.7. Serão considerados e aceitos como na forma da lei os balanços patrimoniais e demonstrações contábeis que contenham as seguintes exigências:

13.8.8. Quando se tratar de sociedades anônimas, o balanço deverá ser apresentado em publicação em jornal de grande circulação editado na localidade em que esteja situada a sede da companhia, observado o art. 289 da Lei Federal nº 6.404/76, ressalvada a hipótese das empresas enquadradas no art. 294 daquela legislação, que poderão fazer a sua apresentação em publicação eletrônica, na forma do disposto na Portaria ME nº 12.071/2021 do Ministério da Economia e suas sucessivas alterações;

13.8.8.1. Quando se tratar de outro tipo societário, o balanço patrimonial acompanhado dos termos de abertura e de encerramento do Livro Diário deverá ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente, contendo:

13.8.8.1.1. Quando se tratar de sociedade constituída a menos de um ano, essa deverá apresentar apenas o balanço de abertura, o qual deverá conter a identificação legível e assinatura do responsável contábil da empresa, devidamente registrado no Conselho Regional

de Contabilidade – CRC, bem como ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente.

13.8.8.1.2. Quando se tratar de sociedade constituída há menos de dois anos, os documentos referidos no item 13.7.1. limitar-se-ão ao último exercício.

13.8.9. A licitante que não alcançar o índice (ou quaisquer dos índices) acima exigido(s), conforme o caso, deverá comprovar que possui patrimônio líquido mínimo igual ou superior a 10% (dez por cento), nos termos do § 4º do art. 69 da Lei Federal nº 14.133/2021] do valor estimado para a contratação. A comprovação será obrigatoriamente feita pelo balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei.

13.8.10. Certidões negativas de falência, recuperação judicial e extrajudicial, ou de insolvência civil expedidas pelo Distribuidor da sede da licitante. As licitantes sediadas em demais comarcas do Estado do Rio de Janeiro, que não a do Município de São Gonçalo, ou em outros Estados deverão apresentar, juntamente com as certidões negativas exigidas, declaração passada pelo foro de sua sede, indicando quais os Cartórios ou Ofícios de Registros que controlam a distribuição de falências, recuperação judicial e extrajudicial, e insolvência civil.

13.8.11. Exige-se dos licitantes, 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, na forma do § 1º do art. 62 da Lei Federal nº 14.133/2021 do Pregão Eletrônico nº 90014/2025.

13.9. HABILITAÇÃO FISCAL

13.9.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ ou no Cadastro de Pessoas Físicas – CPF.

13.9.2. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede da licitante, pertinente à atividade empresarial objeto desta licitação.

13.9.3. Prova de regularidade com as Fazendas Federal, Estadual e Municipal mediante a apresentação dos seguintes documentos:

13.9.4. A prova de regularidade com a Fazenda Federal será efetuada por meio da Certidão Conjunta Negativa de Débitos relativos a Tributos Federais, inclusive contribuições sociais, e à Dívida Ativa da União, ou Certidão Conjunta Positiva com efeito negativo, expedida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil – RFB e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional – PGFN, da sede da licitante;

13.9.4.1. A prova de regularidade com a Fazenda Estadual do domicílio da licitante será feita por meio da apresentação da certidão negativa ou positiva com efeito negativo do Imposto

sobre Circulação de Mercadorias e Serviços e certidão negativa ou positiva com efeito negativo da dívida ativa, ou, se for o caso, certidão comprobatória de que a licitante, pelo respectivo objeto, está isenta de inscrição estadual;

13.9.4.2. A prova de regularidade com a Fazenda Municipal do domicílio da licitante será feita por meio da apresentação da certidão negativa ou positiva com efeito negativo do Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza e certidão negativa ou positiva com efeito negativo da dívida ativa ou, se for o caso, certidão comprobatória de que a licitante, pelo respectivo objeto, está isenta de inscrição municipal;

13.9.5. Prova de Regularidade perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço – CRF–FGTS.

13.9.6. As microempresas e empresas de pequeno porte deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição.

13.9.7. Caso a documentação apresentada pela microempresa ou empresa de pequeno porte contenha alguma restrição, lhe será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do momento em que o proponente for declarado o vencedor da licitação, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de negativa.

13.9.7.1. O prazo acima será prorrogado por igual período, mediante requerimento do interessado, ressalvadas as hipóteses de urgência na contratação ou prazo insuficiente para o empenho.

13.9.7.2. A não regularização da documentação no prazo estipulado implicará a decadência do direito à contratação, sem prejuízo do disposto no art. 90, § 5º, da Lei Federal nº 14.133/2021.

13.10. DOCUMENTAÇÃO RELATIVA À HABILITAÇÃO SOCIAL E TRABALHISTA

13.10.1. Certidão Negativa de Ilícitos Trabalhistas praticados em face de trabalhadores menores, emitida pelo Ministério do Trabalho e Emprego, ou Declaração firmada pela licitante, na forma do Anexo V, de que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que não emprega menor de dezesseis anos, salvo maiores de quatorze anos na condição de aprendiz, sob as penas da lei.

13.10.2. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT ou Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas com efeito negativo.

13.10.3. Declaração de Reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, anexo V I I I .

13.10.4. Declaração de responsabilização civil e administrativa, anexo I I

13.10.5. Declaração de inexistência de nepotismo, anexo I I I

13.10.6. Declaração conforme ART. 9º, § 1º, DA LEI FEDERAL Nº 14.133/2021, anexo I V

13.11. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

13.11.1. Da Empresa

13.11.1.1. Como requisito de qualificação técnica a licitante deverá apresentar 01 (um) ou mais atestados de capacidade técnica fornecidos por pessoa jurídica, de direito público ou privado, emitido por entidade da Administração Federal, Estadual ou Municipal, direta ou indireta, e/ou empresa privada, que comprove de maneira satisfatória, a aptidão para desempenhos de atividade do objeto igual ou semelhante ao desta aquisição.

13.11.1.2. Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento ou Licença Sanitária Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, emitida pela Vigilância Sanitária da Secretaria de Saúde Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, da sede da licitante.

13.11.1.3. Comprovação de Autorização de Funcionamento e Regularidade junto a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), Comum e Especial quando cotar itens regulados pela Portaria 344/98;

13.11.1.4. Deverá apresentar Certificado de Regularidade Técnica, atualizado, emitido por seu respectivo conselho, e comprovação da inscrição do profissional juntamente com o comprovante de vínculo trabalhista.

13.11.1.5. Licença Sanitária Estadual ou Municipal, acompanhado de relatório de inspeção conforme o que determina a legislação vigente;

13.11.2. Do Produto

13.11.2.1. Certificado de Registro dos Produtos emitido pela Secretaria de Vigilância Sanitária, nos termos da Portaria nº. 2.814/GM, de 29/05/1998 (Alteração dada pela Portaria nº 3.765, de 25/10/1998) e Lei N.º 6.360, de 23/09/1976, regulamentado através do Decreto N.º 8.077 de 14/08/13 (www.anvisa.gov.br), emitido pela ANVISA/Ministério da Saúde, de cada item cotado em nome do licitante, ou em Nome de quem o registro foi emitido, na forma a seguir:

- I- Certificado de Registro dos produtos, em original e de publicação no Diário Oficial da União (DOU), devidamente autenticado. Quanto à autenticidade de documentos emitidos por meio eletrônico o (a) pregoeiro(a) poderá efetuar pesquisa através de consultas aos seus respectivos sites oficiais;
- II- Caso o produto cotado seja dispensado do registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde, o proponente deve apresentar cópia do ato que isenta o produto de registro, a cópia dos Registros do produto ou publicações no DOU e/ou os impressos por meio eletrônico de sites oficiais deverão ser identificados com o número do item a que se refere, a fim de facilitar a análise;

13.11.2.2. Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle, em nome do fabricante do produto, por linha de produção/produtos, publicada no DOU, de acordo com a RDC n.º 210 de 04/08/2003, emitido pela ANVISA, em original e/ou de publicação no Diário Oficial da União devidamente autenticado. Quanto à autenticidade de documentos emitidos por meio eletrônico o pregoeiro poderá efetuar pesquisa através de consulta aos seus respectivos sites oficial.

13.11.2.3. Tratando - se de produto importado, apresentar Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle do país de origem, traduzido para o português por tradutor juramentado e com autenticação do consulado no Brasil;

13.11.2.4. Somente serão aceitos documentos que encontrarem em situação regular de data em vigência na conferência;

13.11.2.5. Os documentos deverão ser organizados e devidamente identificados, estando as referidas informações solicitadas em destaques, por meio que facilite a sua identificação.

14. RECURSOS

14.1. Divulgada a vencedora, o Pregoeiro informará às licitantes, por meio de mensagem lançada no sistema, que poderão manifestar motivadamente a intenção de interpor recurso, desde que devidamente registrada a síntese de suas razões em campo próprio do sistema, no prazo concedido na sessão pública.

14.2. A falta de manifestação imediata e motivada da licitante importará a decadência do direito de recurso.

14.3. As licitantes que manifestarem o interesse em recorrer terão o prazo de 3 (três) dias úteis para apresentação das razões do recurso, sendo facultado à licitante vencedora a oportunidade de apresentar contrarrazões no mesmo prazo, contado a partir do dia do término do prazo da recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa dos seus interesses.

14.4. A apresentação das razões e das contrarrazões dos recursos deverá ser realizada, única e exclusivamente, em campo próprio do sistema eletrônico, observados os prazos estabelecidos no item anterior.

14.5. A não apresentação das razões escritas mencionadas acima acarretará, como consequência, a análise do recurso pela síntese das razões apresentadas na sessão pública.

14.6. Os recursos serão dirigidos ao Pregoeiro, que poderá reconsiderar seu ato no prazo de 3 (três) dias úteis, ou então, neste mesmo prazo, encaminhar o recurso, devidamente instruído, à autoridade superior, que proferirá a decisão no prazo de 10 dias, a contar do recebimento.

14.7. O recurso terá efeito suspensivo e o seu acolhimento importará a invalidação dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

14.8. Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente adjudicará o objeto da licitação à licitante vencedora e homologará o procedimento licitatório.

14.9. No tocante aos recursos relativos às sanções administrativas, devem ser observadas as disposições dos arts. 165 a 168 da Lei Federal nº 14.133/2021.

15. CONEXÃO COM O SISTEMA ELETRÔNICO

15.1. As licitantes, como responsáveis por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumem como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

15.2. Caso o Sistema do Pregão Eletrônico fique inacessível por problemas operacionais, exclusivamente do próprio sistema, com a desconexão de todos os participantes no decorrer da etapa competitiva do pregão, o procedimento licitatório será suspenso e somente será retomado após a comunicação aos participantes no endereço eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br>.

15.2.1. Incumbirá à licitante acompanhar as operações no sistema durante a sessão pública do pregão eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas por meio do sistema ou em virtude de sua desconexão.

15.3. A desconexão do Pregoeiro no decorrer da etapa de lances não prejudica o seu transcurso. Caso o sistema eletrônico permaneça acessível às licitantes para o oferecimento de lances, estes continuarão a ser recebidos, retornando o Pregoeiro, quando possível, à sua atuação na etapa de lances, sem prejuízo dos atos realizados.

15.3.1. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas vinte e quatro horas após a comunicação do fato aos participantes, no sítio eletrônico: <https://www.saogoncalo.rj.gov.br/> e <https://www.gov.br/compras/pt-br>.

16. SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

16.1. Constatada a regularidade dos atos praticados e decididos os recursos eventualmente interpostos, a autoridade competente a Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo adjudicará o objeto da licitação à licitante vencedora e homologará o procedimento licitatório.

16.1.1. Após o julgamento da proposta e a homologação do certame será lavrada a Ata de Registro de Preços, assinada pela autoridade competente e pelas licitantes vencedoras.

16.1.2. A Ata de Registro de Preços discriminará todos os itens que compõem o objeto licitado, com os respectivos preços unitários e totais, ficando esclarecido que a contratação das aquisições obedecerá à conveniência e às necessidades da Administração, que não se obriga a requisitar todas as quantidades registradas.

16.2. A CONTRATANTE formalizará seu pedido de fornecimento por meio de contrato ou instrumento equivalente.

16.3. A existência de preços registrados em Ata de Registro de Preços vigente não obriga a Administração a efetuar contratações unicamente com aquelas empresas beneficiárias do registro, cabendo-lhes, no entanto, a preferência na contratação em igualdade de condições.

16.4. Dentro do prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, as empresas beneficiárias que tiverem seus preços registrados ficarão obrigadas ao fornecimento dos bens, observadas as condições do Termo de Referência (Anexo I) e da própria Ata de Registro de Preços (Anexo XIII).

16.5. As empresas beneficiárias que tiverem seus preços registrados se obrigam a manter, durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, todas as condições de habilitação exigidas neste Edital.

16.6. O Órgão Gerenciador acompanhará a evolução das condições de mercado dos preços registrados.

16.7. A ata de registro de preços, durante sua validade, com propósito de estimular e incentivar fomento de competidores para o certame o qual deflui em persecução a proposta mais vantajosa, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couberem, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 14.133, de 2021, e no Decreto nº 520/2023.

17. ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

17.1. O registro de preços será formalizado pela Ata de Registro de Preços, na forma do Anexo XIII.

17.1.1. A ata de registro de preços poderá ser formalizada com mais de um fornecedor, desde que aceitem cotar o objeto em preço igual ao do licitante vencedor, assegurada a preferência de contratação de acordo com a ordem de classificação.

17.2. Serão celebradas tantas Atas de Registro de Preços quantas necessárias para o objeto deste pregão.

18. FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO

18.1. As Atas de Registro de Preço serão firmadas entre a Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo e as licitantes vencedoras.

18.1.1. Serão incluídos na Ata de Registro de Preços os licitantes que aceitarem cotar os bens em preços iguais ao do licitante vencedor na sequência de classificação da licitação, bem como do licitante que mantiver sua proposta original, conforme o inciso VI do § 5º do art. 82 da Lei Federal nº 14.133/2021.

18.2. As licitantes vencedoras terão o prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir da convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços.

18.3. A recusa injustificada das licitantes vencedoras em assinar a Ata de Registro de Preços, dentro do prazo estabelecido, caracterizará o descumprimento total das obrigações assumidas, reservando-se Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo, o direito de, independentemente de qualquer aviso ou notificação, realizar nova licitação ou convocar as licitantes remanescentes, respeitada a ordem de classificação, prevalecendo, neste caso, as mesmas condições da proposta da primeira classificada, inclusive quanto ao preço.

18.4. As licitantes remanescentes convocadas na forma do item 18.3, que não concordarem em assinar a Ata de Registro de Preços, não estarão sujeitas às penalidades estabelecidas neste Edital.

19. ALTERAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS E CANCELAMENTO DA ATA E DO PREÇO REGISTRADO

19.1. Os preços registrados poderão ser revistos em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que acarrete modificação significativa e suficiente a alterar o custo de fornecimento dos bens e inviabilize a execução tal como pactuado, cabendo ao órgão gerenciador realizar as negociações necessárias junto aos fornecedores.

19.2. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por álea extraordinária, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

19.2.1. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

19.2.2. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação obtida originalmente na licitação.

19.2.3. A redução do preço registrado será comunicada pelo órgão gerenciador aos órgãos que tiverem formalizado contratos com fundamento no respectivo registro, para que avaliem a necessidade de efetuar a revisão dos preços contratados.

19.3. Quando o preço registrado tornar-se inferior ao preço de mercado, é facultado ao fornecedor requerer, antes do pedido de fornecimento, a atualização do preço registrado, mediante demonstração de fato superveniente que tenha provocado elevação que supostamente impossibilite o cumprimento das obrigações contidas na ata e desde que atendidos os seguintes requisitos:

- a) a possibilidade da atualização dos preços registrados seja aventada pelo fornecedor ou prestador signatário da ata de registro de preços;
- b) a modificação seja substancial nas condições registradas, de forma que seja caracterizada alteração desproporcional entre os encargos do fornecedor ou prestador signatário da ata de registro de preços e da Administração Pública;
- c) seja demonstrado nos autos a desatualização dos preços registrados, por meio de apresentação de planilha de custos e documentação comprobatória correlata que demonstre que os preços registrados se tornaram inviáveis nas condições inicialmente pactuadas.

19.3.1. A iniciativa e o encargo da demonstração da necessidade de atualização de preço serão do fornecedor ou prestador signatário da ata de registro de preços, cabendo ao órgão gerenciador a análise e deliberação a respeito do pedido.

19.3.2. Se não houver prova efetiva da desatualização dos preços registrados e da existência de fato superveniente, o pedido será indeferido pela Administração e o fornecedor continuará obrigado a cumprir os compromissos pelo valor registrado na ata, sob pena de cancelamento

do registro de preços e de aplicação das penalidades administrativas previstas em lei e no edital.

19.3.3. Na hipótese do cancelamento do registro de preços prevista no item antecedente, o órgão gerenciador poderá convocar os demais fornecedores integrantes do cadastro de reserva para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço registrado na ata.

19.3.4. Liberado o fornecedor na forma do item antecedente, o órgão gerenciador poderá convocar os integrantes do cadastro de reserva, para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço atualizado.

19.3.5. Na hipótese de não haver cadastro de reserva, a Administração Pública poderá convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para negociação e assinatura da ata no máximo nas condições ofertadas por estes, desde que o valor seja igual ou inferior ao orçamento estimado para a contratação, inclusive quanto aos preços atualizados, nos termos do instrumento convocatório.

19.3.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando de imediato as medidas cabíveis para a satisfação da necessidade administrativa.

19.4. O registro do fornecedor será cancelado quando:

- I. descumprir as condições da ata de registro de preços, sem justificativa plausível;
- II. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- III. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- IV. sofrer sanção de impedimento de licitar ou contratar ou de declaração de inidoneidade.
- V. não aceitar o preço revisado pela Administração.

19.4.1. O cancelamento de registros será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

19.5. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

- I. por razão de interesse público; ou
- II. a pedido do fornecedor.

20. GARANTIA

20.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente aquisição.

21. CONTRATAÇÃO

21.1. Integram o instrumento substitutivo do termo de contrato, independentemente de transcrição, as prerrogativas constantes no art. 104 da Lei Federal nº 14.133/2021.

21.2. O fornecimento dos bens que tiverem seus preços registrados na Ata de Registro de Preços será solicitado pelo CONTRATANTE mediante convocação da ADJUDICATÁRIA, por meio de publicação no Jornal Oficial do Município ou de comunicação formal, com antecedência mínima de 2 (dois) dias úteis, para assinatura do contrato ou para retirada de instrumento equivalente.

21.3. A ADJUDICATÁRIA deverá comparecer no endereço informado, podendo, na impossibilidade de comparecimento do seu representante legal, enviar mandatário munido do respectivo instrumento de procuração, por instrumento público ou particular, com firma reconhecida, e da via original do documento de identidade e do cartão do Cadastro de Pessoas Físicas – CPF do outorgado, conferindo-lhe poderes específicos para a assinatura de contrato administrativo ou para a retirada de instrumento equivalente.

21.3.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação da parte durante seu transcurso, devidamente justificada, e desde que o motivo apresentado seja aceito pela Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo.

21.3.2. Nas contratações de grande vulto, o licitante vencedor deverá comprovar a implantação de programa de integridade, no prazo de 6 (seis) meses, contado da celebração do contrato, na forma do § 4º do art. 25 da Lei Federal nº 14.133/2021.

21.4. Se o fornecedor convocado não assinar o contrato ou instrumento equivalente, não aceitar ou não retirar o instrumento equivalente, o órgão gerenciador poderá convocar os demais que tiverem aceitado fornecer os bens com preços iguais aos do licitante vencedor, na sequência da classificação, sem prejuízo da aplicação das penalidades administrativas cabíveis.

21.4.1. Se não houver outros fornecedores registrados que tenham aceitado fornecer bens com preços iguais aos do licitante vencedor, o Pregoeiro poderá examinar as ofertas subsequentes e a qualificação das licitantes por ordem de classificação, e assim, sucessivamente, observado o direito de preferência para as microempresas e empresas de pequeno porte, até a apuração de uma que atenda ao contido neste Edital, sendo a respectiva licitante declarada vencedora.

21.5. A ADJUDICATÁRIA deverá comprovar, no momento da assinatura do Contrato ou da retirada do instrumento equivalente, a manutenção das condições demonstradas para habilitação no Edital.

21.5.1. No caso de adjudicatária vencedora domiciliada no Município de São Gonçalo, essa deverá apresentar certidão negativa ou positiva com efeito negativo do Imposto Predial e Territorial Urbano. Não sendo a adjudicatária proprietária do imóvel onde localizada a sua sede, deverá apresentar declaração própria, atestando essa circunstância.

21.5.2. No caso de adjudicatária vencedora domiciliada em outro município, mas que possua filial ou escritório no Município de São Gonçalo, essa deverá apresentar, em relação à filial ou ao escritório, certidão negativa ou positiva com efeito negativo do Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza e do Imposto sobre Propriedade Predial e Territorial Urbana e certidão

negativa ou positiva com efeito negativo da dívida ativa ou, se for o caso, certidão comprobatória de que a adjudicatária, pelo respectivo objeto, está isenta de inscrição municipal. Não sendo a adjudicatária proprietária do imóvel onde localizada a sua filial ou escritório, deverá apresentar declaração própria atestando essa circunstância.

21.6. O Contrato decorrente do Sistema de Registro de Preços deverá ser assinado no prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

21.7. A CONTRATADA será responsável, na forma do Contrato, pela qualidade dos bens que são objeto desta licitação, em conformidade com as especificações do termo de referência e/ou dos projetos, com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, e demais normas técnicas pertinentes, a ser atestada pelo setor do(a) CONTRATANTE responsável pela fiscalização da execução do contrato. A ocorrência de desconformidade implicará a substituição dos materiais recusados, por não atender às especificações contidas no Termo de Referência que integra este Edital, sem ônus para o(a) CONTRATANTE e sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis.

21.8. A CONTRATADA será também responsável, na forma do Contrato, por todos os ônus, encargos e obrigações comerciais, tributárias, previdenciárias e trabalhistas, por todas as despesas

decorrentes de eventuais trabalhos noturnos, e por todos os danos e prejuízos que, a qualquer título, causar a terceiros, em especial, mas não limitado, aos concessionários de serviços públicos, em virtude da execução do objeto contratado, respondendo por si, seus empregados, prepostos e sucessores.

21.9. O ato de recebimento do objeto da licitação não implica a sua aceitação definitiva e não eximirá a licitante de sua responsabilidade no que concerne à qualidade dos bens fornecidos.

21.10. A licitante vencedora, sem ônus para o(a) CONTRATANTE, compromete-se a:

- a) atender às solicitações do(a) CONTRATANTE em até 24 (vinte e quatro) horas contadas a partir de seu recebimento;
- b) substituir quaisquer materiais defeituosos ou qualitativamente inferiores em, no máximo, 48 (quarenta e oito) horas da solicitação, sendo que o não cumprimento sem motivo justo implicará na aplicação das sanções previstas neste Edital e seus anexos.

21.11. A Fiscalização da execução do objeto contratado caberá à Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo.

22. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

22.1. Os pagamentos serão creditados em conta corrente da titularidade da Contratada, desde que seja instruído com:

- Pedido endereçado ao Ordenador de despesa, onde deverão constar os dados bancários (nome da Instituição Financeira Agência e Conta Corrente);
- Cópia da nota fiscal, devidamente atestada, verificação da Regularidade Fiscal da CONTRATADA no SICAF ou certidões CNDT, CND e CRF, por meio de consulta on-

line aos sítios eletrônicos oficiais, art 91, §4º da Lei 14.133-21, devendo seu resultado ser impresso e juntado ao processo de pagamento;

- 22.2. Em caso de irregularidade junto ao SICAF, a CONTRATADA será notificada para que sejam sanadas as pendências no prazo de 30 (trinta) dias, prorrogáveis por igual período. Findo este prazo sem que haja a regularização por parte da CONTRATADA perante o SICAF, ou apresentação de defesa aceita pela CONTRATANTE, fatos estes que, isoladamente ou em conjunto, caracterizarão descumprimento de obrigações contratuais, o contrato estará passível de cancelamento e a CONTRATADA sujeita às sanções administrativas previstas neste Edital.
- 22.3. O pagamento não poderá ser superior ao prazo de 30(trinta) dia, contados a partir da data final do período de adimplemento da respectiva parcela.
- Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o art. 75 da Lei 14.133/21, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos da Lei nº 14.133/21.
- 22.4. Considera-se ocorrido o recebimento da Nota Fiscal ou Fatura no momento em que o órgão Contratante atestar a execução do objeto do contrato.
- 22.5. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, 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.
- 22.6. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 22.7. Constatando-se, junto à documentação apresentada, a situação de irregularidade da Contratada, 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 da Contratante.
- 22.8. Previamente à emissão de Nota de Empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta constatada mediante os sítios eletrônicos oficiais para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, e/ou proibição de contratar com o Poder Público.
- 22.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a Contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, 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.
- 22.10. Persistindo a irregularidade, a Contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à Contratada a ampla

defesa.

22.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a Contratada não regularize sua situação junto à Prefeitura.

- Será rescindido o contrato em execução com a Contratada inadimplente perante a exigência do instrumento contratual, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da Contratante.

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

- A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123/06, 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.

22.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido de forma alguma para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, seja calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

EM = I x N x 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:

$$I = (TX) = \frac{(6/100)}{365} \quad 0$$

$$I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

23. REAJUSTE

23.1. Somente ocorrerá reajustamento do Contrato decorrido o prazo de 12 (doze) meses contados da data do orçamento estimado, observada a Lei Federal nº 10.192, de 14 de fevereiro de 2001.

23.2. Os preços serão reajustados de acordo com a variação do IGPM, calculado por meio da seguinte fórmula:

$$R = Po [(I-I_0)/I_0]$$

Onde:

R = valor do reajuste;

I = índice mensal relativo ao mês anterior ao de aniversário do Contrato;

Io = índice mensal relativo ao mês anterior ao da apresentação da

Proposta; Po = preço unitário contratual, objeto do reajustamento.

23.3. Caso o índice previsto neste Edital seja extinto ou de alguma forma não possa mais ser aplicado, será adotado outro índice que reflita a perda do poder aquisitivo da moeda. Neste caso, a variação do índice deverá ser calculada por meio da fórmula consignada no parágrafo anterior.

24. SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

24.1. A Contratada que cometer algumas das infrações constantes nas Leis Federais n.º 14.133, de 01 de abril de 2021, especificamente no art. 155 e Decreto Municipal n.º 085/2023, ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, as seguintes sanções:

- (a) Advertência;
- (b) Multa de mora de até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor do Contrato ou saldo não atendido do Contrato;
- (c) Multa de até 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato ou do saldo não atendido do Contrato, conforme o caso e respectivamente, nas hipóteses de inadimplemento total ou parcial da obrigação, inclusive nos casos de extinção por culpa da CONTRATADA;
- (d) Impedimento de licitar e contratar, pelo prazo de até 3 (três) anos;
- (e) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

Parágrafo Primeiro – A aplicação das sanções previstas nas alíneas “b” e “c” observará os seguintes parâmetros:

- 1) 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não-aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea “c”, sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;
- 2) 10% (dez por cento) até 15% (quinze por cento) sobre o valor da parcela em atraso do Contrato, em caso de atraso no fornecimento por período superior ao previsto no subitem anterior ou de inadimplemento parcial da obrigação assumida;
- 3) 15% (quinze por cento) até 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato ou do saldo não atendido do Contrato, em caso de inadimplemento total da obrigação, inclusive nos casos de extinção por culpa da CONTRATADA; e
- 4) 0,1% (um décimo por cento) do valor do Contrato por dia de atraso na apresentação da garantia (seja para reforço ou por ocasião de prorrogação), observado o máximo de 2% (dois por cento). O atraso

superior a 25 (vinte e cinco) dias autorizará o CONTRATANTE a promover a rescisão do Contrato.

5) As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.

Parágrafo Segundo – As sanções somente serão aplicadas após o decurso do prazo para apresentação de defesa prévia do interessado no respectivo processo, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, observadas as demais formalidades legais.

Parágrafo Terceiro – As sanções previstas nas alíneas “a”, “d” e “e” do caput desta Cláusula poderão ser aplicadas juntamente com aquelas previstas nas alíneas “b” e “c”, e não excluem a possibilidade de rescisão unilateral do Contrato.

Parágrafo Quarto – As multas deverão ser recolhidas no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da ciência da aplicação da penalidade ou da publicação no Jornal Oficial do Município de São Gonçalo do ato que as impuser.

Parágrafo Quinto – As multas aplicadas poderão ser compensadas com valores devidos à CONTRATADA mediante requerimento expresse nesse sentido.

Parágrafo Sexto – Se, no prazo previsto nesta Cláusula, não for feita a prova do recolhimento da multa, promover-se-ão as medidas necessárias ao seu desconto da garantia prestada, mediante despacho regular da autoridade contratante.

Parágrafo Sétimo – Se a multa aplicada for de valor superior ao valor da garantia prestada, além da perda desta, responderá o contratado pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração ou cobrada judicialmente.

Parágrafo Oitavo – Nos casos em que o valor da multa venha a ser descontado da garantia, o valor desta deverá ser recomposto em 48 (quarenta e oito) horas, sob pena de rescisão administrativa do Contrato.

Parágrafo Nono – Ressalvada a hipótese de existir requerimento de compensação devidamente formalizado, o CONTRATANTE suspenderá, observado o contraditório e ampla defesa, os pagamentos devidos à CONTRATADA até a comprovação do recolhimento da multa ou da prova de sua relevação por ato da Administração, bem como até a recomposição do valor original da garantia, que tenha sido descontado em virtude de multa imposta, salvo decisão fundamentada da autoridade competente que autorize o prosseguimento do processo de pagamento.

Parágrafo Décimo – Se a CONTRATANTE verificar que o valor da garantia e/ou o valor dos pagamentos ainda devidos são suficientes à satisfação do valor da multa, o processo de pagamento retomará o seu curso.

Parágrafo Décimo Primeiro – As multas previstas nas alíneas “b” e “c” do caput desta Cláusula não possuem caráter compensatório, e, assim, o pagamento delas não eximirá a CONTRATADA de responsabilidade pelas perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.

Parágrafo Décimo Segundo – A aplicação das sanções estabelecidas nas alíneas “a”, “b”, “c” e “d” do caput desta Cláusula é da competência do(a) [setor competente do órgão ou entidade contratante] e a da alínea “e” é da competência exclusiva do titular do órgão ou autoridade máxima da entidade CONTRATANTE [Secretário Municipal da Secretaria por meio da qual celebrado o contrato ou a que vinculada a entidade contratante].

Parágrafo Décimo Terceiro – A aplicação das sanções não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

Parágrafo Décimo Quarto – 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.

25. FORO

25.1. Fica eleito o Foro de São Gonçalo para dirimir quaisquer dúvidas oriundas do presente Edital, renunciando as partes desde já a qualquer outro, por mais especial ou privilegiado que seja.

26. DISPOSIÇÕES FINAIS

26.1. Ficam as licitantes sujeitas às sanções administrativas, cíveis e penais cabíveis caso apresentem, na licitação, qualquer declaração falsa ou que não corresponda à realidade dos fatos.

26.2. Na contagem dos prazos, é excluído o dia de início e incluído o do vencimento, e considerar-se-ão os dias consecutivos, salvo disposição em contrário. Os prazos somente se iniciam e vencem em dias de expediente.

26.3. As referências de horário correspondem ao horário oficial de Brasília – DF.

26.4. No período de vigência da Ata de Registro de Preços, a Administração terá a faculdade de contratar ou não o fornecimento dos bens.

26.5. Os casos omissos serão resolvidos pelo Pregoeiro.

São Gonçalo, 31 de Março de 2025.

Rafaella Apolinario Pinheiro
Presidente da Fundação Municipal de Saúde
Mat.40839

Natanna Rodrigues de Brito Santana
Pregoeiro
Mat.: 40838

ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA

TERMO DE REFERÊNCIA PREGÃO ELETRÔNICO INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO

1. LEGISLAÇÃO APLICÁVEL.

Este Contrato se rege por toda a legislação aplicável à espécie, que desde já se entende como referida no Este Contrato se rege por toda a legislação aplicável à espécie, que desde já se entende como referida no presente termo, especialmente pelas normas de caráter geral da **Lei Federal nº 14.133/2021**, pela **Lei Complementar Federal nº 123/2006** – Estatuto Nacional da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte, pela **Lei Complementar Federal nº 101/2000** – Lei de Responsabilidade Fiscal, pelo Código de Defesa do Consumidor, instituído pela **Lei Federal nº 8.078/1990** e suas alterações, e pelos **Decretos Municipais nº 085/2023 , 087/2023, 119/2023, 520/2023 e 036/2024** bem como pelos preceitos de Direito Público, pelas regras constantes do Edital e de seus Anexos, pela Proposta da CONTRATADA e pelas disposições deste Contrato. A CONTRATADA declara conhecer todas essas normas e concorda em se sujeitar às suas estipulações, sistemas de penalidades e demais regras constantes, ainda que não expressamente transcritas neste instrumento, incondicional e irrestritamente.

2. DEFINIÇÃO DO OBJETO.

O presente Termo de Referência é documento integrante do expediente deflagrado para instauração de procedimento licitatório com Intenção de Registro de Preço para **Aquisição de Materiais e Insumos Hospitalares** – para atender as necessidades das Unidades de Saúde do Município de São Gonçalo, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.	QUANT. MÍNIMA POR SOLICITAÇÃO
ABAIXADOR DE LÍNGUA				
1.	ABAIXADOR LÍNGUA, madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm pacote com 100 unidades	Pct	109.500	9125
AGULHA				

2.	AGULHA DE BIÓPSIA , APLICAÇÃO TECIDOS MOLES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 14G X 13 CM, TIPO PONTA ECOGÊNICA, COMPONENTE P, DISPARO AUTOMATICO P, MOLA, COMPONENTE I: PROFUNDIDADE REGULAVÉL DE 15 OU 22MM, CONECTOR SISTEMA ENCAIXE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE; ESTÉRIL	Und	4.500	375
3.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 16 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500	375
4.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 17 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500	375
5.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 18 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500	375
6.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7" , ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,	Und	42.000	3500
7.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.	Und	42.000	3500
8.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, 25 G OBESO REGISTRO M.S.: 10369460118	UNID.	25.500	2125
9.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 27 G X 3 1/2" , ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.	Und	36.500	3042



10.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	Und	1.275.000	106250
11.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 20 X 5,5 / 24G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	Und	650.000	54167
12.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.	Und	2.750.000	229167
13.	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 22G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	630.000	52500
14.	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 / 18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	910.000	75833
15.	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 / 21 G , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	1.050.000	87500
16.	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 / 21 G , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	420.000	35000
ALCOOL				
17.	ALCOOL 70% glicerinado.	Litro	13.000	1083
18.	ALCOOL 70% - Aspecto: Líquido, cor: Incolor, odor: Característico de álcool. Densidade: (g/cm³): 0,8609 a 0, 8706, doseamento: (% v/v): 76,0 a 79,0. Embalagem: 1 litro.	Litro	66.000	5500



19.	ALCOOL 92,6% a 93,8%	Litro	22.000	1833
ALGODÃO				
20.	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.	Rl	36.500	3042
21.	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.	Rl	126.000	10500
ALMOTOLIA				
22.	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.	Und	11.500	958
23.	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar	Und	6.500	542
24.	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto , capacidade 250 ml , protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência. TRANSPARENTE	Und	11.000	917
APARELHO DE BARBEAR				
25.	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.	Und	6.500	542
ATADURA e BANDAGEM				
26.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	21.000	1750
27.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	21.000	1750
28.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	17.500	1458
29.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, 180 cm , em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	Und	621.000	51750
30.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, 180 cm , em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual - 15 cm x 1,8 m	Und	639.000	53250



31.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	Und	639.000	53250
32.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual	Und	319.500	26625
33.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	131.500	10958
34.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	131.500	10958
35.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	114.000	9500
36.	Bandagem Elástica Adesiva - 5 Metros Medidas - 5cm x 5m (LxC), elasticidade de 30% a 40%, não contém látex.01 Rolo de Bandagem Elástica Adesiva - 5 metros	ROLO	1.200	100
AVENTAL				
37.	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em trevira, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.	Und	7.000	583
38.	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 g/m2, manga longa, punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.	Und	1.770.000	147500
39.	AVENTAL HOSPITALAR, bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta, uso único.	Und	73.000	6083
40.	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO, único, cerca de 30 g/cm2, com cor, sem manga, estéril, uso único.	Und	63.000	5250
BOLSA				
41.	BOLSA COLETORA, em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml, sistema fechado, descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.	Und	42.000	3500
42.	BOLSA PRESSÓRICA, MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	Und	550	46



43.	BOLSA PRESSÓRICA , MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 1000 ML , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	Und	550	46
BOTA				
44.	Bota de Unna 7,5cm x 6 metros - curativo consiste em uma bandagem impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada.	UND	48.000	4000
CAMPO				
45.	CAMPO OPERATÓRIO , TIPO INCISIONAL, COMPRIMENTO 28 CM , LARGURA 30 CM , TEXTURA NÃO IODADO, MATERIAL AUTO ADESIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL E ESTÉRIL	UNID.	4.000	333
46.	CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL 25 X 28 . REGISTRO M.S.: 81481900003 Pacote com 5 unidades	Pct.	600.000	50000
47.	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado , cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm , estéril , uso único - tnt	Und	42.000	3500
48.	CAMPO OPERATÓRIO , tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm , 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadarço duplo mínimo 18cm. Pct C/ 50	Pct.	76.000	6333
CAPA PARA VIDEO				
49.	CAPA PARA VIDEOSCOPIA , CONFECCIONANDO EM PLASTICO (CAMISA P/ CABO DE VIDEO), ESTERIL, ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO OU RAO GAMA, MEDINDO 12.5 X 250 CM (+/- 1 CM), USO DESCARTAVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA	UNID.	12.000	1000
CANETA				
50.	CANETA PADRÃO AUTOCLAVAVEL P/ BISTURI ELÉTRICO uso médico, material: polímero, tipo: monopolar, controle: comando manual, componentes: c, cabo fixo, compatibilidade: conector compatível c, bisturi elétrico, esterilidade: esterilizável.	UNID.	5.000	417
CÂNULA				
51.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm	Und	2.700	225



52.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm	Und	2.700	225
53.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 32 mm	Und	2.700	225
54.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 34 mm	Und	2.700	225
55.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm	Und	1.300	108
56.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm	Und	1.300	108
57.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm	Und	1.300	108
58.	CÂNULA OROFARÍNGEA , polímero, tamanho nº 00 , estéril, embalagem individual.	Und	6.500	542
59.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 1, guedel.	Und	6.500	542
60.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 2, guedel.	Und	6.500	542
61.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 3, guedel.	Und	6.500	542
62.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.	Und	6.500	542
63.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.	Und	6.500	542
64.	CÂNULA , silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.	Und	3.000	250
65.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 4,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
66.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,0 ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167



67.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
68.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
69.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
70.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
71.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
72.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167



73.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
74.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 9,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000	167
CATETER				
75.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10	Und	42.000	3500
76.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.	Und	42.000	3500
77.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14.	Und	42.000	3500
78.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16.	Und	42.000	3500
79.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18.	Und	31.500	2625
80.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22 , siliconizada, com válvula intermitente.	Und	31.500	2625
81.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4.	Und	31.500	2625

82.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6	Und	31.500	2625
83.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8.	Und	31.500	2625
84.	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	Unid	4.500	375
85.	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	4.500	375
86.	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 .indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanência de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-look codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades) sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	147.000	12250
87.	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON, 18 g , periférico, curto,,sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	140.000	11667
88.	CATETER INTRAVENOSO , pvc, Nº 16 g , 35,50 cm, transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.	Und	185.000	15417
89.	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, Nº 24 g , periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	105.000	8750
90.	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 20 g , periférico, siliconizado, câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	185.000	15417
91.	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 22 g , periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	150.000	12500



