

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - RETIFICADO****PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 010/2026**

O presente documento visa analisar a viabilidade da futura aquisição de **MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL** bem como, compilar as demandas dos Municípios e os elementos essenciais que servirão para compor o Termo de Referência de forma e melhor atender as necessidades dos consorciados e ou ainda a outros entes que venham a se associar no período de vigência do presente certame.

Fazem parte do Processo Licitatório, REGISTRO DE PREÇOS os **(83)**: ARAPUÁ/PR, ARATIBA/RS, ÁUREA/RS, BARRA DO RIO AZUL/RS, BARÃO DE COTEGIPE/RS, BARRAÇÃO/PR, BENJAMIN CONSTANT DO SUL/RS, BOA VISTA DAS MISSÕES/RS, CAIÇARA/RS, CAMPINAS DO SUL/RS, CARLOS GOMES/RS, CENTENÁRIO/RS, CHARRUA/RS, CHOPINZINHO/PR, CIRÍACO/RS, COXILHA/RS, CRUZALTENSE/RS, CRUZEIRO DO IGUAÇÚ/PR, DIAMANTE DO NORTE/PR, DOIS VIZINHOS/PR, ENTRE RIOS/SC, ENTRE RIOS DO SUL/RS, EREBANGO/RS, ERECHIM/RS, ERVAL GRANDE/RS, ESTAÇÃO/RS, FAXINALZINHO/RS, FIGUEIRTA/PR, FLORIANO PEIXOTO/RS, FREDERICO WESTPHALEN/RS, GASPARG/SC, GAURAMA/RS, GETÚLIO VARGAS/RS, GRAMADO DOS LOUREIROS/RS, GRANDES RIOS/PR, GUABIJU/RS, GUARANIÁ/PR, IBIAM/SC, IBICARÁ/SC, INAJÁ/PR, IPIRANGA DO SUL/RS, ITATIBA DO SUL/RS, JABOTICABA/RS, JACUTINGA/RS, JUNDIAÍ DO SUL/PR, LIDIANÓPOLIS/PR, MACHADINHO/RS, MARCELINO RAMOS/RS, MARIANO MORO/RS, MIRASELVA/PR, MORRO REDONDO/RS, NÃO-ME-TOQUE/RS, NOVA ARAÇÁ/RS, OURIZONA/PR, PAIM FILHO/RS, PALMITINHO/RS, PAULO BENTO/RS, PINHAL DA SERRA/RS, PLANALTO/PR, PONTE PRETA/RS, QUATRO IRMÃOS/RS, RIO BRANCO DO IVAI/PR, SALGADO FILHO/PR, SANTA CECÍLIA DO PAVÃO/PR, SANTA CECÍLIA DO SUL/RS, SANTO ANTONIO DO PARAISO/PR, SANTO EXPEDITO DO SUL/RS, SÃO DOMINGOS DO SUL/RS, SÃO JOÃO DA URTIGA/RS, SÃO JOÃO DO CAIUA/PR, SÃO JOÃO DO IVAI/PR, SÃO JOSÉ DAS MISSÕES/RS, SÃO VALENTIM/RS, SERAFINA CORREIA/RS, SEVERIANO DE ALMEIDA/RS, SERTÃO/RS, TAQUARUÇU DO SUL/RS, TERRA RICA/PR, TRÊS ARROIOS/RS, TUNAS/RS, VIADUTOS/RS, VICENTE DUTRA/RS, VISTA ALEGRE/RS **e demais municípios que vierem a se associar ao consórcio durante a validade da Ata de Registro de Preços.**

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

O presente Estudo Técnico Preliminar tem como finalidade apresentar a justificativa para a contratação e aquisição de **Materiais Ambulatoriais e Hospitalares**, destinados a atender às demandas dos serviços de saúde dos municípios consorciados e os municípios que vierem aderir até a na vigência desta ata.

A aquisição desses materiais é indispensável para garantir o adequado funcionamento das unidades de saúde, ambulatorios, postos de atendimento e demais estabelecimentos que prestam assistência à população. Esses insumos são essenciais para a realização de atendimentos médicos, procedimentos ambulatoriais, curativos, exames, bem como para a manutenção das condições adequadas de higiene, segurança e controle de infecções. Observa-se que a indisponibilidade ou insuficiência desses materiais pode comprometer diretamente a qualidade dos serviços prestados, ocasionando atrasos em atendimentos, suspensão de procedimentos e prejuízos à assistência à saúde da população. Dessa forma, torna-se necessária a aquisição contínua e planejada desses insumos, garantindo o abastecimento regular das unidades de saúde.

Ressalta-se, ainda, que a aquisição por meio de processo licitatório, especialmente no modelo de **registro de preços**, possibilita maior eficiência na gestão pública, permitindo economia de escala, padronização dos materiais e melhores condições de fornecimento para os municípios participantes.

Assim, a contratação visa assegurar a continuidade dos serviços de saúde, promover maior eficiência administrativa e garantir que os municípios disponham dos materiais necessários para atender às demandas da população com qualidade, segurança e regularidade.

2. ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

A contratação pretendida está prevista no Plano de Contratações Anual do Consórcio, conforme pode ser verificado no documento disponível no link: <https://www.cirau.com.br/plano-de-contratacoes-anual-cirau-2024>, estando, portanto, alinhada com o planejamento estratégico do CIRAU.



Os quantitativos dessa contratação são informados pelos Municípios, conforme estabelecido no Plano de Contratações Anual. A demanda é identificada com base nas necessidades apresentadas no ano anterior ao da elaboração do Plano e aprovada em Assembleia.

O planejamento é conduzido pelo CIRAU, que o repassa aos Municípios para que, ao atenderem suas demandas específicas, a contratação ocorra de forma mais ágil, vantajosa e direta, por meio do fornecedor registrado na Ata de Registro de Preços.

Concluído o processo licitatório e emitida a Ata de Registro de Preços, inicia-se a fase de contratação individual por parte dos Municípios.

3. DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

O objeto relacionado à aquisição de MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL está previsto no Plano Anual de Contratações, considerando as necessidades apresentadas pelos Municípios, tanto em relação às quantidades quanto à descrição dos itens. Os detalhes técnicos dos equipamentos serão definidos no edital, conforme o disposto no art. 6º, inciso XIII, da Lei Federal nº 14.133/2021.

As características específicas do objeto encontram-se descritas no item 4 da planilha de estimativa de quantidades, com a demanda organizada por item de necessidade.

O fornecimento dos equipamentos será realizado de forma parcelada, respeitando os quantitativos individualizados de cada Município consorciado, nos limites estabelecidos pela legislação aplicável.

Os interessados em participar da licitação deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto, bem como apresentar os documentos exigidos para habilitação, nos termos do art. 62 da Lei nº 14.133/2021.

O pagamento será efetuado mediante empenho, após o recebimento definitivo e aceite do objeto, condicionado à apresentação da Nota Fiscal/Fatura. A despesa será suportada pela dotação orçamentária do Município consorciado adquirente.

A Nota Fiscal/Fatura deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo, do pregão eletrônico e da ordem de fornecimento, com o objetivo de agilizar o trâmite de conferência e a liberação para pagamento.

A entrega da Nota Fiscal/Fatura deverá ocorrer obrigatoriamente junto com o respectivo objeto. É vedada a emissão de nota fiscal em nome do Consórcio, exceto quando este for o solicitante direto do fornecimento.

O pagamento será realizado em até 30 (trinta) dias contados a partir da data de entrega e aceite do objeto. Em caso de atraso, o valor será corrigido monetariamente pelo IGPM/FGV ou outro índice que venha a substituí-lo, acrescido de juros de 0,5% ao mês, calculados pro rata.

A Ata de Registro de Preços terá validade de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogada por igual período, até o limite de 24 (vinte e quatro) meses. O licitante vencedor será convocado para assinatura da Ata, do contrato ou instrumento equivalente, no prazo de 3 (três) dias úteis, sob pena de decair do direito à contratação e incorrer nas sanções previstas no edital.

Durante a vigência da Ata, poderá ser solicitado o reequilíbrio econômico-financeiro, desde que devidamente justificado e comprovado o aumento de custos. Da mesma forma, o Consórcio poderá revisar os preços para baixo, caso verificada redução dos valores de mercado por meio de pesquisa atualizada.

O prazo de convocação poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, desde que solicitado durante seu curso, com justificativa aceita pelo CIRAU ou pela Administração.

Caso o convocado não assine a Ata, o contrato ou instrumento equivalente dentro do prazo estabelecido, o CIRAU ou a Administração poderá convocar os licitantes remanescentes, respeitada a ordem de classificação, para celebração do contrato nas mesmas condições do licitante vencedor.

Decorrido o prazo de validade da proposta sem convocação, os licitantes estarão liberados dos compromissos assumidos.

Na hipótese de recusa de todos os licitantes, a Administração poderá, observando o valor estimado atualizado, negociar com os remanescentes para obtenção de melhor preço, ainda que superior ao do adjudicatário, ou adjudicar e contratar nas condições originalmente ofertadas, conforme a ordem de classificação.



A recusa injustificada em assinar a Ata, o contrato ou instrumento equivalente, dentro do prazo estipulado, implicará o descumprimento total das obrigações assumidas, sujeitando o adjudicatário às penalidades legais e à imediata perda da garantia da proposta.

O licitante ou contratado estará sujeito às penalidades previstas na Lei nº 14.133/2021 e, quando for o caso, às disposições do art. 5º da Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

Esta licitação, na modalidade Pregão Eletrônico, tem por finalidade o registro de preços, nos termos dos arts. 6º, inciso XLI, 17, § 2º, e 34 da Lei Federal nº 14.133/2021.

4. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES E ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Os quantitativos estimados para a contratação pretendida têm como parâmetro o envio dos quantitativos pelos Municípios, com base na relação elaborada pelo Cirau e nas últimas contratações com o mesmo objeto.

ITEM	OBJETO: DESCRIÇÃO PADRONIZADA	UN	TOTAL GERAL
1.	ABAIXADOR DE LÍNGUA, CONFECCIONADO EM MADEIRA, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, PACOTE COM 100 UNIDADES	PCT	92670
2.	ACETONA, REMOVEDOR À BASE DE SOLVENTE, USO HOSPITALAR, FRASCO COM 500 ML.	FR	1013
3.	ÁCIDO ACÉTICO 4%, SOLUÇÃO AQUOSA, USO HOSPITALAR, FRASCO COM 1.000 ML.	FR	6418
4.	ÁCIDO PERACÉTICO 0,2%, AGENTE DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL, FRASCO COM 1 LITRO, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	FR	5744
5.	ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (AGE), LOÇÃO OLEOSA PARA USO TÓPICO, FRASCO COM 200 ML, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	FR	9620
6.	ADAPTADOR ESTÉRIL PARA IRRIGAÇÃO, INDICADO PARA USO EM FRASCOS DE SOLUÇÕES EM SISTEMA FECHADO, COM PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO, DOTADA DE PROTETOR E CONE LUER COM DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO, QUE ASSEGURA A OCLUSÃO DO SISTEMA.	UN	9749
7.	ADESIVO DE USO TÓPICO À BASE DE 2-OCTIL CIANOACRILATO, ESTÉRIL, INDICADO PARA FECHAMENTO DE FERIDAS SUPERFICIAIS, PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	UN	3806
8.	ÁGUA BIDEUTILADA PARA INJETÁVEIS, AMPOLA DE 10 ML, CAIXA COM 200 UNIDADES	UN	50874
9.	ÁGUA DEIONIZADA PARA AUTOCLAVE, USO HOSPITALAR, GALÃO COM 5 LITROS.	GAL	2786
10.	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, SOLUÇÃO ANTISSEPTICA, FRASCO COM 1.000 ML.	FR	5828
11.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 20 X 0,55 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	3346
12.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25 X 6 MM - ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	13520
13.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 25 X 8 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	21570
14.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL 30 X 0,7 MM – ESTÉRIL E DE USO ÚNICO, EM AÇO CROMO NÍQUEL. ATÓXICA, APIROGÊNICA, CÂNULA COM PAREDES FINAS	CX	22295



	E BISEL TRIFACETADO, CANHÃO EM POLIPROPILENO COM CORES PADRONIZADAS, ADAPTADOR TIPO LUER. CAIXA COM 100 UNIDADES.		
15.	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL DE 40 X 1,2 MM – ESTÉRIL, EM AÇO CROMO NÍQUEL, COM PROTETOR DE PVC, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CÂNULA COM PAREDES FINAS E BISEL TRIFACETADO, CANHÃO EM POLIPROPILENO. ADAPTADOR TIPO LUER. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	28375
16.	AGULHA HIPODÉRMICADESCARTÁVEL 13 X 0,45 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	27520
17.	AGULHA HIPODÉRMICADESCARTÁVEL 25 X 7 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	30680
18.	AGULHA HIPODERMINA DESCARTAVEL 30 X 8 MM – ESTÉRIL, CÂNULA SILICONIZADA QUE DESLIZA FACILMENTE, BISEL TRIFACETADO, CANHÃO COLORIDO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO VISUAL DO CALIBRE DA AGULHA, PROTETOR PLÁSTICO QUE GARANTE A TOTAL PROTEÇÃO DA AGULHA. CX C/ 100 UNIDADES.	CX	16970
19.	AGULHA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, ULTRAFINA 6 MM X 0,25 MM (31G) - DESCARTÁVEL	UN	89871
20.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% EM GEL, INDICADO PARA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS, COM AÇÃO ANTISSÉPTICA, USO PROFISSIONAL. PRODUTO À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO NEUTRO, NA CONCENTRAÇÃO DE 70%, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 (UM) LITROS, SEM VÁLVULA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA. DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES	FR	12306
21.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% LÍQUIDO. FRASCO COM 1.000 ML. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA, VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES.	FR	45833
22.	ÁLCOOL ETÍLICO 70% EM GEL, INDICADO PARA HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS, COM AÇÃO ANTISSÉPTICA, USO PROFISSIONAL. PRODUTO À BASE DE ÁLCOOL ETÍLICO NEUTRO, NA CONCENTRAÇÃO DE 70%, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 5 (CINCO) LITROS, SEM VÁLVULA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA. DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DE 12 (DOZE) MESES	FR	13520
23.	ALGODÃO HIDRÓFILO, ROLO 500 G, FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADO, MANTA UNIFORME, ISENTO DE IMPUREZAS. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	UN	17431
24.	ALGODÃO HIDRÓFILO EM BOLAS, PACOTE 100 G, FIBRAS 100% ALGODÃO, ALVEJADO, ISENTO DE IMPUREZAS. PRODUTO REGULARIZADO NA ANVISA.	PCT	15211
25.	ALICATE PARA CORTE DE ANEL, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL OU AÇO CROMADO, COM ALAVANCA DESLIZANTE PARA ACIONAMENTO, SERRILHA/LÂMINA AFIADA APROPRIADA PARA CORTE DE ANÉIS, APOIO ERGONÔMICO PARA OS DEDOS E SISTEMA DE PROTEÇÃO ENTRE O DEDO DO PACIENTE E O ANEL, VISANDO SEGURANÇA DURANTE O PROCEDIMENTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 16 CM DE COMPRIMENTO, 4,5 CM DE LARGURA E 3 CM DE ALTURA. PESO APROXIMADO: 0,80 KG. INDICADO PARA USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	226
26.	ALMOTOLIA PLÁSTICA ÂMBAR, CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COM GRADUAÇÃO VOLUMÉTRICA EM ALTO RELEVO, BICO RETO, INDICADA PARA ACONDICIONAMENTO E DISPENSAÇÃO DE ÍQUIDOS. CAPACIDADE 250 ML. USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	2185
27.	ALMOTOLIA PLÁSTICA TRANSPARENTE, CONFECCIONADA EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COM GRADUAÇÃO VOLUMÉTRICA EM ALTO RELEVO, BICO RETO, INDICADA PARA ACONDICIONAMENTO E DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS. CAPACIDADE 250 ML. USO HOSPITALAR/AMBULATORIAL.	UN	1841



28.	APARELHO DE TRICOTOMIA DESCARTÁVEL, CABO PLÁSTICO, LÂMINA DUPLA, COM CAPA PROTETORA. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES.	PCT	2813
29.	ASPIRADOR DE SECREÇÃO ELÉTRICO PORTÁTIL, INDICADO PARA SUÇÃO DE SECREÇÕES, FLUIDOS E MATERIAIS ORGÂNICOS, USO HOSPITALAR E AMBULATORIAL. EQUIPAMENTO PORTÁTIL, DE FÁCIL LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO, COM FUNCIONAMENTO SILENCIOSO, DOTADO DE BOMBA, TIPO, PISTÃO, ISENTA DE ÓLEO. POSSUIR FLUXO DE AR MÍNIMO DE 18 LITROS POR MINUTO, GRAU DE PROTEÇÃO IP22, BOTÃO REGULADOR DE VÁCUO PARA CONTROLE DA POTÊNCIA DE SUÇÃO E VISOR ANALÓGICO (VACUÔMETRO) PARA LEITURA DA PRESSÃO. ACOMPANHAR FRASCO COLETOR COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 800 ML, COM SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTI TRANSBORDAMENTO, FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA PROTEÇÃO CONTRA CONTAMINAÇÃO CRUZADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA, ACOMPANHADO DE MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA. ACESSÓRIOS MÍNIMOS: 01 UNIDADE ASPIRADORA; 01 TUBO DE SUÇÃO; 01 EXTENSÃO; 01 RECIPIENTE COLETOR; 01 TAMPA; 01 MANUAL DE INSTRUÇÕES	UN	312
30.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 1,80 M EM REPOUSO, COM ELASTICIDADE ADEQUADA, PROPORCIONANDO COMPRESSÃO UNIFORME. CONFECCIONADA COM 13 FIOS/CM ² , COMPOSTA POR ALGODÃO, POLIÉSTER E ELASTANO, APRESENTADA SEM DESFIAMENTO LATERAL, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS. COMPRIMENTO ESTENDIDO DE 4,50 M.	PCT	81160
31.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	77761
32.	ATADURA CREPOM, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	42909
33.	ATADURA CREPOM, LARGURA 12 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	39820
34.	ATADURA CREPOM, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO. COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	80170
35.	ATADURA CREPOM, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	79150
36.	ATADURA CREPOM, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS	PCT	64794



	REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.		
37.	ATADURA CREPOM, LARGURA 20 CM, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO MÍNIMA DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	68261
38.	ATADURA CREPOM, LARGURA 6 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE MÍNIMA DE 13 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 94% ALGODÃO, 5% POLIÉSTER E 1% ELASTANO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS E FIOS SOLTOS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	62951
39.	ATADURA CREPOM, LARGURA 6 CM, COMPRIMENTO DE 1,80 M EM REPOUSO, COM EXTENSÃO DE 4,50 M QUANDO ESTICADA, DENSIDADE DE 18 FIOS/CM ² , CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO CRU, FIOS DE ALTA TORÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA COM ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, BORDAS REGULARES, SEM DESFIAMENTO, ISENTA DE IMPUREZAS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM CONTENDO 12 UNIDADES. PRODUTO REGULARIZADO JUNTO À ANVISA.	PCT	75278
40.	ATADURA CREPOM 8 CM X 1,8 M 13 FIOS/CM ² – COMPOSIÇÃO: ALGODÃO 94% + POLIÉSTER 5% + ELASTANO 1%. SEM DESFIAMENTO LATERAL, COMPRESSÃO UNIFORME. ATADURA COM 1,80M EM REPOUSO E ALCANCE DE 4,50 M ESTICADA, ELASTICIDADE ADEQUADA, MACIA E ISENTA DE FIOS SOLTOS.	PCT	41767
41.	ATADURA ELÁSTICA 0,5 M X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	33921
42.	ATADURA ELÁSTICA 10 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	35060
43.	ATADURA ELÁSTICA 12 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	35991
44.	ATADURA ELÁSTICA 15 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	37291
45.	ATADURA ELÁSTICA 20 CM X 2,2 M - COMPOSIÇÃO: POLIAMIDA, POLIÉSTER E ALGODÃO. PODE SER ESTERILIZADO POR AUTOCLAVE, ÓXIDO DE ETILENO OU IRRADIAÇÃO GAMA. MACIA, LIBERDADE DE MOVIMENTO, PERFEITO AMOLDAMENTO. COM 12 UNIDADES.	PCT	35140
46.	ATADURA GESSADA BRANCA 10 CM, 100% ALGODÃO - TAMANHO: 10CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNS	CX	5384
47.	ATADURA GESSADA BRANCA 15 CM, 100% ALGODÃO - - TAMANHO: 15CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNS.	CX	5381
48.	ATADURA GESSADA BRANCA 20 CM, 100% ALGODÃO - TAMANHO: 20CM X 3M. LATERAL COM CORTE SINUOSO QUE EVITA DESFIAMENTO, RESISTENTE E COM	CX	5351



