

PORTARIA N.º 043, DE 05 DE AGOSTO DE 2025.

Estabelece o rol de item padronizado **MATERIAL MÉDICO CORRELATOS**, que pode ser adquirido pelos 16 municípios que compõe o Consórcio Público de Saúde Vale do Teles Pires, por meio de Licitações.

MIGUEL VAZ RIBEIRO, Presidente do Consórcio Público de Saúde Vale do Teles Pires, Estado de Mato Grosso, no uso das atribuições legais,

Considerando a decisão dos municípios integrantes deste órgão em efetuar as aquisições através do Consórcio Público de Saúde Vale do Teles Pires, em função do ganho de escala e otimização das compras e entregas;

Considerando a necessidade de padronização dos itens a serem adquiridos através do consórcio para possibilitar o planejamento das licitações e contratações, bem como alicerçar os estudos técnicos necessários ao lançamento dos processos de aquisição nos termos da legislação vigente;

Considerando as discussões e a elaboração da listagem em anexa pela comissão especialmente constituída para este fim, conforme ata de reunião em anexa;

RESOLVE:

Art. 1º. Estabelecer o rol padronizado de **MATERIAL MÉDICO CORRELATOS**, constante do Anexo I, nos termos desta Portaria, que podem ser adquiridos com recursos transferidos pelos 16 Municípios que compõe esse Consórcio, objetivando instruir os processos de aquisição realizados pelo Consórcio.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Registre-se e cumpra-se.

Sorriso - MT, 05 de agosto de 2025.

MIGUEL VAZ RIBEIRO
Presidente

Solimara Ligia Moura
Secretária Executiva
Publique-se e Cumpra-se

ITEM	DESCRIÇÃO
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA ESPATULA DE MADEIRA, DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL LISO, SUPERFÍCIE E BORDAS PERFEITAMENTE ACABADAS, ESPESSURA E LARGURA UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 14 CM DE COMPRIMENTO, 1,4 CM DE LARGURA, 0,5 MM DE DE ESPESSURA. PACOTE C/100
2	ABSORVENTE HIGIENICO TIPO HOSPITALAR - MEDINDO TAM. UNICO, GERIATRICO, DESCARTAVEL, CAPACIDADE MINIMA DE ABSORCAO 500ML, EMBALADO EM PACOTE COM 20 UNIDADES, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VINGENTE.
3	ADAPTADOR PARA COLETA A VACUO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATENDENDO A NR 32 E PORTARIA 1748 MIN.TRAB.EMP
4	AGUA DESTILADA - GALÃO 5 LITROS. QUIMICAMENTE PURA, ISENTA DE SAIS SOLÚVEIS. UTILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE. LIQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO E SEM PARTÍCULAS EM SUSPENSÃO OU EM DEPÓSITO. CONSTANDO NA EMBALAGEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DO LOTE E DATA DE VALIDADE
5	ÁGUA DESTILADA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA - FRASCO 500ML
6	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES, FRASCO 1 LITRO.
7	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTAVEL ESTÉRIL 13 X 4,5, AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 13 X 4,5. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES, PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
8	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTAVEL ESTÉRIL 20 X 5,5, AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 20 X 5,5. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES, PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
9	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTAVEL ESTÉRIL 25 X 8, AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 25 X 8. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES, PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
10	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTAVEL ESTÉRIL 30 X 7, AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 30 X 7. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES, PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
11	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTAVEL ESTÉRIL 30 X 8, AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 30 X 8. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES,

	PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
12	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, CALIBRE 40 X 1,2. CORPO DE PAREDES EM AÇO INOX, BISEL TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, ATÓXICO, COM ENCAIXE TIPO LUER, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO EM CATETERES, EQUIPO, SERINGAS E OUTROS SIMILARES, PROTEGIDO POR PROTETOR PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE DEVE SER DE NO MÍNIMO 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
13	ALCOOL 96 92,8 INP - FRASCO 1.000ML
14	ALCOOL EM FORMA DE GEL ANTISSEPTICO 70 INPM COM BICO DOSADOR E VALVULA CONTRA VAZAMENTO GARANTINDO O ESVAZIAMENTO COMPLETO E SEM DESPERDÍCIO. FRASCO DE 500G
15	ÁLCOOL EM GEL ANTISSEPTICO PARA AS MAOS, VISCOSO, TRANSPARENTE, INCOLOR, COM ODORE ALCOOLICO. GALÃO DE 5 LITROS, DENSIDADE 0,870 A 0,900, VISCOSIDADE 1700 A 2300, PH NEUTRO. UTILIZADO POR PROFISSIONAIS DA AREA DA SAUDE, POSSUI EFICACIA FRENTE A CEPAS DE: SALMONELLA CHOLERAESUIS, STAPHHYLOCOCCUS AUREUS, ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA E KPC, HIPOALERGENICO, DERMATOLOGICAMENTE E CLINICAMENTE TESTADO, APRESENTAÇÃO EM BOMBAS DE POLIETILENO DE 5 LITROS. REGULAMENTADO PELA ANVISA RDC 42 E MINISTERIO DA SAUDE. TIPO NIPPO-BAC G-70 OU SIMILAR.
16	ALCOOL ETÍLICO 70 - FRASCO DE PLÁSTICO DE 1000 ML CONTENDO ÁLCOOL ETÍLICO PARA DESINFECÇÃO DE ARTIGOS NÃO CRÍTICOS E SEMICRÍTICOS E DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES AMBIENTAIS. FRASCO 1 LITRO
17	ALCOOL IODADO 1 POR CENTO, FRASCO 1000 ML
18	ALGODÃO HIDROFILO - COR BRANCA, BOA ABSORVENÇIA, MACIO E INODORO, EM BOLAS, COM 3,0 CM DE DIÂMETRO APROX., EM PLÁSTICO ATOXICO, O PRODUTO DEVERA ESTAR ACONDICIONADO DE FORMA A GARANTIR SUA INTEGRIDADE, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE - PACOTE 100 GRAMAS
19	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO AMBAR ESCURA, BICO RETO, CAPACIDADE PARA 250 ML, COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, BISNAGA INTEIRIÇA, COM PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO: BICO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO PARA FECHAMENTO PERFEITO, ROSQUEADOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO PROVIDO DE ROSCA, PROPORCIONANDO PERFEITO ENCAIXE DE BISNAGA: TAMPA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO. POR UNIDADE
20	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO AMBAR ESCURA, BICO RETO, CAPACIDADE PARA 500 ML, COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, BISNAGA INTEIRIÇA, COM PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO: BICO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO PARA FECHAMENTO PERFEITO, ROSQUEADOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO PROVIDO DE ROSCA, PROPORCIONANDO PERFEITO ENCAIXE DE BISNAGA: TAMPA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO.
21	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, BICO CURVO 250 ML, CONFECCIONADO EM POLIETILENO E GRADUADO EM ALTO RELEVO COM BICO CURVO.
22	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, BICO CURVO 500 ML, CONFECCIONADO EM POLIETILENO E GRADUADO EM ALTO RELEVO COM BICO CURVO
23	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, BICO RETO, CAPACIDADE PARA 250 ML, COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, BISNAGA INTEIRIÇA, COM PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO: BICO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO PARA FECHAMENTO PERFEITO, ROSQUEADOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO PROVIDO DE ROSCA, PROPORCIONANDO PERFEITO ENCAIXE DE BISNAGA: TAMPA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO.
24	ALMOTOLIA DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, BICO RETO, CAPACIDADE PARA 500 ML, COMPOSTA DE 3 PARTES: BISNAGA, BICO ROSQUEADOR E TAMPA, CONFECCIONADA INTEIRAMENTE EM PLÁSTICO APROPRIADO, RESISTENTE, FLEXÍVEL, BISNAGA INTEIRIÇA, COM PAREDES UNIFORMES EM SUA ESPESURA E DIÂMETRO REGULAR EM TODA EXTENSÃO: BICO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO

	FLEXÍVEL, PROVIDO DE ENCAIXE ADEQUADO PARA FECHAMENTO PERFEITO, ROSQUEADOR CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO PROVIDO DE ROSCA, PROPORCIONANDO PERFEITO ENCAIXE DE BISNAGA: TAMPA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RÍGIDO.
25	APARELHO DE BARBEAR - APARELHO DE BARBEAR DESCARTÁVEL CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM 02 LAMINAS PARALELAS EM AÇO INOXIDÁVEL, AFIADAS, SEM SINAIS DE OXIDAÇÃO OU REBARBAS, COM FITA LUBRIFICANTE. CAIXA COM DUAS UNIDADES
26	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO 10 CM - ATADURA DE ALGODÃO PARA USO ORTOPÉDICO MEDINDO 10 CM DE LARGURA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 180 CM E ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONSTITUÍDA DE MANTA DE ALGODÃO 100% ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, COM CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, CONFERINDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
27	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO 15 CM - ATADURA DE ALGODÃO PARA USO ORTOPÉDICO MEDINDO 15 CM DE LARGURA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 180 CM E ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONSTITUÍDA DE MANTA DE ALGODÃO 100 ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, COM CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, CONFERINDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
28	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO 20 CM - ATADURA DE ALGODÃO PARA USO ORTOPÉDICO MEDINDO 20 CM DE LARGURA, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 180 CM E ESPESSURA MÍNIMA DE 3 MM, CONSTITUÍDA DE MANTA DE ALGODÃO 100 ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, COM CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES, CONFERINDO RELATIVA IMPERMEABILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
29	ATADURA DE CREPOM ELASTICA - 6CM X 180CM, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU DE ALTA TENSÃO OU COMPONENTES SINTÉTICOS, 13 FIOS/CM, COM BORDAS DELIMITADAS, ELASTICIDADE DE FORMA CILINDRICA, ISENTA DE DEFEITOS
30	ATADURA DE RAYON - CONFECCIONADA COM FIOS FINOS MACIOS, ABSORVENTES E BEM DISTRIBUIDOS, COM BORDAS SEM FIOS SOLTOS, ESTERILIZAVEL EM AUTOCLAVE SEM PERDA DE ELASTICIDADE, MEDINDO 10 CM X 5 M, EM ROLO INDIVIDUAL, ROTULAGEM CONFORME LEGISLACAO VIGENTE
31	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, ABERTURA ATRÁS, 50 G/M2, MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, IMPERMEÁVEL P/FLUÍDOS, PERMEÁVEL AO AR, 1,40 X 1,20M, TNT 100 POLIPROPILENO, ATÓXICO, HIPOALERGNICO, NÃO INFLAMÁVEL, REFORÇO IMPERMEÁVEL MANGAS, TÓRAX E ABDOMEM.
32	AVENTAL/CAPOTE DESCARTÁVEL - GRAMATURA MÍNIMA 40, COR BRANCA OU AZUL-CLARO, PUNHO COM ELÁSTICO, TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E PESCOÇO, ABERTURA NAS COSTAS, TAMANHO GG, COMPRIMENTO NA ALTURA DO JOELHO, 100 POLIPROPILENO, ATÓXICO, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. COM REGISTRO NA ANVISA
33	AZUL DE METILENO - CONCENTRACAO/DOSAGEM 1, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL, FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 10 ML, VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA
34	AZUL DE METILENO - CONCENTRACAO/DOSAGEM 1, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO INJETAVEL, FORMA DE APRESENTACAO AMPOLA 5 ML, VIA DE ADMINISTRACAO INTRAVENOSA
35	BALANCA DIGITAL VIDRO TEMPERADO PARA BANHEIRO QUADRADA CAPACIDADE 180 KG
36	BANDAGEM - INELASTICA IMPREGNADA COM PASTA CONTENDO OXIDO DE ZINCO, GLICEROL, OLEO DE RICINIO, ÁGUA DEIONIZADA E GOMA ACACIA, COM ESPESSURA DE 0,8 MM, SEM LINHA DE COSTURA. MEDINDO APROXIMADAMENTE: 9,14MCOMP. X 10,2CM LARGURA, RETANGULAR, EMBALAGEM INDIVIDUAL E APRESENTACAO CONFORME MS/ANVISA
37	BANDAGEM CORPORAL ADESIVA NEUROMUSCULAR ELÁSTICA HIPOALERGÊNICA RESISTENTE A ÁGUA E SUOR CONTENDO CIANOACRILATO, 5CM X 5 M ROLO COR AZUL, BEGE, PRETA, E ROSA. A BANDAGEM ELÁSTICA ADESIVA NEUROMUSCULAR UTILIZADA PARA A REABILITAÇÃO E PREVENÇÃO DE LESÕES ASSIM COMO PARA AUXILIAR NA PERFORMANCE FÍSICA. BANDAGEM ELÁSTICA COM 5 METROS X 5 CENTÍMETROS
38	BARREIRA PROTETORA DE RESINA SINTETICA , PROTETORA DE PELE EM PASTA, CONTENDO 60G COMPOSTA POR HIDROCOLOIDES, SEM ALCOOL, EMBALAGEM EXTERNA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO/VALIDADE, LOTE E REGISTRO NO MS.
39	BARREIRAS PROTETORAS DE PELE - EM SPRAY 28 ML, INDICADO PARA PROTECAO DA PELE CONTRA OS EFEITOS NOCIVOS DE RESIDUOS DO CORPO E ADESIVOS, COMPOSTO POR HEXAMETILDISILOXANO, CICLOPENTASILOXANO, SILICA TRIMETILADO
40	BASE PLANA PARA BOLSA DE COLOSTOMIA, RECORTAVEL ATE 57MM
41	BATERIA CINZA - BATERIA LITHIUM, MICRO LITHIUM CELL CR 2032 PARA UTILIZACAO EM APARELHO DE

	GLICOSIMETRO, OBS: ESTE INSUMO E COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO PARA MEDICAO DE GLIOSE NO SANGUE
42	BATERIA PORTATIL NAO RECARREGAVEL PILHA PARA TERMOMETRO
43	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO 2000ML GRADUADA A CADA 100ML EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO ESTERILIZADO. UNITÁRIO
44	BOLSA COLOSTOMIA COM PLACA PLANA MOLDAVEL, COM FLANGE PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA E UROSTOMIA 57MM PARA ESTOMAS DE 33-45MM, 2 PECAS REFERENCIA PLACA CONVATEC SUR-FIT PLUS MOLDAVEL 57MM 33-45MM - BOLSA C/PLACA
45	BOLSA PLASTICA PARA COLOSTOMIA, OPACA, DESCARTAVEL ATOXICA E ADESIVA DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALERGICA 30MM. PACOTE C/10 UNIDADES
46	BOLSA PLASTICA PARA COLOSTOMIA, OPACA, DESCARTAVEL ATOXICA E ADESIVA DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALERGICA 50MM PACOTE COM 10 UNIDADES
47	BOLSA PLASTICA PARA COLOSTOMIA, OPACA, DESCARTAVEL ATOXICA E ADESIVA DUPLA FACE A BASE DE BORRACHA HIPOALERGICA 60MM . PACOTE COM 10
48	BOLSA TERMICA DE GEL NAO CONGELAVEL 500G - BOLSA TERMICA DE GEL 500G, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ALTURA: 3CM LARGURA: 14CM COMPRIMENTO: 26CM
49	BOTTON - Sonda para nutrição enteral conjunto de sonda p/gastrostomia, composto de tubo p/gastrostomia a nível de pele, em silicone grau médico, transparente c/fita radiopaca, 12, extensora, com pinça, sonda extensora de 12 com pinça p/alimentação em bolus, calibre 14 fr, com seringa para alimentação de 35cc, medindo 1,7 cm de comprimento, adaptador tipo balão de silicone p/fixação interna, válvula p/enchimento do balão, e dispositivo anti-refluxo, esteril, embalagem individual, acondicionado em material que garanta a integridade do produto, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. BOTTON sonda nutrição enteral por gastrostomia 14FR/1,7
50	BOTTON - Sonda para nutrição enteral conjunto de sonda p/gastrostomia, composto de tubo p/gastrostomia a nível de pele, em silicone grau médico, transparente c/fita radiopaca, 12, extensora, com pinça, sonda extensora de 12 com pinça p/alimentação em bolus, calibre 14 fr, com seringa para alimentação de 35cc, medindo 2,0 cm de comprimento, adaptador tipo balão de silicone p/fixação interna, válvula p/enchimento do balão, e dispositivo anti-refluxo, esteril, embalagem individual, acondicionado em material que garanta a integridade do produto, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. BOTTON sonda nutrição enteral por gastrostomia 14FR/2,0 CM
51	BOTTON - Sonda para nutrição enteral conjunto de sonda p/gastrostomia, composto de tubo p/gastrostomia a nível de pele, em silicone grau médico, transparente c/fita radiopaca, 12, extensora, com pinça, sonda extensora de 12 com pinça p/alimentação em bolus, calibre 16 fr, com seringa para alimentação de 35cc, medindo 2,0 cm de comprimento, adaptador tipo balão de silicone p/fixação interna, válvula p/enchimento do balão, e dispositivo anti-refluxo, esteril, embalagem individual, acondicionado em material que garanta a integridade do produto, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. BOTTON sonda nutrição enteral por gastrostomia 16FR/2,0 CM.
52	BOTTON - Sonda para nutrição enteral conjunto de sonda p/gastrostomia, composto de tubo p/gastrostomia a nível de pele, em silicone grau médico, transparente c/fita radiopaca, 12, extensora, com pinça, sonda extensora de 12 com pinça p/alimentação em bolus, calibre 20 fr, com seringa para alimentação de 35cc, medindo 2,0 cm de comprimento, adaptador tipo balão de silicone p/fixação interna, válvula p/enchimento do balão, e dispositivo anti-refluxo, esteril, embalagem individual, acondicionado em material que garanta a integridade do produto, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente. BOTTON sonda nutrição enteral por gastrostomia 20FR/2,0 CM.
53	BOTTON - Sonda para nutrição enteral conjunto de sonda p/gastrostomia, composto de tubo p/gastrostomia a nível de pele, em silicone grau médico, transparente c/fita radiopaca, sonda extensora de 12 com pinça p/alimentação em bolus, calibre 16 fr, com seringa para alimentação de 35cc, medindo 1,5 cm de comprimento, adaptador tipo balão de silicone p/fixação interna, válvula p/enchimento do balão, e dispositivo anti-refluxo, esteril, embalagem individual, acondicionado em material que garanta a integridade do produto, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente.

