

## COMUNICADO DE INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

Barueri/SP, 06 de agosto de 2025.

O **Consórcio Intermunicipal da Região Central do Estado de São Paulo – CIOESTE**, em cumprimento ao disposto no artigo 86 da Lei Federal nº 14.133/21, na qualidade de órgão gerenciador, vem por meio deste informar aos órgãos e entidades da Administração Pública que realizará Processo Licitatório na modalidade Pregão, na forma Eletrônica, objetivando o **REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO HOSPITALARES PARA ATENDIMENTO AOS MUNICÍPIOS CONSORCIADOS AO CIOESTE**.

Os órgãos e entidades das Administrações Públicas interessadas, poderão encaminhar sua intenção de participar do registro de preços, em até 8 (oito) dias úteis a partir desta publicação.

Para fins de participação o órgão ou entidade deverá encaminhar até o dia 20/08/2025 suas intenções, no e-mail: [licitacao@cioeste.sp.gov.br](mailto:licitacao@cioeste.sp.gov.br), com os seguintes documentos:

- a) indicação dos itens que pretende participar;
- b) estimativa de consumo e local de entrega.

As intenções registradas servirão como base para determinar a estimativa total de quantidades da futura contratação e qualificar os órgãos interessados como órgãos participantes do registro de preços.

Dúvidas e informações poderão ser obtidas no e-mail acima indicado.

**MARCOS AUGUSTO ISSA HENRIQUES DE ARAÚJO**  
**PRESIDENTE**  
**CIOESTE**

## ANEXO I – REFERENCIAL TÉCNICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
1.1	Esfigmomanômetro adulto aparelho de esfignomanômetro completo	UNID	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO APARELHO DE ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO, COMPOSTO DE: MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE METAL CONFECCIONADA EM LONA DE ALGODÃO RESISTENTE, FLEXÍVEL; MANGUITO E PÊRA SEM EMENDAS COM BORRACHA ESPECIAL COM TRATAMENTO TÉRMICO, PERFEITA VEDAÇÃO E RESISTÊNCIA. ACONDICIONADA EM BOLSA APROPRIADA. DE ACORDO COM ABNT NBR 81060-1
1.2	Esfigmomanômetro adulto obeso aparelho de esfignomanômetro completo	UNID	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO OBESO APARELHO DE ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO, COMPOSTO DE: MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE METAL CONFECCIONADA EM LONA DE ALGODÃO RESISTENTE, FLEXÍVEL; MANGUITO E PÊRA SEM EMENDAS COM BORRACHA ESPECIAL COM TRATAMENTO TÉRMICO, PERFEITA VEDAÇÃO E RESISTÊNCIA. ACONDICIONADA EM BOLSA APROPRIADA. DE ACORDO COM ABNT NBR 81060-1
1.3	Esfigmomanômetro infantil aparelho de esfignomanômetro completo,	UNID	ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL APARELHO DE ESFIGNOMANÔMETRO COMPLETO, COMPOSTO DE: MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE METAL CONFECCIONADA EM LONA DE ALGODÃO RESISTENTE, FLEXÍVEL; MANGUITO E PÊRA SEM EMENDAS COM BORRACHA ESPECIAL COM TRATAMENTO TÉRMICO, PERFEITA VEDAÇÃO E RESISTÊNCIA. ACONDICIONADA EM BOLSA APROPRIADA. DE ACORDO COM ABNT NBR 81060-1
1.4	Estetoscópio Adulto duplo cromado	UNID	ESTETOSCOPIO ADULTO DUPLO CROMADO, CORPO AUSCULTADOR COM BASE EM ALUMÍNIO, MANGUEIRA EM TYGON DE ALTA DURABILIDADE, HASTE EM LATÃO CROMADO EM MOLA EM U TERMOPLÁSTICA, OLIVAS ANATÔMICAS, COR PRETA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
1.5	Estetoscópio Infantil duplo cromado	UNID	ESTETOSCOPIO INFANTIL DUPLO CROMADO, CORPO AUSCULTADOR COM BASE EM ALUMÍNIO, MANGUEIRA EM TYGON DE ALTA DURABILIDADE, HASTE EM LATÃO CROMADO EM MOLA EM U TERMOPLÁSTICA, OLIVAS ANATÔMICAS, COR PRETA.
1.6	Lâmpada para laringoscópio LED	UNID	LÂMPADA PARA LARINGOSCÓPIO LED (BRILHANTE), ROSCA UNIVERSAL.
1.7	Régua, antropométrica infantil	UNID	RÉGUA, ANTROPOMÉTRICA INFANTIL
1.8	Termometro Clínico Digital	UNID	TERMOMETRO CLÍNICO DIGITAL QUE PERMITA VISUALIZAÇÃO FÁCIL PARA LEITURA, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 32,0°C A 42,0°C, RESOLUÇÃO 0,1°C, INSTRUMENTO ELETRÔNICO CONSTITUÍDO BASICAMENTE POR SONDA DE TEMPERATURA CONECTADA PERMANENTEMENTE À UNIDADE INDICADORA, QUE UTILIZA UM SENSOR DE TEMPERATURA DO TIPO RESISTIVO, TRANSMITINDO UM SINAL ESPECÍFICO À UNIDADE INDICADORA, UNIDADE INDICADORA É CONSTITUÍDO POR DISPOSITIVO INDICADOR E POR UMA UNIDADE DE PROCESSAMENTO, APRESENTANDO A INDICAÇÃO DA TEMPERATURA DO CORPO HUMANO, BASEADO NO SINAL PROVENIENTE DA SONDA DE TEMPERATURA, DISPOSITIVO INDICADOR DE CRISTAL LIQUIDO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, DESIGNAÇÃO DO MODELO, MARCA APROVADA NA FORMA SIMBOLO DO INMETRO (Nº E ANO DA PORTARIA DE APROVAÇÃO DO MODELO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE., ATENDE AS PORTARIA: RDC 21/2004 PARA SERVIÇO DE ALIMENTAÇÃO. RDC 44/2009. DE ACORDO COM ABNT NBR 80601-2-56
1.9	Termometro Infravermelho	UNID	TERMOMETRO INFRAVERMELHO DIGITAL (COMPARTIMENTO PARA 02 PILHAS AAA); DESTINADO PARA MEDIR A TEMPERATURA CORPORAL DE PESSOAS, DETECTANDO A INTENSIDADE DA LUZ INFRAVERMELHA EMITIDA PELA TESTA, SEM CONTATO COM A PELE, A UMA DISTÂNCIA DE 2 A 3 CM. DE ACORDO COM ABNT NBR 80601-2-56

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.1	Agulha para bloqueio de Plexo 21G		AGULHA PARA BLOQUEIO DE PLEXO SONOVISÍVEL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DIMENSÃO DE 21G X 100 MM, SEM ISOLAMENTO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REFLETORES DE ULTRASSOM EM 360° SENDO AS RANHURAS EM ESPIRAL, DIVIDIDAS EM DUAS PARTES DE 8 CM INICIANDO A 2 CM DO BISEL DE 30° PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, COM CONECTOR LUER, ACOMPANHA SEPARADAMENTE UMA EXTENSÃO EM PVC DE APROXIMADAMENTE 60 CM DE COMPRIMENTO, COM CONEXÃO LUER LOCK NAS PONTAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, RMS, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO.
2.2	Agulha para bloqueio de Plexo 22G		AGULHA PARA BLOQUEIO DE PLEXO SONOVISÍVEL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DIMENSÃO DE 22G X 100 MM, SEM ISOLAMENTO, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, REFLETORES DE ULTRASSOM EM 360° SENDO AS RANHURAS EM ESPIRAL, DIVIDIDAS EM DUAS PARTES DE 8 CM INICIANDO A 2 CM DO BISEL DE 30° PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, COM CONECTOR LUER, ACOMPANHA SEPARADAMENTE UMA EXTENSÃO EM PVC DE APROXIMADAMENTE 60 CM DE COMPRIMENTO, COM CONEXÃO LUER LOCK NAS PONTAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL RESISTENTE COM ABERTURA EM PÉTALA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, RMS, LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.3	Agulha descartável para coleta múltipla de sangue a vácuo, calibre 25mm x 8 mm (21 G 1),	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE A VÁCUO, CALIBRE 25MM X 8 MM (21 G 1), CORPO DE AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, COM BISEL TRIFACETADO, ESTÉRIL E APIROGÊNICA, INSERIDA EM CANHÃO DE PLÁSTICO RÍGIDO ACOPLÁVEL AO ADAPTADOR E AO TUBO DO SISTEMA DE COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE À VÁCUO. ACONDICIONADA EM INVÓLUCRO INDIVIDUAL, COM CORES SEGUINDO PADRONIZAÇÃO INTERNACIONAL QUE IDENTIFICAM O CALIBRE DA AGULHA, LACRE INVOLÁVEL, CONSTANDO IDENTIFICAÇÃO, LOTE E VALIDADE. O BISEL DEVE SER AGUDO E AFIADO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, DE FORMA A FACILITAR A PENETRAÇÃO NOS TECIDOS, MINIMIZANDO TRAUMATISMO E DOR. O PRAZO DE VALIDADE PARA UTILIZAÇÃO DEVE SER SUPERIOR A 12 MESES APÓS O RECEBIMENTO. A EMBALAGEM EM CAIXA COM 100 UNIDADES, CONSTANDO EXTERNAMENTE A IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, LOTE, VALIDADE, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.4	Agulha descartável, estéril, calibre 13 x 4,5mm -	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 13 X 4,5MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CANHÃO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CANHÃO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.5	Agulha descartável, estéril, calibre 20 x 5,5mm.	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 20 X 5,5MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CÂNHAO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CÂNHAO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.6	Agulha descartável, estéril, calibre 25 x 7mm	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 25 X 7MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CÂNHAO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CÂNHAO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.7	Agulha descartável, estéril, calibre 25 x 8mm	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 25 X 8MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CANHÃO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CANHÃO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.8	Agulha descartável, estéril, calibre 25Mm x 06mm	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 25MM X 06MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CANHÃO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CANHÃO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.9	Agulha descartável, estéril, calibre 30 x 7mm.	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 30 X 7MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CANHÃO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CANHÃO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.10	Agulha descartável, estéril, calibre 30 x 8mm	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 30 X 8MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM-ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CANHÃO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CANHÃO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.11	Agulha descartável, estéril, calibre 40 x 12mm	CX C/100	AGULHA DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CALIBRE 40 X 12MM. CORPO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL BISELADO DE PAREDES FINAS, BISEL BEM-ACABADO, FACETADO E AFIADO, EVITANDO TRAUMA À PENETRAÇÃO. CÂNHAO UNIVERSAL EM PLÁSTICO ATÓXICO E APIROGÊNICO, ENCAIXE HERMÉTICO EM SERINGA. CORPO PERFEITAMENTE FIXADO AO CÂNHAO. PROVIDA DE PROTETOR PLÁSTICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM, COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.12	Agulha hipodermica descartavel; para caneta de insulina nas dimensoes de 5mm (31 G);	CX C/100	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL; PARA CANETA DE INSULINA CANHAO PLASTICO ATOXICO EM POLIPROPILENO SEM REBARBAS; HASTE EM ACO INOX; COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA CILINDRICA OCA RETA; COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CÂNHAO, PROTETOR PLÁSTICO ATOXICO; NAS DIMENSOES DE 5MM (31 G); EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8537
2.13	Agulha hipodermica descartavel; para caneta de insulina nas dimensoes de 6mm (31 G);	CX C/100	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL; PARA CANETA DE INSULINA CANHAO PLASTICO ATOXICO EM POLIPROPILENO SEM REBARBAS; HASTE EM ACO INOX; COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA CILINDRICA OCA RETA; COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CÂNHAO, PROTETOR PLÁSTICO ATOXICO; NAS DIMENSOES DE 6MM (31 G); EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8537