	POUCO TEMPO DE IMERSÃO. CORTE SINUOSO E POUCA QUEDA DE GESSO ÚMIDO. TEXTURA CREMOSA PARA FACILITAR A MOLDAGEM E MELHORAR O ACABAMENTO. CX COM 20 UNIDADES.		
49.	ATADURA RAYON 100%, 7,5CM X 5M - LIVRE DE IMPUREZAS, RASGOS E FIOS SOLTOS. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS 100% RAYON.	UN	16298
50.	ATADURA RAYON ESTÉRIL 7,5 CM X 5 M – 100% RAYON. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UN	15010
51.	AUTOCLAVE HORIZONTAL COM CAPACIDADE DE 60 LITROS, DESTINADA À ESTERILIZAÇÃO POR CALOR ÚMIDO SOB PRESSÃO, DEVENDO POSSUIR CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL RESISTENTE À CORROSÃO, PAINEL DE CONTROLE DIGITAL PARA VISUALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DOS PARÂMETROS DO CICLO, SISTEMA DE CONTROLE AUTOMÁTICO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO, PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO PRÉ-CONFIGURADOS E/OU PROGRAMÁVEIS, SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO DA PORTA OU TAMPA COM MECANISMO DE TRAVAMENTO, PORTA OU TAMPA COM CONSTRUÇÃO RESISTENTE E COMPATÍVEL COM OPERAÇÃO SOB PRESSÃO, SISTEMA DE SECAGEM COM PARÂMETROS AJUSTÁVEIS OU PROGRAMÁVEIS, VEDAÇÃO POR GUARNIÇÃO EM SILICONE VULCANIZADO RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, OPERAÇÃO POR VAPOR SATURADO, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA COMPATÍVEL COM O PADRÃO NACIONAL, REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA), GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES E ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA NO TERRITÓRIO NACIONAL.	UN	67
52.	AVENTAL DESCARTAVEL (TNT) - GRAMATURA 40.	UN	24401
53.	AVENTAL TNT PROCEDIMENTO SEM MANGA - AZUL, GRAMATURA 30 COM 10 UNIDADES.	UN	14301
54.	BISTURI ELÉTRICO DESTINADO A PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS, COM FUNCIONAMENTO EM REDE ELÉTRICA BIVOLT AUTOMÁTICO (110/220 V), FREQUÊNCIA DE 50/60 HZ, DEVENDO OPERAR NO MÍNIMO NOS MODOS CORTE, COAGULAÇÃO E BLEND (CORTE COM COAGULAÇÃO), COM CONTROLE DE POTÊNCIA AJUSTÁVEL E SISTEMA DE SEGURANÇA COMPATÍVEL COM O USO DE ELETRODO DE RETORNO. O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER FORNECIDO COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS MÍNIMOS: CABO PARA ELETRODO DE RETORNO, PEDAL DE ACIONAMENTO, CANETA ELETROCIRÚRGICA REUTILIZÁVEL OU AUTOCLAVÁVEL, ELETRODO DE RETORNO REUTILIZÁVEL EM MATERIAL CONDUTOR COMPATÍVEL, CABO DE FORÇA, CONJUNTO DE ELETRODOS REUTILIZÁVEIS, INCLUINDO NO MÍNIMO ELETRODO TIPO AGULHA, ELETRODO TIPO ALÇA, ELETRODO TIPO BOLA E ELETRODO TIPO FACA, MANUAL DO USUÁRIO EM LÍNGUA PORTUGUESA E CERTIFICADO DE GARANTIA. O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA) E GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	UN	246
55.	BOLSA COLETORA ESTÉRIL DE URINA 2000 ML - SISTEMA FECHADO C/ CLAMP E TUBO EXTENSOR. FABRICADA EM PVC, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, VÁLVULA ANTI-REFLUXO, FILTRO DE AR HIDRÓFOTO E SUPORTE PARA FIXAÇÃO.	UN	9616
56.	BOLSA TÉRMICA DE GEL QUENTE E FRIO – CARBOGEL 450 G.	UN	984
57.	BOMBA DE INFUSÃO -PROGRAMAÇÃO NEO E ADULTO -PERMITE USO ENTERAL E PARENTERAL -UTILIZA EQUIPO ESPECÍFICO -FLUXO NEO: 0,1- 99,9 ML/H, COM INCREMENTOS DE 0,1 ML/H - FLUXO ADULTO: 1 – 999 ML/H, COM INCREMENTOS DE 1 ML/H - ALARMES SONOROS E VISUAIS PARA: KVO BATERIA EM NÍVEL CRÍTICO OCLUSÃO VAZÃO LIVRE FINAL DE SOLUÇÃO. AR NA LINHA - USO EM BATERIA DE ATÉ 4 HORAS À UMA VAZÃO DE 125 ML/H - BIVOLT AUTOMÁTICA - MANTÉM NA MEMÓRIA A ÚLTIMA PROGRAMAÇÃO CONFIGURADA, MESMO APÓS DESLIGADA.	UN	239
58.	BORRIFADOR DE PLÁSTICO COM GATILHO 300 ML - PLÁSTICO C/ REGULAGEM DO JATO E VÁLVULA ESPECIAL ALCANÇA O FUNDO DO FRASCO.	UN	1987
59.	BRACADEIRA PNI 1 VIA ADULTO 25-35CM - BRAÇADEIRA ADULTO 01 VIA REUTILIZÁVEL PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA - PNI - PARA MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS. CARACTERÍSTICAS: BRAÇADEIRA	UN	1005



	PNI NYLON SOFT IMPERMEÁVEL, TECIDO EXTREMAMENTE SUAVE AO TOQUE, FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA, MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 01 VIA SILICONE, PRODUTO LIVRE DE LATEX.TAMANHO: ADULTO 25 A 35CM.		
60.	BRACADEIRA PNI 1 VIA ADULTO OBESO 33-47 CM - REUTILIZÁVEL PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA - PNI - PARA MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS.CARACTERÍSTICAS:BRACADEIRA PNI NYLON SOFT IMPERMEÁVEL, TECIDO EXTREMAMENTE SUAVE AO TOQUE, FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA, MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 01 VIA SILICONE, PRODUTO LIVRE DE LATEX.TAMANHO: ADULTO 33 A 47 CM.	UN	981
61.	BRACADEIRA PNI 2 VIAS ADULTO 25-35CM - BRAÇADEIRA ADULTO REUTILIZÁVEL COM 2 VIAS PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA PNI PARA MONITORES MULTIPARÂMETROS. FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA - MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 02 VIAS SILICONE - TAMANHO: ADULTO 25 A 35CM	UN	976
62.	BRACADEIRA PNI 2 VIAS ADULTO OBESO 33-47 CM - BRAÇADEIRA ADULTO REUTILIZÁVEL COM 2 VIAS PRÓPRIA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA PNI PARA MONITORES MULTIPARÂMETROS. FECHAMENTO EM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA MANGUITO REMOVÍVEL LÁTEX FREE - 02 VIAS SILICONE - TAMANHO: ADULTO 33 A 47CM.	UN	976
63.	CABO DE ELETROCARDIOGRAMA (ECG), COM 5 VIAS, DESTINADO AO USO EM MONITORES MULTIPARAMÉTRICOS, DEVENDO POSSUIR RABICHOS FIXOS, SISTEMA DE BLINDAGEM OU PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS ELETROMAGNÉTICAS, IDENTIFICAÇÃO DAS DERIVAÇÕES PARA CORRETO POSICIONAMENTO DOS ELETRODOS, E TERMINAIS COMPATÍVEIS COM ELETRODOS PADRÃO GARRA OU CLIP. O PRODUTO DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM MONITORES QUE UTILIZEM CABO DE ECG DE 5 VIAS, CONFORME PADRÃO DE MERCADO, DEVENDO APRESENTAR CONECTORES ADEQUADOS AO EQUIPAMENTO EXISTENTE NA INSTITUIÇÃO. DEVERÁ POSSUIR CONSTRUÇÃO RESISTENTE PARA USO HOSPITALAR, SER REUTILIZÁVEL, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E ADEQUADO PARA UTILIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS DE MONITORIZAÇÃO CARDÍACA.	UN	361
64.	CABO ECG 5 VIAS COMPATÍVEL COM MONITOR - CABO ECG 5 VIAS COM CLIP GARRA COMPATÍVEL COM CREATIVE CABO COM 3 METROS DE COMPRIMENTO 3 MESES DE GARANTIA COMPATIBILIDADE: (CREATIVE): K12, K15.	UN	253
65.	CABO ECG 5 VIAS COMPATÍVEL COM MONITOR - CABO PACIENTE 5 VIAS COM TERMINAL GARRA NEO PINCH COMPATÍVEL COM MONITOR GE B20. CABO FLEXÍVEL QUE SUPORTA TENSÕES E MOVIMENTOS COM BLINDAGEM INTERNA ESPECIAL, QUE ELIMINA INTERFERÊNCIAS EXTERNAS DE OUTROS EQUIPAMENTOS.CARACTERÍSTICAS:CABO PACIENTE PARA ECG; CABO DE ECG APLICAÇÃO EM MONITORES DE ECG E ELETROCARDÍÓGRAFOS INDICADO PARA UTILIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS; POSSUI CX INTERMEDIÁRIA BLINDADA E IDENTIFICAÇÃO DE POSICIONAMENTO DE DERIVAÇÕES.	UN	251
66.	CABO PARA BISTURI Nº 3, COM 12 CM PRODUTO PARA USO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REUTILIZÁVEL, RESISTENTE À CORROSÃO, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. COMPATÍVEL COM LÂMINAS DE BISTURI PADRÃO Nº 10, 11C, 12, 12B, 15, 15C. ACABAMENTO SEM REBARBAS, COM ENCAIXE FIRME E SEGURO.	UN	354
67.	CABO PARA BISTURI Nº 4, COM 13 CM PRODUTO PARA USO CIRÚRGICO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REUTILIZÁVEL, RESISTENTE À CORROSÃO, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. COMPATÍVEL COM LÂMINAS DE BISTURI PADRÃO Nº 11C, 12, 12B, 15, 15C. ACABAMENTO SEM REBARBAS, COM ENCAIXE FIRME E SEGURO.	UN	299
68.	CABO SPO ² (OXIMETRIA) ADULTO COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE SENSOR DE OXIMETRIA GE DASH 3000, 4000, 5000, GE B20 CLIPE DEDO ADULTO COMPATÍVEL. CARACTERÍSTICAS: SENSOR REUTILIZÁVEL PARA OXIMETRIA DE PULSO CABO COM NO mínimo 2,7 METROS; SENSOR PARA OXÍMETRO DE PULSO POSSUI ERGONÔMICO QUE PROPORCIONA CONFORTO E PERFEITA FIXAÇÃO; CONFECCIONADO EM	UN	249



	SILICONE HOSPITALAR DE FÁCIL LIMPEZA E DURABILIDADE; CABO FLEXÍVEL QUE SUPORTA TENSÕES E MOVIMENTOS COM BLINDAGEM INTERNA ESPECIAL.		
69.	CABO SPO ² (OXIMETRIA) ADULTO COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE - SENSOR DE OXIMETRIA COMEN; DISPOSITIVO COMPATÍVEL COM MONITORES COMEN: STAR-8000, C30, C50, C80, C90; TAMANHOS DISPONÍVEIS: ADULTO	UN	254
70.	CABO SPO ² (OXIMETRIA) INFANTIL COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA UNIDADE - SENSOR DE OXIMETRIA INFANTIL Y (UNIVERSAL) COMPATÍVEL COM COMEN E PROLIFE CABO COM NO MÍNIMO 2,7 METROS DE COMPRIMENTO	UN	254
71.	CAIXA COLETORA DE PERFUROCORTANTES 13 LITROS - C/ 24 UNIDADES - FABRICADO EM PAPELÃO ONDULADO E REFORÇADO INTERNAMENTE COM PAPELÃO COURO. TRAVA DE SEGURANÇA. COR AMARELA. DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	UN	20201
72.	CAMPO SIMPLES PARA ESTERILIZAÇÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 75 X 75 CM, GRAMATURA MÍNIMA DE 50 G/M ² , SEM FENESTRA, FOLHA SIMPLES, CONFECCIONADO EM MATERIAL COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR SATURADO EM AUTOCLAVE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR BARREIRA ADEQUADA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE, PERMITIR ADEQUADA PERMEABILIDADE AO AGENTE ESTERILIZANTE E MANTER A INTEGRIDADE DURANTE O CICLO DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE SER ISENTO DE DESPRENDIMENTO EXCESSIVO DE PARTÍCULAS OU FIBRAS, POSSUIR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O MANUSEIO E ATENDER ÀS NORMAS SANITÁRIAS APLICÁVEIS.	UN	7090
73.	CANETA PARA BISTURI ELÉTRICO, TIPO MONOPOLAR, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ISOLANTE DE ALTA RESISTÊNCIA TÉRMICA, AUTOCLAVÁVEL. COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS DE ELETROCIRURGIA QUE UTILIZEM CONEXÃO PADRÃO UNIVERSAL DE 3 PINOS (OU PADRÃO COMPATÍVEL). DEVE POSSUIR BOTÃO DE ACIONAMENTO PARA CORTE E COAGULAÇÃO, COM ENCAIXE PARA ELETRODOS PADRÃO UNIVERSAL. CABO COM COMPRIMENTO MÍNIMO DE 3 METROS.	UN	272
74.	CONJUNTO DE CÂNULAS OROFARÍNGEAS (TIPO GUEDEL), COMPOSTO POR 6 UNIDADES, CONTEMPLANDO OS TAMANHOS Nº 00, Nº 0, Nº 1, Nº 2, Nº 3, Nº 4 E Nº 5, CONFECCIONADAS EM MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO, COM CORPO EM PVC FLEXÍVEL EM POLIPROPILENO. AS CÂNULAS DEVERÃO POSSUIR FORMATO ANATÔMICO, BORDAS ATRAUMÁTICAS, INDICAÇÃO VISÍVEL DO TAMANHO E SEREM DESTINADAS À MANUTENÇÃO DA PERMEABILIDADE DAS VIAS AÉREAS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	KIT	347
75.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA DE CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), L, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL, COM CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA. TAMANHOS: 03, EXPESSURA: 9MM COMPRIMENTO: 4,5CM. DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO USUAIS EM SERVIÇOS DE SAÚDE E POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	1563
76.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), COM TAMANHO: 04 EXPESSURA: 10MM COMPRIMENTO: 5,0CM, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL COMPATÍVEL COM USO MÉDICO-HOSPITALAR. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, VISANDO FACILITAR A INSERÇÃO E O MANUSEIO. DEVERÁ APRESENTAR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM OS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM SERVIÇOS DE SAÚDE, SENDO ADEQUADA AO USO EM VIAS AÉREAS ARTIFICIAIS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	248
77.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), COM	UN	248



	TAMANHO: 05 EXPESSURA: 11MM, DIÂM INTER: 8,5MM COMPRIMENTO: 5,5CM, CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL COMPATÍVEL COM USO MÉDICO- HOSPITALAR. O PRODUTO DEVERÁ POSSUIR CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, VISANDO FACILITAR A INSERÇÃO E O MANUSEIO. DEVERÁ APRESENTAR RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM OS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM SERVIÇOS DE SAÚDE, SENDO ADEQUADA AO USO EM VIAS AÉREAS ARTIFICIAIS. PRODUTO COM REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).		
78.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA CURTA, REUTILIZÁVEL, ACOMPANHADA DE CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL (GUIA INTERNO), CONFECCIONADA EM MATERIAL METÁLICO BIOCOMPATÍVEL, COM CURVATURA ANATÔMICA, EXTREMIDADES ATRAUMÁTICAS, MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA. TAMANHOS: 06, EXPESSURA: 12,0MM COMPRIMENTO: 6,0CM. DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO USUAIS EM SERVIÇOS DE SAÚDE E POSSUIR REGISTRO VÁLIDO NA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA).	UN	248
79.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 3, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 9,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 8,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE	UN	248
80.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 4, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 10,0 MM. DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO: 7,5 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 9,0 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	245
81.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 5, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU EM AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 11,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 9,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	246
82.	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA, MODELO LONGA, Nº 6, COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E MANDRIL GUIA. CONFECCIONADA EM METAL CROMADO (LATÃO) OU EM AÇO INOX CIRÚRGICO, COM CURVATURA ANATÔMICA. MANDRIL COM EXTREMIDADE ARREDONDADA. DIÂMETRO EXTERNO APROXIMADO: 12,0 MM. COMPRIMENTO APROXIMADO: 10,5 CM. PRODUTO REUTILIZÁVEL, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.	UN	246
83.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 14 - ESTÉRIL, ATÓXICO, RADIOPACO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, DE USO ÚNICO, ISENTO DE LÁTEX, C/ FILTRO, QUE REDUZ A PRESSÃO INTERNA DA CÂMARA E PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO SANGUE NO EXATO MOMENTO DA PUNÇÃO, C/ CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.	UN	22330
84.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 16G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	22880



85.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 18G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	34980
86.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 20G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	53520
87.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 22G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	80120
88.	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, CALIBRE 24G, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, RADIOPACO, DE USO ÚNICO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO. AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM BISEL TRIFACETADO, COM CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO DO RETORNO SANGUÍNEO. COM CANHÃO COLORIDO CONFORME PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL DE CALIBRES. CONECTOR TIPO LUER LOCK OU LUER SLIP. ISENTO DE LÁTEX. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES (ISO 10555).	UN	88619
89.	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA, CALIBRE 6 FR, CONFECCIONADO EM PVC, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, DE USO ÚNICO. COMPRIMENTO DE 40 CM. CONECTOR UNIVERSAL PARA SISTEMA DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	20236
90.	CÂNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS Nº8, MODELO INFANTIL, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICA, DE USO ÚNICO, CONECTOR UNIVERSAL PARA FONTE DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	9751
91.	CÂNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA TIPO ÓCULOS Nº12, CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, ATÓXICA, DE USO ÚNICO, CONECTOR UNIVERSAL PARA FONTE DE OXIGÊNIO. PRODUTO EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES.	UN	16956
92.	CILINDRO PARA ARMAZENAMENTO DE OXIGÊNIO MEDICINAL, COM CAPACIDADE HIDRÁULICA APROXIMADA DE 40 LITROS, FABRICADO EM AÇO CARBONO SEM COSTURA, DESTINADO AO ACONDICIONAMENTO DE GÁS COMPRIMIDO MEDICINAL. PRESSÃO DE TRABALHO CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO FABRICANTE (MÍNIMA DE 150 BAR OU SUPERIOR). EQUIPADO COM VÁLVULA PARA OXIGÊNIO MEDICINAL, COMPATÍVEL COM REGULADORES HOSPITALARES, CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. PRODUTO DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, ATENDER ÀS NORMAS DA ABNT APLICÁVEIS E APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO PERMANENTE CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE. FORNECIDO VAZIO (SEM CARGA).	UN	474
93.	CIRCUITO RESPIRATÓRIO ADULTO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU MÉDICO, LIVRE DE LÁTEX, 100% AUTOCLAVÁVEL. COMPOSTO POR TRAQUEIAS CORRUGADAS EXTERNAMENTE E	UN	495



	LISAS INTERNAMENTE, CONECTORES PADRÃO 22 MM, CONECTOR EM "Y", DRENOS DE CONDENSADO E LINHA PARA MONITORIZAÇÃO PROXIMAL, QUANDO APLICÁVEL. COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR EXISTENTE NA UNIDADE, QUE UTILIZE SISTEMA ADULTO PADRÃO 22 MM. DEVE SUPOSTAR PROCESSOS REPETIDOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE CONFORME RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: UM (KIT COMPLETO)		
94.	CIRCUITO RESPIRATÓRIO NEONATAL/INFANTIL PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA, REUTILIZÁVEL, CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU MÉDICO, LIVRE DE LÁTEX, 100% AUTOCLAVÁVEL. COM TRAQUEIAS COMPATÍVEIS COM PADRÃO 15 MM, CONECTORES APROPRIADOS AO USO NEONATAL/INFANTIL, CONECTOR EM "Y", LINHA PROXIMAL PARA MONITORIZAÇÃO E DRENO DE CONDENSADO. COMPATÍVEL COM VENTILADOR PULMONAR EXISTENTE NA UNIDADE, QUE UTILIZE SISTEMA NEONATAL/INFANTIL PADRÃO 15 MM. DEVE SUPOSTAR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE CONFORME ORIENTAÇÃO DO FABRICANTE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: UN (KIT COMPLETO).	UN	494
95.	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,5% EM VEÍCULO ALCOÓLICO, INDICADA PARA ANTISSEPSIA DE PELE ÍNTEGRA. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	6652
96.	SOLUÇÃO DEGERMANTE CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 2%, INDICADA PARA PREPARO E HIGIENIZAÇÃO ANTISSÉPTICA DA PELE. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	7583
97.	SOLUÇÃO AQUOSA CONTENDO DIGLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,2%, INDICADA PARA ANTISSEPSIA DE PELE E MUCOSAS. FRASCO COM 100 ML. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, USO HOSPITALAR.	FR	8925
98.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO G – ADULTO.	UN	449
99.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO M – ADULTO.	UN	419
100.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO P – ADULTO.	UN	419
101.	COLAR CERVICAL RÍGIDO PARA IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL, CONFECCIONADO EM POLIETILENO OU MATERIAL TERMOPLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM APOIO MENTONIANO E OCCIPITAL ANATÔMICOS, REVESTIMENTO INTERNO ACOLCHOADO EM ESPUMA HIPOALERGÊNICA. COM SISTEMA DE FECHAMENTO EM VELCRO OU EQUIVALENTE, AJUSTE FIRME E SEGURO. RADIOTRANSARENTE. TAMANHO PP – ADULTO.	UN	429
102.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORTANTES, CAPACIDADE DE 1 LITRO (1000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR.	UN	3356