	BOTTON SONDA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA 16FR/1,5 CM.
54	BOWIE - DICK - TEM IMPRESSA UMA TINTA INDICADORA QUIMICA NA DIAGONAL QUE MUDA DE COR QUANDO EXPOSTA AO VAPOR SATURADO SOBRE PRESSAO DE 132 A 134°C E 3,5 A 4 MINUTOS. APOS O PROCESSO A FOLHA TESTE MUDARA DE MANEIRA UNIFORME, DAR COR AMARELA PARA O ESPECTRO DE CORES ENTRE MARROM ESCURO OU PRETO. CAIXA C/50
55	BRACADEIRA ADULTO PARA APARELHO DIGITAL DE BRACO, CIRCUNFERENCIA DE BRACO 22 A 32 CM E LARGURA DE 15CM, PARA USO EXCLUSIVO EM APARELHO DE PRESSAO DIGITAL.
56	BRACADEIRA PARA ESFIGMOMANOMETRO - REUTILIZÁVEL, PARA TAMANHO ADULTO MEDIDAS 25-35CM, COMPATIVEL COM MONITOR PROLIFE C12,EM TECIDO NYLON.,COM MANGUITO SEM EMENDAS,COM FECHO DE VELCRO.
57	CABO BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 4, 13,5 CM
58	CABO PARA EQUIPAMENTO MEDICO HOSPITALAR - CABO DE ECG 5 VIAS COM RABICHO,PARA MONITOR MULTIPARAMETRICO,COMPATIVEL COM ALFAMED, MODELO VITA 600
59	CABO PARA EQUIPAMENTO MEDICO HOSPITALAR - CABO PACIENTE, PARA ECG, MICROMED ERGO PC 13, MEDINDO 5 METROS, COM VIAS, SENDO 6 PRECORDIAIS,V1A V6, 4 PERIFERICAS E 1 MANUBIO CENTRAL.
60	CABO PARA EQUIPAMENTO MEDICO HOSPITALAR - PARA EQUIPAMENTO MEDICO HOSPITALAR - CABO EXTENSOR - CABO EXTENSOR PNI PARA MONITOR MULTIPARAMETRO COMPATIVEL COM MONITOR LOGICARE
61	CADARÇO SARJADO BRANCO 10MM X 10 METROS, PARA FIXAÇÃO DE TUBO/SONDA ENDOTRAQUEAL. USO HOSPITALAR.
62	CAIXA PORTA LAMINA PARA CITOLOGIA-COM CAPACIDADE PARA 50 LAMINAS, FABRICADA EM POLIPROPILENO RIGIDO, TRAVA DE PRESSAO E FIXACAO DA TAMPA ATRAVES DE DUAS DOBRADICAS. RANHURAS/FENDAS INTERNAS NUMERADAS PARA IDENTIFICACAO. CAPACIDADE PARA 50 LAMINAS, TAMANHO 26MM X76MM. DIMENSOES DA CAIXA: 21X8X3CM.
63	CAIXA TERMICA DE ISOPOR DE ALTA RESISTENCIA, COM CAPACIDADE PARA 13 LITROS, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE
64	CAMPO CIRURGICO DUPLO - EM BRIM VERDE SOLASOL, COM DUPLA CAMADA DE TECIDO, MEDINDO 40CM X 40CM, FENESTRADO
65	CAMPO CIRURGICO DUPLO - EM BRIM VERDE SOLASOL,COM DUPLA CAMADA DE TECIDO, MEDINDO 60CM X 60CM
66	CAMPO CIRURGICO DUPLO - EM BRIM VERDE SOLASOL,COM DUPLA CAMADA DE TECIDO, MEDINDO 60CM X 60CM, FENESTRADO
67	CANETA AUTOCLAVAVEL PARA BISTURI ELETRICO EMAI BP-100
68	CANETA PARA IMPRESSÃO DE CURVAS DE ECG, TIPO CANETA PARA ELETROCARDIOGRAMA, COM PONTA 0,5 MM.
69	CANULA DE GUEDEL N 06 CANULA DE GUEDEL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO ATOXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEICOES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CANULA. EMBALAGEM INDIVIDUAL INTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.UNITARIO - UNIDADE
70	CANULA DE GUEDEL Nº 00 DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CANULA. EMBALAGEM INDIVIDUAL INTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.UNITARIO
71	CANULA DE GUEDEL Nº 01, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CNULA. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.UNITÁRIO
72	CANULA DE GUEDEL Nº 02, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE

	FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CNUA. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.UNITÁRIO
73	CANULA DE GUEDEL Nº 03, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CNUA. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.UNITÁRIO
74	CANULA DE GUEDEL Nº 04, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CNUA. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
75	CANULA DE GUEDEL Nº 05, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS A SUA FINALIDADE, COM REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES. EXTREMIDADE DISTAL DOTADA DE FLANGE NA QUAL DEVE ESTAR GRAVADO O CALIBRE DA CÂNULA. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA
76	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA - EM ACO INOX, LONGA, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA, CANULA INTERNA E MANDRIL GUIA, NUMERO 4,0. EMBALAGEM INDIVIDUAL.
77	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA - EM ACO INOX, MÉDIA, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA, CANULA INTERNA E MANDRIL GUIA, NUMERO 4,0. EMBALAGEM INDIVIDUAL.
78	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA - EM ACO INOX, MÉDIA, COMPOSTA POR CANULA EXTERNA, CANULA INTERNA E MANDRIL GUIA, NUMERO 5,0. EMBALAGEM INDIVIDUAL.
79	CAPUZ CAPACETE PARA OXIGENACAO HOOD PEDIATRIA NEONATOLOGIA, DIMENSOES A X L X P: 11CM X 15,2CM X 15,2CM, TAMANHO: P - PEQUENO, VOLUME: 1,8L, FORMATO: CAPUZ, PESO: 0,45KG, COR: TRANSPARENTE, MATERIAL: ACRILICO, ESTERIL: NAO, USO UNICO: NAO, REGISTRO ANVISA
80	CARTELA/PLACA COM 60 PONTOS DE SEMENTES,CONFECCIONADO COM ADESIVOS DE ESPARADRAPO COR DE PELE E OU MICROPORE COM SEMENTE DE MOSTARDA.DIMENSÃO DA CARTELA 7,5X10X5CXLXA
81	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO, CALIBRE 14G ESTERIL,COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, DESCARTÁVEL, DO TIPO POR FORA DA AGULHA, COM CATETER EXTERNO, CONFECCIONADO EM VYLON OU POLIURETANO, FLEXIVEL, CONFECCIONADO DE FORMA A SER RESISTENTE À TORÇÃO, ATÓXICO. COM CMARA DE FLUXO SANGUÍNEO MANDRIL EM MATERIAL APROPRIADO QUE PERMITA RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO SANGUE NO MOMENTO EXATO DA PUNÇÃO, COM TAMPA FILTRO TIPO BIOSELETIVO QUE REDUZ A PRESSÃO INTERNA. AGULHA SILICONIZADA COM BISEL TRIANGULADO E TRIFACETADO, COM ADEQUADA ANGULAÇÃO E PERFEITA AFIAÇÃO, SEM REBARBAS OU RESÍDUOS DE MANUFATURA DE AÇO. COM CONECTOR LUER-LOCK TRANSLÚCIDO, CODIFICADO EM CORES COM RANHURAS PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, UM LADO GRAU CIRURGICO E OUTRO EM POLIAMIDA, ABERTURA EM PÉTALA, ESTÉRIL EM PROCESSO QUE GARANTA COMPROVADAMENTE AUSÊNCIA DE RESÍDUOS TÓXICOS. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
82	CATETER INTRODUTOR DE TUBO TRAQUEAL BOUGIE C/ VENTILAÇÃO ADULTO 14FR, PONTA ANGULADA PRÉ-FORMATADA, MARCAS DE GRADUAÇÃO, ESTÉRIL, USO ÚNICO.
83	CATETER INTRODUTOR DE TUBO TRAQUEAL BOUGIE C/ VENTILAÇÃO NEONATAL 8FR, PONTA ANGULADA PRÉ-FORMATADA, MARCAS DE GRADUAÇÃO, ESTÉRIL, USO ÚNICO.
84	CATETER NASAL TIPO OCULOS ADULTO PARA OXIGENIO TUBO FABRICADO EM CLORETO DE POLIVINILA PVC, FLEXIVEL. NARINA: ESPECIAL PARA ADULTOS EM PVC MACIO, ATOXICO. CONECTOR UNIVERSAL DE FACIL ADAPTACAO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
85	CATETER NASAL TIPO OCULOS INFANTIL PARA OXIGENIO TUBO FABRICADO EM CLORETO DE POLIVINILA PVC, FLEXIVEL. NARINA: ESPECIAL PARA CRIANÇAS EM PVC MACIO, ATÓXICO. CONECTOR UNIVERSAL DE FÁCIL ADAPTAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNIDADE UNITÁRIO .

86	CATETER NASAL TIPO OCULOS, NEONATAL - 100 SILICONE, ANATOMICO, FLEXIVEL, ATOXICO, ESTERIL, APIROGENICO E DESCARTAVEL, COM SUSTENTACAO NO PAVILHAO AURICULAR, COM ADAPTADOR NASAL ANATOMICO CANULA NASAL, COM CALIBRE EXTERNO DE 6 FR DIAMETRO EXTERNO DE 2,00 MM, PROLONGADOR 2100 MM, EMBALAGEM INDIVIDUAL. ROTULO N.LOTE, DATA FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA. REGISTRO NO MS.
87	CATETER PARA SUBCLAVIA - EM POLIURETANO, PARA VIA CENTRAL, MEDINDO 20,3CM, RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA DE ACO INOXIDAVEL, AGULHA CALIBRE 19GX8 MEDINDO 1,1MMX20,3CM, INFANTIL, ESTERIL, TRIFACETADO, BIANGULADA, COM ORIFIO PARA SUTURA E FECHO DE SEGURANCA. UNITÁRIO
88	CATETER PARA SUBCLAVIA - EM POLIURETANO, PARA VIA CENTRAL, MEDINDO 30,5CM, RADIOPACOA UM CANHAO, RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA DE ACO INOXIDAVEL, AGULHA DE CALIBRE 16G, MEDINDO 1,7MM X 30,5CM, ADULTO, ESTERIL, TRIFACETADA E BIANGULADA, COM ORIFICIO PARA SUTURA E FECHO DE SEGURANCA.
89	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO-LÚMEN - CATETER EM POLIURETANO, RADIOPACO, DUPLO LUMEN DE 5,0FR, 20CM COMPRIMENTO
90	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO-LÚMEN - CATETER EM POLIURETANO, RADIOPACO, DUPLO LUMEN DE 7,0FR, 20CM COMPRIMENTO
91	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO-LÚMEN - CATETER EM POLIURETANO, RADIOPACO, DUPLO LUMEN DE 7,0FR, 30CM COMPRIMENTO
92	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO-LÚMEN - CATETER EM POLIURETANO, RADIOPACO, DUPLO LUMEN DE 8,0FR, 20CM COMPRIMENTO
93	CLAMP PARA CORDAO UMBILICAL - CONFECCIONADO EM CORPO ÚNICO COM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE. COM FORMATO E SISTEMA DENTEADO TIPO PINÇA EM V, COM BORDAS ARREDONDADAS NÃO TRAUMÁTICAS, DUPLAMENTE SERRILHADAS PARA EVITAR VAZAMENTO QUANDO EM USO, APRESENTANDO UM SISTEMA DE TRAVAMENTO E LACRE DEFINITIVO COM FECHO PLÁSTICO INVOLÁVEL. UNITÁRIO
94	CLOREXIDINA, DIGLICONATO - CONCENTRACAO/DOSAGEM 0,2, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO AQUOSA, FORMA DE APRESENTACAO FRASCO, VIA DE ADMINISTRACAO TOPICA. FRASCO DE 1000ML
95	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO - CONCENTRACAO DE 0,5, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO ALCOOLICA, FORMA DE APRESENTACAO EM FRASCO OPACO, USO ANTISSEPTICO - FRASCO 1000ML
96	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO - CONCENTRACAO DE 2, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO DEGERMANTE, FORMA DE APRESENTACAO EM FRASCO 1000ML, USO ANTI-SEPTICO
97	CLOREXIDINA, DIGLUCONATO - CONCENTRACAO DE 4, FORMA FARMACEUTICA SOLUCAO DEGERMANTE, FORMA DE APRESENTACAO EM FRASCO 1000ML, USO ANTI-SEPTICO - FRASCO 1000,00 ML
98	COBERTURA, FILME TRANSPARENTE EM ROLO, POLIURETANO, FIXAR E IMPERMEABILIZAR CURATIVOS, 10CM X 10M, EMBALAGEM INDIVIDUAL
99	COLAR CERVICAL DE RESGATE GG - COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO GG, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULÁVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXAÇÃO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇÃO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. UNITÁRIO
100	COLAR CERVICAL DE RESGATE GRANDE - COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO G, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULÁVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXAÇÃO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇÃO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO
101	COLAR CERVICAL DE RESGATE MEDIO - COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO M, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULÁVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXAÇÃO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇÃO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO UNITÁRIO
102	COLAR CERVICAL DE RESGATE PEDIATRICO COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO PEDIATRICO, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULÁVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXAÇÃO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇÃO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO

103	COLAR CERVICAL DE RESGATE PEQUENO COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO P, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULÁVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXAÇÃO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇÃO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO
104	COLAR CERVICAL DE RESGATE PP - COLAR CERVICAL COM APOIO MENTONIANO, TAMANHO PP, FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE QUE NÃO DEFORME NO USO AO QUAL SE DESTINA, REVESTIDA ESPUMA MACIA DO TIPO EVA, COM FECHO REGULAVEL EM VELCRO PERMITINDO AJUSTE E FIXACAO, COM ABERTURAS NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR, PERMITINDO ACESSO À TRAQUEIA, A PALPAÇAO E A VENTILAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL E RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO UNITÁRIO
105	COLCHAO ANTI ESCARA, EM ESPUMA ONDULADA, TIPO CAIXA DE OVO, COM DENSIDADE 28, MEDINDO (188CM COMP.)X(90CM LARG.)X(06CM ALT.)BASE 3CM E ESPICULA DE 3CM, USO DESCARTÁVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO
106	COLCHAO ANTIESCARA - COLCHAO PNEUMATICO COM PRESSAO ALTERNADA ANTI ESCARAS COM SISTEMA DE PRESSAO ALTERNADA E PAPEL POSITIVO, MODELO BOLHA, QUE ATUA NA PREVENCAO E CURA DE ESCARAS ULCERA DE PRESSAO OU ULCERA DE DECUBITO, COM CANTOS ARREDONDADOS, COM SISTEMA DE CICLAGEM A CADA 5 MINUTOS, CONFECCIONADO EM MATERIAL PVC NAO TOXICO, COM CAPA REMOVIVEL E A PROVA DAGUA, COM MOTOR PARA ENCHIMENTO E TEMPO DE CICLOS A CADA 5 MINUTOS, RESISTENCIA DE SUPORTE PARA PESO ATE 135 KG, MEDIDAS APROXIMADAS: ESPESSURA: 0,35MM, COMPRIMENTO E LARGURA 200X94 CM
107	COLCHAO SOLTEIRO D33, MATERIAL 100 ESPUMA EXTRA FIRME, REVESTIMENTO TECIDO 54 ALGODAO E 46 VISCOSE, PROTECAO TECIDO ANTIACARO, ANTIMOFO E ANTIALERGICO, ALTURA 18, COMPRIMENTO 188, LARGURA 88, DENSIDADE 33.
108	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 03 LT CONFECCIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, MODELO DE MONTAGEM CLARO IMPRESSO EXTERNAMENTE, COM SUPORTES INTERNOS COMPLETOS E SACO PLÁSTICO RESISTENTE PARA REVESTIMENTO DO INTERIOR, COM TAMPA E CONTRA-TRAVA DE SEGURANÇA, PRODUZIDO DE ACORDO COM NBR 13853.
109	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 07 LT CONFECCIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, MODELO DE MONTAGEM CLARO IMPRESSO EXTERNAMENTE, COM SUPORTES INTERNOS COMPLETOS E SACO PLÁSTICO RESISTENTE PARA REVESTIMENTO DO INTERIOR, COM TAMPA E CONTRA-TRAVA DE SEGURANÇA, PRODUZIDO DE ACORDO COM NBR 13853.
110	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 13 LT CONFECCIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, MODELO DE MONTAGEM CLARO IMPRESSO EXTERNAMENTE, COM SUPORTES INTERNOS COMPLETOS E SACO PLÁSTICO RESISTENTE PARA REVESTIMENTO DO INTERIOR, COM TAMPA E CONTRA-TRAVA DE SEGURANÇA, PRODUZIDO DE ACORDO COM NBR 13853.
111	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTANTE 20 LT CONFECCIONADO EM PAPELÃO, COM ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE, MODELO DE MONTAGEM CLARO IMPRESSO EXTERNAMENTE, COM SUPORTES INTERNOS COMPLETOS E SACO PLÁSTICO RESISTENTE PARA REVESTIMENTO DO INTERIOR, COM TAMPA E CONTRA-TRAVA DE SEGURANÇA, PRODUZIDO DE ACORDO COM NBR 13853. UNIDADE
112	COLETOR DE PERNA SISTEMA FECHADO COM VÁLVULA ANTIRREFLUXO E CLAMP PINÇA 750ML. COLETOR DE URINA DE PERNA,- COM EXTENSÃO,- FABRICADO EM PVC ATÓXICO PNEUMÁTICO,- SISTEMA FECHADO,- VÁLVULA ANTIRREFLUXO,- CONECTOR DE ENTRADA E SAÍDA DA DRENAGEM,- TIRAS ELÁSTICAS PARA FIXAÇÃO NA PERNA COM REGULAGEM,- TORNEIRA DE ESCOAMENTO DE FLUÍDOS NA PARTE INFERIOR,- TELA PROTETORA DE PELE ANTI-ALERGÊNICA,- EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO,- ESTERILIZADO À GÁS ÓXIDO DE ETILENO.
113	COLETOR DE URINA INFANTIL FEMININO, DESCARTÁVEL, TIPO SACO, COM ADESIVO HIPOALERGENICO. PACOTE C/10
114	COLETOR DE URINA INFANTIL UNISSEX, DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, COMPOSTO POR SACO COM COMPRIMENTO DE 17 CM E LARGURA DE 10 CM, COM UM FURO PRÉ-CORTADO E COM PELÍCULA PROTETORA NÃO ADERENTE E DESTACÁVEL. A PARTE ADESIVA NÃO SE DESPRENDE DO COLETOR E NÃO DEIXA RESÍDUO NA PELE DO USUÁRIO. CONFECCIONADAS EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, TRANSPARENTE, ATÓXICO E MALEÁVEL COM CAPACIDADE PARA 100ML, COM SELAGEM DE ALTA RESISTÊNCIA NAS BORDAS ASSEGURANDO A INTEGRIDADE DO SACO PARA QUE NÃO PROVOQUEM LESÃO AO PACIENTE OU VAZAMENTO
115	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, COM CAPACIDADE DE 2000 ML, COM GRADUAÇÃO GRAVADA A CADA 100ML, PACOTE C/100
116	COLETOR UNIVERSAL DE EXAMES LABORATORIAIS C/ ESPÁTULA COPO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, PARA