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.14	Agulha hipodermica descartavel; para caneta de insulina nas dimensoes de 8mm (31 G);	CX C/100	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL; PARA CANETA DE INSULINA CANHAO PLASTICO ATOXICO EM POLIPROPILENO SEM REBARBAS; HASTE EM ACO INOX; COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA CILINDRICA OCA RETA; COM PERFEITA ADAPTACAO AO CANHAO, PROTETOR PLASTICO ATOXICO; NAS DIMENSOES DE 8MM (31 G); EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8537
2.15	Agulha hipodermica descartavel; para caneta de insulina nas dimensoes de 4mm (32 G)	CX C/100	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL; PARA CANETA DE INSULINA CANHAO PLASTICO ATOXICO EM POLIPROPILENO SEM REBARBAS; HASTE EM ACO INOX; COM BISEL TRIFACETADO E PONTA AFIADA CILINDRICA OCA RETA; COM PERFEITA ADAPTACAO AO CANHAO, PROTETOR PLASTICO ATOXICO; NAS DIMENSOES DE 4MM (32 G); EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8537
2.16	Agulha para Acupuntura Tiliforme; Em Aco Inoxidavel; Com Cabo Em Aco Inox; Descartavel; Medindo 0,25 x 30mm;	CX C/1000	AGULHA PARA ACUPUNTURA TILIFORME; EM ACO INOXIDAVEL; COM CABO EM ACO INOX; DESCARTAVEL; MEDINDO 0,25 X 30MM; ESTERIL; COM GUIA PLASTICO; USO UNICO; EMBALAGEM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS AISI 316 E 304, DISPARADAS POR MOLA AUTOMÁTICA, COM ACIONAMENTO MANUAL. UTILIZADO PARA ACESSO INTRA ÓSSEO, PERMITINDO INFUSÃO DE MEDICAMENTOS E FLUIDOS, NA AUSÊNCIA DE ACESSO VENOSO. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.17	Agulha para Anestesia Raquidiana Descartavel; Confeccionada Em Aço Inox; Ponta de Spinal, Com Orifício Lateral, Isenta de Cortes; Calibre 22g x 7"	CX C/25	AGULHA PARA ANESTESIA RAQUIDIANA DESCARTAVEL; CONFECCIONADA EM AÇO INOX; PONTA DE SPINAL, COM ORIFÍCIO LATERAL, ISENTA DE CORTES; CALIBRE 22G X 7" CANHAO TRANSLUCIDO TIPO LUER LOCK, INTRODUTOR COM CANHAO DE FORMATO INTERNO CONICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. CAIXA COM 25 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.18	Agulha para Anestesia Raquidiana Descartavel; Confeccionada Em Aço Inox; Whitacre, Ponta de Lapis, Com Orifício Lateral, Isenta de Cortes; Calibre 22g x 3 ½"	CX C/25	AGULHA PARA ANESTESIA RAQUIDIANA DESCARTAVEL; CONFECCIONADA EM AÇO INOX; WHITACRE, PONTA DE LAPIS, COM ORIFÍCIO LATERAL, ISENTA DE CORTES; CALIBRE 22G X 3 ½"; CANHAO TRANSLUCIDO TIPO LUER LOCK, INTRODUTOR COM CANHAO DE FORMATO INTERNO CONICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE CAIXA COM 25 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.19	Agulha para Anestesia Raquidiana Descartavel; Confeccionada Em Aço Inox; Whitacre, Ponta de Lapis, Com Orifício Lateral, Isenta de Cortes; Calibre 25g x 3 ½";	CX C/25	AGULHA PARA ANESTESIA RAQUIDIANA DESCARTAVEL; CONFECCIONADA EM AÇO INOX; WHITACRE, PONTA DE LAPIS, COM ORIFÍCIO LATERAL, ISENTA DE CORTES; CALIBRE 25G X 3 ½"; CANHAO TRANSLUCIDO TIPO LUER LOCK, INTRODUTOR COM CANHAO DE FORMATO INTERNO CONICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE CAIXA COM 25 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.20	Agulha para Anestesia Raquidiana Descartavel; Confeccionada Em Aço Inox; Whitacre, Ponta de Lapis, Com Orifício Lateral, Isenta de Cortes; Calibre 27g x 4 ¼”;	CX C/25	AGULHA PARA ANESTESIA RAQUIDIANA DESCARTAVEL; CONFECCIONADA EM AÇO INOX; WHITACRE, PONTA DE LAPIS, COM ORIFICIO LATERAL, ISENTA DE CORTES; CALIBRE 27G X 4 ¼”; CANHAO TRANSLUCIDO TIPO LUER LOCK, INTRODUTOR COM CANHAO DE FORMATO INTERNO CONICO; EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERIL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7864
2.21	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL 13 X 3 C/ DISPOSITIVO DE SEGURANÇA	CX C/50	AGULHA HIPODERMICA DE SEGURANCA COM RETRACAO AUTOMATICA DA AGULHA - 13 X 3 (30G X ½”) AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, CALIBRE 13 X 3 MM (30G X ½”), CORPO DE PAREDE FINA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, BISEL CURTO, TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, SEM RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE RETRAÇÃO AUTOMÁTICA DA AGULHA ATRAVÉS DE MOLA, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO, COLORIDO E COMPATÍVEL COM O CATÁLOGO DE CORES INTERNACIONAL, NÃO PREJUDICIAL À SAÚDE, TRANSLUCIDO, COM ENCAIXE TIPO LUER EM SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, PROTEGIDO POR TAMPA EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM PRIMÁRIA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA, ACONDICIONADAS EM CAIXA COM NO MÍNIMO DE 50 UNIDADES. DEVERÁ ATENDER A NR32.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.22	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL 16 X 5 C/ DISPOSITIVO DE SEGURANÇA	CX C/50	AGULHA HIPODERMICA DE SEGURANCA COM RETRACAO AUTOMATICA DA AGULHA - 16 X 5 MM (25G X 5/8") AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, CALIBRE 16 X 5 MM (25G X 5/8"), CORPO DE PAREDE FINA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, BISEL CURTO, TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, SEM RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE RETRAÇÃO AUTOMÁTICA DA AGULHA ATRAVÉS DE MOLA, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO, COLORIDO E COMPATÍVEL COM O CATÁLOGO DE CORES INTERNACIONAL, NÃO PREJUDICIAL À SAÚDE, TRANSLUCIDO, COM ENCAIXE TIPO LUER EM SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, PROTEGIDO POR TAMPA EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM PRIMÁRIA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA, ACONDICIONADAS EM CAIXA COM NO MÍNIMO DE 50 UNIDADES. DEVERÁ ATENDER A NR32.
2.23	AGULHA HIPODERMICA DESCARTAVEL 13 X 4,5 C/ DISPOSITIVO SEGURANÇA	CX C/50	AGULHA HIPODERMICA DE SEGURANCA COM RETRACAO AUTOMATICA DA AGULHA - 13 X 4,5 (25G X 1/2") AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, CALIBRE 13 X 4,5 MM (25G X 1/2"), CORPO DE PAREDE FINA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, BISEL CURTO, TRIFACETADO, AFIADO, SEM REBARBAS, SEM RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE RETRAÇÃO AUTOMÁTICA DA AGULHA ATRAVÉS DE MOLA, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO, COLORIDO E COMPATÍVEL COM O CATÁLOGO DE CORES INTERNACIONAL, NÃO PREJUDICIAL À SAÚDE, TRANSLUCIDO, COM ENCAIXE TIPO LUER EM SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, PROTEGIDO POR TAMPA EM POLÍMERO PLÁSTICO RÍGIDO. EMBALAGEM PRIMÁRIA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA, ACONDICIONADAS EM CAIXA COM NO MÍNIMO DE 50 UNIDADES. DEVERÁ ATENDER A NR32.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
2.24	Lanceta agulha metálica para lancetador - 28G	UNID	LANCETA AGULHA METÁLICA PARA LANCETADOR - 28G, COM BASE DE POLÍMERO PLÁSTICO, COM PROTETOR, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, RETRÁTIL, DESENVOLVIDA PARA REALIZAR PUNÇÃO DA POLPA DIGITAL PARA COLHER AMOSTRA DE SANGUE. EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE E ESTABILIZAÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E QUE PERMITA A ABERTURA E A TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO, EMITIDO PELO ANVISA EM PLENA VIGÊNCIA EM COMODATO DE XXX LANCETADORES COMPATÍVEIS. DE ACORDO COM A NBR ISO 8537
3.1	<b>Agulha intra-óssea infantil. Dispositivo para acesso vascular intra-ósseo em aço inoxidável 304 e extremidade de policarbonato de grau médico, descartável, calibre 15G, comprimento de 25mm; milimetrada a cada 05mm e ponta com corte simétrico.</b>	UNID	AGULHA INTRA-ÓSSEA INFANTIL. DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR INTRA-ÓSSEO EM AÇO INOXIDÁVEL 304 E EXTREMIDADE DE POLICARBONATO DE GRAU MÉDICO, DESCARTÁVEL, CALIBRE 15G, COMPRIMENTO DE 25MM; MILIMETRADA A CADA 05MM E PONTA COM CORTE SIMÉTRICO. POSSUI CONECTOR SISTEMA FECHADO DE INFUSÃO, ESTABILIZADOR E PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO (FAIXA DE PULSO), ISENTO DE LÁTEX. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER A TÍTULO DE CONCESSÃO GRATUITA: 01 PERFURADOR À BATERIA PARA PROCEDIMENTO DE INFUSÃO INTRA-ÓSSEA PARA RÁPIDA INSERÇÃO CONTROLADA PELO OPERADOR, SEGURA, SUAVE E EFICIENTE. DISPOSITIVO LACRADO, PORTÁTIL, ALIMENTADO POR BATERIA DE LÍTIUM COM AUTONOMIA PARA APROXIMADAMENTE 500 PROCEDIMENTOS. CONJUNTO COM 05 AGULHAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, ABERTURA ASSÉPTICA, INTEGRIDADE DO PRODUTO, CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE - MS-ANVISA

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
3.2	<b>Agulha intra-óssea pediátrico. Dispositivo para acesso vascular intra-ósseo em aço inoxidável 304 e extremidade de policarbonato de grau médico, descartável, calibre 15G, comprimento de 15mm; milimetrada a cada 05mm e ponta com corte simétrico</b>	UNID	AGULHA INTRA-ÓSSEA PEDIÁTRICO. DISPOSITIVO PARA ACESSO VASCULAR INTRA-ÓSSEO EM AÇO INOXIDÁVEL 304 E EXTREMIDADE DE POLICARBONATO DE GRAU MÉDICO, DESCARTÁVEL, CALIBRE 15G, COMPRIMENTO DE 15MM; MILIMETRADA A CADA 05MM E PONTA COM CORTE SIMÉTRICO. POSSUI CONECTOR SISTEMA FECHADO DE INFUSÃO, ESTABILIZADOR E PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO (FAIXA DE PULSO), ISENTO DE LÁTEX. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER A TÍTULO DE CONCESSÃO GRATUITA: 01 PERFURADOR À BATERIA PARA PROCEDIMENTO DE INFUSÃO INTRA-ÓSSEA PARA RÁPIDA INSERÇÃO CONTROLADA PELO OPERADOR, SEGURA, SUAVE E EFICIENTE. DISPOSITIVO LACRADO, PORTÁTIL, ALIMENTADO POR BATERIA DE LÍTIUM COM AUTONOMIA PARA APROXIMADAMENTE 500 PROCEDIMENTOS. CONJUNTO COM 05 AGULHAS, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA, ABERTURA ASSÉPTICA, INTEGRIDADE DO PRODUTO, CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE - MS-ANVISA
4.1	Algodão Hidrófilo 500 gr	PCT	ALGODÃO HIDRÓFILO 500 GR. EMBALAGEM INDIVIDUAL E REEMBALADA EM PACOTES CONFORME PRAXE DO FABRICANTE, ÍNTEGRA E IMPERMEÁVEL, QUE MANTENHA O MATERIAL PROTEGIDO ATÉ O MOMENTO DO USO. DE ACORDO COM A ABNT NBR 14635
4.2	Algodão hidrófilo em rolete com 25 gramas, confeccionadas com fibras 100% algodão.	PCT C/ 100	ALGODÃO HIDRÓFILO EM ROLETE COM 25 GRAMAS, CONFECCIONADAS COM FIBRAS 100% ALGODÃO. MACIAS E COM ÓTIMO PODER DE ABSORÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PACOTES COM 100 UNIDADES CONFORME PRAXE DO FABRICANTE, ÍNTEGRA E IMPERMEÁVEL, QUE MANTENHA O MATERIAL PROTEGIDO ATÉ O MOMENTO DO USO. DE ACORDO COM A ABNT NBR 14635