103.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORTANTES, CAPACIDADE DE 3 LITROS (3000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR	UN	5951
104.	COLETOR DESCARTÁVEL PARA RESÍDUOS PERFUROCORTANTES, CAPACIDADE APROXIMADA DE 7 LITROS (7000 ML), CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE À PUNCTURA E RUPTURA. DEVE POSSUIR TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO SEGURO E TRAVA DEFINITIVA APÓS O ENCHIMENTO, DISPOSITIVO PARA DESCONEXÃO DE AGULHAS, BOCA DIMENSIONADA PARA DESCARTE SEGURO DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES. COM IDENTIFICAÇÃO EXTERNA CONTENDO SÍMBOLO DE RISCO BIOLÓGICO E INDICAÇÃO DE LIMITE MÁXIMO DE ENCHIMENTO. PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A ABNT NBR 13853 E NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES. USO HOSPITALAR.	UN	3971
105.	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO, CONFECCIONADA EM TECIDO 100% ALGODÃO, COR BRANCA (ALVA), NÃO ESTÉRIL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 45 X 50 CM, PESO DE 37 G POR UNIDADE. COM ACABAMENTO ADEQUADO, BORDAS DEVIDAMENTE COSTURADAS, ISENTA DE IMPUREZAS E FIAPOS SOLTOS. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	39990
106.	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM 22 FIOS POR CM ² , 8 CAMADAS E 5 DOBRAS. DIMENSÕES: 10 X 10 CM (FECHADA) E 20 X 40 CM (ABERTA). ISENTA DE AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS OU SUBSTÂNCIAS IRRITANTES. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 500 UNIDADES.	PCT	39260
107.	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM 13 FIOS POR CM ² , 8 CAMADAS E 5 DOBRAS. DIMENSÕES: 7,5 X 7,5 CM (FECHADA). ISENTA DE IMPUREZAS E SUBSTÂNCIAS IRRITANTES. PRODUTO CONFORME NORMAS TÉCNICAS VIGENTES. EMBALAGEM: PACOTE COM 500 UNIDADES.	PCT	27100
108.	CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO PARA USO DOMICILIAR OU HOSPITALAR, COM FLUXO CONTÍNUO AJUSTÁVEL DE ATÉ 5 LITROS POR MINUTO (LPM). CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO MÍNIMA DE 90% A 93% NA VAZÃO MÁXIMA DE 5 LPM. SISTEMA COM COMPRESSOR INTERNO, FUNCIONAMENTO CONTÍNUO, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO (MÁXIMO APROXIMADO DE 50 DB). COM PAINEL DE CONTROLE SIMPLES, INDICADOR LUMINOSO DE FUNCIONAMENTO, ALARME PARA BAIXA	UN	387
109.	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO PÓS-PUNÇÃO OU PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL E FITA ADESIVA ISENTA DE LÁTEX. CAIXA COM 500 UNIDADES.	CX	2869
110.	CURATIVO ABSORVENTE ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO PÓS-PUNÇÃO OU PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL, FITA ADESIVA ISENTA DE LÁTEX, NA COR BEGE. CAIXA COM 50 UNIDADES.	CX	2739
111.	CURATIVO ADESIVO TRANSPARENTE PARA PEQUENOS FERIMENTOS, COM ALMOFADA ABSORVENTE CENTRAL E ADESIVO HIPOALERGÊNICO. CAIXA COM 40 UNIDADES	CX	909
112.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, FORMATO ANATÔMICO, COM COMPRESSA ABSORVENTE CENTRAL E ADESIVO HIPOALERGÊNICO. CAIXA COM 100 UNIDADES	CX	628
113.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, INFANTIL, FORMATO ANATÔMICO, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO ÚNICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 50 MM X 62 MM. EMBALAGEM: CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	1024
114.	CURATIVO OCULAR ESTÉRIL, ADULTO, FORMATO ANATÔMICO, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, USO ÚNICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 58 MM X 82 MM. EMBALAGEM: CAIXA COM 20 UNIDADES.	CX	1041



115.	CURATIVO CIRÚRGICO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM MANTA DE ALGODÃO HIDRÓFILO 100% ALGODÃO, COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, MACIO, UNIFORME, ISENTO DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS IRRITANTES, AMIDO E ALVEJANTES ÓPTICOS. COM DIMENSÕES DE 15 X 30 CM (ABERTO), INDICADO PARA COBERTURA DE FERIDAS E ABSORÇÃO DE EXSUDATOS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE ASSEGURE A INTEGRIDADE E ESTERILIDADE. DEVE POSSUIR REGISTRO ATIVO NA ANVISA, APRESENTAR IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE NA EMBALAGEM.	UN	3272
116.	CURATIVO ESTÉRIL EM PLACA COMPOSTO POR PARTÍCULAS DE HIDROCOLOIDE (GELATINA, PECTINA E CARBOXIMETILCELULOSE) INCORPORADAS A POLÍMERO ELASTOMÉRICO, FORMANDO GEL EM CONTATO COM EXSUDATO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 10 CM. USO ÚNICO.	UN	2731
117.	CURATIVO ESTÉRIL EM PLACA COMPOSTO POR FIBRAS ABSORVENTES COM PRATA IÔNICA INCORPORADA. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 10 CM. USO ÚNICO.	UN	2761
118.	CURATIVO ESTÉRIL COMPOSTO POR FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO HIPOALERGÊNICO, SEM LÁTEX, PERMEÁVEL A VAPOR DE UMIDADE E GASES. DIMENSÕES APROXIMADAS: 10 X 12 CM. USO ÚNICO.	UN	2061
119.	FILME TRANSPARENTE ADESIVO EM ROLO, CONFECCIONADO EM POLIURETANO, PERMEÁVEL A GASES E VAPOR DE UMIDADE, ADESIVO HIPOALERGÊNICO, NÃO ESTÉRIL. USO PARA FIXAÇÃO SECUNDARIA, DIMENSÕES DE 10 CM X 10 M.	UN	1105
120.	CURATIVO ESTÉRIL COMPOSTO POR FIBRAS ABSORVENTES COM ALGINATO DE CÁLCIO, INDICADO PARA FERIDAS EXSUDATIVAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 20 X 30 CM. USO ÚNICO.	UN	1401
121.	DETECTOR FETAL DIGITAL - DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PARA TRANSDUTOR. ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO OU GRAVADOR DE SOM OU COMPUTADOR. BOTÃO LIGA/DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME, MENU E CONFIRMAR PARÂMETRO. TELA DE LCD COLORIDA PARA VISUALIZAÇÃO NUMÉRICA E DA ONDA DO BATIMENTO CARDÍACO FETAL. PORTA USB PARA TRANSMISSÃO DE DADOS. DISPLAY TOUCHSCREEN COM CURVA DA FHR. CONGELAMENTO DA IMAGEM. ALARMES VISUAIS E SONOROS AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS. ALIMENTAÇÃO: DETECTOR FETAL BIVOLT AUTOMÁTICO E ATRAVÉS DE BATERIAS RECARREGÁVEIS COM CARREGADOR INTEGRADO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS 3 MINUTOS SEM UTILIZAÇÃO. ACOMPANHAR SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE DADOS. CERTIFICADO PELO INMETRO. GARANTIA DO EQUIPAMENTO: 1 ANO PELO FABRICANTE. GARANTIA DE ACESSÓRIOS E TRANSDUTOR: 6 MESES PELO FABRICANTE.	UN	721
122.	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO CONCENTRADO PARA PROCESSAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE, CONTENDO NO MÍNIMO 04 ENZIMAS (PROTEASE, AMILASE, LIPASE E CARBOIDRASE OU CELULASE), ASSOCIADO A TENSOATIVOS NÃO IÔNICOS, INDICADO PARA LIMPEZA MANUAL DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS E DEMAIS PRODUTOS PARA SAÚDE. PRODUTO BIODEGRADÁVEL, PH NEUTRO OU PRÓXIMO DA NEUTRALIDADE, NÃO CORROSIVO, COMPATÍVEL COM AÇO INOXIDÁVEL, ALUMÍNIO ANODIZADO, POLÍMEROS, BORRACHAS E MATERIAIS TERMOSENSÍVEIS. COM INDICAÇÃO DE DILUIÇÃO E RENDIMENTO DESCRITOS EM RÓTULO PELO FABRICANTE. INDICADO PARA USO EM TEMPERATURA AMBIENTE, PODENDO SER UTILIZADO EM LIMPEZA MANUAL E/OU LAVADORA ULTRASSÔNICA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 1000 ML. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA COMO SANEANTE DE USO HOSPITALAR, DEVENDO ACOMPANHAR FICHA TÉCNICA E FISQP.	FR	6345
123.	DRENO CIRÚRGICO TIPO PENROSE Nº 1, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, ATÓXICO, ESTÉRIL, INDICADO PARA DRENAGEM PASSIVA DE SECREÇÕES E FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. SUPERFÍCIE LISA, PAREDES UNIFORMES, RESISTENTE À TRAÇÃO, COM EXTREMIDADES ABERTAS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO (ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO PERMITIDO). EMBALADO	UN	631



	INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU EMBALAGEM EQUIVALENTE QUE ASSEGURE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. TAMANHO Nº 1, PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.		
124.	DRENO CIRÚRGICO TIPO PENROSE Nº 2, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, ATÓXICO, ESTÉRIL, INDICADO PARA DRENAGEM PASSIVA DE SECREÇÕES E FLUIDOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. SUPERFÍCIE LISA, PAREDES UNIFORMES, RESISTENTE À TRAÇÃO, COM EXTREMIDADES ABERTAS. PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO (ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO PERMITIDO). EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU EMBALAGEM EQUIVALENTE QUE ASSEGURE INTEGRIDADE E ESTERILIDADE ATÉ O MOMENTO DO USO. TAMANHO Nº 2, PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	601
125.	ELETROCARDIOGRAFO COM CARCTERÍSITCAS MÍNIMAS: IMPRESSÃO EM FORMATO A4; FUNÇÃO CÓPIA, QUE PERMITE VÁRIAS IMPRESSÕES DE UM ÚNICO PACIENTE;FÁCIL OPERAÇÃO, COM APENAS UMA TECLA (MODO DE IMPRESSÃO E MODO MONITOR);AQUISIÇÃO DE DADOS DO PACIENTE EM 12 CANAIS SIMULTÂNEOS;INTERPRETAÇÃO DO ECG BASEADO NO AVANÇADO CÓDIGO MINNESOTA; INTERFACE PARA TRANSMISSÃO E RECEPÇÃO DO ECG POR TECNOLOGIA DE ACORDO COM O MODELO; ALIMENTAÇÃO, BATERIA RECARREGÁVEL E REDE ELÉTRICA AUTOMÁTICA 110V E 220V; IMPRESSORA TÉRMICA INTEGRADA DE ALTA RESOLUÇÃO; IMPRESSÃO EM 1, 3, 6 E 12 CANAIS NO FORMATO A4; ECONOMIA DE IMPRESSÃO, EM MODO GRADE;INTERPRETAÇÃO DO ECG E MEDIDAS COMPLEXAS; BATERIA RECARREGÁVEL DE LONGA DURAÇÃO; SOFTWARE PERMITE VISUALIZAR ARQUIVAR / ENVIAR / IMPRIMIR EM PAPEL COMUM OPCIONAIS DE SUPORTE COM RODÍZIOS E/OU MESA DE TRANSPORTE CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 CABO DE FORÇA COM 3 PINOS; 01 CABO PACIENTE DE 10 VIAS TIPO GARRA; 06 ELETRODOS PRECORDIAIS ; 04 ELETRODOS DE MEMBROS; 01 TUBO DE GEL CONDUTOR; 01 GUIA DE OPERAÇÃO EM PORTUGUÊS; 01 ROLOS DE PAPEL TÉRMICO. SERÁ ACEITO PRODUTO EQUIVALENTE OU DE MELHOR QUALIDADE.	UN	151
126.	ELETRODO CARDIOCLIP COLOR PARA ECG COM 4 UNS ADULTO - KIT COM 4 UNS DE ELETRODO CARDIOCLIP COLOR PARA ECG DE TAMANHO ADULTO. ABRICADO EM PLÁSTICO ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E ELETRODO BANHADO EM PRATA CLORADA COM A UTILIDADE DE RECEBER AS ONDAS ATRAVÉS DAS EXTREMIDADES DOS MEMBROS DO CORPO, SEJA EM REPOUSO OU DURANTE O ESFORÇO.	KIT	837
127.	DESCARTÁVEL PARA ECG – ADULTO, COMPOSTO POR SENSOR CONDUTOR EM PRATA/CLORETO DE PRATA (AG/AGCL) OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE, COM GEL SÓLIDO OU GEL LÍQUIDO CONDUTOR DE ALTA ADESIVIDADE, INDICADO PARA MONITORIZAÇÃO E REGISTRO ELETROCARDIOGRÁFICO. DORSO EM ESPUMA OU MATERIAL NÃO TECIDO (TNT) OU EQUIVALENTE, HIPOALERGÊNICO, COM ADESIVO DE BOA FIXAÇÃO E FÁCIL REMOÇÃO, MINIMIZANDO IRRITAÇÃO CUTÂNEA. COMPATÍVEL COM CABOS E CONECTORES PADRÃO TIPO SNAP OU EQUIVALENTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL.APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	CX	10136
128.	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG – INFANTIL, COMPOSTO POR SENSOR CONDUTOR EM PRATA/CLORETO DE PRATA (AG/AGCL) OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE, COM GEL SÓLIDO OU GEL LÍQUIDO CONDUTOR DE ALTA ADESIVIDADE, INDICADO PARA MONITORIZAÇÃO E REGISTRO ELETROCARDIOGRÁFICO. DORSO EM ESPUMA OU MATERIAL NÃO TECIDO (TNT) OU EQUIVALENTE, HIPOALERGÊNICO, COM ADESIVO DE BOA FIXAÇÃO E FÁCIL REMOÇÃO, MINIMIZANDO IRRITAÇÃO CUTÂNEA. COMPATÍVEL COM CABOS E CONECTORES PADRÃO TIPO SNAP OU EQUIVALENTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL.APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES.	UN	1671
129.	ELETRODO PRECORDIAL REUTILIZÁVEL PARA ECG – ADULTO, TIPO SUCCÃO (PERA), DESTINADO À CAPTAÇÃO DE SINAIS ELÉTRICOS CARDÍACOS NAS DERIVAÇÕES PRECORDIAIS (V1 A V6). CONJUNTO CONTENDO 06 UNIDADES. SISTEMA DE FIXAÇÃO POR SUCCÃO COM PERA EM LÁTEX OU SILICONE, COM CORPO CONDUTOR EM METAL NIQUELADO, AÇO INOXIDÁVEL OU MATERIAL CONDUTIVO EQUIVALENTE. COMPATÍVEL COM CABOS DE ELETROCARDIOGRAFO	KIT	908



	PADRÃO 10 VIAS. PRODUTO REUTILIZÁVEL, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, RESISTENTE AO USO CONTÍNUO.		
130.	EQUIPO EXTENSOR DUAS VIAS (TIPO Y), ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO SIMULTÂNEA OU INTERMITENTE DE SOLUÇÕES PARENTERAIS. CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE EM PVC ATÓXICO OU MATERIAL EQUIVALENTE, LIVRE DE LÁTEX, COMPOSTO POR DUAS VIAS INDEPENDENTES, CADA UMA CONTENDO CONECTOR TIPO LUER LOCK COM TAMPA PROTETORA E CLAMP CORTA-FLUXO INDIVIDUAL. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR LUER SLIP OU LUER LOCK, COM PROTETOR. PRODUTO DE USO ÚNICO. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	44160
131.	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO VOLUMÉTRICA, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO PRECISA E CONTROLADA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS E MEDICAMENTOS POR MEIO DE BOMBA DE INFUSÃO COMPATÍVEL. POSSUI CÂMARA GOTEJADORA COM FILTRO, ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO, TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE CONFECCIONADO EM PVC OU MATERIAL EQUIVALENTE, LIVRE DE LÁTEX E DEHP. APRESENTA CONECTOR DISTAL TIPO LUER LOCK REVERSÍVEL COM TAMPA PROTETORA, GARANTINDO CONEXÃO SEGURA AO DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU OUTRO MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	981
132.	EQUIPO MACROGOTAS COM ELASTÔMERO, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR GRAVIDADE, CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM APROXIMADAMENTE 1,5 M DE COMPRIMENTO, CONTENDO PONTA PERFURANTE PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, SEGMENTO ELASTOMÉRICO PARA ADMINISTRAÇÃO INTERMITENTE DE MEDICAMENTOS, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP UNIVERSAL. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	111200
133.	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL FOTOSSENSÍVEL, ESTÉRIL, INDICADO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS FOTOSSENSÍVEIS, CONFECCIONADO EM MATERIAL FLEXÍVEL E OPACO OU COM PROTEÇÃO CONTRA INCIDÊNCIA DE LUZ, CONTENDO PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, TUBO TRANSPARENTE OU ÂMBAR CONFORME TECNOLOGIA DO FABRICANTE, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL PADRÃO LUER. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, COM CAPA OU SISTEMA PROTETOR CONTRA LUZ QUANDO APLICÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	22610
134.	EQUIPO MACROGOTAS FLEXÍVEL, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR GRAVIDADE, CONFECCIONADO EM TUBO FLEXÍVEL TRANSPARENTE, CONTENDO PONTA PERFURANTE PADRÃO UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MACRO, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP OU LUER LOCK. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	35230
135.	EQUIPO MICROGOTAS FLEXÍVEL, ESTÉRIL, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO CONTROLADA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM CONECTOR DISTAL TIPO LUER SLIP UNIVERSAL, TUBO FLEXÍVEL COM APROXIMADAMENTE 1,5 M DE COMPRIMENTO, PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MICRO (60 GOTAS/ML), PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE, CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO E APIROGÊNICO. PRODUTO DE	UN	48101



	USO ÚNICO, ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.		
136.	EQUIPO MICROGOTAS FOTOSSENSÍVEL, ESTÉRIL, INDICADO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS FOTOSSENSÍVEIS, CONFECCIONADO EM MATERIAL FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO CONTRA LUZ, CONTENDO PONTA PERFURANTE UNIVERSAL COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA GOTEJADORA MICRO (60 GOTAS/ML), PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR DISTAL PADRÃO LUER. PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL, COM CAPA OU SISTEMA PROTETOR CONTRA LUZ QUANDO APLICÁVEL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	19731
137.	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, ATÓXICO E APIROGÊNICO, COM COMPRIMENTO APROXIMADO DE 2,3 M, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR MEIO DE BOMBA DE INFUSÃO. CONSTITUÍDO POR PONTA PERFURANTE, TIPO UNIVERSAL, COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL, TUBO EM PVC TRANSPARENTE OU MATERIAL EQUIVALENTE, PODENDO CONTER SEGMENTO INTERMEDIÁRIO EM SILICONE GRAU MÉDICO, PINÇA CORTA-FLUXO TIPO ROLETE E CONECTOR TERMINAL DESTACÁVEL COM CAPA PROTETORA. PRODUTO ESTERILIZADO POR MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	20854
138.	EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, ESTÉRIL, COM APROXIMADAMENTE 150 CM DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM PVC FLEXÍVEL OU MATERIAL EQUIVALENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO, DESTINADO À ADMINISTRAÇÃO DE DIETAS ENTERAIS. COMPOSTO POR PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO, PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DE FLUXO E CONEXÃO DISTAL TIPO LUER SLIP, ESCALONADO OU PADRÃO ESPECÍFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, CONFORME TECNOLOGIA DO FABRICANTE. PRODUTO DE USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA. EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 150 CM - FLEXÍVEL C/ CONTROLE DE GOTEJAMENTO, LUER SLIP OU ESCALONADO. PVC FLEXÍVEL, EXTENSÃO DE 1,50CM, ATÓXICO, APIROGÊNICO, POSSUI PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE COM EXCELENTE CONTROLE DE GOTEJAMENTO, CONEXÃO LUER SLIP OU ESCALONADO, ESPECÍFICO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, DESENVOLVIDO PARA ENTREMEAR A LIGAÇÃO DA Sonda DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL (LIGADA AO PACIENTE) AO RECIPIENTE DE SOLUÇÕES (FRASCO OU BOLSA), QUE CONTÉM O ALIMENTO A SER ADMINISTRADO.	UN	55125
139.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 21 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	30301
140.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 23 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	41700
141.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 25 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	25251
142.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 27 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.	UN	9001
143.	ESCALPE DESCARTÁVEL Nº 19 - EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESCALPE, PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS - AGULHA SILICONADA COM BISEL	UN	11651