	COLETA E TRANSPORTE DE MATERIAL BIOLÓGICO COM CAPACIDADE ENTRE 80 ML, COM TAMPA ROSQUEADA QUE IMPEÇA VAZAMENTO E ESPÁTULA. EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. PACOTE C/100 UNIDADES
117	COMPRESSA CIRURGICA CAMPO OPERATORIO COMPRESSA DESCARTÁVEL EM TECIDO 100 ALGODÃO, FORMADO POR QUATRO CAMADAS DE GAZE HIDRÓFILA COM DENSIDADE DE 15 FIOS POR CM, UNIDAS ENTRE SI, 23 X 25 CM, COM AS BORDAS VOLTADAS PARA A PARTE INTERNA E SEM FIOS SOLTOS. A COMPRESSA DEVERÁ TER BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, SER MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS, AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS, OU SUBSTNCIAS ALERGÊNICAS. EMBALAGEM COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. PACOTE COM 50 UNIDADES
118	COMPRESSA CIRURGICA CAMPO OPERATORIO COMPRESSA DESCARTÁVEL EM TECIDO 100 ALGODÃO, FORMADO POR QUATRO CAMADAS DE GAZE HIDRÓFILA COM DENSIDADE DE 15 FIOS POR CM, UNIDAS ENTRE SI, 45 X 50 CM, COM AS BORDAS VOLTADAS PARA A PARTE INTERNA E SEM FIOS SOLTOS. A COMPRESSA DEVERÁ TER BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, SER MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS, AMIDO, ALVEJANTES ÓPTICOS, OU SUBSTNCIAS ALERGÊNICAS. EMBALAGEM COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. PACOTE COM 50 UNIDADES
119	COMPRESSA DE GAZE EMBEBIDA - EM RAYON, IMPREGNADA COM 5,00 ML DE OLEO DE MELALEUCA E COPAIBA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 7,50 X 15,00 CM, ESTERIL, EMBALADO EM EMBALAGEM APROPRIADA, REGISTRO NA ANVISA, CLASSE GRAU DE RISCO IV, COM INDICACAO PARA PREVENCAO E TRATAMENTO DE FERIDAS, CONTENDO NA EMBALAGEM NOME, MARCA DO PRODUTO, PRAZO DE VALIDADE, MODO DE USAR, RESTRICOES DE USO QUANDO NECESSARIO E TECNICORESPONSAVEL, ROTULAGEM RESPEITANDO O DECRETO LEI 79094/77 ART.31 LEI 8078/90 PORT CONJ N1 DE 23/1/96 - M.SAUDE C/ 5 UNIDADES
120	COMPRESSA DE GAZE HIDROFILA, 100 ALGODAO, ESTERIL, 7,5X7,5 CM, 13FIOS/CM2, 5 DOBRAS, 8 CAMADAS, DIMENSOES ABERTAS 15X26 CM, PACOTE COM 10 UNIDADES
121	COMPRESSAS CIRURGICAS - MEDINDO 23X25CM, CONFECCIONADAS COM FIOS 100 ALGODAO EM TECIDO QUADRUPLA SOBREPOSTO TIPO TELA, FIXADAS ENTRE SI, DE FORMA A EVITAR DESLIZAMENTO DAS CAMADAS, COM NO MINIMO 09 GRAMAS E COM FIO RADIOPACO. POSSUIR COSTURAS PARA EVITAR DESFIAMENTO DAS LATERAIS E DISPOSITIVO PARA FIXACAO EM FORMA DE CADARCO DUPLO FARMANDO UMA ALÇA. A COMPRESSA DEVE SER ISENTA DE SUBSTANCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANTES OPTICOS, MANCHAS, IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, RASGOS. PACOTE 50 UNIDADES.
122	COMPRESSAS CIRURGICAS MEDINDO 45X50CM, CONFECCIONADAS COM FIOS 100 POR CENTO ALGODAO EM TECIDO QUADRUPLA SOBREPOSTO TIPO TELA, FIXADAS ENTRE SI, DEFORMA A EVITAR DESLIZAMENTO DAS CAMADAS, COM NO MINIMO 35 GRAMAS E COM FIO RADIOPACO. POSSUIR COSTURAS PARA EVITAR DESFIAMENTO DAS LATERAIS E DISPOSITIVO PARA FIXACAO EM FORMA DE CADARÇO DUPLO FORMANDO UMA ALÇA. A COMPRESSA DEVE SER ISENTA DE SUBSTANCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANETES OPTICOS, MANCHAS, IMPUREZAS, FIOS SOLTOS, RASGOS E QUISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO DEVERA ATENDER NA INTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 14.767, SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO. PACOTE COM 50 UNIDADES
123	CONJUNTO DE CATETER VENOSO CENTRAL 7FR, 20 CM, DUPLO LUMEM, RADIOPACO. POSSUI PINÇA CORTA FLUXO, ANEL DE SUTURA ANAT?MICO, CONECTORES LUER LOCK EM TODAS AS VIAS. ACOMPANHA: FIO GUIA, AGULHA DE PUNÇÃO, SERINGA E DILATADOR. ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA QUE PERMITE A TÉCNICA ASSÉPTICA, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE.
124	CONJUNTO NEBULIZAÇÃO ADULTO, COM MASCARA, COPO NEBULIZADOR E TUBO EXTENSOR COM CONECTOR VERDE 9/16, MASCARA COM AJUSTE ANATOMICO E ATOXICA, TRANSPARENTE, USO INDIVIDUAL E DESMONTÁVEL,
125	CONJUNTO NEBULIZAÇÃO INFANTIL, COM MASCARA, COPO NEBULIZADOR E TUBO EXTENSOR COM CONECTOR VERDE 9/16, MASCARA COM AJUSTE ANATOMICO E ATOXICA, TRANSPARENTE, USO INDIVIDUAL E DESMONTÁVEL,
126	CREME DE BARREIRA: COMPOSICAO: OXIDO DE ZINCO MICRONIZADO + OLEO DE GIRASSOL + VITAMINA A + VITAMINA E, FORMA FARMACEUTICA CREME, FORMA DE APRESENTACAO BISNAGA 100G ,VIA DE ADMINISTRACAO TOPICA.
127	CURATIVO - APRESENTAÇÃO: PLACA ESTERIL DE HIDROFIBRA COM PRATA, MEDIDA: 15CM X 15CM, CURATIVO EM DUPLA CAMADA DE HIDROFIBRA, 100 CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA E NO MINIMO 1,2

	DE PRATA IONICA, COM AGENTES ANTIBIOFILMES COMO: BEC E EDTA OU SIMILARES DESDE QUE COMPRVADO EM BULA, PARA A QUEBRA DO BIOLFIME RESIDENTE NA LESÃO, MACIO, NAO ADERENTE, ALTA ABSORÇÃO VERTICAL DO EXSUDATO. COSTURA DE REFORÇO PARA MAIOR RESISTÊNCIA DO CURATIVO. SEM ALGINATO DECALCIO E/OU SODIO. A CARBOXIMETILCELULOSE SODICA DEVE SER AGRUPADA E ALINHADA VERTICALMENTE PARA PROPORCIONAR A ADSORÇÃO E ABSORÇÃO VERTICAL, TRANSFORMANDO A PLACA EM GEL COESO PROTEGENDO AS BORDAS DA LESAO. A PLÁCA NAO PODE SE ROMPER NO MOMENTO DA TROCA E NEM SE DISSOLVER NO LEITO DA FERIDA. EMBALAGEM ESTERIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO,FABRICAÇÃO, VALIDADE, ESTERILIZAÇÃO, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NO MS.
128	CURATIVO A BASE DE GEL - GEL ANTISSEPTICO, BARREIRA DE ADESAO PARA FERIDAS, COMPOSTO DE PROPILENOGLICOL, CELULOSE, BETAINA, POLIDOCANOL E POLIHEXANIDA A 0,2 POR CENTO, UMECTANTE, EMOLIENTE, DEBRIDANTE, ANTISSEPTICO DE AMPLO ESPECTRO.UTILIZADO PARA HIDRATAÇAO EDESCONTAMINACAO DE FERIDAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM BISNAGA - 100G
129	CURATIVO A BASE DE GEL - GEL PARA LIMPEZA E HIDRATAÇAO DE FERIDAS CUTANEAS, COMPOSTO DE 0,1 DE POLIHEXANIDA PHMB, 0,1 DE BETAINA, CARBOXIMETILCELULOSE, GLICERINA E ÁGUA PURIFICADA POR SISTEMA DE OSMOSE, APRESENTACAO EM FRASCO DE 100ML
130	CURATIVO ADESIVO - COM MICROADERENCIA, CURATIVO REDONDO PEQUENO PARA COLETA DE SANGUE, COM MIOLO BRANCO BLOOD STOP, INVOLUCRO INDIVIDUAL EMBALADO EM CAIXA, ROTULAGEM CONFORME MINISTERIO DA SAUDE.
131	CURATIVO COMPOSTO POR ESPUMA DE POLIURETANO -ANTIMICROBIANO DE ESPUMA ABSORVENTE COM SILICONE SUAVE, ATRAUMATICO, DE SULFATO DE PRATA, CARBONO ATIVADO, CONFORTAVEL E ADAPTAVEL AOS CONTORNOS ANATOMICOS DO CORPO, RECORTAVEL E PERECIVEL, APRESENTA PROPRIEDADES DE MICROADERENCIA SELETIVA, 20,00 X 20,00CM.
132	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA - COMPOSTO DE: FIBRADE NAO TECIDO DE ALGINATO DE CÁLCIO, CMC E FIBRAS DE NYLON REVESTIDAS DE PRATA COBERTA POR UMA CAMADA DE METIL-ACRILATO, EM PLACA DE 10 X 20 CM
133	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA. TAMANHO 10 X 10 CM COM VARIAÇÃO ACEITÁVEL DE 0,5 MM. ENVOLTO POR UMA CAMADA DE NÃO TECIDO À BASE DE NYLON OU OUTRO MATERIAL COMPATÍVEL, SELADO EM A SUA EXTENSÃO., APRESENTANDO BAIXA ADERENCIA AO TECIDO LESADO.EMBALAGEM INDIVIDUAL INTEGRA E ESTERIL.
134	CURATIVO DE HIDROGEL - ALGINATO DE CALCIO E/OU SODIO, AMORFO, TRANSPARENTE, TUBO/SERINGA DE 15G, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, LOTE, VALIDADE E REG.MS.
135	CURATIVO DE HIDROGEL: COMPOSIÇÃO ÁGUA 77,7 - + PROPILENOGLICOL 20 + CARBOXIMETILCELULOSE 2,3 AMORFO, TRANSPARENTE, TUBO/SERINGA DE 85G, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTERIL, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, LOTE, VALIDADE E REG.MS
136	CURATIVO DE MEMBRANA CRISTALINA DE CELULOSE, POROSA,MEDIDAS APROXIMADAS 10 CM X 7,5CM.
137	CURATIVO DE TELA DE ALGODAO PARAFINADA. CURATIVO ANTIADERENTE E ANTI-SEPTICO - GASE DE MALHA ABERTA DE ALGODAO, IMPREGNADO COM PARAFINA, PARA PROTECAO E HIDRATAÇAO DA FERIDA - 10X10CM
138	CURATIVO DE TELA DE ALGODAO PARAFINADA. CURATIVO ANTIADERENTE E ANTI-SEPTICO - GASE DE MALHA ABERTA DE ALGODAO, IMPREGNADO COM PARAFINA, PARA PROTECAO E HIDRATAÇAO DA FERIDA. 10X40CM - UNIDADE
139	CURATIVO EM FILME TRANSPARENTE E ADESIVO, PARA CURATIVOS DE CATETERES CENTRAL E PERIFERICOS, COMPOSTO POR PELICULA DE REATIC DE POLIURETANO, COM ALTA PERMEABILIDADE. IMPER, LIQUIDOS E BACTERIAS. APRESENTANDO 10 X 12 CM FENESTRADO
140	CURATIVO ESTERIL DE ESPUMA DE POLIURETANO DE USO UNICO, CONTENDO IBUPROFENO 0,5CM HOMOGENEAMENTE DISPERSADO NA ESTRUTURA DE ESPUMA, NAO ADESIVO, TAMANHO DE APROXIMADAMENTE 10 X 10 CM.
141	CURATIVO FILME ADESIVO TRANSPARENTE, UNIDADE, 10CM X 25CM. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: CURATIVO FILME TRANSPARENTE ADESIVO, MATERIAL: POLIURETANO - LIVRE LÁTEX, ADERÊNCIA: ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, DIMENSÃO: 10CM X 25CM, ESTE PRODUTO É SEMI-PERMEÁVEL, OU SEJA, PERMITE A PASSAGEM DE GASES E VAPORES, PERMITINDO A RESPIRABILIDADE DA PELE E, AO MESMO TEMPO, É IMPERMEÁVEL À BACTÉRIAS E À ÁGUA NÃO NECESSITANDO SER RETIRADO PARA O BANHO. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: UNIDADE, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, ROTULAGEM: DEVERA CONTER IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, DADOS FABRICANTE/IMPORTADOR, CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E DEMAIS INSTRUÇÕES, LEGISLAÇÃO: DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.

142	CURATIVO FILME ADESIVO TRANSPARENTE, UNIDADE, 15CM X 10M. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: CURATIVO FILME TRANSPARENTE ADESIVO, MATERIAL: POLIURETANO - LIVRE LÁTEX, ADERÊNCIA: ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, DIMENSÃO: 15CM X 10M, ESTE PRODUTO É SEMI-PERMEÁVEL, OU SEJA, PERMITE A PASSAGEM DE GASES E VAPORES, PERMITINDO A RESPIRABILIDADE DA PELE E, AO MESMO TEMPO, É IMPERMEÁVEL À BACTÉRIAS E À ÁGUA NÃO NECESSITANDO SER RETIRADO PARA O BANHO. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, EMBALAGEM: UNIDADE, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, ROTULAGEM: DEVERA CONTER IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, DADOS FABRICANTE/IMPORTADOR, CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E DEMAIS INSTRUÇÕES, LEGISLAÇÃO: DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.
143	CURATIVO HIDROCOLOIDE 10CMX10CM - UNIDADE
144	CURATIVO HIDROCOLOIDE COM BORDA PLACA 20 X 20, APRESENTAÇÃO EM CURATIVO
145	CURATIVO PRIMÁRIO NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMETROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA E MATRIZ CICATRIZANTE, COM CARBOXIMETILCELULOSE E PARTÍCULAS LIPOFÍLICAS. DIMENSÕES 15X15CM.
146	CURATIVO PRIMÁRIO NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMETROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA, COM CARBOXIMETILCELULOSE, PARTÍCULAS LIPOFÍLICAS E SAIS DE PRATA. DIMENSÕES 15X15CM.
147	CURATIVO PRIMÁRIO NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMETROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA, COM CARBOXIMETILCELULOSE, PARTÍCULAS LIPOFÍLICAS E SAIS DE PRATA. DIMENSÕES 10X10CM.
148	CURATIVO PRIMÁRIO NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, FLEXÍVEL E ADAPTÁVEL, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR UMA REDE TÊXTIL DE POLIÉSTER, IMPREGNADA COM MATRIZ CICATRIZANTE, COM CARBOXIMETILCELULOSE E PARTÍCULAS LIPOFÍLICAS. DIMENSÕES 15X15CM.
149	CURATIVO PRIMÁRIO NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, FLEXÍVEL E ADAPTÁVEL, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR UMA REDE TÊXTIL DE POLIÉSTER, IMPREGNADA COM MATRIZ CICATRIZANTE, COM CARBOXIMETILCELULOSE, PARTÍCULAS LIPOFÍLICAS E SAIS DE PRATA. DIMENSÕES 15X15CM.
150	DESINCROSTANTE A BASE DE QUATRO ENZIMAS PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, FRASCO COM 5 LITROS
151	DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS CONCENTRADO - COM REGISTRO NA ANVISA. POSSUA EFICÁCIA COMPROVADA FRENTE AS CEPAS DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA, STAPHYLOCOCCUS AUREUS E SALMONELLA CHOLERAESUIS. GALÃO 5 LITROS
152	DETERGENTE ENZIMÁTICO FRASCO 1.000ML. DESTINADO A DISSOLVER MATÉRIA ORGÂNICA DOS INSTRUMENTAIS. COMPATÍVEL COM LIMPEZA MANUAL. NÃO ESPUMANTE. PH NEUTRO. NÃO IRRITANTE. BIODEGRADÁVEL. UNITÁRIO FRASCO
153	DETERGENTE PROFISSIONAL, DESINCROSTANTE ÁCIDO. SOLUÇÃO ÁCIDA A BASE DE ÁCIDO FOSFÓRICO, DESENVOLVIDA PARA REMOÇÃO DE MANCHAS E OXIDAÇÕES DE INSTRUMENTOS. REVITALIZA OS INSTRUMENTAIS E DÁ BRILHO. FRASCO 1 LITRO
154	DISPOSITIVO AUTOMÁTICO DE PUNÇÃO INTRA-OSSEA ADULTO, SISTEMA COMPOSTO DE PVC COM TRAVA DE SEGURANÇA E MOLA DISPARADORA, AGULHA E AGULHA TROCAR MANDRIL, CORPO PVC E TRAVA DE SEGURANÇA EM POLICARBONATO, COM PROFUNDIDADE DE PENETRAÇÃO AJUSTÁVEL, AGULHA E AGULHA TROCAR MANDRIL EM AÇO INOX, EMBUTIDAS TOTALMENTE NO CORPO DO DISPOSITIVO, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS AISI 316 E 304, DISPARADAS POR MOLA AUTOMÁTICA, COM ACIONAMENTO MANUAL, UTILIZADO PARA ACESSO INTRA-OSSEA, PERMITINDO INFUSÃO DE MEDICAMENTOS E FLUIDOS, NA AUSÊNCIA DE ACESSO VENOSO, TAMANHO ADULTO CALIBRE 15 G, PESO 81G, COM INDICAÇÕES NA EMBALAGEM PARA APLICAÇÃO EM TÍBIA, UMERO, MALEOLO E RÁDIO, USO ÚNICO, ESTÉRIL RAIOS GAMA
155	DISPOSITIVO COLETOR DE URINA P/ INCONTINÊNCIA MASCULINO Nº 06, TUBO DE PVC FLEXÍVEL ACOPLADO AO PRESERVATIVO MASCULINO. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
156	DISPOSITIVO SUPRAGLÓTICO MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIÂMETRO MACHO 15MM - TAMANHO 1,0
157	DISPOSITIVO SUPRAGLÓTICO MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIÂMETRO MÁXIMO 15MM - TAMANHO 1,5
158	DISPOSITIVO SUPRAGLÓTICO MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIÂMETRO MÁXIMO 15MM - TAMANHO 2,0
159	DISPOSITIVO SUPRAGLÓTICO MÁSCARA LARÍNGEA DESCARTÁVEL, CONECTOR PROXIMAL COM