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
4.3	Atadura de crepe- Tamanho: 10 cm de largura e aproximadamente 1,80 m de comprimento (em repouso)	PCT C/12	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGENICA, APROXIMADAMENTE 80% ALGODÃO , 20% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2, E ESTRUTURA POR ENTRELAÇAMENTO DE FIOS, CONTENDO MASSA POR UNIDADE DE 21,8 GR, NÃO ABRASIVA COM FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTAS DE FIOS SOLTOS DE ACORDO COM NBR 14056. TAMANHOS: 10 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1,80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DO FABRICANTE, LOTE, VALIDADE, METRAGEM, TAMANHO, GRAMATURA, SAC. EMBALADA INDIVIDUALMENTE E REEMBALADA EM PACOTE COM 12 (DOZE) . DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185
4.4	Atadura de crepe, Tamanho: 20 cm de largura e aproximadamente 1,80 m de comprimento (em repouso) e 4,50 m (esticada)	PCT C/12	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGENICA, APROXIMADAMENTE 92% ALGODÃO CRU, 8% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2 E ESTRUTURA POR ENTRELAÇAMENTO DE FIOS, CONTENDO MASSA POR UNIDADE DE 42,8 GR, NÃO ABRASIVA COM FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTAS DE FIOS SOLTOS, DE ACORDO COM NBR 14056. TAMANHOS: 20 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1,80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) E 4,50 M (ESTICADA) EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DO FABRICANTE, LOTE, VALIDADE, METRAGEM, TAMANHO, GRAMATURA, SAC. EMBALADA INDIVIDUALMENTE E REEMBALADA EM PACOTE COM 12 (DOZE).DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185
4.5	Atadura de crepe,- Tamanho: 6 cm de largura e aproximadamente 1,80 m de comprimento (em repouso) e 4,50 m (esticada)	PCT C/12	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGENICA, APROXIMADAMENTE 80% ALGODÃO, 20% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2, ESTRUTURA POR ENTRELAÇAMENTO DE FIOS, CONTENDO MASSA POR UNIDADE DE 13,3 GR NÃO ABRASIVA COM FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTAS DE FIOS SOLTOS. TAMANHOS: 6 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1,80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) E 4,50 M (ESTICADA) EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DO FABRICANTE, LOTE, VALIDADE, METRAGEM, TAMANHO, GRAMATURA, SAC. EMBALADA INDIVIDUALMENTE E REEMBALADA EM PACOTE COM 12 (DOZE). DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
4.6	Atadura de crepe, Tamanho: 15 cm de largura e aproximadamente 1,80 m de comprimento (em repouso) e 4,50 m (esticada)	PCT C/12	ATADURA DE CREPE, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGENICA, APROXIMADAMENTE 80% ALGODÃO CRU, 20% DE POLIAMIDA, TRAMA REGULAR COM NO MÍNIMO 13 FIOS/CM2 E ESTRUTURA POR ENTRELAÇAMENTO DE FIOS, CONTENDO MASSA POR UNIDADE DE 32,7 GR NÃO ABRASIVA COM FIOS DE ALTA TORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTAS DE FIOS SOLTOS. TAMANHOS: 15 CM DE LARGURA E APROXIMADAMENTE 1,80 M DE COMPRIMENTO (EM REPOUSO) E 4,50 M (ESTICADA) EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DO FABRICANTE, LOTE, VALIDADE, METRAGEM, TAMANHO, GRAMATURA, SAC. EMBALADA INDIVIDUALMENTE E REEMBALADA EM PACOTE COM 12 (DOZE). DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185
4.7	Atadura de Rayon medindo 7,5cm de largura x 5 metros de comprimento aproximadamente,	ROLO	ATADURA DE RAYON MEDINDO 7,5CM DE LARGURA X 5 METROS DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, ESTÉRIL, COR BRANCA, BOA ABSORÇÃO, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE QUAISQUER DEFEITOS E UNIFORMEMENTE ENROLADA. EMBALADA E ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE EM INVÓLUCRO INTEGRO, CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, VALIDADE E Nº LOTE. BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTAS DE FIOS SOLTOS. DE ACORDO COM ABNT NBR 14056 E RDC 185
4.8	Atadura de tecido de algodão - Tamanho 7,5 cm X 9,14 m.	UNID	ATADURA DE TECIDO DE ALGODÃO, IMPREGNADA COM PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO MICRONIZADO, GOMA ACÁCIA, GLICERINA, VASELINA E ÓLEO DE RÍCINO. EMBALADO EM CAIXA COM 01 UNIDADES. TAMANHO 7,5 CM X 9,14 M . REGISTRO NA ANVISA COMO PRODUTO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO III, COM INDICAÇÃO PARA TRATAMENTO DE ÚLCERAS VENOSAS E EDEMAS LINFÁTICOS. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER NOME E /OU MARCA DO PRODUTO, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, MODO DE USAR, RESTRIÇÕES DE USO (QUANDO NECESSÁRIO) TÉCNICO RESPONSÁVEL. . DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
4.9	Atadura Elástica porosa; Medindo 10cm x 120cm;	ROLO	ATADURA ELÁSTICA POROSA; MEDINDO 10CM X 120CM; COM 52% DE ALGODÃO, 30% ELASTANO, 18% POLIAMIDA, NA COR BEGE.; ELASTICIDADE ADEQUADA, C/ PRESILHAS PLÁSTICAS; ENROLADA DE FORMA CONTINUA, POROSA, ESTERILIZÁVEL E NÃO ADESIVA; EMBALAGEM INDIVIDUAL; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE; DE ACORDO COM A ABNT NBR 14056 E RDC 185.
4.10	Bandagem de fixação elástica, auto adesiva - Tamanho 10cm x 4m	UNID	BANDAGEM DE FIXAÇÃO ELÁSTICA, AUTO ADESIVA, EXTENSÍVEL ATÉ 80%, ALTAMENTE ABSORVENTE, RESPIRÁVEL, SUAVE NA PELE. COMPOSTO DE 43% VISCOSE E 37% ALGODÃO 2 20% POLIAMIDA, MEDIDAS: 10CM X 4M EMBALADO INDIVIDUALMENTE. A APRESENTAÇÃO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE. CAIXA COM 1 UNIDADE.
4.11	Bandagem de gaze não aderente, em rayon - tamanho 10,2cm x 9,14m	UNID	BANDAGEM DE GAZE NÃO ADERENTE, EM RAYON, IMPREGNADA COM PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO MICRONIZADO, ÁCIDOS GRAXOS, RICO EM ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRÍSTICO, ESTEÁRICO. POSSUI AÇÃO CICATRIZANTE PARA FERIDAS CRÔNICAS E AÇÃO HIDRATANTE PARA PROTEÇÃO DA PELE AO REDOR DAS FERIDAS. EMBALADO EM CAIXA COM 01 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA COMO PRODUTO PARA SAÚDE, CLASSE DE RISCO III, COM INDICAÇÃO PARA TRATAMENTO DE ÚLCERAS VENOSAS E EDEMAS LINFÁTICOS. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER NOME E /OU MARCA DO PRODUTO, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, MODO DE USAR, RESTRIÇÕES DE USO (QUANDO ATAUNECESÁRIO) TÉCNICO RESPONSÁVEL, TAMANHO 10,2CM X 9,14M. DE ACORDO COM ABNT NBR 14054

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
4.12	Compressa de Gaze Algodonada, medindo: 15 x 30 cm fechada e 15 x 60 cm aberta, 13 fios	UNID	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA, MEDINDO: 15 X 30 CM FECHADA E 15 X 60 CM ABERTA, CEM FILAMENTO RADIOPACO. INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS ALTAMENTE EXSUDATIVAS E PARA COBERTURA DE INCISÕES PÓS-OPERATÓRIAS, PRINCIPALMENTE EM GRANDES CIRURGIAS. É UM CURATIVO DE COBERTURA, PORTANTO, ABAIXO DELE DEVERÁ CONTER O TRATAMENTO (NÃO REALIZA O TRATAMENTO SOZINHO). COM CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE E COSTURADO NAS LATERAIS A COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA ESTÉRIL É CONSTITUÍDA POR UMA CAMADA DE PAPEL ABSORVENTE RECOBERTA POR DUAS MANTAS DE ALGODÃO HIDRÓFILO, COM ENVOLTÓRIO DE TECIDO DE GAZE 13 FIOS . A CAMADA DE ALGODÃO, TEM COMO FUNÇÃO ABSORVER SANGUE E EXSUDATOS. AO PAPEL ABSORVENTE CABE REDISTRIBUIR O FLUXO DRENADO POR TODA A EXTENSÃO, MINIMIZANDO O RISCO DE VAZAMENTO DE LÍQUIDOS, OFERECENDO MELHOR APARÊNCIA AOS CURATIVOS E PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO AO PACIENTE. DE ACORDO COM ABNT NBR 13843
4.13	Compressa de Gaze Hidrofíla; Em 100% algodão, branco; sem falhas ou fiapos soltos, com no mínimo 13 Fios por cm <sup>2</sup> - medindo 7,5 x 7,5 Cm fechada;	PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDROFILA; EM 100% ALGODAO, BRANCO; SEM FALHAS OU FIAPOS SOLTOS, COM NO MÍNIMO 13 FIOS POR CM <sup>2</sup> , E ESTRUTURA POR ENTRELAÇAMENTO DE FIOS, SEM FILAMENTO RADIOPACO; DOBRAS UNIFORMES E PERFEITAS, VARIANDO DE 03 DOBRAS E 08 CAMADAS, RESISTENTE A MANIPULAÇÃO CONFORME EN 1664-2:2000; MEDINDO 7,5 X 7,5 CM FECHADA; COM FORMATO QUADRADO; E 7,5 X 30 CM ABERTA, APRESENTAR HIDROFIBILIDADE MENOR OU IGUAL A 15 SEGUNDOS. ESTERIL; APRESENTAÇÃO EM PACOTES COM 10 UNIDADES. EMBALADO MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA. IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE O PRODUTO DEVERA SER ENTREGUE COM LAUDO ANALITICO DE ACORDO COM A LEGISLACAO VIGENTE; DE ACORDO COM ABNT NBR 13843

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
4.14	Compressa de gaze, em Rayon, 7,5 x 7,5 cm, embebida com 5 ml de ácidos graxos essenciais,	UNID	COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, 7,5 X 7,5 CM, EMBEBIDA COM 5 ML DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, ASSOCIADO A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLEICO E ALÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL, ACETATO DE TOCOFEROL E LECITINA DE SOJA. EMBALAGEM CAIXA COM 24 UNIDADES. REGISTRO NA ANVISA COMO CORRELATO CLASSE GRAU DE RISCO IV, COM INDICAÇÃO PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE FERIDAS. EMBALADO MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERIALIZAÇÃO, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, TÉCNICO RESPONSÁVEL E INSTRUÇÃO DE USO.
5.1	Kit retirada de pontos	KIT	KIT P/RETIRADA DE PONTOS, COMPOSTO DE 01 PINÇA RETIRADA DE PONTO METÁLICA COM 120 MM DE COMPRIMENTO; 01 TESOURA ÍRIS, METÁLICA, COM 115 MM DE COMPRIMENTO; 05 COMPRESSAS DE GAZE DE 11F DE 7,5 CM X 7,5 CM DOBRADA; 01 PAR DE LUVAS NITRÍLICA TAMANHO MÉDIO; 01 LÂMINA PARA BISTURI NR 11 COM PROTETOR DA LÂMINA, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, USO ÚNICO, ESTERIL, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.
5.2	Lâmina de bisturi n. 11	CX	LÂMINA DE BISTURI N. 11 EM ACO CARBONO PARA USO COM CABO DE BISTURI PERMANENTE NUMERO 3 E 7. DUPLO FILAMENTO DE CORTE EXCELENTE NA EXTREMIDADE DISTAL, RESISTENTE A PERDA DE CORTE, ISENTO DE ASPEREZAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM ENCAIXE PERFEITO NO CABO CORRESPONDENTE, PARA INCISÃO PRECISA DE ARTÉRIAS CORONÁRIAS, VÁLVULAS CARDÍACAS CALCIFICADAS E OUTROS TECIDOS CARDÍACOS. ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE, VALIDADE, REFERENCIA E REGISTRO DE ANVISA. EMBARQUE CX C/ 100 UNIDS. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7740

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
5.3	Lâmina de bisturi n. 15	CX	LÂMINA DE BISTURI N. 15 EM ACO CARBONO PARA USO COM CABO DE BISTURI PERMANENTE NUMERO 3 E 7. DUPLO FILAMENTO DE CORTE EXCELENTE NA EXTREMIDADE DISTAL, RESISTENTE A PERDA DE CORTE, ISENTO DE ASPEREZAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM ENCAIXE PERFEITO NO CABO CORRESPONDENTE, PARA INCISÃO PRECISA DE ARTÉRIAS CORONÁRIAS, VÁLVULAS CARDÍACAS CALCIFICADAS E OUTROS TECIDOS CARDÍACOS. ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE, VALIDADE, REFERENCIA E REGISTRO DE ANVISA. EMBARQUE CX C/ 100 UNIDS. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7740
5.4	Lâmina de bisturi n. 20	CX	LÂMINA DE BISTURI N. 20 EM ACO CARBONO PARA USO COM CABO DE BISTURI PERMANENTE NUMERO 3 E 7. DUPLO FILAMENTO DE CORTE EXCELENTE NA EXTREMIDADE DISTAL, RESISTENTE A PERDA DE CORTE, ISENTO DE ASPEREZAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM ENCAIXE PERFEITO NO CABO CORRESPONDENTE, PARA INCISÃO PRECISA DE ARTÉRIAS CORONÁRIAS, VÁLVULAS CARDÍACAS CALCIFICADAS E OUTROS TECIDOS CARDÍACOS. ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE, VALIDADE, REFERENCIA E REGISTRO DE ANVISA. EMBARQUE CX C/ 100 UNIDS. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7740
5.5	Lâmina de bisturi n. 23	CX	LÂMINA DE BISTURI N. 23 EM ACO CARBONO PARA USO COM CABO DE BISTURI PERMANENTE NUMERO 4. DUPLO FILAMENTO DE CORTE EXCELENTE NA EXTREMIDADE DISTAL, RESISTENTE A PERDA DE CORTE, ISENTO DE ASPEREZAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM ENCAIXE PERFEITO NO CABO CORRESPONDENTE, PARA INCISÃO PRECISA DE ARTÉRIAS CORONÁRIAS, VÁLVULAS CARDÍACAS CALCIFICADAS E OUTROS TECIDOS CARDÍACOS. ESTERIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PROMOVA BARREIRA BACTERIANA E ABERTURA ASSEPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, LOTE, VALIDADE, REFERENCIA E REGISTRO DE ANVISA. EMBARQUE CX C/ 100 UNIDS. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7740