	BIANGULADO E TRIFACETADO: FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO DOS TECIDOS. CX C/ 100 UNIDADES.		
144.	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA 20 MM – ESTERILIZADA E DESCARTÁVEL - ESTÉRIL, ATÓXICO E RESISTENTE, CERDA COM FILAMENTOS DE NYLON SUSTENTADOS POR EIXO EM AÇO INOX, FIXADA EM HASTE (CABO) PLÁSTICO. APROXIMADAMENTE 20MM. CAIXA COM 100 UNIDADES.	UN	34555
145.	ESCOVA DESCARTÁVEL PARA ANTISSEPSIA DAS MÃOS E ANTEBRAÇOS, ESTÉRIL, COMPOSTA POR ESCOVA COM CERDAS MACIAS ASSOCIADA A ESPONJA IMPREGNADA COM SOLUÇÃO DE CLOREXIDINA DEGERMANTE A 2%, CONTENDO TENSOATIVO. INDICADA PARA PREPARO PRÉ- OPERATÓRIO DAS MÃOS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM QUANTIDADE APROXIMADA DE 20 A 30 ML DE SOLUÇÃO, PRODUTO DE USO ÚNICO, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	6116
146.	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE PARA PACIENTE OBESO COMPLETO, DESTINADO À AFERIÇÃO NÃO INVASIVA DA PRESSÃO ARTERIAL, COMPOSTO POR MANÔMETRO DE ALTA PRECISÃO COM ESCALA EM MMHG, BRAÇADEIRA DE TAMANHO AMPLIADO CONFECCIONADA EM NYLON OU MATERIAL EQUIVALENTE RESISTENTE, COM FECHAMENTO EM VELCRO, MANGUITO INFLÁVEL INTERNO, PERA INSUFLADORA EM PVC OU BORRACHA COM VÁLVULA DE CONTROLE DE AR, SISTEMA DE CALIBRAÇÃO ESTÁVEL E DE FÁCIL LEITURA. FAIXA DE CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DE APROXIMADAMENTE 32 A 45 CM (OU SUPERIOR). PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (QUANDO APLICÁVEL), DE USO PROFISSIONAL, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, EMBALADO COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	1038
147.	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO COMPLETO, DESTINADO À AFERIÇÃO NÃO INVASIVA DA PRESSÃO ARTERIAL, COMPOSTO POR MANÔMETRO DE ALTA PRECISÃO COM ESCALA EM MMHG, BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM NYLON OU MATERIAL EQUIVALENTE RESISTENTE, COM FECHAMENTO EM VELCRO, MANGUITO INFLÁVEL INTERNO, PERA INSUFLADORA EM PVC OU BORRACHA COM VÁLVULA DE CONTROLE DE AR, SISTEMA DE CALIBRAÇÃO ESTÁVEL E DE FÁCIL LEITURA. FAIXA DE CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO DE APROXIMADAMENTE 22 A 32 CM. PRODUTO LIVRE DE LÁTEX (QUANDO APLICÁVEL), DE USO PROFISSIONAL, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA E DEVIDAMENTE EMBALADO COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	1477
148.	ESPAÇADOR PARA AEROSSOL COM MÁSCARA ADULTO EM PVC - DISPOSITIVO MÉDICO QUE MELHORA A ENTREGA DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS, ARMAZENANDO O SPRAY PARA FACILITAR A RESPIRAÇÃO E GARANTIR QUE MAIS MEDICAMENTO CHEGUE AOS PULMÕES, MINIMIZANDO EFEITOS COLATERAIS; DEVE SER DE PVC, POSSUIR MÁSCARA ANATÔMICA PARA VEDAÇÃO FACIAL E ENCAIXE UNIVERSAL	UN	4126
149.	ESPAÇADOR PARA AEROSSOL COM MÁSCARA PEDIÁTRICO EM PVC - DISPOSITIVO MÉDICO QUE MELHORA A ENTREGA DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS, ARMAZENANDO O SPRAY PARA FACILITAR A RESPIRAÇÃO E GARANTIR QUE MAIS MEDICAMENTO CHEGUE AOS PULMÕES, MINIMIZANDO EFEITOS COLATERAIS; DEVE SER DE PVC, POSSUIR MÁSCARA ANATÔMICA PARA VEDAÇÃO FACIAL E ENCAIXE UNIVERSAL	UN	5146
150.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 10 M - ALGODÃO C/ ACRILICO IMPERMEABILIZANTE, BORRACHA NATURAL E OX. DE ZINCO.	UN	16388
151.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10 CM X 4,5 M - ALGODÃO C/ ACRILICO IMPERMEABILIZANTE, BORRACHA NATURAL E OX. DE ZINCO.	UN	18215
152.	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL EXTRA FLEXÍVEL 5 CM X 4,5 M - TECIDO 100% ALGODÃO COM UMA CAMADA IMPERMEABILIZANTE NA PARTE SUPERIOR.	UN	10191
153.	ESPATULA AYRES – PARA COLETA DE AMOSTRA DO CANAL CERVICAL EM EXAMES GINECOLÓGICOS, C/ GRANDE RESISTÊNCIA, PONTAS ARREDONDADAS DESCARTÁVEIS. PACOTE C/ 100 UNIDADES.	PCT	28405
154.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL G - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA	UN	42124



	(PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.		
155.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTAVEL M - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.	UN	47421
156.	ESPÉCULO VAGINAL DESCARTAVEL P - DESCARTÁVEL, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E NÃO LUBRIFICADO, DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA), FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL (PS), VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES.	UN	44156
157.	ESTETOSCÓPIO ADULTO DE USO PROFISSIONAL, TIPO DUPLO (DIAFRAGMA E CAMPÂNULA), DESTINADO À AUSCULTA CARDÍACA E PULMONAR, COM AUSCULTADOR EM AÇO INOXIDÁVEL OU MATERIAL EQUIVALENTE DE ALTA DURABILIDADE, TUBO EM PVC OU MATERIAL EQUIVALENTE, FLEXÍVEL, RESISTENTE E LIVRE DE LÁTEX, COM OLIVAS AURICULARES MACIAS E ANATÔMICAS QUE PROPORCIONEM VEDAÇÃO ACÚSTICA ADEQUADA, HASTES METÁLICAS AJUSTÁVEIS. PRODUTO DE USO CLÍNICO/HOSPITALAR, DE ALTA SENSIBILIDADE ACÚSTICA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	866
158.	EXTENSÃO DE SILICONE PARA OXIGÊNIO 6 X 12 MM (204) – C/ 15 METROS P/ CONCENTRADOR E CILINDRO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE. NÃO ESTÉRIL. EXTREMIDADES IGUAIS PARA CONECTAR CÂNULA NASAL E FONTE DE OXIGÊNIO (CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO, CILINDRO DE OXIGÊNIO), MATERIAL EM SILICONE, NÃO CONTÉM LÁTEX, ATÓXICO, USO INDIVIDUAL, TUBO 6,00 X 12,00MM (204).	UN	3916
159.	EXTENSOR INTERMEDIÁRIO ESTÉRIL - DUAS VIAS.	UN	5050
160.	EXTENSOR P/ OXIGÊNIO C/ 2 METROS - TUBO DE SILICONE.	UN	4548
161.	FILTRO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA HMEF COM TRAQUEIA - INCORPORA UMA MEMBRANA HME TRATADA HIGROSCOPICAMENTE COM CLORETO DE CÁLCIO, COM UMA MEMBRANA DE FILTRO ELETROSTÁTICA E HIDROFÓBICA UNI DIRECIONAL DENTRO DE UM COMPARTIMENTO PLÁSTICO TRANSLÚCIDO. O FILTRO DEVE ESTAR CONECTADO A UM TUBO TRAQUEIA COLAPSÁVEL COM TAMPA. FEITO DE MATERIAL DESCARTÁVEL E TRANSLÚCIDO, QUALQUER OBJETO ESTRANHO E SECREÇÕES PODEM SER COMPLETAMENTE VISUALIZADOS. VOLUME CORRENTE RECOMENDADO: 250 ML A 1500 ML VALOR DE UMIDIFICAÇÃO: 30.8MG H2O/L (500ML VT. 10BPM) RESISTÊNCIA: (CMH2O): A 30 L/MIN - 1.05 - 60 L/MIN - 2.5 – A 90 L/MIN - 4.8. ESPAÇO MORTO: 45 ML. PESO: 30 GR. PESO DO PACIENTE: ACIMA DE 30 KG: COMPARTIMENTO SUPERIOR : 39MM (ALTURA -H) X 58MM (DIÂMETRO-D), COMPARTIMENTO INFERIOR: 52MM (H) X 61MM (D), TAMPA LUER: 11MM (H) X 10MM (D), FILTRO ELETROSTÁTICO: 55MM (D), ELEMENTO HME:15MM (H) X 51MM (D), CONECTOR 15M/15M: 35MM (H) X 22MM(D), CONECTOR 15M/15F22M: 39MM(H) X 35MM (D), TUBO COLAPSÁVEL: 15MM (D. INTERNO) X 83MM (COMPRIMENTO) NÃO ESTENDIDO :15 MM (D.I.) X 150MM (COMPRIMENTO) ESTENDIDO.	UN	331
162.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 2-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO (3,5 CM) E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	CX	6867
163.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 2-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	14638
164.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	15538



165.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 4-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	15396
166.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 5-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 20 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	12409
167.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 6-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 25 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	14226
168.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE Nº 2, COM AGULHA TRIANGULAR DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	7563
169.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE Nº 5, COM AGULHA TRIANGULAR DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	7341
170.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 3-0, COM AGULHA TRIANGULAR 3/8 DE CÍRCULO, 17 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5761
171.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 4-0, COM AGULHA 17 MM, TIPO 1/2 TRIANGULAR. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5781
172.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL DE SEDA, CALIBRE 5-0, COM AGULHA 17 MM, TIPO 1/2 TRIANGULAR. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	CX	5541
173.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 3/8 CÍRCULO – 1,7CM E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	6585
174.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 4-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO- 1,6CM FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	6537
175.	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SINTÉTICO (TIPO POLIGLACTINA 910), CALIBRE 5-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA 1/2 CÍRCULO (1,6 CM) E FIO DE 70 CM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, CAIXA COM 36 UNIDADES.	UN	6891
176.	FIO CIRÚRGICO NÃO ABSORVÍVEL, MONOFILAMENTAR DE POLIAMIDA (NYLON), CALIBRE 3-0, COM AGULHA ATRAUMÁTICA DE APROXIMADAMENTE 30 MM. ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 24 UNIDADES.	UN	7893
177.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 10 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	26820
178.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 2,5 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	32251
179.	FITA ADESIVA CIRURGICA MICROPOROSA 5 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	27597
180.	FITA ADESIVA HOSPITALAR – ROLO DE 19 MM X 50 M.	UN	23671
181.	FITA CIRURGICA MICROPOROSA ADESIVA 1,2 CM X 10 M C/ CAPA - BRANCA - ADESÃO EM REGIÕES ÚMIDAS E EM APLICAÇÕES PROLONGADAS. COMPOSTA DE NÃO TECIDO DE RAYON, LIVRE DE LÁTEX E HIPOALERGÊNICA.	UN	19510
182.	FITA CREPE INDICADORA PARA AUTOCLAVE 19 MM X 30M – C/ LÁTICES DE ESTIRENO BUTADIENO, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA.	UN	12030
183.	FITA TESTE QUANTIFICAÇÃO DE ÁCIDO PERACÉTICO POTE COM 30 FITAS – SÃO INDICADAS PARA LEITURA DO TEOR DE ATIVO NA SOLUÇÃO DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL DE ÁCIDO PERACÉTICO. SUA FAIXA DE MEDIÇÃO É DE 250 A 200 PPM	UN	2521
184.	FIXADOR CITOLÓGICO CELULAR – SPRAY C/ 100 ML.	UN	3495



185.	FIXADOR CITOPATOLOGICO CELULAR – AEROSSOL C/ 100 ML.	UN	2611
186.	FLUXOMETRO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO - INDICADO PARA USO EM REDE DE GASES MEDICINAIS, COM A FINALIDADE DE CONTROLAR E INDICAR O FLUXO DE GÁS A SER ADMINISTRADO AO PACIENTE, INFORMAÇÕES ADICIONAIS: AR COMPRIMIDO, BILHA MÉDIA, BILHA EXTERNA E INTERNA, ESCALA DE 0 A 15L/MIN, ESFERA DE AÇO INOXIDÁVEL, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA, ROSCA DE SAÍDA PADRÃO 9/16" X 18 FIOS, CÁPSULAS INTERNA E EXTERNA EM MATERIAL PLÁSTICO INQUEBRÁVEL.	UN	1355
187.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO EXTRA G - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	204650
188.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO G - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	191399
189.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO M - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	109151
190.	FRALDA GERIÁTRICA DESCARTÁVEL TAMANHO P - CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS. CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA NTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE, MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS ADESIVAS TIPO ABRE-FECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO.	UN	52301
191.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO G - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	31301
192.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO M - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	35301
193.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO P - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO - AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	37301
194.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO RN - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO-AJUSTE E SUPERMACIA.	UN	28901
195.	FRALDA INFANTIL DESCARTÁVEL TAMANHO XG - FORMATO ANATÔMICO C/ BARREIRAS DUPLAS ANTIVAZAMENTO. GEL SUPERABSORVENTE QUE POSSIBILITA	UN	50999



	O USO PROLONGADO. FECHO MÁGICO, FIXA SEM DANIFICAR COM FITAS ADESIVAS. CINTURA ELÁSTICA COM AUTO-AJUSTE E SUPERMACIA.		
196.	FRASCO PLÁSTICO P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL 500 ML – POLIETILENO ATÓXICO, TAMPA DE ROSCA COM SAÍDA PARA ADAPTAR AO EQUIPO, GRADUADO EM ALTO RELEVO A CADA 10 ML.	FR	50650
197.	GARROTE (TORNIQUETE) EM PLÁSTICO - COM BORRACHA PRENDEDORA 26 CM - UTILIZADO PARA GARROTEAR MEMBROS PARA MELHOR PUNCIÓNAMENTO VENOSO. DE FÁCIL POSICIONAMENTO, BASTA FIXAR E PUXAR PARA DESATIVAR.	UN	2018
198.	GAVETEIRO PLÁSTICO TIPO BIN Nº 8 AZUL – ORGANIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS - COR: AZUL, LARGURA: 31,7 CM, ALTURA: 18,5 CM, PROFUNDIDADE: 43 CM, CAPACIDADE EM LITROS: 26 LITROS.	UN	938
199.	GAZE RAYON PIELSANA 7,5 CM X 15 CM – 5 ML A.G.E (NÃO ADERENTE) - EMBEBIDA EM LECITINA DE SOJA, ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, VITAMINAS A E, ÓLEOS DE COPAÍBA E MELALEUCA. TAMANHO 7,5X15CM, CAIXA COM 24 UNIDADES, EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	UN	14066
200.	GAZE TIPO QUEIJO HIDRÓFILA NÃO ESTÉRIL 13 FIOS/CM2 91 M X 91 CM - 100% ALGODÃO, COM 4 DOBRAS E 8 CAMADAS.	UN	28230
201.	GEL CONDUTOR (MEIO DE CONTATO) - FRASCO DE 1000 ML - ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, PH NEUTRO. EXCELENTE CONDUTIBILIDADE E DESLIZAMENTO, CONSISTENTE, INODORO E INCOLOR.	FR	3400
202.	GEL CONDUTOR (MEIO DE CONTATO) - FRASCO DE 5000 ML - ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, PH NEUTRO. EXCELENTE CONDUTIBILIDADE E DESLIZAMENTO, CONSISTENTE, INODORO E INCOLOR.	FR	1500
203.	GLUTARALDEÍDO 2% SOLUÇÃO 5LITROS - DESINFETANTE HOSPITALAR DE ALTO NÍVEL À BASE DE GLUTARALDEÍDO 2% EMBALAGEM COM 5 LITROS DO DESINFETANTE GLUTARON 2% + ATIVADOR 20G.	FR	1559
204.	HASTES FLEXÍVEIS COM PONTAS DE ALGODÃO (TIPO COTONETE), CONTENDO APROXIMADAMENTE 150 UNIDADES POR EMBALAGEM, COM HASTES EM MATERIAL PLÁSTICO OU PAPEL RESISTENTE, PONTAS COMPOSTAS POR ALGODÃO 100% PURO, FIRMEMENTE FIXADO, MACIO E ABSORVENTE. PRODUTO NÃO ESTÉRIL, ATÓXICO, DE USO ÚNICO, EMBALADO EM CAIXA COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO OU NOTIFICAÇÃO NA ANVISA (QUANDO APLICÁVEL).	UN	7445
205.	HIDROGEL PARA FERIDAS - FRASCO DE 85 G. COMPOSTO DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO E PROPILENOGLICOL, HIDANTOÍNA E SORBATO DE POTÁSSIO E ÁCIDO BÓRICO, SUBSTÂNCIA COM CAPACIDADE DE HIDRATAR FERIDAS SECAS E CAPACIDADE DE ABSORVER EXSUDATO DA FERIDA, CONCOMITANTEMENTE, E TAMBÉM CAPACIDADE PARA O DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO. FRASCO DE 85GR, COM REGISTRO NA ANVISA, VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS.	FR	5094
206.	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5 % - SODA CLORADA - SOLUÇÃO 1000 ML.	FR	21390
207.	INALADOR - NEBULIZADOR PORTÁTIL - 3 ANOS DE GARANTIA, COMPACTO E FÁCIL DE UTILIZAR, BAIXÍSSIMO RUÍDO, PERMITE NEBULIZAR EM DIVERSOS ÂNGULOS, ACOMPANHA MÁSCARAS ADULTO E INFANTIL, BOLSA PARA TRANSPORTE INCLUÍDOS, APROVADO PELO INMETRO.	UN	1402
208.	INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE – CX C/10 UNIDADES.	CX	12371
209.	INDICADOR QUÍMICO BOWIE DICK - TESTE PARA ESTERILIZADORES À VAPOR CLASSE B COM PRÉ-VÁCUO, É DE USO ÚNICO. CONSISTE EM UMA SÉRIE DE FOLHAS ESPECIALMENTE SELECIONADAS DE MATERIAL BARREIRA E UMA FOLHA DE INDICADOR QUÍMICO INSERIDA NO MEIO DO PCT. -TODA A EMBALAGEM É EMBRULHADA EM PAPEL ESTERILIZÁVEL À VAPOR. -A FOLHA INDICADORA DENTRO DA EMBALAGEM É SENSÍVEL A TEMPO, VAPOR E TEMPERATURA (TST). A COR MUDA COMPLETAMENTE DE AMARELO PARA AZUL/ROXO SE TIVER OCORRIDO PENETRAÇÃO RÁPIDA E UNIFORME DO VAPOR A 134°C POR UM PERÍODO DE EXPOSIÇÃO DE ATÉ 3,5 MINUTOS. PCT COM 50 FOLHAS	UN	4166