	DIAMETRO MAXO 15MM - TAMANHO 2,5
160	DISPOSITIVO SUPRAGLOTICO MASCARA LARINGEA DESCARTAVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIAMETRO MAXO 15MM - TAMANHO 3,0
161	DISPOSITIVO SUPRAGLOTICO MASCARA LARINGEA DESCARTAVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIAMETRO MAXO 15MM - TAMANHO 4,0
162	DISPOSITIVO SUPRAGLOTICO MASCARA LARINGEA DESCARTAVEL, CONECTOR PROXIMAL COM DIAMETRO MAXO 15MM - TAMANHO 5,0
163	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, COM GAZE, Nº 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL UNITÁRIO
164	DRENO DE PENROSE N 01 ESTERIL, ESTERELIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO COMBINADO COM FILME PLASTICO. UNITÁRIO
165	DRENO DE PENROSE Nº 02 ESTERIL, ESTERELIZADO A GÁS OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO COMBINADO COM FILME PLASTICO.
166	DRENO DE TORAX - CONFECCIONADO EM PVC FLEXIVEL, CONECTOR DRENO- TUBO INDIVIDUAL OU UNIVERSAL, RADIOPACO MULTIPERFURADO, Nº 28, DRENO COM 45,00 CM, ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU EM COMBINACAO COM FILME PLASTICO, ROTULAGEM CONFORME RDC 185 ANVISA.
167	DRENO DE TORAX - CONFECCIONADO EM PVC FLEXIVEL, CONECTOR DRENO- TUBO INDIVIDUAL OU UNIVERSAL, RADIOPACOMULTIPERFURADO, Nº 30, DRENO COM 45,00 CM, ESTERIL, EMBALAGEMINDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU EM COMBINACAO COMFILME PLASTICO, ROTULAGEM CONFORME RDC 185 ANVISA
168	ELETRODO - AUTO-ADESIVO TAMANHO 5 X 5 CM, PARA FISIOTERAPIA, FES / TENS. PACOTE C/04
169	ELETRODO COMPATIVEL COM MODELO LIFE 400 FUTURA DEA PAR INFANTIL - CONECTOR PRETO
170	ELETRODO COMPATIVEL COM MODELO LIFE 400 FUTURA DEA PAR ADULTO - CONECTOR PRETO
171	ELETRODO DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN P-740K CARDIOLIFE AED 3100 - ADULTO
172	ELETRODO DESFIBRILADOR NIHON KOHDEN P-740K CARDIOLIFE AED 3100 - INFANTIL
173	ELETRODOS PARA MONITORIZAÇÃO ELETRODOS CARDIOLÓGICOS CONFECCIONADO EM ESPUMA COMPACTA DE ALTA QUALIDADE, POUCO POROSO, IMPERMEÁVEL, FLEXÍVEL E DE GRANDE MOBILIDADE, ADAPTÁVEL À FORMA DA PELE PROPORCIONANDO MAIOR QUALIDADE NO TRAÇADO DE ECG, APRESENTAÇÃO EM FOLHAS PRÉ-CORTADAS EM TIRAS PARA FÁCIL SEPARAÇÃO, FORMATO EM GOTA PARA FACILITAR A RETIRADA, POSSUI GEL SÓLIDO ADESIVO CONDUTORHIDROGEL, CONDUTIVO, NÃO IRRITANTE, HIPOALERGÊNICO E NÃO SENSIBILIZANTE, TERMOSENSÍVEL, QUE CONSEGUE UMA MÁXIMA ADESÃO E CONTATO ELÉTRICO, DEIXA MENOS RESÍDUOS E REQUER MENOS LIMPEZA POSTERIOR, SENSOR EM AG / AGCL, TAMANHO REDUZIDO PARA FACILITAR A COLOCAÇÃO E OFERECER CONFORTO AO PACIENTE, CONECTOR EM BROCHE DE METAL.
174	EQUIPO DESCARTAVEL MACROGOTAS PONTA PERFURANTE TRIFACETADO DESTINADO A ADAPTACAO DO EQUIPO EM BOLSAS OU FRASCOS PLASTICOS, ACOMPANHADO DE TAMPA PROTETORA, CAMARA GOTEJADORA FLEXIVEL AJUSTADA PARA MACROGOTAS COM 20 GOTAS 1ML, COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15µ. RESPIRO DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO 0,45µ, ASSEGURA QUE TODO AR ADMITIDO NO INTERIOR DO SISTEMA SEJA FILTRADO, EVITANDO O COLABAMENTO DO SORO. TUBO FLEXÍVEL EM PVC, TRANSPARENTE, É DESTINADO A TRANSPORTAR O LÍQUIDO DO RECIPIENTE DE SOLUCAO AO ACESSO VENOSO, PINÇA ROLETE OU REGULADOR DE FLUXO DESTINADO AO CONTROLE DE GOTEJAMENTO, REGULA O FLUXO DE SOLUÇÃO ENTRE O ZERO E O MÁXIMO, COM CONECTOR LUER LOCK E TAMPA PROTETORA. INJETOR LATERAL EM Y DESTINADO À APLICACOES INJECoes DE MEDICAMENTO, ATRAVES DA INTRODUCAO DE AGULHAS NA MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO TRANSPARENTE, COM ABERTURA ASSEPTICA,
175	EQUIPO DESCARTAVEL MACROGOTAS NUTRIÇÃO ENTERAL DISPOSITIVO PARA INFUSAO, CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SOLUCOES ENTERAIS. PONTA PERFURANTE TRIFACETADO DESTINADO À ADAPTACAO DO EQUIPO EM BOLSAS OU FRASCOS PLASTICOS, ACOMPANHADO DE TAMPA PROTETORA, CAMARA GOTEJADORA FLEXIVEL E TRANSPARENTE, TUBO FLEXIVEL EM PVC FOTOSSENSIVEL NA COR AZUL, CONTROLADOR DE FLUXO TIPO PINCA ROLETE E CONEXAO LUER SLIP, COM TAMPA PROTETORA SEM ESCALONAMENTO PARA ACESSO AS SONDAS OU OUTRO DISPOSITIVO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO TRANSPARENTE, COM ABERTURA ASSEPTICA, ROTULAGEM EM CONFORMIDADE COM A RDC 185/2001. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 18 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
176	EQUIPO DESCARTAVEL MACROGOTAS PONTA PERFURANTE TRIFACETADO DESTINADO A ADAPTACAO DO EQUIPO EM BOLSAS OU FRASCOS PLASTICOS, ACOMPANHADO DE TAMPA PROTETORA, CAMARA GOTEJADORA FLEXIVEL AJUSTADA PARA MACROGOTAS COM 20 GOTAS 1ML, COM FILTRO DE

	PARTÍCULAS DE 15µ. RESPIRO DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO 0,45µ, ASSEGURA QUE TODO AR ADMITIDO NO INTERIOR DO SISTEMA SEJA FILTRADO, EVITANDO O COLABAMENTO DO SORO. TUBO FLEXÍVEL EM PVC, TRANSPARENTE, É DESTINADO A TRANSPORTAR O LÍQUIDO DO RECIPIENTE DE SOLUCAO AO ACESSO VENOSO, PINÇA ROLETE OU REGULADOR DE FLUXO DESTINADO AO CONTROLE DE GOTEJAMENTO, REGULA O FLUXO DE SOLUÇÃO ENTRE O ZERO E O MÁXIMO, COM CONECTOR LUER LOCK E TAMP A PROTETORA. INJETOR LATERAL EM Y DESTINADO À APLICACOES INJECOES DE MEDICAMENTO, ATRAVES DA INTRODUCAO DE AGULHAS NA MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO TRANSPARENTE, COM ABERTURA ASSEPTICA. COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA ATENDENDO A NR32.
177	EQUIPO DESCARTAVEL MACROGOTAS PONTA PERFURANTE TRIFACETADO DESTINADO A ADAPTACAO DO EQUIPO EM BOLSAS OU FRASCOS PLASTICOS, ACOMPANHADO DE TAMP A PROTETORA, CAMARA GOTEJADORA FLEXIVEL AJUSTADA PARA MACROGOTAS COM 20 GOTAS 1ML, COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15µ. RESPIRO DE AR COM FILTRO BACTERIOLÓGICO 0,45µ, ASSEGURA QUE TODO AR ADMITIDO NO INTERIOR DO SISTEMA SEJA FILTRADO, EVITANDO O COLABAMENTO DO SORO. TUBO FLEXÍVEL EM PVC, TRANSPARENTE, É DESTINADO A TRANSPORTAR O LÍQUIDO DO RECIPIENTE DE SOLUCAO AO ACESSO VENOSO, PINÇA ROLETE OU REGULADOR DE FLUXO DESTINADO AO CONTROLE DE GOTEJAMENTO, REGULA O FLUXO DE SOLUÇÃO ENTRE O ZERO E O MÁXIMO, COM CONECTOR LUER SLIP E TAMP A PROTETORA. INJETOR LATERAL EM Y DESTINADO À APLICACOES INJECOES DE MEDICAMENTO, ATRAVES DA INTRODUÇÃO DE AGULHAS NA MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO TRANSPARENTE, COM ABERTURA ASSEPTICA,
178	EQUIPO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS EQUIPO ORIGINAL ESPECÍFICO PARA UTILIZAÇÃO EM BOMBA DE INFUSÃO, RECOMENDADO PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS POR BOMBA DE INFUSÃO EM SISTEMA LINEAR, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, APIROGÊNICO, ATÓXICO, TUBO DE COMPRIMENTO APROXIMADO DE 285 CM, EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL E DEHP FREE, INTERMEDIÁRIO DE SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO PARA USO SOBRE O SISTEMA DE INFUSÃO, PONTA PERFURANTE PADRÃO ISO CONTENDO PROTETOR, ENTRADA PARA CAPTAÇÃO DE SOLUÇÃO E ABERTURA PARA DESCOMPRESSÃO DO FRASCO CONTENDO FILTRO DE AR ANTIBACTERIOLÓGICO EM SUA LATERAL, CÂMARA GOTEJADORA, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, CONTENDO FILTRO INTERNO DE 15 MICRA, PINÇA ROLETE COM CORTA-FLUXO, CLAMP ANTIFLUXO LIVRE COM TRAVA MECÂNICA, INJETOR LATERAL TIPO Y COM SISTEMA NEEDLE FREE SEM NECESSIDADE DE AGULHA, TERMINAL CONECTOR TIPO LUER-LOCK ROTATIVO COM CAPA PROTETORA E SISTEMA DE CONTROLE DO PREENCHIMENTO COM FILTRO DE FIRME E FÁCIL REMOÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM GRAU CIRÚRGICO, CONTENDO ETIQUETA COM DADOS DE FABRICAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, PROCEDÊNCIA, ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE
179	EQUIPO PARA NUTRICA O ENTERAL, PVC CRISTAL, MIN. 120 CM, CAMARA FLEXIVEL C/FILTRO AR, GOTA PADRAO, REGULADOR DE FLUXO, CONECTOR P/ SONDA ESCALONADO C/ TAMP A, ESTERIL,DESCARTAVEL - UNIDADE
180	ESCOVA DE ASSEPSIA SCRUB 2 ESCOVA UTILIZADA PARA FAZER A LIMPEZA DA PELE DO PACIENTE OU DAS MÃOS DO PROFISSIONAL ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS COMO CIRURGIAS. SOLUÇÃO COM TENSOATIVOS A 2 DE GLICONATO DE CLOREXIDINA PARA ASSEPSIA
181	ESCOVA GINECOLOGICA ENDOCERVICAL DESCARTÁVEL, NAO ESTÉRIL, CABO CILÍNDRICO MEDINDO 18CM DE COMPRIMENTO, FACETADO, MEDIDA DA ESCOVA 02CM DE COMPRIMENTO, COM CERDAS EM FORMATO LEVEMENTE CNICO, COM A BASE MAIS LARGA QUE O ÁPICE, DISPOSTAS EM 15 NÍVEIS PARALELOS DA BASE AO ÁPICE. PACOTE C/100
182	ESFIGMOMANOMETRO - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL DE MESA, AUTOMÁTICO DE BRAÇO METODO DE MEDIDA OSCILOMÉTRICA, MEDE PRESSÃO E A PULSAÇÃO, INFLA DESINFLA E DESLIGA AUTOMATICAMENTE, POSSUI MEMÓRIA DE ALTA PRECISÃO. GABINETE CONSTRUIDO EM ABS, MOSTRADOR EM CRISTAL LIGUIDO E CIRCUITO ELETRONICO MICROPROCESSADO
183	ESFIGMOMANOMETRO APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL DE PULSO SENSOR DE ARRITMIA , PORTÁTIL, COM 100 POSIÇÕES DE MEMÓRIA PODE SER GUARDADO SEM BATERIAS, INDICADOR DE BATERIA FRACA, PULSEIRA DE FÁCIL AJUSTE, SUPORTA CALIBRAÇÃO, EMBALAGEM PARA VIAGEM. UNITÁRIO
184	ESPAÇADOR PARA INALAÇÃO, BI-VALVULADO, INDICADO PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS BRONCODILATADORES DO TIPO AEROSSOL, COMPATÍVEL COM TODOS OS DISPENSADORES DE MEDICAMENTOS INALATÓRIOS. INCLUI NO MÍNIMO 02 MÁSCARAS 01 ADULTO E 01 INFANTIL. MÁSCARAS ANAT?MICAS CONFORTÁVEIS E VÁLVULA DUPLA NO TUBO E MÁSCARA. VEDAÇÃO AO AMBIENTE EXTERNO, MANTENDO A RETENÇÃO MÁXIMA DO MEDICAMENTO. TUBO TOTALMENTE TRANSPARENTE. UNIDIRECIONAL. HIGIENIZÁVEL,

185	ESPATULA DE AYRES - ESPÁTULA DE AYRES EM MADEIRA, COM RIGIDEZ COMPATÍVEL COM A FINALIDADE, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COM BORDAS ARREDONDADAS, BEM-ACABADAS, SEM REBARBAS E COM A SUPERFÍCIE LISA, MEDINDO APROXIMADAMENTE DE 0,5 CM DE LARGURA POR 18 CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM RESISTENTE QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. PACOTE
186	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL G ESPECULO VAGINAL ESTERIL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMATICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMETRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 290 A 290 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 40 A 45 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA .
187	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL G ESPÉCULO VAGINAL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMÁTICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMÉTRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 290 A 290 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 40 A 45 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
188	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL M. ESPECULO VAGINAL ESTERIL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMATICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMETRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 156 A 176 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 30 A 35 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA .
189	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL M. ESPÉCULO VAGINAL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMÁTICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMÉTRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 156 A 176 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 30 A 35 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
190	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL P. ESPECULO VAGINAL ESTERIL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMATICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMETRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 148 A 157 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 25 A 28 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA
191	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL P. ESPÉCULO VAGINAL, MODELO COLLINS, FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL, COM BORDAS A TRAUMÁTICAS, COM PARAFUSO ROSQUEADO E ROSCA TIPO BORBOLETA, COM ELEMENTOS ARTICULADOS, SIMÉTRICOS, COM ABERTURA E FECHAMENTO COMPLETOS, MEDINDO ENTRE 148 A 157 MM DE COMPRIMENTO TOTAL E 25 A 28 MM DE LARGURA. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
192	ESTETOSCOPIO - BIAURICULAR EM AÇO INOX FLEXIVEL NA CURVATURA DO TUBO Y, AUSCULTADOR DUPLO EM AÇO INOX, COM ENTRADA DUPLA, COM OLIVAS EM SILICONE.DIMENSÕES APROXIMADAS 20CM X 15CM X 5CM C X L X A.
193	ESTETOSCOPIO ADULTO. AUSCULTADOR DUO-SONIC EM AÇO INOXIDAVEL COM SENSIBILIDADE NA CAPTACAO DOS MINIMOS RUIDOS TUBO ACUSTICO NA CONFIGURACAO Y OLIVAS DE FORMATO ANATOMICO - UNITÁRIO.
194	ESTETOSCOPIO INFANTIL. AUSCULTADOR DUO-SONIC EM AÇO INOXIDAVEL COM SENSIBILIDADE NA CAPTACAO DOS MINIMOS RUIDOS TUBO ACUSTICO NA CONFIGURACAO Y OLIVAS DE FORMATO ANATOMICO - UNITÁRIO
195	EXTENSÃO PARA OXIGENOTERAPIA E INALOTERAPIA, FABRICADO EM TUBO DE P.V.C. ATÓXICO - SILICONIZADO, NA COR VERDE OU CRISTAL, COM CONECTORES NAS EXTREMIDADES, COMPRIMENTO: 2 METROS, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA
196	FIO - GUIA MALEAVEL PARA INTUBACAO, PONTA SUAVE E ATRAUMATICA, AUTOCLAVAVEL. ADULTO PEQUENO: PARA TET 5.0 - 6.5 MM 45CM