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.1	Cânula de Guedel calibre 02 80MM, descartável, estéril,	UNID	CÂNULA DE GUEDEL CALIBRE 02 80MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 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, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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.
6.2	Cânula de Guedel calibre 03 90MM, descartável, estéril	UNID	CÂNULA DE GUEDEL CALIBRE 03 90MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 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, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.3	Cânula de Guedel calibre 04 100MM, descartável, estéril	UNID	CÂNULA DE GUEDEL CALIBRE 04 100MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 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, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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
6.4	Cânula de Guedel calibre 05 110MM, descartável, estéril	UNID	CÂNULA DE GUEDEL CALIBRE 05 110MM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 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, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.5	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 5,0 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.5,0 TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DESCARTÁVEL, NO TAMANHO 5,0, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.
6.6	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 5,5 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.5,5 TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, DESCARTÁVEL, NO TAMANHO 5,5, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.
6.7	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 6,0 mm tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.6,0 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 6,0, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.8	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 6,5 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.6,5 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 6,5, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.
6.9	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 7,0 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.7,0 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 7,5, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.10	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 7,5 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.7,5 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 7,5, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.
6.11	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 8,0 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.8,0 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 8,0, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.12	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada com balão nº 8,5 tubo de PVC	UNID	CANULA P/ ENTUBACAO C/ BALAO N.8,5 SONDA ENDOTRAQUEAL COM VIA PARA ASPIRAÇÃO ACIMA DO CUFF, NO TAMANHO 8,5, EM PVC, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, CURVATURA MAGILL, COM BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, BALÃO QUE APRESENTE LEVE INCLINAÇÃO, OTIMIZANDO A RETIRADA DA SECREÇÃO SUBGLÓTICA, INDICADOR DE PRESSÃO DE CUFF ACOPLADO AO TUBO, FABRICADO EM MACROLON, LIVRE DE LÁTEX E DEHP, COMPATÍVEL COM USO EM RESSONANCIA MAGNÉTICA, TUBO COM MARCAÇÃO VOCAL E OLHO DE MURPHY, CONECTOR PADRÃO 15 MM, COM LÚMEN ADICIONAL INTEGRADO PARA ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, QUE PERMITA ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.
6.13	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada nº 3,5 tubo de PVC	UNID	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM PVC SILICONIZADA Nº 3,5 TUBO DE PVC, LIVRE DE DEHP, TERMOSENSÍVEL PROPORCIONANDO RIGIDEZ SUFICIENTE PARA A INSERÇÃO INICIAL ACOMODANDO A ANATOMIA CONFORME A TEMPERATURA DO CORPO, FLANGE E PILOTO DE BALÃO MARCADO COM INFORMAÇÕES RELEVANTES, EMBALADO DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO TRAZENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DE VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DEMAIS INFORMAÇÕES DO PRODUTO.DE ACORDO COM ABNT NBR 9258
6.14	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada nº 4,0 tubo de PVC	UNID	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM PVC SILICONIZADA Nº 4,0 TUBO DE PVC TERMOSENSÍVEL PROPORCIONANDO RIGIDEZ SUFICIENTE PARA A INSERÇÃO INICIAL ACOMODANDO A ANATOMIA CONFORME A TEMPERATURA DO CORPO, FLANGE E PILOTO DE BALÃO MARCADO COM INFORMAÇÕES RELEVANTES, EMBALADO DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO TRAZENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DE VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DEMAIS INFORMAÇÕES DO PRODUTO. DE ACORDO COM ABNT NBR 9258

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.15	Cânula de Traqueostomia em PVC siliconizada nº 4,5 tubo de PVC	UNID	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM PVC SILICONIZADA Nº 4,5 TUBO DE PVC TERMOSENSÍVEL PROPORCIONANDO RIGIDEZ SUFICIENTE PARA A INSERÇÃO INICIAL ACOMODANDO A ANATOMIA CONFORME A TEMPERATURA DO CORPO, FLANGE E PILOTO DE BALÃO MARCADO COM INFORMAÇÕES RELEVANTES, EMBALADO DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE EM PAPEL GRAU CIRURGICO TRAZENDO EXTERNAMENTE INFORMAÇÕES DE VALIDADE, TIPO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA E DE MAIS INFORMAÇÕES DO PRODUTO. DE ACORDO COM ABNT NBR 9258
6.16	Circuito Sistema Fechado de Aspiração Traqueal composto por uma sonda de aspiração em PVC, calibre 12	UNID	CIRCUITO SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COMPOSTO POR UMA SONDA DE ASPIRAÇÃO EM PVC, CALIBRE 12, GRADUADA EM CENTÍMETROS COM ORIFÍCIOS NA EXTREMIDADE DE ASPIRAÇÃO E PONTA ARREDONDADA; LUYA PLÁSTICA SILICONIZADA ENVOLVENDO A SONDA; CONEXÃO EM "Y" COM DUPLO SWIVEL (PIVÔS GIRATÓRIOS PARA CONEXÃO A CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA DE UM LADO E CIRCUITO DO VENTILADOR MECÂNICO DO OUTRO); VIA DE INSTILAÇÃO COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, VÁLVULA PARA CONTROLE DE VÁCUO COM TRAVA POR PRESSÃO E TAMPА PROTETORA NA EXTREMIDADE DISTAL. COMPRIMENTO DA SONDA: 34 CM.
6.17	Escova de Dentes hospitalar para ser acoplada ao aspirador.	KIT	ESCOVA DE DENTES HOSPITALAR PARA SER ACOPLADA AO ASPIRADOR. ESCOVA DE SUCÇÃO É COMPOSTO POR CERDAS MACIAS, ESPONJA LIVRE DE LÁTEX COM ALTO ABSORVENTE DE ÁGUA E TUBO QUE É PLÁSTICO BRANCO PP E LIVRE DE LATEX. CONECTA-SE DIRETAMENTE AO TUBO DE SUCÇÃO PADRÃO, E HÁ UM FURO ADICIONAL NO TUBO PARA AJUDAR A SUGAR MAIS FACILMENTE O ESPETO, LIMPAR A SOLUÇÃO DA BOCA. ESCOVA DE DENTES DE SUCÇÃO EMBALADA INDIVIDUALMENTE, DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
6.18	Fixador para cânula de traqueostomia composto por duas bandas, dimensão: 420mm x 20mm	UNID	FIXADOR PARA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA COMPOSTO POR DUAS BANDAS, DIMENSÃO: 420MM X 20MM ; SEM COSTURAS, CONFECCIONADO EM COMPOSTO POR VELCRO/NYLON, ALGODÃO COM MISTURA DE FIBRAS DE POLIÉSTER E ELÁSTICO DE BORRACHA, POLIÉSTER E FIBRAS ELÁSTICAS; ATÓXICO, HIPOALÉRGICO E ANTI-ESCARAS; COM VELCRO REGULÁVEL NAS EXTREMIDADES PARA FIXAÇÃO DA CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA MEDINDO 4,5 CM DE COMPRIMENTO.
6.19	Kit estojo com 8 cânulas orofaríngeas de gueudel,	KIT	KIT ESTOJO COM 8 CÂNULAS OROFARÍNGEAS DE GUEDEL, AS CÂNULAS DE GUEDEL TÊM A FUNÇÃO DE MANTER A LINGUA DISTANTE DA PAREDE POSTERIOR DA FARINGE E/OU PROTEGER O TUBO ENDOTRAQUEAL DA COMPRESSÃO DOS DENTES. ESTE KIT CONTÉM: 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE ROSA DE 40MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE AZUL DE 50MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE PRETO DE 60MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE BRANCO DE 70MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE VERDE DE 80MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE AMARELO DE 90MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE VERMELHO DE 100MM 1 CÂNULA DE GUEDEL BASE LARANJA DE 110MM 1 ESTOJO DE PLÁSTICO TRANSPARENTE DIMENSÕES DO KIT: 17,5 X 12 X 5 CENTIMETROS (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA).
6.20	Kit pre montado por punção percutânea traqueostomia / cricotireoidostomia, tubo de cricotomia com diâmetro de 6mm e cuff macio e suave permite respiração espontânea	KIT	KIT PRE MONTADO POR PUNÇÃO PERCUTÂNEA TRAQUEOSTOMIA / CRICOTIREOIDOSTOMIA, TUBO DE CRICOTOMIA COM DIÂMETRO DE 6MM E CUFF MACIO E SUAVE PERMITE RESPIRAÇÃO ESPONTÂNEA; ANATOMICAMENTE MOLDADA LIVRE DE LÁTEX, AGULHA EM AÇO INOX C/ BISEL TRIFACETADO, ABAS LATERAIS P/ FIXAÇÃO, ACOMPANHA SERINGA PARA ASPIRAÇÃO, FIXADOR DE ALGODÃO COM VELCRO, FIOS DE NYLON; TROCADOR DE CALOR E UMIDADE; ESTERILIZAÇÃO VÁLIDA POR 5 ANOS, EMBALADO E MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, USO UNICO A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
7.1	Máscara Laríngea N°1,0	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 1, PARA PACIENTE COM PESO DE 5 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 4 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO, ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.2	Máscara Laríngea N°1,5	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 1 ½, PARA PACIENTE COM PESO DE 5 A 10 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 7 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.3	Máscara Laríngea N°2,0	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 2, PARA PACIENTE COM PESO DE 10 A 20 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 10 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.4	Máscara Laríngea N°2,5	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 2 ½, PARA PACIENTE COM PESO DE 20 A 30 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 14 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
7.5	Máscara Laríngea N°3,0	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 3, PARA PACIENTE COM PESO DE 30 A 50 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 20 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.6	Máscara Laríngea N°4,0	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 4, PARA PACIENTE COM PESO DE 50 A 70 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 30 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.7	Máscara Laríngea N°5,0	UNID	MASCARA LARINGEA EM PVC, COM CURVATURA ANATOMICA, DESCARTAVEL, NUMERO 5, PARA PACIENTE COM PESO DE 70 A 100 KG, BALÃO COM ENCHIMENTO MÁXIMO DE 40 ML, COM VIA PARA DRENAGEM GASTRICA INTEGRADA, CONFECCIONADA EM PEÇA ÚNICA TUBO E BALÃO ESTERIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE;
7.8	Mascara para oxigenoterapia em traqueostomia ou laringectomia,tamanho adulto,	UNID	MASCARA PARA OXIGENOTERAPIA EM TRAQUEOSTOMIA OU LARINGECTOMIA,TAMANHO ADULTO, CONFECCIONADA EM POLIETILENO E POLIPROPILENO. TRANSPARENTE, MATERIAL ATÓXICO E FLEXÍVEL, COM FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL. COM CÚPULA EM ACRÍLICO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO E CONECTOR EM MATERIAL PLÁSTICO, ATÓXICO QUE PERMITE ÂNGULO GIRATÓRIO DE ATE 360° E ENTRADA PARA CIRCUITO MEDIDA PADRÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.1	Cateter intravenoso intravenoso, descartável - Luer Lock - Tamanho 14G	UNID	CATETER INTRAVENOSO INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, RADIOPACO; ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 14G, COMPRIMENTO 45MM, FLUXO DE 305ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 50 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.2	Cateter intravenoso intravenoso, descartável - Luer Lock - Tamanho 16G	UNID	CATETER INTRAVENOSO INTRAVENOSO, DESCARTÁVEL, RADIOPACO; ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 16G, COMPRIMENTO 45MM, FLUXO DE 200ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.3	Cateter intravenoso periférico descartável - Luer Lock - Tamanho 18G	UNID	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, RADIOPACO; ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 18G, COMPRIMENTO 32MM, FLUXO DE 95 ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.4	Cateter intravenoso periférico descartável - Luer Lock - Tamanho 20G	UNID	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, RADIOPACO; ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 20G, COMPRIMENTO 32MM, FLUXO DE 65 ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.5	Cateter intravenoso periférico descartável - Luer Lock - Tamanho 22G	UNID	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DESCARTÁVEL, RADIOPACO; ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 22G, COMPRIMENTO 25MM, FLUXO DE 36 ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.6	Cateter intravenoso periférico descartável - Luer Lock - Tamanho 24G	UNID	CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO DESCARTÁVEL. RADIOPACO, ESTÉRIL; EM POLIURETANO, FLEXÍVEL; SILICONADO, CONECTOR RÍGIDO COM LUER LOCK; AGULHA SILICONIZADA; TRIFACETADA; COM ORIFÍCIO ACIMA DO BISEL PARA VISUALIZAÇÃO RÁPIDA DO REFLUXO DE SANGUE, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA DE ACIONAMENTO PASSIVO ; TAMANHO 24G, COMPRIMENTO 19MM, FLUXO DE 23 ML/MIN. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.7	Cateter Intravenoso; Em Poliuretano, Livre de Latex e Pvc, Radiopaco,sistema Fechado de Segurança; Camara de Refluxo, Tubos e Conexoes Transparentes,extensao Aprox. 95mm Com Dupla Via Em y - 22G	UNID	CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, LIVRE DE LATEX E PVC, RADIOPACO,SISTEMA FECHADO DE SEGURANCA; CAMARA DE REFLUXO, TUBOS E CONEXOES TRANSPARENTES,EXTENSAO APROX. 95MM COM DUPLA VIA EM Y COM CLAMP; ASAS MACIAS E SERRILHADAS QUE GARANTAM TRANSPIRAÇÃO DA PELE E MELHOREM A FIXACAO NA PELE; AGULHA TRIFACETADA COM PONTA DE CATETER, PROTEÇÃO DE AGULHA CONFORME NR32; 22G, COMPATIVEL COM USO DE QUIMIOTERAPICOS; CONEXAO COM VALVULA E COM LUER LOCK COM FILTRO QUESUPORTE PRESSÃO MÁXIMA 300PSI; USO UNICO, ESTERIL; EMBALADO EM VALIDADE MINIMA DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA ANTIMICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.8	Cateter Intravenoso; Em Poliuretano, Livre de Latex e Pvc, Radiopaco,sistema Fechado de Segurança; Camara de Refluxo, Tubos e Conexoes Transparentes,extensao Aprox. 95mm Com Dupla Via Em y - 24G	UNID	CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, LIVRE DE LATEX E PVC, RADIOPACO,SISTEMA FECHADO DE SEGURANCA; CAMARA DE REFLUXO, TUBOS E CONEXOES TRANSPARENTES,EXTENSAO APROX. X*95MM* COM DUPLA VIA EM Y COM CLAMP; ASAS MACIAS E SERRILHADAS QUE GARANTAM TRANSPIRAÇÃO DA PELE E MELHOREM A FIXACAO NA PELE; AGULHA TRIFACETADA COM PONTA DE CATETER, PROTEÇÃO DE AGULHA CONFORME NR32; 24G, COMPATIVEL COM USO DE QUIMIOTERAPICOS; CONEXAO COM VALVULA E COM LUER LOCK COM FILTRO QUESUPORTE PRESSÃO MÁXIMA 300PSI; USO UNICO, ESTERIL; EMBALADO EM VALIDADE MINIMA DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA ANTIMICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 20 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.9	Cateter Intravenoso; Em Poliuretano, Livre de Latex e Pvc, Radiopaco,sistema Fechado de Segurança; Camara de Refluxo, Tubos e Conexoes Transparentes,extensao Aprox.95mm Com Dupla Via Em y - 20G	UNID	CATETER INTRAVENOSO; EM POLIURETANO, LIVRE DE LATEX E PVC, RADIOPACO,SISTEMA FECHADO DE SEGURANCA; CAMARA DE REFLUXO, TUBOS E CONEXOES TRANSPARENTES,EXTENSAO APROX.95MM COM DUPLA VIA EM Y COM CLAMP; ASAS MACIAS E SERRILHADAS QUE GARANTAM TRANSPIRAÇÃO DA PELE E MELHOREM A FIXACAO NA PELE; AGULHA TRIFACETADA COM PONTA DE CATETER, PROTEÇÃO DE AGULHA CONFORME NR32,; 20G, COMPATIVEL COM USO DE QUIMIOTERICOS; CONEXAO COM VALVULA E COM LUER LOCK COM FILTRO QUE SUPORTE PRESSAO MÁXIMA QUE 300PSI; USO UNICO, ESTERIL; EMBALADO EM VALIDADE MINIMA DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE; O PRODUTO DEVERA OBEDECER A EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA ANTIMICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.10	Conjunto com catéter em Poliuretano 16 G,	UNID	CONJUNTO COM CATÉTER EM POLIURETANO 16 G, ELEVADA FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA A DOBRAS, ALTA BIOCAMPATIBILIDADE, RADIOPACO, MARCAÇÃO EM CM PARA AFERIÇÃO DE PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO, COMPRIMENTO 20 CM. AGULHA DE PUNÇÃO PARA TÉCNICA SELDINGER 18 G; DILATADOR, DUPLA ASA DE FIXAÇÃO, FIO GUIA METÁLICO 45 CM; DIÂMETRO 0,81 MM, RADIOPACO, DISPENSADOR COM PROTETOR, SERINGA 5 ML. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.11	Conjunto com catéter em Poliuretano 18 G	UNID	CONJUNTO COM CATÉTER EM POLIURETANO 18 G, ELEVADA FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA A DOBRAS, ALTA BIOCAMPATIBILIDADE, RADIOPACO, MARCAÇÃO EM CM PARA AFERIÇÃO DE PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO, COMPRIMENTO 20 CM. AGULHA DE PUNÇÃO PARA TÉCNICA SELDINGER 18 G; DILATADOR, DUPLA ASA DE FIXAÇÃO, FIO GUIA METÁLICO 45 CM; DIÂMETRO 0,64 MM, RADIOPACO, DISPENSADOR COM PROTETOR, SERINGA 5 ML. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.12	Conjunto com catéter em Poliuretano 22 G,	UNID	CONJUNTO COM CATÉTER EM POLIURETANO 22 G, ELEVADA FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA A DOBRAS, ALTA BIOCMPATIBILIDADE, RADIOPACO, MARCAÇÃO EM CM PARA AFERIÇÃO DE PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO, COMPRIMENTO 10 CM. AGULHA DE PUNÇÃO PARA TÉCNICA SELDINGER 21 G; DILATADOR, DUPLA ASA DE FIXAÇÃO, FIO GUIA METÁLICO 35 CM; DIÂMETRO 0,53 MM, RADIOPACO, DISPENSADOR COM PROTETOR, SERINGA 5 ML. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5
8.13	Dispositivo Infusor 2 vias com Clamp descartável	UNID	DISPOSITIVO INFUSOR 2 VIAS COM CLAMP DESCARTÁVEL, CONECTORES DESCARTÁVEL MACHO E FÊMEA LUER-LOCK, ESTÉRIL COM PROTETOR DE RESERVA, TUBO DE PVC CRISTAL, ATÓXICO, COM CORTA-FLUXO EMBALAGEM DE FÁCIL ABERTURA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8536-4
8.14	Dispositivo intravenoso periférico, único uso, estéril, com sistema de segurança através de retração total da agulha, calibre 19 G,	CX	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO, ÚNICO USO, ESTÉRIL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ATRAVÉS DE RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA, CALIBRE 19 G, COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, PÓLIDA, CILÍNDRICA, RETÁ, OCA, BISEL TRIFACETADO E ATRAUMÁTICO, PROVIDA DE PROTETOR EM PLÁSTICO; ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES, TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. EXTENSÃO EM PVC COM APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, SEM EFEITO MEMÓRIA DE DOBRA, COMPATÍVEL COM DISPOSITIVOS LUER LOCK E LUER SLIP, COM TAMPA DE PROTEÇÃO. DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PERMITE A RETRAÇÃO DA AGULHA SEM O RISCO DE ATIVAÇÃO INADVERTIDA. UMA VEZ ATIVADO O MECANISMO, O MESMO NÃO PERMITIRÁ A REUTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 9753