210.	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5 BOWIE & DICK – CX C/ 100 FOLHAS - INDICADOR QUÍMICO TIPO FOLHA, PARA O MONITORAMENTO DIÁRIO DO SISTEMA DE PRÉ VÁCUO EM AUTOCLAVES A VAPOR COM BOMBA DE VÁCUO. IDENTIFICA A PRESENÇA DE AR NO INTERIOR DOS PACOTES, CAUSANDO POR FALHAS DURANTE O PROCESSO DE REMOÇÃO DE AR OU NA PENETRAÇÃO EFICAZ DO VAPOR, INDICADO PELA MUDANÇA DE COR DO INDICADOR QUÍMICO EXISTENTE NO PACOTE. EMBALAGEM COM 100 FOLHAS.	UN	3476
211.	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 6 – INDICADOR EMULADOR (VAPOR) - AUTO ADESIVO PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR QUANDO EXPOSTOS POR PELO MENOS 5 MINUTOS 134 °C, 15 MINUTOS A 121 °C OU 8 MINUTOS A 127°C.	UN	3961
212.	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5 – CX C/100 TESTES.	CX	1190
213.	IODOPOVIDONA ANTISSEPTICO 10% - SOLUÇÃO AQUOSA 1000 ML.	FR	5652
214.	KIT DIU PADRÃO COM 01 ESPECULO, 01 PÇ CHERON EM RESINA, 01 POZZY EM RESINA, 01 TESOURA LONGA PONTA CURVA METÁLICA, 01 HISTEROMETRO SIMPLES, 01 PAR DE LUVAS M LATEX, 01 CAMPO EM SSMMS DE 60X60CM. EMBALAGEM PGC TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1006
215.	KIT SONDAGEM VESICAL COM 01 CAMPO SSMMS COBERTURA MESA 60X60CM, 01 CAMPO SSMMS C/ FENESTRA (10X10) DE 40X40CM, 01 CUBA REDONDA PLÁSTICA, 1 CUBA RIM 600 ML, 5 BOLAS DE ALGODÃO, 01 PÇ PEAN EM RESINA. ESTÉRIL	PC	540
216.	KIT CURATIVO COM 01 SSMMS CAMPO COBERTURA DE MESA 40X40CM, 01 PÇ KELLY RESINA ENGENHARIA, 01 PÇ ANATOMICA RESINA ENGENHARIA, 01 PÇ DENTE DE RATO RESINA ENGENHARIA. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1834
217.	KIT RETIRADA DE PONTOS COM 01 PÇ ANATOMICA METÁLICA, 01 TESOURA IRIS PONTA RETA METÁLICA, 10 COMP. GAZE. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1580
218.	KIT SUTURA COM 01 CAMPO SSMMS COBERTURA DE MESA 40X40CM, 01 CAMPO SSMMS C/ FENESTRA (10X10) 40X40CM, 01 PORTA AGULHAS MAYO HEGAR METÁLICO, 01 PÇ DENTE DE RATO METÁLICA, 01 TESOURA ÍRIS PONTA RETA METÁLICA, 05 COMP. GAZE, 01 FIO CIRÚRGICO MONONYLON 5-0 45CM. EMBALAGEM TIPO BANDEJA. ESTÉRIL	PC	1966
219.	KIT PARA BANHO NO LEITO DESCARTÁVEL, COMPOSTO POR ESPONJA OU COMPRESSA SINTÉTICA MACIA, DE USO ÚNICO, SECA, DESTINADA À HIGIENE CORPORAL DE PACIENTES HOSPITALIZADOS OU ACAMADOS. MATERIAL RESISTENTE, NÃO ABRASIVO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, LIVRE DE LÁTEX NATURAL, INDICADO PARA HIGIENE CORPORAL COMPLETA SEM CAUSAR LESÕES OU IRRITAÇÃO CUTÂNEA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE OU EM KITS.	PC	491
220.	KIT 5 LÂMPADAS LED LUZ BRANCA FRIA 3V GRANDE PROTEC – LAMPADAS PARA LARINGOSCÓPIO	KIT	481
221.	KIT 5 LÂMPADAS LED LUZ BRANCA FRIA 3V PEQUENA PROTEC - LAMPADAS PARA LARINGOSCÓPIO	KIT	5450
222.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 4FR 4 FR X 13CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM, 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.	KIT	1915
223.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 5FR 5 FR X 13CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM, 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.	KIT	10175
224.	KIT DE ACESSO CENTRAL - 01 CATETER DUPLO LÚMEN 7FR 7 FR X 20CM, 01 FIO GUIA COM AVANÇADOR 0.032"X 60CM), 01 AGULHA INTRODUTORA DE USO EXCLUSIVO PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA 18GA 7CM 01 DILATADOR 08FR, 01 SERINGA 5 CC FENESTRADA DE USO EXCLUSIVO PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO DO	KIT	6973



	FIO GUIA, 02 CONECTORES INTERMITENTES LIVRES DE AGULHA E TAMPA; 01 LÂMINA DE BISTURI.		
225.	KIT DE ESPÉCULOS PARA OTOSCOPIA, DESCARTÁVEIS, CONFECCIONADOS EM MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO E RESISTENTE, COMPATÍVEIS COM OTOSCÓPIOS, CONTENDO DIFERENTES TAMANHOS PARA USO ADULTO E PEDIÁTRICO (APROXIMADAMENTE 2,5 MM E 4,0 MM). PRODUTO DE USO ÚNICO, NÃO ESTÉRIL, EMBALADO EM CONJUNTO.	KIT	1811
226.	KIT LARINGOSCÓPIO ADULTO CONVENCIONAL LED COM 3 LÂMINAS CURVAS AÇO INOX. TAMANHOS: 2,3,4 - LARINGOSCÓPIO INOX ADULTO COMPLETO COM 03 LÂMINAS CURVAS - CARACTERÍSTICAS DA LÂMINA:- FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM- ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO- UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C- ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL- AUTOCLAVÁVEL A 134 °C DURANTE 5 MINUTOS- ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPORCARACTERÍSTICAS DO CABO:- CABOS EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVES E RESISTENTES;- TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO;- TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX;- SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA;- Â SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA;- CABO AUTOCLAVÁVEL. ILUMINAÇÃO:- LÂMPADA HALÓGENA 2,5V ALIMENTADO POR 02 (DUAS) PILHAS TAMANHO C (MÉDIO) (NÃO INCLUSAS). ACOMPANHA:- 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 2; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 3; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 4;	KIT	1923
227.	KIT LARINGOSCÓPIO ADULTO CONVENCIONAL LED COM 3 LÂMINAS RETAS AÇO INOX .TAMANHOS: 2,3,4 - LARINGOSCÓPIO INOX ADULTO COMPLETO COM 03 LÂMINAS RETAS - CARACTERÍSTICAS DA LÂMINA:- FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM- ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO- UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C- ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL- AUTOCLAVÁVEL A 134 °C DURANTE 5 MINUTOS- ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPORCARACTERÍSTICAS DO CABO:- CABOS EM METAL À PROVA DE FERRUGEM, LEVES E RESISTENTES;- TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO;- TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX;- SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA;- Â SUPERFÍCIE RECARTEILHADA, MELHOR ADERÊNCIA E SEGURANÇA;- CABO AUTOCLAVÁVEL. ILUMINAÇÃO:- LÂMPADA HALÓGENA 2,5V ALIMENTADO POR 02 (DUAS) PILHAS TAMANHO C (MÉDIO) (NÃO INCLUSAS). ACOMPANHA:- 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 2; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 3; - 1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO NUMERO 4;	KIT	906
228.	KIT LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM 3 LÂMINAS CURVA LED. TAMANHO: 0, 1, 2 - CABO EM AÇO INOX À PROVA DE FERRUGEM; CABO EM AÇO INOX RECARTEILHADO PARA MAIOR ERGONOMIA E SEGURANÇA; ABERTURA NA BASE DO CABO, FÁCIL CONVERSÃO PARA BATERIA RECARREGÁVEL; TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX; ALIMENTAÇÃO POR PILHAS ALCALINAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS; ILUMINAÇÃO:- LÂMPADA HALÓGENA 2,5V LÂMINA STANDARD FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICOS À PROVA DE FERRUGEM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO UTILIZA CABO TIPO AA E TIPO C ALIMENTADO ATRAVÉS DE PILHAS ALCALINAS OU BATERIA RECARREGÁVEL AUTOCLAVÁVEL A 134°C DURANTE 5 MINUTOS ESTERILIZÁVEL EM ÓXIDO DE ETILENO OU AUTOCLAVE A VAPOR. LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 0 (CURVA). LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 1 (CURVA). LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL MACINTOSH 2 (CURVA)	KIT	1536
229.	KIT LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM 3 LÂMINAS RETAS LED. TAMANHO: 00, 0, 1 - LARINGOSCÓPIO INOX "LED" INFANTIL COMPLETO COM 03 LÂMINAS RETAS - PRODUTO COMPOSTO POR LÂMINAS INTERCAMBIÁVEIS, QUE SÃO ENCXDAS NO CABO. AS LÂMINAS CONTÊM NA EXTREMIDADE UMA LÂMPADA PARA ILUMINAÇÃO LOCAL QUE É ACIONADA AUTOMATICAMENTE QUANDO ENCXDA NO CABO. 1 CABO PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 00;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 0;1 LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO INFANTIL NUMERO 1;	KIT	261
230.	KIT PARA INALAÇÃO ADULTO – CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO C/ MÁSCARA, EXTENSOR E COPO.	KIT	509



231.	KIT PARA INALAÇÃO INFANTIL – CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO C/ MÁSCARA, EXTENSOR E COPO.	KIT	478
232.	LÂMINA DE BISTURI Nº 11 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	19591
233.	LÂMINA DE BISTURI Nº 12 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	15651
234.	LÂMINA DE BISTURI Nº 15 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	24083
235.	LÂMINA DE BISTURI Nº 21 - C/ 100 UNIDADES - FABRICADA EM AÇO CARBONO. EMBALAGEM EM ALUMÍNIO, ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. POSSUI ORIFÍCIO CENTRAL PARA A INSERÇÃO DO CABO DE BISTURI.	CX	13851
236.	LÂMINA FOSCA MICROSCÓPICA 26 X 76 MM (SEM LAPIDAR) - CX C/ 50 UNIDADES.	CX	80450
237.	LANCETA AUTOMÁTICA 23G X 1,8 MM. LANCETAS PARA OBTENÇÃO DE SANGUE CAPILAR. COM SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR CONTATO E COM TRAVA DE SEGURANÇA, DESCARTÁVEIS E ESTÉREIS, DE USO ÚNICO, DESENVOLVIDAS PARA COLETAS DE PUNÇÃO DIGITAL, TESTES DE GOTA ESPESSA E TESTES RÁPIDOS PARA DIAGNÓSTICOS LABORATORIAIS, SEGURA E PRECISA, DE COR AMARELO, LANCETAS 23G X 1,8MM.	UN	625231
238.	LANCETA ESTÉRIL PARA TESTE HGT – C/ PROFUNDIDADE DE 1,5MM - 1,8MM E LÂMINA DE 25G A 28G. COM SISTEMA DE ATIVAÇÃO POR CONTATO E COM TRAVA DE SEGURANÇA, DESCARTÁVEIS E ESTÉREIS, DE USO ÚNICO, DESENVOLVIDAS PARA COLETAS DE PUNÇÃO DIGITAL, TESTES DE GOTA ESPESSA E TESTES RÁPIDOS PARA DIAGNÓSTICOS LABORATORIAIS.	UN	762931
239.	LANTERNA CLÍNICA LED DE BOLSO - ALUMÍNIO 13 X 1,1 CM - LED DE BOLSO EM ALUMÍNIO, POSSUI CLIP DE BOLSO, BOTÃO DE ACIONAMENTO NA PARTE SUPERIOR DA LANTERNA, ESCALA COMPARATIVA DE TAMANHO DE PUPILA, FUNCIONAMENTO COM 2 PILHAS AAA, BOTÃO CLICK (ON/OFF).	UN	436
240.	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTÁVEL DE PAPEL – ROLO 70 CM X 50 M.	RL	13118
241.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	15005
242.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6.5 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	17891
243.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	11651
244.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7.5 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	10441



245.	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8.0 - ANTIDERRAPANTE, CONFECCIONADA EM LÁTEX 100% NATURAL, ESTERILIZADAS PELO PROCESSO RAIOS GAMA COBALTO 60, ESPESSURA MÉDIA: 0,21 MM, COMPRIMENTO: 28 CM, LUBRIFICAÇÃO: PÓ ABSORVÍVEL, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL CIRÚRGICO, OFERECENDO ADEQUADA BARREIRA MICROBIANA, MANTENDO-AS ESTÉREIS. EMBALAGEM CONTENDO UM PAR DE LUVAS.	UN	11366
246.	LUVA DE LATEX GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL - PACOTE C/ 100 UNIDADES.	CX	4345
247.	LUVA NITRÍLICA TAMANHO M - SEM PÓ, CX C/ 100 UNIDADES - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, LIVRE DE LÁTEX, AMBIDESTRA, ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO.	CX	17005
248.	LUVA NITRÍLICA TAMANHO P - SEM PÓ, CX C/ 100 UNIDADES - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, TOTALMENTE ISENTA DE PÓ, LIVRE DE LÁTEX, AMBIDESTRA, ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO.	CX	16400
249.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO G – LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	16522
250.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO M – LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	19575
251.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO P – LÁTEX COM PÓ CX C/ 100 UNIDADES - LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTERILIZADA E DE COR NATURAL, CONTÉM PÓ DE AMIDO DE MILHO GRAU U.S.P QUE É BI-ABSORVÍVEL E FACILITA OS PROCESSOS DE COLOCAÇÃO E RETIRADA. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONA UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. PRODUTO DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.	CX	20161
252.	LUVA PARA PROCEDIMENTO TAMANHO PP - LÁTEX COM PÓ - LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS ANATÔMICA, ANTIALÉRGICA, COM BAINHA, NÃO ESTÉRIL E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CX	10290
253.	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL TRANSPARENTE MULTIUSO – C/ 100 UNIDADES - NÃO ESTÉRIL, FABRICADA EM POLIETILENO, TRANSPARENTE, ATÓXICA E APIROGÊNICA, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO, AMBIDESTRA.	CX	38755
254.	MALETA S.O.S PARA MEDICAMENTOS E CURATIVOS 37CM X 19CM X 19CM - COM 3 BANDEJAS ARTICULADAS, 15 DIVISÕES E TAMPAS SUPERIORES, ALÇA PARA CADEADO, POLIPROPILENO, COR BRANCA E VERMELHA.	UN	385
255.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA DE ALGODÃO 10 CM E 15M - INDICADA COMO AUXILIAR EM PROCEDIMENTOS DE IMOBILIZAÇÃO ORTOPÉDICA NA QUAL MINIMIZA A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA NA ATADURA GESSADA.COMPOSIÇÃO:CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO.	UN	531
256.	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA DE ALGODÃO 15 CM E 15M - INDICADA COMO AUXILIAR EM PROCEDIMENTOS DE IMOBILIZAÇÃO ORTOPÉDICA NA QUAL MINIMIZA A OCORRÊNCIA DE IRRITAÇÃO E ALERGIA NA ATADURA GESSADA.COMPOSIÇÃO:CONFECCIONADA EM 100% ALGODÃO, COM ELASTICIDADE NO SENTIDO TRANSVERSAL E ENROLAMENTO UNIFORME EM TODA SUA EXTENSÃO.	UN	532
257.	MANTA TÉRMICA POLIETILENO ALUMINIZADO 2,10M X 1,40 - MATERIAL: POLIETILENO ALUMINIZADO, MEDIDAS APROXIMADAS: 1,40M X 2,10M (PADRÃO	UN	1686



	DE EMERGÊNCIA), FUNÇÃO: RETENÇÃO TÉRMICA E PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES		
258.	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA C/ ELÁSTICO. CX C/ 50 UNIDADES.	UN	64921
259.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO – C/ RESERVATÓRIO ADULTO.	UN	3166
260.	MÁSCARA DE OXIGENIO DE ALTA CONCENTRAÇÃO – C/ RESERVATÓRIO INFANTIL.	UN	2413
261.	MÁSCARA DE OXIGÊNIO VENTURI – INFANTIL.	UN	1806
262.	MÁSCARA DE PROTEÇÃO PFF2 - N95 BICO DE PATO C/ ELÁSTICO.	UN	23201
263.	MÁSCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 5.0	UN	2039
264.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 1.	UN	2040
265.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 2.	UN	2040
266.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 3.	UN	6998
267.	MASCARA LARINGEA DESCARTÁVEL COM BALÃO Nº 4.	UN	2040
268.	MINI INCUBADORA PARA INDICADORES BIOLÓGICOS - UTILIZADA NO CONTROLE DE ESTERILIZAÇÃO. DEVE INCUBAR SIMULTANEAMENTE ATÉ 6 INDICADORES BIOLÓGICOS AUTO-CONTIDOS, UTILIZADOS PARA MONITORAR CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. POSSUIR CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA COM SINALIZAÇÃO EM LED, QUE INDICA O MOMENTO CORRETO PARA INSERÇÃO DOS INDICADORES BIOLÓGICOS, ÁREA DE INCUBAÇÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO, CARENAGEM PRODUZIDA EM PLÁSTICO ABS E TAMPA TRANSLÚCIDA EM POLIESTIRENO.PRODUTO DE FÁCIL OPERAÇÃO, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E GARANTIA DE 2 ANOS.DISPONÍVEL BIVOLT AUTOMÁTICO	UN	245
269.	MONITOR CARDÍACO MONITOR MULTIPARAMÉTRICO DESTINADO À MONITORAÇÃO CONTÍNUA DE SINAIS VITAIS, INDICADO PARA USO EM AMBIENTES HOSPITALARES. O EQUIPAMENTO DEVERÁ POSSUIR TELA COLORIDA COM TAMANHO MÍNIMO DE 10 POLEGADAS, PERMITINDO A VISUALIZAÇÃO SIMULTÂNEA DE PARÂMETROS E CURVAS EM TEMPO REAL. DEVE REALIZAR A MONITORAÇÃO, NO MÍNIMO, DOS SEGUINTE PARÂMETROS: ELETROCARDIOGRAMA (ECG), FREQUÊNCIA CARDÍACA, RESPIRAÇÃO, PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, SATURAÇÃO PERIFÉRICA DE OXIGÊNIO (SPO ₂) E TEMPERATURA. DEVERÁ APRESENTAR CURVAS E VALORES NUMÉRICOS DE FORMA CONTÍNUA, ALÉM DE DISPOR DE SISTEMA DE ALARMES AUDIOVISUAIS CONFIGURÁVEIS PARA TODOS OS PARÂMETROS MONITORADOS. O EQUIPAMENTO DEVE PERMITIR O ARMAZENAMENTO E A VISUALIZAÇÃO DE TENDÊNCIAS, EM FORMATO GRÁFICO E/OU NUMÉRICO, POSSIBILITANDO O ACOMPANHAMENTO EVOLUTIVO DO PACIENTE. A OPERAÇÃO DEVERÁ OCORRER POR MEIO DE INTERFACE INTUITIVA, COM CONTROLES DE FÁCIL ACESSO, GARANTINDO AGILIDADE NO MANUSEIO. DEVERÁ POSSUIR ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA EM CORRENTE ALTERNADA, COM BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL PARA USO EM TRANSPORTE OU SITUAÇÕES DE FALTA DE ENERGIA. O MONITOR DEVE POSSIBILITAR INTEGRAÇÃO COM SISTEMA DE MONITORAÇÃO CENTRAL, QUANDO DISPONÍVEL, E SER ADEQUADO PARA USO EM PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAIS. DEVERÁ ACOMPANHAR TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO SEU PLENO FUNCIONAMENTO, BEM COMO INCLUIR TREINAMENTO DA EQUIPE PARA UTILIZAÇÃO SEGURA DO EQUIPAMENTO. OBS: TREINAMENTO DA EQUIPE APÓS AQUISIÇÃO, PARA MANUSEIO SEGURO DO MESMO. SERÁ ACEITO EQUIPAMENTO EQUIVALENTE OU DE MELHOR QUALIDADE.	UN	142
270.	MONITOR DE TRIAGEM MONITOR DE SINAIS VITAIS DESTINADO À REALIZAÇÃO DE TRIAGEM CLÍNICA, INDICADO PARA AFERIÇÃO NÃO INVASIVA DE PARÂMETROS FISIOLÓGICOS EM DIFERENTES PERFIS DE PACIENTES (ADULTO, PEDIÁTRICO E NEONATAL). O EQUIPAMENTO DEVERÁ REALIZAR, NO MÍNIMO, A MEDIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA, FREQUÊNCIA DE PULSO, SATURAÇÃO PERIFÉRICA DE OXIGÊNIO (SPO ₂) E TEMPERATURA CORPORAL. DEVE POSSUIR MODOS DE OPERAÇÃO ADEQUADOS PARA PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAIS, PERMITINDO AMPLA APLICABILIDADE ASSISTENCIAL. O SISTEMA DEVERÁ CONTEMPLAR MODOS AUTOMÁTICO E MANUAL DE MEDIÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL, COM POSSIBILIDADE DE CONFIGURAÇÃO DE INTERVALOS CONFORME A NECESSIDADE CLÍNICA. DEVERÁ DISPOR DE ALARMES AUDIOVISUAIS CONFIGURÁVEIS PARA IDENTIFICAÇÃO DE VALORES FORA DOS LIMITES ESTABELECIDOS, CONTRIBUINDO PARA A SEGURANÇA DO PACIENTE. O EQUIPAMENTO DEVE APRESENTAR OS DADOS DE FORMA CLARA EM DISPLAY DIGITAL, PERMITINDO FÁCIL VISUALIZAÇÃO E INTERPRETAÇÃO DAS INFORMAÇÕES. DEVERÁ POSSIBILITAR O	UN	137