92.	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g , 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um	Und	2.500	208
93.	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 10 , embalagem individual	Und	31.500	2625
94.	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 8 , embalagem individual	Und	31.500	2625
95.	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 16g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	Und	2.500	208
96.	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 18g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	Und	4.000	333
97.	CATETER UMBILICAL , plástico atóxico, arterial, descartável, 4 french , estéril, embalagem individual.	Und	4.500	375
98.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 3,5	Und	4.500	375
99.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 5,0	Und	4.500	375
100.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 6,0	Und	4.500	375
101.	CATETER UMBILICAL , pvc transparente, descartável, linha radiopaca em toda extensão, 2,5 french , estéril, embalagem individual.	Und	4.500	375
102.	CATETER TIPO OCULOS . Registro M.S: 10207820020	UNID.	21.000	1750
103.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000	83
104.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 8 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000	83



105.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO FEMURAL, TAMANHO 4 FRENCH , COMPRIMENTO 12 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000	83
106.	CATETER DUPLO LUMEM 3 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 3 FR X	UNID.	1.100	92
107.	CATETER DUPLO LUMEM 4 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 4 FR X REGISTRO 10196320068 REF: C4D13BNDW	UNID.	1.100	92
108.	CATETER DUPLO LUMEM 5 FR. CATETER PARA SUBCLAVIA D/L CVC 5FR X REGISTRO 10196320068 REF: C5D13BNW	UNID.	1.000	83
109.	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	Und	1.100	92



110.	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	Und	4.500	375
111.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL ADULTO , COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 5-10 CM E CALIBRE DE 20G OU 3FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000	83
112.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA FEMORAL ADULTO , COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL COMPRIMENTO ENTRE 10-15 CM E CALIBRE DE 18G OU 4FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000	83



113.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL PEDIÁTRICO COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 2-5 CM E CALIBRE DE 24G OU 2FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000	83
CERA PARA OSSO				
114.	CERA PARA OSSO , COMPOSIÇÃO CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO HEMOSTÁTICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	Und	5.500	458
CLAMP				
115.	CLAMP , pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoalergênico, descartável, embalagem individual	Und	42.000	3500
CLIQUE E CLIPADOR				
116.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-100 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	1.600	133
117.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-200 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	5.000	417
118.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-300 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	7.500	625
CLOREXIDINA				



119.	CLOREXIDINA digluconato, 2% , solução tópica - 1000ML	litro	7.800	650
120.	CLOREXIDINA digluconato, 4% , degermante – 1000ML	litro	23.400	1950
121.	CLOREXIDINE 0,2% AQUOSO – 1000 ML	LT	2.640	220
122.	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoólica – 1000ML	litro	23.400	1950
COBRE CORPO				
123.	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m , zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.	Und	10.500	875
124.	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m , linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.	Und	13.000	1083
COLAR				
125.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, GRANDE , pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular	Und	1.300	108
126.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, MÉDIO , pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.	Und	1.300	108
127.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, PEQUENO , pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.	Und	1.300	108
COLETOR				
128.	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil , cerca de 100 ml , adesivo hipoalergênico, embalagem individual.	Und	105.000	8750
129.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	Und	73.000	6083
130.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	Und	228.000	19000
131.	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml , conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.	Und	55.000	4583

132.	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml , anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.	Und	90.000	7500
133.	COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.	Und	18.000	1500
134.	COLETOR DE FEZES PLÁSTICO, NÃO ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.	Und	135.000	11250
COMPRESSA				
135.	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo , 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.	Rolo	18.000	1500
136.	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm , 5 dobras, pacote 10 unidades.	Pct.	2.550.000	212500
137.	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm , 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades	Pct	56.000	4667
CONJUNTO				
138.	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL. REGISTRO ANVISA: 10293210016	CONJ.	14.000	1167
139.	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO. Registro M.S: 10369460201	CONJ.	14.000	1167
140.	CONJUNTO (I), P/ CRICOTOMIA DE EMERGÊNCIA , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DILATADOR 14FR, FIO GUIA 0,38MM X 40CM, AGULHA 18G, CÂNULA 5MM C/ CONECTOR	CONJ.	140	12
141.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal médio , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000	23333
142.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal pequeno , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000	23333
143.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal grande , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000	23333
CONECTOR				



144.	CONECTOR UNIVERSAL Y.	UNID.	3.000	250
145.	CONECTOR UNIVERSAL T.	UNID.	3.000	250
CURATIVO				
146.	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata, 10X10 cm , absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.	Und	7.000	583
147.	Curativo carvão ativado e prata , envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.	Und	14.000	1167
148.	Curativo hidrocoloide e carboximetilcelulose sódica, 10X10cm . Estéril. Embalagem individual.	Und	14.000	1167
149.	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm .	Und	14.000	1167
150.	Curativo hidropolímero (espuma) , não adesivo, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.	Und	7.000	583
151.	CURATIVO, hidrocolóide , poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm , aderente com borda, estéril, embalagem .	Und	14.000	1167
152.	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g	UND	14.000	1167
153.	CURATIVO , membrana com micropartícula de prata , em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm , goma absorvente, estéril.	Und	14.000	1167
154.	CURATIVO, NÃO TECIDO , preenchido com carvão ativado e prata , cerca de 10 x 20 cm , não aderente, estéril, embalagem individual .	Und	14.000	1167
155.	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	Und	21.000	1750
156.	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio , placa, cerca de 10 x 20 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	Und	14.000	1167
DETERGENTE				
157.	DETERGENTE ENZIMÁTICO , composição a base de amilase, protease e lipase.	Litro	4.200	350
DISPOSITIVO				
158.	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA , em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4 .	Und	21.000	1750
159.	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES conexão luer lock fêmea.	Und	24.000	2000
DRENO				



160.	DRENO CIRÚRGICO, de penrose , látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2, descartável, estéril .	Und	3.000	250
161.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1, tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000	583
162.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4, tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000	583
163.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3, tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000	583
164.	DRENO DE KHER nº 08 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000	83
165.	DRENO DE KHER nº 10 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000	83
166.	DRENO DE KHER nº 12 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000	83
167.	DRENO DE KHER nº 14 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000	83
168.	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34, descartável, estéril.	Und	4.500	375
169.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10, descartável, estéril, com conector	Und	10.500	875
170.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
171.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
172.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
173.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375



174.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
175.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22, descartável, estéril, com conector.	Und	10.500	875
176.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
177.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
178.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
179.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
180.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30, descartável, estéril, com conector	Und	4.500	375
181.	SISTEMA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL 2000 ML Nº 36	Und	2.000	167
ELETRODO				
182.	ELETRODO aparelho médico medição, ADULTO , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico,	Und	210.000	17500
183.	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, INFANTIL , DESCARTÁVEL, IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, MONITORIZAÇÃO	Und	42.000	3500
184.	ELETRODO APARELHO médico medição, NEONATAL , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO.	Und	67.500	5625
EQUIPO				
185.	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, auticicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.	Und	70.000	5833
186.	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	Und	91.000	7583
187.	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransfusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável	Und	21.000	1750
188.	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa, macrogotas , embalado em papel grau cirúrgico.	Und	364.000	30333



189.	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm , câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y",autocicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril,descartável.	Und	45.500	3792
ESCOVA				
190.	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2% , estéril, embalada individualmente.	Und	274.000	22833
191.	ESCOVA SECA UTILIZADA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DE POLIETILENO, COM ESPONJA DE POLIURETANO, DUPLA FACE.	Und	36.000	3000
ESPARADRAPO				
192.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de oxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento)	Und	336.000	28000
193.	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m , impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.	Und	114.000	9500
ESPÉCULO				
194.	ESPÉCULO , polietileno, vaginal, médio , estéril, descartável, sem lubrificação.	Und	42.000	3500
EXTENSOR				
195.	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m , p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiros de látex, estéril,descartável	Und	4.500	375
196.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias , pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho	Und	105.000	8750
197.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias , pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.	Und	63.000	5250
198.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 20 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500	875
199.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 60 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500	875



200.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500	875
201.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm , pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	Und	1.100	92
202.	EXTENSOR EQUIPO SORO , p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm , pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável	Und	10.500	875
203.	EXTENSOR EQUIPO SORO , p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm , conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	Und	10.500	875
204.	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.	Und	1.100	92
FILME E REVELADOR				
205.	FILME PARA RAIO-X, 18 cm X 24 cm caixa com 100 unidades	CX	500	42
206.	FILME PARA RAIO-X, 35 cm X 35 cm – caixa com 100 unidades.	CX	500	42
207.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 18 cm X 13 cm – caixa com 100 unidades.	Cx	500	42
208.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 24 cm X 30 cm , – caixa com 100 unidades.	Cx	500	42
209.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 30 cm X 40 cm , .caixa com 100 unidades.	CX	500	42
210.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 43 cm X 35 cm , – caixa com 100 unidades.	Cx	500	42
211.	FILME PARA MAMOGRAFIA , poliéster, 24 cm X 18 cm , base verde, - caixa com 100 unidades	Cx	500	42
212.	FILME PARA MAMOGRAFIA , 24 x 30 cm. caixa com 100 unidades.	CX	500	42
213.	FILME P/ MAMOGRAFIA 25 X 30 DRYMDT2B caixa com 100 unidades.	CX	700	58
214.	REVELADOR RADIOGRAFIA , hidroquinona, hidróxido potássio, carbonato potáss, 76 lt , processadora automática	Gl	50	4
FILTRO				
215.	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA , estéril, auto umidificador,p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão p/ tamanho adulto,higroscópico,bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.	Und	3.500	292
216.	FILTRO BACTERIOLÓGICO HEPA	und	7.000	583



217.	FILTRO BACTERIOLÓGICO HME	UNID.	7.000	583
FIO				
218.	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO PEDIÁTRICO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 2,0 X 300,0MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	UNID.	12.000	1000
219.	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO ADULTO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 3,2 X 420,00 MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	UNID.	24.000	2000
220.	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha.	Und	10.080	840
221.	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha.	Und	10.080	840
222.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
223.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160	1680
224.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
225.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
226.	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160	1680
227.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
228.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160	1680
229.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
230.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
231.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680



232.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
233.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
234.	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160	1680
235.	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160	1680
236.	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo – cilíndrica – 2,5 cm esteril).	Und	20.160	1680
237.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 0	Und	30.240	2520
238.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 1-0	Und	30.240	2520
239.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 2-0	Und	30.240	2520
240.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 3-0	Und	30.240	2520
241.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 4-0	Und	26.400	2200
242.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 5-0	Und	26.400	2200
243.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 6-0	Und	26.400	2200
244.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 7-0	Und	26.400	2200
245.	FIO DE POLIPROPILENO 3-0 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica.	Und	30.240	2520
246.	FIO DE SUTURA , algodão, 3-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	Und	10.080	840
247.	FIO DE SUTURA , algodão, 4-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	Und	10.080	840
248.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100



249.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
250.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	21.840	1820
251.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
252.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 2-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
253.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 3-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
254.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril.	Und	21.840	1820
255.	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 5-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
256.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 0, compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
257.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0, compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
258.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0, compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
259.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 2-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	Und	25.200	2100
260.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
261.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
262.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200	2100
263.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril.	Und	25.200	2100
264.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 5-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	21.840	1820



265.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 0, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640	720
266.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 1, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640	720
267.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 2, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640	720
268.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 3, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640	720
269.	FIO SUTURA, LINHO, 0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320	360
270.	FIO SUTURA, LINHO, 1-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320	360
271.	FIO SUTURA, LINHO, 2-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320	360
272.	FIO SUTURA, LINHO, 3-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320	360
273.	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840
274.	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 1-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840
275.	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 2-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840
276.	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 3-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840



277.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 4-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840
278.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 5-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080	840
279.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 2-0 , características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,0.	Und	10.080	840
280.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
281.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
282.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 1-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
283.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
284.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
285.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
286.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
287.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
288.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
289.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	50.400	4200
290.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400	1320
291.	FIO DE SUTURA , poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0 , verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.	Und	15.840	1140
292.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.	Und	13.680	1140
293.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril	Und	13.680	1140
294.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	13.680	1140
295.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0 , violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.	Und	13.680	1140



296.	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1, violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	13.680	1140
297.	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).	Und	13.680	1680
298.	FIO DE SUTURA, poliglactina , Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	Und	20.160	1680
299.	FIO DE SUTURA, poliglatina trançado, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	20.160	1680
300.	FIO DE SUTURA, poliglatina trançado, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	20.160	1680
301.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	10.080	840
302.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	Und	10.080	840
303.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril	Und	10.080	840
304.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm	Und	10.080	840
305.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080	840
306.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 1-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080	840
307.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 2-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080	840
308.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 3-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	Und	10.080	840
309.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 4-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	Und	10.080	840
310.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 5-0, preta, 75 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm	Und	10.080	840
FITA				
311.	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.	Und	13.000	1083
312.	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.	Und	62.500	5208
313.	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo alergênico.	Und	21.000	1750
314.	FITA ADESIVA, CREPE , monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.	Und	47.000	3917



315.	FITA AUTOCLAVE , 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.	Und	31.500	2625
316.	FITA CARDÍACA , algodão, 80 cm , 0,3 cm, 7-0, estéril.	Und	2.500	208
FIXADOR				
317.	FIXADOR CELULAR EM SPRAY, FRASCO 100 ML (CITOLÓGICO) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol.	frs	15.500	1292
318.	FIXADOR P/ MAMOGRAFIA galão com 38 litros.	Gl	50	4
319.	FIXADOR RADIOLÓGICO , para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão 76 litros.	Gl	50	4
320.	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, pediátrico .	Und	3.000	250
321.	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto .	Und	4.500	375
FORMOL				
322.	FORMOL (FORMALDEÍDO) , líquido incolor, límpido, h ₂ c=o, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0	Litro	504	42
FRALDA E ABSORVENTE				
323.	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.	Und	315.000	26250
324.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, XXG , acima de 120 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000	60000
325.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 10 kg , com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, INFANTIL .	Und	455.000	37917
326.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000	60000
327.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, extra grande , acima de 90 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000	60000



328.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , até 10 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	262.500	21875
329.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , de 40 a 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000	60000
330.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, pequeno , até 40 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000	60000
331.	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, extra grande , até 15 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	455.000	37917
332.	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, pequeno , até 5 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	365.000	30417
FRASCO				
333.	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, transparente.100 ml	Und	2.520	210
334.	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, ambar.100 ml	Und	4.500	375
335.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	6.500	542
336.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL	Und	5.500	458
337.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	6.500	542
338.	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml , tampa rosqueável, 1 via, graduado.	Und	3.000	250

339.	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml , tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.	Und	3.000	250
340.	FRASCO COLETOR , PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	Und	3.000	250
341.	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO , capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	Und	3.000	250
GEL				
342.	GEL PARA ULTRASSOM 300 G , ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	FRASCO	36.500	3042
343.	GEL PARA ULTRASSOM 1KG , ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	LT	18.000	1500
344.	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 300G : Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 300 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação	FRS	13.000	1083
345.	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 1KG : Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 1000 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação.	FRS	18.000	1500
GLUTARALDEÍDO				



346.	GLUTARALDEÍDO 2% - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS MÉDICOCIRÚRGICOS, ENDOSCÓPIOS E MATERIAIS TERMOSSENSÍVEIS, PRÉ ATIVADO. CONTENDO 5 LITROS.	GALÃO	1.000	83
HEMOSTÁTICO				
347.	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL , esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.	Und.	2.500	208
JALECO				
348.	JALECO DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, manga longa, gramatura de 50.	Und	420.000	35000
KIT TRANSDUTOR				
349.	KIT TRANSDUTOR de pressão descartável, composto de: 01 (um) transdutor de pressão descartável TruWaveTM; 01 (um) equipo de soro simples; 01 (um) dispositivo de fluxo contínuo, 3ml/h; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 120cm; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 30cm; 02 (duas) torneiras de 3 vias e 02 (duas) tampas protetoras não perfuradas. Embalagem individual, estéril.	Und	4.000	333
LÂMINA				
350.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 12, descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	42.000	3500
351.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	262.500	21875
352.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 20, descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	105.000	8750
353.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	157.500	13125
354.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 11, descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.	Und	315.000	26250
355.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	157.500	13125
356.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 23, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	Und	157.500	13125
357.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 24, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	Und	157.500	13125
LENÇOL				



358.	LENÇOL DESCARTÁVEL , papel, 0,50 m, 50 m , rolo, branco, maca hospitalar.	Rolo	60.000	5000
359.	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m2, 0,90 m X 2 m, c/elástico	Und	182.000	15167
360.	LENÇOL DESCARTÁVEL tnt, 30 g/2m2 0,90 m X 2 m S/ ELASTICO	UNID.	182.000	15167
LUVA				
361.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000	35000
362.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000	35000
363.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000	35000
364.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	par	420.000	35000
365.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 6,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000	35000
366.	Luva cirúrgica , látex natural, tamanho 6,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	PAR	420.000	35000
367.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, grande , lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000	15000
368.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, médio , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades	Caixa	180.000	15000
369.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000	15000



370.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, extra pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000	15000
MALHA				
371.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 20 cm x 25 m	Rolo	840	70
372.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 30 cm x 25 m	Rolo	840	70
373.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 4 cm x 15 m	Rolo	840	70
374.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 6 cm x 15 m	Rolo	840	70
375.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 8 cm x 25 m	Rolo	840	70
376.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 10 cm x 25 cm	Rolo	3.200	267
377.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 15 cm x 25 cm	Rolo	3.200	267
378.	MANTA TÉRMICA , polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.	Und	250	21
MÁSCARA				
379.	MÁSCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO ADULTO . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo adulto e pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex. Registro ANVISA: 81766600005	UNID.	10.500	875
380.	MÁSCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO INFANTIL . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex.	UNID.	3.600	300
381.	MÁSCARA CIRÚRGICA , não tecido, 03 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipoalergênica, DESCARTÁVEL .	Und	7.280.000	606667



382.	MÁSCARA LARÍNGEA , material silicone, tamanho 06 , tipo uso autoclavável, características adicionais manguito de alto volume e baixa pressão.	Und	1.100	92
383.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 01 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100	175
384.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 02 , estéril, descartável, termoresistente	Und	2.100	175
385.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 03 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100	175
386.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 05 , com tubo drenagem duplo.	Und	2.100	175
387.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 1,5 , com tubo drenagem duplo.	Und	2.100	175
388.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 2,5 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100	175
389.	MÁSCARA LARÍNGEA , SILICONE, 04 , estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.	Und	1.000	83
390.	MÁSCARA RESPIRATÓRIA N95 PFF2 , descartável, tiras elásticas e com clipe nasal.	Und	126.000	10500
391.	MÁSCARA , p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360° encaixe p/tubo.	Und	550	46
MICRONEBULIZADOR				
392.	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com mascara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	Und	8.400	700



393.	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	Und	8.400	700
ÓCULOS				
394.	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL , policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula.	Und	10.500	875
PLACA DE BISTURI				
395.	PLACA ELETROCIRURGICA UNIVERSAL DESCARTAVEL, BIPARTIDA, PARA USO EM CIRURGIAS COM UTILIZACAO DE ENERGIA DE RADIO FREQUENCIA, CONSTITUIDA POR UM DORSO DE FILME DE POLIESTER ONDE E FIXADA UMA LAMINA DE ALUMINIO REVESTIDA POR UM GEL ADESIVO CONDUTIVO DISPERSIVO PRESENTE EM TODA A EXTENSAO CENTRAL E DORSO TRANSTERNAL COM PELICULA DE POLETILENO FORMANDO UMA BARREIRA PARA FLUIDOS; PRESENCA DE DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE POSSA A DISTRIBUIR A ENERGIA DE FORMA	Und	31.500	2625
PAPEL				
396.	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm , rolo com 100m	Rl	2.100	175
397.	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm , rolo com 100m	Rl	4.700	392
398.	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m	Rl	4.700	392
399.	PAPEL GRAU CIRURGICO 45cm , rolo com 100m	Rl	1.900	158
400.	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m	Rl	1.400	117
401.	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com 100mts	Rl	1.400	117
402.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM, 100 M , indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2	Rl	3.600	300



403.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 48 mm x 30 m.	Rolo	4.200	350
404.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 58 mm x 30 m.	Rolo	4.200	350
405.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 80 mm x 30 m.	Rolo	4.200	350
406.	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIOGRAFO BIONET CARDIOCARE 216MM X 30 CM	UND	7.200	600
407.	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIOGRAFO BIONET CARDIOCARE 215MM X 30 CM	UND	7.200	600
PERÓXIDO				
408.	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml .	Lt	12.600	1050
POLIHexamida				
409.	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. Frasco 350 ml. Embalagem individual.	FRS	12.000	1000
PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO				
410.	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agridem a pele, na cor AZUL.	Conj.	21.000	1750
411.	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agridem a pele, na cor ROSA.	Conj.	25.500	2125
412.	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto.	Und	700.000	58333



413.	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico .	Und	525.000	43750
PRESERVATIVO				
414.	PRESERVATIVO MASCULINO, NÃO LUBRIFICADO, CONFECCIONADO COM BORRACHA DE LÁTEX NAT URAL VULCANIZADO, TIPO LISO, OPACO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. INDICADO PARA USO EM SONDAS DE APARELHOS DE ULTRASSOM. CAIXA COM 144 UNIDADES.	CX	5.040	420
REAGENTE				
415.	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO. conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.	Unid	105.000	8750
SABÃO				
416.	SABÃO GERMICIDA com Igarsam 300.	Und	2.640	220
SAPATILHA				
417.	SAPATILHA CIRÚRGICA , polipropileno, 30 g/m2, único, descartável .	Und	14.000.000	1166667
SCALP				
418.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	262.500	21875
419.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000	75833
420.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000	75833
421.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 25 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, estéril, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	262.500	21875
SERINGA				
422.	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm , confeccionadas em prolipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.	Und	910.000	75833



423.	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 1 ml , bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	Und	1.274.000	106167
424.	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml , bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	Und	227.500	18958
425.	SERINGA 60ML BICO SONDA. REGISTRO M.S.: 80026180049	UNID.	364.000	30333
426.	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	1.170.000	97500
427.	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000	75833
428.	SERINGA , polipropileno transparente, 3 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	2.730.000	227500
429.	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000	75833
SERRA				
430.	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm , Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.	Und	2.100	175
431.	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm , estéril.	Und	2.100	175
432.	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm , estéril.	Und	2.100	175
SONDA				
433.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	36.000	3000



434.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	36.000	3000
435.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000	6000
436.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000	6000
437.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000	6000
438.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 16 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	36.000	3000
439.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 18 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	18.000	1500
440.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	42.000	3500
441.	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 20 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	Und	120	10
442.	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 22 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	Und	120	10
443.	SONDA NASOGÁSTRICA , polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04 , atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm	Und	21.000	1750
444.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6 , atóxica, atraumática, estéril e descartável.	Und	21.000	1750
445.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08 , atóxica, atraumática,estéril e descartável,	Und	21.000	1750
446.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10 , atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000	1750



447.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 12 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000	1750
448.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 22 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000	1750
449.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº14 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000	1750
450.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº20 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000	1750
451.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	Und	21.000	1750
452.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	Und	21.000	1750
453.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 08/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 08 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTÊNIO; ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO	UNID.	5.500	458



454.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 10/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 10 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTÊNIO; ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO	UNID.	5.500	458
455.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 12/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 12 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTÊNIO; ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;	UNID.	12.000	1000
456.	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20, com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, apirogênica, embalagem individual.	Und	21.000	1750
457.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12, embalagem individual, 01 via, estéril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translúcido e maleável.	Und	42.000	3500
458.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14, embalagem individual, descartável estéril, apirogênica.	Und	21.000	1750
459.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10, maleável, transparente, atraumática, descartável, estéril, embalagem individual.	Und	21.000	1750



460.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 08, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
461.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
462.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
463.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000	1750
464.	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000	1750
465.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
466.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000	1750
467.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125



468.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000	1750
469.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
470.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
471.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
472.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
473.	SONDA, POLIURETANO , enteral, nº 8, conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.	Und	10.500	875
474.	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
475.	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
476.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750



477.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
478.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
479.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
480.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
481.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
482.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000	1750
483.	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20, 3 vias, com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos ostamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	Und	13.500	1125
484.	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	15.000	1250
485.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 12fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500	625
486.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 14fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500	625
487.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 16fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500	625
488.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 06fr TRAQUEQUER	UNID.	4.500	375
489.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 08fr TRAQUEQUER	UNID.	4.500	375
490.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 05fr TRAQUEQUER	UNID.	3.600	300
SUPORTE				



491.	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 7 Litros	UNID.	3.600	300
492.	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 20 Litros	UNID.	1.800	150
TALA				
493.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: PP	UNID.	540	45
494.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: P	UNID.	900	75
495.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: M.	UNID.	900	75
496.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: G.	UNID.	900	75
497.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: GG.	UNID.	900	75
498.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 12X18 DEDO-TALA METALICA MOLD forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação.	UNID.	1.800	150
499.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 15X20 dedo tala metalica moldavel forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800	150
500.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 16X18 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800	150
501.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 19X25 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800	150
TAMPA				
502.	TAMPA PROTETORA , aplicação vedantep/seringas e conexões universais,plástico, estéril, embalagem individual.	UNID	18.000	1500
TELA				



503.	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.	Und	950	79
504.	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm x 15 cm , tipo marlex, estéril.	Und	1.100	92
505.	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm , tipo marlex, estéril.	Und	950	79
506.	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm .	Und	950	79
TOUCA				
507.	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades	CX	36.500	3042
TREE WAY				
508.	TREE WAY – TORNEIRA DE 3 VIAS , DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE.	UND	54.000	4500
TUBO				
509.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – nº 2.0 .	Und	1.100	92
510.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 2.5 .	Und	1.100	92
511.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.0 .	Und	1.100	92
512.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.5 .	Und	1.100	92
513.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.0 .	Und	1.100	92
514.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.5 .	Und	1.100	92



515.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.0 .	Und	1.100	92
516.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.5 .	Und	1.100	92
517.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.0 .	Und	1.100	92
518.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.5 .	Und	1.100	92
519.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.0 .	Und	2.000	167
520.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.5 .	Und	2.000	167
521.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.0 .	Und	2.000	167
522.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.5 .	Und	2.000	167
523.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
524.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
525.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400



526.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
527.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
528.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
529.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
530.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
531.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
532.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
533.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
534.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400



535.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
536.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800	400
537.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
538.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
539.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
540.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
541.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
542.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
543.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
544.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
545.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
546.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
547.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
548.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400



549.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,0, radiopaco, sem balão, conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
550.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,5, radiopaco, sem balão, conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800	400
551.	TUBO CORRUGADO 3 - TRAQUEIA PARA MACRO EM PVC 22X1200	UNID.	3.600	300
552.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 200 .	M	4.500	375
553.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 202	M	4.500	375
554.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 204 .	M	4.000	333
555.	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 200 .	M	4.000	333
556.	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 203 .	M	4.500	375
VASELINA				
557.	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.	Litro	10.920	910
558.	VASELINA SÓLIDA EMBALADA EM TUBO PLÁSTICO 90G.	Und	1.800	150

3. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

3.1 A presente contratação tem por objetivo atender à demanda das áreas requisitantes, observando as condições, quantidades, especificações e exigências estabelecidas no Termo de Referência

3.2. No que tange as Contratações Públicas, além de outros princípios, o princípio do Desenvolvimento Nacional Sustentável deve ser priorizado, conforme expõe a redação dos art. 8º, inciso III do Decreto Municipal n.º 119/2023 e art. 5º e art. 11, inc. IV, da Lei n. 14.133/2021.

3.3. A contratação adotará práticas de sustentabilidade ambiental tendo como referência o Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da AGU, que cita os critérios de sustentabilidade ambiental na aquisição de bens, contratação de serviços ou obras pela Administração Pública.

3.4. Considerando o desenvolvimento sustentável como diretriz para a mudança de rumos no desenvolvimento global, o fundamento deste conceito se dá através do uso racional dos recursos naturais, de maneira que as futuras gerações possam satisfazer suas necessidades, do mesmo modo que a atual, garantindo também a construção de uma sociedade justa, do

ponto de vista econômico, social e ambiental.

3.5. Nesse contexto é justo exigir que os fornecedores interessados em participar do certame licitatório tenham compromisso com a gestão empresarial pautada na sustentabilidade ambiental, econômica e social. E com base no compromisso socioambiental, com vistas ao desenvolvimento regional, as ações para manutenção do meio ambiente sustentável, deverão contemplar soluções, quer individualmente ou através de cooperações, associações, agentes sociais, empresas privadas ou organizações não governamentais.

3.6. A empresa deverá oferecer produtos acondicionados, preferencialmente, em embalagem adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

3.7 Os itens deverão respeitar as normas e os princípios ambientais, minimizando ou mitigando os efeitos dos danos ao meio ambiente, utilizando, sempre que possível e disponível, tecnologias e materiais ecologicamente corretos, bem como promovendo a racionalização de recursos naturais.

3.8 A exigência da certificação de todos os materiais adquiridos, em conformidade com as regulamentações da ANVISA e demais órgãos competentes, é fundamental para assegurar a qualidade, segurança e eficácia dos produtos envolvidos nesta solicitação. Isso garante que apenas itens devidamente testados e aprovados sejam utilizados, minimizando riscos e atendendo às normas vigentes.

4. JUSTIFICATIVA

4.1 Da Aquisição

A presente aquisição dos materiais/insumos hospitalares, haja vista as necessidades e demandas das unidades de saúde municipais, para que os profissionais e colaboradores da saúde possam, primeiramente, estarem paramentados, protegidos e equipados para realização dos atendimentos, intervenções e apoio, bem como, dar-lhes condições de trabalho corretas e seguras para que possam proceder os atendimentos aos usuários da rede, com eficácia, segurança e presteza.

4.2 Do quantitativo

As quantidades estimadas desta demanda, foram baseadas em levantamento feitos pelas áreas requisitantes, considerando o consumo dos últimos meses e anos anteriores, bem como o crescimento de unidades de saúde do Município de São Gonçalo

5. DA ADOÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

No que concerne ao Sistema de Registro de Preços, este tem sido de grande valia à

disposição da Administração Pública Moderna, pois propicia mecanismo para a melhoria da gestão e, principalmente, efetiva o alcance dos princípios constitucionais da economicidade e eficiência, pois mostra ser um modo inteligente de aquisição de bens e serviços para o Estado. Através do Sistema de Registro de Preços, a Administração Pública economiza tempo, pessoal e recursos, pois, muitas vezes, por um só procedimento, realiza-se a aquisição de itens para vários entes, justificando assim a referida modalidade.

6. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Na qualidade de ÓRGÃO GERENCIADOR, fica autorizado a adesão à presente Ata de Registro de Preços por qualquer órgão ou entidade da Administração Pública que não tenha participado do certame licitatório, respeitando as condições de vigência da ata, da prévia consulta e anuência do órgão gerenciador quanto à adesão, dos limites de quantitativo do objeto, da aceitação, pelo fornecedor, quanto à contratação pretendida, das condições previstas no Edital e da comprovação da vantagem para a adesão.

As aquisições ou as contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório registrados na ata de registro de preços para o órgão ou a entidade gerenciadora e para os órgãos ou as entidades participantes; e o quantitativo decorrente das adesões não poderá exceder nas condições e as regras estabelecidas na Lei nº 14.133/21 e do Decreto Municipal nº 520/2023, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão ou a entidade gerenciadora e os órgãos ou as entidades participantes, independentemente do número de órgãos ou entidades não participantes que aderirem à ata de registro de preços.

A adesão à Ata de Registro de Preços submete-se à comprovação da similaridade entre os objetos a serem contratados pelo órgão ou entidade “carona” e aqueles registrados na presente ata, assim como o preço registrado devem em relação aos preços praticados no mercado encontrar vantajosidade para administração.

De convite a outros órgãos:

Informamos que não convidamos outros órgãos conforme reza o art. 7º do Decreto Municipal 520/23, tendo em vista que tal procedimento ensejaria no maior retardamento no prosseguimento da licitação e por se tratar de produtos exclusivos da Saúde.

7. PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

7.1 A licitação será do tipo menor preço por item e ao analisar esta formatação é possível

identificar que licitar pelo critério de menor preço garante que fornecedores especializados em determinado produto ou serviço tenham condições mais vantajosas para participar.

7.2 Assim, o objeto da contratação será parcelado, com a licitação realizada por itens, uma vez que o seu parcelamento não trará prejuízos para o conjunto da solução ou perda de escala, sendo técnica e economicamente viável. Desta forma, o parcelamento promoverá a ampla participação de licitantes que poderão executar o objeto em sua totalidade ou em unidades. Em conformidade com a redação prevista no artigo 3º, inciso II do Decreto 11.462 de 31 de março de 2023, verifica-se que o objeto deste presente estudo, prevê a possibilidade do parcelamento das remessas, conforme a oportunidade e conveniência desta Administração.

“Art. 3º O SRP poderá ser adotado quando a Administração julgar pertinente, em especial:

II - quando for conveniente a obtenção de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;”

7.3 A luz ao art. 47, II, da Lei nº 14.133/21, nota-se que o objeto poderá ser parcelado em itens, uma vez que encontra-se tecnicamente viável e economicamente vantajoso.

“Art. 47. As licitações de serviços atenderão aos princípios:

II - do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso.”

7.4 Ante ao exposto, a Administração poderá adquirir a quantidade necessária para atender às suas demandas, quando for oportuno e conveniente.

7.5 Não obstante, o parcelamento da contratação, possibilitará um controle efetivo quanto à distribuição dos itens, traduzindo-se no estímulo ao consumo sustentável e consciente.

8. DA DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

8.1 A solução identificada para atendimento da necessidade explicitada é a aquisição dos materiais e insumos hospitalares, para atender as unidades de saúde do Município de São Gonçalo, visando atender à demanda das áreas requisitantes.

8.2 No que concerne à redação prevista no inciso VII, do artigo 8º do Decreto Municipal n.º 119/2023 do Município de São Gonçalo c/c inciso VII do §1º do art. 18 da Lei Federal n.º 14.133/2021, destaca-se que o objeto não possui a necessidade de manutenção e à assistência técnica. A saber, a especificidade do objeto.

8.3 A Constituição Federal estabelece como regra geral e condição básica à compra de bens e contratação de serviços, quando realizadas para a Administração Pública, o dever de licitar (art. 37, XXI, da CF/88).

“Art. 37. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes

da União dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência e, também, ao seguinte:

*XXI – ressalvados os casos especificados na legislação, as obras, serviços, compras e alienações **serão contratados mediante processo de licitação pública** que assegure igualdade de condições a todos os concorrentes, com cláusulas que estabeleçam obrigações de pagamento, mantidas as condições efetivas da proposta, nos termos da lei, o qual somente permitirá as exigências de qualificação técnica e econômicas indispensáveis à garantia do cumprimento das obrigações.” (grifo nosso)*

8.4 A lei que regulamenta o dispositivo constitucional acima, Lei nº 14.133/21, no seu art. 2º, também ratifica o comando constitucional.

*“Art. 2º As obras, serviços, inclusive de publicidade, compras, alienações, concessões, permissões e locações da Administração Pública, quando contratadas com terceiros, **serão necessariamente precedidas de licitação**, ressalvadas as hipóteses previstas nesta lei.” (grifo nosso)*

8.5 Nesta seara, o legislador previu que em situações de aquisições de bens e serviços comuns, o pregão é a modalidade de licitação obrigatória, conforme menciona o inciso XLI, art. 6º da Lei nº 14.133/21.

“Art. 6º Para os fins desta Lei, consideram-se:

XLI - pregão: modalidade de licitação obrigatória para aquisição de bens e serviços comuns, cujo critério de julgamento poderá ser o de menor preço ou o de maior desconto;” (grifo nosso)

8.6 Levando em consideração as afirmações supracitadas e o ciclo de vida do objeto, recomendamos pela realização de Pregão na forma eletrônica, com a intenção de registros de preços, em razão de que este processo enquadra-se nas hipóteses do art. 3º do Decreto n.º 520/2023 desta municipalidade:

I - quando, pelas características do objeto, houver necessidade de contratações permanentes ou frequentes;

II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;

III - quando for conveniente para atendimento a mais de um órgão ou a mais de uma entidade, inclusive nas compras centralizadas;

8.7 Deste modo, sugere-se que esta contratação seja realizada com fulcro nos Decretos Municipais n.º 085/2023, 119/2023 e 520/2023 e subsidiariamente na Lei Federal 14.133/2021.

9. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

O bem que se pretende adquirir enquadram-se na classificação de comuns, uma vez que os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações reconhecidas e usuais do mercado, nos termos do art. 1º, I, do Decreto Municipal nº 085/2023.

10. DA FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

O presente Termo de Referência tem amparo legal no Decreto Municipal nº 520/2023, e subsidiariamente na Lei Federal nº 14.133/21.

11. DA MODALIDADE DA LICITAÇÃO E CRITÉRIO DE JULGAMENTO

A presente licitação será realizada na modalidade Pregão Eletrônico, com Intenção de Registro de Preço com critério de julgamento menor preço por item, e modo de disputa aberto em consonância a Lei Federal nº 14.133/2021 e Decreto Municipal nº 520/2023.

12. VALIDADE DA PROPOSTA

O prazo de validade das propostas não deverá ser inferior a 60 dias a contar da data de sua emissão.

13. VALIDADE DO REGISTRO:

O contrato terá vigência de 12 (doze) meses, contados a partir de sua publicação, podendo ser prorrogado, por igual período na forma da Lei Federal 14.133/2021, se houver interesse da administração.

A contratada terá o prazo de 3(três) dias úteis para assinatura da ata.

14. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

Da Empresa

Como requisito de qualificação técnica a licitante deverá apresentar 01 (um) ou mais atestados de capacidade técnica fornecidos por pessoa jurídica, de direito público ou privado, emitido por entidade da Administração Federal, Estadual ou Municipal, direta ou indireta, e/ou empresa privada, que comprove de maneira satisfatória, a aptidão para desempenhos de atividade do objeto igual ou semelhante ao desta aquisição.

Alvará Sanitário ou Licença de Funcionamento ou Licença Sanitária Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, emitida pela Vigilância Sanitária da Secretaria de Saúde Estadual, Municipal ou do Distrito Federal, da sede da licitante.

Comprovação de Autorização de Funcionamento e Regularidade junto a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), Comum e Especial quando cotar itens regulados pela Portaria 344/98;

Deverá apresentar Certificado de Regularidade Técnica, atualizado, emitido por seu respectivo conselho, e comprovação da inscrição do profissional juntamente com o comprovante de vínculo trabalhista.

Licença Sanitária Estadual ou Municipal, acompanhado de relatório de inspeção conforme o que determina a legislação vigente;

Do Produto

Certificado de Registro dos Produtos emitido pela Secretaria de Vigilância Sanitária, nos termos da Portaria nº. 2.814/GM, de 29/05/1998 (Alteração dada pela Portaria nº 3.765, de 25/10/1998) e Lei N.º 6.360, de 23/09/1976, regulamentado através do Decreto N.º 8.077 de 14/08/13 (www.anvisa.gov.br), emitido pela ANVISA/Ministério da Saúde, de cada item cotado em nome do licitante, ou em Nome de quem o registro foi emitido, na forma a seguir:

- I- Certificado de Registro dos produtos, em original e de publicação no Diário Oficial da União (DOU), devidamente autenticado. Quanto à autenticidade de documentos emitidos por meio eletrônico o (a) pregoeiro(a) poderá efetuar pesquisa através de consultas aos seus respectivos sites oficiais;
- II- Caso o produto cotado seja dispensado do registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde, o proponente deve apresentar cópia do ato que isenta o produto de registro, a cópia dos Registros do produto ou publicações no DOU e/ou os impressos por meio eletrônico de sites oficiais deverão ser identificados com o número do item a que se refere, a fim de facilitar a análise;

Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle, em nome do fabricante do produto, por linha de produção/produtos, publicada no DOU, de acordo com a RDC n.º 210 de 04/08/2003, emitido pela ANVISA, em original e/ou de publicação no Diário Oficial da União devidamente autenticado. Quanto à autenticidade de documentos emitidos por meio eletrônico o pregoeiro poderá efetuar pesquisa através de consulta aos seus respectivos sites oficial.