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.15	Dispositivo intravenoso periférico, único uso, estéril, com sistema de segurança através de retração total da agulha, calibre 21 G	CX	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO, ÚNICO USO, ESTÉRIL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ATRAVÉS DE RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA, CALIBRE 21 G, COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA, RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO E ATRAUMÁTICO, PROVIDA DE PRÓTETOR EM PLÁSTICO; ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES, TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. EXTENSÃO EM PVC COM APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, SEM EFEITO MEMÓRIA DE DOBRA, COMPATÍVEL COM DISPOSITIVOS LUER LOCK E LUER SLIP, COM TAMPA DE PROTEÇÃO. DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PERMITE A RETRAÇÃO DA AGULHA SEM O RISCO DE ATIVAÇÃO INADVERTIDA. UMA VEZ ATIVADO O MECANISMO, O MESMO NÃO PERMITIRÁ A REUTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 9753
8.16	Dispositivo intravenoso periférico, único uso, estéril, com sistema de segurança através de retração total da agulha, calibre 23 G	CX	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO, ÚNICO USO, ESTÉRIL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ATRAVÉS DE RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA, CALIBRE 23 G, COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA, RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO E ATRAUMÁTICO, PROVIDA DE PRÓTETOR EM PLÁSTICO; ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES, TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. EXTENSÃO EM PVC COM APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, SEM EFEITO MEMÓRIA DE DOBRA, COMPATÍVEL COM DISPOSITIVOS LUER LOCK E LUER SLIP, COM TAMPA DE PROTEÇÃO. DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PERMITE A RETRAÇÃO DA AGULHA SEM O RISCO DE ATIVAÇÃO INADVERTIDA. UMA VEZ ATIVADO O MECANISMO, O MESMO NÃO PERMITIRÁ A REUTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 9753

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
8.17	Dispositivo intravenoso periférico, único uso, estéril, com sistema de segurança através de retração total da agulha, calibre 25 G	CX	DISPOSITIVO INTRAVENOSO PERIFÉRICO, ÚNICO USO, ESTÉRIL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ATRAVÉS DE RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA, CALIBRE 25 G, COM CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA, NIVELADA, POLIDA, CILÍNDRICA, RETA, OCA, BISEL TRIFACETADO E ATRAUMÁTICO, PROVIDA DE PRÓTETOR EM PLÁSTICO; ASAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTES, TRAZENDO ESTAMPADO O CALIBRE DA AGULHA. EXTENSÃO EM PVC COM APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO, SEM EFEITO MEMÓRIA DE DOBRA, COMPATÍVEL COM DISPOSITIVOS LUER LOCK E LUER SLIP, COM TAMPA DE PROTEÇÃO. DOTADO DE SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PERMITE A RETRAÇÃO DA AGULHA SEM O RISCO DE ATIVAÇÃO INADVERTIDA. UMA VEZ ATIVADO O MECANISMO, O MESMO NÃO PERMITIRÁ A REUTILIZAÇÃO DO DISPOSITIVO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 9753