	ARMAZENAMENTO DE DADOS DE MEDIÇÕES PARA ACOMPANHAMENTO CLÍNICO. O MONITOR DEVERÁ SER PORTÁTIL OU DISPONIBILIZADO COM SUPORTE MÓVEL COM RODÍZIOS, FACILITANDO SEU USO EM DIFERENTES SETORES ASSISTENCIAIS. DEVE OPERAR POR MEIO DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E/OU BATERIA RECARREGÁVEL, GARANTINDO CONTINUIDADE DO USO EM DIFERENTES CENÁRIOS. O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER DE FÁCIL MANUSEIO, ADEQUADO PARA USO ROTINEIRO EM SERVIÇOS DE SAÚDE E COMPATÍVEL COM AS NECESSIDADES ASSISTENCIAIS DE TRIAGEM. SERÁ ACEITO EQUIPAMENTO EQUIVALENTE OU DE MELHOR QUALIDADE.		
271.	MONITOR MULTIPARAMÉTRICO DESTINADO À MONITORAÇÃO CONTÍNUA DE SINAIS VITAIS EM AMBIENTE HOSPITALAR, ADEQUADO PARA USO EM PACIENTES ADULTOS, PEDIÁTRICOS E NEONATAIS. COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: DEVE CONTEMPLAR, OS PARÂMETROS DE ELETROCARDIOGRAMA (ECG), FREQUÊNCIA CARDÍACA (FC), SATURAÇÃO PERIFÉRICA DE OXIGÊNIO (SPO ₂), PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVASIVA (PNI), FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA (FR) E TEMPERATURA. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR TELA COLORIDA DE, NO MÍNIMO, 10 POLEGADAS, COM EXIBIÇÃO SIMULTÂNEA DE CURVAS E VALORES NUMÉRICOS EM TEMPO REAL, SISTEMA DE ALARMES AUDIOVISUAIS COM PRIORIZAÇÃO POR NÍVEIS, AJUSTE DE BRILHO, ARMAZENAMENTO DE DADOS E TENDÊNCIAS, ALÉM DE REVISÃO DE EVENTOS E ALARMES. DEVE CONTAR COM BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 2 HORAS E ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA BIVOLT AUTOMÁTICA (100–240V). O MÓDULO DE ECG DEVE PERMITIR MONITORIZAÇÃO COM, NO MÍNIMO, 3 OU 5 DERIVAÇÕES. A PNI DEVE OPERAR EM MODOS AUTOMÁTICO E MANUAL, COMPATÍVEL COM DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS, E A SPO ₂ DEVE PERMITIR MONITORIZAÇÃO CONTÍNUA COM EXIBIÇÃO DE CURVA E VALOR NUMÉRICO. O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR INTERFACE PARA TRANSFERÊNCIA DE DADOS POR MEIO DIGITAL (COMO USB, REDE OU TECNOLOGIA EQUIVALENTE), COM POSSIBILIDADE DE INTEGRAÇÃO A SISTEMAS HOSPITALARES OU CENTRAIS DE MONITORAMENTO. DEVE ACOMPANHAR CABOS E SENSORES COMPATÍVEIS COM OS PARÂMETROS OFERTADOS, INCLUINDO MANGUITOS DE PRESSÃO ARTERIAL PARA DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS, SENSOR DE OXIMETRIA, CABO DE ECG E CABO DE ALIMENTAÇÃO. O EQUIPAMENTO DEVE, POSSUIR REGISTRO ATIVO NA ANVISA, SERÃO ACEITAS TECNOLOGIAS EQUIVALENTES OU SUPERIORES, DESDE QUE ATENDAM INTEGRALMENTE ÀS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ESTABELECIDAS. SERÁ ACEITO EQUIPAMENTO EQUIVALENTE OU DE MELHOR QUALIDADE.	UN	127
272.	OTOSCÓPIO CLÍNICO COM ILUMINAÇÃO EM LED DE ALTA INTENSIDADE, DESTINADO AO EXAME DO CONDUTO AUDITIVO EXTERNO, COM CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, LENTE COM AUMENTO MÍNIMO DE 3 VEZES, SISTEMA ÓPTICO COM VISÃO CLARA E SEM DISTORÇÕES. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL, COM CABO ERGONÔMICO. ACOMPANHA CONJUNTO DE NO MÍNIMO 5 ESPÉCULOS REUTILIZÁVEIS OU DESCARTÁVEIS, EM TAMANHOS VARIADOS PARA USO ADULTO E PEDIÁTRICO (APROXIMADAMENTE 2,5 MM E 4,0 MM). PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	524
273.	OTOSCÓPIO CLÍNICO COM SISTEMA DE ILUMINAÇÃO POR FIBRA ÓPTICA, COM LÂMPADA HALÓGENA OU XENON DE ALTA INTENSIDADE, DESTINADO AO EXAME DO CONDUTO AUDITIVO EXTERNO, PROPORCIONANDO ILUMINAÇÃO HOMOGÊNEA E SEM SOMBRAS. CABEÇOTE EM MATERIAL RESISTENTE, LENTE COM AUMENTO MÍNIMO DE 3 VEZES, SISTEMA ÓPTICO DE ALTA QUALIDADE. ALIMENTAÇÃO POR PILHAS OU BATERIA RECARREGÁVEL, COM CABO ERGONÔMICO. ACOMPANHA CONJUNTO DE NO MÍNIMO 5 ESPÉCULOS EM TAMANHOS VARIADOS (ADULTO E PEDIÁTRICO), REUTILIZÁVEIS OU DESCARTÁVEIS. PRODUTO COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	402
274.	OXÍMETRO DIGITAL DE PULSO PARA DEDO - PORTÁTIL - DISPLAY OLED, FAIXA DE MEDIÇÃO DE SPO ₂ : 0 ~ 100%, PRECISÃO DE SPO ₂ : 70 ~ 100%, FAIXA DE MEDIÇÃO DA TAXA DE PULSO: 30 ~ 250BPM, PRECISÃO DE MEDIÇÃO DO PULSO: ±2BPM OU 2%, FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS ALCALINAS AAA, SENSOR ÓPTICO: LUZ VERMELHA (COMPRIMENTO DE ONDA 60NM) C/ INFRAVERMELHO (COMPRIMENTO DE ONDA 880NM).	UN	1694
275.	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA REGISTRO DE ELETROCARDIOGRAMA, EM BOBINA, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 210 MM X 30 M, COMPATÍVEL COM IMPRESSÃO TÉRMICA DIRETA. DEVE APRESENTAR BOA QUALIDADE DE	RL	1092



	IMPRESSÃO, COM TRAÇADO NÍTIDO E GRADE MILIMETRADA PADRÃO. UNIDADE ROLO (30 METROS).		
276.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 10 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE.	RL	5194
277.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 12 CM X 100 M - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	5121
278.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 15 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	5388
279.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 20 CM X 100 M - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUESUPORTA AS TENSÕESDE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	5958
280.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO ROLO 30 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	6324
281.	PAPÉL GRAU CIRURGICO ROLO 8 CM X 100 M – PARA ESTERILIZAÇÃO - COM INDICADOR DE ÓXIDO DE ETILENO. INDICADORES ANTES E APÓS A ESTERILIZAÇÃO. REGISTRO NA ANVISA E LONGA VALIDADE. EM BOBINA, EMBALAGEM DE ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTE A RESISTÊNCIA MECÂNICA, BARREIRA MICROBIOLÓGICA E O CONTROLE DE POROSIDADE PARA A MANUTENÇÃO DA ESTERILIDADE, FILME LAMINADO QUE SUPORTA AS TENSÕES DE MANIPULAÇÃO, GARANTINDO PROTEÇÃO E POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA.	RL	6516
282.	PAPEL PARA ECG 216MMX30M ROLO DE 30 METROS.	UN	500
283.	PINÇA ADSON 12 CM COM DENTE EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	436
284.	PINÇA ADSON 12CM COM SERRILHA (SEM DENTE) AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	480
285.	PINÇAANATÔMICA DENTEDE RATO14CMEMAÇOINOX AUTOCLAVAVEL	UN	611
286.	PINÇA ANATÔMICA DISSECAÇÃO SEM DENTE 14 CM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	629
287.	PINÇA CHERON 24 CM EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	426
288.	PINÇA KELLY 14 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	656
289.	PINÇA KELLY 16 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	578
290.	PINÇA KOECHER 16 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	431
291.	PINÇA MOSQUITO 10 CM RETA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	498



292.	PINÇA MOSQUITO 10 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	476
293.	PINÇA MOSQUITO 12 CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	464
294.	PINÇA ROCHESTER PEAN 24CM CURVA EM AÇO INOX AUTOCLAVAVEL	UN	402
295.	PORTA LÂMINAS - COMPORTA LÂMINAS MICROSCÓPICAS. COM TAMPA ROSQUEÁVEL E FORMATO DE TUBO DIAMETRO INTERNO: APROXIMADO 29 MM DIAMETRO EXTERNO: APROXIMADO 30 MM ALTURA COM TAMPA: APROXIMADA 81 MM CAPACIDADE PARA 3 LÂMINAS.	UN	953
296.	PORTA-AGULHA MAYO HEGAR 16/17CM EM AÇO INOXIDÁVEL	UN	308
297.	PRÉ CABO PARA SENSOR SPO ² COMPATÍVEL COM MONITOR CREATIVE K12	UN	1201
298.	PROTETOR SOLAR FPS 30 UVA/UVB - OIL FREE C/ 120 ML, COM VALIDADE DE 2 ANOS A PARTIR DO RECEBIMENTO.	UN	3421
299.	PROTETOR SOLAR OIL FREE FPS 45 - PARA TODOS OS TIPOS DE PELE C/ 120 G.	UN	7372
300.	PROTETOR SOLAR SEC O.C FPS 60 - PARA PELE OLEOSA C/ 120 G.	UN	6702
301.	REANIMADOR MANUAL ADULTO (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 1500 A 1600 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL ADULTO EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	435
302.	REANIMADOR MANUAL NEONATAL (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE 100 ML/ 250 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL E VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL NEONATAL EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA, DIMENSÕES APROXIMADAS DA MÁSCARA: 70 MM X 90 MM X 70 MM RECÉM-NATO CALIBRAGEM DA VÁLVULA DE SEGURANÇA: 40CM/ H2O PESO APROXIMADO: 0,260 KG. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA.	UN	424
303.	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO (TIPO AMBU), COMPOSTO POR BALÃO AUTO INFLÁVEL EM SILICONE, COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 500 A 700 ML, REUTILIZÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL, VÁLVULA DE SEGURANÇA (POP-OFF), CONEXÃO PARA FONTE DE OXIGÊNIO E BOLSA RESERVATÓRIO. ACOMPANHA MÁSCARA FACIAL PEDIÁTRICA EM SILICONE COM COXIM ANATÔMICO E VEDAÇÃO ADEQUADA. POSSUI CONECTORES PADRÃO UNIVERSAL (15 MM E 22 MM). PRODUTO EM CONFORMIDADE COM NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE.	UN	406
304.	REPELENTE DE INSETOS COM ICARIDINA 25 % - 10H DE PROTEÇÃO DIÁRIA, SPRAY OU AEROSOL C/ 100 ML, VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS.	UN	14171
305.	SACO PARA LIXO HOSPITALAR - INFECTANTE - 30 LITROS - EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DESCARTE DE MATERIAIS INFECTADOS DE LABORATÓRIOS E HOSPITAIS. NORMALIZADO COM OS PADRÕES DA ABNT NBR 9191/7500. COR: BRANCO.	UN	38671
306.	SACO PARA LIXO HOSPITALAR - INFECTANTE - 60 LITROS - EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DESCARTE DE MATERIAIS INFECTADOS DE LABORATÓRIOS E HOSPITAIS. NORMALIZADO COM OS PADRÕES DA ABNT NBR 9191/7500. COR: BRANCO.	UN	41401
307.	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML BICO SLIP COM AGULHA 13 MM X 4,5 MM - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA.	UN	62200



	FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.		
308.	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML BICO SLIP COM AGULHA 25 MM X 7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	90301
309.	SERINGA DESCARTÁVEL 10 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	117949
310.	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	75001
311.	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML LUER SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	71351
312.	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML BICO SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	99701
313.	SERINGA DESCARTÁVEL 3 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	95321
314.	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML LUER LOCK SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	108901
315.	SERINGA DESCARTÁVEL 5 ML LUER SLIP COM AGULHA 25 MM X 0,7 MM E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO C/ ANEL DE RETENÇÃO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA. FALANGE COM DESENHO QUE FACILITA À ADAPTAÇÃO DOS DEDOS DURANTE A APLICAÇÃO OU ASPIRAÇÃO.	UN	93901
316.	SERINGA DESCARTÁVEL 60 ML SEM AGULHA - BICO LONGO TIPO CATETER - TRANSPARENTE COM ESCALA, CILINDRO COM ANEL DE RETENÇÃO, TRAVA PARA CONTROLE DO DESLIZAMENTO, ATÓXICA E APIROGÊNICA, LUBRIFICADA, ESTÉRIL, APROVADA PELO INMETRO.	UN	10100
317.	SERINGA ESTÉRIL DESCARTÁVEL 1 ML SLIP SEM AGULHA - ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA. MELHOR LEITURA NA DOSAGEM. ÊMBOLO RETO. CILINDRO SILICONADO E TRANSPARENTE COM ESCALA NÍTIDA.	UN	20101
318.	SERINGA PARA APLICAÇÃO DE INSULINA, ULTRAFINA 6 MM X 0,25 MM (31G) - ESCALA NITIDA DE LEITURA - ULTRAFINE 0,5 ML. REGISTRADA ANVISA E CERTIFICADA PELO INMETRO.	UN	218551
319.	SOLUÇÃO AQUOSA LIMPEZA E HIDRATAÇÃO DE FERIDAS C/ PHMB 0,1 % 350 ML, REGISTRADO NA ANVISA COMO PRODUTO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO IV. COMPOSTA DE 0,1% DE POLIHEXANIDA (PHMB), 01% DE BETAÍNA E 99,8% DE ÁGUA PURIFICADA POR SISTEMA DE OSMOSE REVERSA OU POR DESTILAÇÃO, COM LAUDOS DE AÇÃO BACTERICIDA PARA PSEUDÔMONAS, SALMONELLA E OUTROS	FR	10458



	GERMES. TOXICIDADE/REATIVIDADE BIOLÓGICA INTRACUTÂNEA; SENSIBILIDADE CUTÂNEA E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE CITOTOXIDADE.		
320.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	5113
321.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	12850
322.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	3830
323.	SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PVC FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, COM PONTA DISTAL ARREDONDADA E ATRAUMÁTICA, CONTENDO ORIFÍCIOS LATERAIS PARA ASPIRAÇÃO. POSSUI CONECTOR PROXIMAL COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE POR COR PADRÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 40 A 50 CM. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	14830
324.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10 - PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	3141
325.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	2421
326.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	2261
327.	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 6. PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA, FEITA EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL (USO ÚNICO). EMBALADA INDIVIDUALMENTE, REGISTRO ANVISA.	UN	10261
328.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 12 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	4101
329.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 14 - SONDA VESICAL DE DEMORA EM 2 VIAS, ESTÉRIL C/ CONECTOR UNIVERSAL PARA O SISTEMA DE ESCOAMENTO DE URINA QUE PERMITE A CONEXÃO EM QUALQUER TIPO DE BOLSA, PONTA ATRAUMÁTICA, PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO. COMPATÍVEL COM LUBRIFICANTES FABRICADOS À BASE DE ÁGUA.	UN	4001



330.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 16 - Sonda Vesical de Demora em 2 vias, Estéril C/ Conector Universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, ponta atraumática, para facilitar sua aplicação. Compatível com lubrificantes fabricados à base de água.	UN	4331
331.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 18 - Sonda Vesical de Demora em 2 vias, Estéril C/ Conector Universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, ponta atraumática, para facilitar sua aplicação. Compatível com lubrificantes fabricados à base de água.	UN	4921
332.	SONDA FOLEY 2 VIAS Nº 20 - Sonda Vesical de Demora em 2 vias, Estéril C/ Conector Universal para o sistema de escoamento de urina que permite a conexão em qualquer tipo de bolsa, ponta atraumática, para facilitar sua aplicação. Compatível com lubrificantes fabricados à base de água.	UN	3451
333.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 10 – CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	2221
334.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 12 – CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	2456
335.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 14 - CURTA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	6810
336.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 16 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	6705
337.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 18 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	6760
338.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 20 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	6760
339.	SONDA NASOGÁSTRICA DE SILICONE Nº 14 - LONGA - ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO. COMPOSIÇÃO: TUBO EM PVC.	UN	6760
340.	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA N. 12.	UN	6720
341.	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL Nº 12, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIURETANO OU SILICONE, FLEXÍVEL, BIOCOMPATÍVEL, COM PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COM ORIFÍCIOS LATERAIS PARA INFUSÃO, CONTENDO FIO GUIA (MANDRIL) PARA AUXÍLIO NA INSERÇÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 100 A 120 CM. POSSUI CONECTOR PROXIMAL PADRÃO ENFIT (ISO 80369-3) OU COMPATÍVEL COM SISTEMAS DE NUTRIÇÃO ENTERAL, COM IDENTIFICAÇÃO DE CALIBRE. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO OU MÉTODO VALIDADO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE, VALIDADE E FABRICANTE, COM REGISTRO ATIVO NA ANVISA.	UN	2761
342.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 06 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	4181
343.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 10 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	32101
344.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 12 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	109731
345.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 14 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	14151
346.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 16 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	8357
347.	SONDA PLÁSTICA URETRAL Nº 18 - COMPOSIÇÃO: POLI CLORETO DE VINILA (PVC). C/ 2 ORIFÍCIOS LATERAIS, PONTA FECHADA. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO.	UN	3610
348.	SORO FISIOLÓGICO 0,9% FRASCO 100 ML - SISTEMA ABERTO - PARA LAVAGEM DE FERIMENTOS, FLUIDIFICAR E UMIDIFICAR VIAS NASAIS. CONTÉM 0,9% DE CLORETO DE SÓDIO EM A CADA 100 ML DE ÁGUA DESTILADA.	FR	71517



349.	SORO FISIOLÓGICO 0,9% FRASCO 100 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	107840
350.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 1000 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	46850
351.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 250 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	101154
352.	SOLUÇÃO ESTÉRIL DE CLORETO DE SÓDIO A 0,9%, APIROGÊNICA, INDICADA PARA USO PARENTERAL. ACONDICIONADA EM FRASCO DE 500 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	76654
353.	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA (GLICOSE 5% + CLORETO DE SÓDIO 0,9%) 250 ML – SISTEMA FECHADO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	14200
354.	SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA (GLICOSE 5% + CLORETO DE SÓDIO 0,9%) 500 ML – SISTEMA FECHADO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	34000
355.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 250 ML – SISTEMA FECHADO SOLUÇÃO INJETÁVEL DE GLICOSE 5%, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	13856
356.	SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% 500 ML – SISTEMA FECHADO SOLUÇÃO INJETÁVEL DE GLICOSE 5%, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	13900
357.	SOLUÇÃO INJETÁVEL DE RINGER COM LACTATO, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INDICADA PARA ADMINISTRAÇÃO INTRAVENOSA. FRASCO DE 500 ML, SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE.	FR	10787
358.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO G.	UN	1497
359.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO M.	UN	1497
360.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO P.	UN	1497
361.	TALA DE EVA MOLDÁVEL E ARAMADA TAMANHO PP.	UN	1489
362.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO G.	UN	1400
363.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO M.	UN	1500
364.	TALA DESCARTÁVEL DE PAPELÃO TAMANHO P.	UN	1400
365.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 12X180 - TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS. MATERIAL: ALUMÍNIO MALEÁVEL REVESTIDO COM ESPUMA ATÓXICA. DIMENSÕES INDIVIDUAIS: 12 MM (LARGURA) X 180 MM (COMPRIMENTO). PCT COM 12 UNS	UN	638
366.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 16X180. ALUMÍNIO DE 100% LIGA 1100 A H 14 COM ESPESSURA DE 1,0 MM. IMOBILIZAÇÃO PROVISÓRIA DE FRATURAS E ENTORSES PARA ADULTOS E CRIANÇAS. PCT COM 12 UNS	UN	668
367.	TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS 19X250. TALA METÁLICA PARA IMOBILIZAÇÃO DE DEDOS. MATERIAL: ALUMÍNIO MALEÁVEL REVESTIDO COM ESPUMA ATÓXICA. DIMENSÕES INDIVIDUAIS: 19 MM (LARGURA) X 250 MM (COMPRIMENTO). PCT COM 12 UNS	UN	651
368.	TAMPINHA PARA EQUIPO - DESENVOLVIDA EM POLIPROPILENO EM FORMATO DE TAMPA COM CONICIDADE LUER UNIVERSAL; ESTÉRIL; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ENCAIXE IDEAL ENTRE O CONECTOR E A TAMPA VEDANTE.	UN	5081