Tratando - se de produto importado, apresentar Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle do país de origem, traduzido para o português por tradutor juramentado e com autenticação do consulado no Brasil;

Somente serão aceitos documentos que encontrarem em situação regular de data em vigência na conferência;

Os documentos deverão ser organizados e devidamente identificados, estando as referidas informações solicitadas em destaques, por meio que facilite a sua identificação.

15. DA APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA

Após o encerramento da fase de lances, o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar deverá, **quando convocado** Pelo Pregoeiro, apresentar catálogo ou folder do(s) produto(s) licitado(s) no prazo de até 24 (vinte e quatro) horas através do campo anexo do portal Comprasnet.

Caso o catálogo ou folder do(s) produtos não seja suficiente para a verificação de conformidade com as especificações técnicas exigidas neste Termo de Referência e no Edital, o licitante deverá encaminhar amostra do(s) produto(s) para o Almoxarifado Central, localizado à Rua Doutor Franscisco Portela, nº 2.421 – Parada 40 - São Gonçalo entre 10:00 e 16:00 horas, no prazo de 05 (cinco) dias úteis.

A Equipe técnica terá o prazo de 03 (três) dias úteis, a contar da entrega, para análise do catálogo e identificação da necessidade de amostras. Após será emitido parecer técnico (aprovando ou reprovando), a ser entregue ao pregoeiro.

As amostras deverão ser entregues embaladas, contendo as seguintes descrições: nome do licitante, número do CNPJ, número da licitação, número do processo, número do item, lote, data, marca do produto e demais informações cabíveis ao objeto que possam facilitar a avaliação.

16. DA GARANTIA

Não haverá exigência de garantia de execução para a presente aquisição.

17. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

O prazo de entrega será de 10 (dez) dias corridos, contados do recebimento da Nota de Empenho pela Contratada em remessa parcelada, no seguinte endereço: Rua Dr. Francisco Portela, 2421 – Parada 40 - São Gonçalo/RJ, de segunda a sexta-feira, das 08 às 15 horas. Correrão por conta da Contratada, até a entrega, todas as despesas referentes à entrega do objeto, como, por exemplo, frete, tributo, etc.

O(s) produtos(s) não poderá(ão) ter validade na data da entrega inferior a 2/3 (dois terços) do prazo total recomendado pelo fabricante, e deverá ser realizada a substituição quando for o caso, sem qualquer ônus à Fundação de Municipal de Saúde.

Os produtos 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 24 (vinte e quatro) horas, a contar da notificação da Contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

18. CONTRATAÇÕES CORRELATAS OU INTERDEPENDENTES

As contratações correlatas são aquelas cujos objetos sejam similares ou correspondentes entre si; já as contratações interdependentes são aquelas que, por guardarem relação direta

na execução do objeto, devem ser contratadas juntamente para a plena satisfação da necessidade da Administração.

Nesse sentido, não fora identificado a necessidade de realizar contratações acessórias para a perfeita execução do objeto, uma vez que todos os meios necessários para a aquisição podem ser supridos apenas com a contratação ora proposta.

19. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA E CONTRATANTE

19.1 - Constituem obrigações da CONTRATADA:

- I** – fornecer os bens de acordo com todas as exigências contidas no Termo de Referência;
- II** – tomar as medidas preventivas necessárias para evitar danos a terceiros, em consequência da execução do objeto deste Contrato;
- III** – responsabilizar-se integralmente pelo ressarcimento de quaisquer danos e prejuízos, de qualquer natureza, que causar ao CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes da execução do objeto deste Contrato, respondendo por si, seus empregados, prepostos e sucessores, independentemente das medidas preventivas adotadas;
- IV** – atender às determinações e exigências formuladas pelo CONTRATANTE;
- V** – reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, por sua conta e responsabilidade, os bens recusados pelo CONTRATANTE no prazo determinado pela Fiscalização;
- VI** – responsabilizar-se, na forma do Contrato, por todos os ônus, encargos e obrigações comerciais, sociais, tributárias, trabalhistas e previdenciárias, ou quaisquer outras previstas na legislação em vigor, bem como por todos os gastos e encargos com material e mão-de-obra necessária ao completo fornecimento de bens;
 - a)** em caso de ajuizamento de ações trabalhistas em face da CONTRATADA, decorrentes da execução do presente Contrato, com a inclusão do Município de São Gonçalo ou de entidade da Administração Pública indireta como responsável subsidiário ou solidário, o CONTRATANTE poderá reter, das parcelas vincendas, o montante dos valores cobrados, que serão complementados a qualquer tempo com nova retenção em caso de insuficiência;
 - b)** no caso da existência de débitos tributários ou previdenciários, decorrentes da execução do presente Contrato, que possam ensejar responsabilidade subsidiária ou solidária do CONTRATANTE, as parcelas vincendas poderão ser retidas até o montante dos valores cobrados, que serão complementados a qualquer tempo com nova retenção em caso de insuficiência;
 - c)** as retenções previstas nas alíneas “a” e “b” poderão ser realizadas tão logo tenha ciência o Município de São Gonçalo ou o CONTRATANTE da existência de ação trabalhista ou de débitos tributários e previdenciários e serão destinadas ao pagamento das respectivas obrigações caso o Município de São Gonçalo ou entidade da Administração Pública indireta sejam compelidos a tanto, administrativa ou judicialmente, não cabendo, em nenhuma hipótese, ressarcimento à CONTRATADA;
 - d)** eventuais retenções previstas nas alíneas “a” e “b” somente serão liberadas pelo CONTRATANTE se houver justa causa devidamente fundamentada.
- VII** – manter as condições de habilitação e qualificação exigidas para a celebração do contrato durante todo prazo de execução contratual;

VIII – responsabilizar-se inteira e exclusivamente pelo uso regular de marcas, patentes, registros, processos e licenças relativas à execução deste Contrato, eximindo o CONTRATANTE das consequências de qualquer utilização indevida;

IX – cumprir ao longo de toda a execução do contrato as exigências de reserva de cargos prevista em lei, bem como em outras normas específicas, para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social e para aprendiz;

X – manter hígidas as garantias contratuais até o recebimento definitivo do objeto do contrato.

XI – se comprometer a não subcontratar pessoa física ou jurídica, se aquela ou os dirigentes desta mantiverem vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou se deles forem cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral, ou por afinidade, até o terceiro grau.

XII – informar endereço(s) eletrônico(s) para comunicação e recebimento de notificações e intimações, inclusive para fim de eventual citação judicial;

XIII – comprovar o cadastramento de seu endereço eletrônico perante os órgãos do Poder Judiciário, mantendo seus dados atualizados para fins de eventual recebimento de citações e intimações;

XIV – fornecer amostra ou prova de conceito quando exigido pela Administração, no período de vigência deste Contrato, conforme previsto no Edital e desde que justificada a necessidade de sua apresentação;

XV – efetuar a retenção na fonte do imposto de renda sobre os pagamentos feitos às pessoas físicas e jurídicas, com base na Instrução Normativa RFB nº 1.234, de 11 de janeiro de 2012, pelo fornecimento de bens ou prestação de serviços em geral, inclusive obras, observadas as exigências constantes no ordenamento.

19.2. - Constituem obrigações da CONTRATANTE:

Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência/Edital e seus anexos;

Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da contratada, por meio de comissão ou servidor especialmente designado;

Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

Rejeitar, no todo ou em parte, o objeto entregue, quando em desacordo com especificações do Edital e seus anexos e legislação aplicável;

Notificar, por intermédio de qualquer meio hábil, à Contratada por quaisquer

irregularidades encontradas na execução do contrato;

A Contratante não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, preposto ou subordinados.

20. DA SUBCONTRATAÇÃO

A CONTRATADA não poderá subcontratar, nem ceder sem a prévia e expressa anuência do CONTRATANTE e sempre mediante instrumento próprio, a ser publicado na imprensa oficial.

Parágrafo Único – A SUBCONTRATADA será solidariamente responsável com a CONTRATADA por todas as obrigações legais e contratuais decorrentes do objeto do Contrato, nos limites da subcontratação, inclusive as de natureza trabalhista e previdenciária.

21. DA PARTICIPAÇÃO DE EMPRESA REUNIDA EM CONSÓRCIO

Não se admitirá a participação de empresa reunida em consórcio, tendo em vista a baixa complexidade do objeto, além de o valor da contratação não ser considerado de grande vulto, não se justificando reunião de empresas de consórcio.

22. ALTERAÇÃO SUBJETIVA

É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que:

- Sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original;
- Sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato;
- Não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

23 - DO CONTROLE SOBRE A EXECUÇÃO DO CONTRATO:

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). 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 o item acima 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 Contratante ou de seus agentes e prepostos.

O representante da Contratante anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, ou instrumento equivalente; 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.

24. DAS MEDIDAS ACAUTELADORAS

A administração Pública poderá, sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladoras, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação.

25. DAS INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

A Contratada que cometer algumas das infrações constantes nas Leis Federais n.º 14.133, de 01 de abril de 2021, especificamente no art. 155 e Decreto Municipal n.º 085/2023, ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, as seguintes sanções:

- (a) Advertência;
- (b) Multa de mora de até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor do Contrato ou saldo não atendido do Contrato;
- (c) Multa de até 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato ou do saldo não atendido do Contrato, conforme o caso e respectivamente, nas hipóteses de inadimplemento total ou parcial da obrigação, inclusive nos casos de extinção por culpa da CONTRATADA;
- (d) Impedimento de licitar e contratar, pelo prazo de até 3 (três) anos;
- (e) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

Parágrafo Primeiro – A aplicação das sanções previstas nas alíneas “b” e “c” observará os seguintes parâmetros:

- 1) 0,1% (um décimo por cento) até 1% (um por cento) por dia útil sobre o valor da parcela em atraso do Contrato, em caso de atraso no fornecimento, a título de multa moratória, limitada a incidência a 15 (quinze) dias úteis. Após o décimo quinto dia útil e a critério da Administração, no caso de fornecimento com atraso, poderá ocorrer a não-aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, atraindo a aplicação da multa prevista na alínea “c”, sem prejuízo da rescisão unilateral da avença;
- 2) 10% (dez por cento) até 15% (quinze por cento) sobre o valor da parcela em atraso do Contrato, em caso de atraso no fornecimento por período superior ao previsto no subitem anterior ou de inadimplimento parcial da obrigação assumida;
- 3) 15% (quinze por cento) até 20% (vinte por cento) sobre o valor do Contrato ou do saldo não atendido do Contrato, em caso de inadimplemento total da obrigação, inclusive nos casos de extinção por culpa da CONTRATADA; e
- 4) 0,1% (um décimo por cento) do valor do Contrato por dia de atraso na apresentação da

garantia (seja para reforço ou por ocasião de prorrogação), observado o máximo de 2% (dois por cento). O atraso superior a 25 (vinte e cinco) dias autorizará o CONTRATANTE a promover a rescisão do Contrato.

5) As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.

Parágrafo Segundo – As sanções somente serão aplicadas após o decurso do prazo para apresentação de defesa prévia do interessado no respectivo processo, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, observadas as demais formalidades legais.

Parágrafo Terceiro – As sanções previstas nas alíneas “a”, “d” e “e” do caput desta Cláusula poderão ser aplicadas juntamente com aquelas previstas nas alíneas “b” e “c”, e não excluem a possibilidade de rescisão unilateral do Contrato.

Parágrafo Quarto – As multas deverão ser recolhidas no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da ciência da aplicação da penalidade ou da publicação no Jornal Oficial do Município de São Gonçalo do ato que as impuser. **Parágrafo Quinto** – As multas aplicadas poderão ser compensadas com valores devidos à CONTRATADA mediante requerimento expresso nesse sentido.

Parágrafo Sexto – Se, no prazo previsto nesta Cláusula, não for feita a prova do recolhimento da multa, promover-se-ão as medidas necessárias ao seu desconto da garantia prestada, mediante despacho regular da autoridade contratante.

Parágrafo Sétimo – Se a multa aplicada for de valor superior ao valor da garantia prestada, além da perda desta, responderá o contratado pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração ou cobrada judicialmente.

Parágrafo Oitavo – Nos casos em que o valor da multa venha a ser descontado da garantia, o valor desta deverá ser recomposto em 48 (quarenta e oito) horas, sob pena de rescisão administrativa do Contrato.

Parágrafo Nono – Ressalvada a hipótese de existir requerimento de compensação devidamente formalizado, o CONTRATANTE suspenderá, observado o contraditório e ampla defesa, os pagamentos devidos à CONTRATADA até a comprovação do recolhimento da multa ou da prova de sua relevação por ato da Administração, bem como até a recomposição do valor original da garantia, que tenha sido descontado em virtude de multa imposta, salvo decisão fundamentada da autoridade competente que autorize o prosseguimento do processo de pagamento.

Parágrafo Décimo – Se a CONTRATANTE verificar que o valor da garantia e/ou o valor dos pagamentos ainda devidos são suficientes à satisfação do valor da multa, o processo de pagamento retomará o seu curso.

Parágrafo Décimo Primeiro – As multas previstas nas alíneas “b” e “c” do caput desta Cláusula não possuem caráter compensatório, e, assim, o pagamento delas não eximirá a CONTRATADA de responsabilidade pelas perdas e danos decorrentes das infrações cometidas.

Parágrafo Décimo Segundo – A aplicação das sanções estabelecidas nas alíneas “a”, “b”, “c” e “d” do caput desta Cláusula é da competência do(a) [setor competente do órgão ou entidade contratante] e a da alínea “e” é da competência exclusiva do titular do órgão ou autoridade máxima da entidade CONTRATANTE [Secretário Municipal da Secretaria por meio da qual celebrado o contrato ou a que vinculada a entidade contratante].

Parágrafo Décimo Terceiro – A aplicação das sanções não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

Parágrafo Décimo Quarto – 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.

26. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Os recursos necessários à aquisição dos bens ora contratados correrão à conta do

Programa de Trabalho: 23.051.10.301.2072.2125 , ND:33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.0034, 2.600.000.034, 1.621.0000.0039, 2.621.0000.039.

Programa de Trabalho: 23.051.10.302.2045.2124 ND: 33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.035, 2.600.000.0035, 1.621.0000.0040, 2.621.0000.0040.

Programa de Trabalho: 23.051.10.302.2078.2174 ND: 33.90.30.00 e FONTE: 1.500.1002.0000, 1.500.1002.0046, 1.600.0000.035, 2.600.000.0035, 1.621.0000.0040, 2.621.0000.0040.

27. DO PAGAMENTO:

Os pagamentos serão creditados em conta corrente da titularidade da Contratada, desde que seja instruído com:

- Pedido endereçado ao Ordenador de despesa, onde deverão constar os dados bancários (nome da Instituição Financeira Agência e Conta Corrente);
- Cópia da nota fiscal, devidamente atestada, verificação da Regularidade Fiscal da CONTRATADA no SICAF ou certidões CNDT, CND e CRF, por meio de consulta on-line aos sítios eletrônicos oficiais, art 91, §4º da Lei 14.133-21, devendo seu resultado ser impresso e juntado ao processo de pagamento;

Em caso de irregularidade junto ao SICAF, a CONTRATADA será notificada para que sejam sanadas as pendências no prazo de 30 (trinta) dias, prorrogáveis por igual período. Findo este prazo sem que haja a regularização por parte da CONTRATADA perante o SICAF, ou apresentação de defesa aceita pela

CONTRATANTE, fatos estes que, isoladamente ou em conjunto, caracterizarão descumprimento de obrigações contratuais, o contrato estará passível de cancelamento e a CONTRATADA sujeita às sanções administrativas previstas neste Edital.

O pagamento não poderá ser superior ao prazo de 30(trinta) dia, contados a partir da data final do período de adimplemento da respectiva parcela.

- Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o art. 75 da Lei 14.133/21, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos da Lei nº 14.133/21.

Considera-se ocorrido o recebimento da Nota Fiscal ou Fatura no momento em que o órgão Contratante atestar a execução do objeto do contrato.

Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, 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.

Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

Constatando-se, junto à documentação apresentada, a situação de irregularidade da Contratada, 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 da Contratante.

Previamente à emissão de Nota de Empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta constatada mediante os sítios eletrônicos oficiais para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, e/ou proibição de contratar com o Poder Público.

Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a Contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, 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.

Persistindo a irregularidade, a Contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à Contratada a ampla defesa.

Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a Contratada não regularize sua situação junto à Prefeitura.

- Será rescindido o contrato em execução com a Contratada inadimplente perante a exigência do instrumento contratual, salvo por motivo de economicidade,

segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da Contratante.

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

- A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123/06, 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.

Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido de forma alguma para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, seja calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

EM = I x N x 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:

$$I = (TX) = \frac{(6/100)}{365} \quad 0$$

$$I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

28. DO CUSTO ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO

O custo estimado da presente contratação foi obtido por meio de pesquisa de preços concorrentes no mercado, conforme determinação da Lei Federal nº 14.133/2021.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.	PREÇO	
				UNIT	TOTAL
1	ABAIXADOR LÍNGUA, madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm pacote com 100 unidades	109.500	Pct	R\$ 7,25	R\$ 793.875,00



2	AGULHA DE BIÓPSIA, APLICAÇÃO TECIDOS MOLES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 14G X 13 CM, TIPO PONTA ECOGÊNICA, COMPONENTE P, DISPARO AUTOMATICO P, MOLA, COMPONENTE I: PROFUNDIDADE REGULAVÉL DE 15 OU 22MM, CONECTOR SISTEMA ENCAIXE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE; ESTÉRIL	4.500	Unid.	R\$ 123,49	R\$ 555.705,00
3	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 16 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 4,16	R\$ 18.720,00
4	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 17 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 6,91	R\$ 31.095,00
5	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 18 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 3,89	R\$ 17.505,00



6	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7" , ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,	42.000	Unid.	R\$ 26,56	R\$ 1.115.520,00
7	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.	42.000	Unid.	R\$ 6,41	R\$ 269.220,00
8	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , 25 G OBESO REGISTRO M.S.: 10369460118	25.500	Unid.	R\$ 5,58	R\$ 142.290,00
9	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 27 G X 3 1/2" , ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.	36.500	Unid.	R\$ 5,12	R\$ 186.880,00
10	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32 .	1.275.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 408.000,00
11	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 20 X 5,5 / 24G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32 .	650.000	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 253.500,00
12	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.	2.750.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 852.500,00



13	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 22G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	630.000	Unid.	R\$ 0,30	R\$ 189.000,00
14	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 / 18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	910.000	Unid.	R\$ 0,29	R\$ 263.900,00
15	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	1.050.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 336.000,00
16	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	420.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 130.200,00
17	ALCOOL 70% glicerinado.	13.000	Litro	R\$ 8,91	R\$ 115.830,00
18	ALCOOL 70% - Aspecto: Líquido, cor: Incolor, odor: Característico de álcool. Densidade: (g/cm³): 0,8609 a 0,8706, doseamento: (% v/v): 76,0 a 79,0. Embalagem: 1 litro.	66.000	Litro	R\$ 8,86	R\$ 584.760,00
19	ALCOOL 92,6% a 93,8%	22.000	Litro	R\$ 8,97	R\$ 197.340,00



20	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.	36.500	RI	R\$ 20,60	R\$ 751.900,00
21	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.	126.000	RI	R\$ 9,12	R\$ 1.149.120,00
22	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.	11.500	Unid.	R\$ 3,63	R\$ 41.745,00
23	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar	6.500	Unid.	R\$ 2,93	R\$ 19.045,00
24	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto , capacidade 250 ml , protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência. TRANSPARENTE	11.000	Unid.	R\$ 3,39	R\$ 37.290,00
25	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.	6.500	Unid.	R\$ 1,13	R\$ 7.345,00
26	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.	R\$ 61,64	R\$ 1.294.440,00
27	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.	R\$ 78,45	R\$ 1.647.450,00
28	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM, 300 cm , impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	17.500	Caixa	R\$ 102,02	R\$ 1.785.350,00



29	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	621.000	Unid.	R\$ 0,69	R\$ 428.490,00
30	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual - 15 cm x 1,8 m	639.000	Unid.	R\$ 0,99	R\$ 632.610,00
31	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	639.000	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 977.670,00
32	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual	319.500	Unid.	R\$ 2,13	R\$ 680.535,00
33	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.	R\$ 0,87	R\$ 114.405,00
34	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.	R\$ 1,59	R\$ 209.085,00
35	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	114.000	Unid.	R\$ 1,54	R\$ 175.560,00
36	Bandagem Elástica Adesiva - 5 Metros Medidas - 5cm x 5m (LxC) , elasticidade de 30% a 40%, não contém látex.01 Rolo de Bandagem Elástica Adesiva - 5 metros	1.200	Rolo	R\$ 56,19	R\$ 67.428,00
37	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em trevira, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.	7.000	Unid.	R\$ 20,54	R\$ 143.780,00
38	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 g/m2, manga longa , punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.	1.770.000	Unid.	R\$ 2,36	R\$ 4.177.200,00



39	AVENTAL HOSPITALAR , bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta , uso único.	73.000	Unid.	R\$ 2,95	R\$ 215.350,00
40	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO , único, cerca de 30 g/cm2 , com cor, sem manga , estéril , uso único.	63.000	Unid.	R\$ 1,70	R\$ 107.100,00
41	BOLSA COLETORA , em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml , sistema fechado , descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.	42.000	Unid.	R\$ 8,32	R\$ 349.440,00
42	BOLSA PRESSÓRICA , MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 500 ML , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.	R\$ 135,57	R\$ 74.563,50
43	BOLSA PRESSÓRICA , MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 1000 ML , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.	R\$ 135,11	R\$ 74.310,50
44	Bota de Unna 7,5cm x 6 metros - curativo consiste em uma bandagem impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada.	48.000	Unid.	R\$ 25,04	R\$ 1.201.920,00
45	CAMPO OPERATÓRIO , TIPO INCISIONAL, COMPRIMENTO 28 CM , LARGURA 30 CM , TEXTURA NÃO IODADO, MATERIAL AUTO ADESIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL E ESTÉRIL	4.000	Unid.	R\$ 44,87	R\$ 179.480,00
46	CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL 25 X 28 . REGISTRO M.S.: 81481900003 Pacote com 5 unidades	600.000	Unid.	R\$ 6,10	R\$ 3.660.000,00



47	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado, cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm, estéril , uso único - tnt	42.000	Unid.	R\$ 3,54	R\$ 148.680,00
48	CAMPO OPERATÓRIO, tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm , 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadarço duplo mínimo 18cm. Pct C/ 50	76.000	Unid.	R\$ 71,82	R\$ 5.458.320,00
49	CAPA PARA VIDEOSCOPIA, CONFECCIOANDO EM PLASTICO (CAMISA P/ CABO DE VIDEO), ESTERIL, ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO OU RAO GAMA, MEDINDO 12.5 X 250 CM (+/- 1 CM), USO DESCARTAVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA	12.000	Unid.	R\$ 4,18	R\$ 50.160,00
50	CANETA PADRÃO AUTOCLAVAVEL P/ BISTURI ELÉTRICO uso médico, material: polímero, tipo: monopolar, controle: comando manual, componentes: c, cabo fixo, compatibilidade: conector compatível c, bisturi elétrico, esterilidade: esterilizável.	5.000	Unid.	R\$ 29,06	R\$ 145.300,00
51	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm	2.700	Unid.	R\$ 23,64	R\$ 63.828,00
52	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm	2.700	Unid.	R\$ 27,75	R\$ 74.925,00
53	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 32 mm	2.700	Unid.	R\$ 22,42	R\$ 60.534,00
54	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 34 mm	2.700	Unid.	R\$ 25,66	R\$ 69.282,00



55	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm	1.300	Unid.	R\$ 23,86	R\$ 31.018,00
56	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm	1.300	Unid.	R\$ 24,33	R\$ 31.629,00
57	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm	1.300	Unid.	R\$ 21,41	R\$ 27.833,00
58	CÂNULA OROFARÍNGEA , polímero, tamanho nº 00 , estéril, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 2,64	R\$ 17.160,00
59	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 1, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,30	R\$ 14.950,00
60	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 2, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,20	R\$ 14.300,00
61	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 3, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,09	R\$ 13.585,00
62	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,48	R\$ 16.120,00
63	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,47	R\$ 16.055,00
64	CÂNULA , silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.	3.000	Unid.	R\$ 25,85	R\$ 77.550,00
65	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 4,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,60	R\$ 35.200,00



66	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,0 ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,62	R\$ 39.240,00
67	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,01	R\$ 36.020,00
68	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,94	R\$ 37.880,00



69	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,76	R\$ 35.520,00
70	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,52	R\$ 37.040,00
71	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,03	R\$ 38.060,00



72	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 16,99	R\$ 33.980,00
73	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,96	R\$ 35.920,00
74	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 9,0, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,43	R\$ 38.860,00
75	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10	42.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 34.440,00
76	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.	42.000	Unid.	R\$ 0,85	R\$ 35.700,00

77	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14 .	42.000	Unid.	R\$ 0,94	R\$ 39.480,00
78	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16 .	42.000	Unid.	R\$ 0,99	R\$ 41.580,00
79	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18 .	31.500	Unid.	R\$ 1,01	R\$ 31.815,00
80	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22 , siliconizada, com válvula intermitente.	31.500	Unid.	R\$ 1,46	R\$ 45.990,00
81	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4 .	31.500	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 25.200,00
82	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6 .	31.500	Unid.	R\$ 0,76	R\$ 23.940,00
83	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8 .	31.500	Unid.	R\$ 0,79	R\$ 24.885,00
84	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 88,18	R\$ 396.810,00



85	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 143,99	R\$ 647.955,00
86	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 .indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanencia de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-lock codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades) sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	147.000	Unid.	R\$ 2,65	R\$ 389.550,00
87	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON, 18 g , periférico, curto,,sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	140.000	Unid.	R\$ 3,12	R\$ 436.800,00
88	CATETER INTRAVENOSO , pvc, Nº 16 g, 35,50 cm, transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.	185.000	Unid.	R\$ 3,06	R\$ 566.100,00
89	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, Nº 24 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	105.000	Unid.	R\$ 2,69	R\$ 282.450,00
90	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano,Nº 20 g, periférico, siliconizado, câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	185.000	Unid.	R\$ 2,47	R\$ 456.950,00
91	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 22 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	150.000	Unid.	R\$ 2,90	R\$ 435.000,00



92	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g , 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um	2.500	Unid.	R\$ 53,27	R\$ 133.175,00
93	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 10 , embalagem individual	31.500	Unid.	R\$ 1,36	R\$ 42.840,00
94	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 8 , embalagem individual	31.500	Unid.	R\$ 0,84	R\$ 26.460,00
95	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 16g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	2.500	Unid.	R\$ 77,76	R\$ 194.400,00
96	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 18g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	4.000	Unid.	R\$ 4,41	R\$ 17.640,00
97	CATETER UMBILICAL , plástico atóxico, arterial, descartável, 4 french , estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 6,88	R\$ 30.960,00
98	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 3,5	4.500	Unid.	R\$ 7,46	R\$ 33.570,00
99	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 5,0	4.500	Unid.	R\$ 7,71	R\$ 34.695,00
100	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 6,0	4.500	Unid.	R\$ 11,95	R\$ 53.775,00
101	CATETER UMBILICAL , pvc transparente, descartável, linha radiopaca em toda extensão, 2,5 french , estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 15,08	R\$ 67.860,00
102	CATETER TIPO OCULOS . Registro M.S: 10207820020	21.000	Unid.	R\$ 1,17	R\$ 24.570,00

103	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Unid.	R\$ 127,46	R\$ 127.460,00
104	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 8 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro	R\$ 181,50	R\$ 181.500,00
105	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO FEMURAL, TAMANHO 4 FRENCH, COMPRIMENTO 12 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro	R\$ 201,67	R\$ 201.670,00
106	CATETER DUPLO LUMEM 3 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 3 FR X	1.100	Unid.	R\$ 146,90	R\$ 161.590,00
107	CATETER DUPLO LUMEM 4 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 4 FR X REGISTRO 10196320068 REF: C4D13BNDW	1.100	Unid.	R\$ 180,75	R\$ 198.825,00
108	CATETER DUPLO LUMEM 5 FR. CATETER PARA SUBCLAVIA D/L CVC 5FR X REGISTRO 10196320068 REF: C5D13BNW	1.000	Unid.	R\$ 209,98	R\$ 209.980,00



109	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	1.100	Unid.	R\$ 95,50	R\$ 105.050,00
-----	--	-------	-------	--------------	-------------------



110	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	4.500	Unid.	R\$ 70,77	R\$ 318.465,00
111	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL ADULTO , COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 5-10 CM E CALIBRE DE 20G OU 3FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.	R\$ 212,34	R\$ 212.340,00



112	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA FEMORAL ADULTO, COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL COMPRIMENTO ENTRE 10-15 CM E CALIBRE DE 18G OU 4FR, AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.	R\$ 240,74	R\$ 240.740,00
113	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL PEDIÁTRICO COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 2-5 CM E CALIBRE DE 24G OU 2FR, AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.	R\$ 181,35	R\$ 181.350,00

114	CERA PARA OSSO, COMPOSIÇÃO CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO HEMOSTÁTICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	5.500	Unid.	R\$ 8,62	R\$ 47.410,00
115	CLAMP, pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoalergênico, descartável, embalagem individual	42.000	Unid.	R\$ 0,49	R\$ 20.580,00
116	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-100 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	1.600	Rolo	R\$ 130,85	R\$ 209.360,00
117	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-200 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	5.000	Pct	R\$ 106,47	R\$ 532.350,00
118	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-300 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	7.500	Pct	R\$ 138,99	R\$ 1.042.425,00
119	CLOREXIDINA digluconato, 2%, solução tópica - 1000ML	7.800	Conj.	R\$ 24,27	R\$ 189.306,00
120	CLOREXIDINA digluconato, 4%, degermante – 1000ML	23.400	Conj.	R\$ 35,66	R\$ 834.444,00
121	CLOREXIDINE 0,2% AQUOSO – 1000 ML	2.640	Conj.	R\$ 12,07	R\$ 31.864,80



122	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoolica – 1000ML	23.400	Conj.	R\$ 17,16	R\$ 401.544,00
123	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m , zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.	10.500	Conj.	R\$ 10,31	R\$ 108.255,00
124	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m , linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.	13.000	Conj.	R\$ 12,09	R\$ 157.170,00
125	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, GRANDE , pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular	1.300	Unid.	R\$ 12,96	R\$ 16.848,00
126	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, MÉDIO , pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.	1.300	Unid.	R\$ 12,53	R\$ 16.289,00
127	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, PEQUENO , pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.	1.300	Unid.	R\$ 11,51	R\$ 14.963,00
128	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil , cerca de 100 ml , adesivo hipoalergênico, embalagem individual.	105.000	Unid.	R\$ 0,66	R\$ 69.300,00
129	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	73.000	Unid.	R\$ 8,78	R\$ 640.940,00
130	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	228.000	Unid.	R\$ 5,30	R\$ 1.208.400,00



131	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml , conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.	55.000	Unid.	R\$ 12,12	R\$ 666.600,00
132	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml , anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.	90.000	Unid.	R\$ 4,20	R\$ 378.000,00
133	COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.	18.000	Unid.	R\$ 0,45	R\$ 8.100,00
134	COLETOR DE FEZES PLÁSTICO, NÃO ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.	135.000	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 45.900,00
135	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo , 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.	18.000	Rolo	R\$ 29,38	R\$ 528.840,00
136	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm , 5 dobras, pacote 10 unidades.	2.550.000	Pct	R\$ 0,86	R\$ 2.193.000,00
137	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm , 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades	56.000	Pct	R\$ 34,84	R\$ 1.951.040,00

138	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL. REGISTRO ANVISA: 10293210016	14.000	Conj.	R\$ 7,67	R\$ 107.380,00
139	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO. Registro M.S: 10369460201	14.000	Conj.	R\$ 8,25	R\$ 115.500,00
140	CONJUNTO (I), P/ CRICOTOMIA DE EMERGÊNCIA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DILATADOR 14FR, FIO GUIA 0,38MM X 40CM, AGULHA 18G,CÂNULA 5MM C/ CONECTOR	140	Conj.	R\$ 672,23	R\$ 94.112,20
141	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica: 1 espéculo vaginal médio , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,38	R\$ 1.226.400,00
142	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica: 1 especulo vaginal pequeno , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,49	R\$ 1.257.200,00
143	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica:, 1 espéculo vaginal grande , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,94	R\$ 1.383.200,00
144	CONECTOR UNIVERSAL Y.	3.000	Unid.	R\$ 43,68	R\$ 131.040,00
145	CONECTOR UNIVERSAL T.	3.000	Unid.	R\$ 41,74	R\$ 125.220,00
146	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata, 10X10 cm, absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.	R\$ 29,75	R\$ 208.250,00
147	Curativo carvão ativado e prata, envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 77,46	R\$ 1.084.440,00
148	Curativo hidrocloide e carboximetilcelulose sódica, 10X10cm. Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 21,96	R\$ 307.440,00

149	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm.	14.000	Unid.	R\$ 42,89	R\$ 600.460,00
150	Curativo hidropolimero (espuma), não adesivo, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.	R\$ 83,92	R\$ 587.440,00
151	CURATIVO, hidocolóide, poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm, aderente com borda, estéril, embalagem .	14.000	Unid.	R\$ 18,04	R\$ 252.560,00
152	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g	14.000	Unid.	R\$ 34,60	R\$ 484.400,00
153	CURATIVO, membrana com micropartícula de prata, em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm, goma absorvente, estéril.	14.000	Unid.	R\$ 14,07	R\$ 196.980,00
154	CURATIVO, NÃO TECIDO, preenchido com carvão ativado e prata, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, estéril, embalagem individual .	14.000	Unid.	R\$ 45,04	R\$ 630.560,00
155	CURATIVO, não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 54,69	R\$ 1.148.490,00
156	CURATIVO, não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 65,57	R\$ 917.980,00
157	DETERGENTE ENZIMÁTICO, composição a base de amilase, protease e lipase.	4.200	Litro	R\$ 22,54	R\$ 94.668,00
158	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4.	21.000	Unid.	R\$ 1,78	R\$ 37.380,00
159	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES conexão luer lock fêmea.	24.000	Unid.	R\$ 0,96	R\$ 23.040,00

160	DRENO CIRÚRGICO, de penrose, látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2 , descartável, estéril .	3.000	Unid.	R\$ 18,99	R\$ 56.970,00
161	DRENO CIRÚRGICO, tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1 , tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 24,44	R\$ 171.080,00
162	DRENO CIRÚRGICO, tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4 , tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 24,01	R\$ 168.070,00
163	DRENO CIRÚRGICO, tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3 , tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 22,61	R\$ 158.270,00
164	DRENO DE KHER nº 08 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 13,04	R\$ 13.040,00
165	DRENO DE KHER nº 10 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 12,13	R\$ 12.130,00
166	DRENO DE KHER nº 12 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 11,13	R\$ 11.130,00
167	DRENO DE KHER nº 14 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a	1.000	Unid.	R\$ 12,10	R\$ 12.100,00



	colação e interrupção da drenagem. Estéril.				
168	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34, descartável, estéril.	4.500	Unid.	R\$ 6,65	R\$ 29.925,00
169	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10, descartável, estéril, com conector	10.500	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 50.190,00
170	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,44	R\$ 19.980,00
171	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,82	R\$ 21.690,00
172	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 21.510,00
173	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,69	R\$ 21.105,00
174	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,36	R\$ 19.620,00
175	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22, descartável, estéril, com conector.	10.500	Unid.	R\$ 4,60	R\$ 48.300,00
176	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,60	R\$ 20.700,00
177	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,56	R\$ 20.520,00
178	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 5,46	R\$ 24.570,00
179	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,65	R\$ 20.925,00

180	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30 , descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 5,40	R\$ 24.300,00
181	SISTEMA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL 2000 ML Nº 36	2.000	Unid.	R\$ 37,44	R\$ 74.880,00
182	ELETRODO aparelho médico medição, ADULTO , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico,	210.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 67.200,00
183	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, INFANTIL, DESCARTÁVEL, IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, MONITORIZAÇÃO	42.000	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 14.280,00
184	ELETRODO APARELHO médico medição, NEONATAL , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO.	67.500	Unid.	R\$ 0,48	R\$ 32.400,00
185	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, auticicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.	70.000	Unid.	R\$ 8,89	R\$ 622.300,00
186	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	91.000	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 252.070,00
187	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransfusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável	21.000	Unid.	R\$ 4,39	R\$ 92.190,00
188	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa, macrogotas , embalado em papel grau cirúrgico.	364.000	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 556.920,00



189	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm , câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y",autocicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril,descartável.	45.500	Unid.	R\$ 5,51	R\$ 250.705,00
190	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2% , estéril, embalada individualmente.	274.000	Unid.	R\$ 2,35	R\$ 643.900,00
191	ESCOVA SECA UTILIZADA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DE POLIETILENO, COM ESPONJA DE POLIURETANO, DUPLA FACE.	36.000	Unid.	R\$ 2,42	R\$ 87.120,00
192	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de oxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento)	336.000	Unid.	R\$ 12,14	R\$ 4.079.040,00
193	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m , impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.	114.000	Unid.	R\$ 7,53	R\$ 858.420,00
194	ESPÉCULO , polietileno, vaginal, médio , estéril, descartável, sem lubrificação.	42.000	Unid.	R\$ 2,13	R\$ 89.460,00
195	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m , p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiros de látex, estéril,descartável	4.500	Unid.	R\$ 7,44	R\$ 33.480,00
196	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias , pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho	105.000	Unid.	R\$ 0,93	R\$ 97.650,00
197	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias , pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.	63.000	Unid.	R\$ 1,79	R\$ 112.770,00

198	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 20 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 1,49	R\$ 15.645,00
199	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 60 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 1,67	R\$ 17.535,00
200	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 2,20	R\$ 23.100,00
201	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	1.100	Unid.	R\$ 2,06	R\$ 2.266,00
202	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável	10.500	Unid.	R\$ 1,57	R\$ 16.485,00
203	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm, conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	10.500	Unid.	R\$ 1,54	R\$ 16.170,00
204	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.	1.100	Unid.	R\$ 1,84	R\$ 2.024,00
205	FILME PARA RAIOS-X, 18 cm X 24 cm caixa com 100 unidades	500	Caixa	R\$ 151,60	R\$ 75.800,00
206	FILME PARA RAIOS-X, 35 cm X 35 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 437,90	R\$ 218.950,00
207	FILME PARA RAIOS-X, acetato poliuretano, 18 cm X 13 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 115,18	R\$ 57.590,00

208	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 24 cm X 30 cm, – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 336,46	R\$ 168.230,00
209	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 30 cm X 40 cm, .caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 410,51	R\$ 205.255,00
210	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 43 cm X 35 cm, – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 540,14	R\$ 270.070,00
211	FILME PARA MAMOGRAFIA , poliéster, 24 cm X 18 cm, base verde, - caixa com 100 unidades	500	Caixa	R\$ 1.115,20	R\$ 557.600,00
212	FILME PARA MAMOGRAFIA , 24 x 30 cm. caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 1.759,50	R\$ 879.750,00
213	FILME P/ MAMOGRAFIA 25 X 30 DRYMDT2B caixa com 100 unidades.	700	Caixa	R\$ 851,86	R\$ 596.302,00
214	REVELADOR RADIOGRAFIA , hidroquinona, hidróxido potássio, carbonato potássio, 76 lt, processadora automática	50	Gl	R\$ 688,07	R\$ 34.403,50
215	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA , estéril, auto umidificador,p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão p/ tamanho adulto,higroscópico,bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.	3.500	Caixa	R\$ 17,91	R\$ 62.685,00
216	FILTRO BACTERIOLÓGICO HEPA	7.000	Unid.	R\$ 16,45	R\$ 115.150,00
217	FILTRO BACTERIOLÓGICO HME	7.000	Unid.	R\$ 6,72	R\$ 47.040,00
218	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO , MODELO PEDIÁTRICO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 2,0 X 300,0MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	12.000	Unid.	R\$ 11,80	R\$ 141.600,00