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.1	Cateter intravenoso valvulado 24G		<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO VALVULADO (24G X 19MM), SENDO SUA CÂNULA CONFECCIONADA EM TEFLON E POLIURETANO (FEP), RADIOPACO; COM TUBO EXTENSOR EMPOLIURETANO (PU) DEHP FRE, 2 VIAS COM VÁLVULA ATIVA NEUTRA NEEDLE FREE, FIXAS EM CADAUMA DAS VIAS E QUE POSSIBILITAM CONEXÕES LUER SLIP (SIMPLES) E LUER LOCK (EM ROSCA), MANTENDO O SISTEMA FECHADO DURANTE TODO O PROCESSO DE PUNÇÃO; FILTROS BILATERAIS DE 1,2 MICRAS QUE FACILITAM REFLUXO E PREENCHIMENTO DAS VIAS. AGULHA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, PROTETOR DE AGULHA EM POLIPROPILENO, BISELBIANGULADO E TRIFACETADO; ÁSAS FLEXÍVEIS (ALETAS) PARA ESTABILIZAÇÃO DO CATETER E FIXAÇÃO ANÍVEL DA PELE; CONECTOR Y EM CÓDIGOS UNIVERSAIS DE CORES; CÂMARA ACRÍLICA TRANSPARENTE QUE POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO DO RETORNO VENOSO. CONTEMPLA UM CURATIVO EM PELÍCULA, DE FILME EM POLIURETANO TRANSPARENTE, 5X5,7 CM, QUE FACILITA A INSPEÇÃO DO SÍTIO DE INSERÇÃO DO CATETER, HIPOALERGÊNICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO VAPOR PARA TROCAS GASOSAS REDUZINDO A UMIDADE SOB O CURATIVO, PODENDO PERMANECER ATÉ 7 DIAS FIXADOS. O SISTEMA DE MOLDURA PROPÕE FACILIDADE DE APLICAÇÃO; DUAS TIRAS ADESIVAS ACOMPANHAM A COBERTURA PARA ESTABILIZAÇÃO DAS ALETAS E DA EXTENSÃO PROMOVENDO SEGURANÇA DE FIXAÇÃO E LOCAL APROPRIADO PARA ANOTAÇÃO DA DATA DE COLOCAÇÃO DO CURATIVO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, ATÓXICO, ENVELOPE POUCH, COM PAPEL APTO A ESTERILIZAÇÃO POR ETO, ABERTURA EM PÉTALA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA EM TÉCNICA ASSÉPTICA. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DA VALIDADE, CÓDIGO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICANTE E Nº DO REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.2	Cateter intravenoso valvulado 22G		<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO VALVULADO (22G X 25MM), SENDO SUA CÂNULA CONFECCIONADA EM TEFLON E POLIURETANO (FEP), RADIOPACO; COM TUBO EXTENSOR EMPOLIURETANO (PU) DEHP FRE, 2 VIAS COM VÁLVULA ATIVA NEUTRA NEEDLE FREE, FIXAS EM CADAUMA DAS VIAS E QUE POSSIBILITAM CONEXÕES LUER SLIP (SIMPLES) E LUER LOCK (EM ROSCA), MANTENDO O SISTEMA FECHADO DURANTE TODO O PROCESSO DE PUNÇÃO; FILTROS BILATERAIS DE 1,2 MICRAS QUE FACILITAM REFLUXO E PREENCHIMENTO DAS VIAS. AGULHA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, PROTETOR DE AGULHA EM POLIPROPILENO, BISELBIANGULADO E TRIFACETADO; ÁSAS FLEXÍVEIS (ALETAS) PARA ESTABILIZAÇÃO DO CATETER E FIXAÇÃO ANÍVEL DA PELE; CONECTOR Y EM CÓDIGOS UNIVERSAIS DE CORES; CÂMARA ACRÍLICA TRANSPARENTE QUE POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO DO RETORNO VENOSO. CONTEMPLA UM CURATIVO EM PELÍCULA, DE FILME EM POLIURETANO TRANSPARENTE, 5X5,7 CM, QUE FACILITA A INSPEÇÃO DO SÍTIO DE INSERÇÃO DO CATETER, HIPOALERGÊNICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO VAPOR PARA TROCAS GASOSAS REDUZINDO A UMIDADE SOB O CURATIVO, PODENDO PERMANECER ATÉ 7 DIAS FIXADOS. O SISTEMA DE MOLDURA PROPÕE FACILIDADE DE APLICAÇÃO; DUAS TIRAS ADESIVAS ACOMPANHAM A COBERTURA PARA ESTABILIZAÇÃO DAS ALETAS E DA EXTENSÃO PROMOVENDO SEGURANÇA DE FIXAÇÃO E LOCAL APROPRIADO PARA ANOTAÇÃO DA DATA DE COLOCAÇÃO DO CURATIVO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, ATÓXICO, ENVELOPE POUCH, COM PAPEL APTO A ESTERILIZAÇÃO POR ETO, ABERTURA EM PÉTALA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA EM TÉCNICA ASSÉPTICA. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DA VALIDADE, CÓDIGO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICANTE E Nº DO REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.3	Cateter intravenoso valvulado 20G		<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO VALVULADO (20G X 32MM), SENDO SUA CÂNULA CONFECCIONADA EM TEFLON E POLIURETANO (FEP), RADIOPACO; COM TUBO EXTENSOR EMPOLIURETANO (PU) DEHP FRE, 2 VIAS COM VÁLVULA ATIVA NEUTRA NEEDLE FREE, FIXAS EM CADAUMA DAS VIAS E QUE POSSIBILITAM CONEXÕES LUER SLIP (SIMPLES) E LUER LOCK (EM ROSCA), MANTENDO O SISTEMA FECHADO DURANTE TODO O PROCESSO DE PUNÇÃO; FILTROS BILATERAIS DE 1,2 MICRAS QUE FACILITAM REFLUXO E PREENCHIMENTO DAS VIAS. AGULHA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, PROTETOR DE AGULHA EM POLIPROPILENO, BISELBIANGULADO E TRIFACETADO; ÁSAS FLEXÍVEIS (ALETAS) PARA ESTABILIZAÇÃO DO CATETER E FIXAÇÃO ANÍVEL DA PELE; CONECTOR Y EM CÓDIGOS UNIVERSAIS DE CORES; CÂMARA ACRÍLICA TRANSPARENTE QUE POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO DO RETORNO VENOSO. CONTEMPLA UM CURATIVO EM PELÍCULA, DE FILME EM POLIURETANO TRANSPARENTE, 5X5,7 CM, QUE FACILITA A INSPEÇÃO DO SÍTIO DE INSERÇÃO DO CATETER, HIPOALERGÊNICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO VAPOR PARA TROCAS GASOSAS REDUZINDO A UMIDADE SOB O CURATIVO, PODENDO PERMANECER ATÉ 7 DIAS FIXADOS. O SISTEMA DE MOLDURA PROPÕE FACILIDADE DE APLICAÇÃO; DUAS TIRAS ADESIVAS ACOMPANHAM A COBERTURA PARA ESTABILIZAÇÃO DAS ALETAS E DA EXTENSÃO PROMOVENDO SEGURANÇA DE FIXAÇÃO E LOCAL APROPRIADO PARA ANOTAÇÃO DA DATA DE COLOCAÇÃO DO CURATIVO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, ATÓXICO, ENVELOPE POUCH, COM PAPEL APTO A ESTERILIZAÇÃO POR ETO, ABERTURA EM PÉTALA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA EM TÉCNICA ASSÉPTICA. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DA VALIDADE, CÓDIGO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICANTE E Nº DO REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.4	Cateter intravenoso valvulado 18G		<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO VALVULADO (18G X 32MM), SENDO SUA CÂNULA CONFECCIONADA EM TEFLON E POLIURETANO (FEP), RADIOPACO; COM TUBO EXTENSOR EMPOLIURETANO (PU) DEHP FRE, 2 VIAS COM VÁLVULA ATIVA NEUTRA NEEDLE FREE, FIXAS EM CADAUMA DAS VIAS E QUE POSSIBILITAM CONEXÕES LUER SLIP (SIMPLES) E LUER LOCK (EM ROSCA), MANTENDO O SISTEMA FECHADO DURANTE TODO O PROCESSO DE PUNÇÃO; FILTROS BILATERAIS DE 1,2 MICRAS QUE FACILITAM REFLUXO E PREENCHIMENTO DAS VIAS. AGULHA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, PROTETOR DE AGULHA EM POLIPROPILENO, BISELBIANGULADO E TRIFACETADO; ÁSAS FLEXÍVEIS (ALETAS) PARA ESTABILIZAÇÃO DO CATETER E FIXAÇÃO ANÍVEL DA PELE; CONECTOR Y EM CÓDIGOS UNIVERSAIS DE CORES; CÂMARA ACRÍLICA TRANSPARENTE QUE POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO DO RETORNO VENOSO. CONTEMPLA UM CURATIVO EM PELÍCULA, DE FILME EM POLIURETANO TRANSPARENTE, 5X5,7 CM, QUE FACILITA A INSPEÇÃO DO SÍTIO DE INSERÇÃO DO CATETER, HIPOALERGÊNICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO VAPOR PARA TROCAS GASOSAS REDUZINDO A UMIDADE SOB O CURATIVO, PODENDO PERMANECER ATÉ 7 DIAS FIXADOS. O SISTEMA DE MOLDURA PROPÕE FACILIDADE DE APLICAÇÃO; DUAS TIRAS ADESIVAS ACOMPANHAM A COBERTURA PARA ESTABILIZAÇÃO DAS ALETAS E DA EXTENSÃO PROMOVENDO SEGURANÇA DE FIXAÇÃO E LOCAL APROPRIADO PARA ANOTAÇÃO DA DATA DE COLOCAÇÃO DO CURATIVO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, ATÓXICO, ENVELOPE POUCH, COM PAPEL APTO A ESTERILIZAÇÃO POR ETO, ABERTURA EM PÉTALA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA EM TÉCNICA ASSÉPTICA. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DA VALIDADE, CÓDIGO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICANTE E Nº DO REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.5	Cateter intravenoso valvulado 16G		<p>CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO VALVULADO (16G X 32MM), SENDO SUA CÂNULA CONFECCIONADA EM TEFLON E POLIURETANO (FEP), RADIOPACO; COM TUBO EXTENSOR EMPOLIURETANO (PU) DEHP FRE, 2 VIAS COM VÁLVULA ATIVA NEUTRA NEEDLE FREE, FIXAS EM CADAUMA DAS VIAS E QUE POSSIBILITAM CONEXÕES LUER SLIP (SIMPLES) E LUER LOCK (EM ROSCA), MANTENDO O SISTEMA FECHADO DURANTE TODO O PROCESSO DE PUNÇÃO; FILTROS BILATERAIS DE 1,2 MICRAS QUE FACILITAM REFLUXO E PREENCHIMENTO DAS VIAS. AGULHA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA, PROTETOR DE AGULHA EM POLIPROPILENO, BISELBIANGULADO E TRIFACETADO; ÁSAS FLEXÍVEIS (ALETAS) PARA ESTABILIZAÇÃO DO CATETER E FIXAÇÃO ANÍVEL DA PELE; CONECTOR Y EM CÓDIGOS UNIVERSAIS DE CORES; CÂMARA ACRÍLICA TRANSPARENTE QUE POSSIBILITA A VISUALIZAÇÃO DO RETORNO VENOSO. CONTEMPLA UM CURATIVO EM PELÍCULA, DE FILME EM POLIURETANO TRANSPARENTE, 5X5,7 CM, QUE FACILITA A INSPEÇÃO DO SÍTIO DE INSERÇÃO DO CATETER, HIPOALERGÊNICO, DE ALTA PERMEABILIDADE AO VAPOR PARA TROCAS GASOSAS REDUZINDO A UMIDADE SOB O CURATIVO, PODENDO PERMANECER ATÉ 7 DIAS FIXADOS. O SISTEMA DE MOLDURA PROPÕE FACILIDADE DE APLICAÇÃO; DUAS TIRAS ADESIVAS ACOMPANHAM A COBERTURA PARA ESTABILIZAÇÃO DAS ALETAS E DA EXTENSÃO PROMOVENDO SEGURANÇA DE FIXAÇÃO E LOCAL APROPRIADO PARA ANOTAÇÃO DA DATA DE COLOCAÇÃO DO CURATIVO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO ÚNICO, ATÓXICO, ENVELOPE POUCH, COM PAPEL APTO A ESTERILIZAÇÃO POR ETO, ABERTURA EM PÉTALA, PROMOVENDO BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA EM TÉCNICA ASSÉPTICA. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONTER IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, NÚMERO DE LOTE, DATA DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DA VALIDADE, CÓDIGO DO PRODUTO, PROCEDÊNCIA, FABRICANTE E Nº DO REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.6	Cateter radiopaco para infusão venosa 5FR - 20G com Agulha 22G	UNID	CATETER RADIOPACO PARA INFUSÃO VENOSA, CONFECCIONADO EM POLIURETANO ESTÉRIL, COM DUPLO LUMEN, FLEXÍVEL, BIOCOMPATÍVEL, MARCAÇÃO EM CENTÍMETRO QUE POSSIBILITE A IDENTIFICAÇÃO DE PROFUNDIDADE DA INSERÇÃO. KIT CONTENDO: 01 CATETER VENOSO CENTRAL 5FR, COM APROXIMADAMENTE 13 CM A 15 CM COM CLAMP DESLIZANTE PARA CADA TUBO DE EXTENSÃO, 02 ADAPTADORES, 01 MANDRIL COM PONTA "J" E A OUTRA RETA E FLEXÍVEL, 01 DILATADOR DE VASOS, 01 AGULHA INTRODUTORA DE 19 -20 G, 01 SERINGA DE 5 ML, 01 CLAMP PARA FIXAÇÃO DE 01 CATETER RADIOPACO 20 G COM AGULHA 22 G. ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM RÍGIDA, ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, COM IDENTIFICAÇÃO CORRETA DO MATERIAL EM LÍNGUA PORTUGUESA, NÚMERO DO LOTE, VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM. ACONDICIONADOS DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO MATERIAL ATÉ O MOMENTO DO USO EM CAIXAS DE PAPELÃO RESISTENTES COM IDENTIFICAÇÃO EM LÍNGUA PORTUGUESA, COM NOME DO PRODUTO, TAMANHO, LOTE, VALIDADE, QUANTIDADE E PROCEDÊNCIA.DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 10555-1 E 10555-5

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.7	Cateter venoso central em poliuretano radiopaco duplo lumem, 4Fr x 8cm - 22Ga x 22Ga	UNID	CATETER VENOSO CENTRAL EM POLIURETANO RADIOPACO DUPLO LUMEM, 4FR X 8CM - 22GA X 22GA, COM PONTA AFUNILADA E ATRAUMÁTICA, SUPORTE DE FIO GUIA, SERINGA DE 5 ML COM EMBOLOVAZADO E VALVULADO, TENDO UMA CANULA METÁLICA FENESTRADA PARA REFLUXO QUE ENCAIXA NO EMBOLO, CLAMP DUPLO DE FIXAÇÃO, VARIÁVEL, SIMPLES E SEGURO. SET DE PUNÇÃO: AGULHA INTRODUTORA COM 18GAX6,35 CM E PAREDE EXTRAFINA, DILATADOR E FIO GUIA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO NO VERSO, E FRENTE TRANSPARENTE DE POLIÉSTER E POLIPROPILENO, DEVENDO CONSTAR NO RÓTULO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE VALIDADE E FABRICAÇÃO.O PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.DÉ ACORDO COM A ABNT NBR 10555-3
9.8	Cateter venoso central em poliuretano radiopaco, 7Fr x 20cm, duplo lumem, 14Ga x 18Ga,	UNID	CATETER VENOSO CENTRAL EM POLIURETANO RADIOPACO, 7FR X 20CM, DUPLO LÚMEM, 14GA X 18GA, ADULTO, COM PONTA FUNILADA E ATRAUMÁTICA A BASE DE CLOREXIDINA E SULFADIAZINA DE PRATA IMPREGNADO NA SUPERFÍCIE EXTERNA, EXTENSÕES LINHAS E HUBS E CLOREXIDINA NA SUPERFÍCIE INTERNA. POSSUI SUPORTE DE FIO GUIA, SERINGA DE 5 ML COM ÊMBOLO VAZADO E VALVULADO, TENDO UMA CÂNULA METÁLICA FENESTRADA PARA O REFLUXO QUE ENCAIXA NO ÊMBOLO, CLAMP DUPLO DE FIXAÇÃO, VARIÁVEL, SIMPLES E SEGURO. SET DE PUNÇÃO: AGULHA INTRODUTORA COM 18GA X 6, 35 CM E PAREDE EXTRAFINA, DILATADOR E FIO GUIA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO NO VERSO E FRENTE TRANSPARENTE DE POLIÉSTER E POLIPROPILENO, DEVENDO CONSTAR NO RÓTULO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE VALIDADE E FABRICAÇÃO. RMS. DE ACORDO COM ABNT NBR 10555-3

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
9.9	Conector para coleta múltiplas de sangue a vácuo, sistema fechado em cateter periférico e central	UNID	CONECTOR PARA COLETA MÚLTIPLAS DE SANGUE A VÁCUO, SISTEMA FECHADO EM CATETER PERIFRICO E CENTRAL, COMPOSTO DE CONJUNTO PRÉ MONTADO COM ADAPTADOR LUER ADPTER FIXO COM O CONECTOR LUER LOCK, LIVRE DE LATEX, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, ATENDER AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA E A NR 32 DO MT. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS. CAIXA COM 50 UNIDADES
10.1	COLETOR DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE, RISCO QUÍMICO. 1 LITRO		COLETOR CILÍNDRICO DE RESÍDUOS CONTAMINADOS E PERFURO CORTANTES DE RISCO QUÍMICO, NÃO ESTÉRIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 23 CM DE ALTURA E APROXIMADAMENTE 8 CM DE DIÂMETRO E CAPACIDADE DE 1 LITRO PARA ATÉ 30 SERINGAS E/OU AGULHAS, COM CORPO EM PAPELÃO RÍGIDO E NÃO ONDULADO, REVESTIMENTO EXTERNO COM MANTA PLÁSTICA LARANJA, IMPERMEÁVEL CONTENDO NOME DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE, REGISTRO ANVISA, INSTRUÇÕES DE USO, MANUSEIO E SEGURANÇA EM IDIOMA PORTUGUÊS, RESPONSÁVEL TÉCNICO, SAC E SÍMBOLO INTERNACIONAL - RISCO QUÍMICO . TAMPA FIXA, TAMPA SECUNDÁRIA GIRATÓRIA ABRE E FECHA COM TRAVA DE SEGURANÇA, FUNDO E ALÇA DE TRANSPORTE EM POLIPROPILENO (PP).