197	FIO - GUIA MALEAVEL PARA INTUBACAO, PONTA SUAVE E ATRAUMATICA, AUTOCLAVAVEL. INFANTIL: PARA TET 4.0 - 4.5 MM 38CM
198	FIO - GUIA MALEAVEL PARA INTUBACAO, PONTA SUAVE E ATRAUMATICA, AUTOCLAVAVEL. NEONATAL: PARA TET 2.5 - 3.5 MM 34CM
199	FIO CATGUT CROMADO 3.0 FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR- TIPO ABSORVÍVEL, EM CATGUT CROMADO 3.0, FIO DE 70 A 75 CM, COM AGULHA 1/2 CILÍNDRICA 3,5 CM, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZACAO. CAIXA COM 24 UNIDADES,
200	FIO CATGUT CROMADO 4.0 FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR- TIPO ABSORVÍVEL, EM CATGUT CROMADO 4.0, FIO DE 70 A 75 CM, COM AGULHA CILÍNDRICA 3,0 CM, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DA DOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZACAO. CAIXA COM 24 UNIDADES
201	FIO CATGUT SIMPLES 2.0 FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR- TIPO ABSORVÍVEL, EM CATGUT SIMPLES 2.0, FIO DE 70 A 75 CM, COM AGULHA CILÍNDRICA 3,0 CM, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZACAO. CAIXA COM 24 UNIDADES
202	FIO CATGUT SIMPLES 3.0 FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR- TIPO ABSORVÍVEL, EM CATGUT SIMPLES 3.0, FIO DE 70 A 75 CM, COM AGULHA CILÍNDRICA DE 3CM, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZACAO.CAIXA COM 24 UNIDADES
203	FIO CATGUT SIMPLES 4.0 FIO DE SUTURA DE USO MÉDICO HOSPITALAR- TIPO ABSORVÍVEL, EM CATGUT SIMPLES 4.0, FIO DE 70 A 75 CM, COM AGULHA CILÍNDRICA DE 4,0 CM, EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, FIO DE ESTERILIZACAO. CAIXA C/24
204	FIO DE SUTURA CATGUT - ESTERIL, CROMADO, CALIBRE 2-0, COM AGULHA, AGULHA DE 2,5CM, 1/2 CIRC. CILINDRICA, FIO COM 70CM DE COMPRIMENTO, ROTULAGEM RESPEITANDO O DECRETO LEI 79094/77 MS, APRESENTACAO CONFORME DEC. LEI 79094/77 COMBINADO COM O ART.31 DA LEI 8078/90
205	FIO DE SUTURA CATGUT CROMADO 2-0 AGULHA 3 CM 1/2 CIRCULO 70CM
206	FIO DE SUTURA NYLON 6-0 AGULHA 1/2 1,5CM VALIDADE MINIMA 5 ANOS
207	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO 3-0 PRETO 45 CM 3/8 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, 2 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
208	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO 4-0 PRETO 45 CM 3/8 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, 2 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
209	FIO DE SUTURA NYLON Nº 2-0, COM AGULHA 3CM MONOFILAMENTO PRETO CLASSE II, CUTICULAR, ESTERIL 45CM - CAIXA C/ 24 UNIDADES.
210	FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO 4-0, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, AGULHA DE 2,0 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
211	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 2-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CORTANTE, 4,0 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
212	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 3-0, PRETA, 45 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA ESTRIADA, 3 CM, ESTÉRIL. CAIXA COM 24 UNIDADE
213	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 4-0, INCOLOR, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍCULO CORTANTE ESTRIADA, 4 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
214	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 4-0, PRETA, 45 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, 4 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
215	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 5-0, PRETA, 45 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, 1,5 CM, ESTÉRIL. CAIXA COM 24 UNIDADES
216	FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 6-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 2,0 CM, ESTÉRIL. CAIXA C/24
217	FIO DE SUTURA, NYLON, 10-0, 2 AGULHAS, 3/8 CIRCULO CILINDRICA MIC. PONTA ESPECIAL, 0,62 CM - CAIXA
218	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL ADULTO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
219	FIO GUIA PARA INTUBACAO: FIO EM PTFE, COM PONTA ANGULADA MEDINDO 0,035X80CM
220	FIO NYLON 2-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 2-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 4,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA. CAIXA COM 24 UNIDADES
221	FIO NYLON 2-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 2-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM

	AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.CAIXA COM 24 UNIDADES
222	FIO NYLON 2-0 C/ AGULHA 3,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 2-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 3,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA. CAIXA COM 24 UNIDADES
223	FIO NYLON 3-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 3-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
224	FIO NYLON 3-0 C/ AGULHA 3,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 3-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 3,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.CAIXA COM 24 UNIDADES
225	FIO NYLON 4-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 4-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
226	FIO NYLON 4-0 C/ AGULHA 2,5 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 4-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,5 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
227	FIO NYLON 4-0 C/ AGULHA 3,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 4-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 3,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.CAIXA COM 24 UNIDADES
228	FIO NYLON 5-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 5-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
229	FIO NYLON 5-0 C/ AGULHA 3,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 5-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 3,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
230	FIO NYLON 6-0 C/ AGULHA 2,0 CM FIO CIRÚRGICO, INABSORVÍVEL, ESTÉRIL, MONOFILAMENTAR, COMPOSTO DE POLIAMIDA, NA COR PRETA, DIMETRO 6-0, MEDINDO 45 CM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA 3/8 CIRCULAR, TRIANGULAR, MEDINDO 2,0 CM. EMBALAGEM APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRODUTO DEVE SEGUIR A NORMA TÉCNICA DA ABNT NBR 13904.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 36 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 24 UNIDADES
231	FITA ANTROPOMETRICA - ESCALA EM CENTIMETROS, NOS DOIS LADOS DA FITA, COM 200 CM, MEDICAO DE CIRCUNFERENCIAS CORPORAIS, DISPOSITIVO NA FITA, EM SUA EXTREMIDADE, PARA FIXACAO NA CAIXA DA TRENA, RETRACAO AUTOMATICA, RESOLUCAO EM MILIMETROS,

232	FITA METRICA 150 CENTIMETROS DE COMPRIMENTO POR 1.8CM DE LARGURA DE FIBRA DE VIDRO ABERTA, DUPLA FASE, DOBRAVEL.
233	FIXADOR CITOLOGICO 100 ML SPRAY FIXADOR CITOLÓGICO 100 ML SPRAY , SOLUÇÃO DE PROPILENOGLICOL E ÁLCOOL ABSOLUTO QUE POSSUI PROPRIEDADES DE FIXAÇÃO E SUSTENTAÇÃO DA INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇOS DE MATERIAL BIOLÓGICO ESTENDIDOS EM LMINA DE VIDRO, ESTES ESFREGAÇOS QUANDO FIXADOS PELO FIXADOR CITOLÓGICO E SUBMETIDOS À COLORAÇÃO DE PAPANICOLAU APRESENTAM EXCELENTES CARACTERÍSTICAS TINTORIAIS COM AUSÊNCIA DE PSEUDO-ACIDOFILIAS. SOLUÇÃO ALCOÓLICA, EMBALADO EM FRASCOS COM VÁLVULA ATOMIZADORA SISTEMA SPRAY. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNITÁRIO
234	FLUXOMETRO PARA OXIGENIO 0-15 LPM FEMEA VERDE
235	FORMOL - CATEGORIA COMERCIAL, COM TEOR DE METANOL NA CONCENTRACAO DE 37 A 40, LIMITES MAXIMOS 37 A 40 DE GAS DE FORMALDEIDO, ROTULO COM NR. DE LOTE, DATA DE FABRICACAO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDENCIA
236	FRASCO COLETOR ESTERIL PARA URINA/FEZES 80ML PLASTICO TRANSPARENTE TAMPA VERMELHA ROSQUEAVEL DESCARTAVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL.
237	FRASCO COLETOR PARA EXAME, POLIPROPILENO, UNIVERSAL,OPACO, DESCARTÁVEL, 2.000 ML, TAMPA DE ROSCA, PARA 24 HORAS C/ BOCA LARGA, NÃO ESTÉRIL, COLETA DE URINA
238	FRASCO COLETOR PARA O EXAME PARASITOLOGICO DE FEZES, COM CAPACIDADE DE 20ML, PRONTO PARA USO, CONTENDO LIQUIDO CONSERVANTE FORMALINA A 5 TAMPONADA, FILTRO INTERNO, TAMPA CONICA COM CAP DE VEDACAO EM PVC, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE E PA COLETORA PADRONIZADA PARA 1G DE AMOSTRA.
239	FRASCO DESCARTAVEL PARA DIETA ENTERAL 300ML, GRADUADO DE 50 EM 50 ML, SUBDIVIDIDOS DE 10 EM 10 ML, COM CONECTOR UNIVERSAL QUE PERMITA PERFEITA ADAPTACAO. EMBALAGEM PLASTICA INDIVIDUAL. ROTULO AUTO ADESIVO COM INFORMACOES DE ACORDO COM O SOLICITADO PELA RD
240	FRASCO PLASTICO PORTA LAMINAS P/ 03 UND CONFECCIONADO EM PVC RÍGIDO TRANSPARENTE COM 03 DIVISÓRIAS E TAMPA COM ROSCA, PARA LMINAS NAS MEDIDAS APROXIMADAS DE 26X76 CADA DIVISÓRIA. UNITÁRIO
241	GEL CONDUTOR P/ ULTRASSONOGRRAFIA 1 KG GEL CONDUTOR PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA POR MEIO DE CONTATO, INODORO, INCOLOR, TRANSPARENTE, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS OU ALERGÊNICAS COM BOA CONDUTIVIDADE, PROPORCIONANDO TRANSMISSÃO DOS SINAIS E FACILITANDO O DIAGNÓSTICO POR IMAGEM. DEVE SER DE FÁCIL REMOÇÃO, SEM DEIXAR RESÍDUOS NA PELE, EM EMBALAGEM DE 1000G O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
242	GEL CONDUTOR P/ ULTRASSONOGRRAFIA 5 KG GEL CONDUTOR PARA TRANSMISSÃO ULTRASSÔNICA POR MEIO DE CONTATO, INODORO, INCOLOR, TRANSPARENTE, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS OU ALERGÊNICAS COM BOA CONDUTIVIDADE, PROPORCIONANDO TRANSMISSÃO DOS SINAIS E FACILITANDO O DIAGNÓSTICO POR IMAGEM. DEVE SER DE FÁCIL REMOÇÃO, SEM DEIXAR RESÍDUOS NA PELE, EM EMBALAGEM DE 5000G O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
243	GELO REUTILIZÁVEL ARTIFICIAL RÍGIDO GELOX COM EMBALAGEM DE POLIETILENO RÍGIDO E CONTEÚDO DE GEL ATÓXICO.DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO CM: 17 X 9,7 X 2,5 CM - 400ML, PRAZO DE VALIDADE DO PRODUTO: NÃO INFERIOR A 03 ANOS 36 MESES
244	GLICERINA LIQUIDA - FRASCO 1000ML
245	GLUTARALDEÍDO, SOLUÇÃO A 2, COM ATIVADOR PARA 14 DIAS - FRASCO 1000ML
246	GORRO / TOUCA DESCARTÁVEL,SANFONADO, DE FÁCIL MANUSEIO, FIXAÇÃO ATRAVÉS DE ELASTICO, MATERIAL ANTIALÉRGICO, COMPOSTO DE PROPILRNO DE 20G/M?,MICROPERFURADO COM BORDA COM 2ELÁSTICOS, FORRO DUPLO, TAMANHO ÚNICO. PACOTE C/100
247	HASTES PLASTICAS FLEXIVEIS 7,0 CM HASTE FLEXÍVEL COTONETES, EM PROPILENO, CILÍNDRICA, RETA, EXTREMIDADES DEVIDAMENTE ACABADAS, COM ALGODÃO HIDRÓFILO BEM FIXADAS, ANTIGERME, UTILIZADA NA HIGIENE DAS CAVIDADES ORAL, AUDITIVA, NASAL E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS TÓPICOS. ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM RESISTENTE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. UNIDADE
248	HIPOCLORITO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO CONTENDO 2 DE CLORO ATIVO. FORMA FARMACUTICA: SOLUÇÃO AQUOSA ESTABILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EMBALAGEM COM TAMPA ROSQUEÁVEL, FRASCO DE 1000ML. PRODUTO COM VALIDADE DE 02 ANOS A PARTIR DO ANO VIGENTE. REGISTRADO JUNTO A ANVISA., FRASCO 1000ML
249	IMOBILIZADOR - KIT DE FAIXA DE CONTENCAO MECANICA PARA TORAX, OMBROS E JOELHO COM COSTURAS DUPLA CONFECCIONADA EM TECIDO BRIM DUPLO

250	INDICADOR BIOLÓGICO: INDICADO PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DO TIPO AUTO-CONTIDO, COM TEMPO DE RESPOSTA DE NO MÁXIMO 48 HORAS, POR MÉTODO DE FLUORESCENCIA. INDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE BIOLÓGICA DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO EM ESTERILIZADORES EQUIPADOS COM PRÉ-VACUO OU ESTERILIZADORES GRAVITACIONAIS. DEVE SER COMPOSTO POR UMA TIRA DE PAPEL CONTENDO UMA POPULAÇÃO MICROBIANA MÍNIMA DE 100.000CEM MIL ESPOROS SECOS E CALIBRADOS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS ATCC 7953, COM CERTIFICADO DE QUALIDADE ASSEGURADA ACONDICIONADA EM UMA AMPOLA PLÁSTICA, CONTENDO UMA AMPOLA DE VIDRO COM CALDO NUTRIENTE, FECHADA POR UMA TAMPA COM ABERTURAS LATERAIS E PROTEGIDA POR PAPEL HIDROFÓBICO. CADA AMPOLA DEVE POSSUIR UM RÓTULO EXTERNO QUE INFORMA O LOTE E A DATA DE FABRICAÇÃO DO PRODUTO, CONTENDO CAMPOS PARA IDENTIFICAÇÃO DA AMPOLA E UM INDICADOR QUÍMICO EXTERNO QUE DIFERENCIA AS AMPOLAS PROCESSADAS DAS NÃO PROCESSADAS.
251	INDICADOR QUÍMICO - CLASSE 4, EM TIRA DE PAPEL, CONTENDO SUBST. ATÓXICA, LIVRE DE CHUMBO, MONITORIZAÇÃO INTERNA, CAIXA COM 250 UNID., ROTULO COM NÚMERO DE LOTE, DATA E FABRICAÇÃO/VALIDADE, FORMULA E PROCEDÊNCIA
252	INDICADOR QUÍMICO CLASSE 5: PARA MONITORIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES, COMPOSTO POR PAPEL LAMINADO E PASTILHA QUÍMICA, COMPOSIÇÃO DO PRODUTO LIVRE DE CHUMBO, MERCÚRIO, BÁRIO E LÁTEX, RESÍDUO COMUM. CLASSIFICAÇÃO CLASSE 5 ISO 11140-1:2005 / CLASSE D EN 867-, PARÂMETROS: CLASSE 5 - 135°C POR 1,5 MINUTOS / 121°C POR 21 MINUTOS, DIMENSÕES DA TIRA: 102 X 19 MM L X C, DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 100 X 20 MM, PACOTES COM 250 TIRAS.
253	INDICADOR QUÍMICO, CLASSE II, INTERNO, BOWIE DICK, CARTÃO PARA TESTE, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, INDICADOR DE PROCESSO. CAIXA C/50
254	INSPIROMETRO DE INCENTIVO ADULTO. EXERCITADOR E INCENTIVADOR RESPIRATÓRIO PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DOENÇAS BRONCO PULMONARES E ATELECTASIAS. MATERIAL DO BOCAL POLIPROPILENO, DIMENSÕES 13,5 X 6,9 X 14,20 CM. PORTÁTIL E LEVE GARANTIA 3 MESES.
255	INSPIROMETRO DE INCENTIVO INFANTIL. EXERCITADOR RESPIRATÓRIO PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DOENÇAS BRONCO PULMONARES E ATELECTASIAS, MATERIAL POLIPROPILENO, DIMENSÕES 13,5 X 6,9 X 14,20 CM, POSICIONAMENTO DO PONTEIRO, MODULAÇÃO EM 0 FÁCIL, 1 REGULAR, 2 DIFÍCIL, 3 MUITO DIFÍCIL, QUE CONTENHA 01 CORPO MONTADO, 01 BOCAL, 01 MANGUEIRA.
256	KIT COM FLUXÔMETRO E MANÔMETRO PARA OXIGÊNIO MEDICINAL COM CONECTOR DO CILINDRO PARA CHAVE 30
257	KIT DE VENTOSA - CONTENDO 01 UNIDADE APLICADOR PARASUCCAO, 19 UNIDADES DE COPOS DE ACRILICO, 10 UNIDADES PONTEIRA INTERNA PARA O COPO DE VENTOSA, 01 UNIDADE MANGUEIRA EXTENSORA
258	KIT DESCARTAVEL PARA PARTO - CONTENDO 01 LENCOL, 02 CLAMPS TIPO GRAMPO, 01 BISTURI DESC. N22, 01 AVENTAL DESCARTAVEL., 02 ENVELOPE COM GAZE ESTERILIZADA C/5, PRENDEDOR P/CORDAO UMBILICAL, 01 UND COMPRESSA ZOBEC 10X50, 02 UND SWAB C/ALCCOL, 01 UND SACO DE LIXO 20L, BRACELETE DE IDENTIFICACA ADULTO E INFANTIL, 02 UND DE COBERTOR TERMICO 2,10X1,40, 01 UND ABSORVENTE HOSPITALAR COMBINADO COM O ART.31 DA LEI 8078/90, ROTULAGEM RESPEITANDO O DECRETO LEI 79094/77 ART.31 DA LEI 8078/90 PORT CONJ N1 DE 23/1/96 - M.
259	KIT DIU DESCARTAVEL CONTENDO: 01 ESPECULO VAGINAL M, 01 PINÇA CHERON EM POLIESTIRENO, 01 PINÇA POZZY EM METAL, 01 HISTEROMETRO EM POLIESTIRENO, 01 TESOURA LONGA EM ACO INOX, 01 PAR DE LUVAS DE LATEX ESTERIL M, 10 COMPRESSAS DE GAZE 13 FIOS.
260	KIT DRENO TORÁCICO - N.24, CONJUNTO COMPLETO - DRENO TORÁCICO ESTÉRIL 24FR, CONFECCIONADO EM 100 SILICONE, COM LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA E MULTIPERFURADA, MEDINDO 50CM DE COMPRIMENTO, INDICA DO PARA DRENAGEM TORÁCICA, MEDIASTINAL, PLEURAL, CIRURGIA CARDÍACA E DRENAGEM GERAL, EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME PET-PE, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, INSTRUÇÕES DE USO, DATA DE FABRICAÇÃO E ESTERILIZAÇÃO VALIDA POR 03 ANOS , NR. DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
261	KIT DRENO TORACICO - N.32, CONTENDO CATETER MULTIPERFURADO, RADIOPACO, TUBO EXTENSOR A PARTIR DE 1,20M E, RECIPIENTE COLETOR COM CAPACIDADE P/2000ML GRADUADO A CADA 100ML, C/TAMPA DE ROSCA E VEDACAO, PERFEITA. TODOS OS COMPONENTES EM PVC, TRANSPARENTE, ATOXICO E ESTERILIZADO., EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO E OU TERMOPLASTICO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO,, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NO MS.
262	KIT DRENO TORACICO - N.34, CONTENDO CATETER MULTIPERFURADO, RADIOPACO, TUBO EXTENSOR A