219	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO ADULTO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 3,2 X 420,00 MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	24.000	Unid.	R\$ 12,53	R\$ 300.720,00
220	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha.	10.080	Unid.	R\$ 3,10	R\$ 31.248,00
221	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha.	10.080	Unid.	R\$ 3,07	R\$ 30.945,60
222	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 20,77	R\$ 418.723,20
223	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 8,07	R\$ 162.691,20
224	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,59	R\$ 435.254,40
225	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,47	R\$ 432.835,20
226	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 9,69	R\$ 195.350,40
227	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,55	R\$ 434.448,00
228	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 11,47	R\$ 231.235,20
229	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 20,57	R\$ 414.691,20
230	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 24,81	R\$ 500.169,60



231	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 24,07	R\$ 485.251,20
232	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,18	R\$ 447.148,80
233	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,95	R\$ 462.672,00
234	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 8,61	R\$ 173.577,60
235	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,91	R\$ 461.865,60
236	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - 2,5 cm esteril).	20.160	Unid.	R\$ 9,83	R\$ 198.172,80
237	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 0	30.240	Unid.	R\$ 3,97	R\$ 120.052,80
238	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 1-0	30.240	Unid.	R\$ 3,38	R\$ 102.211,20
239	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 2-0	30.240	Unid.	R\$ 3,59	R\$ 108.561,60
240	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 3-0	30.240	Unid.	R\$ 3,58	R\$ 108.259,20
241	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 4-0	26.400	Unid.	R\$ 9,03	R\$ 238.392,00



242	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 5-0	26.400	Unid.	R\$ 6,74	R\$ 177.936,00
243	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 6-0	26.400	Unid.	R\$ 24,03	R\$ 634.392,00
244	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 7-0	26.400	Unid.	R\$ 29,54	R\$ 779.856,00
245	FIO DE POLIPROPILENO 3-0 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica.	30.240	Unid.	R\$ 4,67	R\$ 141.220,80
246	FIO DE SUTURA , algodão, 3-0, preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.	R\$ 3,08	R\$ 31.046,40
247	FIO DE SUTURA , algodão, 4-0, preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.	R\$ 2,67	R\$ 26.913,60
248	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,83	R\$ 172.116,00
249	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 120.456,00
250	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 7,56	R\$ 165.110,40
251	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,96	R\$ 124.992,00
252	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,52	R\$ 164.304,00
253	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 3-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 5,19	R\$ 130.788,00



254	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 7,48	R\$ 163.363,20
255	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,33	R\$ 159.516,00
256	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Litro	R\$ 5,75	R\$ 144.900,00
257	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,14	R\$ 179.928,00
258	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,28	R\$ 107.856,00
259	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,34	R\$ 184.968,00
260	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,93	R\$ 174.636,00
261	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,44	R\$ 187.488,00
262	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,06	R\$ 177.912,00
263	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,51	R\$ 164.052,00
264	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 9,83	R\$ 214.687,20
265	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 0, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,23	R\$ 36.547,20

266	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 1, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,27	R\$ 36.892,80
267	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 2, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,26	R\$ 36.806,40
268	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 3, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,79	R\$ 41.385,60
269	FIO SUTURA, LINHO, 0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,87	R\$ 21.038,40
270	FIO SUTURA, LINHO, 1-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 5,47	R\$ 23.630,40
271	FIO SUTURA, LINHO, 2-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,24	R\$ 18.316,80
272	FIO SUTURA, LINHO, 3-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,06	R\$ 17.539,20
273	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 27.921,60
274	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 1-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2	10.080	Unid.	R\$ 13,65	R\$ 137.592,00

	círculo cortante, comprimento agulha 3,0				
275	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 2-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 3,01	R\$ 30.340,80
276	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 3-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 37.598,40
277	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 4-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 2,62	R\$ 26.409,60
278	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 5-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 12,03	R\$ 121.262,40
279	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 2-0 , características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica , comprimento agulha 3,0.	10.080	Unid.	R\$ 3,18	R\$ 32.054,40
280	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,76	R\$ 88.704,00
281	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,83	R\$ 92.232,00
282	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 1-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 187.992,00
283	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,71	R\$ 86.184,00
284	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 83.160,00



285	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,94	R\$ 97.776,00
286	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,08	R\$ 104.832,00
287	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,98	R\$ 99.792,00
288	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,62	R\$ 81.648,00
289	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,67	R\$ 134.568,00
290	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,88	R\$ 145.152,00
291	FIO DE SUTURA, poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0 , verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.	15.840	Rolo	R\$ 2,24	R\$ 35.481,60
292	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 24,86	R\$ 340.084,80
293	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril	13.680	Unid.	R\$ 21,19	R\$ 289.879,20
294	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 26,61	R\$ 364.024,80
295	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0 , violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 24,90	R\$ 340.632,00



296	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1, violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 22,61	R\$ 309.304,80
297	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).	13.680	Unid.	R\$ 27,38	R\$ 374.558,40
298	FIO DE SUTURA, poliglactina, Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	20.160	Unid.	R\$ 7,66	R\$ 154.425,60
299	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	20.160	Unid.	R\$ 9,28	R\$ 187.084,80
300	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	20.160	Unid.	R\$ 8,61	R\$ 173.577,60
301	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	10.080	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 37.598,40
302	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	10.080	Unid.	R\$ 3,02	R\$ 30.441,60
303	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril	10.080	Unid.	R\$ 4,37	R\$ 44.049,60
304	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm	10.080	Unid.	R\$ 3,52	R\$ 35.481,60
305	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,03	R\$ 30.542,40
306	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 1-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,20	R\$ 32.256,00
307	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 2-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 2,70	R\$ 27.216,00
308	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 3-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,13	R\$ 31.550,40



309	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 4-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.	R\$ 2,59	R\$ 26.107,20
310	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 5-0 , preta, 75 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm	10.080	Unid.	R\$ 3,63	R\$ 36.590,40
311	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.	13.000	Unid.	R\$ 11,90	R\$ 154.700,00
312	FITA ADESIVA HOSPITALAR , microporosa, não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.	62.500	Unid.	R\$ 3,25	R\$ 203.125,00
313	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo alergênico.	21.000	Unid.	R\$ 5,00	R\$ 105.000,00
314	FITA ADESIVA, CREPE , monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.	47.000	Unid.	R\$ 5,57	R\$ 261.790,00
315	FITA AUTOCLAVE , 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.	31.500	Unid.	R\$ 5,30	R\$ 166.950,00
316	FITA CARDÍACA , algodão, 80 cm , 0,3 cm, 7-0, estéril.	2.500	Unid.	R\$ 6,09	R\$ 15.225,00
317	FIXADOR CELULAR EM SPRAY, FRASCO 100 ML (CITOLÓGICO) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol.	15.500	Frasco	R\$ 10,84	R\$ 168.020,00
318	FIXADOR P/ MAMOGRAFIA galão com 38 litros.	50	Gl	R\$ 187,26	R\$ 9.363,00
319	FIXADOR RADIOLÓGICO , para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão 76 litros.	50	Gl	R\$ 265,75	R\$ 13.287,50
320	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, pediátrico .	3.000	Unid.	R\$ 10,05	R\$ 30.150,00
321	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto .	4.500	Unid.	R\$ 7,27	R\$ 32.715,00

322	FORMOL (FORMALDEÍDO) , líquido incolor, límpido, $H_2C=O$, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0	504	Litro	R\$ 20,09	R\$ 10.125,36
323	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.	315.000	Unid.	R\$ 0,51	R\$ 160.650,00
324	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, XXG , acima de 120 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 2,06	R\$ 1.483.200,00
325	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 10 kg , com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, INFANTIL .	455.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 404.950,00
326	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,87	R\$ 1.346.400,00
327	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, extra grande , acima de 90 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,92	R\$ 1.382.400,00
328	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , até 10 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil,	262.500	Unid.	R\$ 0,69	R\$ 181.125,00



	algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL				
329	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , de 40 a 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,74	R\$ 1.252.800,00
330	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, pequeno , até 40 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,71	R\$ 1.231.200,00
331	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, extra grande , até 15 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	455.000	Unid.	R\$ 1,05	R\$ 477.750,00
332	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, pequeno , até 5 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	365.000	Unid.	R\$ 0,74	R\$ 270.100,00
333	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, transparente.100 ml	2.520	Unid.	R\$ 3,00	R\$ 7.560,00
334	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, ambar.100 ml	4.500	Unid.	R\$ 2,75	R\$ 12.375,00
335	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 26,57	R\$ 172.705,00

336	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL	5.500	Unid.	R\$ 31,21	R\$ 171.655,00
337	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 22,64	R\$ 147.160,00
338	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml , tampa rosqueável, 1 via, graduado.	3.000	Unid.	R\$ 89,44	R\$ 268.320,00
339	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml , tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.	3.000	Unid.	R\$ 138,18	R\$ 414.540,00
340	FRASCO COLETOR , PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Conj.	R\$ 36,08	R\$ 108.240,00
341	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO , capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Unid.	R\$ 39,89	R\$ 119.670,00



342	GEL PARA ULTRASSOM 300 G, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	36.500	Frasco	R\$ 6,97	R\$ 254.405,00
343	GEL PARA ULTRASSOM 1KG, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	18.000	Litro	R\$ 10,94	R\$ 196.920,00
344	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 300G: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 300 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação	13.000	Frasco	R\$ 6,72	R\$ 87.360,00
345	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 1KG: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 1000 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação.	18.000	Frasco	R\$ 12,52	R\$ 225.360,00



346	GLUTARALDEÍDO 2% - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS MÉDICOCIRÚRGICOS, ENDOSCÓPIOS E MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS, PRÉ ATIVADO. CONTENDO 5 LITROS.	1.000	Gl	R\$ 109,65	R\$ 109.650,00
347	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL , esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.	2.500	Unid.	R\$ 9,99	R\$ 24.975,00
348	JALECO DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, manga longa, gramatura de 50.	420.000	Unid.	R\$ 15,76	R\$ 6.619.200,00
349	KIT TRANSDUTOR de pressão descartável, composto de: 01 (um) transdutor de pressão descartável TruWaveTM; 01 (um) equipo de soro simples; 01 (um) dispositivo de fluxo contínuo, 3ml/h; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 120cm; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 30cm; 02 (duas) torneiras de 3 vias e 02 (duas) tampas protetoras não perfuradas. Embalagem individual, estéril.	4.000	Unid.	R\$ 188,26	R\$ 753.040,00
350	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 12, descartável, estéril, embalada individualmente.	42.000	Unid.	R\$ 0,38	R\$ 15.960,00
351	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente.	262.500	Unid.	R\$ 0,36	R\$ 94.500,00
352	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 20, descartável, estéril, embalada individualmente.	105.000	Unid.	R\$ 0,37	R\$ 38.850,00
353	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 61.425,00
354	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 11, descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.	315.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 97.650,00
355	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 50.400,00



356	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 23, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 53.550,00
357	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 24, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.	R\$ 0,35	R\$ 55.125,00
358	LENÇOL DESCARTÁVEL , papel, 0,50 m, 50 m, rolo, branco, maca hospitalar.	60.000	Rolo	R\$ 8,80	R\$ 528.000,00
359	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m2, 0,90 m X 2 m, c/elástico	182.000	Unid.	R\$ 1,83	R\$ 333.060,00
360	LENÇOL DESCARTÁVEL tnt, 30 g/2m2 0,90 m X 2 m S/ ELASTICO	182.000	Unid.	R\$ 1,57	R\$ 285.740,00
361	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,67	R\$ 701.400,00
362	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,66	R\$ 697.200,00
363	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,77	R\$ 743.400,00
364	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,90	R\$ 798.000,00
365	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 6,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,48	R\$ 621.600,00
366	Luva cirúrgica , látex natural, tamanho 6,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,65	R\$ 693.000,00



367	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, grande , lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 29,26	R\$ 5.266.800,00
368	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, médio , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades	180.000	Caixa	R\$ 28,23	R\$ 5.081.400,00
369	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 30,97	R\$ 5.574.600,00
370	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, extra pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 29,16	R\$ 5.248.800,00
371	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 20 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 43,03	R\$ 36.145,20
372	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 30 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 61,00	R\$ 51.240,00
373	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 4 cm x 15 m	840	Rolo	R\$ 6,73	R\$ 5.653,20
374	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 6 cm x 15 m	840	Rolo	R\$ 10,21	R\$ 8.576,40
375	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 8 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 17,78	R\$ 14.935,20
376	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 10 cm x 25 cm	3.200	Rolo	R\$ 20,51	R\$ 65.632,00

377	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 15 cm x 25 cm	3.200	Rolo	R\$ 32,43	R\$ 103.776,00
378	MANTA TÉRMICA , polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.	250	Unid.	R\$ 206,69	R\$ 51.672,50
379	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO ADULTO . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo adulto e pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex. Registro ANVISA: 81766600005	10.500	Unid.	R\$ 8,62	R\$ 90.510,00
380	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO INFANTIL . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex.	3.600	Unid.	R\$ 7,70	R\$ 27.720,00
381	MÁSCARA CIRÚRGICA , não tecido, 03 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipoalergênica, DESCARTÁVEL .	7.280.000	Unid.	R\$ 0,06	R\$ 436.800,00
382	MÁSCARA LARÍNGEA , material silicone, tamanho 06 , tipo uso autoclavável, características adicionais manguito de alto volume e baixa pressão.	1.100	Unid.	R\$ 35,63	R\$ 39.193,00



383	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 01, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 30,63	R\$ 64.323,00
384	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 02, estéril, descartável, termoresistente	2.100	Unid.	R\$ 34,29	R\$ 72.009,00
385	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 03, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 34,25	R\$ 71.925,00
386	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 05, com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.	R\$ 36,31	R\$ 76.251,00
387	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 1,5, com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.	R\$ 35,28	R\$ 74.088,00
388	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 2,5, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 30,54	R\$ 64.134,00
389	MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 04, estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.	1.000	Unid.	R\$ 255,46	R\$ 255.460,00
390	MÁSCARA RESPIRATÓRIA N95 PFF2, descartável, tiras elásticas e com clipe nasal.	126.000	Unid.	R\$ 1,27	R\$ 160.020,00
391	MÁSCARA, p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360° encaixe p/tubo.	550	Unid.	R\$ 50,63	R\$ 27.846,50
392	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estaмпado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	8.400	Unid.	R\$ 7,57	R\$ 63.588,00



393	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	8.400	Unid.	R\$ 8,50	R\$ 71.400,00
394	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL , policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula.	10.500	Unid.	R\$ 5,11	R\$ 53.655,00



395	PLACA ELETROCIRURGICA UNIVERSAL DESCARTAVEL, BIPARTIDA, PARA USO EM CIRURGIAS COM UTILIZACAO DE ENERGIA DE RADIO FREQUENCIA, CONSTITUIDA POR UM DORSO DE FILME DE POLIESTER ONDE E FIXADA UMA LAMINA DE ALUMINIO REVESTIDA POR UM GEL ADESIVO CONDUTIVO DISPERSIVO PRESENTE EM TODA A EXTENSAO CENTRAL E DORSO TRANSTERNAL COM PELICULA DE POLETILENO FORMANDO UMA BARREIRA PARA FLUIDOS; PRESENCA DE DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE POSSA A DISTRIBUIR A ENERGIA DE FORMA	31.500	Unid.	R\$ 6,53	R\$ 205.695,00
396	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm , rolo com 100m	2.100	Rolo	R\$ 80,87	R\$ 169.827,00
397	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm , rolo com 100m	4.700	Rolo	R\$ 90,33	R\$ 424.551,00
398	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m	4.700	Rolo	R\$ 139,45	R\$ 655.415,00
399	PAPEL GRAU CIRURGICO 45cm , rolo com 100m	1.900	Rolo	R\$ 202,38	R\$ 384.522,00
400	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m	1.400	Rolo	R\$ 277,59	R\$ 388.626,00
401	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com 100mts	1.400	Rolo	R\$ 302,84	R\$ 423.976,00
402	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM , 100 M, indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2	3.600	Rolo	R\$ 50,07	R\$ 180.252,00
403	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 48 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 8,03	R\$ 33.726,00
404	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 58 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 9,58	R\$ 40.236,00
405	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 80 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 15,20	R\$ 63.840,00



406	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIOGRAFO BIONET CARDIOCARE 216MM X 30 CM	7.200	Unid.	R\$ 43,38	R\$ 312.336,00
407	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIOGRAFO BIONET CARDIOCARE 215MM X 30 CM	7.200	Unid.	R\$ 48,39	R\$ 348.408,00
408	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml	12.600	Litro	R\$ 6,74	R\$ 84.924,00
409	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. Frasco 350 ml. Embalagem individual.	12.000	Frasco	R\$ 81,20	R\$ 974.400,00
410	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor AZUL.	21.000	Conj.	R\$ 1,16	R\$ 24.360,00



411	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor ROSA.	25.500	Conj.	R\$ 1,37	R\$ 34.935,00
412	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto.	700.000	Unid.	R\$ 0,52	R\$ 364.000,00
413	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico.	525.000	Unid.	R\$ 0,57	R\$ 299.250,00
414	PRESERVATIVO MASCULINO , NÃO LUBRIFICADO, CONFECCIONADO COM BORRACHA DE LÁTEX NATURAL VULCANIZADO, TIPO LISO, OPACO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. INDICADO PARA USO EM SONDAS DE APARELHOS DE ULTRASSOM. CAIXA COM 144 UNIDADES.	5.040	Caixa	R\$ 62,63	R\$ 315.655,20
415	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO. conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.	105.000	Unid.	R\$ 1,01	R\$ 106.050,00
416	SABÃO GERMICIDA com Igarsam 300.	2.640	Unid.	R\$ 63,42	R\$ 167.428,80

417	SAPATILHA CIRÚRGICA , polipropileno, 30 g/m2, único, descartável.	14.000.000	Unid.	R\$ 0,12	R\$ 1.680.000,00
418	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.	R\$ 0,51	R\$ 133.875,00
419	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,50	R\$ 455.000,00
420	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,64	R\$ 582.400,00
421	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 25 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, estéril, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.	R\$ 0,56	R\$ 147.000,00
422	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm, confeccionadas em polipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.	910.000	Unid.	R\$ 0,87	R\$ 791.700,00
423	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 1 ml, bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	1.274.000	Unid.	R\$ 0,18	R\$ 229.320,00
424	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml, bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	227.500	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 348.075,00
425	SERINGA 60ML BICO SONDA . REGISTRO M.S.: 80026180049	364.000	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 600.600,00



426	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	1.170.000	Unid.	R\$ 0,57	R\$ 666.900,00
427	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,53	R\$ 482.300,00
428	SERINGA , polipropileno transparente, 3 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	2.730.000	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 1.064.700,00
429	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,42	R\$ 382.200,00
430	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm , Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.	2.100	Unid.	R\$ 18,04	R\$ 37.884,00
431	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm , estéril.	2.100	Unid.	R\$ 18,33	R\$ 38.493,00
432	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm , estéril.	2.100	Unid.	R\$ 20,54	R\$ 43.134,00

433	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,76	R\$ 27.360,00
434	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 29.520,00
435	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,79	R\$ 56.880,00
436	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 64.080,00
437	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,95	R\$ 68.400,00
438	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 16 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,91	R\$ 32.760,00
439	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 18 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	18.000	Unid.	R\$ 1,03	R\$ 18.540,00
440	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	42.000	Unid.	R\$ 1,30	R\$ 54.600,00



441	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 20 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.	R\$ 2.656,66	R\$ 318.799,20
442	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 22 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.	R\$ 2.412,84	R\$ 289.540,80
443	SONDA NASOGÁSTRICA, polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04 , atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm	21.000	Unid.	R\$ 1,02	R\$ 21.420,00
444	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6 , atóxica, atraumática, estéril e descartável.	21.000	Unid.	R\$ 0,73	R\$ 15.330,00
445	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08 , atóxica, atraumática,estéril e descartável,	21.000	Unid.	R\$ 1,03	R\$ 21.630,00
446	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10 , atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,14	R\$ 23.940,00
447	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 12 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,15	R\$ 24.150,00
448	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 22 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 2,26	R\$ 47.460,00
449	SONDA NASOGÁSTRICA, pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº14 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,11	R\$ 23.310,00



450	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº20 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 34.650,00
451	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.	R\$ 1,51	R\$ 31.710,00
452	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.	R\$ 1,49	R\$ 31.290,00
453	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 08/100CM Sonda de nutrição enteral; confeccionada em poliuretano; biocompatível, flexível, siliconizada, radiopaco; calibre 08 com no mínimo 100 cm de comprimento, com graduação em toda a sua extensão; com fio guia; extremidade distal com conector universal em Y; extremidade proximal com ponta em tungstênio; esteril; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação	5.500	Unid.	R\$ 9,99	R\$ 54.945,00



454	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 10/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 10 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTÊNIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASÉPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO	5.500	Unid.	R\$ 10,97	R\$ 60.335,00
455	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 12/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATÍVEL, FLEXÍVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 12 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTÊNIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASÉPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;	12.000	Unid.	R\$ 10,79	R\$ 129.480,00



456	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20 , com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, apirogênica, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,13	R\$ 23.730,00
457	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12 , embalagem individual, 01 via, estéril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translucido e maleável.	42.000	Unid.	R\$ 0,91	R\$ 38.220,00
458	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14 , embalagem individual, descartável estéril, apirogênica.	21.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 17.220,00
459	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10 , maleável, transparente, atraumática, descartável, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,75	R\$ 15.750,00
460	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 08, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,11	R\$ 68.985,00
461	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,09	R\$ 68.715,00
462	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,52	R\$ 34.020,00

463	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,81	R\$ 59.010,00
464	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 58.170,00
465	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,22	R\$ 70.470,00
466	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,90	R\$ 60.900,00
467	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,20	R\$ 70.200,00
468	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,63	R\$ 55.230,00

469	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 37.395,00
470	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,68	R\$ 76.680,00
471	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,98	R\$ 40.230,00
472	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,54	R\$ 74.790,00
473	SONDA, POLIURETANO , enteral, nº 8, conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.	10.500	Unid.	R\$ 11,30	R\$ 118.650,00
474	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,81	R\$ 17.010,00
475	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro,	21.000	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 16.800,00



	descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.				
476	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,96	R\$ 20.160,00
477	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,23	R\$ 25.830,00
478	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,74	R\$ 15.540,00
479	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,72	R\$ 15.120,00
480	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 16.800,00
481	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,83	R\$ 17.430,00
482	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 18.690,00



483	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos, seringa, funil, unidade de drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade de balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,80	R\$ 78.300,00
484	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável a frascos de soro, descartável, estéril, apirogênica, embalagem individual.	15.000	Unid.	R\$ 1,15	R\$ 17.250,00
485	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 12fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 37,75	R\$ 283.125,00
486	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 14fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 32,68	R\$ 245.100,00
487	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 16fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 36,29	R\$ 272.175,00
488	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 06fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.	R\$ 33,23	R\$ 149.535,00
489	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 08fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.	R\$ 40,82	R\$ 183.690,00
490	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 05fr TRAQUEQUER	3.600	Unid.	R\$ 85,38	R\$ 307.368,00
491	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 7 Litros	3.600	Unid.	R\$ 27,21	R\$ 97.956,00
492	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 20 Litros	1.800	Unid.	R\$ 32,47	R\$ 58.446,00
493	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: PP	540	Unid.	R\$ 20,69	R\$ 11.172,60
494	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: P	900	Unid.	R\$ 29,57	R\$ 26.613,00
495	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: M.	900	Unid.	R\$ 33,83	R\$ 30.447,00

496	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: G.	900	Unid.	R\$ 43,48	R\$ 39.132,00
497	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: GG.	900	Unid.	R\$ 78,73	R\$ 70.857,00
498	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 12X18 dedo-tala metalica mold forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação.	1.800	Unid.	R\$ 0,73	R\$ 1.314,00
499	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 15X20 dedo tala metalica moldavel forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,19	R\$ 2.142,00
500	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 16X18 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,33	R\$ 2.394,00
501	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 19X25 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,61	R\$ 2.898,00
502	TAMPA PROTETORA , aplicação vedantep/seringas e conexões universais,plástico, estéril, embalagem individual.	18.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 5.760,00
503	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.	950	Unid.	R\$ 193,34	R\$ 183.673,00
504	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm x 15 cm , tipo marlex, estéril.	1.100	Unid.	R\$ 44,82	R\$ 49.302,00



505	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm , tipo marlex, estéril.	950	Unid.	R\$ 185,08	R\$ 175.826,00
506	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm .	950	Unid.	R\$ 185,56	R\$ 176.282,00
507	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades	36.500	Unid.	R\$ 16,24	R\$ 592.760,00
508	TREE WAY – TORNEIRA DE 3 VIAS , DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE.	54.000	Unid.	R\$ 1,18	R\$ 63.720,00
509	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – nº 2.0 .	1.100	Unid.	R\$ 23,98	R\$ 26.378,00
510	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 2.5 .	1.100	Unid.	R\$ 20,27	R\$ 22.297,00
511	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.0 .	1.100	Unid.	R\$ 19,73	R\$ 21.703,00
512	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.5 .	1.100	Unid.	R\$ 18,73	R\$ 20.603,00

513	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.0.	1.100	Unid.	R\$ 18,34	R\$ 20.174,00
514	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.5.	1.100	Unid.	R\$ 16,86	R\$ 18.546,00
515	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.0.	1.100	Unid.	R\$ 20,01	R\$ 22.011,00
516	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.5.	1.100	Unid.	R\$ 21,15	R\$ 23.265,00
517	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.0.	1.100	Unid.	R\$ 19,99	R\$ 21.989,00
518	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.5.	1.100	Unid.	R\$ 21,11	R\$ 23.221,00
519	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.0.	2.000	Unid.	R\$ 19,56	R\$ 39.120,00
520	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.5.	2.000	Unid.	R\$ 19,60	R\$ 39.200,00
521	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.0.	2.000	Unid.	R\$ 19,60	R\$ 39.200,00

522	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.5.	2.000	Unid.	R\$ 18,31	R\$ 36.620,00
523	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,65	R\$ 22.320,00
524	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,51	R\$ 21.648,00
525	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,45	R\$ 21.360,00
526	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,94	R\$ 23.712,00
527	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,88	R\$ 28.224,00
528	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,93	R\$ 23.664,00

529	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,64	R\$ 27.072,00
530	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,95	R\$ 28.560,00
531	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,44	R\$ 21.312,00
532	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,52	R\$ 21.696,00
533	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,69	R\$ 22.512,00
534	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,67	R\$ 22.416,00
535	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,55	R\$ 21.840,00



536	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,66	R\$ 22.368,00
537	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,00	R\$ 24.000,00
538	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,62	R\$ 22.176,00
539	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 3,58	R\$ 17.184,00
540	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,59	R\$ 22.032,00
541	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 2,72	R\$ 13.056,00
542	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,02	R\$ 19.296,00
543	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,70	R\$ 22.560,00
544	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,15	R\$ 24.720,00
545	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,72	R\$ 27.456,00
546	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,60	R\$ 26.880,00

547	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,09	R\$ 24.432,00
548	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,57	R\$ 21.936,00
549	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,86	R\$ 23.328,00
550	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 6,00	R\$ 28.800,00
551	TUBO CORRUGADO 3 - TRAQUEIA PARA MACRO EM PVC 22X1200	3.600	Unid.	R\$ 64,74	R\$ 233.064,00
552	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 200 .	4.500	M	R\$ 28,38	R\$ 127.710,00
553	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 202	4.500	M	R\$ 43,64	R\$ 196.380,00
554	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 204 .	4.000	M	R\$ 118,02	R\$ 472.080,00
555	TUBO HOSPITALAR, SILICONE , Nº 200 .	4.000	M	R\$ 92,37	R\$ 369.480,00
556	TUBO HOSPITALAR, SILICONE , Nº 203 .	4.500	M	R\$ 7,39	R\$ 33.255,00
557	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.	10.920	Litro	R\$ 42,12	R\$ 459.950,40
558	VASELINA SÓLIDA EMBALADA EM TUBO PLÁSTICO 90G.	1.800	Unid.	R\$ 12,32	R\$ 22.176,00
Valor total:					R\$ 161.071.030,96
TOTAL POR EXTENSO: Cento e sessenta e um milhões setenta e um mil trinta reais e noventa e seis centavos.					

São Gonçalo, de
de 2025 .

Elaboração/ Critérios Técnicos:

Maria Fabiana da Silva Neves
Coordenadora de Atenção Hospitalar Urgência e Emergência
Mat: 343.962

Luene Christian Mendes Gonçalves
Subsecretaria de Atenção Básica
Mat: 131.036

Vinícius Contilho Quintan
Subsecretaria de Atenção Especializada
Mat: 128.639

Thainá Jhulia J. B. Fratane
Subsecretaria de Saúde Coletiva
Mat: 130.364

Dr. Ana Gabriela Franco Salgado
Subsecretária de Odontologia
Matr.: 352.430

Anderson Godinho
Almoxarifado Central
Mat: 40.797

Aprovo, de de 2025

Rafaella Apolinario Pinheiro
Presidente da Fundação Municipal de Saúde
Mat.: 40.839



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO GONÇALO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Processo nº 283/2025
Fls.589



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR
AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E INSUMOS HOSPITALARES

FEVEREIRO/2025

1. INTRODUÇÃO.

1.1. O Estudo Técnico Preliminar (ETP) é documento constitutivo da primeira etapa do planejamento de uma contratação que caracteriza o interesse público envolvido e a sua melhor solução e dá base ao anteprojeto, ao termo de referência ou ao projeto básico a serem elaborados caso se conclua pela viabilidade da contratação. O referido Estudo Técnico Preliminar possui como baliza as diretrizes estabelecidas na Lei nº 14.133/21.

1.2. O presente estudo visa à **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E INSUMOS HOSPITALARES**, tendo em vista as necessidades e demandas das unidades de saúde do Município de São Gonçalo.

1.3. Este documento destina-se analisar a viabilidade, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas.

2. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO.

2.1 De acordo com o art.196 da Carta Magna: “A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação”.

2.2 A Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, expressa sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências, “A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício”.

2.3 Atualmente o município de São Gonçalo possui população estimada pelo IBGE (2022) de 896.744 habitantes, e segue os princípios e diretrizes do SUS, estabelecendo níveis de atenção à saúde.

2.4 A motivação para adquirir o objeto em comento, tem como finalidade garantir que os

profissionais e colaboradores da área estejam devidamente paramentados, protegidos e equipados para a realização de atendimentos, intervenções e ações de apoio. Além disso, é fundamental proporcionar condições de trabalho seguras e adequadas, permitindo que os atendimentos aos usuários da rede pública sejam realizados com eficácia, segurança e presteza.

2.5 Urge mencionar que a escassez dos materiais e insumos hospitalares, compromete a qualidade dos serviços oferecidos pela rede de saúde pública, podendo resultar em agravamento de doenças, falta de acesso a tratamentos essenciais e, consequentemente, prejudicar a saúde da população desta municipalidade.

2.6 Ante ao exposto, cremos estar plenamente demonstrada a importância singular deste processo de contratação. Sendo imperativa à aquisição dos itens relacionados no DFD – Documento de Formalização de Demanda e neste estudo preliminar.

3. ÁREAS REQUISITANTES.

REQUISITANTES	RESPONSÁVEIS	MAT.
Subsecretaria de Atenção Hospitalar Urgência e Emergência	Maria Fabiana da Silva Neves	343.962
Subsecretaria de Atenção Básica	Gabriel Sampaio de Mello	129.591
Subsecretaria de Atenção Especializada	Vinícius Contilho Quintan	128.639
Subsecretaria de Saúde Coletiva	Thainá Jhulia J. B. Fratane	130.364
Subsecretaria de Odontologia	Paulo Alberto Nascimento	124.777
Almoxarifado Central	Anderson Godinho	40.797

4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL.

4.1 Em relação ao Plano de Contratações Anual (PCA), é fundamental salientar que o documento já foi encaminhado e encontra-se, no momento, aguardando a consolidação final. Após essa fase, a Administração procederá com a sua devida publicação, conforme os trâmites legais estabelecidos.

4.2 Insta salientar que a conclusão e divulgação do PCA, são etapas cruciais para garantir a transparência, a eficiência e o cumprimento das normas de gestão pública, permitindo o planejamento adequado das aquisições e contratações no âmbito da Administração Pública.

5. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO.

5.1. A presente contratação tem por objetivo atender à demanda das áreas requisitantes, conforme descrito no item 03 deste estudo, observando as condições, quantidades, especificações e exigências estabelecidas neste documento e no venturo Termo de Referência.

5.2. No que tange as Contratações Públicas, além de outros princípios, o princípio do Desenvolvimento Nacional Sustentável deve ser priorizado, conforme expõe a redação dos art. 8º, inciso III do Decreto Municipal n.º 119/2023 e art. 5º e art. 11, inc. IV, da Lei n. 14.133/2021.

5.3. A contratação adotará práticas de sustentabilidade ambiental tendo como referência o Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da AGU, que cita os critérios de sustentabilidade ambiental na aquisição de bens, contratação de serviços ou obras pela Administração Pública.

5.4. Considerando o desenvolvimento sustentável como diretriz para a mudança de rumos no desenvolvimento global, o fundamento deste conceito se dá através do uso racional dos recursos naturais, de maneira que as futuras gerações possam satisfazer suas necessidades, do mesmo modo que a atual, garantindo também a construção de uma sociedade justa, do ponto de vista econômico, social e ambiental.

5.5. Nesse contexto é justo exigir que os fornecedores interessados em participar do certame licitatório tenham compromisso com a gestão empresarial pautada na sustentabilidade ambiental, econômica e social. E com base no compromisso socioambiental, com vistas ao desenvolvimento regional, as ações para manutenção do meio ambiente sustentável, deverão contemplar soluções, quer individualmente ou através de cooperações, associações, agentes sociais, empresas privadas ou organizações não governamentais.

5.6. A empresa deverá oferecer produtos acondicionados, preferencialmente, em embalagem adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.

5.7 Os itens deverão respeitar as normas e os princípios ambientais, minimizando ou mitigando os efeitos dos danos ao meio ambiente, utilizando, sempre que possível e disponível, tecnologias e materiais ecologicamente corretos, bem como promovendo a racionalização de recursos naturais.

5.8 A exigência da certificação de todos os materiais adquiridos, em conformidade com as regulamentações da ANVISA e demais órgãos competentes, é fundamental para assegurar a qualidade, segurança e eficácia dos produtos envolvidos nesta solicitação. Isso garante que apenas itens devidamente testados e aprovados sejam utilizados, minimizando riscos e atendendo às normas vigentes.

5.9 As exigências de habilitação jurídica, fiscal, social e trabalhista estarão previstas no venturo Termo de Referência e Edital.

6 - ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES.