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
10.2	COLETOR DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE, INFECTANTE. 1 LITRO		COLETOR CILÍNDRICO DE RESÍDUOS CONTAMINADOS E PERFURO CORTANTES, NÃO ESTÉRIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 23 CM DE ALTURA E APROXIMADAMENTE 8 CM DE DIÂMETRO E CAPACIDADE DE 1 LITRO PARA ATÉ 30 SERINGAS E/OU AGULHAS, COM CORPO EM PAPELÃO RÍGIDO E NÃO ONDULADO, REVESTIMENTO EXTERNO COM MANTA PLÁSTICA AMARELA, IMPERMEÁVEL CONTENDO NOME DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE, REGISTRO ANVISA, INSTRUÇÕES DE USO, MANUSEIO E SEGURANÇA EM IDIOMA PORTUGUÊS, RESPONSÁVEL TÉCNICO, SAC E SÍMBOLO INTERNACIONAL - INFECTANTE. TAMPA FIXA, TAMPA SECUNDÁRIA GIRATÓRIA ABRE E FECHA COM TRAVA DE SEGURANÇA, FUNDO E ALÇA DE TRANSPORTE EM POLIPROPILENO (PP).
10.3	Coletor de Material Perfuro Cortante descartável 13 litros descartável,	UNID	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE DESCARTÁVEL 13 LITROS DESCARTÁVEL, EM CAIXA DE PAPELÃO IMPERMEÁVEL, COM CINTA DE PAPELÃO RÍGIDO E RESISTENTE PARA REFORÇO INTERNO, BANDEJA COLETORA DE LÍQUIDOS, SACO PLÁSTICO PARA REVESTIMENTO, CAPACIDADE DE 13 LITROS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO COLETOR NA QUANTIDADE MINIMA DE XXX UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13853
10.4	Coletor de Material Perfuro Cortante descartável 2,3 litros descartável	UNID	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE DESCARTÁVEL 2,3 LITROS DESCARTÁVEL, EM CAIXA DE PAPELÃO IMPERMEÁVEL, COM CINTA DE PAPELÃO RÍGIDO E RESISTENTE PARA REFORÇO INTERNO, BANDEJA COLETORA DE LÍQUIDOS, SACO PLÁSTICO PARA REVESTIMENTO, CAPACIDADE DE 2,3 LITROS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO COLETOR NA QUANTIDADE MINIMA DE XXX UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13853

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
10.5	Coletor de Material Perfuro Cortante descartável 7 litros descartável,	UNID	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE DESCARTÁVEL 7 LITROS DESCARTÁVEL, EM CAIXA DE PAPELÃO IMPERMEÁVEL, COM CINTA DE PAPELÃO RÍGIDO E RESISTENTE PARA REFORÇO INTERNO, BANDEJA COLETORA DE LÍQUIDOS, SACO PLÁSTICO PARA REVESTIMENTO, CAPACIDADE DE 07 LITROS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE COMODATO SUPORTE PARA FIXAÇÃO DO COLETOR NA QUANTIDADE MINIMA DE XXX UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13853
11.1	Dreno de Torax descartável + Kit Coletor para Drenagem Torax nº 24 descartável, estéril,	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL + KIT COLETOR PARA DRENAGEM TORAX Nº 24 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COMPOSTO POR FRASCO DE PLÁSTICO, GRADUADO DE 100 EM 100 ML, ATÉ 1000 ML, COM DRENO Nº 24, COM DOIS TIPOS DE GRADUAÇÃO, UMA DE VOLUME TOTAL DO FRASCO, INCLUSIVE O SELO D'ÁGUA E OUTRA PARA CONFERIR SOMENTE O VOLUME DRENADO. EXTENSOR CONSTITUÍDO APROXIMADAMENTE 135 CM EM PVC, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA À FUNÇÃO E QUE NÃO PERMITA ACOTOVELAMENTO, ENCAIXE COM FRASCO TIPO ROSCA DE PRESSÃO QUE EVITE VAZAMENTOS E TRAÇÃO DO EXTENSOR, CONEXÃO AO EXTENSOR UNIVERSAL QUE POSSIBILITE USO EM QUALQUER MEDIDA DE DRENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
11.2	Dreno de Torax descartável + Kit Coletor para Drenagem Torax nº 28 descartável, estéril,	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL + KIT COLETOR PARA DRENAGEM TORAX Nº 28 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COMPOSTO POR FRASCO DE PLÁSTICO, GRADUADO DE 100 EM 100 ML, ATÉ 1000 ML, COM DRENO Nº 28, COM DOIS TIPOS DE GRADUAÇÃO, UMA DE VOLUME TOTAL DO FRASCO, INCLUSIVE O SELO D'ÁGUA E OUTRA PARA CONFERIR SOMENTE O VOLUME DRENADO. EXTENSOR CONSTITUÍDO APROXIMADAMENTE 135 CM EM PVC, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA À FUNÇÃO E QUE NÃO PERMITA ACOTOVELAMENTO, ENCAIXE COM FRASCO TIPO ROSCA DE PRESSÃO QUE EVITE VAZAMENTOS E TRAÇÃO DO EXTENSOR, CONEXÃO AO EXTENSOR UNIVERSAL QUE POSSIBILITE USO EM QUALQUER MEDIDA DE DRENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
11.3	Dreno de Torax descartável + Kit Coletor para Drenagem Torax nº 30 descartável, estéril	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL + KIT COLETOR PARA DRENAGEM TORAX Nº 30 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COMPOSTO POR FRASCO DE PLÁSTICO, GRADUADO DE 100 EM 100 ML, ATÉ 1000 ML, COM DRENO Nº 30, COM DOIS TIPOS DE GRADUAÇÃO, UMA DE VOLUME TOTAL DO FRASCO, INCLUSIVE O SELO D'ÁGUA E OUTRA PARA CONFERIR SOMENTE O VOLUME DRENADO. EXTENSOR CONSTITUÍDO APROXIMADAMENTE 135 CM EM PVC, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA À FUNÇÃO E QUE NÃO PERMITA ACOTOVELAMENTO, ENCAIXE COM FRASCO TIPO ROSCA DE PRESSÃO QUE EVITE VAZAMENTOS E TRAÇÃO DO EXTENSOR, CONEXÃO AO EXTENSOR UNIVERSAL QUE POSSIBILITE USO EM QUALQUER MEDIDA DE DRENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
11.4	Dreno de Torax descartável nº 24.	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 24. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
11.5	Dreno de Torax descartável nº 26	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 26. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
11.6	Dreno de Torax descartável nº 28	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 28. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
11.7	Dreno de Torax descartável nº 30	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 30. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
11.8	Dreno de Torax descartável nº 34.	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 34. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
11.9	Dreno de Torax descartável nº 36.	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 36. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
11.10	Dreno de Torax descartável nº 38	UNID	DRENO DE TORAX DESCARTÁVEL Nº 38. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
11.11	Dreno Torácico de Silicone 38 fr	UNID	DRENO TORÁCICO DE SILICONE 38 FR ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO; CONFECCIONADO EM SILICONE DE GRAU FARMACÊUTICO DA MAIS ALTA QUALIDADE; 100% SILICONE; COMPRIMENTO DE 50 CM E DIÂMETROS QUE VARIAM DE 14 FR EM EMBALAGENS INDIVIDUAIS DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME PET-PE E ESTERILIZADOS EM ÓXIDO DE ETILENO; DRENO TORÁCICO, 100% EM SILICONE, COM LINHA RADIOPAÇA PARA FACILITAR SEM FRASCO SELO D'ÁGUA. FRASCO DE PVC CRISTAL RÍGIDO, GRADUADO A CADA 50ML, COM CAPACIDADE DE 1.000 ML, COM TAMPA DE ROSCA RÁPIDA COM TRÊS VIAS. UMA VIA COM IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE E EXTENSÃO DE PVC CRISTAL COM 1,20M E PINÇA PLANA CORTA-FLUXO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA IMPEDIR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO QUE ALCANÇA O FUNDO DO FRASCO (SELO D'ÁGUA). UMA SEGUNDA VIA É ABERTA PARA O AMBIENTE, TAMBÉM SERVINDO COMO EXTENSÃO DO DRENO. A TERCEIRA VIA É FECHADA POR BURJÃO. CONTÉM ALÇA DE SUSTENTAÇÃO DE PVC. ACOMPANHA CONECTOR UNIVERSAL PARA ADAPTAÇÃO NO FRASCO DE DRENAGEM.
12.1	Eletrodo de silicone descartável 1 metro x 5cm	UNID	ELETRODO DE SILICONE DESCARTÁVEL 1 METRO X 5CM, EM CARBONO PARA MAIOR CONDUTIVIDADE DAS CORRENTES TERAPÊUTICAS APLICADAS, FIXADO COM QUALQUER FITA ADESIVA HIPOALERGENICA COMPATÍVEL COM AS CORRENTES TENS, FES, INTERFERENCIAL, RUSSA, AUSSIE E DEMAIS CORRENTES DESPOLARIZADAS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
12.2	Eletrodo descartável para monitoração cardíaca Adulto	UNID	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO CARDIACA ADULTO, RETANGULAR, MEDIDAS APROXIMADAS 40MMX32MM, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE POLIETILENO COM ADESIVO, ARO COM PROTEÇÃO. MATERIAL IMPERMEÁVEL QUE EVITE RESSECAMENTO COM GEL CONDUTOR DE BOA QUALIDADE E QUANTIDADE SUFICIENTE. EMBALAGEM COM 30 A 50 ELETRODOS, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. RMS. DEVERÁ APRESENTAR LAUDO ANALÍTICO LABORATORIAL DE CUMPRIMENTO DOS ENSAIOS COMPROVAÇÃO DE MATÉRIA-PRIMA DO PINO E CONTRA-PINO, EMITIDO PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A = IPT, LABORATÓRIO ACREDITADO PELA INMETRO OU LABORATÓRIO OFICIAL, CONFORME SEGUIE COM DATA SUPERIOR A JANEIRO DE 2015. PODERÁ SER APRESENTADO LAUDO DE OUTRO TAMANHO DESDE QUE SEJA DO MESMO FABRICANTE/MARCA/OBJETO OFERTADO. DE ACORDO COM ABNT NBR 16628:2017
12.3	Eletrodo descartável para monitoração cardíaca Infantil	UNID	ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORAÇÃO CARDIACA INFANTIL REDONDO, 30MM DE DIAMETRO, CONFECCIONADO EM ESPUMA DE POLIETILENO COM ADESIVO ARO COM PROTEÇÃO. MATERIAL IMPERMEÁVEL QUE EVITE RESSECAMENTO COM GEL CONDUTOR DE BOA QUALIDADE E QUANTIDADE SUFICIENTE. EMBALAGEM COM 30 A 50 ELETRODOS, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. RMS. DEVERÁ APRESENTAR LAUDO ANALÍTICO LABORATORIAL DE CUMPRIMENTO DOS ENSAIOS COMPROVAÇÃO DE MATÉRIA-PRIMA DO PINO E CONTRA-PINO, EMITIDO PELO INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A = IPT, LABORATÓRIO ACREDITADO PELA INMETRO OU LABORATÓRIO OFICIAL, CONFORME SEGUIE COM DATA SUPERIOR A JANEIRO DE 2015. PODERÁ SER APRESENTADO LAUDO DE OUTRO TAMANHO DESDE QUE SEJA DO MESMO FABRICANTE/MARCA/OBJETO OFERTADO. DE ACORDO COM ABNT NBR 16628:2017

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
12.4	Filme para Ultrassonografia 110 mm x 20m UPP-1100HA	Rolo	FILME PARA ULTRASSONOGRAFIA 110 MM X 20M UPP-1100HA
12.5	Filtro Descartável para Bipap	UNID	FILTRO DESCARTÁVEL PARA BIPAP, PARA MICRO-PARTÍCULAS DESCARTÁVEL. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, TIPO E TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO.
12.6	Gel para Eletrocardiograma -	Frasco	GEL PARA ELETROCARDIOGRAMA - HIDROSSOLÚVEL, HIPO-ALERGÊNICO, ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, ISENTO DE SAL E ÁLCOOL, INÓCUO AOS ELETRODOS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM BSNAGAS COM APROXIMADAMENTE 100 GR ( VARIÇÃO DE 10% PARA MAIS OU PARA MENOS). EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE. RMS.
12.7	Gel para Ultrassonografia embalado em frasco com 100gr.	CX	GEL PARA ULTRASSONOGRAFIA EMBALADO EM FRASCO COM 100GR. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE. RMS
12.8	Papel para ECG em rolo milimetrado com 30 metros Fornecimento: unidade (rolo) Medidas: 58mmx30m Papel para ECG (eletrocardiograma) de grande sensibilidade, termo sensível (para impressão térmica)	UNID	PAPEL PARA ECG EM ROLO MILIMETRADO COM 30 METROS FORNECIMENTO: UNIDADE (ROLO) MEDIDAS: 58MMX30M PAPEL PARA ECG (ELETROCARDIOGRAMA) DE GRANDE SENSIBILIDADE, TERMO SENSÍVEL (PARA IMPRESSÃO TÉRMICA). PRODUTO DE LONGA DURABILIDADE, FORNECE UM REGISTRO DE IMAGENS NÍTIDO. PAPEL DE ECG PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ECG SÃO INDICADOS PARA REGISTROS GRÁFICOS DOS RESULTADOS DE EXAMES DE ELETROENCEFALOGRAMA, ELETROCARDIOGRAMA PARA TESTE ERGOMÉRICO E MONITORAÇÃO COMPATÍVEL COM CARDIOVERSOR PHILLIPS HEARTSTARE
12.9	Papel Termossensível para ECG em bobina, medindo 216mm x 30m	Bobina	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ECG EM BOBINA, MEDINDO 216MM X 30M DE COMPRIMENTO, COM COBERTURA QUÍMICA, COM ESCALA PRÓPRIA PARA REGISTRO E ADAPTAÇÃO PERFEITA