	PARTIR DE 1,20M E, RECIPIENTE COLETOR COM CAPACIDADE P/2000MLGRADUADO A CADA 100ML, C/TAMPA DE ROSCA E VEDACAO, PERFEITA. TODOS OS COMPONENTES EM PVC,TRANSPARENTE, ATOXICO E ESTERILIZADO., EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO E OU TERMOPLASTICO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO,, PROCEDENCIA, TIPO DE ESTERILIZACAO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NO MS.
263	KIT MONOFILAMENTO ESTESIOMETRO NEUROLOGICO, COM: CONJUNTO DE MONOFILAMENTOS DE NYLON, EM SEIS DIAMETROS CALIBRADOS PARA EXERCER FORÇAS ESPECIFICAS, ENTRE 0,05G E 300G, QUANDO APLICADOS SOBRE A PELE, VERDE: NOMINAL 0,05G, AZUL: NOMINAL 0,2G, VIOLETA: NOMINAL 2,0G, VERMELHO ESCURO: NOMINAL 4,0G, LARANJA: NOMINAL 10,0G, VERMELHO MAGENTA: NOMINAL 300G.
264	KIT PARA DRENAGEM MEDIASTINAL - SEM DRENO,COM FRASCO RESERVATORIO TRANSPARENTE,CAPACIDADE 2.000ML, ESCALA GRADUADA A CADA 25,00ML, TAMPA ROSQUEADA E TRES SAIDAS, TUBO EXTENSOR FLEXIVEL COM MINIMO DE 100,00CM, CLAMP OU PINÇA CORTA FLUXO, CONECTOR DRENO-TUBO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL CIRURGICO. ROTULO Nº LOTE, DATA FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA. REGISTRO MINISTERIO SAUDE.
265	LACRES DE SEGURANCA NUMERADOS C/100
266	LAMINA DE BISTURI Nº 11 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
267	LAMINA DE BISTURI Nº 12 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO,O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
268	LAMINA DE BISTURI Nº 15 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO,O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
269	LAMINA DE BISTURI Nº 20, UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTOS. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
270	LAMINA DE BISTURI Nº 21 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
271	LAMINA DE BISTURI Nº 23 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
272	LAMINA DE BISTURI Nº 24 UTILIZADAS PARA CORTE DE PELE, TECIDOS E RETIRADA DE PONTOS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. CONFECCIONADAS EM AÇO-CARBONO, ESTERILIZADAS POR RADIAÇÃO DE COBALTO, GRANDE RESISTNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL ALUMINIZADO, MANTEM-SE ESTÉREIS PRESERVANDO A INTEGRIDADE ASSÉPTICA DO PRODUTO. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA C/100
273	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA INOX, TAM 2

274	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA INOX, TAM 3
275	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA INOX, TAM 4
276	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO CURVA INOX, TAM 5
277	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA INOX, TAM 2
278	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA INOX, TAM 3
279	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA INOX, TAM 4
280	LAMINA PARA LARINGOSCOPIO RETA INOX, TAM 5
281	LAMINA PARA MICROSCOPIA, LAPIDADA COM UMA EXTREMIDADE FOSCA. TAMANHO 26X76MM E ESPESSURA 1,1 A 1,3MM. CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO E PROCEDENCIA. CAIXA C/50
282	LAMINULA, MATERIAL VIDRO, DIMENSOES 24 X 32MM, LISA, ESPESSURA 0,15MM. CAIXA C/100
283	LAMÍNULA, VIDRO, CERCA DE 20 X 20 MM. CAIXA C/100
284	LAMPADA PARA LARINGOSCOPIO CONVENCIONAL ROSCA GRANDE GROSSA
285	LARINGOSCOPIO - LARINGOSCÓPIO INFANTIL, CABO EM INOX, COM TAMPA DE ROSCA E MOLA EM AÇO INOXIDÁVEL PARA 02 PILHAS MÉDIAS, COM ENCAIXE PARA LAMINAS ENCAIXE PARA LÂMINAS PADRÃO INTERNACIONAL CONTATOS COM MATERIAL ANTIOXIDANTE, COM LAMNINAS CURVAS TAMANHOS 00,01 E 02, COM LAMPADA LÂMPADA ESPECIAL DE ALTA LUMINOSIDADE, ACONDICIONADO EM BOLSA OU ESTOJO RESISTENTE, GARANTIA DE 01 (UM) ANO.
286	LARINGOSCOPIO - NEONATAL, CABO PEQUENO EM METAL RECARTEILHADO COM TAMPA DE ROSCA E MOLA EM AÇO INOXIDAVEL PARA PILHAS MEDIAS, COM ENCAIXE PARA LAMINAS PADRAO INTERNACIONAL, COM 06 LAMINAS DE AÇO INOXIDAVEL, SENDO 03 LAMINAS RETAS TAM.0,1 E 2 E 03 LAMINAS CURVAS TAM.0,1 E 2, COM LAMPADA ESPECIAL DE ALTALUMINOSIDADE, COM PINO DE AÇO SUBSTITUIVEL, ACOMPANHA: 01 LAMPADA SOBRESSALENTE, GUIA PARA INTUBACAO,, ACONDICIONADO EM BOLSA DE COURVIN FECHADA COM ZIPER, INCLUI: MANUAL,GARANTIA,ASSISTENCIA TECNICA, DEMAIS INFORMACOES COMPLEMENTARES VIDE EDITAL
287	LARINGOSCOPIO ADULTO CONVENCIONAL EM AÇO INOX, COM TAMPA DE ROSCA E MOLA PARA PILHAS MÉDIAS, COM 03 LÂMINAS CURVAS DE 2,3 E 4, ENCAIXA PARA LAMINA PADRÃO INTERNACIONAL, LÂMPADA ESPECIAL DE ALTA LUMINOSIDADE, PINO DE AÇO SUBSTITUIVEL, ACONDICIONADO EM BOLSA OU ESTOJO RESISTENTE, FECHADO COM ZIPER, GARANTIA DE 01 UM ANO,
288	LENÇOS REMOVEDORES DE CURATIVOS DE VISCOSE / POLIESTER REMOVEDOR DE ADESIVO MEDICO E DISPOSITIVO COLETOR DA PELE COMPOSTO POR SILICONE BIO-COMPATIVEL, HIPOALERGENICO, ATRAUMATICO, INDOLOR, INODORO, ACONDICIONADO EM SACHE, DE SECAGEM RAPIDA, NAO DEIXA RESIDUO E LIVRE DE VEICULO ALCOOLICO OU OLEOSO.
289	LOÇÃO HIDRATANTE DE URÉIA 10. HIDRATAÇÃO INTENSA DE LONGA DURAÇÃO.USO DIÁRIO. HIPOALERGÊNICO. EMBALAGEM COM 100ML
290	LUVA PLASTICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, PACOTE COM 100 UNIDADES, TAMANHO ÚNICO, COM NÚMERO DE LOTE E VALIDADE.
291	MALHA TUBULAR - TIPO REDE TUBULAR, PARA FIXACAO DE CURATIVO, COMPOSTA DE 24 POR CENTO DE ELASTODIENO E 76 POR CENTO DE POLIAMIDA, HIPOALERGENICO, ENTRALACAMENTO UNIFORME E FIXO DOS FIOS, COM ELASTICIDADE ADEQUADA E COM IDENTIFICACAO DE TARJA NA COR AMARELA, CALIBRE 3,0 21 MM, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NO MS
292	MALHA TUBULAR - TIPO REDE TUBULAR, PARA FIXACAO DE CURATIVO, COMPOSTA DE 24 POR CENTO DE ELASTODIENO E 76 POR CENTO DE POLIAMIDA, HIPOALERGENICO, ENTRALACAMENTO UNIFORME E FIXO DOS FIOS, COM ELASTICIDADE ADEQUADA E COM IDENTIFICACAO DE TARJA NA COR MARROM, CALIBRE 4,0 23MM, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NO MS
293	MALHA TUBULAR 04 CM LARGURA, ROLO DE 15 METROS MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
294	MALHA TUBULAR 06 CM DE LARGURA, ROLO 15 METROS MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
295	MALHA TUBULAR 08 CM DE LARGURA, ROLO DE 15 METROS, MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM

	INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
296	MALHA TUBULAR 10 CM, ROLO 15 METROS, MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
297	MALHA TUBULAR 12 CM, ROLO 15 METROS, MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
298	MALHA TUBULAR 15 CM, ROLO 15 METROS, MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
299	MALHA TUBULAR 20 CM, ROLO 15 METROS, MALHA TUBULAR, EM METROS LINEARES, CONFECCIONADA EM ALGODÃO 100%, COM PROPRIEDADES ELÁSTICAS, ENROLADA DE MANEIRA UNIFORME, SEM FIOS SOLTOS, SEM EMENDAS E LIVRE DE IMPUREZAS OU MANCHAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO.
300	MANGUEIRA - PARA RESPIRADOR, 3 METROS DE COMPRIMENTO, PARA OXIGENIO, COMPATIVEL COM : UNIVERSAL
301	MASCARA CIRÚRGICA TRIPLA, DESCARTÁVEL COM RETENÇÃO BACTERIOLÓGICA PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MICRAS. - EM MATERIAL NÃO TECIDO PARA USO ODONTO MÉDICO HOSPITALAR, POSSUIR, NO MÍNIMO, UMA CAMADA INTERNA E UMA CAMADA EXTERNA E, OBRIGATORIAMENTE, UM ELEMENTO FILTRANTE DE FORMA CONSOLIDADA, HIPOALERGÊNICA, COM ELÁSTICO QUE ENVOLVE PAVILHÃO AURICULAR, COM EFICÁCIA MÍNIMA NA FILTRAÇÃO DE 95 DE PARTÍCULAS DE ATÉ 0,3, EMBALADA EM PACOTE OU CAIXA. - COM REGISTRO NA ANVISA, BPF BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO E RDC Nº 356 - LAUDO TÉCNICO DE QUALIDADE. CAIXA COM 50 UNIDADES
302	MÁSCARA DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PFF2 TIPO N95, PEÇA SEMIFACIAL COBRINDO BOCA E NARIZ DO USUÁRIO, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, FABRICADO EM NÃO TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL, SEM VÁLVULA, COM CLIPE NASAL, APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E CERTIFICADA PELO INMETRO, PROTEÇÃO CONTRA O BACILO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS
303	MASCARA FACIAL DE OXIGENIOTERAPIA (HUDSON), ADULTO, SILICONADA, TRANSPARENTE, DE FORMATO ANATOMICO E DE ALTA CONCENTRAÇÃO, NÃO REINALANTE, EXTENÇÃO EM PVC FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COM TAMANHO MINIMO DE 2 METROS, COM ENCAIXA PERFEITO NO ADPTADOR DO RESERVATÓRIO E NO CILINDRO DE OXIGENIO, TIPO HUDSON, COM AJUSTE METALICO PARA O NARIZ.
304	MASCARA FACIAL DE OXIGENIOTERAPIA (HUDSON), INFANTIL, SILICONADA, TRANSPARENTE, DE FORMATO ANATOMICO E DE ALTA CONCENTRAÇÃO, NÃO REINALANTE, EXTENÇÃO EM PVC FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COM TAMANHO MINIMO DE 2 METROS, COM ENCAIXA PERFEITO NO ADPTADOR DO RESERVATÓRIO E NO CILINDRO DE OXIGENIO, TIPO HUDSON, COM AJUSTE METALICO PARA O NARIZ.
305	MÁSCARA N95 DE PROTEÇÃO CONTRA OS BACILOS DA TUBERCULOSE. CONTÉM 99 BFE PARA PARTÍCULAS DE 0,1 MICRONS. HIPOALÉRGICA FLUIDO RESISTENTE E CONFORTÁVEL. POSSUI CLIPE NASAL QUE SE MOLDA FACILMENTE AOS TAMANHOS E TIPOS DE ROSTO. COM REGISTRO NA ANVISA, BPF BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO E RDC Nº 356 - LAUDO TÉCNICO DE QUALIDADE.
306	MÁSCARA N95/PFF2 OU EQUIVALENTE - MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA RESPIRADOR PARTICULADO COM EFICÁCIA MÍNIMA NA FILTRAÇÃO DE 95 DE PARTÍCULAS DE ATÉ 0,3 TIPO N95, N99, N100, PFF2 OU PFF3 - FABRICADO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS ANVISA BPF BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO. - LAUDO TÉCNICO DE QUALIDADE.
307	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO, MATERIAL: PLÁSTICO ATÓXICO SEMI-RÍGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INFANTIL, C/ CABEÇOTE, INJETOR E UMIDIFICADOR, EXTENSÃO E ELÁSTICO COM CONECTOR ½, COR VERDE.
308	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO, MATERIAL: PLÁSTICO SEMI-RÍGIDO ATÓXICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADULTO, C/ CABEÇOTE, INJETOR E UMIDIFICADOR, EXTENSÃO E ELÁSTICO COM CONECTOR ½, COR VERDE.
309	MÁSCARA VENTURI DE OXIGÊNIO ADULTO, POSSIBILITA UM CONTROLE DA FRAÇÃO INSPIRADA DE O2 POR MEIO DE ENCAIXES PLÁSTICOS COLORIDOS. POSSUI DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, SENDO: AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO. COM TUBO CORRUGADO, 6 DILUIDORES COLORIDOS, TUDO DE O2, NÃO ESTÉRIL. CONFECCIONADA EM MATERIAL MACIO DE VINIL TRANSPARENTE, POSSUI UM ANEL METÁLICO PARA AJUSTAR MELHOR AO ROSTO. O