6.1. Considerando o artigo 8º, § 5 do Decreto Municipal 119/2023, *in verbis*:

§ 5º Para fins de justificativa do quantitativo, as aquisições de bens deverão priorizar o levantamento dos históricos de consumo dos materiais a serem adquiridos, o Plano de Contratações Anual e as intenções de registro de preços, quando houver. (grifo nosso)

Esta equipe de planejamento, objetivando atender o artigo supracitado e o quantitativo interposto - manifesta que:

i) Em observância ao disposto no art. 40, inciso III da Lei 14.133/2021, as quantidades estimadas foram baseadas dado o consumo dos anos anteriores e as previsões de uso do objeto. Destaca-se que tais estimativas, objetivam garantir que as necessidades sejam atendidas de forma adequada e dentro das projeções de demanda;

ii) No último pleito desta Administração - **Processo FMS: 1499-2023** - fora solicitado o quantitativo necessário à época, entretanto, mediante a atualização no perfil dos atendimentos, torna-se fundamental à obtenção conforme os respectivos itens elencados na grade abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	QUANT.
ABAIXADOR DE LÍNGUA			
1.	ABAIXADOR LÍNGUA , madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm pacote com 100 unidades	Pct	109.500
AGULHA			
2.	AGULHA DE BIÓPSIA , APLICAÇÃO TECIDOS MOLES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 14G X 13 CM, TIPO PONTA ECOGÊNICA, COMPONENTE P, DISPARO AUTOMATICO P, MOLA, COMPONENTE I: PROFUNDIDADE REGULAVÉL DE 15 OU 22MM, CONECTOR SISTEMA ENCAIXE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE; ESTÉRIL	Und	4.500
3.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 16 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500
4.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 17 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500
5.	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 18 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	Und	4.500



6.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7" , ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,	Und	42.000
7.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.	Und	42.000
8.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, 25 G OBESO REGISTRO M.S.: 10369460118	UNID.	25.500
9.	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 27 G X 3 1/2" , ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.	Und	36.500
10.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	Und	1.275.000
11.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 20 X 5,5 / 24G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	Und	650.000
12.	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.	Und	2.750.000
13.	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 22G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	630.000
14.	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 / 18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	910.000
15.	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	1.050.000



16.	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 / 21 G , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	Und	420.000
ALCOOL			
17.	ALCOOL 70% glicerinado.	Litro	13.000
18.	ALCOOL 70% - Aspecto: Líquido, cor: Incolor, odor: Característico de álcool. Densidade: (g/cm³): 0,8609 a 0,8706, doseamento: (% v/v): 76,0 a 79,0. Embalagem: 1 litro.	Litro	66.000
19.	ALCOOL 92,6% a 93,8%	Litro	22.000
ALGODÃO			
20.	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.	Rl	36.500
21.	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.	Rl	126.000
ALMOTOLIA			
22.	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.	Und	11.500
23.	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar	Und	6.500
24.	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto , capacidade 250 ml , protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência. TRANSPARENTE	Und	11.000
APARELHO DE BARBEAR			
25.	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.	Und	6.500
ATADURA e BANDAGEM			
26.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	21.000
27.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	21.000
28.	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	Cx	17.500
29.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm², embalagem individual.	Und	621.000



30.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual - 15 cm x 1,8 m	Und	639.000
31.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	Und	639.000
32.	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual	Und	319.500
33.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	131.500
34.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	131.500
35.	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	Und	114.000
36.	Bandagem Elástica Adesiva - 5 Metros Medidas - 5cm x 5m (LxC) , elasticidade de 30% a 40%, não contém látex.01 Rolo de Bandagem Elástica Adesiva - 5 metros	ROLO	1.200
AVENTAL			
37.	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em trevira, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.	Und	7.000
38.	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 g/m2, manga longa , punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.	Und	1.770.000
39.	AVENTAL HOSPITALAR , bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta , uso único.	Und	73.000
40.	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO , único, cerca de 30 g/cm2 , com cor, sem manga , estéril, uso único.	Und	63.000
BOLSA			
41.	BOLSA COLETORA , em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml , sistema fechado , descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.	Und	42.000
42.	BOLSA PRESSÓRICA , MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 500 ML , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	Und	550



43.	BOLSA PRESSÓRICA , MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 1000 ML , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	Und	550
BOTA			
44.	Bota de Unna 7,5cm x 6 metros - curativo consiste em uma bandagem impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada.	UND	48.000
CAMPO			
45.	CAMPO OPERATÓRIO , TIPO INCISIONAL, COMPRIMENTO 28 CM , LARGURA 30 CM , TEXTURA NÃO IODADO, MATERIAL AUTO ADESIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL E ESTÉRIL	UNID.	4.000
46.	CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL 25 X 28 . REGISTRO M.S.: 81481900003 Pacote com 5 unidades	Pct.	600.000
47.	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado , cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm, estéril , uso único - tnt	Und	42.000
48.	CAMPO OPERATÓRIO , tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm , 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadaço duplo mínimo 18cm. Pct C/ 50	Pct.	76.000
CAPA PARA VIDEO			
49.	CAPA PARA VIDEOSCOPIA , CONFECCIOANDO EM PLASTICO (CAMISA P/ CABO DE VIDEO), ESTERIL, ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO OU RAO GAMA, MEDINDO 12.5 X 250 CM (+/- 1 CM), USO DESCARTAVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA	UNID.	12.000
CANETA			
50.	CANETA PADRÃO AUTOCLAVAVEL P/ BISTURI ELÉTRICO uso médico, material: polímero, tipo: monopolar, controle: comando manual, componentes: c, cabo fixo, compatibilidade: conector compatível c, bisturi elétrico, esterilidade: esterilizável.	UNID.	5.000
CÂNULA			
51.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm	Und	2.700



52.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm	Und	2.700
53.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 32 mm	Und	2.700
54.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 34 mm	Und	2.700
55.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm	Und	1.300
56.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm	Und	1.300
57.	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm	Und	1.300
58.	CÂNULA OROFARÍNGEA , polímero, tamanho nº 00 , estéril, embalagem individual.	Und	6.500
59.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 1, guedel.	Und	6.500
60.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 2, guedel.	Und	6.500
61.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 3, guedel.	Und	6.500
62.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.	Und	6.500
63.	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.	Und	6.500
64.	CÂNULA , silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.	Und	3.000
65.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 4,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
66.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,0 ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000



67.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
68.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
69.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
70.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
71.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
72.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
73.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000



74.	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 9,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	Und	2.000
CATETER			
75.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10	Und	42.000
76.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.	Und	42.000
77.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14.	Und	42.000
78.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16.	Und	42.000
79.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18.	Und	31.500
80.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22 , siliconizada, com válvula intermitente.	Und	31.500
81.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4.	Und	31.500
82.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6	Und	31.500
83.	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8.	Und	31.500
84.	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	Unid	4.500
85.	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	4.500



86.	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 , indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanência de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-lock codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades) sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	147.000
87.	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON, 18 g , periférico, curto, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	140.000
88.	CATETER INTRAVENOSO, pvc, Nº 16 g , 35,50 cm, transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.	Und	185.000
89.	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, Nº 24 g , periférico, siliconizado, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	105.000
90.	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 20 g , periférico, siliconizado, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	185.000
91.	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 22 g , periférico, siliconizado, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	150.000
92.	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g , 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um	Und	2.500
93.	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 10 , embalagem individual	Und	31.500
94.	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 8 , embalagem individual	Und	31.500
95.	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 16g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	Und	2.500
96.	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 18g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	Und	4.000
97.	CATETER UMBILICAL , plástico atóxico, arterial, descartável, 4 french , estéril, embalagem individual.	Und	4.500
98.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 3,5	Und	4.500
99.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 5,0	Und	4.500



100.	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 6,0	Und	4.500
101.	CATETER UMBILICAL , pvc transparente, descartável, linha radiopaca em toda extensão, 2,5 french , estéril, embalagem individual.	Und	4.500
102.	CATETER TIPO OCULOS . Registro M.S: 10207820020	UNID.	21.000
103.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL , TAMANHO 3 FRENCH , COMPRIMENTO 5 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000
104.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL , TAMANHO 3 FRENCH , COMPRIMENTO 8 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000
105.	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO FEMURAL, TAMANHO 4 FRENCH , COMPRIMENTO 12 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	UNID	1.000
106.	CATETER DUPLO LUMEM 3 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 3 FR X	UNID.	1.100
107.	CATETER DUPLO LUMEM 4 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 4 FR X REGISTRO 10196320068 REF: C4D13BNDW	UNID.	1.100
108.	CATETER DUPLO LUMEM 5 FR. CATETER PARA SUBCLAVIA D/L CVC 5FR X REGISTRO 10196320068 REF: C5D13BNW	UNID.	1.000



109.	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	Und	1.100
110.	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	Und	4.500
111.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL ADULTO , COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 5-10 CM E CALIBRE DE 20G OU 3FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000



112.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA FEMORAL ADULTO , COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL COMPRIMENTO ENTRE 10-15 CM E CALIBRE DE 18G OU 4FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000
113.	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL PEDIÁTRICO COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 2-5 CM E CALIBRE DE 24G OU 2FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	Und	1.000
CERA PARA OSSO			
114.	CERA PARA OSSO , COMPOSIÇÃO CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO HEMOSTÁTICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	Und	5.500
CLAMP			
115.	CLAMP , pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoalergênico, descartável, embalagem individual	Und	42.000
CLYPE E CLIPADOR			
116.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-100 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	1.600
117.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-200 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	5.000



118.	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-300 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	Und	7.500
CLOREXIDINA			
119.	CLOREXIDINA digluconato, 2% , solução tópica - 1000ML	litro	7.800
120.	CLOREXIDINA digluconato, 4% , degermante – 1000ML	litro	23.400
121.	CLOREXIDINE 0,2% AQUOSO – 1000 ML	LT	2.640
122.	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoolica – 1000ML	litro	23.400
COBRE CORPO			
123.	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m , zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.	Und	10.500
124.	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m , linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.	Und	13.000
COLAR			
125.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, GRANDE , pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular	Und	1.300
126.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, MÉDIO , pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.	Und	1.300
127.	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, PEQUENO , pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.	Und	1.300
COLETOR			
128.	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil , cerca de 100 ml , adesivo hipoalergênico, embalagem individual.	Und	105.000
129.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	Und	73.000
130.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	Und	228.000



131.	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml , conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.	Und	55.000
132.	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml , anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.	Und	90.000
133.	COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.	Und	18.000
134.	COLETOR DE FEZES PLÁSTICO, NÃO ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.	Und	135.000
COMPRESSA			
135.	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo , 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.	Rolo	18.000
136.	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm , 5 dobras, pacote 10 unidades.	Pct.	2.550.000
137.	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm , 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades	Pct	56.000
CONJUNTO			
138.	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL. REGISTRO ANVISA: 10293210016	CONJ.	14.000
139.	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO. Registro M.S: 10369460201	CONJ.	14.000
140.	CONJUNTO (I), P/ CRICOTOMIA DE EMERGÊNCIA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DILATADOR 14FR, FIO GUIA 0,38MM X 40CM, AGULHA 18G, CÂNULA 5MM C/ CONECTOR	CONJ.	140
141.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal médio , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000
142.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal pequeno , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000
143.	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica:, 1 espéculo vaginal grande , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	CONJ.	280.000
CONECTOR			



144.	CONECTOR UNIVERSAL Y.	UNID.	3.000
145.	CONECTOR UNIVERSAL T.	UNID.	3.000
CURATIVO			
146.	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata, 10X10 cm, absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.	Und	7.000
147.	Curativo carvão ativado e prata, envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	Und	14.000
148.	Curativo hidrocoloide e carboximetilcelulose sódica, 10X10cm. Estéril. Embalagem individual.	Und	14.000
149.	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm.	Und	14.000
150.	Curativo hidropolimero (espuma), não adesivo, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	Und	7.000
151.	CURATIVO, hidrocolóide, poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm, aderente com borda, estéril, embalagem .	Und	14.000
152.	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g	UND	14.000
153.	CURATIVO, membrana com micropartícula de prata, em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm, goma absorvente, estéril.	Und	14.000
154.	CURATIVO, NÃO TECIDO, preenchido com carvão ativado e prata, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, estéril, embalagem individual .	Und	14.000
155.	CURATIVO, não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	Und	21.000
156.	CURATIVO, não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	Und	14.000
DETERGENTE			
157.	DETERGENTE ENZIMÁTICO, composição a base de amilase, protease e lipase.	Litro	4.200
DISPOSITIVO			
158.	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4.	Und	21.000
159.	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES conexão luer lock fêmea.	Und	24.000
DRENO			
160.	DRENO CIRÚRGICO, de penrose, látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2, descartável, estéril .	Und	3.000



161.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1 , tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000
162.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4 , tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000
163.	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3 , tipo uso descartável, estéril.	Und	7.000
164.	DRENO DE KHER nº 08 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000
165.	DRENO DE KHER nº 10 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000
166.	DRENO DE KHER nº 12 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000
167.	DRENO DE KHER nº 14 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	Und	1.000
168.	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34 , descartável, estéril.	Und	4.500
169.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10 , descartável, estéril, com conector	Und	10.500
170.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
171.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
172.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
173.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
174.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
175.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22 , descartável, estéril, com conector.	Und	10.500
176.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
177.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500



178.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
179.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
180.	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30 , descartável, estéril, com conector	Und	4.500
181.	SISTEMA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL 2000 ML Nº 36	Und	2.000
ELETRODO			
182.	ELETRODO aparelho médico medição, ADULTO , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico,	Und	210.000
183.	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, INFANTIL , DESCARTÁVEL, IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, MONITORIZAÇÃO	Und	42.000
184.	ELETRODO APARELHO médico medição, NEONATAL , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO.	Und	67.500
EQUIPO			
185.	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, auticicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.	Und	70.000
186.	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	Und	91.000
187.	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransfusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável	Und	21.000
188.	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa, macrogotas , embalado em papel grau cirúrgico.	Und	364.000
189.	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm , câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y", auticicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril, descartável.	Und	45.500
ESCOVA			
190.	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2% , estéril, embalada individualmente.	Und	274.000



191.	ESCOVA SECA UTILIZADA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DE POLIETILENO, COM ESPONJA DE POLIURETANO, DUPLA FACE.	Und	36.000
ESPARADRAPO			
192.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de óxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento)	Und	336.000
193.	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m , impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.	Und	114.000
ESPÉCULO			
194.	ESPÉCULO , polietileno, vaginal, médio , estéril, descartável, sem lubrificação.	Und	42.000
EXTENSOR			
195.	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m , p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiros de látex, estéril, descartável	Und	4.500
196.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias , pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho	Und	105.000
197.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias , pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.	Und	63.000
198.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 20 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500
199.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 60 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500
200.	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	UND	10.500
201.	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm , pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	Und	1.100
202.	EXTENSOR EQUIPO SORO , p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm , pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável	Und	10.500
203.	EXTENSOR EQUIPO SORO , p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm , conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	Und	10.500



204.	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.	Und	1.100
FILME E REVELADOR			
205.	FILME PARA RAIO-X, 18 cm X 24 cm caixa com 100 unidades	cx	500
206.	FILME PARA RAIO-X, 35 cm X 35 cm – caixa com 100 unidades.	cx	500
207.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 18 cm X 13 cm – caixa com 100 unidades.	Cx	500
208.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 24 cm X 30 cm , – caixa com 100 unidades.	Cx	500
209.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 30 cm X 40 cm , .caixa com 100 unidades.	cx	500
210.	FILME PARA RAIO-X , acetato poliuretano, 43 cm X 35 cm , – caixa com 100 unidades.	Cx	500
211.	FILME PARA MAMOGRAFIA , poliéster, 24 cm X 18 cm , base verde, - caixa com 100 unidades	Cx	500
212.	FILME PARA MAMOGRAFIA , 24 x 30 cm. caixa com 100 unidades.	cx	500
213.	FILME P/ MAMOGRAFIA 25 X 30 DRYMDT2B caixa com 100 unidades.	CX	700
214.	REVELADOR RADIOGRAFIA , hidroquinona, hidróxido potássio, carbonato potáss, 76 lt , processadora automática	Gl	50
FILTRO			
215.	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA , estéril, auto umidificador,p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão p/ tamanho adulto,higroscópico,bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.	Und	3.500
216.	FILTRO BACTERIOLÓGICO HEPA	und	7.000
217.	FILTRO BACTERIOLÓGICO HME	UNID.	7.000
FIO			
218.	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO PEDIÁTRICO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 2,0 X 300,0MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	UNID.	12.000
219.	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO ADULTO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 3,2 X 420,00 MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	UNID.	24.000
220.	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha.	Und	10.080
221.	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha.	Und	10.080

222.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
223.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160
224.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
225.	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
226.	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160
227.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
228.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160
229.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).	Und	20.160
230.	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
231.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
232.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
233.	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
234.	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	Und	20.160
235.	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	Und	20.160
236.	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo – cilíndrica – 2,5 cm esteril).	Und	20.160
237.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 0	Und	30.240
238.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 1-0	Und	30.240



239.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 2-0	Und	30.240
240.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 3-0	Und	30.240
241.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 4-0	Und	26.400
242.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 5-0	Und	26.400
243.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 6-0	Und	26.400
244.	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 7-0	Und	26.400
245.	FIO DE POLIPROPILENO 3-0 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica.	Und	30.240
246.	FIO DE SUTURA , algodão, 3-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	Und	10.080
247.	FIO DE SUTURA , algodão, 4-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	Und	10.080
248.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	25.200
249.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200
250.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	21.840
251.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200
252.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
253.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 3-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
254.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril.	Und	21.840
255.	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril.	Und	25.200
256.	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
257.	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
258.	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	Und	25.200
259.	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	Und	25.200
260.	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	25.200



261.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
262.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	25.200
263.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril.	Und	25.200
264.	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	21.840
265.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 0 , COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640
266.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 1 , COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640
267.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 2 , COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640
268.	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 3 , COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	Und	8.640
269.	FIO SUTURA, LINHO, 0 , COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320
270.	FIO SUTURA, LINHO, 1-0 , COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320
271.	FIO SUTURA, LINHO, 2-0 , COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320
272.	FIO SUTURA, LINHO, 3-0 , COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	Und	4.320
273.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080
274.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 1-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080
275.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 2-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080
276.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 3-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080



277.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 4-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080
278.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 5-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	Und	10.080
279.	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 2-0 , características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica , comprimento agulha 3,0.	Und	10.080
280.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400
281.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
282.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 1-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
283.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
284.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400
285.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	Und	50.400
286.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
287.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	50.400
288.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
289.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	Und	50.400
290.	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	Und	50.400
291.	FIO DE SUTURA , poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0 , verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.	Und	15.840
292.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.	Und	13.680
293.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril	Und	13.680
294.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	13.680
295.	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0 , violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.	Und	13.680



296.	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1, violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	13.680
297.	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).	Und	13.680
298.	FIO DE SUTURA, poliglactina , Nº 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	Und	20.160
299.	FIO DE SUTURA, poliglatina trançado, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	Und	20.160
300.	FIO DE SUTURA, poliglatina trançado, Nº 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	20.160
301.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	Und	10.080
302.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	Und	10.080
303.	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril	Und	10.080
304.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm	Und	10.080
305.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080
306.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 1-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080
307.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 2-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	Und	10.080
308.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 3-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	Und	10.080
309.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 4-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	Und	10.080
310.	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 5-0, preta, 75 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm	Und	10.080
FITA			
311.	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.	Und	13.000
312.	FITA ADESIVA HOSPITALAR , microporosa, não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.	Und	62.500
313.	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo alergênico.	Und	21.000
314.	FITA ADESIVA, CREPE , monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.	Und	47.000
315.	FITA AUTOCLAVE , 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.	Und	31.500



316.	FITA CARDÍACA , algodão, 80 cm , 0,3 cm, 7-0, estéril.	Und	2.500
FIXADOR			
317.	FIXADOR CELULAR EM SPRAY, FRASCO 100 ML (CITOLÓGICO) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol.	frs	15.500
318.	FIXADOR P/ MAMOGRAFIA galão com 38 litros.	Gl	50
319.	FIXADOR RADIOLÓGICO , para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão 76 litros.	Gl	50
320.	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, pediátrico .	Und	3.000
321.	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto .	Und	4.500
FORMOL			
322.	FORMOL (FORMALDEÍDO) , líquido incolor, límpido, h2c=o, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0	Litro	504
FRALDA E ABSORVENTE			
323.	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.	Und	315.000
324.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, XXG , acima de 120 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000
325.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 10 kg , com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, INFANTIL .	Und	455.000
326.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000
327.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, extra grande , acima de 90 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000
328.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , até 10 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	262.500



329.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , de 40 a 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000
330.	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, pequeno , até 40 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	Und	720.000
331.	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, extra grande , até 15 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	455.000
332.	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, pequeno , até 5 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	Und	365.000
FRASCO			
333.	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, transparente.100 ml	Und	2.520
334.	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, ambar.100 ml	Und	4.500
335.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	6.500
336.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL	Und	5.500
337.	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	Und	6.500
338.	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml , tampa rosqueável, 1 via, graduado.	Und	3.000
339.	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml , tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.	Und	3.000
340.	FRASCO COLETOR , PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	Und	3.000



341.	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO, capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	Und	3.000
GEL			
342.	GEL PARA ULTRASSOM 300 G , ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	FRASCO	36.500
343.	GEL PARA ULTRASSOM 1KG , ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	LT	18.000
344.	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 300G : Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 300 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação	FRS	13.000
345.	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 1KG : Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 1000 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação.	FRS	18.000
GLUTARALDEÍDO			
346.	GLUTARALDEÍDO 2% - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS MÉDICOCIRÚRGICOS, ENDOSCÓPIOS E MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS, PRÉ ATIVADO. CONTENDO 5 LITROS.	GALÃO	1.000
HEMOSTÁTICO			
347.	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL , esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.	Und.	2.500
JALECO			
348.	JALECO DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, manga longa, gramatura de 50.	Und	420.000



KIT TRANSDUTOR			
349.	KIT TRANSDUTOR de pressão descartável, composto de: 01 (um) transdutor de pressão descartável TruWaveTM; 01 (um) equipo de soro simples; 01 (um) dispositivo de fluxo contínuo, 3ml/h; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 120cm; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 30cm; 02 (duas) torneiras de 3 vias e 02 (duas) tampas protetoras não perfuradas. Embalagem individual, estéril.	Und	4.000
LÂMINA			
350.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 12 , descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	42.000
351.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 15 , descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	262.500
352.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 20 , descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	105.000
353.	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 21 , descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	157.500
354.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 11 , descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.	Und	315.000
355.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 22 , descartável, estéril, embalada individualmente.	Und	157.500
356.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 23 , descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	Und	157.500
357.	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 24 , descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	Und	157.500
LENÇOL			
358.	LENÇOL DESCARTÁVEL , papel, 0,50 m, 50 m , rolo, branco, maca hospitalar.	Rolo	60.000
359.	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m2, 0,90 m X 2 m, c/elástico	Und	182.000
360.	LENÇOL DESCARTÁVEL tnt, 30 g/2m2 0,90 m X 2 m S/ ELÁSTICO	UNID.	182.000
LUVA			
361.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000
362.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000
363.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000



364.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	par	420.000
365.	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 6,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	Par	420.000
366.	Luva cirúrgica , látex natural, tamanho 6,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	PAR	420.000
367.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, grande , lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000
368.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, médio , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades	Caixa	180.000
369.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000
370.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, extra pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	Caixa	180.000
MALHA			
371.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 20 cm x 25 m	Rolo	840
372.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 30 cm x 25 m	Rolo	840
373.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 4 cm x 15 m	Rolo	840
374.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 6 cm x 15 m	Rolo	840
375.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 8 cm x 25 m	Rolo	840
376.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 10 cm x 25 cm	Rolo	3.200
377.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 15 cm x 25 cm	Rolo	3.200
378.	MANTA TÉRMICA , polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.	Und	250
MÁSCARA			



379.	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO ADULTO. Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo adulto e pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex. Registro ANVISA: 81766600005	UNID.	10.500
380.	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO INFANTIL. Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex.	UNID.	3.600
381.	MÁSCARA CIRÚRGICA , não tecido, 03 camadas,pregas horizontais,atóxica, com elástico, clip nasal embutido,hipoalergênica, DESCARTÁVEL.	Und	7.280.000
382.	MÁSCARA LARÍNGEA , material silicone, tamanho 06 , tipo uso autoclavável, características adicionais manguito de alto volume e baixa pressão.	Und	1.100
383.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 01 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100
384.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 02 , estéril, descartável, termoresistente	Und	2.100
385.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 03 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100
386.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 05 , com tubo drenagem duplo.	Und	2.100
387.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 1,5 , com tubo drenagem duplo.	Und	2.100
388.	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 2,5 , estéril, descartável, termoresistente.	Und	2.100
389.	MÁSCARA LARÍNGEA , SILICONE, 04 , estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.	Und	1.000
390.	MÁSCARA RESPIRATÓRIA N95 PFF2 , descartável, tiras elásticas e com clipe nasal.	Und	126.000
391.	MÁSCARA , p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360° encaixe p/tubo.	Und	550
MICRONEBULIZADOR			



392.	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	Und	8.400
393.	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	Und	8.400
ÓCULOS			
394.	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL , policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula.	Und	10.500
PLACA DE BISTURI			
395.	PLACA ELETROCIRURGICA UNIVERSAL DESCARTAVEL, BIPARTIDA, PARA USO EM CIRURGIAS COM UTILIZACAO DE ENERGIA DE RADIO FREQUENCIA, CONSTITUIDA POR UM DORSO DE FILME DE POLIESTER ONDE E FIXADA UMA LAMINA DE ALUMINIO REVESTIDA POR UM GEL ADESIVO CONDUTIVO DISPERSIVO PRESENTE EM TODA A EXTENSAO CENTRAL E DORSO TRANSTERNAL COM PELICULA DE POLETILENO FORMANDO UMA BARREIRA PARA FLUIDOS; PRESENCA DE DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE POSSA A DISTRIBUIR A ENERGIA DE FORMA	Und	31.500
PAPEL			
396.	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm , rolo com 100m	R1	2.100
397.	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm , rolo com 100m	R1	4.700
398.	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m	R1	4.700

399.	PAPEL GRAU CIRURGICO 45cm , rolo com100m	RI	1.900
400.	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m	RI	1.400
401.	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com100mts	RI	1.400
402.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM, 100 M , indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2	RI	3.600
403.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 48 mm x 30 m.	Rolo	4.200
404.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 58 mm x 30 m.	Rolo	4.200
405.	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 80 mm x 30 m.	Rolo	4.200
406.	PAPEL P/ ECG ELETROCARDÍOGRAFO BIONET CARDIOCARE 216MM X 30 CM	UND	7.200
407.	PAPEL P/ ECG ELETROCARDÍOGRAFO BIONET CARDIOCARE 215MM X 30 CM	UND	7.200
PERÓXIDO			
408.	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml	Lt	12.600
POLIHexamida			
409.	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. Frasco 350 ml. Embalagem individual.	FRS	12.000
PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO			
410.	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor AZUL .	Conj.	21.000
411.	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor ROSA .	Conj.	25.500



412.	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto .	Und	700.000
413.	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico .	Und	525.000
PRESERVATIVO			
414.	PRESERVATIVO MASCULINO , NÃO LUBRIFICADO, CONFECCIONADO COM BORRACHA DE LÁTEX NATURAL VULCANIZADO, TIPO LISO, OPACO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. INDICADO PARA USO EM SONDAS DE APARELHOS DE ULTRASSOM. CAIXA COM 144 UNIDADES.	CX	5.040
REAGENTE			
415.	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO . conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.	Unid	105.000
SABÃO			
416.	SABÃO GERMICIDA com Igarsam 300.	Und	2.640
SAPATILHA			
417.	SAPATILHA CIRÚRGICA , polipropileno, 30 g/m2, único, descartável .	Und	14.000.000
SCALP			
418.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	262.500
419.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000
420.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000
421.	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 25 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, estéril, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	262.500
SERINGA			



422.	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm , confeccionadas em prolipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.	Und	910.000
423.	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 1 ml , bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	Und	1.274.000
424.	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml , bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	Und	227.500
425.	SERINGA 60ML BICO SONDA. REGISTRO M.S.: 80026180049	UNID.	364.000
426.	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	1.170.000
427.	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000
428.	SERINGA , polipropileno transparente, 3 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	2.730.000
429.	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	Und	910.000
SERRA			
430.	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm , Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.	Und	2.100
431.	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm , estéril.	Und	2.100
432.	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm , estéril.	Und	2.100
SONDA			
433.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirrogênico,	Und	36.000
434.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirrogênico,	Und	36.000



435.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000
436.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000
437.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	72.000
438.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 16 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	36.000
439.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 18 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	18.000
440.	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	Und	42.000
441.	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 20 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	Und	120
442.	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 22 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	Und	120
443.	SONDA NASOGÁSTRICA , polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04 , atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm	Und	21.000
444.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6 , atóxica, atraumática, estéril e descartável.	Und	21.000
445.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08 , atóxica, atraumática,estéril e descartável,	Und	21.000
446.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10 , atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000
447.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 12 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000



448.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 22 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000
449.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº14 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000
450.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº20 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	Und	21.000
451.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	Und	21.000
452.	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	Und	21.000
453.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 08/100CM Sonda de Nutrição Enteral; confeccionada em poliuretano; biocompatível, flexível, siliconizada, radiopaco; calibre 08 com no mínimo 100 cm de comprimento, com graduação em toda a sua extensão; com fio guia; extremidade distal com conector universal em Y; extremidade proximal com ponta em tungstênio; esteril; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação	UNID.	5.500
454.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 10/100CM Sonda de Nutrição Enteral; confeccionada em poliuretano; biocompatível, flexível, siliconizada, radiopaco; calibre 10 com no mínimo 100 cm de comprimento, com graduação em toda a sua extensão; com fio guia; extremidade distal com conector universal em Y; extremidade proximal com ponta em tungstênio; esteril; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação	UNID.	5.500



455.	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 12/100CM Sonda de nutrição enteral; confeccionada em poliuretano; biocompatível, flexível, siliconizada, radiopaco; calibre 12 com no mínimo 100 cm de comprimento, com graduação em toda a sua extensão; com fio guia; extremidade distal com conector universal em Y; extremidade proximal com ponta em tungstênio; esteril; embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica; a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente;	UNID.	12.000
456.	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20, com orifício único distal, siliconizada, descartável, esteril, apirogênica, embalagem individual.	Und	21.000
457.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12, embalagem individual, 01 via, esteril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translúcido e maleável.	Und	42.000
458.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14, embalagem individual, descartável esteril, apirogênica.	Und	21.000
459.	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10, maleável, transparente, atraumática, descartável, esteril, embalagem individual.	Und	21.000
460.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 08, 2 vias, c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
461.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10, 2 vias, c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
462.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12, 2 vias, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
463.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14, 2 vias, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000



464.	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000
465.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
466.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000
467.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
468.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	21.000
469.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
470.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
471.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
472.	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	Und	13.500
473.	SONDA, POLIURETANO, enteral, nº 8 , conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.	Und	10.500



474.	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
475.	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
476.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
477.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
478.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
479.	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
480.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
481.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
482.	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	21.000
483.	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos ostamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	Und	13.500
484.	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	Und	15.000
485.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 12fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500
486.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 14fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500
487.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 16fr TRAQUEQUER	UNID.	7.500
488.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 06fr TRAQUEQUER	UNID.	4.500
489.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 08fr TRAQUEQUER	UNID.	4.500
490.	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 05fr TRAQUEQUER	UNID.	3.600
SUPORTE			
491.	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 7 Litros	UNID.	3.600
492.	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 20 Litros	UNID.	1.800



TALA			
493.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: PP	UNID.	540
494.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: P	UNID.	900
495.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: M.	UNID.	900
496.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: G.	UNID.	900
497.	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: GG.	UNID.	900
498.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 12X18 DEDO-TALA METALICA MOLD forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação.	UNID.	1.800
499.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 15X20 dedo tala metalica moldavel forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800
500.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 16X18 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800
501.	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 19X25 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	UNID.	1.800
TAMPA			
502.	TAMPA PROTETORA , aplicação vedantep/seringas e conexões universais,plástico, estéril, embalagem individual.	UNID	18.000
TELA			
503.	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.	Und	950
504.	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm x 15 cm , tipo marlex, estéril.	Und	1.100
505.	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm , tipo marlex, estéril.	Und	950
506.	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm .	Und	950
TOUCA			



507.	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades	CX	36.500
TREE WAY			
508.	TREE WAY – TORNEIRA DE 3 VIAS , DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE.	UND	54.000
TUBO			
509.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – nº 2.0.	Und	1.100
510.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 2.5.	Und	1.100
511.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.0.	Und	1.100
512.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.5.	Und	1.100
513.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.0.	Und	1.100
514.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.5.	Und	1.100
515.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.0.	Und	1.100
516.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.5.	Und	1.100
517.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.0.	Und	1.100
518.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.5.	Und	1.100
519.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.0.	Und	2.000



520.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.5.	Und	2.000
521.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.0.	Und	2.000
522.	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.5.	Und	2.000
523.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
524.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
525.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
526.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
527.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
528.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
529.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800



530.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
531.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
532.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
533.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
534.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
535.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
536.	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	Und	4.800
537.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
538.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
539.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
540.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
541.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800



542.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
543.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
544.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
545.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
546.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
547.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
548.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
549.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
550.	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	UNID.	4.800
551.	TUBO CORRUGADO 3 - TRAQUEIA PARA MACRO EM PVC 22X1200	UNID.	3.600
552.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 200 .	M	4.500
553.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 202	M	4.500
554.	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 204 .	M	4.000
555.	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 200 .	M	4.000
556.	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 203 .	M	4.500
VASELINA			
557.	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.	Litro	10.920
558.	VASELINA SÓLIDA EMBALADA EM TUBO PLÁSTICO 90G.	Und	1.800

6.2 Diante disso, verifica-se que o quantitativo encontra-se alinhado ao que condiz o levantamento dos históricos de consumo do objeto em questão. A saber, os pontos suscitados neste tópico.

6.3 Nada obstante, destaca-se que o quantitativo estimado, implicará ganho de escala, uma vez que, quanto maior a quantidade de materiais e insumos a serem cotados, melhor será o seu valor final, beneficiando à Administração Pública.

7. LEVANTAMENTO DE MERCADO.

7.1. O levantamento de mercado consiste na análise das alternativas possíveis, e justificativa técnica e econômica da escolha do tipo de solução a contratar. Após a verificação do objeto demandando e dos requisitos da contratação, a equipe de planejamento realizou o levantamento de mercado e identificou as seguintes características:

I- O objeto demandado possui contratações similares feitas por outros órgãos e entidades públicas, ou seja, não se trata de demanda exclusiva ou estranha para o mercado;

II- Não será necessário à realização de audiência e/ou consulta pública, junto ao mercado para coleta de contribuições;

III- Não se aplica a hipótese de locação do objeto em comento;

IV- Diante das necessidades apontadas neste estudo, o atendimento à solução exige a contratação de empresa especializada cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto pretendido;

V- Foram analisadas contratações similares feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com objetivo de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades da Administração;

VI- A aquisição dos materiais e insumos hospitalares se constitui, no atual cenário, em objeto de frequente aquisição por órgãos públicos, em todas as suas esferas;

VII- Verifica-se a ampla disponibilidade de empresas aptas ao fornecimento dos itens a serem adquiridos.

7.2 Isto posto, conclui-se que a melhor opção é a mais vantajosa, adequada e disponível no mercado, é a aquisição dos materiais e insumos hospitalares. Dado que, trata-se de bem comum e o objeto possui ampla disponibilidade no mercado, vide o inciso XIII, artigo 6º da Lei 14.133/21.

7.3 Cabe enfatizar que é possível adquirir o objeto pretendido em qualquer tempo, isto é, não

exige-se grandes inovações ou variações em suas características para que possam vir a atender a necessidade da Administração. A saber, o princípio da economicidade e eficiência - art. 5º da Lei 14.133/21.

7.4 Salienta-se que esta solução tem sido utilizada pela Administração - **Processo FMS: 1499-2023** - e mostra-se eficiente, bem como eficaz no atendimento das necessidades apresentadas até o presente momento.

7.5 Fora realizado pesquisa prévia de mercado, por meio de empresa especializada – **ANEXO I**, tencionando obter a estimativa de preço para aquisição em epígrafe.

7.6 Destaca-se que a aquisição em destaque é essencial para que a Administração Pública Municipal, possa garantir o devido suporte aos profissionais e colaboradores da saúde, assim como à população do Município de São Gonçalo.

7.7 As soluções de permuta e doação, não atendem aos objetivos descritos neste presente estudo.

7.8 Em suma, pontua-se que esta equipe seguiu as diretrizes previstas no artigo 8º, inciso V do Decreto Municipal n.º 119/2023 e demais normativos que subsidiam a elaboração do Estudo Técnico Preliminar, no que toca ao levantamento de mercado.

8. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO.

8.1 As informações relacionadas aos preços unitários referenciais neste presente documento, não deverão ser transferidas para o edital, uma vez que a estimativa de preços destina-se apenas à comparação entre as possíveis soluções.

8.2. A comissão de licitações do conveniente, de acordo com o estabelecido na legislação vigente, deverá realizar preliminarmente a cotação e aferição do item.

8.3. Buscando na licitação a aquisição dos itens pelo menor preço, respeitando-se a coerência da especificação e preços constantes na relação do item aprovado.

8.4. O relatório de cotação para aquisição em comento, foi elaborado por meio da empresa especializada – **COMERCIAL BRASIL, COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE PRODUTOS MÉDICO-HOSPITALARES LTDA-EIRELI-EPP**, inscrita sob CNPJ n.º 13.323.440/0001-21- **ANEXO I**.

8.5 Estima-se o custo de **R\$ 144.998,361,36** (*cento e quarenta e quatro milhões novecentos e noventa e oito mil trezentos e sessenta e hum reais e trinta e seis centavos*).

9. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO.

9.1 A solução identificada para atendimento da necessidade explicitada é a aquisição dos materiais e insumos hospitalares, com o fito de atender as unidades de saúde do Município de São Gonçalo e áreas requisitantes correlacionadas no item 03 deste estudo.

9.2 A garantia legal ou contratual do objeto serão disponibilizadas no Termo de Referencia e Edital.

9.3 No que concerne à redação prevista no inciso VII, do artigo 8º do Decreto Municipal n.º 119/2023 do Município de São Gonçalo c/c inciso VII do §1º do art. 18 da Lei Federal n.º 14.133/2021, destaca-se que o objeto não possui a necessidade de manutenção e à assistência técnica. A saber, a especificidade do objeto.

9.4 As obrigações específicas da Contratada serão detalhadas no Termo de Referência e Edital.

9.5 A Constituição Federal estabelece como regra geral e condição básica à compra de bens e contratação de serviços, quando realizadas para a Administração Pública, o dever de licitar (art. 37, XXI, da CF/88).

“Art. 37. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência e, também, ao seguinte:

XXI – ressalvados os casos especificados na legislação, as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processo de licitação pública que assegure

igualdade de condições a todos os concorrentes, com cláusulas que estabeleçam obrigações de pagamento, mantidas as condições efetivas da proposta, nos termos da lei, o qual somente permitirá as exigências de qualificação técnica e econômicas indispensáveis à garantia do cumprimento das obrigações.” (grifo nosso)

9.6 A lei que regulamenta o dispositivo constitucional acima, Lei nº 14.133/21, no seu art. 2º, também ratifica o comando constitucional.

*“Art. 2º As obras, serviços, inclusive de publicidade, compras, alienações, concessões, permissões e locações da Administração Pública, quando contratadas com terceiros, **serão necessariamente precedidas de licitação**, ressalvadas as hipóteses previstas nesta lei.” (grifo nosso)*

9.7 Nesta seara, o legislador previu que em situações de aquisições de bens e serviços comuns, o pregão é a modalidade de licitação obrigatória, conforme menciona o inciso XLI, art. 6º da Lei nº 14.133/21.

“Art. 6º Para os fins desta Lei, consideram-se:

***XLI - pregão: modalidade de licitação obrigatória para aquisição de bens e serviços comuns**, cujo critério de julgamento poderá ser o de menor preço ou o de maior desconto;” (grifo nosso)*

9.8 Levando em consideração as afirmações supracitadas e o ciclo de vida do objeto, recomendamos pela realização de Pregão na forma eletrônica, com a intenção de registro de preços, em razão de que este processo enquadra-se nas hipóteses do art. 3º do Decreto n.º 520/2023 desta municipalidade:

I - quando, pelas características do objeto, houver necessidade de contratações permanentes ou frequentes;

II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de

serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;

III - quando for conveniente para atendimento a mais de um órgão ou a mais de uma entidade, inclusive nas compras centralizadas;

9.9 Deste modo, sugere-se que esta contratação seja realizada com fulcro nos Decretos Municipais n.º 085/2023, 119/2023 e 520/2023 e subsidiariamente na Lei Federal 14.133/2021.

10. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO.

10.1 A licitação será do tipo menor preço por item e ao analisar esta formatação é possível identificar que licitar pelo critério de menor preço por item garante que fornecedores especializados em determinado produto ou serviço tenham condições mais vantajosas para participar. Nesta seara, já se pronunciou o TCU, na SÚMULA Nº 247:

"É obrigatória à admissão da adjudicação por item e não por preço global, nos editais das licitações para a contratação de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, fornecimento ou obtenção da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade."

10.2. Assim, o objeto da contratação será parcelado, com a licitação realizada por item, visto que o seu parcelamento não trará prejuízos para o conjunto da solução ou perda de escala, sendo técnica e economicamente viável. Nesse sentido, o parcelamento promoverá a ampla participação de licitantes que poderão executar o objeto em sua totalidade ou em unidades.

10.3. Em consonância com a redação prevista no artigo 3º, inciso II do Decreto 11.462 de 31 de março de 2023, verifica-se que o objeto deste presente estudo, prevê a possibilidade do parcelamento das remessas, conforme a oportunidade e conveniência desta Administração.

“Art. 3º O SRP poderá ser adotado quando a Administração julgar pertinente, em especial:

II - quando for conveniente a obtenção de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;”

10.4 A luz ao art. 47, II, da Lei nº 14.133/21, nota-se que o objeto poderá ser parcelado em itens, uma vez que se encontra tecnicamente viável e economicamente vantajoso.

“Art. 47. As licitações de serviços atenderão aos princípios:

II - do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso.”

10.5 Frisa-se que a Administração poderá adquirir a quantidade necessária para atender às suas demandas, conforme sua conveniência e necessidade, assegurando a eficiência na gestão dos recursos e o atendimento adequado às exigências institucionais.

10.6 O parcelamento da contratação, possibilitará um controle efetivo quanto à distribuição dos itens, traduzindo-se no estímulo ao consumo sustentável e consciente.

11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS.

11.1. Os resultados pretendidos são:

- a) garantir que os profissionais e colaboradores da saúde do Município de São Gonçalo, estejam devidamente paramentados, protegidos e equipados para a realização de atendimentos, intervenções e ações de apoio;
- b) proporcionar condições de trabalho seguras e adequadas aos profissionais e colaboradores da área, permitindo que os atendimentos aos usuários da rede pública sejam realizados com eficácia, segurança e presteza;

c) assegurar a continuidade dos serviços fornecidos pela Secretaria Municipal de Saúde do Município de São Gonçalo;

11.2. Cabe pontuar que esta pretendida contratação, visa a melhor relação custo-benefício possível em recursos financeiros, econômicos e administrativos, permitindo assim que os serviços desempenhados por esta entidade sejam realizados de forma rápida, econômica e sustentável.

11.3 Em anuência com o art. 5º e o art. 11 da Lei 14.133/2021, a pretensa contratação busca assegurar que a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública seja feita de forma isonômica, eficiente e que promova o Desenvolvimento Nacional Sustentável.

11.4 No que se refere aos resultados pretendidos por este ente público, esta equipe seguiu as diretrizes estabelecidas no artigo 8º, inciso IX, do Decreto Municipal nº 119/2023, bem como demais normativos que subsidiaram a elaboração do estudo preliminar.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO.