369.	TAMPINHA PARA POLIFIX - EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; ESTÉRIL; COMPATÍVEL COM BICOS LUER LOCK.	UN	4770
370.	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL - MEDIÇÃO POR VIA ORAL OU AXILAR, COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, 100% RESISTENTE À ÁGUA. VERIFICADO E APROVADO PELO INMETRO.	UN	3657
371.	TERMÔMETRO DIGITAL - MÁXIMO E MÍNIMO - MEDE E REGISTRA AS TEMPERATURAS MAIS ALTAS E MAIS BAIXAS DE UM LUGAR. É ÚTIL PARA MONITORAR AS VARIAÇÕES DE TEMPERATURA EM ESTUFAS, ARMAZÉNS E OUTROS AMBIENTES.	UN	2932
372.	TERMÔMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL – SEM CONTATO P/ TEMPERATURA CORPORAL - DISPLAY LCD, COM LUZ POSTERIOR, MEDINDO ENTRE 32° A 43°, DISTÂNCIA DE MEDIÇÃO ENTRE 2 A 15CM, BLOQUEIO AUTOMÁTICO DE NO MÍNIMO 2 SEGUNDOS, COM BATERIA INCLUSA, MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS, GARANTIA DE 3 MESES.	UN	2834
373.	TESOURA TIPO LISTER, INDICADA PARA CORTE DE GESSO, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM PONTA PROTEGIDA, RESISTENTE E PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 19 CM.	UN	364
374.	TESTE DE VITALIDADE -50 °C - SPRAY 200 ML.	UN	240
375.	TESTE RÁPIDO COVID-19 ANTÍGENO - SWAB NASOFARÍNGEO VALIDADE MÍNIMA APÓS ENTREGA DE 6 MESES, REGISTRO NA ANVISA/MS. IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO DO SARS-COV-2 PRESENTES NO SWAB NASOFARÍNGEO. KIT COM 25 UNIDADES.	UN	64200
376.	TESTE RÁPIDO DE IMUNOCROMATOGRAFIA PARA HCG SORO/URINA 25 MUI – KIT C/ 100 UNIDADES PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DE GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG) EM AMOSTRAS HUMANAS DE SORO, PLASMA E URINA. DETECÇÃO PRECOCE DE GRAVIDEZ.	UN	41440
377.	TESTE RÁPIDO DENGUE IGG/IGM - TESTE RÁPIDO DENGUE (IGM) IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTICORPO IGM DO VÍRUS DA DENGUE; AMOSTRA: SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADOS EM 15 MINUTOS. O TESTE DEVE ESTAR REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 15 MESES.	UN	69886
378.	TESTE RÁPIDO DENGUE NS1 - TESTE RÁPIDO DENGUE (NS1) IMUNOENSAIO CROMATOGRÁFICO RÁPIDO PARA A DETECÇÃO QUALITATIVA DO ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE; AMOSTRA: SANGUE TOTAL, SORO OU PLASMA; RESULTADOS EM 15 MINUTOS. O TESTE DEVE ESTAR REGISTRADO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 15 MESES.	UN	73184
379.	TESTE RÁPIDO INFLUENZA TIPO A E B - SWAB NASOFARÍNGEO KIT PARA TESTE DE DETECÇÃO QUALITATIVA E DIFERENCIAL DO VÍRUS DA INFLUENZA TIPO A (SUBTIPOS H1N1, H3N2, H5N1 E H7N9) E TIPO B. IMUNOENSAIO EM AMOSTRAS DE SWAB DA NASOFARINGE E/OU OROFARINGE. (CON107313) - INFLUENZA A+B.	UN	66636
380.	TESTE RÁPIDO LEPTOSPIROSE - IGM E IGG KIT PARA TESTE RÁPIDO DE IMUNOCROMATOGRAFIA - TESTE IMUNOLÓGICO PARA DETECÇÃO DE LEPTOSPIROSE EM AMOSTRAS DE SORO, PLASMA E SANGUE (INSUMOS E ACESSÓRIOS) COM IDENTIFICAÇÃO DE ANTICORPOS IGM E IGG. (CON17314).	UN	36351
381.	TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE EM SANGUE CAPILAR, POR MÉTODO ENZIMÁTICO, COMPATÍVEL COM APARELHO DE GLICEMIA FORNECIDO EM REGIME DE COMODATO. DEVE APRESENTAR LEITURA RÁPIDA, COM PEQUENO VOLUME DE AMOSTRA, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ADEQUADA, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE. O FORNECEDOR DEVERÁ DISPONIBILIZAR, SEM ÔNUS ADICIONAL, OS APARELHOS GLICOSÍMETROS EM COMODATO, BEM COMO ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO FUNCIONAMENTO, GARANTINDO ASSISTÊNCIA TÉCNICA E SUBSTITUIÇÃO EM CASO DE FALHA. FORNECIMENTO DE 01 GLICOSÍMETRO PARA CADA 1.000 TIRAS REAGENTES. PRODUTO COM REGISTRO NA ANVISA.	UN	1945651
382.	TORNIQUETE TÁTICO PARA CONTROLE DE HEMORRAGIA EXTERNA GRAVE EM MEMBROS, SISTEMA DE APLICAÇÃO RÁPIDA, PERMITINDO USO COM UMA DAS MÃOS (AUTOAPLICAÇÃO); MECANISMO DE TORÇÃO (HASTE/WINDLASS) PARA OCLUSÃO EFETIVA DO FLUXO SANGUÍNEO; DISPOSITIVO DE TRAVA SEGURA DA HASTE APÓS APLICAÇÃO; FAIXA DE COMPRESSÃO LARGA, RESISTENTE, NÃO ELÁSTICA OU DE BAIXA ELASTICIDADE;	UN	672



	SISTEMA DE FIXAÇÃO COM VELCRO DE ALTA ADERÊNCIA OU EQUIVALENTE; ÁREA DESTINADA À IDENTIFICAÇÃO DO TEMPO DE APLICAÇÃO; MATERIAL RESISTENTE À TRAÇÃO, À UMIDADE, À SUJIDADE E A CONDIÇÕES ADVERSAS; REUTILIZÁVEL OU DESCARTÁVEL, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE; PRODUTO DE FÁCIL MANUSEIO, TRANSPORTE E HIGIENIZAÇÃO, QUANDO APLICÁVEL.		
383.	TOUCA DESCARTÁVEL- SANFONADA - FABRICADA EM TNT, COM DIMENSÕES SUFICIENTES PARA ABRIGAR A PARTE SUPERIOR DA CABEÇA E COURO CABELUDO C/ AJUSTES DE ELÁSTICO.	UN	28371
384.	TRANSOFIX PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES - DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PONTA SIMPLES. POLÍMERO ATÓXICO, PRODUTO ESTÉRIL, USO ÚNICO. PONTA SIMPLES PARA CONEXÃO DIRETA EM FRS DE SOLUÇÕES.	UN	5253
385.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 2.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	506
386.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 3.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	526
387.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 3.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	546
388.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 4.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	536
389.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 4.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	557
390.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 5.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	557
391.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 5.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	539
392.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 6.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	569
393.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 6.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	592
394.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 7.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	627
395.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 7.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	577



396.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 8.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	572
397.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 8.5 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	522
398.	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 9.0 - TUBO EM PVC – C/ ORIFÍCIO MURPHY, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA ATRAUMÁTICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL C/ GRADUAÇÃO EM CENTÍMETROS E CURVATURA ANATÔMICA.	UN	512
399.	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO - FRASCO 250 ML - TAMPA EM NYLON CONFORME ESPECIFICAÇÃO, TUBO COM BORBULHADOR PARA PERMITIR O ARRASTE DAS PARTÍCULAS, COPO TRANSLÚCIO COM INDICAÇÃO DE NÍVEL MÍNIMO E MÁXIMO.	UN	2928
400.	VÁLVULA DE CONTROLE DE PRESSÃO PARA OXIGÊNIO - POSSUEM CORPO CONSTRUÍDO EM LATÃO CROMADO DE ALTA RESISTÊNCIA, MANÔMETRO PARA INDICAÇÃO DA PRESSÃO AJUSTADA E BOTÃO DE REGULAGEM DA PRESSÃO. O AJUSTE DA PRESSÃO É VARIÁVEL E FEITO ATRAVÉS DO BOTÃO DE REGULAGEM DE FLUXO QUE PODE VARIAR DE 0 A 11 KGF/CM. CARACTERÍSTICAS: CORPO: LATÃO CROMADO, BOTÃO REGULADOR: POLIAMIDA (PA), BORBOLETA: POLIPROPILENO (PP) C/ INSERTO EM ZAMAK, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: CONFORME A NORMA ABNT NBR 11.906. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: PRESSÃO DE ENTRADA: 7 KGF/CM ² , PRESSÃO DE SAÍDA: 0 A 7 KGF/CM ² (REGULÁVEL), ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 11 KGF/CM ² , CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: CONFORME A NORMA ABNT NBR 11.906, TIPOS DE GÁS: OXIGÊNIO / AR COMPRIMIDO / ÓXIDO NITROSO	UN	2308
401.	VÁLVULA REG PRESSÃO CILINDRO AR COMPRIMIDO 0 A 15 L/MIN COM FLUXOMETRO – VALVULA REGISTRADORA DE PRESSÃO FIXA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXOMETRO.	UN	2234
402.	VÁLVULA REGULADORA COM FLUXÔMETRO - PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO - CORPO, CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA: LATÃO CROMADO, FAIXA MANÔMETRO: 0 À 31,5 MPA (0 À 315 KGF/CM ²), MANÔMETRO: AÇO COM PINTURA EPÓXI, SAÍDA DO GÁS CALIBRADO: 3,5 + 0,3 KGF/CM ² PARA ENTRADA DE 100 KGF/ CM ² . CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA, CONFORME AS NORMAS ABNT.	UN	2322
403.	VASELINA LÍQUIDA DE GRAU FARMACÊUTICO, INDICADA PARA USO HOSPITALAR. FRASCO COM 100 ML, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES.	FR	4290
404.	VASELINA LÍQUIDA DE GRAU FARMACÊUTICO, INDICADA PARA USO HOSPITALAR. FRASCO COM 1000ML, COM IDENTIFICAÇÃO DE LOTE E VALIDADE, CONFORME NORMAS SANITÁRIAS VIGENTES.	FR	4132
405.	MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO (WRAP), CONFECCIONADA EM 100% POLIPROPILENO, INDICADA COMO BARREIRA MICROBIANA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. DIMENSÕES DE 60 CM X 60 CM, RESISTENTE, DE BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, COMPATÍVEL COM MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO. GRAMATURA 60 G/M ² . EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	9725
406.	MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO (WRAP), CONFECCIONADA EM 100% POLIPROPILENO, INDICADA COMO BARREIRA MICROBIANA PARA ACONDICIONAMENTO DE PRODUTOS PARA SAÚDE EM PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 90CM X 90 CM, RESISTENTE, DE BAIXA LIBERAÇÃO DE PARTÍCULAS, COMPATÍVEL COM MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO. GRAMATURA 60 G/M ² . EMBALAGEM: PACOTE COM 50 UNIDADES.	PCT	9755



ÓRGÃO PÚBLICO	ARATIBA	ÁUREA/R	BARÃO DE COTEGIPE	BARRA DO RIO AZUL/R	CAICARÁ/R	CAMPINAS DO SUL/R	CARLOS GOMES	CENTENÁRIO	CHARRUA/R	CIRIACO	CRUZAL TENSER	EREBANGO/R	ERECHIM	FLORIANO PEIXOTO/R	FREDERICO WESTPHALEN/R	GETÚLIO VARGAS/R	GRAMA DO ROSARIO/R	GRANDES RIOS/P	GUABYU/R	GUARANIA/R	MACHADO D'INHO	NOVA ARACÁ/R	PALMÍNHO	PAULO BENTO/R	PINHAL DA SERRA/R	PONTE PRETA/R	SÃO DOMINGOS DO SUL/R	SÃO JOÃO DO IVAÍ	SÃO JOSÉ DAS MISSÕES/R	SÃO VALENTIM/R	SERTÃO/R	TUNAS/R	VIADUTOS/R	TOTAL GERAL
1	2000	1500	3000	100	0	100	3	1000	1000	8500	2000	2000	5000	1000	1500	10000	10000	1	800	2000	45	1000	500	999	2000	0	22	100	0	3000	500	5000	1000	92670
2	0	10	0	0	0	50	0	1	0	10	0	100	0	0	500	20	0	0	0	22	0	500	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1013
3	0	0	0	50	0	50	0	1	5	0	0	10	100	0	0	1000	100	0	0	2	50	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6418
4	0	24	0	9	0	0	0	1	0	30	0	200	0	0	50	0	10	0	10	0	30	0	50	0	300	0	0	5000	0	20	10	0	0	5744
5	0	130	500	50	0	0	50	1	10	10	50	200	300	100	2500	3000	50	0	300	50	24	0	50	20	1000	0	100	1000	0	40	100	0	5	9620
6	0	100	0	49	0	0	0	200	0	0	0	50	500	0	2000	0	50	0	0	0	250	100	50	0	1000	0	100	5000	0	100	200	0	0	9749
7	0	30	0	0	0	0	0	1	0	100	0	200	0	0	100	2000	100	0	0	0	10	0	200	0	1000	0	0	200	0	0	10	3	0	3505
8	0	4000	10000	100	0	0	0	1	1000	5000	500	600	200	400	21000	0	500	0	100	0	400	0	50	193	3000	0	3600	200	0	0	30	0	0	50874
9	200	35	0	0	0	20	0	1	0	10	100	0	200	30	300	1000	100	0	0	0	0	0	50	0	500	40	0	200	0	0	0	0	0	2786
10	5	30	500	10	0	20	0	1	0	10	150	200	0	350	2000	50	0	10	0	30	30	50	2	100	0	0	2000	0	40	20	200	10	5828	
11	0	100	100	100	0	100	0	200	100	100	200	96	200	0	350	300	100	0	0	0	100	0	100	100	300	0	0	100	0	0	200	400	0	3346
12	0	0	200	50	0	100	0	200	100	500	20	0	10000	0	0	500	0	0	0	0	0	50	400	300	0	0	1000	0	0	100	0	0	13520	
13	250	100	500	50	0	100	0	200	1000	500	20	0	10000	300	500	3000	500	0	500	200	300	1000	50	300	300	0	300	1000	0	500	100	0	0	21570
14	0	0	0	25	0	100	0	200	1000	500	20	0	15000	0	0	3000	500	0	0	300	100	0	50	0	300	0	0	1000	0	0	200	0	0	22295
15	250	100	500	50	0	100	5	200	1000	500	20	0	15000	300	800	3000	500	0	200	400	500	500	500	500	700	0	500	1000	0	600	100	500	500	27520
16	250	500	0	0	0	0	0	200	100	500	20	500	15000	500	500	3000	200	0	1000	800	500	50	400	1000	0	0	1000	0	400	100	500	500	27520	
17	600	500	500	0	0	10	200	1000	500	20	500	15000	600	500	3000	500	0	500	200	800	1000	50	500	1000	0	600	1000	0	400	200	500	500	30680	
18	0	0	0	0	0	0	0	200	1000	500	20	100	10000	0	0	3000	500	0	0	300	0	50	0	300	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	16970
19	0	2000	3000	0	0	100	0	1	1000	15000	20	0	5000	0	0	40000	10000	0	0	0	0	0	50	0	3000	0	0	10000	0	0	200	500	0	89871
20	10	0	0	5	0	100	0	1	1000	350	100	50	1200	50	2000	5000	100	0	80	100	0	50	0	1000	10	0	2000	0	0	0	0	0	0	12306
21	0	800	500	3	0	100	0	1000	100	2000	100	150	5000	50	2000	10000	100	0	1500	600	210	150	80	3000	40	280	10000	0	0	20	8000	0	45833	
22	0	70	0	0	0	100	0	1000	0	500	100	0	500	0	2000	5000	200	0	0	0	0	50	0	2000	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	13520
23	10	36	500	10	0	100	3	1	100	1000	10	20	1000	10	800	2000	300	0	200	150	60	0	100	6	500	10	30	10000	0	60	5	500	0	17431
24	0	0	0	0	0	50	0	1	5	2500	0	0	1000	0	0	1000	200	0	0	50	0	100	0	300	0	0	10000	0	5	0	0	0	0	15211
25	0	0	0	0	0	20	0	1	0	20	0	0	100	0	5	0	10	0	0	30	0	20	5	5	1	0	30	1	2	3	2	0	226	
26	0	0	0	0	0	20	0	10	0	500	3	10	100	0	150	1000	100	0	0	0	50	0	20	0	0	0	0	200	0	0	0	12	0	2185
27	0	0	0	0	0	20	0	1	0	200	0	10	100	0	0	1000	100	0	0	100	0	100	0	20	0	0	200	0	40	0	0	0	0	1841
28	0	10	0	0	0	0	0	1	10	750	0	10	100	0	400	500	50	0	0	0	100	0	20	0	500	0	12	20	0	0	0	30	300	2813
29	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	100	0	20	100	2	0	0	2	0	0	20	1	2	0	0	50	0	3	3	1	2	312
30	0	100	5000	99	0	20	0	700	2000	5000	800	100	30000	0	700	20000	1000	0	400	0	0	0	200	10	5000	0	31	2000	0	0	6000	0	2000	81160
31	0	0	0	0	0	50	0	1	2000	5000	800	10	40000	0	850	20000	1000	0	50	300	0	0	200	0	5000	500	0	2000	0	0	0	0	0	77761
32	0	0	0	0	0	50	0	1	2000	5000	800	0	1000	0	850	20000	1000	0	0	0	0	0	200	8	5000	0	0	2000	0	0	0	5000	0	42909
33	0	100	0	100	0	50	0	700	2000	4500	800	10	1000	0	900	20000	1000	0	500	300	0	600	200	10	5000	0	50	2000	0	0	0	0	0	39820
34	0	0	5000	99	0	50	0	0	2000	5000	800	100	30000	0	900	20000	1000	0	0	0	0	0	200	10	5000	0	10	2000	0	4000	3000	0	1000	80170
35	0	0	0	0	0	50	0	700	2000	5000	800	100	40000	0	900	20000	1000	0	200	300	0	0	2000	500	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	79150
36	0	0	0	99	0	50	0	7000	2000	20000	800	100	20000	0	900	20000	1000	0	0	0	0	0	200	0	5000	0	45	2000	300	0	1000	0	2000	64794
37	0	0	0	0	0	50	0	1	2000	5000	800	0	25000	0	900	20000	1000	0	0	300	0	500	200	10	5000	500	0	2000	0	0	0	5000	0	68261
38	0	0	0	0	50	0	0	1	2000	1500	800	100	25000	0	900	20000	2000	0	400	0	0	0	200	0	5000	0	0	2000	0	0	1000	0	2000	62951
39	0	70	0	0	0	0	0	700	2000	5000	800	0	35000	0	900	20000	2000	0	500	0	0	600	200	8	5000	500	0	2000	0	0	0	0	0	75278
40	0	0	0	0	0	50	297	700	0	5000	800	100	1000	0	900	20000	2000	0	400	300	0	0	200	0	5000	0	20	2000	0	3000	0	0	0	41767
41	1000	0	0	0	0	50	0	1	0	2000	800	0	1000	70	900	20000	2000	0	0	0	900	0	200	0	3000	0	0	2000	0	0	0	0	0	33921
42	500	0	0	0	0	100	0	700	0	3000	800	0	1000	0	900	20000	2000	0	0	50	800	0	200	10	3000	0	0	2000	0	0	0	0	0	35060
43	0	50	0	0	0	100	0	1	0	3000	800	0	1000	90	900	20000	2000	0	0	50	800	0	200	0	5000	0	0	2000	0	0	0	0	0	35991
44	1000	0	0	0	0	100	300	1	300	8000	30	1000	90	900	20000	2000	0	0	50	800	0	200	10	5000	0	10	2000	0	0	0	0	0	0	37291
45	400	0	0	0	0	50	300	700	0	3000	800	30	1000	0	900	20000	2000	0	0	50	700	0	200	0	3000	0	10	2000	0	0	0	0	0	35140
46	0	0	0	0	0	30	0	1	0	100	0	0	1000	0	50	0	2000	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	2000	0	0	0	3	0	5384
47	0	0	0	0	0	30	0	1	0	100	0	0	1000	0	50	0	2000	0	0	0														