	CONJUNTO POSSUI 01 MÁSCARA FACIAL ALONGADA PARA ADULTO, DILUIDORES CODIFICADOS EM 06 CORES PARA DIFERENTES CONCENTRAÇÕES, ADAPTADOR ACRÍLICO PARA ENTRADA DE NEBULIZAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO, TUBO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO DOS DILUIDORES E 01 TUBO DE OXIGÊNIO COM CONECTOR UNIVERSAL.
310	MÁSCARA VENTURI DE OXIGÊNIO INFANTIL, POSSIBILITA UM CONTROLE DA FRAÇÃO INSPIRADA DE O2 POR MEIO DE ENCAIXES PLÁSTICOS COLORIDOS. POSSUI DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE % DE FIO2, SENDO: AZUL (24%), AMARELO (28%), BRANCO (31%), VERDE (35%), VERMELHO (40%), LARANJA (50%) E COPO (BRANCO) COM ENTRADA PARA AR COMPRIMIDO, PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO. COM TUBO CORRUGADO, 6 DILUIDORES COLORIDOS, TUDO DE O2, NÃO ESTÉRIL. CONFECCIONADA EM MATERIAL MACIO DE VINIL TRANSPARENTE, POSSUI UM ANEL METÁLICO PARA AJUSTAR MELHOR AO ROSTO. O CONJUNTO POSSUI 01 MÁSCARA FACIAL PARA CRIANÇAS, DILUIDORES CODIFICADOS EM 06 CORES PARA DIFERENTES CONCENTRAÇÕES, ADAPTADOR ACRÍLICO PARA ENTRADA DE NEBULIZAÇÃO DE ALTO DESEMPENHO, TUBO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO DOS DILUIDORES E 01 TUBO DE OXIGÊNIO COM CONECTOR UNIVERSAL.
311	MINI SABONETES 13 GR, Prensado, GLICERINADO, ESSÊNCIA DE ERVA DOCE
312	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA OPERADORES DE APARELHOS ESTÉTICOS, BLOQUEIA ATÉ 99,99 DE RAIOS UVA, UVB E INFRAVERMELHO. INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA GRANDE INTENSIDADE DE LUZ COMO LASER E LUZ INTENSA PULSADA. FAIXA DE 780 À 1200NM.
313	OCULOS DE PROTECAO. CIRURGICO AMPLA VISAO LENTES CONFECCIONADAS EM POLICARBONATO INCOLORES DE ALTA QUALIDADE OTICA LIVRE DE DISTORCOES. ARMACAO CONFECCIONADA EM PLASTICO RIGIDO E RESISTENTE. AJUSTADO A CADA TIPO E TAMANHO DE ROSTO
314	ÓLEO DE GIRASSOL OZONIZADO. ÓLEO VEGETAL DE GIRASSOL PURO COM OZÔNIO. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA. FRASCO COM 30 ML
315	OLEO DERMOPROTETOR A BASE DE AGE ACIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, LECITINA DE SOJA, OLEO DE COPAIBA, OLEO DE MELALEUCA, TCM TRIGLICERIDEOS DE CADEIA MEDIA, VITAMINA A E VITAMINA E-PARA TRATAMENTO DE FERIDAS - REFERENCIA PIELSANA - FRASCO 100ML
316	OLIVA - EM SILICONE FORMATO ANATOMICO, PARA ESTETOSCÓPIO. ACONDICIONADO EM CAIXA CONTENDO 10 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICACAO.
317	OTOSCÓPIO - OTOSCÓPIO COM LUZ BRANCA, DE ILUMINAÇÃO BRILHANTE COM LÂMPADA XÉNO HALÓGENA DE 2,5V, JANELA DE VISUALIZAÇÃO COM AMPLIAÇÃO DE 03 VEZES, UTILIZANDO 02 PILHAS PEQUENAS, CABEÇOTE PARA ESPÉCULOS COM LÂMPADAS, LENTE DE VISUALIZAÇÃO GIRATÓRIA INTEGRADA AO OTOSCÓPIO. ACOMPANHA 10 ESPÉCULO NOS TAMANHOS 4,0 MM E 2,5 MM REUTILIZÁVEIS. CABO PLÁSTICO COM ACABAMENTO CROMADO NA PARTE SUPERIOR. ACONDICIONAMENTO EM ESTOJO APROPRIADO. GARANTIA DE 12 DOZE MESES
318	P.V.P.I DEGERMANTE É UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO PVP-I EM SOLUÇÃO DEGERMANTE, COM TENSOATIVOS, CONTENDO 1 DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE. E ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTERIAS NAO ESPORULADAS, FUNGOS E VÍRUS. E INDICADO PARA ANTI SEPSIA DA PELE, MAOS E ANTE BRACOS. FRASCO COM 1 LITRO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. FRASCO 1000ML
319	P.V.P.I TÓPICO SOLUÇÃO P.V.P.I - TÓPICO É UM PRODUTO A BASE DE POLIVINIL PIRROLIDONA IODO PVPI EM SOLUÇÃO TÓPICA, CONTENDO 1 DE IODO ATIVO, UM COMPLEXO ESTÁVEL E ATIVO QUE LIBERA IODO PROGRESSIVAMENTE. E ATIVO CONTRA TODAS AS FORMAS DE BACTERIAS NAO ESPORULADAS, FUNGOS E VIRUS. E INDICADO PARA ANTI SEPSIA DA PELE, MAOS E ANTE BRACOS. FRASCO COM 1 LITRO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. FRASCO 1000ML
320	PAPEL - BOBINA TERMOSENSIVEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MMX30MT - PAPEL TERMOSENSIVEL PARA ELETROCARDIOGRAMA. REF.: CARDIOCARE 2000 EKG BIONET - FORMATO BOBINA
321	PAPEL - TERMO SENSIVEL, PARA ELETROCARDIOGRAMA, MEDINDO 216 X 30 X 50, EM ROLO, COMPATIVEL COM MODELO COM CARDIO CARE 2000, COMPATÍVEL COM BIONET CARDIO CARE 2000, COM LOTE E VALIDADE.
322	PARAFINA MASSA SOLIDA - 1 KG
323	PÁS ADESIVAS ELETRODOS PARA DESFIBRILADOR ADULTO: ELETRODO MULTIFUNCIONAL DESCARTÁVEL ADULTO CONSTITUÍDO POR UM PAR DE ELETRODOS PRÉ-GELIFICADOS, AUTO ADESIVOS, CABO COM UM ÚNICO CONECTOR TETRAPOLAR PARA A LIGAÇÃO DESFIBRILADOR ISIS, ISIS PRO OU AO

	CARDIOVERSOR CARDIOMAX. APLICÁVEIS PARA AS SEGUINTE FUNÇÕES: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA, CARDIOVERSÃO SINCRONIZADA TRANSTORÁCICA, ELETRO ESTIMULAÇÃO CARDÍACA TEMPORÁRIA TRANSTORÁCICA - NÃO INVASIVA - E MONITORIZAÇÃO ELETROCARDIOGRÁFICA. MODELO REF: F7955W/INSTRAMED
324	PÁS ADESIVAS ELETRODOS PARA DESFIBRILADOR INFANTIL: ELETRODO MULTIFUNCIONAL DESCARTÁVEL ADULTO CONSTITUÍDO POR UM PAR DE ELETRODOS PRÉ-GELIFICADOS, AUTO ADESIVOS, CABO COM UM ÚNICO CONECTOR TETRAPOLAR PARA A LIGAÇÃO DESFIBRILADOR ISIS, ISIS PRO OU AO CARDIOVERSOR CARDIOMAX. APLICÁVEIS PARA AS SEGUINTE FUNÇÕES: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA, CARDIOVERSÃO SINCRONIZADA TRANSTORÁCICA, ELETRO ESTIMULAÇÃO CARDÍACA TEMPORÁRIA TRANSTORÁCICA - NÃO INVASIVA - E MONITORIZAÇÃO ELETROCARDIOGRÁFICA. MODELO REF: INFANTIL F7955PW
325	PÁS PARA DESFIBRILADOR - MATERIAL RESISTENTE DE ALTA DURABILIDADE, TAMANHO ADULTO, ELETRODOS MULTIFUNCOES DESCARTAVEIS PARA DESFIBRILACAO EXTERNA, COMPATIVEL COM O DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO CMOS DRAKE, MODELO LIFE 400 FUTURA DEA - CONECTOR AZUL/BRANCO
326	PÁS PARA DESFIBRILADOR - MATERIAL RESISTENTE DE ALTA DURABILIDADE, TAMANHO INFANTIL, ELETRODOS MULTIFUNCOES DESCARTAVEIS PARA DESFIBRILACAO EXTERNA, COMPATIVEL COM O DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO CMOS DRAKE, MODELO LIFE 400 FUTURA DEA - CONECTOR AZUL/BRANCO
327	PESSARIO VAGINAL - DISPOSITIVO REMOVIVEL FABRICADO EM SILICONE DE GRAU MEDICO, RESISTENTE, MACIO, NAO ABSORVENTE, ANTIALERGICO, LAVAVEL, ESTERILIZAVEL E LIVRE DE LATEX, EM FORMATO ANEL, COM SUPORTE/MEMBRANA. TAMANHO: MEDINDO 73 MM
328	PESSARIO VAGINAL - DISPOSITIVO REMOVIVEL FABRICADO EM SILICONE DE GRAU MEDICO, RESISTENTE, MACIO, NAO ABSORVENTE, ANTIALERGICO, LAVAVEL, ESTERILIZAVEL E LIVRE DE LATEX, EM FORMATO ANEL, SEM MEMBRANA. TAMANHO: MEDINDO 65 MM.
329	PESSARIO VAGINAL - DISPOSITIVO REMOVIVEL FABRICADO EM SILICONE DE GRAU MEDICO, RESISTENTE, MACIO, NAO ABSORVENTE, ANTIALERGICO, LAVAVEL, ESTERILIZAVEL E LIVRE DE LATEX, EM FORMATO ANEL, SEM MEMBRANA. TAMANHO: MEDINDO 70 MM.
330	PLACA PARA AURICULOTERAPIA - DO TIPO PLACA PARA SEMENTES DE AURICULOTERAPIA PEQUENA
331	PRESERVATIVO MASCULINO, LÁTEX, 16 CM, 4,40 CM, 0,045 MM, EXAMES DE ULTRASSONOGRRAFIA, SEM LUBRIFICANTE.
332	PROPE - SAPATILHA DESCARTÁVEL - 30 GRAMAS. PACOTE C/100
333	PUNCH DERMATOLOGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL PARA BIÓPSIA COM PONTA CORTANTE DE 4 MM. FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA PARA BIÓPSIA DE PELE..
334	PUNCH DERMATOLOGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL PARA BIÓPSIA COM PONTA CORTANTE DE 5 MM. FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA PARA BIÓPSIA DE PELE. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 5 UNIDADES.
335	PUNCH DERMATOLOGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL PARA BIÓPSIA COM PONTA CORTANTE DE 6 MM. FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA PARA BIÓPSIA DE PELE.
336	PUNCH DERMATOLOGICO, PONTA CORTANTE DE 4 MM, FABRICADO EM ACO INOX, DE FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA, PARA FINALIDADE DE BIÓPSIA DE PELE
337	PUNCH DERMATOLOGICO, PONTA CORTANTE DE 5 MM, FABRICADO EM ACO INOX, DE FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA, PARA FINALIDADE DE BIÓPSIA DE PELE
338	PUNCH DERMATOLOGICO, PONTA CORTANTE DE 6 MM, FABRICADO EM ACO INOX, DE FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA, PARA FINALIDADE DE BIÓPSIA DE PELE
339	PUNCH DERMATOLOGICO, PONTA CORTANTE DE 7 MM, FABRICADO EM ACO INOX, DE FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA, PARA FINALIDADE DE BIÓPSIA DE PELE
340	PUNCH DERMATOLOGICO, PONTA CORTANTE DE 8 MM, FABRICADO EM ACO INOX, DE FORMA CILINDRICA, CONTENDO LÂMINA, PARA FINALIDADE DE BIÓPSIA DE PELE
341	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU): REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO TIPO AMBU, CONFECCIONADO EM BORRACHA POLIVINIL, ACOPLAMENTO EXTERNO PARA MÁSCARA DE USO ADULTO, CONECTOR UNIVERSAL PARA SONDA ENDOTRAQUEAL, VÁLVULA DE ESCAPE, BALÃO DE BORRACHA AUTO INFLÁVEL, CONEXÃO PARA ALIMENTAÇÃO DE OXIGÊNIO, ENTRADA PARA CONEXÃO DE BOLSA RESPIRATÓRIA COM VÁVULA, MÁSCARA COM BOJO COXIM ANATÔMICO
342	REANIMADOR PULMONAR MANUAL EM SILICONE NEONATAL COMPLETO AMBU- FABRICADO EM SILICONE DE ALTA QUALIDADE - MÁSCARA DE SILICONE TRANSLÚCIDA, ALMOFADA EM SILICONE, ANEL TAMBÉM EM SILICONE, CONEXÃO ROTATIVA. POSSUI VÁLVULA POP-OFF COM LIMITE DE PRESSÃO AJUSTADA
343	REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU): REANIMADOR PULMONAR MANUAL INFANTIL TIPO AMBU, CONFECCIONADO EM BORRACHA POLIVINIL, ACOPLAMENTO EXTERNO PARA MÁSCARA DE

	USO INFANTIL, CONECTOR UNIVERSLA PARA SONDA ENDOTRAQUEAL, VÁLVULA DE ESCAPE, BALÃO DE BORRACHA AUTO INFLÁVEL, CONEXÃO PARA ALIMENTAÇÃO DE OXIGÊNIO, ENTRADA PARA CONEXÃO DE BOLSA RESPIRATÓRIA COM VÁLVULA, MÁSCARA COM BOJO COXIM ANATÔMICO.
344	SABONETE HOSPITALAR NEUTRO, LIQUIDO GALAO 5 LITROS
345	SACO DE PAPEL P/ EMBALAGEM - PAPEL LISO, TIPO SACO PIPOCA NA COR BRANCA TAMANHO 15 X 07 CM. PACOTE C/500 UNIDADES
346	SACO EM PLASTICO, LISO, CAPACIDADE PARA 100 LITROS,TRANSPARENTE, COM RESISTENCIA A UMIDADE, SEM COR ESPECIFICA, EMBALAGEM APROPRIADA - PACOTE COM 100 UNIDADES
347	SACO PLASTICO P/ LIXO HOSPITALAR INFECTANTE LEITOSO 30 LT, COR BRANCO LEITOSO, MATERIAL POLIETILENO, ALTA DENSIDADE, PARA APLICAÇÃO HOSPITALAR E RESÍDUOS INFECTANTES, CAPACIDADE 30LTS, DENTRO DOS PADRÕES ABNT, IMPRESSO A SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500.. LARGURA 59CM E ALTURA 62CM. PACOTE C/100
348	SACO PLASTICO P/EMBALAGEM - EM POLIETILENO, MEDINDO 6,00 X 12,00 CM, COM ESPESSURA DE 0,06 MICRAS, NA COR TRANSPARENTE LISO, COM LACRE ADESIVO.
349	SACO PLASTICO P/EMBALAGEM - EM POLIETILENO, MEDINDO 7,00 X 6,00 CM, COM ESPESSURA DE 0,06 MICRAS, NA COR TRANSPARENTE LISO, COM LACRE ADESIVO
350	SACO PLASTICO PARA EMBALAGEM - DE PLASTICO EM POLIETILENO, MEDINDO 90 X 105CM, COM ESPESSURA DE ALTA DENSIDADE, TRANSPARENTE, SEM LACRE - PACOTE COM 100 UNIDADES
351	SACO PLASTICO PARA LIXO HOSPITALAR INFECTANTE LEITOSO 100 LT, COR BRANCO LEITOSO, MATERIAL POLIETILENO, ALTA DENSIDADE, PARA APLICAÇÃO HOSPITALAR E RESÍDUOS INFECTANTES, CAPACIDADE 100LTS, DENTRO DOS PADRÕES ABNT, IMPRESSO A SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500.. LARGURA 75CM E ALTURA 105CM. PACOTE C/100
352	SACO PLASTICO PARA LIXO HOSPITALAR INFECTANTE LEITOSO 200 LT SACO PLÁSTICO LIXO, COR BRANCO LEITOSO, MATERIAL POLIETILENO, ALTA DENSIDADE, PARA APLICAÇÃO HOSPITALAR E RESÍDUOS INFECTANTES, CAPACIDADE 200 LTS, DENTRO DOS PADRÕES ABNT, IMPRESSO A SIMBOLOGIA DE MATERIAL INFECTANTE DE ACORDO COM A NBR 7500. LARGURA 115CM E ALTURA 100CM. - PACOTE COM 100 UNIDADES.
353	SACO PLASTICO PARA LIXO HOSPITALAR INFECTANTE LEITOSO 50 LT, SACO PLÁSTICO LIXO, COR BRANCO LEITOSO, MATERIAL POLIETILENO, ALTA DENSIDADE, PARA APLICAÇÃO HOSPITALAR E RESÍDUOS INFECTANTES, CAPACIDADE 50 LTS, DENTRO DOS PADRÕES ABNT, IMPRESSO A SIMBOLOGIA. LARGURA 63CM E ALTURA 80CM. PACOTE C/100
354	SACOLA - PLASTICA BRANCA. ALCA CAMISETA. B.D, POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE. TAMANHO 30X40X0,012 C/1000 UNIDADES
355	SACOLA - SACOLA PLASTICA ALCA DE CAMISETA BRANCA TRADICIONAL 24X34CM COM 0,0019 MMMCAS. NO FARDO.CONTENDO 500 UNIDADES.
356	SEMENTES DE PLANTAS MEDICINAIS - MOSTARDA, PARA SER UTILIZADA EM AURICULOTERAPIA MICROPORE QUADRADO. PLACA PONTO COM 60 PONTOS.
357	SENSOR - PARA MONITORIZACAO CABO ECG 5 VIAS GARRA PROLIFE C12/C100/C120/C150 - 12 PINOS, MODELO: CEA175A5C.
358	SENSOR - PARA OXIMETRIA SPO2, TIPO CLIP DE DEDO ADULTO, COMPATIVEL COM MOD DIXTAL ALFAMED
359	SENSOR - SENSOR REUTILIZAVEL DE DEDO DE OXIMETRIA TAMANHO ADULTO, PARA USO EM MONITOR MULTIPARAMETRICO, GARANTIA MINIMA DE 03 TRES MESES, REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE
360	SOLUCAO ANTI-SEPTICA - PARA ANTISSEPSIA DA PELE, A BASE DE SURFACTANTE E POLIHEXANIDA BIGUANIDA PHMB A 0,10 POR CENTO, EM FRASCO 350 ML, SISTEMA FECHADO E LIVRE DE ENDOTOXINAS, SOLUCAO ANTISSEPTICA, ESTERIL E INCOLOR
361	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 04, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL COM UMA VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUÇÇÃO DESEJADA. COM CORES DIFERENCIADAS PARA CADA NUMERAÇÃO NO LADO DISTAL DO TUBO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO OU EMBALAGEM PLÁSTICA PARA A ESTERILIZAÇÃO A RAIOS GAMA.
362	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 06, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL COM UMA VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUÇÇÃO DESEJADA. COM CORES DIFERENCIADAS PARA CADA NUMERAÇÃO NO LADO DISTAL DO TUBO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO OU EMBALAGEM PLÁSTICA PARA A ESTERILIZAÇÃO A RAIOS GAMA.

363	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 08, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL COM UMA VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUÇÇÃO DESEJADA. COM CORES DIFERENCIADAS PARA CADA NUMERAÇÃO NO LADO DISTAL DO TUBO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO OU EMBALAGEM PLÁSTICA PARA A ESTERILIZAÇÃO A RAIOS GAMA.
364	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 10, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL COM UMA VÁLVULA QUE PERMITE CONTROLAR A SUÇÇÃO DESEJADA. COM CORES DIFERENCIADAS PARA CADA NUMERAÇÃO NO LADO DISTAL DO TUBO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO OU EMBALAGEM PLÁSTICA PARA A ESTERILIZAÇÃO A RAIOS GAMA.
365	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 12, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL
366	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 14, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL -
367	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 16, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL
368	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL DESCARTAVEL, CALIBRE 18, TUBO - EM PVC ATÓXICO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM A SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM UMA PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS. CONECTOR - ESPECIAL
369	SONDA FOLEY 3 VIAS N 12 TUBO PVC FLEXIVEL SILICONIZADO DESCARTAVEL ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. UNIDADE
370	SONDA FOLEY 3 VIAS N 14 TUBO PVC FLEXIVEL SILICONIZADO DESCARTAVEL ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL.
371	SONDA FOLEY 3 VIAS N 16 TUBO PVC FLEXIVEL SILICONIZADO DESCARTAVEL ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL.
372	SONDA FOLEY 3 VIAS N 18 TUBO PVC FLEXIVEL SILICONIZADO DESCARTAVEL ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL.
373	SONDA FOLEY 3 VIAS N 20 TUBO PVC FLEXIVEL SILICONIZADO DESCARTAVEL ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL.
374	SONDA NASOENTERAL, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, GRADUADA, DUPLA VIA, GUIA LUBRIFICADO, 06 FR, 60 CM, RADIOPACA
375	SONDA NASOENTERAL, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, GRADUADA, DUPLA VIA, GUIA LUBRIFICADO, 08 FR, 100 CM, RADIOPACA
376	SONDA NASOENTERAL, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, GRADUADA, DUPLA VIA, GUIA LUBRIFICADO, 10 FR, 120 CM, LINHA RADIOPACA
377	SONDA NASOENTERAL, PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, GRADUADA, DUPLA VIA, GUIA LUBRIFICADO, 12 FR, 120 CM, LINHA RADIOPACA
378	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 06 ESTERIL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATOXICO, MALLEAVEL, SILICONIZADA, FLEXIVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTAVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSEPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
379	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA Nº 08, ESTERIL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATOXICO, MALLEAVEL, SILICONIZADA, FLEXIVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTAVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSEPTICA.