12.1 A ADMINISTRAÇÃO TOMARÁ AS SEGUINTE PROVIDÊNCIAS:

I. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pela Contratada, de acordo com as cláusulas contratuais e os termos de sua proposta;

II. Exigir o cumprimento dos requisitos da Vigilância Sanitária para garantir que os proponentes, interessados em fornecer seus materiais e insumos ao ente público, sejam empresas idôneas, inspecionadas periodicamente e assegurem que a qualidade de seus produtos atenda aos requisitos técnicos necessários;

III. Exigir os documentos de comprovação técnica, fiscal, social, trabalhista, econômico-financeira;

IV. Atentar ao prazo de entrega dos itens e critérios de aceitação previstos no Termo de Referência e Edital;

V. Após o recebimento da Nota de Empenho ou similar, a Contratante deverá detalhar

o processo de entrega previsto no Termo de Referência e Edital;

VI. Verificar se os bens estão de acordo com as especificações constantes no Termo de Referência a ser elaborado impossibilitem sua utilização;

VII. Efetuar o pagamento no prazo estabelecido;

VIII. Empenhar, para cumprimento do Contrato, os recursos orçamentários necessários ao pagamento;

IX. Deverão estar inclusos na proposta as especificações dos itens presentes neste estudo e venturo Termo de Referência;

X. Efetuar a inspeção padrão dos produtos previamente a assinatura do contrato ou retirada da Nota de Empenho, de acordo com as condições e especificações pactuadas nesse estudo, Termo de Referência e Edital;

XI. Notificar previamente a Contratada, quando da aplicação de penalidades;

XII. Acompanhar e fiscalizar o fornecimento do objeto, por intermédio de servidor(s) designado(s) pela Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo - FMS. O mesmo deverá atestar o recebimento do objeto tal qual consta no Termo de Referência e Edital;

XIII. Reservar à fiscalização o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos e todo o mais que se relacione com a futura execução contratual, desde que não acarrete ônus para a Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo ou modificação das obrigações;

XIV. Caso sejam necessárias adequações/adaptações, as alterações serão realizadas por parte da Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo – FMS.

13. CONTRATAÇÃO CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES.

13.1. As contratações correlatas são aquelas cujos objetos sejam similares ou correspondentes entre si; já as contratações interdependentes são aquelas que, por guardarem relação direta na execução do objeto, devem ser contratadas juntamente para a plena satisfação da necessidade da Administração.

13.2. Posto isto, não fora identificado a necessidade de realizar contratações acessórias para a perfeita execução do objeto, uma vez que todos os meios necessários para a aquisição podem ser supridos apenas com a contratação ora proposta.

14. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS.

14.1 Os itens deverão respeitar as normas e princípios ambientais, minimizando ou mitigando os efeitos e danos ao meio ambiente.

14.2 Devem ser observados os requisitos das Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde, com o objetivo de garantir a proteção da saúde pública e do meio ambiente. O manejo adequado desses resíduos, que podem ser perigosos, infecciosos ou contaminantes, é essencial para evitar riscos à saúde e ao meio ambiente.

14.3 A contratação deverá cumprir com o princípio e objetivo de incentivar a inovação e o Desenvolvimento Nacional Sustentável, conforme art. 5º e 11, inciso IV, da Lei Federal Nº 14.133/2021.

14.4 A contratação decorrente do presente processo, exigirá da contratada o cumprimento das boas práticas de sustentabilidade, contribuindo para a racionalização e otimização do uso dos recursos, bem como para a redução dos impactos ambientais.

15. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO.

15.1 O presente estudo levantou os elementos essenciais que irão compor o Termo de Referência e demonstrou ser viável a contratação pretendida, condicionada à implementação

das providências discriminadas, cabendo destacar que os riscos envolvidos são administráveis e os custos previstos são compatíveis e se caracterizam pela economicidade e viabilidade.

15.2 Perante o exposto, conclua-se que a contratação da solução proposta é recomendável, visto que atende de maneira integral às necessidades identificadas.

São Gonçalo, 17 de fevereiro de 2025.

EQUIPE TÉCNICA DE ELABORAÇÃO DE ETP/DFD:

FABRICIO SPEZANI BARBETO

MAT: 335.618

MARCELO HENRIQUES SILVA DA COSTA

MAT. 350.276



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO GONÇALO

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Processo nº 3114/2024
Fls.648

ANEXO II

DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIZAÇÃO CIVIL E ADMINISTRATIVA

(em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial], inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ sob o nº _____, por intermédio de seu(sua) representante legal o(a) Sr(a). _____, portador(a) da carteira de identidade nº _____ e inscrito(a) no Cadastro de Pessoas Físicas – CPF sob o nº _____, DECLARA, para fins do disposto no item do Edital de nº ____/____e sob as penas da lei, se comprometer a atuar de forma ética, íntegra, legal e transparente, e está ciente de que nenhuma das partes poderá oferecer, dar ou se comprometer a dar a quem quer que seja, ou aceitar ou se comprometer a aceitar de quem quer que seja, tanto por conta própria quanto por intermédio de outrem, qualquer pagamento, doação, compensação, vantagens financeiras ou benefícios de qualquer espécie que constituam prática ilegal ou de corrupção, seja de forma direta, indireta ou por meio de subcontratados ou terceiros, quanto ao objeto desta contratação, ou de outra forma a ele não relacionada, nos termos da Lei Federal nº 12.846/2013.

DECLARA ainda estar ciente de que a responsabilidade da pessoa jurídica subsiste nas hipóteses de alteração contratual, transformação, incorporação, fusão ou cisão societária, abrangendo as sociedades controladoras, controladas, coligadas ou consorciadas para o contrato, ressalvados os atos lesivos ocorridos antes da data da fusão ou incorporação, quando a responsabilidade da sucessora será restrita à obrigação de pagamento de multa e reparação integral do dano causado, até o limite do patrimônio transferido.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA

(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO III
DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE NEPOTISMO

Para a execução deste instrumento jurídico, a CONTRATADA, por meio de seu representante, declara não possuir em seu quadro societário cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade até o terceiro grau, inclusive, dos ocupantes de cargos de direção ou no exercício de funções administrativas, assim como os ocupantes de cargos de direção, chefia e assessoramento vinculados direta ou indiretamente aos órgãos na linha hierárquica da área encarregada da contratação.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA
(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO IV

DECLARAÇÃO - ART. 9º, § 1º, DA LEI FEDERAL Nº 14.133/2021

(em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial]

Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ nº _____.

[endereço da sociedade empresarial]

DECLARAMOS, sob as penalidades cabíveis, que não participam dos nossos quadros funcionais profissional que tenha ocupado cargo integrante dos 1º e 2º escalões da Administração Direta ou Indireta do Município, nos últimos 12 (doze) meses.

DECLARAMOS, ainda, que não participam de nossos quadros funcionais agente público de órgão ou entidade licitante ou contratante, 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.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA

(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO V
DECLARAÇÃO REF. EMPREGO DE MENOR

(em papel timbrado da empresa)

_____ [órgão ou entidade licitante] Ref. Licitação
nº ____/_____[denominação/razão social da sociedade empresarial], inscrita no
Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ sob o nº _____, por
intermédio do seu(sua) representante legal o(a) Sr.(a) _____
_____, portador(a) da carteira de identidade nº _____
_____ e inscrito(a) no Cadastro de Pessoas Físicas – CPF sob o nº _____
_____, DECLARA, para fins do disposto no inciso VI, do art. 68, da Lei Federal
nº 14.133/2021, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou
insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: () Emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA
(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO VI

**DECLARAÇÃO PARA FINS DE HABILITAÇÃO ART. 63, inciso I e § 1º, DA LEI
FEDERAL Nº 14.133/2021**

(em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial]

Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ nº _____.

[endereço da sociedade empresarial]

Considerando o inciso I do art. 63 da Lei Federal nº 14.133/2021, DECLARAMOS que atendemos aos requisitos de habilitação, respondendo pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei.

Considerando o disposto no § 1º do art. 63 da Lei Federal nº 14.133/2021, DECLARAMOS, sob pena de desclassificação, que nossa proposta econômica 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 entrega das propostas.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA

(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO VII
DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DAS NORMAS DE SAÚDE E
SEGURANÇA DO TRABALHO

DECLARO, sob a penas da lei e para os devidos fins de comprovação junto ao(à)
_____[órgão ou entidade
CONTRATANTE], que, na execução do presente contrato, são devidamente observadas as
normas de saúde e segurança do trabalho pertinentes.

São Gonçalo, __de____de____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA
(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO VIII

**DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DE RESERVA DE CARGOS DO ART. 63,
IV, DA LEI FEDERAL Nº 14.133/2021**

(em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial]

Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ nº _____.

[endereço da sociedade empresarial]

Considerando o disposto no inciso IV do art. 63 da Lei Federal nº 14.133/2021, DECLARAMOS que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitada da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

São Gonçalo, __ de _____ de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA
(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO IX
MODELO DE DECLARAÇÃO DE VISITA
(Caso necessário/solicitado)

(em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial]

Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ nº _____.

[endereço da sociedade empresarial]

Em atendimento à previsão legal contida no art. 67, VI da Lei Federal nº 14.133/2021, _____[nome completo do representante legal da empresa],DECLARO que o(a) Sr(a)._____[nome completo do profissional indicado da empresa], profissional indicado por essa empresa, realizou visita para fins de vistoria técnica ao _____[local ou equipamento visitado], acompanhado do respectivo responsável, tendo tomado ciência de todas as condições locais para o cumprimento das obrigações inerentes ao objeto da licitação na modalidade_____, nº ____/__, as quais serão consideradas quando da elaboração da proposta que vier a ser apresentada.

São Gonçalo, __de _____de ____.

Agente Público

(Nome, cargo, matrícula e lotação)

Profissional indicado pela

Empresa (Nome, cargo e carimbo
da empresa)

Profissional indicado pela Empresa

ANEXO X

MODELO DE INDICAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES
(Caso necessário/solicitado)

em papel timbrado da empresa)

[denominação/razão social da sociedade empresarial]

Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas – CNPJ nº _____.

[endereço da sociedade empresarial]

Informamos que as instalações dedicadas ao desempenho das nossas atividades
relacionadas aocumprimento do contrato objeto desta licitação
estão localizadasna _____
_____ [endereço das instalações], acompanhando a
presente declaração cópia do respectivo Alvará deFuncionamento.

São Gonçalo, __de _____de ____.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA

(Nome, cargo e carimbo da empresa)

ANEXO XI
PROPOSTA COMERCIAL

Proponente:						
Endereço:						
Modalidade: Pregão Eletrônico SRP FMS				Nº ____/2025		
Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias				Prazo de Entrega: Conforme TR. (Anexo I)		
CNPJ.:				Insc. Estadual:		
Condições de Pagamento: CONFORME ESPECIFICADO NO EDITAL						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.	PREÇO		
				MARCA	UNIT	TOTAL
1	ABAIXADOR LÍNGUA, madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm pacote com 100 unidades	109.500	Pct			
2	AGULHA DE BIÓPSIA , APLICAÇÃO TECIDOS MOLES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 14G X 13 CM, TIPO PONTA ECOGÊNICA, COMPONENTE P, DISPARO AUTOMATICO P, MOLA, COMPONENTE I: PROFUNDIDADE REGULAVÉL DE 15 OU 22MM, CONECTOR SISTEMA ENCAIXE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE; ESTÉRIL	4.500	Unid.			
3	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 16 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.			



4	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 17 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.			
5	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 18 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.			
6	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7" , ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,	42.000	Unid.			
7	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.	42.000	Unid.			
8	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , 25 G OBESO REGISTRO M.S.: 10369460118	25.500	Unid.			
9	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL , 27 G X 3 1/2", ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.	36.500	Unid.			
10	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32 .	1.275.000	Unid.			



11	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 20 X 5,5 / 24G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32 .	650.000	Unid.			
12	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.	2.750.000	Unid.			
13	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 22G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	630.000	Unid.			
14	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 / 18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	910.000	Unid.			
15	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	1.050.000	Unid.			



16	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 / 21 G , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	420.000	Unid.			
17	ALCOOL 70% glicerinado.	13.000	Litro			
18	ALCOOL 70% - Aspecto: Líquido, cor: Incolor, odor: Característico de álcool. Densidade: (g/cm ³): 0,8609 a 0, 8706, doseamento: (% v/v): 76,0 a 79,0. Embalagem: 1 litro.	66.000	Litro			
19	ALCOOL 92,6% a 93,8%	22.000	Litro			
20	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.	36.500	RI			
21	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.	126.000	RI			
22	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.	11.500	Unid.			
23	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar	6.500	Unid.			
24	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto , capacidade 250 ml , protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência. TRANSPARENTE	11.000	Unid.			
25	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.	6.500	Unid.			
26	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM , 300 cm, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.			

27	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM, 300 cm, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.			
28	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM, 300 cm, impregnada c/ gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	17.500	Caixa			
29	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm², embalagem individual.	621.000	Unid.			
30	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm², embalagem individual - 15 cm x 1,8 m	639.000	Unid.			
31	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm², embalagem individual.	639.000	Unid.			
32	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm², embalagem individual	319.500	Unid.			
33	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.			
34	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.			
35	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	114.000	Unid.			
36	Bandagem Elástica Adesiva - 5 Metros Medidas - 5cm x 5m (LxC), elasticidade de 30% a 40%, não contém látex.01 Rolo de Bandagem Elástica Adesiva - 5 metros	1.200	Rolo			



37	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em trevira, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.	7.000	Unid.			
38	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 g/m2, manga longa, punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.	1.770.000	Unid.			
39	AVENTAL HOSPITALAR, bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta, uso único.	73.000	Unid.			
40	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO, único, cerca de 30 g/cm2, com cor, sem manga, estéril, uso único.	63.000	Unid.			
41	BOLSA COLETORA, em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml, sistema fechado, descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.	42.000	Unid.			
42	BOLSA PRESSÓRICA, MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.			
43	BOLSA PRESSÓRICA, MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 1000 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.			
44	Bota de Unna 7,5cm x 6 metros - curativo consiste em uma bandagem impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada.	48.000	Unid.			



45	CAMPO OPERATÓRIO , TIPO INCISIONAL, COMPRIMENTO 28 CM , LARGURA 30 CM , TEXTURA NÃO IODADO, MATERIAL AUTO ADESIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL E ESTÉRIL	4.000	Unid.			
46	CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL 25 X 28 . REGISTRO M.S.: 81481900003 Pacote com 5 unidades	600.000	Unid.			
47	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado , cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm , estéril , uso único - tnt	42.000	Unid.			
48	CAMPO OPERATÓRIO , tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm , 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadaço duplo mínimo 18cm. Pct C/ 50	76.000	Unid.			
49	CAPA PARA VIDEOSCOPIA , CONFECCIONANDO EM PLÁSTICO (CAMISA P/ CABO DE VÍDEO), ESTÉRIL, ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO OU RÁIO GAMA, MEDINDO 12.5 X 250 CM (+/- 1 CM), USO DESCARTÁVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA	12.000	Unid.			
50	CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL P/ BISTURI ELÉTRICO uso médico, material: polímero, tipo: monopolar, controle: comando manual, componentes: c, cabo fixo, compatibilidade: conector compatível c, bisturi elétrico, esterilidade: esterilizável.	5.000	Unid.			
51	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm	2.700	Unid.			
52	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm	2.700	Unid.			
53	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 32 mm	2.700	Unid.			

54	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 34 mm	2.700	Unid.			
55	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm	1.300	Unid.			
56	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm	1.300	Unid.			
57	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm	1.300	Unid.			
58	CÂNULA OROFARÍNGEA , polímero, tamanho nº 00 , estéril, embalagem individual.	6.500	Unid.			
59	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 1, guedel.	6.500	Unid.			
60	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 2, guedel.	6.500	Unid.			
61	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 3, guedel.	6.500	Unid.			
62	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.	6.500	Unid.			
63	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.	6.500	Unid.			
64	CÂNULA , silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.	3.000	Unid.			
65	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 4,5, ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			

66	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,0 ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
67	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
68	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			

69	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
70	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
71	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			

72	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
73	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
74	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 9,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.			
75	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10	42.000	Unid.			

76	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.	42.000	Unid.			
77	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14.	42.000	Unid.			
78	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16.	42.000	Unid.			
79	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18.	31.500	Unid.			
80	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22 , siliconizada, com válvula intermitente.	31.500	Unid.			
81	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4.	31.500	Unid.			
82	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6	31.500	Unid.			
83	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8.	31.500	Unid.			



84	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.			
85	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.			
86	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 .indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanência de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-look codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades) sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	147.000	Unid.			
87	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON, 18 g , periférico, curto,,sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	140.000	Unid.			
88	CATETER INTRAVENOSO, pvc, Nº 16 g, 35,50 cm , transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.	185.000	Unid.			
89	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, Nº 24 g , periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	105.000	Unid.			

90	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, N° 20 g, periférico, siliconizado, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	185.000	Unid.			
91	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, N° 22 g, periférico, siliconizado, câmara refluxo, tampa protetora, descartável, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	150.000	Unid.			
92	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g, 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um	2.500	Unid.			
93	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, n° 10, embalagem individual	31.500	Unid.			
94	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, n° 8, embalagem individual	31.500	Unid.			
95	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 16g; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	2.500	Unid.			
96	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 18g; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	4.000	Unid.			
97	CATETER UMBILICAL , plástico atóxico, arterial, descartável, 4 french, estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.			
98	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 3,5	4.500	Unid.			
99	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 5,0	4.500	Unid.			



100	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 6,0	4.500	Unid.			
101	CATETER UMBILICAL , pvc transparente, descartável, linha radiopaca em toda extensão, 2,5 french , estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.			
102	CATETER TIPO OCULOS . Registro M.S: 10207820020	21.000	Unid.			
103	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Unid.			
104	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL, TAMANHO 3 FRENCH, COMPRIMENTO 8 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro			
105	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO FEMURAL, TAMANHO 4 FRENCH, COMPRIMENTO 12 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro			
106	CATETER DUPLO LUMEM 3 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 3 FR X	1.100	Unid.			



107	CATETER DUPLO LUMEM 4 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 4 FR X REGISTRO 10196320068 REF: C4D13BNDW	1.100	Unid.			
108	CATETER DUPLO LUMEM 5 FR. CATETER PARA SUBCLAVIA D/L CVC 5FR X REGISTRO 10196320068 REF: C5D13BNW	1.000	Unid.			
109	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmes proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão imcompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.	1.100	Unid.			

110	<p>CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.</p>	4.500	Unid.			
111	<p>KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL ADULTO, COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 5-10 CM E CALIBRE DE 20G OU 3FR, AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.</p>	1.000	Unid.			



112	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA FEMORAL ADULTO, COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL COMPRIMENTO ENTRE 10-15 CM E CALIBRE DE 18G OU 4FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.			
113	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL PEDIÁTRICO COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 2-5 CM E CALIBRE DE 24G OU 2FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.			

114	CERA PARA OSSO, COMPOSIÇÃO CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO HEMOSTÁTICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	5.500	Unid.			
115	CLAMP, pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoalergênico, descartável, embalagem individual	42.000	Unid.			
116	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-100 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	1.600	Rolo			
117	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-200 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	5.000	Pct			
118	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-300 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	7.500	Pct			
119	CLOREXIDINA digluconato, 2%, solução tópica - 1000ML	7.800	Conj.			
120	CLOREXIDINA digluconato, 4%, degermante – 1000ML	23.400	Conj.			
121	CLOREXIDINE 0,2% AQUOSO – 1000 ML	2.640	Conj.			

122	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoolica – 1000ML	23.400	Conj.			
123	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m , zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.	10.500	Conj.			
124	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m , linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.	13.000	Conj.			
125	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, GRANDE , pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular	1.300	Unid.			
126	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, MÉDIO , pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.	1.300	Unid.			
127	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, PEQUENO , pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.	1.300	Unid.			
128	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil , cerca de 100 ml , adesivo hipoalergênico, embalagem individual.	105.000	Unid.			
129	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	73.000	Unid.			
130	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	228.000	Unid.			
131	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml , conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.	55.000	Unid.			



132	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml , anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.	90.000	Unid.			
133	COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.	18.000	Unid.			
134	COLETOR DE FEZES PLÁSTICO, NÃO ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML. COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.	135.000	Unid.			
135	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo , 9 fios/cm ² , cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.	18.000	Rolo			
136	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm ² , cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm , 5 dobras, pacote 10 unidades.	2.550.000	Pct			
137	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm ² , cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm , 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades	56.000	Pct			
138	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL. REGISTRO ANVISA: 10293210016	14.000	Conj.			
139	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO. Registro M.S: 10369460201	14.000	Conj.			

140	CONJUNTO (I), P/ CRICOTOMIA DE EMERGÊNCIA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DILATADOR 14FR, FIO GUIA 0,38MM X 40CM, AGULHA 18G,CÂNULA 5MM C/ CONECTOR	140	Conj.			
141	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica: 1 espécúlo vaginal médio , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.			
142	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica: 1 especulo vaginal pequeno , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.			
143	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, composição básica:, 1 espécúlo vaginal grande , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.			
144	CONECTOR UNIVERSAL Y.	3.000	Unid.			
145	CONECTOR UNIVERSAL T.	3.000	Unid.			
146	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata, 10X10 cm, absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.			
147	Curativo carvão ativado e prata, envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.			
148	Curativo hidrocólóide e carboximetilcelulose sódica, 10X10cm. Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.			
149	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm.	14.000	Unid.			
150	Curativo hidropolímero (espuma), não adesivo, 10X10 cm. Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.			

151	CURATIVO, hidrocolóide , poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm , aderente com borda, estéril, embalagem .	14.000	Unid.			
152	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g	14.000	Unid.			
153	CURATIVO , membrana com micropartícula de prata , em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm , goma absorvente, estéril.	14.000	Unid.			
154	CURATIVO, NÃO TECIDO , preenchido com carvão ativado e prata , cerca de 10 x 20 cm , não aderente, estéril, embalagem individual .	14.000	Unid.			
155	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.			
156	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio , placa, cerca de 10 x 20 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	14.000	Unid.			
157	DETERGENTE ENZIMÁTICO , composição a base de amilase, protease e lipase.	4.200	Litro			
158	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA , em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4.	21.000	Unid.			
159	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES conexão luer lock fêmea.	24.000	Unid.			
160	DRENO CIRÚRGICO, de penrose , látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2, descartável, estéril .	3.000	Unid.			
161	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1, tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.			



162	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4 , tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.			
163	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3 , tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.			
164	DRENO DE KHER nº 08 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.			
165	DRENO DE KHER nº 10 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.			
166	DRENO DE KHER nº 12 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.			
167	DRENO DE KHER nº 14 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.			
168	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34 , descartável, estéril.	4.500	Unid.			
169	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10 , descartável, estéril, com conector	10.500	Unid.			
170	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12 , descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			

171	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
172	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
173	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
174	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
175	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22, descartável, estéril, com conector.	10.500	Unid.			
176	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
177	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
178	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
179	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
180	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.			
181	SISTEMA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL 2000 ML Nº 36	2.000	Unid.			
182	ELETRODO aparelho médico medição, ADULTO , descartável, impregnado com gel de kcl,adesivo hipoalergênico,	210.000	Unid.			
183	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, INFANTIL , DESCARTÁVEL, IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO,MONITORIZAÇÃ O	42.000	Unid.			



184	ELETRODO APARELHO médico medição, NEONATAL , descartável, impregnado com gel de kcl, adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO .	67.500	Unid.			
185	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, autocicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.	70.000	Unid.			
186	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	91.000	Unid.			
187	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransfusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável	21.000	Unid.			
188	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa, macrogotas , embalado em papel grau cirúrgico.	364.000	Unid.			
189	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm , câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y", autocicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril, descartável.	45.500	Unid.			
190	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2% , estéril, embalada individualmente.	274.000	Unid.			
191	ESCOVA SECA UTILIZADA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DE POLIETILENO, COM ESPONJA DE POLIURETANO, DUPLA FACE.	36.000	Unid.			



192	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de óxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento)	336.000	Unid.			
193	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m , impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.	114.000	Unid.			
194	ESPÉCULO , polietileno, vaginal, médio , estéril, descartável, sem lubrificação.	42.000	Unid.			
195	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m , p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiros de látex, estéril, descartável	4.500	Unid.			
196	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias , pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho	105.000	Unid.			
197	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias , pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.	63.000	Unid.			
198	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 20 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.			
199	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 60 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.			

200	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.			
201	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	1.100	Unid.			
202	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável	10.500	Unid.			
203	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm, conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	10.500	Unid.			
204	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.	1.100	Unid.			
205	FILME PARA RAIOS-X, 18 cm X 24 cm caixa com 100 unidades	500	Caixa			
206	FILME PARA RAIOS-X, 35 cm X 35 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa			
207	FILME PARA RAIOS-X, acetato poliuretano, 18 cm X 13 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa			
208	FILME PARA RAIOS-X, acetato poliuretano, 24 cm X 30 cm, – caixa com 100 unidades.	500	Caixa			
209	FILME PARA RAIOS-X, acetato poliuretano, 30 cm X 40 cm, .caixa com 100 unidades.	500	Caixa			
210	FILME PARA RAIOS-X, acetato poliuretano, 43 cm X 35 cm, – caixa com 100 unidades.	500	Caixa			
211	FILME PARA MAMOGRAFIA, poliéster, 24 cm X 18 cm, base verde, - caixa com 100 unidades	500	Caixa			
212	FILME PARA MAMOGRAFIA, 24 x 30 cm. caixa com 100 unidades.	500	Caixa			

213	FILME P/ MAMOGRAFIA 25 X 30 DRYMDT2B caixa com 100 unidades.	700	Caixa			
214	REVELADOR RADIOGRAFIA, hidroquinona, hidróxido potássio, carbonato potáss, 76 lt, processadora automática	50	Gl			
215	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, estéril, auto umidificador,p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão p/ tamanho adulto,higroscópico,bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.	3.500	Caixa			
216	FILTRO BACTERIOLÓGICO HEPA	7.000	Unid.			
217	FILTRO BACTERIOLÓGICO HME	7.000	Unid.			
218	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO PEDIÁTRICO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 2,0 X 300,0MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	12.000	Unid.			
219	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO ADULTO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 3,2 X 420,00 MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	24.000	Unid.			
220	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha.	10.080	Unid.			
221	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha.	10.080	Unid.			
222	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			



223	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.			
224	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
225	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
226	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.			
227	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
228	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.			
229	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
230	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
231	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
232	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
233	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			
234	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.			
235	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.			

236	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo – cilíndrica – 2,5 cm esteril).	20.160	Unid.			
237	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 0	30.240	Unid.			
238	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 1-0	30.240	Unid.			
239	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 2-0	30.240	Unid.			
240	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 3-0	30.240	Unid.			
241	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 4-0	26.400	Unid.			
242	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 5-0	26.400	Unid.			
243	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 6-0	26.400	Unid.			
244	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 7-0	26.400	Unid.			



245	FIO DE POLIPROPILENO 3-0 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica.	30.240	Unid.			
246	FIO DE SUTURA , algodão, 3-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.			
247	FIO DE SUTURA , algodão, 4-0 , preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.			
248	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
249	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
250	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	21.840	Unid.			
251	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 1-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
252	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
253	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 3-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
254	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril.	21.840	Unid.			
255	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
256	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Litro			
257	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
258	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
259	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	25.200	Unid.			



260	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
261	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
262	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.			
263	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril.	25.200	Unid.			
264	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 5-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	21.840	Unid.			
265	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 0, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.			
266	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 1, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.			
267	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 2, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.			



268	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 3, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.			
269	FIO SUTURA, LINHO, 0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.			
270	FIO SUTURA, LINHO, 1-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.			
271	FIO SUTURA, LINHO, 2-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.			
272	FIO SUTURA, LINHO, 3-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.			
273	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			
274	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 1-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			
275	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 2-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			
276	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 3-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			
277	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 4-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			
278	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 5-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.			



279	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 2-0 , características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica , comprimento agulha 3,0.	10.080	Unid.			
280	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
281	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
282	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 1-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
283	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
284	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
285	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
286	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
287	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
288	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
289	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			



290	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.			
291	FIO DE SUTURA , poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0 , verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.	15.840	Rolo			
292	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.	13.680	Unid.			
293	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril	13.680	Unid.			
294	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	13.680	Unid.			
295	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0 , violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.	13.680	Unid.			
296	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	13.680	Unid.			
297	FIO DE SUTURA , poliglactina trançada, Nº 0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).	13.680	Unid.			
298	FIO DE SUTURA , poliglactina, Nº 0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	20.160	Unid.			
299	FIO DE SUTURA , poliglatina trançado, Nº 2-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	20.160	Unid.			
300	FIO DE SUTURA , poliglatina trançado, Nº 2-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	20.160	Unid.			

301	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	10.080	Unid.			
302	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	10.080	Unid.			
303	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0, com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril	10.080	Unid.			
304	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm	10.080	Unid.			
305	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.			
306	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 1-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.			
307	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 2-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.			
308	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 3-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.			
309	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 4-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.			
310	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 5-0 , preta, 75 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm	10.080	Unid.			
311	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.	13.000	Unid.			
312	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.	62.500	Unid.			
313	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo alergênico.	21.000	Unid.			



314	FITA ADESIVA, CREPE , monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.	47.000	Unid.			
315	FITA AUTOCLAVE , 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.	31.500	Unid.			
316	FITA CARDÍACA , algodão, 80 cm , 0,3 cm, 7-0, estéril.	2.500	Unid.			
317	FIXADOR CELULAR EM SPRAY, FRASCO 100 ML (CITOLÓGICO) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol.	15.500	Frasco			
318	FIXADOR P/ MAMOGRAFIA galão com 38 litros.	50	Gl			
319	FIXADOR RADIOLÓGICO , para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão 76 litros.	50	Gl			
320	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, pediátrico .	3.000	Unid.			
321	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto .	4.500	Unid.			
322	FORMOL (FORMALDEÍDO) , líquido incolor, límpido, h ₂ c=o, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0	504	Litro			
323	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.	315.000	Unid.			
324	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, XXG , acima de 120 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.			



325	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 10 kg , com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, INFANTIL .	455.000	Unid.			
326	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.			
327	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, extra grande , acima de 90 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.			
328	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , até 10 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	262.500	Unid.			
329	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , de 40 a 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.			
330	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, pequeno , até 40 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.			
331	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, extra grande , até 15 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	455.000	Unid.			



332	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, pequeno, até 5 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	365.000	Unid.			
333	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, transparente.100 ml	2.520	Unid.			
334	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, ambar.100 ml	4.500	Unid.			
335	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.			
336	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL	5.500	Unid.			
337	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.			
338	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml , tampa rosqueável, 1 via, graduado.	3.000	Unid.			
339	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml , tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.	3.000	Unid.			
340	FRASCO COLETOR , PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Conj.			

341	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO, capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Unid.			
342	GEL PARA ULTRASSOM 300 G, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	36.500	Frasco			
343	GEL PARA ULTRASSOM 1KG, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	18.000	Litro			
344	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 300G: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 300 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação	13.000	Frasco			



345	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 1KG: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 1000 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação.	18.000	Frasco			
346	GLUTARALDEÍDO 2% - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS MÉDICOCIRÚRGICOS, ENDOSCÓPIOS E MATERIAIS TERMOSSENSÍVEIS, PRÉ ATIVADO. CONTENDO 5 LITROS.	1.000	Gl			
347	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.	2.500	Unid.			
348	JALECO DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, não tecido 100% polipropileno, manga longa, gramatura de 50.	420.000	Unid.			
349	KIT TRANSDUTOR de pressão descartável, composto de: 01 (um) transdutor de pressão descartável TruWaveTM; 01 (um) equipo de soro simples; 01 (um) dispositivo de fluxo contínuo, 3ml/h; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 120cm; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 30cm; 02 (duas) torneiras de 3 vias e 02 (duas) tampas protetoras não perfuradas. Embalagem individual, estéril.	4.000	Unid.			
350	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 12, descartável, estéril, embalada individualmente.	42.000	Unid.			
351	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente.	262.500	Unid.			
352	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 20, descartável, estéril, embalada individualmente.	105.000	Unid.			



353	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.			
354	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 11, descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.	315.000	Unid.			
355	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.			
356	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 23, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.			
357	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 24, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.			
358	LENÇOL DESCARTÁVEL , papel, 0,50 m, 50 m, rolo, branco, maca hospitalar.	60.000	Rolo			
359	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m2, 0,90 m X 2 m, c/elástico	182.000	Unid.			
360	LENÇOL DESCARTÁVEL tnt, 30 g/2m2 0,90 m X 2 m S/ ELASTICO	182.000	Unid.			
361	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			
362	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			
363	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			
364	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			



365	LUVA CIRÚRGICA , látex natural,tamanho 6,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			
366	Luva cirúrgica , látex natural,tamanho 6,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par			
367	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, grande , lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa			
368	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, médio , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades	180.000	Caixa			
369	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa			
370	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, extra pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa			
371	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 20 cm x 25 m	840	Rolo			
372	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 30 cm x 25 m	840	Rolo			
373	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 4 cm x 15 m	840	Rolo			
374	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 6 cm x 15 m	840	Rolo			



375	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 8 cm x 25 m	840	Rolo			
376	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 10 cm x 25 cm	3.200	Rolo			
377	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 15 cm x 25 cm	3.200	Rolo			
378	MANTA TÉRMICA , polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.	250	Unid.			
379	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO ADULTO . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo adulto e pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex. Registro ANVISA: 81766600005	10.500	Unid.			
380	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO INFANTIL . Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex.	3.600	Unid.			
381	MÁSCARA CIRÚRGICA , não tecido, 03 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipoalergênica, DESCARTÁVEL .	7.280.000	Unid.			

382	MÁSCARA LARÍNGEA , material silicone, tamanho 06 , tipo uso autoclavável, características adicionais manguito de alto volume e baixa pressão.	1.100	Unid.			
383	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 01 , estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.			
384	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 02 , estéril, descartável, termoresistente	2.100	Unid.			
385	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 03 , estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.			
386	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 05 , com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.			
387	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 1.5 , com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.			
388	MÁSCARA LARÍNGEA , PVC, 2,5 , estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.			
389	MÁSCARA LARÍNGEA , SILICONE, 04 , estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.	1.000	Unid.			
390	MÁSCARA RESPIRATÓRIA N95 PFF2 , descartável, tiras elásticas e com clipe nasal.	126.000	Unid.			
391	MÁSCARA , p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360° encaixe p/tubo.	550	Unid.			
392	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com mascara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampa do data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	8.400	Unid.			

393	<p>MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil, resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.</p>	8.400	Unid.			
394	<p>ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula.</p>	10.500	Unid.			

395	PLACA ELETROCIRURGICA UNIVERSAL DESCARTAVEL, BIPARTIDA, PARA USO EM CIRURGIAS COM UTILIZACAO DE ENERGIA DE RADIO FREQUENCIA, CONSTITUIDA POR UM DORSO DE FILME DE POLIESTER ONDE E FIXADA UMA LAMINA DE ALUMINIO REVESTIDA POR UM GEL ADESIVO CONDUTIVO DISPERSIVO PRESENTE EM TODA A EXTENSAO CENTRAL E DORSO TRANSTERNAL COM PELICULA DE POLETILENO FORMANDO UMA BARREIRA PARA FLUIDOS; PRESENCA DE DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE POSSA A DISTRIBUIR A ENERGIA DE FORMA	31.500	Unid.			
396	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm , rolo com 100m	2.100	Rolo			
397	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm , rolo com 100m	4.700	Rolo			
398	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m	4.700	Rolo			
399	PAPEL GRAU CIRURGICO 45cm , rolo com 100m	1.900	Rolo			
400	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m	1.400	Rolo			
401	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com 100mts	1.400	Rolo			
402	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM , 100 M, indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2	3.600	Rolo			
403	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 48 mm x 30 m.	4.200	Rolo			
404	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 58 mm x 30 m.	4.200	Rolo			
405	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 80 mm x 30 m.	4.200	Rolo			



406	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIÓGRAFO BIONET CARDIOCARE 216MM X 30 CM	7.200	Unid.			
407	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIÓGRAFO BIONET CARDIOCARE 215MM X 30 CM	7.200	Unid.			
408	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml	12.600	Litro			
409	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. Frasco 350 ml. Embalagem individual.	12.000	Frasco			
410	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agridem a pele, na cor AZUL.	21.000	Conj.			

411	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor ROSA.	25.500	Conj.			
412	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto.	700.000	Unid.			
413	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico.	525.000	Unid.			
414	PRESERVATIVO MASCULINO, NÃO LUBRIFICADO, CONFECCIONADO COM BORRACHA DE LÁTEX NATURAL VULCANIZADO, TIPO LISO, OPACO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. INDICADO PARA USO EM SONDAS DE APARELHOS DE ULTRASSOM. CAIXA COM 144 UNIDADES.	5.040	Caixa			
415	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO. conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.	105.000	Unid.			
416	SABÃO GERMICIDA com Igarsam 300.	2.640	Unid.			



417	SAPATILHA CIRÚRGICA , polipropileno, 30 g/m2, único, descartável.	#####	Unid.			
418	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.			
419	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.			
420	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.			
421	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 25 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, estéril, sistema segurança, agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.			
422	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm , confeccionadas em polipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.	910.000	Unid.			
423	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 1 ml , bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	1.274.000	Unid.			
424	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml , bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	227.500	Unid.			
425	SERINGA 60ML BICO SONDA . REGISTRO M.S.: 80026180049	364.000	Unid.			

426	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	1.170.000	Unid.			
427	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.			
428	SERINGA , polipropileno transparente, 3 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	2.730.000	Unid.			
429	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.			
430	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm , Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.	2.100	Unid.			
431	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm , estéril.	2.100	Unid.			
432	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm , estéril.	2.100	Unid.			
433	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.			



434	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.			
435	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.			
436	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.			
437	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.			
438	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 16 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.			
439	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 18 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	18.000	Unid.			
440	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	42.000	Unid.			
441	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 20 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.			
442	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 22 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.			

443	SONDA NASOGÁSTRICA , polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04 , atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm	21.000	Unid.			
444	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6 , atóxica, atraumática, estéril e descartável.	21.000	Unid.			
445	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08 , atóxica, atraumática,estéril e descartável,	21.000	Unid.			
446	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10 , atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.			
447	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 12 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.			
448	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 22 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.			
449	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº14 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.			
450	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº20 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.			
451	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.			
452	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.			

453	<p>SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 08/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 08 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO</p>	5.500	Unid.			
454	<p>SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 10/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 10 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO</p>	5.500	Unid.			



455	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 12/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 12 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;	12.000	Unid.			
456	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20 , com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, apirrogênica, embalagem individual.	21.000	Unid.			
457	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12 , embalagem individual, 01 via, estéril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translucido e maleável.	42.000	Unid.			
458	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14 , embalagem individual, descartável estéril,apirrogênica.	21.000	Unid.			
459	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10 , maleável,transparente,atraumática, descartável, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.			

460	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 08, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
461	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
462	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
463	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.			
464	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.			

465	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
466	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.			
467	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
468	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.			
469	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			

470	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
471	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
472	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
473	SONDA, POLIURETANO , enteral, nº 8, conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.	10.500	Unid.			
474	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
475	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
476	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			



477	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
478	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
479	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
480	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
481	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
482	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.			
483	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos ostamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	13.500	Unid.			
484	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	15.000	Unid.			
485	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 12fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.			

486	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 14fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.			
487	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 16fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.			
488	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 06fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.			
489	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 08fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.			
490	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 05fr TRAQUEQUER	3.600	Unid.			
491	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 7 Litros	3.600	Unid.			
492	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 20 Litros	1.800	Unid.			
493	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: PP	540	Unid.			
494	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: P	900	Unid.			
495	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: M.	900	Unid.			
496	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: G.	900	Unid.			
497	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: GG.	900	Unid.			
498	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 12X18 DEDO-TALA METALICA MOLD forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação.	1.800	Unid.			