162	0	24	0	0	0	100	2	1	0	0	100	0	1500	0	50	1000	30	0	0	0	60	0	500	0	500	0	0	3000	0	0	0	0	0	6867	
163	0	48	480	23	0	100	2	1	200	300	100	72	2000	24	700	1000	20	0	0	0	0	20	500	0	1000	0	0	3000	0	48	0	5000	0	14638	
164	0	72	480	25	0	100	2	1	200	300	100	144	2500	36	700	1000	20	0	0	0	50	20	500	0	1000	0	48	3000	0	240	0	5000	0	15338	
165	0	72	480	25	0	100	0	1	200	300	100	72	2500	24	700	1000	20	0	100	0	100	100	30	500	24	1000	0	0	3000	0	48	0	5000	0	15338
166	1	72	480	20	0	50	0	0	200	0	100	72	2500	24	700	1000	20	0	0	0	100	20	500	0	1000	0	0	3000	0	48	0	2500	0	12409	
167	1	96	480	20	0	50	0	1	200	0	100	0	2000	0	700	1000	20	0	0	0	0	10	500	0	1000	0	0	3000	0	48	0	5000	0	14226	
168	0	0	0	18	0	0	0	1	0	100	100	0	1500	0	700	1000	20	0	0	0	100	0	500	24	500	0	0	3000	0	0	0	0	0	7563	
169	0	0	0	20	0	0	0	1	0	0	100	0	1500	0	700	1000	20	0	0	0	0	0	500	0	500	0	0	3000	0	0	0	0	0	7341	
170	0	0	0	20	0	0	0	1	0	0	100	0	1000	0	120	1000	20	0	0	0	0	0	500	0	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	5761	
171	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	100	0	1000	0	120	1000	20	0	240	0	0	0	300	0	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	5781	
172	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	100	0	1000	0	120	1000	20	0	0	0	0	0	300	0	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	5541	
173	0	24	0	0	0	100	0	1	0	0	100	48	1500	12	120	1000	20	0	0	0	60	0	300	0	300	0	0	3000	0	0	0	0	0	6585	
174	0	24	0	0	0	100	0	1	0	0	100	0	1500	12	120	1000	20	0	0	0	60	0	300	0	300	0	0	3000	0	0	0	0	0	6537	
175	0	0	0	0	0	100	0	1	0	0	100	0	2000	0	120	1000	20	0	0	0	0	0	300	0	300	0	0	3000	0	0	0	0	0	6891	
176	0	0	0	0	0	100	0	1	0	0	100	0	2000	0	700	1000	20	0	0	0	100	0	300	72	500	0	0	3000	0	0	0	0	0	7893	
177	0	0	0	0	0	2000	0	50	1	500	1000	50	100	4000	0	1000	10000	2000	0	0	0	400	100	100	19	3000	0	0	2000	0	0	500	0	26820	
178	200	800	0	0	0	2000	200	50	1	500	1000	300	450	4000	120	3000	10000	2000	0	500	0	200	100	100	50	3000	0	280	2000	0	500	500	0	400	32251
179	200	150	0	0	0	200	50	1	700	1000	300	210	2000	36	3000	10000	2000	0	500	0	600	100	100	100	500	3000	0	250	2000	0	300	500	0	300	27597
180	0	0	0	0	1000	0	0	1	0	500	10	0	4000	0	900	10000	10	0	0	0	0	50	100	0	5000	0	0	2000	0	0	100	0	0	23671	
181	0	0	0	49	1000	0	0	1	0	500	0	60	500	0	1000	10000	2000	0	0	0	200	0	100	0	2000	0	0	2000	0	0	0	0	100	19510	
182	5	0	80	0	0	0	0	1	50	1000	50	10	2000	0	1000	5000	500	0	20	0	24	150	100	0	1000	0	30	1000	0	0	10	0	0	12030	
183	0	90	0	0	0	0	0	1	0	50	50	0	500	0	50	1000	500	0	0	0	30	0	100	0	100	0	0	50	0	0	0	0	0	2521	
184	0	10	10	0	1000	0	1	1	20	500	10	10	500	10	100	1000	50	0	2	0	10	10	100	2	10	0	6	20	20	3	10	100	0	3495	
185	0	0	10	0	1000	0	0	1	20	100	0	0	200	0	100	1000	50	0	0	0	0	100	0	10	0	0	0	20	0	0	0	0	0	2611	
186	0	0	0	0	500	30	0	1	0	0	0	0	150	0	30	500	1	0	0	0	0	3	20	0	10	0	0	100	0	0	10	0	0	1355	
187	0	0	30000	0	15000	50	500	1000	0	10000	1000	500	1000	0	100000	0	5000	0	0	5000	0	1000	500	0	30000	0	4000	100	0	0	0	0	0	0	204650
188	0	0	30000	0	10000	500	500	1000	0	10000	1000	499	1000	0	57600	10000	5000	0	0	5000	0	1000	500	0	50000	0	7500	100	200	0	0	0	0	191399	
189	0	0	15000	0	15000	50	500	1	0	10000	1000	500	1000	0	17300	0	5000	0	0	5000	0	500	500	0	30000	0	7700	100	0	0	0	0	0	109151	
190	0	0	0	0	8000	50	0	1	0	10000	300	500	1000	0	4350	0	5000	0	0	2000	0	500	500	0	20000	0	0	100	0	0	0	0	0	52301	
191	0	0	0	0	10000	0	0	1	0	2500	200	0	1000	0	0	5000	0	0	0	0	0	2000	500	0	10000	0	0	100	0	0	0	0	0	31301	
192	0	0	0	0	10000	0	0	1	0	2500	200	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	0	2000	500	0	10000	0	0	100	0	0	0	0	0	35301	
193	0	0	0	0	10000	0	0	1	0	2500	200	0	7000	0	0	5000	0	0	0	0	0	2000	500	0	10000	0	0	100	0	0	0	0	0	37301	
194	0	0	0	0	5000	0	0	1	0	2500	200	0	5000	0	0	5000	0	0	0	0	0	500	0	10000	0	0	100	0	0	0	0	0	600	28901	
195	0	0	0	0	4998	0	0	1	0	2500	400	0	5000	0	1500	10000	5000	0	0	0	0	1000	500	0	20000	0	0	100	0	0	0	0	0	50999	
196	0	200	2000	0	0	200	0	20	0	200	50	100	40000	0	100	5000	1000	0	0	200	80	1000	500	0	1000	0	0	100	0	100	50	100	0	50850	
197	0	0	50	5	0	50	0	20	20	20	10	0	250	0	50	1000	200	0	3	10	60	0	50	0	100	0	0	20	0	0	0	100	0	2018	
198	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	100	0	200	0	200	0	0	2	0	0	20	0	100	0	0	20	0	0	10	80	200	938	
199	0	0	0	25	100	100	0	1	50	100	0	0	100	0	500	10000	1000	0	0	0	700	50	200	100	1000	10	0	30	0	0	0	0	0	14066	
200	30	0	100	0	0	0	0	0	5000	0	0	15	2000	0	50	10000	10000	0	0	0	0	30	0	0	500	0	0	500	0	0	0	0	5	28230	
201	0	10	0	0	0	50	0	100	50	10	2	6	500	2	100	1000	300	0	0	0	40	5	100	5	1000	0	5	100	0	15	0	0	0	3400	
202	0	0	20	0	0	0	30	0	30	0	2	0	100	0	20	1000	50	0	0	0	1	200	0	100	0	0	100	0	0	0	0	100	0	1500	
203	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	2	5	10	100	0	20	1000	50	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	50	2	1559	
204	0	20	100	2	0	0	0	1	10	500	25	30	100	0	250	5000	30	0	0	300	60	50	2	100	30	0	200	0	10	50	0	100	7445		
205	0	0	0	2	99	0	0	0	1	50	300	50	100	100	0	0	3000	100	0	0	30	0	50	4	1000	0	3	50	0	0	150	5	5094		
206	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5000	0	0	1000	50	0	10	0	0	0	0	300	0	0	15000	0	0	0	30	0	0	21390	
207	0	2	0	0	0	0	0	1	5	30	5	20	100	0	0	1000	20	0	5	2	0	0	50	3	50	4	0	50	0	0	50	5	1402		
208	300	100	0	0	0	0	0	1	100	500	100	500	5000	25	1500	3000	100	0	100	0	200	100	10	20	50	0	60	500	0	5	100	0	12371		
209	0	50	50	0	0	0	0	1	100	0	100	0	100	0	100	3000	100	0	0	0	0	10	0	50	0	0	500	0	0	5	0	0	0	4166	
210	0	50	50	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100	5	5	3000	100	0	0	0	0	10	0	50	0	0	100	0	0	5	0	0	0	3476	



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

330	0	0	20	100	0	0	0	50	0	1	0	0	20	100	30	200	0	150	2000	200	0	0	0	40	200	10	500	0	50	0	30	100	0	10	20	500	0	4331
331	0	0	40	0	0	0	0	50	0	1	0	0	500	100	30	200	0	150	2000	200	0	0	60	100	10	500	0	50	0	0	100	0	10	20	800	0	4921	
332	0	0	40	0	0	0	0	0	0	1	0	20	100	0	100	0	150	2000	200	0	0	60	0	10	500	0	50	0	0	100	0	10	100	0	3451			
333	0	0	20	0	0	0	0	0	0	1	0	0	100	0	100	0	120	1000	200	0	0	0	0	0	0	500	0	50	0	0	200	0	0	0	2321			
334	0	0	20	0	0	0	0	0	0	1	0	0	100	0	100	0	120	1000	200	0	100	0	60	5	500	0	50	0	0	200	0	0	0	0	2456			
335	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	100	1000	500	0	0	0	60	0	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6810			
336	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	50	1000	500	0	0	0	0	5	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6705			
337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	50	1000	500	0	0	0	60	0	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6760			
338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	50	1000	500	0	0	0	60	0	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6760			
339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	50	1000	500	0	0	0	60	0	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6760			
340	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	50	1000	500	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	5000	0	0	0	0	6720			
341	0	0	50	0	0	0	0	0	0	1	0	0	100	0	100	0	400	1000	300	0	0	10	0	0	500	0	30	0	10	200	0	40	20	0	2761			
342	0	0	30	0	0	0	0	0	0	1	0	0	200	0	100	0	400	2000	500	0	0	0	60	100	500	0	50	0	20	200	0	10	0	10	4181			
343	0	0	30	2000	0	0	0	0	0	1	0	0	900	0	100	200	20500	2000	500	0	0	2000	60	3000	500	20	50	0	20	200	0	10	0	10	32101			
344	0	0	30	8000	0	0	1000	0	0	1	0	500	200	0	60000	200	26500	2000	500	0	0	2000	0	3000	500	10	50	0	20	200	0	10	5000	10	10	109731		
345	0	0	30	1000	0	0	0	0	0	1	0	0	50	0	100	0	9500	2000	500	0	0	0	60	100	500	0	50	0	20	200	0	10	0	30	0	14151		
346	0	0	0	1996	0	0	0	0	0	1	0	10	0	0	100	0	1000	0	100	0	0	0	0	0	50	0	100	0	0	5000	0	0	0	0	8357			
347	0	0	30	0	0	0	0	0	0	1	0	0	50	0	100	0	1000	2000	500	0	0	0	0	0	500	0	50	0	19	200	0	10	0	50	0	3610		
348	0	0	0	5000	96	0	0	0	0	1	0	3000	200	2000	1000	420	100	40000	1000	0	1000	0	0	200	0	5000	0	0	10000	0	0	500	0	2000	71517			
349	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	2000	6000	0	30000	30000	2000	0	1000	0	15000	800	0	0	5000	0	0	10000	0	0	40	0	107840			
350	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	500	0	0	50	3000	0	2200	20000	2000	0	0	0	2000	100	0	0	2000	0	0	10000	0	0	0	0	46850			
351	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	150	6000	0	18000	40000	2000	0	0	0	10000	800	0	0	8000	0	0	10000	0	0	4	200	101154			
352	0	0	0	3000	0	0	0	0	0	0	1000	0	0	150	6000	0	17000	30000	2000	0	0	0	4000	500	0	0	3000	0	0	10000	0	0	0	4	0	26554		
353	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	300	700	0	100	0	2000	0	0	0	400	0	0	500	0	0	10000	0	0	0	0	14200				
354	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	700	0	300	20000	2000	0	0	0	200	0	0	500	0	0	10000	0	0	0	0	34000				
355	0	0	0	0	0	0	200	50	1	0	0	100	0	0	700	0	1000	0	1000	0	0	0	100	30	200	25	300	0	0	10000	0	0	150	0	13856			
356	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	0	700	0	300	0	2000	0	0	0	200	0	0	500	0	0	10000	0	0	0	0	13900				
357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	250	10	20	400	0	500	2000	2000	0	0	0	0	0	100	3	500	0	0	5000	0	3	0	0	10787			
358	0	4	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	0	30	0	10	100	0	5	15	0	1497			
359	0	4	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	10	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	0	30	0	10	100	0	5	15	0	1497			
360	0	4	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	0	30	0	10	100	0	5	15	0	1497				
361	0	4	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	2	100	0	100	1000	20	0	3	0	0	0	0	0	30	0	10	100	0	5	15	0	1489				
362	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	100	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	1400				
363	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	200	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	1500				
364	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	1000	20	0	0	0	100	0	0	50	0	10	100	0	0	0	0	1400				
365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	50	20	5	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	2	100	0	0	200	0	0	10	0	638			
366	0	0	0	0	30	0	0	0	0	1	0	50	20	5	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	2	100	0	0	200	0	0	10	0	668			
367	0	0	0	0	0	0	0	50	0	1	0	50	0	0	100	0	50	0	50	0	0	0	0	0	50	0	100	0	0	200	0	0	0	0	651			
368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	30	100	0	2000	2000	100	0	0	0	500	0	50	0	100	0	0	200	0	0	0	0	5081			
369	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	2000	2000	100	0	0	0	500	0	0	0	50	0	0	20	0	0	0	0	4770			
370	0	0	20	0	0	0	0	0	0	1	0	200	50	10	500	0	200	2000	100	0	0	20	10	100	50	0	100	6	10	50	0	20	10	3657				
371	0	0	0	0	100	0	0	0	0	2	0	0	0	0	300	0	200	2000	200	0	0	0	0	0	0	5	0	0	100	0	0	0	20	5	2932			
372	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	100	5	5	500	0	20	2000	10	0	0	2	10	0	0	10	2	0	20	0	0	30	10	0	2834			
373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	5	0	100	0	5	200	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0	10	0	0	3	0	0	364			
374	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	240			
375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30	10	300	125	25000	0	100	30000	500	0	0	0	0	500	500	2	100	2	0	2000	0	0	30	0	64200			
376	0	0	0	0	0	100	0	0	0	1	0	0	0	0	2	5000	0	0	30000	500	0	0	8	5	200	0	100	2	2	5000	0	0	500	20	0	41440		
377	0	0	0	0	20	0	0	0	0	1	0	1000	300	150	25000	100	2000	30000	500	0	0	0	0	100	500	100	100	15	0	5000	0	0	0	0	69886			
378	0	0	0	0	0	6000	50	0	0	1	50	1000	300	150	25000	0	4000	30000	500	0	0	0	0	100	500	100	100	30	50	5000	3	0	250	0	73184			
379	0	0	0	0	15	0	50	0																														



Vislumbra-se que tal valor é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto na Resolução nº 003/2024, que "Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Consórcio Público Intermunicipal da Região do Alto Uruguai – CIRAU, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021".

A pesquisa de preços se baseou na legislação vigente tendo sido usado os seguintes meios e parâmetros para se chegar ao valor final: LICITACON E ATAS DE REGISTRO DE PREÇOS DE OUTROS ENTES.

Valor de Referência (Sigiloso): Este valor será mantido sob sigilo, conforme as diretrizes de transparência e confidencialidade estabelecidas pelo consórcio.

5. ALTERNATIVAS DISPONÍVEIS NO MERCADO

Conforme pesquisa de mercado realizada, verifica-se a viabilidade de atender à necessidade dos Municípios consorciados, bem como de eventuais entes que venham a se associar durante a vigência do presente certame e da respectiva Ata de Registro de Preços. Diante disso, o objeto deste Estudo Técnico Preliminar revela-se tecnicamente e economicamente viável, indicando a possibilidade de contratação de empresas especializadas para o fornecimento de MATERIAL AMBULATORIAL E HOSPITAL.

6. ANÁLISE DE RISCOS

A aquisição de materiais ambulatoriais e hospitalares envolve alguns riscos que podem impactar o processo de contratação, o fornecimento dos produtos e a continuidade dos serviços de saúde nos municípios. Dessa forma, torna-se necessário identificar previamente esses riscos, bem como estabelecer medidas de mitigação que reduzam a possibilidade de ocorrência ou minimizem seus impactos.

Um dos principais riscos identificados é a **falta ou atraso no fornecimento dos materiais por parte do fornecedor contratado**, o que pode comprometer o abastecimento das unidades de saúde. Como medida de mitigação, recomenda-se a definição clara de prazos de entrega, aplicação das penalidades previstas em contrato em caso de descumprimento e a possibilidade de aquisição por outros fornecedores registrados na ata de registro de preços como cadastro reserva.

Outro risco relevante é o **fornecimento de produtos em desacordo com as especificações técnicas ou com qualidade inferior à exigida**, o que pode comprometer a segurança dos pacientes e dos profissionais de saúde. Para mitigar esse risco, é fundamental estabelecer especificações técnicas claras no termo de referência, exigir registro e conformidade com as normas da vigilância sanitária e realizar conferência e fiscalização no momento do recebimento dos materiais.

Também se identifica o risco de **variação de demanda por parte dos municípios**, podendo resultar em quantitativos insuficientes ou excesso de materiais adquiridos. Como medida de mitigação, recomenda-se a utilização do sistema de registro de preços, permitindo contratações conforme a necessidade de cada município, além do acompanhamento periódico do consumo dos materiais.

Outro ponto a ser considerado é o **risco de falhas no planejamento ou no levantamento das necessidades**, o que pode gerar desabastecimento ou dificuldades operacionais. Para reduzir esse risco, é importante realizar consulta prévia aos municípios consorciados, levantamento histórico de consumo e planejamento adequado das quantidades estimadas.

Por fim, existe o **risco de descumprimento contratual**, seja por atraso na entrega, fornecimento parcial ou interrupção do fornecimento. Nesses casos, devem ser previstas cláusulas contratuais que assegurem a aplicação de sanções administrativas, bem como mecanismos que garantam a continuidade do fornecimento por meio de outros fornecedores registrados.



Dessa forma, a identificação prévia dos riscos e a adoção de medidas de mitigação contribuem para maior segurança no processo de contratação, eficiência na gestão pública e garantia do abastecimento regular dos materiais necessários ao funcionamento dos serviços de saúde.

7. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO

Nos termos do art. 47, inciso II, da Lei Federal nº 14.133/2021, as licitações deverão observar o princípio do parcelamento, sempre que este se mostrar tecnicamente viável e economicamente vantajoso. O §1º do mesmo artigo determina que, na aplicação desse princípio, devem ser considerados a responsabilidade técnica envolvida, o custo decorrente da celebração de múltiplos contratos em comparação com as possíveis vantagens econômicas da divisão do objeto em itens, bem como o dever da Administração de promover a ampliação da competitividade e evitar a concentração de mercado.

Considerando que a presente licitação será realizada na modalidade de Registro de Preços, para futuras aquisições, a entrega parcelada revela-se não apenas viável, como também eficiente, uma vez que permitirá aos Municípios consorciados realizar contratações conforme suas necessidades específicas e em momentos distintos, ao longo da vigência da Ata.

Além disso, destaca-se como vantagem adicional a possibilidade de racionalização das aquisições públicas, conferida pela validade da Ata de Registro de Preços e sua flexibilidade, o que assegura maior agilidade no atendimento das demandas locais e efetividade na gestão dos recursos públicos.

8. RESULTADOS PRETENDIDOS

Com a realização do presente processo licitatório, pretende-se assegurar a seleção da proposta mais vantajosa para os Municípios consorciados, em observância aos princípios da economicidade, eficiência, isonomia e do interesse público.

Busca-se garantir a contratação de fornecedores que apresentem condições técnicas e financeiras adequadas, promovendo a justa competição entre os licitantes e prevenindo a ocorrência de sobrepreço, preços manifestamente inexequíveis ou eventual superfaturamento durante a execução contratual.

Como resultado, espera-se a obtenção de contratações mais eficientes, com equilíbrio econômico-financeiro, transparência nos gastos públicos e atendimento adequado às demandas dos Municípios consorciados, assegurando a correta aplicação dos recursos públicos e a melhoria dos serviços prestados à população.

9. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

O Consórcio será responsável por todo o processo licitatório, desde a coleta dos quantitativos até a emissão da Ata de Registro de Preços. As fases que compõem este processo são as seguintes:

- a) Elaboração do edital e seus anexos;
- b) Encaminhamento do processo para análise jurídica;
- c) Análise da manifestação jurídica e atendimento aos apontamentos constantes no parecer, por meio de Nota Técnica com os ajustes indicados;
- d) Publicação e divulgação do edital e seus anexos;
- e) Resposta a eventuais pedidos de esclarecimentos e/ou impugnação, se aplicável;
- f) Realização do certame, com as respectivas etapas;
- g) Assinatura e publicação da Ata de Registro de Preços.

Após a emissão da Ata de Registro de Preços, compete aos Municípios a utilização da mesma, incluindo o contato com o fornecedor, a emissão da ordem de compra, o empenho, o recebimento e aceite do objeto, a fiscalização e o respectivo pagamento.

10. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE



CIRAU

CONSÓRCIO PÚBLICO INTERMUNICIPAL
DA REGIÃO DO ALTO URUGUAI

Considerando a justificativa apresentada, as especificações técnicas constantes neste Estudo Técnico Preliminar e em seus anexos, bem como o planejamento de quantitativos que fundamenta a presente contratação, declara-se que a mesma é tecnicamente viável, economicamente adequada e compatível com os padrões e preços praticados no mercado, estando em conformidade com o interesse público e com a legislação vigente.

Erechim, 04 de maio de 2026

Paulo Sergio Battisti
Presidente Cirau

Francine Lilian Fusinatto
Diretora de Contratação
Designada pela resolução 016/2023