	O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
380	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 10, ESTERIL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATOXICO, MALEAVEL, SILICONIZADA, FLEXIVEL, A TRAUMATICO COM ORIFICIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTAVEL AO INTERMEDIARIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
381	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 12, ESTERIL, DESCARTAVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATOXICO, MALEAVEL, SILICONIZADA, FLEXIVEL, A TRAUMATICO COM ORIFICIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTAVEL AO INTERMEDIARIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERENCIA ASSEPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MINIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
382	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 14 Sonda nasogástrica longa nº 14, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTÁVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
383	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 16 Sonda nasogástrica longa nº 16, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTÁVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
384	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 18 Sonda nasogástrica longa nº 18, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTÁVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
385	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 20 Sonda nasogástrica longa nº 20, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTÁVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
386	SONDA NASOGASTRICA LONGA Nº 22 Sonda nasogástrica longa nº 22, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE, ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, FLEXÍVEL, A TRAUMÁTICO COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONTENDO CONECTOR COM TAMPA ADAPTÁVEL AO INTERMEDIÁRIO UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
387	SONDA NASOGÁSTRICA, POLIVINIL FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, Nº 10, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EMBALAGEM CONTENDO TODAS AS INFORMACOES NECESSARIAS.
388	SONDA NASOGÁSTRICA, POLIVINIL FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, Nº 4, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO TODAS AS INFORMACOES NECESSARIAS.
389	SONDA NASOGÁSTRICA, POLIVINIL FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, Nº 6, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO TODAS AS INFORMACOES NECESSARIAS.
390	SONDA NASOGÁSTRICA, PVC FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, Nº 08, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO TODAS AS INFORMACOES

	NECESSARIAS.
391	SONDA NASOGÁSTRICA, PVC FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, Nº 12, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO TODAS AS INFORMACOES NECESSARIAS.
392	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL CONJUNTO DE SONDA P/GASTROSTOMIA, COMPOSTO DE TUBO P/GASTROSTOMIA A NIVEL DE PELE, EM SILICONE GRAU MEDICO, TRANSPARENTE C/FITA RADIOPACA, SONDA EXTENSORA COM PINÇA P/ALIMENTAÇÃO EM BOLUS, CALIBRE 22 FR, COM SERINGA PARA ALIMENTAÇÃO, MEDINDO 2,0 CM DE COMPRIMENTO, ADAPTADOR TIPO BALAO DE SILICONE P/FIXAÇÃO INTERNA, VALVULA P/ENCHIMENTO DO BALAO, E DISPOSITIVO ANTI-REFLUXO, ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ACONDICIONADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. BOTTON SONDA NUTRIÇÃO ENTERAL POR GASTROSTOMIA 22FR/2,0 CM.
393	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 06, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 06, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
394	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 08 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 08, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
395	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 10 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 10, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
396	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 12 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 12, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
397	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 14 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 14, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
398	SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 16 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 16, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM

	<p>CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
399	<p>SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 18 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 18, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
400	<p>SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 20 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 20, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
401	<p>SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 22 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 22, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
402	<p>SONDA URETRAL DE ALIVIO Nº 24 SONDA URETRAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 24, COM NO MÍNIMO 25 CM DE COMPRIMENTO. CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE ATÓXICO, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM CONECTOR PLÁSTICO COM CONECTOR PLÁSTICO COM TAMPA ARTICULADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA EM FORMA DE CONE E ORIFÍCIOS OVAIS LATERAIS PROPORCIONAIS AO CALIBRE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, SEM DOBRAS, QUE PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
403	<p>SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 10 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 10. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.</p>
404	<p>SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 12 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 12. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM</p>

	SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
405	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 14 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 14. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
406	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 16 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 16. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
407	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 18 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 18. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
408	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 20 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALÃO DE 5 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CALIBRE 20. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
409	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 22 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALAO DE 5 ML, ESTERIL, DESCARTAVEL, CALIBRE 22. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
410	SONDA VESICAL DE FOLEY Nº 24 SONDA DE FOLEY COM DUAS VIAS E BALAO DE 5 ML, ESTERIL, DESCARTAVEL, CALIBRE 24. CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, ATÓXICA, MALEÁVEL, SILICONIZADA, QUE NÃO CAUSE TRAUMA. EXTREMIDADE DISTAL COM DUAS VIAS, UMA DO BALÃO E A OUTRA COM PONTA LEVEMENTE ALARGADA, PERMITINDO CONEXÕES SEGURAS E SEM VAZAMENTOS. EXTREMIDADE PROXIMAL COM PONTA ARREDONDADA COM ORIFÍCIOS BEM-ACABADOS. O BALÃO DEVE SER SIMÉTRICO, COM RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O VOLUME. O PRODUTO DEVERÁ TER O SEU

	CALIBRE E A CAPACIDADE DO BALÃO GRAVADOS EXTERNAMENTE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
411	SUORTE PARA CESTOS ARAMADOS - TIPO DE PAREDE PARA COLETOR DE RESIDUO PERFURO CORTANTE, EM ACO CARBONADO COM PINTURA EPOXI BRANCA, DIMENSOES: MEDINDO APROX 20 LITROS, PARA PROTECAO DOS COLETORES
412	TALA ARAMADA M PARA IMOBILIZAÇÃO, MOLDÁVEL, REVESTIDA DE MATERIAL ANTIALÉRGICO, COBERTAS COM ESPUMA MACIA TIPO EVA (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL, COM ESPESSURA DE 4 MM-COLORIDO PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA COM ESPESSURA DE 3 MM E TRANSVERSAIS COM 2 MM, MALLEÁVEL, GALVANIZADA. PODENDO SER LAVADA E REUTILIZADA ESPESSURA DA TALA: 8 MM, PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, TAMANHO: M - 63 X 9CM
413	TALA ARAMADA P PARA IMOBILIZAÇÃO, MOLDÁVEL, REVESTIDA DE MATERIAL ANTIALÉRGICO, COBERTAS COM ESPUMA MACIA TIPO EVA (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL, COM ESPESSURA DE 4 MM-COLORIDO PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA COM ESPESSURA DE 3 MM E TRANSVERSAIS COM 2 MM, MALLEÁVEL, GALVANIZADA. PODENDO SER LAVADA E REUTILIZADA ESPESSURA A DE 3 MM E TRANSVERSAIS COM 2 MM, MALLEÁVEL, GALVANIZADA. PODENDO SER LAVADA E REUTILIZADA ESPESSURA DA TALA: 8 MM, PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, TAMANHO: P - 53,0 X 8,0CM.
414	TALA ARAMADA G PARA IMOBILIZAÇÃO, MOLDÁVEL, REVESTIDA DE MATERIAL ANTIALÉRGICO, COBERTAS COM ESPUMA MACIA TIPO EVA ETIL VINIL ACETATO ESPECIAL, COM ESPESSURA DE 4 MM-COLORIDO PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA COM ESPESSURA DE 3 MM E TRANSVERSAIS COM 2 MM, MALLEÁVEL, GALVANIZADA. PODENDO SER LAVADA E REUTILIZADA ESPESSURA DA TALA: 8 MM, PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, TAMANHO: G - 86,5 X 10,0CM
415	TALA ARAMADA PP PARA IMOBILIZAÇÃO, MOLDÁVEL, REVESTIDA DE MATERIAL ANTIALÉRGICO, COBERTAS COM ESPUMA MACIA TIPO EVA ETIL VINIL ACETATO ESPECIAL, COM ESPESSURA DE 4 MM-COLORIDO PARA IDENTIFICAR O SEU TAMANHO, CONFECCIONADA EM TELA ARAMADA COM ESPESSURA DE 3 MM E TRANSVERSAIS COM 2 MM, MALLEÁVEL, GALVANIZADA. PODENDO SER LAVADA E REUTILIZADA ESPESSURA DA TALA: 8 MM, PODE SER USADA COM FITA CREPE, BANDAGEM OU GAZE, TAMANHO: PP-30,0 X 8,0CM
416	TALA DE ALUMINIO PARA DEDO 12MM X 180 MM - UNIDADE
417	TALA DE PAPELÃO FIBRA RESGATE G.
418	TALA DE PAPELÃO FIBRA RESGATE M.
419	TALA DE PAPELÃO FIBRA RESGATE P.
420	TALA IMOBILIZACAO DE EVA PARA IMOBILIZACAO DE MEMBROS GG - AMARELA
421	TALA METALICA - EM ALUMINIO, REVESTIDA EM UM DOS LADOS COM ESPUMA ANTIALERGICA, MEDINDO 16,0MM X 180,0MM, COM 9,0 MM DE ESPESSURA, ROTULO COM NUMERO DO LOTE, DATA FABRICACAO/VALIDADE E PROCEDENCIA. REGISTRO MS.
422	TALA METALICA PARA IMOBILIZAÇÃO 26X180 MM TALA COM ESPUMA USADA NA IMOBILIZAÇÃO DE MEMBROS, QUANDO DA FRATURA OU ENTORSES, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL E HIGINICO, USO ÚNICO, ESPUMA ANTIALÉRGICA, ESPESSURA 9 MM - 1 MM. ALUMÍNIO 100, LIGA 1100 A H 14, COM
423	TERMOHIGRÔMETRO, MONITORAÇÃO DE TEMPERATURA E UMIDADE, DIGITAL E PORTÁTIL, ATERIA, 108 MM, 101 MM, 23 MM, - 10 À 50C, 20 A 90 PER, SENSOR ACOPLADO, DISPLAY LCD, INDICAÇÃO SIMULTÂNEA
424	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL FAIXA DE MEDICAO: DE 32,0C A 43,9C COM INDICADOR DE TEMPERATURAS INFERIORES L E SUPERIORES H A ESTA FAIXA DE MEDICAO, FONTE DE ALIMENTACAO: BATERIA DE LITIO DE 1.5/1.55 V NAO RECARREGAVEL. RETENCAO DA TEMPERATURA MAXIMA: EM CADA MEDICAO, A TEMPERATURA MAXIMA APARECE NO MOSTRADOR, ATE O APARELHO SE DESLIGAR. SINAL SONORO: INDICA QUE O APARELHO ESTA PRONTO A SER UTILIZADO OU QUE A MEDICAO TERMINOU, AUTOVERIFICACAO AUTOMATICA, CASO A MENSAGEM ERR APARECA NO SEU VISOR SIGNIFICA QUE HA ALGUM PROBLEMA EM SUA MEDICAO. RESULTADOS DAS MEDICOES: EXPRESSOS EM GRAU CELSIUS C, ERRO MAXIMO DE INDICACAO DOS RESULTADOS: 0,2C ENTRE 34C A 42C A UMA TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 18C A 28C, TEMPO TOTAL DA MEDICAO DA TEMPERATURA DE 90 A 120 SEGUNDOS, VISOR DE CRISTAL LIQUIDO: E POSSIVEL VISUALIZAR ALTERACOES DE TEMPERATURA DE 0.1C, PONTA FLEXIVEL, PODE SER DOBRADA ATE O ANGULO DE 45, MEMORIA, GUARDA AUTOMATICAMENTE A ULTIMA TEMPERATURA MEDIDA, DESLIGAMENTO AUTOMATICO,
425	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL COM SENSOR METALICO NA EXTREMIDADE DISTAL EM POLIMERO PLASTICO RESISTENTE INQUEBRAVEL A PROVA D AGUA AVISO SONORO INDICADOR DE BATERIA

	FRACA MEMORIA GRADUADO EM LIMITES OPERACIONAIS DE 0 5 A 50A C NO SER HUMANO.
426	TERMOMETRO DIGITAL MÁXIMA/MÍNIMA TERMOMETRO DIGITAL INTERNO E EXTERNO, COM FUNÇÃO MÁXIMA E MÍNIMA. FABRICADO EM PLÁSTICO ABS. SENSOR EXTERNO DE APROX. 2 METROS COM PONTEIRA DE AÇO INOX. VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO LCD DE TRS DÍGITOS. RESET INDEPENDENTE PARA ÁREA INTERNA E EXTERNA. APLICAÇÕES: MONITORAMENTO DA TEMPERATURA EM FREEZERS, CAIXA DE VACINAS, SALAS DE ARMAZENAMENTO AMBIENTES CLIMATIZADOS EM GERAL.
427	TERMÔMETRO DIGITAL TIPO ESPETO EM INOX À PROVA DÁGUA. COM HASTE DE PENETRAÇÃO DE AÇO INOX COM 125MM DE COMPRIMENTO E 3.5MM DE DIÂMETRO, REGISTROS DE MÁXIMA E MÍNIMA E AMPLA FAIXA DE MEDIÇÃO DE -50 A 200°C, PARA MEDIÇÕES DE TEMPERATURA EM PRODUTOS/ALIMENTOS MENORES E COM TEXTURAS DELICADAS, REDUZINDO A DANIFICAÇÃO DOS MESMOS. FAIXA DE MEDIÇÃO: -50 A 200°C, RESOLUÇÃO: 0.1°C, EXATIDÃO ? 0.5°C -10 A 100°C ? 1.5°C RESTANTE DA FAIXA, HASTE: 125 MM COMPRIMENTO X 3.5 MM DIÂMETRO, DIMENSÕES: 41,5 X 17 X 189 MM, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -10 A 50°C, UMIDADE DE OPERAÇÃO: 10 A 90UR SEM CONDENSAÇÃO, GRAU DE PROTEÇÃO: IP67 À PROVA DÁGUAALIMENTAÇÃO: 3.0V 1 PILHA CR2032 INCLUSA. FUNÇÕES ADICIONAIS: SELEÇÃO ?C / ?F, REGISTRO DE MÁXIMA / MÍNIMA, CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RASTREÁVEL À RBC. 2 ANOS DE GARANTIA.
428	TERMOMETRO INFRAVERMELHO DE TESTA SEM CONTATO, COM TRS TIPOS DE MEDIÇÃO DE TEMPERATURA CORPÓREA, AMBIENTES E SUPERFÍCIES, VISOR COLOR GLOW, O DISPLAY MUDA DE COR CONFORME A TEMPERATURA INDICADA. - UNIDADE
429	TORNEIRA 3 VIAS - E CONTROLA O DIRECIONAMENTO DE FLUXO DE SOLUÇÕES DE TRES LINHAS DISTINTAS, DUAS LINHAS DE INFUSÃO EQUIPO, EXTENSOR E UMA DE ACESSO VENOSO SCALP, CATETER COM CONEXÃO LUER LOCK REVERSÍVEL FEMEA. CORPO TRANSPARENTE E CHAVE COLORIDA PARA DIRECIONAMENTO E OCLUSÃO DE FLUXO COM MOVIMENTAÇÃO SUAVE. ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA, CONSTITUÍDA DE POLIPROPILENO, POLICARBONATO, POLIETILENO. PRODUTO DE USO ÚNICO, ESTÉRIL, NÃO PIROGÊNICO, ATÓXICO, EMBALAGEM ÍNTEGRA E DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE INSERIDO NO RÓTULO DO PRODUTO. TERÁ VALIDADE DE 05 ANOS A PARTIR DA DATA DE ESTERILIZAÇÃO.
430	TUBO ENDOTRAQUEAL DE DUPLO LÚMEN, BALÃO PROXIMAL 100ML LARINGE E BALÃO DISTAL 15ML ES?FAGO OU TRAQUÉIA, CONECTORES PADRÃO DE 15MM. TM 37 F
431	TUBO ENDOTRAQUEAL DE DUPLO LÚMEN, BALÃO PROXIMAL 100ML LARINGE E BALÃO DISTAL 15ML ES?FAGO OU TRAQUÉIA, CONECTORES PADRÃO DE 15MM. TM 41 F
432	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 2,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
433	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 3,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
434	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 4,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
435	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 5,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
436	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 5,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
437	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 6,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
438	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 6,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
439	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 7,0, ESTÉRIL,

	DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
440	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 8,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
441	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 8,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
442	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO (CUFF), NºS. 9,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
443	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO CUFF, NºS. 3,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
444	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO CUFF, NºS. 4,0, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
445	TUBO, SONDA OU CÂNULA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM BALÃO CUFF, NºS. 7,5, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FLEXÍVEL, PROVIDA DE CONECTOR, BALONETE DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO, SEM REBARB
446	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 5,0 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
447	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 5,5 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
448	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 6,0 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
449	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 6,5 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
450	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 7,0 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
451	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 7,5 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
452	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 8,0 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
453	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 8,5 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
454	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, ESTÉRIL, Nº 9,0 DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
455	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, Nº 3 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
456	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, Nº 3,5 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO

	E ALTO VOLUME.
457	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, Nº 4 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
458	TUBO, SONDA OU CANULA ENDOTRAQUEAL COM BALÃO MANGUITO, Nº 4,5 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM PVC, CONECTOR EM POLIPROPILENO, VALVULA ABS COM MOLA INOXIDÁVEL, BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME.
459	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO, FRASCO PLÁSTICO DE 250ML, COMPOSTO DE TAMPAS E COM NÍVEIS DE MÁXIMO E MÍNIMO DE COLOCAÇÃO DE ÁGUA, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO, ADAPTAÇÃO PARA CONCENTRADORES DE OXIGÊNIO, CILINDROS E FLUXOMETROS DE REDE CANALIZADA.
460	VASELINA LÍQUIDA 1000ML - MISTURA DE HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS OBTIDOS DO PETRÓLEO. LÍQUIDO INCOLOR OLEOSO, TRANSPARENTE, SEM SABOR, INODORO QUANDO FRIO E, QUANDO AQUECIDO, PODE APRESENTAR UM LEVE ODOR DE PETRÓLEO. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.
461	VASELINA SÓLIDA POTE CONTENDO 500 GR, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.