499	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 15X20 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.			
500	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 16X18 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.			
501	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 19X25 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.			
502	TAMPA PROTETORA , aplicação vedantep/seringas e conexões universais,plástico, estéril, embalagem individual.	18.000	Unid.			
503	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.	950	Unid.			
504	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm x 15 cm , tipo marlex, estéril.	1.100	Unid.			
505	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm , tipo marlex, estéril.	950	Unid.			
506	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm .	950	Unid.			
507	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades	36.500	Unid.			



508	TREE WAY – TORNEIRA DE 3 VIAS , DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE.	54.000	Unid.			
509	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – nº 2.0 .	1.100	Unid.			
510	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 2.5 .	1.100	Unid.			
511	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.0 .	1.100	Unid.			
512	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.5 .	1.100	Unid.			
513	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.0 .	1.100	Unid.			
514	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.5 .	1.100	Unid.			



515	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 5.0.	1.100	Unid.			
516	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 5.5.	1.100	Unid.			
517	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 6.0.	1.100	Unid.			
518	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 6.5.	1.100	Unid.			
519	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 7.0.	2.000	Unid.			
520	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 7.5.	2.000	Unid.			
521	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 8.0.	2.000	Unid.			
522	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramáutico com guia introdutora reforçado – nº 8.5.	2.000	Unid.			



523	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
524	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
525	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
526	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
527	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
528	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			



529	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
530	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
531	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
532	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
533	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
534	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			

535	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
536	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.			
537	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 2,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
538	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 2,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
539	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 3,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
540	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 3,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
541	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 4,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
542	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 4,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
543	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, n.º 5,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			

544	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
545	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
546	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
547	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
548	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
549	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,0, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
550	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,5, radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.			
551	TUBO CORRUGADO 3 - TRAQUEIA PARA MACRO EM PVC 22X1200	3.600	Unid.			
552	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 200 .	4.500	M			
553	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 202	4.500	M			
554	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 204 .	4.000	M			
555	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 200 .	4.000	M			
556	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 203 .	4.500	M			
557	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.	10.920	Litro			

558	VASELINA SÓLIDA EMBALADA EM TUBO PLÁSTICO 90G.	1.800	Unid.			
Valor total:						
TOTAL POR EXTENSO R\$						
DATA						
CARIMBO E ASSINATURA DA PROPONENTE						

Obs.: Havendo divergência entre as especificações da codificação CATMAT e o descritivo constante na Proposta Comercial e Termo de Referência prevalecerá a Proposta Comercial e Termo de Referência em consonância ao Princípio da Vinculação ao Ato Convocatório.

ANEXO XII
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.	PREÇO	
				UNIT	TOTAL
1	ABAIXADOR LÍNGUA, madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm pacote com 100 unidades	109.500	Pct	R\$ 7,25	R\$ 793.875,00
2	AGULHA DE BIÓPSIA , APLICAÇÃO TECIDOS MOLES, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO 14G X 13 CM, TIPO PONTA ECOGÊNICA, COMPONENTE P, DISPARO AUTOMATICO P, MOLA, COMPONENTE I: PROFUNDIDADE REGULAVÉL DE 15 OU 22MM, CONECTOR SISTEMA ENCAIXE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE; ESTÉRIL	4.500	Unid.	R\$ 123,49	R\$ 555.705,00
3	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 16 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 4,16	R\$ 18.720,00
4	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 17 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 6,91	R\$ 31.095,00

5	AGULHA ANESTÉSICA EPIDURAL Material: Aço Inoxidável, Centimetrada , Aplicação: P/ Peridural , Componente: C/ Mandril Ajustado , Dimensão: 18 G X 3 1/2" , Componente Ii: C/ Aletas , Conector Universal: Conector Luer Lock, Cônico E Transparente , Tipo Ponta: Ponta Curva Tuohy , Tipo Uso: Descartável , Esterilidade: Estéril	4.500	Unid.	R\$ 3,89	R\$ 17.505,00
6	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7", ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,	42.000	Unid.	R\$ 26,56	R\$ 1.115.520,00
7	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.	42.000	Unid.	R\$ 6,41	R\$ 269.220,00
8	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, 25 G OBESO REGISTRO M.S.: 10369460118	25.500	Unid.	R\$ 5,58	R\$ 142.290,00
9	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 27 G X 3 1/2", ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.	36.500	Unid.	R\$ 5,12	R\$ 186.880,00
10	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	1.275.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 408.000,00
11	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 20 X 5,5 / 24G com corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plastico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32	650.000	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 253.500,00

12	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.	2.750.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 852.500,00
13	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 22G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	630.000	Unid.	R\$ 0,30	R\$ 189.000,00
14	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 / 18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	910.000	Unid.	R\$ 0,29	R\$ 263.900,00
15	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	1.050.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 336.000,00
16	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 / 21 G , corpo em aço inox siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.	420.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 130.200,00
17	ALCOOL 70% glicerinado.	13.000	Litro	R\$ 8,91	R\$ 115.830,00
18	ALCOOL 70% - Aspecto: Líquido, cor: Incolor, odor: Característico de álcool. Densidade: (g/cm³): 0,8609 a 0, 8706, doseamento: (% v/v): 76,0 a 79,0. Embalagem: 1 litro.	66.000	Litro	R\$ 8,86	R\$ 584.760,00

19	ALCOOL 92,6% a 93,8%	22.000	Litro	R\$ 8,97	R\$ 197.340,00
20	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.	36.500	RI	R\$ 20,60	R\$ 751.900,00
21	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.	126.000	RI	R\$ 9,12	R\$ 1.149.120,00
22	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.	11.500	Unid.	R\$ 3,63	R\$ 41.745,00
23	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar	6.500	Unid.	R\$ 2,93	R\$ 19.045,00
24	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto , capacidade 250 ml , protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência. TRANSPARENTE	11.000	Unid.	R\$ 3,39	R\$ 37.290,00
25	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabo de plástico, anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.	6.500	Unid.	R\$ 1,13	R\$ 7.345,00
26	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.	R\$ 61,64	R\$ 1.294.440,00
27	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	21.000	Unid.	R\$ 78,45	R\$ 1.647.450,00
28	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM , 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida. Caixa com 20 unidades	17.500	Caixa	R\$ 102,02	R\$ 1.785.350,00

29	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	621.000	Unid.	R\$ 0,69	R\$ 428.490,00
30	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual - 15 cm x 1,8 m	639.000	Unid.	R\$ 0,99	R\$ 632.610,00
31	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual.	639.000	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 977.670,00
32	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM , 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual	319.500	Unid.	R\$ 2,13	R\$ 680.535,00
33	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.	R\$ 0,87	R\$ 114.405,00
34	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	131.500	Unid.	R\$ 1,59	R\$ 209.085,00
35	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.	114.000	Unid.	R\$ 1,54	R\$ 175.560,00
36	Bandagem Elástica Adesiva - 5 Metros Medidas - 5cm x 5m (LxC) , elasticidade de 30% a 40%, não contém látex.01 Rolo de Bandagem Elástica Adesiva - 5 metros	1.200	Rolo	R\$ 56,19	R\$ 67.428,00
37	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em trevira, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.	7.000	Unid.	R\$ 20,54	R\$ 143.780,00
38	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 g/m2, manga longa , punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.	1.770.000	Unid.	R\$ 2,36	R\$ 4.177.200,00
39	AVENTAL HOSPITALAR , bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta , uso único.	73.000	Unid.	R\$ 2,95	R\$ 215.350,00

40	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO, único, cerca de 30 g/cm2, com cor, sem manga, estéril, uso único.	63.000	Unid.	R\$ 1,70	R\$ 107.100,00
41	BOLSA COLETORA, em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml, sistema fechado, descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.	42.000	Unid.	R\$ 8,32	R\$ 349.440,00
42	BOLSA PRESSÓRICA, MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.	R\$ 135,57	R\$ 74.563,50
43	BOLSA PRESSÓRICA, MATERIAL POLÍMERO, TIPO INDICADOR DE PRESSÃO, TIPO FECHAMENTO C/ TRAVA DE SEGURANÇA, CAPACIDADE DE ARMAZENAR BOLSA INFUSÃO ATÉ 1000 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MANGUITO, PERA E VÁLVULA	550	Unid.	R\$ 135,11	R\$ 74.310,50
44	Bota de Unna 7,5cm x 6 metros - curativo consiste em uma bandagem impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada.	48.000	Unid.	R\$ 25,04	R\$ 1.201.920,00
45	CAMPO OPERATÓRIO, TIPO INCISIONAL, COMPRIMENTO 28 CM, LARGURA 30 CM, TEXTURA NÃO IODADO, MATERIAL AUTO ADESIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DESCARTÁVEL E ESTÉRIL	4.000	Unid.	R\$ 44,87	R\$ 179.480,00
46	CAMPO OPERATÓRIO ESTÉRIL 25 X 28. REGISTRO M.S.: 81481900003 Pacote com 5 unidades	600.000	Unid.	R\$ 6,10	R\$ 3.660.000,00
47	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado, cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm, estéril, uso único - tnt	42.000	Unid.	R\$ 3,54	R\$ 148.680,00

48	CAMPO OPERATÓRIO , tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm , 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadaço duplo mínimo 18cm. Pct C/ 50	76.000	Unid.	R\$ 71,82	R\$ 5.458.320,00
49	CAPA PARA VIDEOSCOPIA , CONFECCIONANDO EM PLASTICO (CAMISA P/ CABO DE VIDEO), ESTERIL, ESTERILIZADO EM OXIDO DE ETILENO OU RAO GAMA, MEDINDO 12.5 X 250 CM (+/- 1 CM), USO DESCARTAVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA	12.000	Unid.	R\$ 4,18	R\$ 50.160,00
50	CANETA PADRÃO AUTOCLAVAVEL P/ BISTURI ELÉTRICO uso médico, material: polímero, tipo: monopolar, controle: comando manual, componentes: c, cabo fixo, compatibilidade: conector compatível c, bisturi elétrico, esterilidade: esterilizável.	5.000	Unid.	R\$ 29,06	R\$ 145.300,00
51	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm	2.700	Unid.	R\$ 23,64	R\$ 63.828,00
52	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm	2.700	Unid.	R\$ 27,75	R\$ 74.925,00
53	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 32 mm	2.700	Unid.	R\$ 22,42	R\$ 60.534,00
54	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 34 mm	2.700	Unid.	R\$ 25,66	R\$ 69.282,00
55	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm	1.300	Unid.	R\$ 23,86	R\$ 31.018,00
56	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm	1.300	Unid.	R\$ 24,33	R\$ 31.629,00
57	CÂNULA NASOFARÍNGEA , para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm	1.300	Unid.	R\$ 21,41	R\$ 27.833,00

58	CÂNULA OROFARÍNGEA , polímero, tamanho nº 00, estéril, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 2,64	R\$ 17.160,00
59	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 1, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,30	R\$ 14.950,00
60	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 2, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,20	R\$ 14.300,00
61	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 3, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,09	R\$ 13.585,00
62	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,48	R\$ 16.120,00
63	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.	6.500	Unid.	R\$ 2,47	R\$ 16.055,00
64	CÂNULA , silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.	3.000	Unid.	R\$ 25,85	R\$ 77.550,00
65	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 4,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,60	R\$ 35.200,00
66	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,0 ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,62	R\$ 39.240,00

67	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 5,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,01	R\$ 36.020,00
68	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,94	R\$ 37.880,00
69	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 6,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,76	R\$ 35.520,00
70	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 18,52	R\$ 37.040,00

71	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 7,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,03	R\$ 38.060,00
72	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 16,99	R\$ 33.980,00
73	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 8,5 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 17,96	R\$ 35.920,00
74	CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA DESCARTÁVEL Nº 9,0 , ATÓXICA FLEXÍVEL, SEM REBARBAS, TRANSPARENTE, SILICONE, PVC, TUBO COM FILAMENTO RADIOPACO, COM CONECTOR DE BALÃO, CORPO ÚNICO, COM CUFF, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, DE INSUFLAÇÃO, USO ESTÉRIL. DESCARTÁVEL E INDIVIDUAL, ÚNICO.	2.000	Unid.	R\$ 19,43	R\$ 38.860,00

75	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10	42.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 34.440,00
76	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.	42.000	Unid.	R\$ 0,85	R\$ 35.700,00
77	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14.	42.000	Unid.	R\$ 0,94	R\$ 39.480,00
78	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16.	42.000	Unid.	R\$ 0,99	R\$ 41.580,00
79	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18.	31.500	Unid.	R\$ 1,01	R\$ 31.815,00
80	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22 , siliconizada, com válvula intermitente.	31.500	Unid.	R\$ 1,46	R\$ 45.990,00
81	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4.	31.500	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 25.200,00
82	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6	31.500	Unid.	R\$ 0,76	R\$ 23.940,00
83	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8.	31.500	Unid.	R\$ 0,79	R\$ 24.885,00
84	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 88,18	R\$ 396.810,00

85	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm , fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 143,99	R\$ 647.955,00
86	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 .indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanencia de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-look codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades) sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	147.000	Unid.	R\$ 2,65	R\$ 389.550,00
87	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON, 18 g , periférico, curto,,sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	140.000	Unid.	R\$ 3,12	R\$ 436.800,00
88	CATETER INTRAVENOSO , pvc, Nº 16 g, 35,50 cm, transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.	185.000	Unid.	R\$ 3,06	R\$ 566.100,00
89	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, Nº 24 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	105.000	Unid.	R\$ 2,69	R\$ 282.450,00
90	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano,Nº 20 g, periférico, siliconizado, câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	185.000	Unid.	R\$ 2,47	R\$ 456.950,00
91	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, Nº 22 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	150.000	Unid.	R\$ 2,90	R\$ 435.000,00

92	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g , 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um	2.500	Unid.	R\$ 53,27	R\$ 133.175,00
93	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 10 , embalagem individual	31.500	Unid.	R\$ 1,36	R\$ 42.840,00
94	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 8 , embalagem individual	31.500	Unid.	R\$ 0,84	R\$ 26.460,00
95	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 16g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	2.500	Unid.	R\$ 77,76	R\$ 194.400,00
96	CATETER PARA ANESTESIA - Uso: epidural contínua; Material: polímero; Calibre: 18g ; característica adicional: marcas de profundidade; esterilidade: estéril, uso único.	4.000	Unid.	R\$ 4,41	R\$ 17.640,00
97	CATETER UMBILICAL , plástico atóxico, arterial, descartável, 4 french , estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 6,88	R\$ 30.960,00
98	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 3,5	4.500	Unid.	R\$ 7,46	R\$ 33.570,00
99	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 5,0	4.500	Unid.	R\$ 7,71	R\$ 34.695,00
100	CATETER UMBILICAL , pvc ou poliuretano biocompatível, arterial, transparente, orifícios bordos lisos e planos, medida 6,0	4.500	Unid.	R\$ 11,95	R\$ 53.775,00
101	CATETER UMBILICAL , pvc transparente, descartável, linha radiopaca em toda extensão, 2,5 french , estéril, embalagem individual.	4.500	Unid.	R\$ 15,08	R\$ 67.860,00
102	CATETER TIPO OCULOS . Registro M.S: 10207820020	21.000	Unid.	R\$ 1,17	R\$ 24.570,00

103	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL , TAMANHO 3 FRENCH , COMPRIMENTO 5 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Unid.	R\$ 127,46	R\$ 127.460,00
104	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO RADIAL , TAMANHO 3 FRENCH , COMPRIMENTO 8 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro	R\$ 181,50	R\$ 181.500,00
105	CATETER MONITORIZAÇÃO, TIPO ARTERIAL, USO FEMURAL, TAMANHO 4 FRENCH , COMPRIMENTO 12 CM , ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO, MATERIAL POLIETILENO RADIOPACO, COMPONENTES KIT C/ FIO GUIA E AGULHA INTRODUTORA, COMPONENTE I ABA P/ SUTURA E FIXAÇÃO	1.000	Litro	R\$ 201,67	R\$ 201.670,00
106	CATETER DUPLO LUMEM 3 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 3 FR X	1.100	Unid.	R\$ 146,90	R\$ 161.590,00
107	CATETER DUPLO LUMEM 4 FR. PARA SUBCLAVIA D/L CVC 4 FR X REGISTRO 10196320068 REF: C4D13BNDW	1.100	Unid.	R\$ 180,75	R\$ 198.825,00
108	CATETER DUPLO LUMEM 5 FR. CATETER PARA SUBCLAVIA D/L CVC 5FR X REGISTRO 10196320068 REF: C5D13BNW	1.000	Unid.	R\$ 209,98	R\$ 209.980,00

109	<p>CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmes proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão imcompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.</p>	1.100	Unid.	R\$ 95,50	R\$ 105.050,00
-----	--	-------	-------	--------------	-------------------

110	<p>CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível, reduzindo os riscos de tromboflebite; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter para assegurar o posicionamento do cateter; radiopaco para a identificação correta em radiografias; ponta macia flexível, no qual auxilia na redução de tromboflebite; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmes proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis assegurar pressão positiva evitando refluxos; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter permitindo infusão incompatíveis simultaneamente; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.</p>	4.500	Unid.	R\$ 70,77	R\$ 318.465,00
111	<p>KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL ADULTO, COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 5-10 CM E CALIBRE DE 20G OU 3FR, AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.</p>	1.000	Unid.	R\$ 212,34	R\$ 212.340,00

112	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA FEMORAL ADULTO, COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL COMPRIMENTO ENTRE 10-15 CM E CALIBRE DE 18G OU 4FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.	R\$ 240,74	R\$ 240.740,00
113	KIT PARA PUNÇÃO E CANULAÇÃO ARTERIAL - ARTÉRIA RADIAL PEDIÁTRICO COMPOSTO MINIMAMENTE DE DISPOSITIVO TIPO CATETER PARA CANULAÇÃO ARTERIAL, COMPRIMENTO ENTRE 2-5 CM E CALIBRE DE 24G OU 2FR , AGULHA E FIO GUIA APROPRIADOS PARA TÉCNICA DE SELDINGER. O DISPOSITIVO DEVE SER RESISTENTE À DOBRA COM REFORÇO NA JUNÇÃO ENTRE O CATETER E O CORPO, ATÓXICO, RADIOPACO E POSSUIR ABA PARA FIXAÇÃO. O KIT DEVE CONTER OS ITENS DE FORMA INDIVIDUALIZADA. EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. RMS.	1.000	Unid.	R\$ 181,35	R\$ 181.350,00
114	CERA PARA OSSO, COMPOSIÇÃO CERA DE ABELHAS E PALMITATO ISOPROPÍLICO, TIPO USO HEMOSTÁTICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL.	5.500	Unid.	R\$ 8,62	R\$ 47.410,00

115	CLAMP , pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoalergênico, descartável, embalagem individual	42.000	Unid.	R\$ 0,49	R\$ 20.580,00
116	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-100 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	1.600	Rolo	R\$ 130,85	R\$ 209.360,00
117	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-200 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	5.000	Pct	R\$ 106,47	R\$ 532.350,00
118	CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT-300 C/6 UNIDADES CLIP HEMOSTATICO EM TITANIO LT 200, BLISTER COM 6 UNIDADES PARA SISTEMA MECANICO DE LIGADURAS, ESTERIL, APIROGENICO, ATOXICO. (FORNECIMENTO DO CLIPADOR EM COMODATO).	7.500	Pct	R\$ 138,99	R\$ 1.042.425,00
119	CLOREXIDINA digluconato, 2% , solução tópica - 1000ML	7.800	Conj.	R\$ 24,27	R\$ 189.306,00
120	CLOREXIDINA digluconato, 4% , degermante – 1000ML	23.400	Conj.	R\$ 35,66	R\$ 834.444,00
121	CLOREXIDINE 0,2% AQUOSO – 1000 ML	2.640	Conj.	R\$ 12,07	R\$ 31.864,80
122	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoolica – 1000ML	23.400	Conj.	R\$ 17,16	R\$ 401.544,00
123	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m , zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.	10.500	Conj.	R\$ 10,31	R\$ 108.255,00

124	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m , linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.	13.000	Conj.	R\$ 12,09	R\$ 157.170,00
125	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, GRANDE , pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular	1.300	Unid.	R\$ 12,96	R\$ 16.848,00
126	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, MÉDIO , pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.	1.300	Unid.	R\$ 12,53	R\$ 16.289,00
127	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, PEQUENO , pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.	1.300	Unid.	R\$ 11,51	R\$ 14.963,00
128	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil , cerca de 100 ml , adesivo hipoalergênico, embalagem individual.	105.000	Unid.	R\$ 0,66	R\$ 69.300,00
129	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	73.000	Unid.	R\$ 8,78	R\$ 640.940,00
130	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L , alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.	228.000	Unid.	R\$ 5,30	R\$ 1.208.400,00
131	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml , conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.	55.000	Unid.	R\$ 12,12	R\$ 666.600,00
132	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml , anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.	90.000	Unid.	R\$ 4,20	R\$ 378.000,00

133	COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 80ML.	18.000	Unid.	R\$ 0,45	R\$ 8.100,00
134	COLETOR DE FEZES PLÁSTICO, NÃO ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.COLETOR DE URINA PLÁSTICO, ESTÉRIL C/ TAMPA ROSCA 50ML.	135.000	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 45.900,00
135	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo , 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.	18.000	Rolo	R\$ 29,38	R\$ 528.840,00
136	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm , 5 dobras, pacote 10 unidades .	2.550.000	Pct	R\$ 0,86	R\$ 2.193.000,00
137	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm , 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades	56.000	Pct	R\$ 34,84	R\$ 1.951.040,00
138	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO INFANTIL . REGISTRO ANVISA: 10293210016	14.000	Conj.	R\$ 7,67	R\$ 107.380,00
139	CONJUNTO P/ NEBULIZAÇÃO ADULTO . Registro M.S: 10369460201	14.000	Conj.	R\$ 8,25	R\$ 115.500,00
140	CONJUNTO (I), P/ CRICOTOMIA DE EMERGÊNCIA , DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DILATADOR 14FR, FIO GUIA 0,38MM X 40CM, AGULHA 18G,CÂNULA 5MM C/ CONECTOR	140	Conj.	R\$ 672,23	R\$ 94.112,20
141	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espéculo vaginal médio , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,38	R\$ 1.226.400,00

142	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica: 1 espelho vaginal pequeno , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,49	R\$ 1.257.200,00
143	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU , composição básica:, 1 espelho vaginal grande , 1 espátula de ayres, 1 escova cervical, 1 pinça cheron, 1 lâmina com frasco de transporte, estéril, embalagem individual.	280.000	Conj.	R\$ 4,94	R\$ 1.383.200,00
144	CONECTOR UNIVERSAL Y.	3.000	Unid.	R\$ 43,68	R\$ 131.040,00
145	CONECTOR UNIVERSAL T.	3.000	Unid.	R\$ 41,74	R\$ 125.220,00
146	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata, 10X10 cm , absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.	R\$ 29,75	R\$ 208.250,00
147	Curativo carvão ativado e prata , envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 77,46	R\$ 1.084.440,00
148	Curativo hidrocoloide e carboximetilcelulose sódica, 10X10cm . Estéril. Embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 21,96	R\$ 307.440,00
149	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm .	14.000	Unid.	R\$ 42,89	R\$ 600.460,00
150	Curativo hidropolimero (espuma) , não adesivo, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.	7.000	Unid.	R\$ 83,92	R\$ 587.440,00
151	CURATIVO, hidrocolóide , poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm , aderente com borda, estéril, embalagem .	14.000	Unid.	R\$ 18,04	R\$ 252.560,00
152	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g	14.000	Unid.	R\$ 34,60	R\$ 484.400,00
153	CURATIVO , membrana com micropartícula de prata , em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm , goma absorvente, estéril.	14.000	Unid.	R\$ 14,07	R\$ 196.980,00

154	CURATIVO, NÃO TECIDO , preenchido com carvão ativado e prata, cerca de 10 x 20 cm , não aderente, estéril, embalagem individual .	14.000	Unid.	R\$ 45,04	R\$ 630.560,00
155	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 54,69	R\$ 1.148.490,00
156	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 20 cm , não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.	14.000	Unid.	R\$ 65,57	R\$ 917.980,00
157	DETERGENTE ENZIMÁTICO , composição a base de amilase, protease e lipase.	4.200	Litro	R\$ 22,54	R\$ 94.668,00
158	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA , em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4.	21.000	Unid.	R\$ 1,78	R\$ 37.380,00
159	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES conexão luer lock fêmea.	24.000	Unid.	R\$ 0,96	R\$ 23.040,00
160	DRENO CIRÚRGICO, de penrose , látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2, descartável, estéril .	3.000	Unid.	R\$ 18,99	R\$ 56.970,00
161	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1, tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 24,44	R\$ 171.080,00
162	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4, tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 24,01	R\$ 168.070,00
163	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose , material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3, tipo uso descartável, estéril.	7.000	Unid.	R\$ 22,61	R\$ 158.270,00

164	DRENO DE KHER nº 08 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 13,04	R\$ 13.040,00
165	DRENO DE KHER nº 10 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 12,13	R\$ 12.130,00
166	DRENO DE KHER nº 12 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 11,13	R\$ 11.130,00
167	DRENO DE KHER nº 14 - transparente, flexível, confeccionado em silicone grau farmacêutico. Possui linha radiopaca em toda sua extensão, parte interna corrugada evitando a colação e interrupção da drenagem. Estéril.	1.000	Unid.	R\$ 12,10	R\$ 12.100,00
168	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34, descartável, estéril.	4.500	Unid.	R\$ 6,65	R\$ 29.925,00
169	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10, descartável, estéril, com conector	10.500	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 50.190,00
170	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,44	R\$ 19.980,00
171	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,82	R\$ 21.690,00
172	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 21.510,00
173	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,69	R\$ 21.105,00

174	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,36	R\$ 19.620,00
175	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22, descartável, estéril, com conector.	10.500	Unid.	R\$ 4,60	R\$ 48.300,00
176	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,60	R\$ 20.700,00
177	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,56	R\$ 20.520,00
178	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 5,46	R\$ 24.570,00
179	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 4,65	R\$ 20.925,00
180	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30, descartável, estéril, com conector	4.500	Unid.	R\$ 5,40	R\$ 24.300,00
181	SISTEMA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL 2000 ML Nº 36	2.000	Unid.	R\$ 37,44	R\$ 74.880,00
182	ELETRODO aparelho médico medição, ADULTO , descartável, impregnado com gel de kcl,adesivo hipoalergênico,	210.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 67.200,00
183	ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, INFANTIL , DESCARTÁVEL, IMPREGNADO COM GEL DE KCL, ADESIVO HIPOALERGÊNICO,MONITORIZAÇÃ O	42.000	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 14.280,00
184	ELETRODO APARELHO médico medição, NEONATAL , descartável, impregnado com gel de kcl,adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO.	67.500	Unid.	R\$ 0,48	R\$ 32.400,00
185	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, auticicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.	70.000	Unid.	R\$ 8,89	R\$ 622.300,00

186	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.	91.000	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 252.070,00
187	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável	21.000	Unid.	R\$ 4,39	R\$ 92.190,00
188	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa, macrogotas , embalado em papel grau cirúrgico.	364.000	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 556.920,00
189	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm , câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y",autocicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril,descartável.	45.500	Unid.	R\$ 5,51	R\$ 250.705,00
190	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2% , estéril, embalada individualmente.	274.000	Unid.	R\$ 2,35	R\$ 643.900,00
191	ESCOVA SECA UTILIZADA PARA ASSEPSIA DAS MÃOS E BRAÇOS . COMPOSIÇÃO: ESCOVA DE POLIETILENO, COM ESPONJA DE POLIURETANO, DUPLA FACE.	36.000	Unid.	R\$ 2,42	R\$ 87.120,00
192	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de oxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento)	336.000	Unid.	R\$ 12,14	R\$ 4.079.040,00
193	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m , impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.	114.000	Unid.	R\$ 7,53	R\$ 858.420,00
194	ESPÉCULO , polietileno, vaginal, médio , estéril, descartável, sem lubrificação.	42.000	Unid.	R\$ 2,13	R\$ 89.460,00
195	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m , p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiras de látex, estéril, descartável	4.500	Unid.	R\$ 7,44	R\$ 33.480,00

196	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias , pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho	105.000	Unid.	R\$ 0,93	R\$ 97.650,00
197	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias , pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.	63.000	Unid.	R\$ 1,79	R\$ 112.770,00
198	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 20 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 1,49	R\$ 15.645,00
199	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 60 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 1,67	R\$ 17.535,00
200	EXTENSOR EQUIPO SORO, NEO NATAL P/ PERFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	10.500	Unid.	R\$ 2,20	R\$ 23.100,00
201	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm , pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	1.100	Unid.	R\$ 2,06	R\$ 2.266,00
202	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável	10.500	Unid.	R\$ 1,57	R\$ 16.485,00
203	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm, conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.	10.500	Unid.	R\$ 1,54	R\$ 16.170,00
204	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.	1.100	Unid.	R\$ 1,84	R\$ 2.024,00
205	FILME PARA RAIOS-X, 18 cm X 24 cm caixa com 100 unidades	500	Caixa	R\$ 151,60	R\$ 75.800,00

206	FILME PARA RAIOS-X, 35 cm X 35 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 437,90	R\$ 218.950,00
207	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 18 cm X 13 cm – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 115,18	R\$ 57.590,00
208	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 24 cm X 30 cm , – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 336,46	R\$ 168.230,00
209	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 30 cm X 40 cm , .caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 410,51	R\$ 205.255,00
210	FILME PARA RAIOS-X , acetato poliuretano, 43 cm X 35 cm , – caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 540,14	R\$ 270.070,00
211	FILME PARA MAMOGRAFIA , poliéster, 24 cm X 18 cm , base verde, - caixa com 100 unidades	500	Caixa	R\$ 1.115,20	R\$ 557.600,00
212	FILME PARA MAMOGRAFIA, 24 x 30 cm. caixa com 100 unidades.	500	Caixa	R\$ 1.759,50	R\$ 879.750,00
213	FILME P/ MAMOGRAFIA 25 X 30 DRYMDT2B caixa com 100 unidades.	700	Caixa	R\$ 851,86	R\$ 596.302,00
214	REVELADOR RADIOGRAFIA , hidroquinona, hidróxido potássio, carbonato potáss, 76 lt , processadora automática	50	Gl	R\$ 688,07	R\$ 34.403,50
215	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA , estéril, auto umidificador,p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão p/ tamanho adulto,higroscópico,bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.	3.500	Caixa	R\$ 17,91	R\$ 62.685,00
216	FILTRO BACTERIOLÓGICO HEPA	7.000	Unid.	R\$ 16,45	R\$ 115.150,00
217	FILTRO BACTERIOLÓGICO HME	7.000	Unid.	R\$ 6,72	R\$ 47.040,00

218	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO PEDIÁTRICO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 2,0 X 300,0MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	12.000	Unid.	R\$ 11,80	R\$ 141.600,00
219	FIO GUIA – PARA INTUBAÇÃO, MODELO ADULTO COM BALÃO. GUIA DE INTUBAÇÃO (MANDRIL ITPO VARETA) EM COBRE FLEXÍVEL CROMADO, COM DIMENSÕES (MM) 3,2 X 420,00 MM. BOTÃO EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE. PARAFUSO DE REGULAGEM EM LATÃO NIQUELADO.	24.000	Unid.	R\$ 12,53	R\$ 300.720,00
220	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha.	10.080	Unid.	R\$ 3,10	R\$ 31.248,00
221	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha.	10.080	Unid.	R\$ 3,07	R\$ 30.945,60
222	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 20,77	R\$ 418.723,20
223	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 8,07	R\$ 162.691,20
224	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,59	R\$ 435.254,40
225	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,47	R\$ 432.835,20
226	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 9,69	R\$ 195.350,40
227	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 21,55	R\$ 434.448,00
228	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 11,47	R\$ 231.235,20

229	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 20,57	R\$ 414.691,20
230	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 24,81	R\$ 500.169,60
231	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 24,07	R\$ 485.251,20
232	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,18	R\$ 447.148,80
233	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,95	R\$ 462.672,00
234	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).	20.160	Unid.	R\$ 8,61	R\$ 173.577,60
235	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).	20.160	Unid.	R\$ 22,91	R\$ 461.865,60
236	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - 2,5 cm esteril).	20.160	Unid.	R\$ 9,83	R\$ 198.172,80
237	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 0	30.240	Unid.	R\$ 3,97	R\$ 120.052,80
238	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 1-0	30.240	Unid.	R\$ 3,38	R\$ 102.211,20
239	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 2-0	30.240	Unid.	R\$ 3,59	R\$ 108.561,60
240	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 3-0	30.240	Unid.	R\$ 3,58	R\$ 108.259,20

241	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 4-0	26.400	Unid.	R\$ 9,03	R\$ 238.392,00
242	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 5-0	26.400	Unid.	R\$ 6,74	R\$ 177.936,00
243	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 6-0	26.400	Unid.	R\$ 24,03	R\$ 634.392,00
244	FIO DE POLIPROPILENO MONOFILAMENTAR AZUL, AGULHA CILINDRICA 1/2 CIRC 2.5CM, FIO 75 CM DE COMPRIMENTO Nº 7-0	26.400	Unid.	R\$ 29,54	R\$ 779.856,00
245	FIO DE POLIPROPILENO 3-0 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica.	30.240	Unid.	R\$ 4,67	R\$ 141.220,80
246	FIO DE SUTURA, algodão, 3-0, preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.	R\$ 3,08	R\$ 31.046,40
247	FIO DE SUTURA, algodão, 4-0, preto, 45 cm, (15x45cm).	10.080	Unid.	R\$ 2,67	R\$ 26.913,60
248	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,83	R\$ 172.116,00
249	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,78	R\$ 120.456,00
250	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 7,56	R\$ 165.110,40
251	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 1-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,96	R\$ 124.992,00
252	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 2-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,52	R\$ 164.304,00
253	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 3-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 5,19	R\$ 130.788,00
254	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 7,48	R\$ 163.363,20

255	FIO DE SUTURA, catgut cromado com agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,33	R\$ 159.516,00
256	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Litro	R\$ 5,75	R\$ 144.900,00
257	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,14	R\$ 179.928,00
258	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 1-0 , compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 5,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 4,28	R\$ 107.856,00
259	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 2-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,34	R\$ 184.968,00
260	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,93	R\$ 174.636,00
261	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 3-0 , compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,44	R\$ 187.488,00
262	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 7,06	R\$ 177.912,00
263	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 4-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril.	25.200	Unid.	R\$ 6,51	R\$ 164.052,00
264	FIO DE SUTURA, catgut simples c/ agulha, 5-0 , compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	21.840	Unid.	R\$ 9,83	R\$ 214.687,20
265	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 0, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,23	R\$ 36.547,20

266	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 1, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,27	R\$ 36.892,80
267	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 2, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,26	R\$ 36.806,40
268	FIO DE SUTURA MATERIAL LINHO, TIPO FIO 3, COR BRANCO, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3,0 CM, ESTÉRIL.	8.640	Unid.	R\$ 4,79	R\$ 41.385,60
269	FIO SUTURA, LINHO, 0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,87	R\$ 21.038,40
270	FIO SUTURA, LINHO, 1-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 5,47	R\$ 23.630,40
271	FIO SUTURA, LINHO, 2-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,24	R\$ 18.316,80
272	FIO SUTURA, LINHO, 3-0, COR BRANCA, COMPRIMENTO 45 CM, SEM AGULHA, ESTÉRIL.	4.320	Unid.	R\$ 4,06	R\$ 17.539,20
273	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 27.921,60
274	FIO DE SUTURA, material algodão, tipo fio 1-0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 13,65	R\$ 137.592,00

275	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 2-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 3,01	R\$ 30.340,80
276	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 3-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 37.598,40
277	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 4-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 2,62	R\$ 26.409,60
278	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 5-0 , características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,0	10.080	Unid.	R\$ 12,03	R\$ 121.262,40
279	FIO DE SUTURA , material algodão , tipo fio 2-0 , características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica , comprimento agulha 3,0.	10.080	Unid.	R\$ 3,18	R\$ 32.054,40
280	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,76	R\$ 88.704,00
281	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,83	R\$ 92.232,00
282	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 1-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 187.992,00
283	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,71	R\$ 86.184,00
284	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 83.160,00
285	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,94	R\$ 97.776,00
286	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,08	R\$ 104.832,00
287	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,98	R\$ 99.792,00

288	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 4-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 1,62	R\$ 81.648,00
289	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 3,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,67	R\$ 134.568,00
290	FIO DE SUTURA, nylon monofilamento, 5-0 , preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril.	50.400	Unid.	R\$ 2,88	R\$ 145.152,00
291	FIO DE SUTURA , poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0 , verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.	15.840	Rolo	R\$ 2,24	R\$ 35.481,60
292	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 24,86	R\$ 340.084,80
293	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril	13.680	Unid.	R\$ 21,19	R\$ 289.879,20
294	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 26,61	R\$ 364.024,80
295	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0 , violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 24,90	R\$ 340.632,00
296	FIO DE SUTURA, poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1 , violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	13.680	Unid.	R\$ 22,61	R\$ 309.304,80
297	FIO DE SUTURA, poliglactina trançada, Nº 0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).	13.680	Unid.	R\$ 27,38	R\$ 374.558,40
298	FIO DE SUTURA, poliglactina, Nº 0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril	20.160	Unid.	R\$ 7,66	R\$ 154.425,60
299	FIO DE SUTURA, poliglactina trançado, Nº 2-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.	20.160	Unid.	R\$ 9,28	R\$ 187.084,80

300	FIO DE SUTURA, poliglatina trançado, Nº 2-0 , violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	20.160	Unid.	R\$ 8,61	R\$ 173.577,60
301	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 0 , azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.	10.080	Unid.	R\$ 3,73	R\$ 37.598,40
302	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0 , azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.	10.080	Unid.	R\$ 3,02	R\$ 30.441,60
303	FIO DE SUTURA, polipropileno monofilamento, Nº 2-0 , com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril	10.080	Unid.	R\$ 4,37	R\$ 44.049,60
304	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm	10.080	Unid.	R\$ 3,52	R\$ 35.481,60
305	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,03	R\$ 30.542,40
306	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 1-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,20	R\$ 32.256,00
307	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 2-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm.	10.080	Unid.	R\$ 2,70	R\$ 27.216,00
308	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 3-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.	R\$ 3,13	R\$ 31.550,40
309	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 4-0 , preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.	10.080	Unid.	R\$ 2,59	R\$ 26.107,20
310	FIO DE SUTURA, seda trançada, Nº 5-0 , preta, 75 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 2,0 cm	10.080	Unid.	R\$ 3,63	R\$ 36.590,40
311	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.	13.000	Unid.	R\$ 11,90	R\$ 154.700,00
312	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.	62.500	Unid.	R\$ 3,25	R\$ 203.125,00

313	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa , não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m , c/ adesivo acrílico hipo alergênico.	21.000	Unid.	R\$ 5,00	R\$ 105.000,00
314	FITA ADESIVA, CREPE , monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.	47.000	Unid.	R\$ 5,57	R\$ 261.790,00
315	FITA AUTOCLAVE , 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.	31.500	Unid.	R\$ 5,30	R\$ 166.950,00
316	FITA CARDÍACA , algodão, 80 cm , 0,3 cm, 7-0, estéril.	2.500	Unid.	R\$ 6,09	R\$ 15.225,00
317	FIXADOR CELULAR EM SPRAY, FRASCO 100 ML (CITOLÓGICO) – reagente para diagnóstico clínico, solução para fixação de lâmina, à base de álcool etílico e polietilenoglicol.	15.500	Frasco	R\$ 10,84	R\$ 168.020,00
318	FIXADOR P/ MAMOGRAFIA galão com 38 litros.	50	Gl	R\$ 187,26	R\$ 9.363,00
319	FIXADOR RADIOLÓGICO , para processamento automático, solução aquosa concentrada. Galão 76 litros.	50	Gl	R\$ 265,75	R\$ 13.287,50
320	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, pediátrico .	3.000	Unid.	R\$ 10,05	R\$ 30.150,00
321	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL , com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto .	4.500	Unid.	R\$ 7,27	R\$ 32.715,00
322	FORMOL (FORMALDEÍDO) , líquido incolor, límpido, h2c=o, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0	504	Litro	R\$ 20,09	R\$ 10.125,36
323	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.	315.000	Unid.	R\$ 0,51	R\$ 160.650,00

324	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, XXG , acima de 120 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 2,06	R\$ 1.483.200,00
325	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 10 kg , com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, INFANTIL .	455.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 404.950,00
326	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, grande , acima de 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,87	R\$ 1.346.400,00
327	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, extra grande , acima de 90 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,92	R\$ 1.382.400,00
328	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , até 10 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	262.500	Unid.	R\$ 0,69	R\$ 181.125,00
329	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, médio , de 40 a 70 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,74	R\$ 1.252.800,00
330	FRALDA DESCARTÁVEL , anatômico, pequeno , até 40 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. ADULTO	720.000	Unid.	R\$ 1,71	R\$ 1.231.200,00
331	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoalergênico, anatômico, extra grande , até 15 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	455.000	Unid.	R\$ 1,05	R\$ 477.750,00

332	FRALDA DESCARTÁVEL , hipoaergênico, anatômico, pequeno, até 5 kg , flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado. INFANTIL	365.000	Unid.	R\$ 0,74	R\$ 270.100,00
333	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, transparente.100 ml	2.520	Unid.	R\$ 3,00	R\$ 7.560,00
334	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tampa em rosca, ambar.100 ml	4.500	Unid.	R\$ 2,75	R\$ 12.375,00
335	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 26,57	R\$ 172.705,00
336	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL	5.500	Unid.	R\$ 31,21	R\$ 171.655,00
337	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml , graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.	6.500	Unid.	R\$ 22,64	R\$ 147.160,00
338	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml , tampa rosqueável, 1 via, graduado.	3.000	Unid.	R\$ 89,44	R\$ 268.320,00
339	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml , tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.	3.000	Unid.	R\$ 138,18	R\$ 414.540,00
340	FRASCO COLETOR , PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Conj.	R\$ 36,08	R\$ 108.240,00

341	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO, capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.	3.000	Unid.	R\$ 39,89	R\$ 119.670,00
342	GEL PARA ULTRASSOM 300 G, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	36.500	Frasco	R\$ 6,97	R\$ 254.405,00
343	GEL PARA ULTRASSOM 1KG, ECÓGRAFOS E DOPPLERS. REALIZADO TESTE DE SENSIBILIDADE INTRADÉRMICA, MUCOSA VAGINAL E OCULAR. E UM GEL ESPECIALMENTE RECOMENDADO PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA, EM APARELHOS DE ULTRASSONOGRAFIA, ECÓGRAFOS E DOPPLERS.	18.000	Litro	R\$ 10,94	R\$ 196.920,00
344	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 300G: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 300 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação	13.000	Frasco	R\$ 6,72	R\$ 87.360,00

345	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - FRASCO 1KG: Gel condutor, composição a base de água, características adicionais ph neutro. Acondicionado em tubo plástico transparente com capacidade para 1000 gramas, com tampa rosqueável em forma de bico que facilite a aplicação.	18.000	Frasco	R\$ 12,52	R\$ 225.360,00
346	GLUTARALDEÍDO 2% - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL PARA ARTIGOS SEMICRÍTICOS, EQUIPAMENTOS, DISPOSITIVOS MÉDICOCIRÚRGICOS, ENDOSCÓPIOS E MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS, PRÉ ATIVADO. CONTENDO 5 LITROS.	1.000	Gl	R\$ 109,65	R\$ 109.650,00
347	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.	2.500	Unid.	R\$ 9,99	R\$ 24.975,00
348	JALECO DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, não tecido 100% polipropileno, manga longa, gramatura de 50.	420.000	Unid.	R\$ 15,76	R\$ 6.619.200,00
349	KIT TRANSDUTOR de pressão descartável, composto de: 01 (um) transdutor de pressão descartável TruWaveTM; 01 (um) equipo de soro simples; 01 (um) dispositivo de fluxo contínuo, 3ml/h; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 120cm; 01 (um) tubo de pressão com conector macho-fêmea, 30cm; 02 (duas) torneiras de 3 vias e 02 (duas) tampas protetoras não perfuradas. Embalagem individual, estéril.	4.000	Unid.	R\$ 188,26	R\$ 753.040,00
350	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 12, descartável, estéril, embalada individualmente.	42.000	Unid.	R\$ 0,38	R\$ 15.960,00
351	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente.	262.500	Unid.	R\$ 0,36	R\$ 94.500,00
352	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 20, descartável, estéril, embalada individualmente.	105.000	Unid.	R\$ 0,37	R\$ 38.850,00

353	LÂMINA BISTURI , aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 61.425,00
354	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 11, descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.	315.000	Unid.	R\$ 0,31	R\$ 97.650,00
355	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente.	157.500	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 50.400,00
356	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 23, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.	R\$ 0,34	R\$ 53.550,00
357	LÂMINA BISTURI , aço inoxidável, nº 24, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.	157.500	Unid.	R\$ 0,35	R\$ 55.125,00
358	LENÇOL DESCARTÁVEL , papel, 0,50 m, 50 m, rolo, branco, maca hospitalar.	60.000	Rolo	R\$ 8,80	R\$ 528.000,00
359	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m2, 0,90 m X 2 m, c/elástico	182.000	Unid.	R\$ 1,83	R\$ 333.060,00
360	LENÇOL DESCARTAVEL tnt, 30 g/2m2 0,90 m X 2 m S/ ELASTICO	182.000	Unid.	R\$ 1,57	R\$ 285.740,00
361	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,67	R\$ 701.400,00
362	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,66	R\$ 697.200,00
363	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,77	R\$ 743.400,00
364	LUVA CIRÚRGICA , látex natural, tamanho 8,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica,anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,90	R\$ 798.000,00

365	LUVA CIRÚRGICA , látex natural,tamanho 6,0 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,48	R\$ 621.600,00
366	Luva cirúrgica , látex natural,tamanho 6,5 , estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível,atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.	420.000	Par	R\$ 1,65	R\$ 693.000,00
367	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, grande , lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 29,26	R\$ 5.266.800,00
368	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, médio , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades	180.000	Caixa	R\$ 28,23	R\$ 5.081.400,00
369	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 30,97	R\$ 5.574.600,00
370	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO , látex natural íntegro e uniforme, extra pequeno , lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.	180.000	Caixa	R\$ 29,16	R\$ 5.248.800,00
371	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 20 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 43,03	R\$ 36.145,20
372	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 30 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 61,00	R\$ 51.240,00
373	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 4 cm x 15 m	840	Rolo	R\$ 6,73	R\$ 5.653,20
374	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 6 cm x 15 m	840	Rolo	R\$ 10,21	R\$ 8.576,40

375	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , algodão, 8 cm x 25 m	840	Rolo	R\$ 17,78	R\$ 14.935,20
376	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 10 cm x 25 cm	3.200	Rolo	R\$ 20,51	R\$ 65.632,00
377	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA , fio sintético, 15 cm x 25 cm	3.200	Rolo	R\$ 32,43	R\$ 103.776,00
378	MANTA TÉRMICA , polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.	250	Unid.	R\$ 206,69	R\$ 51.672,50
379	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO ADULTO. Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo adulto e pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex. Registro ANVISA: 81766600005	10.500	Unid.	R\$ 8,62	R\$ 90.510,00
380	MASCARA C/RESERVATÓRIO SIST. Ñ REINALAÇÃO INFANTIL. Máscara de oxigênio não reinalante, possui bolsa de reservatório com capacidade de 1litro. Projetada para pacientes que requerem altas concentrações de oxigenio. A faixa elástica para a cabeça mantém a mascara ajustada de forma precisa, acabamento transparente e macio promove maior conforto e monitoramento adequado das condições do paciente. Modelo pediátrico: tubo de O2 com 2,10 M: Presilha ajustável: livre de látex.	3.600	Unid.	R\$ 7,70	R\$ 27.720,00
381	MÁSCARA CIRÚRGICA , não tecido, 03 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipoalergênica, DESCARTÁVEL.	7.280.000	Unid.	R\$ 0,06	R\$ 436.800,00
382	MÁSCARA LARÍNGEA , material silicone, tamanho 06 , tipo uso autoclavável, características adicionais manguito de alto volume e baixa pressão.	1.100	Unid.	R\$ 35,63	R\$ 39.193,00

383	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 01, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 30,63	R\$ 64.323,00
384	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 02, estéril, descartável, termoresistente	2.100	Unid.	R\$ 34,29	R\$ 72.009,00
385	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 03, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 34,25	R\$ 71.925,00
386	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 05, com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.	R\$ 36,31	R\$ 76.251,00
387	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 1.5, com tubo drenagem duplo.	2.100	Unid.	R\$ 35,28	R\$ 74.088,00
388	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 2,5, estéril, descartável, termoresistente.	2.100	Unid.	R\$ 30,54	R\$ 64.134,00
389	MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 04, estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.	1.000	Unid.	R\$ 255,46	R\$ 255.460,00
390	MÁSCARA RESPIRATÓRIA N95 PFF2, descartável, tiras elásticas e com clipe nasal.	126.000	Unid.	R\$ 1,27	R\$ 160.020,00
391	MÁSCARA, p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360° encaixe p/tubo.	550	Unid.	R\$ 50,63	R\$ 27.846,50
392	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampa do data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	8.400	Unid.	R\$ 7,57	R\$ 63.588,00

393	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.	8.400	Unid.	R\$ 8,50	R\$ 71.400,00
394	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL , policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula.	10.500	Unid.	R\$ 5,11	R\$ 53.655,00
395	PLACA ELETROCIRURGICA UNIVERSAL DESCARTAVEL, BIPARTIDA, PARA USO EM CIRURGIAS COM UTILIZACAO DE ENERGIA DE RADIO FREQUENCIA, CONSTITUIDA POR UM DORSO DE FILME DE POLIESTER ONDE E FIXADA UMA LAMINA DE ALUMINIO REVESTIDA POR UM GEL ADESIVO CONDUTIVO DISPERSIVO PRESENTE EM TODA A EXTENSAO CENTRAL E DORSO TRANSTERNAL COM PELICULA DE POLETILENO FORMANDO UMA BARREIRA PARA FLUIDOS; PRESENÇA DE DISPOSITIVO DE SEGURANCA QUE POSSA A DISTRIBUIR A ENERGIA DE FORMA	31.500	Unid.	R\$ 6,53	R\$ 205.695,00

396	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm , rolo com 100m	2.100	Rolo	R\$ 80,87	R\$ 169.827,00
397	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm , rolo com 100m	4.700	Rolo	R\$ 90,33	R\$ 424.551,00
398	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m	4.700	Rolo	R\$ 139,45	R\$ 655.415,00
399	PAPEL GRAU CIRURGICO 45cm , rolo com 100m	1.900	Rolo	R\$ 202,38	R\$ 384.522,00
400	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m	1.400	Rolo	R\$ 277,59	R\$ 388.626,00
401	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com 100mts	1.400	Rolo	R\$ 302,84	R\$ 423.976,00
402	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM , 100 M, indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2	3.600	Rolo	R\$ 50,07	R\$ 180.252,00
403	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 48 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 8,03	R\$ 33.726,00
404	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 58 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 9,58	R\$ 40.236,00
405	PAPEL PARA ELETRODO TERMOSENSIVEL (ECG) 80 mm x 30 m.	4.200	Rolo	R\$ 15,20	R\$ 63.840,00
406	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIÓGRAFO BIONET CARDIOCARE 216MM X 30 CM	7.200	Unid.	R\$ 43,38	R\$ 312.336,00
407	PAPEL P/ ECG ELETROCARDIÓGRAFO BIONET CARDIOCARE 215MM X 30 CM	7.200	Unid.	R\$ 48,39	R\$ 348.408,00
408	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml	12.600	Litro	R\$ 6,74	R\$ 84.924,00
409	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. Frasco 350 ml. Embalagem individual.	12.000	Frasco	R\$ 81,20	R\$ 974.400,00

410	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor AZUL.	21.000	Conj.	R\$ 1,16	R\$ 24.360,00
411	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO MÃE/FILHO (PAR) , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, modelo filho com quatorze pontos para regulagem de tamanho, área para inscrição com dimensão de 1,8 x 3,4cm, ambas permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agredem a pele, na cor ROSA.	25.500	Conj.	R\$ 1,37	R\$ 34.935,00
412	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto.	700.000	Unid.	R\$ 0,52	R\$ 364.000,00
413	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO , flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico.	525.000	Unid.	R\$ 0,57	R\$ 299.250,00

414	PRESERVATIVO MASCULINO , NÃO LUBRIFICADO, CONFECCIONADO COM BORRACHA DE LÁTEX NATURAL VULCANIZADO, TIPO LISO, OPACO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. INDICADO PARA USO EM SONDAS DE APARELHOS DE ULTRASSOM. CAIXA COM 144 UNIDADES.	5.040	Caixa	R\$ 62,63	R\$ 315.655,20
415	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO. conjunto completo, qualitativo de beta hcg, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.	105.000	Unid.	R\$ 1,01	R\$ 106.050,00
416	SABÃO GERMICIDA com Igarsam 300.	2.640	Unid.	R\$ 63,42	R\$ 167.428,80
417	SAPATILHA CIRÚRGICA , polipropileno, 30 g/m2, único, descartável.	14.000.000	Unid.	R\$ 0,12	R\$ 1.680.000,00
418	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g , coleta sangue vácuo,adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.	R\$ 0,51	R\$ 133.875,00
419	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g , coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,50	R\$ 455.000,00
420	SCALP , tubo PVC, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g , coleta sangue vácuo,adaptador luer coleta múltipla, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,64	R\$ 582.400,00
421	SCALP , tubo PVC, asas leves,flexíveis,conector luer cônico rígido, 25 g , coleta sangue vácuo,adaptador luer coleta múltipla,estéril, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	262.500	Unid.	R\$ 0,56	R\$ 147.000,00

422	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm , confeccionadas em prolipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.	910.000	Unid.	R\$ 0,87	R\$ 791.700,00
423	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 1 ml , bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	1.274.000	Unid.	R\$ 0,18	R\$ 229.320,00
424	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml , bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.	227.500	Unid.	R\$ 1,53	R\$ 348.075,00
425	SERINGA 60ML BICO SONDA. REGISTRO M.S.: 80026180049	364.000	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 600.600,00
426	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	1.170.000	Unid.	R\$ 0,57	R\$ 666.900,00
427	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,53	R\$ 482.300,00
428	SERINGA , polipropileno transparente, 3 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	2.730.000	Unid.	R\$ 0,39	R\$ 1.064.700,00
429	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml , bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme, sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.	910.000	Unid.	R\$ 0,42	R\$ 382.200,00

430	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm , Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.	2.100	Unid.	R\$ 18,04	R\$ 37.884,00
431	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm , estéril.	2.100	Unid.	R\$ 18,33	R\$ 38.493,00
432	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm , estéril.	2.100	Unid.	R\$ 20,54	R\$ 43.134,00
433	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 06 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,76	R\$ 27.360,00
434	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 29.520,00
435	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,79	R\$ 56.880,00
436	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 64.080,00
437	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	72.000	Unid.	R\$ 0,95	R\$ 68.400,00
438	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 16 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	36.000	Unid.	R\$ 0,91	R\$ 32.760,00
439	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 18 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	18.000	Unid.	R\$ 1,03	R\$ 18.540,00

440	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20 , descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,	42.000	Unid.	R\$ 1,30	R\$ 54.600,00
441	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 20 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.	R\$ 2.656,66	R\$ 318.799,20
442	SONDA DE GASTROSTOMIA DE PERFIL BAIXO Nº 22 COM EXTENSAO DE 1,5 CM TIPO BOTTON -	120	Unid.	R\$ 2.412,84	R\$ 289.540,80
443	SONDA NASOGÁSTRICA , polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04 , atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm	21.000	Unid.	R\$ 1,02	R\$ 21.420,00
444	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6 , atóxica, atraumática, estéril e descartável.	21.000	Unid.	R\$ 0,73	R\$ 15.330,00
445	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08 , atóxica, atraumática,estéril e descartável,	21.000	Unid.	R\$ 1,03	R\$ 21.630,00
446	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10 , atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,14	R\$ 23.940,00
447	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 12 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,15	R\$ 24.150,00
448	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº 22 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 2,26	R\$ 47.460,00
449	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº14 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,11	R\$ 23.310,00

450	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral,conector c/tampa presa ao tubo, nº20 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,65	R\$ 34.650,00
451	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.	R\$ 1,51	R\$ 31.710,00
452	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18 , atóxica,atraumática,estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.	21.000	Unid.	R\$ 1,49	R\$ 31.290,00
453	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 08/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 08 COM NO MINIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUACAO EM TODA A SUA EXTENSAO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO	5.500	Unid.	R\$ 9,99	R\$ 54.945,00

454	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 10/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 10 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO	5.500	Unid.	R\$ 10,97	R\$ 60.335,00
455	SONDA NUTRICAÇÃO ENTERAL POLIURETANO RADIOPACO SILICONIZADA Nº 12/100CM SONDA DE NUTRICAÇÃO ENTERAL; CONFECCIONADA EM POLIURETANO; BIOCOMPATIVEL, FLEXIVEL, SILICONIZADA, RADIOPACO; CALIBRE 12 COM NO MÍNIMO 100 CM DE COMPRIMENTO, COM GRADUAÇÃO EM TODA A SUA EXTENSÃO; COM FIO GUIA; EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR UNIVERSAL EM Y; EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM TUNGSTENIO; ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;	12.000	Unid.	R\$ 10,79	R\$ 129.480,00
456	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20 , com orifício único distal, siliconizada, descartável, estéril, apirrogênica, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,13	R\$ 23.730,00

457	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12 , embalagem individual, 01 via, estéril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translucido e maleável.	42.000	Unid.	R\$ 0,91	R\$ 38.220,00
458	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14 , embalagem individual, descartável estéril,apirrogênica.	21.000	Unid.	R\$ 0,82	R\$ 17.220,00
459	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10 , maleável,transparente,atraumática, descartável, estéril, embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,75	R\$ 15.750,00
460	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 08, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,11	R\$ 68.985,00
461	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10, 2 vias , c/balão de 5ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,09	R\$ 68.715,00
462	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,52	R\$ 34.020,00
463	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,81	R\$ 59.010,00

464	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 58.170,00
465	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,22	R\$ 70.470,00
466	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,90	R\$ 60.900,00
467	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,20	R\$ 70.200,00
468	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	21.000	Unid.	R\$ 2,63	R\$ 55.230,00
469	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,77	R\$ 37.395,00

470	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,68	R\$ 76.680,00
471	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 2 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 2,98	R\$ 40.230,00
472	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,54	R\$ 74.790,00
473	SONDA, POLIURETANO, enteral, nº 8 , conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.	10.500	Unid.	R\$ 11,30	R\$ 118.650,00
474	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,81	R\$ 17.010,00
475	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 16.800,00
476	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,96	R\$ 20.160,00

477	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 1,23	R\$ 25.830,00
478	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,74	R\$ 15.540,00
479	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,72	R\$ 15.120,00
480	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,80	R\$ 16.800,00
481	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,83	R\$ 17.430,00
482	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	21.000	Unid.	R\$ 0,89	R\$ 18.690,00
483	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20, 3 vias , com balão de 30 ml, superfície lisa,orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos ostamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre,marcadores na válvula.	13.500	Unid.	R\$ 5,80	R\$ 78.300,00
484	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20 , siliconizada com orifio único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.	15.000	Unid.	R\$ 1,15	R\$ 17.250,00
485	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 12fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 37,75	R\$ 283.125,00

486	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 14fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 32,68	R\$ 245.100,00
487	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 16fr TRAQUEQUER	7.500	Unid.	R\$ 36,29	R\$ 272.175,00
488	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 06fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.	R\$ 33,23	R\$ 149.535,00
489	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 08fr TRAQUEQUER	4.500	Unid.	R\$ 40,82	R\$ 183.690,00
490	SONDA Asp. Sist. Fech. Traqueal 05fr TRAQUEQUER	3.600	Unid.	R\$ 85,38	R\$ 307.368,00
491	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 7 Litros	3.600	Unid.	R\$ 27,21	R\$ 97.956,00
492	Suporte de ferro para Coletor Perfuro Cortante de 20 Litros	1.800	Unid.	R\$ 32,47	R\$ 58.446,00
493	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: PP	540	Unid.	R\$ 20,69	R\$ 11.172,60
494	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: P	900	Unid.	R\$ 29,57	R\$ 26.613,00
495	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: M.	900	Unid.	R\$ 33,83	R\$ 30.447,00
496	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: G.	900	Unid.	R\$ 43,48	R\$ 39.132,00
497	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS EM E.V.A. NAS CORES DE PADRÃO UNIVERSAL DE RESGATE. TAMANHO: GG.	900	Unid.	R\$ 78,73	R\$ 70.857,00
498	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 12X18 DEDO-TALA METALICA MOLD forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação.	1.800	Unid.	R\$ 0,73	R\$ 1.314,00

499	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 15X20 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,19	R\$ 2.142,00
500	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 16X18 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,33	R\$ 2.394,00
501	TALA METALICA FLEXIVEL PARA IMOBILIZAÇÃO 19X25 dedo tala metálica moldável forrada com espuma de poliuretano e eva embalada conforme praxes do fabricante constando externamente dados de procedência e identificação	1.800	Unid.	R\$ 1,61	R\$ 2.898,00
502	TAMPA PROTETORA , aplicação vedantep/seringas e conexões universais,plástico, estéril, embalagem individual.	18.000	Unid.	R\$ 0,32	R\$ 5.760,00
503	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.	950	Unid.	R\$ 193,34	R\$ 183.673,00
504	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm x 15 cm , tipo marlex, estéril.	1.100	Unid.	R\$ 44,82	R\$ 49.302,00
505	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm , tipo marlex, estéril.	950	Unid.	R\$ 185,08	R\$ 175.826,00
506	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm .	950	Unid.	R\$ 185,56	R\$ 176.282,00
507	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades	36.500	Unid.	R\$ 16,24	R\$ 592.760,00

508	TREE WAY – TORNEIRA DE 3 VIAS , DE USO HOSPITALAR, CORPO DA VÁLVULA EM POLICARBONATO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO; ATEROGÊNICO. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE.	54.000	Unid.	R\$ 1,18	R\$ 63.720,00
509	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – nº 2.0.	1.100	Unid.	R\$ 23,98	R\$ 26.378,00
510	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 2.5.	1.100	Unid.	R\$ 20,27	R\$ 22.297,00
511	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.0.	1.100	Unid.	R\$ 19,73	R\$ 21.703,00
512	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 3.5.	1.100	Unid.	R\$ 18,73	R\$ 20.603,00
513	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.0.	1.100	Unid.	R\$ 18,34	R\$ 20.174,00
514	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 4.5.	1.100	Unid.	R\$ 16,86	R\$ 18.546,00
515	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.0.	1.100	Unid.	R\$ 20,01	R\$ 22.011,00

516	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 5.5.	1.100	Unid.	R\$ 21,15	R\$ 23.265,00
517	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.0.	1.100	Unid.	R\$ 19,99	R\$ 21.989,00
518	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 6.5.	1.100	Unid.	R\$ 21,11	R\$ 23.221,00
519	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.0.	2.000	Unid.	R\$ 19,56	R\$ 39.120,00
520	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 7.5.	2.000	Unid.	R\$ 19,60	R\$ 39.200,00
521	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.0.	2.000	Unid.	R\$ 19,60	R\$ 39.200,00
522	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 8.5.	2.000	Unid.	R\$ 18,31	R\$ 36.620,00
523	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,65	R\$ 22.320,00

524	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 2,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,51	R\$ 21.648,00
525	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,45	R\$ 21.360,00
526	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 3,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,94	R\$ 23.712,00
527	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,88	R\$ 28.224,00
528	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 4,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,93	R\$ 23.664,00
529	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,64	R\$ 27.072,00
530	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 5,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 5,95	R\$ 28.560,00

531	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,44	R\$ 21.312,00
532	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 6,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,52	R\$ 21.696,00
533	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,69	R\$ 22.512,00
534	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 7,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,67	R\$ 22.416,00
535	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,0 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,55	R\$ 21.840,00
536	TUBO ENDOTRAQUEAL C/B N.º 8,5 Tubo endotraqueal em PVC atóxico, com faixa radiopaca em sua extensão, siliconizado, superfície lisa, anatômico, granulação em centímetros, conector, estéril, com cuff de baixa pressão e alto volume.	4.800	Unid.	R\$ 4,66	R\$ 22.368,00
537	TUBO ENDOTRAQUEAL, polivinil, nº 2,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,00	R\$ 24.000,00

538	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,62	R\$ 22.176,00
539	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 3,58	R\$ 17.184,00
540	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,59	R\$ 22.032,00
541	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 2,72	R\$ 13.056,00
542	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,02	R\$ 19.296,00
543	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,70	R\$ 22.560,00
544	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 5,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,15	R\$ 24.720,00
545	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,72	R\$ 27.456,00
546	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 6,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,60	R\$ 26.880,00
547	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 5,09	R\$ 24.432,00
548	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 7,5 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,57	R\$ 21.936,00
549	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,0 , radiopaco, sem balão , conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 4,86	R\$ 23.328,00

550	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 8,5, radiopaco, sem balão, conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.	4.800	Unid.	R\$ 6,00	R\$ 28.800,00
551	TUBO CORRUGADO 3 - TRAQUEIA PARA MACRO EM PVC 22X1200	3.600	Unid.	R\$ 64,74	R\$ 233.064,00
552	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 200 .	4.500	M	R\$ 28,38	R\$ 127.710,00
553	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 202	4.500	M	R\$ 43,64	R\$ 196.380,00
554	TUBO HOSPITALAR , LÁTEX NATURAL, Nº 204 .	4.000	M	R\$ 118,02	R\$ 472.080,00
555	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 200 .	4.000	M	R\$ 92,37	R\$ 369.480,00
556	TUBO HOSPITALAR , SILICONE , Nº 203 .	4.500	M	R\$ 7,39	R\$ 33.255,00
557	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.	10.920	Litro	R\$ 42,12	R\$ 459.950,40
558	VASELINA SÓLIDA EMBALADA EM TUBO PLÁSTICO 90G.	1.800	Unid.	R\$ 12,32	R\$ 22.176,00
Valor total:					R\$ 161.071.030,96
TOTAL POR EXTENSO: Cento e sessenta e um milhões setenta e um mil trinta reais e noventa e seis centavos.					

ANEXO XIII

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº ____ / ____

PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS FMS Nº 90014/2025

VALIDADE: ____/____/____

Aos dias ____ do mês de ____ do ano de ____, no G2 do São Gonçalo Shopping, à Avenida São Gonçalo nº 100 – Boa Vista – São Gonçalo – RJ, o **MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO**, por meio do **Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo** nos termos das normas de caráter geral da **Lei Federal nº 14.133/2021**, pela **Lei Complementar Federal nº 123/2006** – Estatuto Nacional da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte, pelos Decretos Municipais nº 085/2023, 087/2023, 119/2023, 520/2023 e 036/2024 pela **Lei Complementar Federal nº 101/2000** – Lei de Responsabilidade Fiscal, pelo Código de Defesa do Consumidor, instituído pela **Lei Federal nº 8.078/1990** e suas alterações, em face do resultado do PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS FMS Nº 90014/2025, realizado por meio do processo administrativo nº 283/2025, homologado em e publicado no Jornal Oficial do Município em ____/____/____, RESOLVE registrar os preços das empresas classificadas, observadas as condições do Edital que regem o Pregão e aquelas enunciadas nas Cláusulas que se seguem.

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

A presente Ata de Registro de Preço para **Aquisição de Materiais e Insumos Hospitalares**, consoante o disposto no Edital de PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS SG Nº 90014/2025 e no Termo de Referência.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE ESTIMADA	
EMPRESA		PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
REPRESENTANTE LEGAL:			
CPF:			
RG:			

CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços vigorará pelo prazo de 12 (doze) meses, a partir da data de sua publicação, devendo ser procedida a sua publicação no Jornal Oficial do Município, acompanhada da divulgação no Portal Nacional de Contratações Públicas e no Portal de Transparência do Município de São Gonçalo.

Parágrafo Primeiro – O ato de prorrogação da vigência da ata deverá indicar expressamente o prazo de prorrogação e o quantitativo renovado, observado o prazo máximo de vigência de 1 (um) ano, prorrogável por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso.

Parágrafo Segundo – A prorrogação do prazo da Ata de Registro de Preços deverá considerar, além do preço, o desempenho das empresas na execução das obrigações anteriormente assumidas.

Parágrafo Terceiro – A prorrogação da vigência da ata de registro de preços deve ser precedida de ampla pesquisa de mercado, a fim de verificar a adequação dos preços registrados aos parâmetros de mercado no momento da prorrogação, aferida por meio dos parâmetros previstos no art. 23 da Lei Federal nº 14.133/2021.

Parágrafo Quarto – No ato de prorrogação da vigência da ata de registro de preços poderá haver a renovação dos quantitativos registrados, até o limite do quantitativo original.

CLÁUSULA TERCEIRA – ORDEM DE FORNECIMENTO

O fornecimento dos materiais cujos preços ora são registrados será requisitada por requerimento do Órgão Gerenciador, o qual conterá, sucintamente:

- a) o número da Ata;
- b) a descrição do produto;
- c) o local, hora e prazo do fornecimento;
- d) o valor da requisição;
- e) as condições de pagamento;
- f) as penalidades;
- g) a garantia contratual.

CLÁUSULA QUARTA – FORMA E PRAZO DE PAGAMENTO

Os pagamentos serão efetuados à empresa beneficiária após a regular liquidação da despesa, nos termos do art. 63 da Lei Federal nº 4.320/1964, observado o disposto nos arts. 140 e 141 da Lei Federal nº 14.133/2021, em 30 (trinta) dias, a contar da data contados da data de adimplemento da parcela correspondente.

Parágrafo Primeiro – O pagamento será realizado em razão do efetivo fornecimento realizado e aceito, sem que o órgão esteja obrigado a pagar o valor total do contrato caso

todo o quantitativo do objeto previsto no respectivo cronograma e em anexos do edital não tenham sido regularmente entregues e aceitos.

Parágrafo Segundo – No caso de erro em eventuais documentos de faturamento ou cobrança, estes serão devolvidos à empresa para retificação ou substituição.

Parágrafo Terceiro – O valor dos pagamentos eventualmente efetuados com atraso, desde que não decorra de fato ou ato imputável à CONTRATADA, sofrerá a incidência de juros e correção monetária, de acordo com a variação da Taxa Selic aplicável à mora da Administração Pública, *pro rata die* entre o 31º (trigésimo primeiro) dia da data do protocolo do documento de cobrança na Fundação Municipal de Saúde de São Gonçalo e a data do efetivo pagamento, limitados a 12% ao ano.

Parágrafo Quinto – O pagamento será efetuado à CONTRATADA por meio de crédito em conta corrente aberta em banco a ser indicado pelo CONTRATANTE, a qual deverá ser cadastrada junto à Coordenação do Tesouro Municipal.

CLÁUSULA QUINTA – CONDIÇÕES DO FORNECIMENTO DO MATERIAL

O fornecimento dos materiais obedecerá à conveniência e às necessidades da Administração.

Parágrafo Primeiro – Dentro do prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, as empresas beneficiárias que tiverem seus preços registrados ficarão obrigadas a fornecer os materiais, observadas as condições do Termo de Referência (Anexo I do Edital) e desta Ata de Registro de Preços.

Parágrafo Segundo – O Órgão Gerenciador promoverá periodicamente pesquisa de mercado, de forma a comprovar que os preços registrados permanecem compatíveis com os praticados no mercado.

Parágrafo Terceiro – As empresas beneficiárias que tiverem seus preços registrados se obrigam a manter, durante o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços, todas as condições de habilitação exigidas neste Pregão.

Parágrafo Quarto – Como condição para o fornecimento dos materiais, as empresas beneficiárias que tiverem seus preços registrados se comprometem a apresentar a documentação referente à sua habilitação devidamente atualizada.

Parágrafo Quinto – No caso de produtos importados, toda a documentação relativa à importação deverá estar disponível a qualquer tempo.

Parágrafo Sexto – A aceitação dos produtos pela Administração não exclui a responsabilidade civil da empresa beneficiária por vícios de quantidade ou qualidade dos itens ou disparidades com as especificações estabelecidas no Termo de Referência (Anexo I do Edital) ainda que verificados posteriormente.

Parágrafo Sétimo – A Administração poderá exigir amostra ou prova de conceito do bem no período de vigência da Ata de Registro de Preços, conforme previsto no Edital e desde que justificada a necessidade de sua apresentação.

Parágrafo Oitavo – Será de responsabilidade do Beneficiário que tiver seus preço(s)

registrado(s) o ônus resultante de quaisquer ações, demandas, custos e despesas decorrentes de danos, ocorridos por culpa de qualquer de seus empregados e/ou prepostos, obrigando-se por quaisquer responsabilidades decorrentes de ações judiciais que lhe venham a ser atribuídas por força da lei, relacionadas com o cumprimento do edital e com as obrigações assumidas na presente Ata de Registro de Preço.

Parágrafo Nono – O inadimplemento de qualquer item do Edital ou desta Ata ensejará, a critério do Titular do Órgão Gerenciador, o cancelamento do registro do preço do inadimplente, sem prejuízo das penalidades previstas no Edital.

CLÁUSULA SEXTA – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

A recusa das licitantes vencedoras em assinar a presente Ata de Registro de Preços dentro do prazo estabelecido caracteriza o descumprimento total das obrigações assumidas, independentemente do disposto no subitem 21.4 do Edital, sujeitando-a às penalidades previstas na Cláusula 24 do instrumento convocatório.

CLÁUSULA SÉTIMA – ALTERAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS E CANCELAMENTO DA ATA E DO PREÇO REGISTRADO

Parágrafo Primeiro - Os preços registrados poderão ser revistos em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que acarrete modificação significativa e suficiente a alterar o custo de fornecimento dos bens e inviabilize a execução tal como pactuado, cabendo ao órgão gerenciador realizar as negociações necessárias junto aos fornecedores.

Parágrafo Segundo - Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por álea extraordinária, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado, observando-se os seguintes procedimentos:

- a) Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
- b) A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação obtida originalmente na licitação.
- c) A redução do preço registrado será comunicada pelo órgão gerenciador aos órgãos que tiverem formalizado contratos com fundamento no respectivo registro, para que avaliem a necessidade de efetuar a revisão dos preços contratados.

Parágrafo Terceiro - Quando o preço registrado tornar-se inferior ao preço de mercado, é facultado ao fornecedor requerer, antes do pedido de fornecimento, a atualização do preço registrado, mediante demonstração de fato superveniente que tenha provocado elevação que supostamente impossibilite o cumprimento das obrigações contidas na ata, observando-se aosseguintes procedimentos:

- a) Devem necessariamente ser atendidos os seguintes quesitos:

I - a possibilidade da atualização dos preços registrados seja aventada pelo fornecedor

ou prestador signatário da ata de registro de preços;

II - a modificação seja substancial nas condições registradas, de forma que seja caracterizada alteração desproporcional entre os encargos do fornecedor ou prestador signatário da ata de registro de preços e da Administração Pública;

III - seja demonstrado nos autos a desatualização dos preços registrados, por meio de apresentação de planilha de custos e documentação comprobatória correlata que demonstre que os preços registrados se tornaram inviáveis nas condições inicialmente pactuadas.

b) A iniciativa e o encargo da demonstração da necessidade de atualização de preço serão do fornecedor ou prestador signatário da ata de registro de preços, cabendo ao órgão gerenciador a análise e deliberação a respeito do pedido.

c) Se não houver prova efetiva da desatualização dos preços registrados e da existência de fato superveniente, o pedido será indeferido pela Administração e o fornecedor continuará obrigado a cumprir os compromissos pelo valor registrado na ata, sob pena de cancelamento do registro de preços e de aplicação das penalidades administrativas previstas em lei e no edital.

d) Na hipótese do cancelamento do registro de preços prevista no item antecedente, o órgão gerenciador poderá convocar os demais fornecedores integrantes do cadastro de reserva para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço registrado na ata.

f) Liberado o fornecedor na forma do item antecedente, o órgão gerenciador poderá convocar os integrantes do cadastro de reserva, para que manifestem interesse em assumir o fornecimento dos bens, a execução das obras ou dos serviços, pelo preço atualizado.

g) Na hipótese de não haver cadastro de reserva, a Administração Pública poderá convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para negociação e assinatura da ata no máximo nas condições ofertadas por estes, desde que o valor seja igual ou inferior ao orçamento estimado para a contratação, inclusive quanto aos preços atualizados, nos termos do instrumento convocatório.

h) Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando de imediato as medidas cabíveis para a satisfação da necessidade administrativa.

Parágrafo Quarto - O registro do fornecedor será cancelado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e ampla defesa, quando:

I – forem descumpridas as condições da ata de registro de preços, sem justificativa plausível;

II – não for retirada a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

III - não for aceita a redução do seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

IV – for aplicada sanção de impedimento de licitar ou contratar ou de declaração de inidoneidade.

V – não for aceito o preço revisado pela Administração.

Parágrafo Quinto - O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

I - por razão de interesse público; ou

II - a pedido do fornecedor.

CLÁUSULA OITAVA - DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

A ata de registro de preços, durante sua validade, com propósito de estimular e incentivar fomento de competidores para o certame o qual deflui em persecução a proposta mais vantajosa, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couberem, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 14.133, de 2021, e no Decreto nº520/2023.

CLÁUSULA NONA - DO REMANEJAMENTO DAS QUANTIDADES REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão ou pela entidade gerenciadora entre os órgãos ou as entidades participantes e não participantes do registro de pregos.

Parágrafo Primeiro - O remanejamento de que trata o caput somente será feito :

I - de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade participante; ou

II - de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante.

Parágrafo Segundo - O órgão ou a entidade gerenciadora que tiver estimado as quantidades que pretende contratar será considerado participante para fins do remanejamento de que tratao caput.

Parágrafo Terceiro - Na hipótese de remanejamento de órgão ou de entidade participante para órgão ou entidade não participante, serão observados os limites previstos no art. 30. do Decreto Municipal nº. 520/2023.

Parágrafo Quarto - Para fins do disposto no caput, competirá ao órgão ou a 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.

Parágrafo Quinto - Na hipótese de compra centralizada, caso não haja indicação, pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, nos tempos do disposto no §2º, a distribuição das quantidades para a execução descentralizada ocorrerá por meio de remanejamento

CLÁUSULA DÉCIMA – FORO

Fica eleito o Foro de São Gonçalo para dirimir quaisquer dúvidas oriundas da presente Ata de Registro de Preços, renunciando as partes desde já a qualquer outro, por mais especial ou privilegiado que seja.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA– DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Integram esta Ata, o Edital e Anexos do PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS SG Nº 90014/2025 e as propostas de preço das licitantes vencedoras do mencionado Pregão.

E por estarem justos e acordados, assinam a presente em 02 (duas) vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas, que também o assinam.

São Gonçalo, _____ de _____ de ____.

Pregoeiro
(Nome, cargo, matrícula e lotação)

Agente Público competente do órgão ou entidade contratante
(Nome, cargo, matrícula e lotação)

Representante Legal da Empresa
(Nome, cargo e carimbo da empresa)