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
13.1	Bobina Plástica para embalagem materiais desinfetados 250mm X 50m		BOBINA PLÁSTICA SISTEMA DE BARREIRA PARA MATERIAIS DESINFECTADOS, EM FILME LAMINADO EASY OPEN, QUE PROPORCIONA ABERTURA ASSÉPTICA SEM DELAMINAÇÃO OU RUPTURA DE FILME E DE FÁCIL MANUSEIO, PRODUTO DE USO ÚNICO, RESISTENTE A TRANSPORTES, CONDIÇÕES DE UMIDADE, TEMPERATURA INTEGRIDADE DA SELADORA, MEDINDO 250MMX50M. A EMBALAGEM PRIMÁRIA DEVERÁ CONSTAR NOME E MARCA DO PRODUTO, FORNECEDOR E ENDEREÇO, NÚMERO DO LOTE, FORMATO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. A ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DEVE CONTER AS SEGUINTEs INFORMAÇÕES: TIPO DE PAPEL, TAMANHO DA EMBALAGEM E NÚMERO DE ORDEM DE FABRICAÇÃO OU LOTE. APRESENTAR LAUDOS DE BFE, BIOBURDEN E SHELF-LIFE.
13.2	Bobina de Saco Plástico Picotado Transparente - 20cm X 35cm	UNID	BOBINA DE SACO PLASTICO PICOTADO TRANSPARENTES - 20 X 35 CM - (PACOTE C/ 1000 SACOS), SACOS PLÁSTICOS UTILIZADOS PARA ARMAZENAMENTO DE ARTIGOS MÉDICOS APÓS A DESINFECÇÃO. FABRICADO EM MATERIAL DE POLIETILENO, 0,029 MICRA, ATÓXICO, TRANSPARENTES, CAPACIDADE 2 KGS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 20 X 35 CM (L X C), PODENDO SER FECHADO COM SELADORAS TÉRMICAS. DE ACORDO COM ANBT NBR 16433
13.3	Bobina de Saco Plástico Picotado Transparente - 30cm X 40cm	UNID	BOBINA DE SACO PLASTICO PICOTADO TRANSPARENTES - 30 X 40 CM - (PACOTE C/ 600 SACOS), SACOS PLÁSTICOS UTILIZADOS PARA ARMAZENAMENTO DE ARTIGOS MÉDICOS APÓS A DESINFECÇÃO. FABRICADO EM MATERIAL DE POLIETILENO, 0,029 MICRAS, ATÓXICO, TRANSPARENTES, CAPACIDADE 4 KGS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 30 X 40 CM (L X C), PODENDO SER FECHADO COM SELADORAS TÉRMICAS. DE ACORDO COM ANBT NBR 16433

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
13.4	Frasco p/ nutrição 300 ml	Frasco	FRASCO PARA DIETA ENTERAL DE 300 ML Frasco para dieta; em polietileno; descartável; semi rígido; para acondicionar e administrar nutrição enteral; com dupla graduação em relevo na mesma face e escala volumétrica de 10 em 10 ml; capacidade de 300 ml; bocal com espaço p/ envase manual; alca de sustentação com trava, dobrável e bom encaixe; atóxico, apirogênico; transparente; tampa com rosca e lacre, que permita adaptar e vedar equípos; embalagem plástica individual lacrada que garanta a higiene integridade do produto; com laudo microbiológico. Embalagem deverá conter n.º do Lote, data de fabricação e validade, nome do responsável técnico, garantia contra defeitos de fabricação ou materiais
13.5	Saco de lixo Hamper 110 litros - Azul	PCT	SACO DE LIXO HAMPER 110 LITROS AZUL. 80X90CM SACO PLÁSTICO HOSPITALAR PARA EMBALAR E TRANSPORTAR ROUPAS SUJAS QUE FORAM UTILIZADAS EM AMBIENTES MÉDICO-HOSPITALARES, DISPOSITIVO DE FECHAMENTO SEGURO E HIGIÊNICO ACOPLADO NA BOCA DO SACO. FABRICADO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS DA ANVISA BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) E ABNT PACOTE COM 50 UNIDADES
13.6	Saco plástico para lixo hospitalares/infectantes capacidade 30 litros- branco	PCT	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALARES/INFECTANTES CAPACIDADE 30 LITROS; SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM, 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, RESISTÊNCIA MECÂNICA A SOLDA DE FUNDO É DE TIPO ESTRELA, CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO, PACOTE COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 9191

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
13.7	Saco plástico para lixo hospitalares/infecantes capacidade 50 litros- branco	PCT	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALARES/INFECTANTES CAPACIDADE 50 LITROS; SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM, 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, RESISTÊNCIA MECÂNICA A SOLDA DE FUNDO É DE TIPO ESTRELA, CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO, D PACOTE COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 9191
13.8	Saco plástico para lixo hospitalares/infecantes capacidade 100 litros- branco	PCT	SACO PLÁSTICO PARA LIXO HOSPITALARES/INFECTANTES CAPACIDADE 100 LITROS; SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, CONSTITUÍDO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM, 10 MICRAS, COR BRANCA, LEITOSO, CONTENDO O SÍMBOLO DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, RESISTÊNCIA MECÂNICA A SOLDA DE FUNDO É DE TIPO ESTRELA, CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME VEDANDO COMPLETAMENTE E NÃO PERMITINDO A PERDA DO CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO, PACOTE COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 9191
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
14.1	Equipo Fotossensível para Bomba de Infusão, de uso único (descartável)	UNID	EQUIPO FOTOSSENSIVEL PARA BOMBA DE INFUSÃO, DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO DE APROX. 2,30M, CONSTITUÍDO POR PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC FOTOSSENSIVEL, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, CONTENDO AINDA PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE), INJETOR LATERAL (TIPO "Y") COM MEMBRANA AUTO-CICATRIZANTE SEGUIDO POR FILTRO DE SOLUÇÃO (15µM) E CONECTOR TERMINAL, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME DE POLIETILENO COM POLIÉSTER. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS BOMBAS DE INFUSÃO NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO.DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-5
14.2	Equipo Macro Gotas	UNID	EQUIPO MACRO GOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA DE INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL APIROGÊNICO COM TAMPA PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, PONTA PERFURANTE , TRIFACETADA, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDRÓFOBA E BACTERICIDA, CÂMARA GOTEJADORA TRANSPARENTE , FLEXÍVEL, TUBO EXTENSOR EM PVC COM 140M DE COMP. PINÇA ROLETE COM BOM DESLIZE QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL AUTO-CICATRIZANTE MESMO APÓS SER PERFURADO DIVERSAS VEZES C/ AGULHA 40 X 12- LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER .EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO,CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA ,NUMERO DE LOTE ,VALIDADE,FABRICAÇÃO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-4

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
14.3	Equipo Macro Gotas Fotossensível	UNID	EQUIPO MACRO GOTAS FOTOSSENSÍVEL DESCARTÁVEL - EQUIPO MACROGOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA DE INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL APIROGÊNICO COM TAMPA PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, PONTA PERFURANTE , TRIFACETADA, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDRÓFOBA E BACTERICIDA, CÂMARA GOTEJADORA TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, TUBO EXTENSOR EM PVC COM 140M DE COMP. PINÇA ROLETE COM BOM DESLIZE QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL AUTO-CICATRIZANTE MESMO APÓS SER PERFURADO DIVERSAS VEZES C/ AGULHA 40 X 12- LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER .EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO,CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA ,NUMERO DE LOTE ,VALIDADE,FABRICAÇÃO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-8
14.4	Equipo Micro Gotas	UNID	EQUIPO MICRO GOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA DE INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL APIROGÊNICO COM TAMPA PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA COM TAMPA PROTETORA E FILTRO, PONTA PERFURANTE , TRIFACETADA, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDRÓFOBA E BACTERICIDA, CÂMARA GOTEJADORA TRANSPARENTE COM FILTRO 15MICRAS E MEMBRANA, FLEXÍVEL, TUBO EXTENSOR EM PVC COM NO MINIMO 1,50M DE COMP, PINÇA ROLETE DE ALTA PRECISÃO, COM BOM DESLIZE QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL VALVULADO AUTOVEDANTE E CANAL EXCLUSIVO PARA PASSAGEM DE SOLUÇÕES, QUE NÃO PERMITA A INFUSÃO COM AGULHA, E CLAMP CORTA FLUXO ACIMA DO INJETOR, LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER .EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO,CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA ,NUMERO DE LOTE ,VALIDADE,FABRICAÇÃO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
14.5	Equipo micro gotas com bureta com no 150 ml de capacidade graduada	UNID	EQUIPO MICRO GOTAS COM BURETA COM NO 150 ML DE CAPACIDADE GRADUADA, COM INJETOR LATERAL VALVULADO AUTOVEDANTE E CANAL EXCLUSIVO PARA PASSAGEM DE SOLUÇÕES, QUE NÃO PERMITA A INFUSÃO COM AGULHA AUTOVEDANTE E ENTRADA DE AR ATRAVÉS FILTRO HIDROFOBO BACTERIOLÓGICO (APROX 0,22 MICRA) EM SUA PARTE SUPERIOR E ALÇA PARA PENDURAL EM UM SUPORTE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COM CÂMARA DE CONTROLE DE GOTEJAMENTO ESPECÍFICO, TUBO EM PVC COM COMPRIMENTO DE 1,20M, COM CLAMP DE FECHAMENTO NA EXTENSÃO ENTRE O RECIPIENTE DE SOLUÇÃO E A BURETA, COM A PINÇA ROLETE PARA CONTROLE DE GOTEJAMENTO DE SOLUÇÕES, PONTA PERFURANTE PARA CONEXÃO EM SOLUÇÕES EM UMA DAS EXTREMIDADES, ADAPTADOR COM BICO LUER-LOOK ROTATIVO COM TAMPA PROTETORA E FILTRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, VALIDADE, FABRICAÇÃO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 8536-5
14.6	Equipo para dieta enteral com conexão escalonada de uso único descartável	UNID	EQUIPO PARA DIETA ENTERAL COM CONEXÃO ESCALONADA DE USO ÚNICO DESCARTÁVEL, ESTERILATOXICO APIROGENICO COMPRIMENTO MINIMO 1,50M CONTITUIDO POR PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR CÂMERA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO DE PVC TRANSPARENTE, INTERMEDIADO POR SEGMENTO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, VALIDADE, FABRICAÇÃO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-4

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
14.7	Torneira 3 vias plástica estéril descartável	UNID	TORNEIRA 3 VIAS PLÁSTICA ESTÉRIL DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA POR POLIETILENO, ALTA DENSIDADE, VOLANTE GIRATÓRIO COM SETAS INDICATIVAS, DOIS CONECTORES LUER FÊMEA E LUER MACHO, COM TAMPA PROTETORA REMOVÍVEL NAS 3 VIAS, RESISTENTE A LIPÍDEOS E A PRESSÃO DE ATÉ 5,5 BAR, AJUSTE PERFEITO, ENCAIXE HERMÉTICO A EVITAR DESCONEXÃO OU VAZAMENTO, COM CHAVE DE FÁCIL MANUSEIO QUE PERMITA RÁPIDA INTERRUPTÃO OU ADMINISTRAÇÃO DE SUBSTÂNCIA, ATÓXICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
	TOTAL		
15.1	Equipo para administração de dieta enteral e água	UNID	EQUIPO PARA ADMINISTRAÇÃO DE DIETA ENTERAL E ÁGUA EQUIPO DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO DE APROX. 2,55M, DE COLORAÇÃO LILÁS, CONSTITUÍDO POR DUAS ENTRADAS, SENDO UMA DOTADA DE PONTA PERFORANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, TUBO EM PVC E PINÇA ROLETE, E A SEGUNDA DOTADA DE PONTA TIPO PONTA CRUZ, PARA ADAPTAÇÃO À FRASCOS DE DIETA COM ENTRADA PONTA CRUZ, TUBO EM PVC E PINÇA ROLETE. SEGMENTO DE SILICONE. TUBO EM PVC, EXTENSOR LATERAL COM TERMINAÇÃO TIPO LUER PARA ADAPTAÇÃO DE SERINGAS CONVENCIONAIS. CONECTOR GRADUADO QUE PERMITE CONEXÃO AOS VÁRIOS TIPOS DE SONDAS NOSOENTERAIS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS BOMBAS DE INFUSÃO NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO. DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-4

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
15.2	Equipo Simples para Bomba de Infusão Descartável,	UNID	EQUIPO SIMPLES PARA BOMBA DE INFUSÃO DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO (DESCARTÁVEL), ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO DE APROX. 2,00M, CONSTITUÍDO POR PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC TRANSPARENTE, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE) E CONECTOR TERMINAL GRADUADO, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIA ENTERAL, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. APROX. 14ML. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO. APRESENTAÇÃO:CAIXA COM 100 UNIDADES. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS BOMBAS DE INFUSÃO NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO. DE ACORDO COM ABNT NBR 8536-8
16.1	Água destilada	GALÃO C/5 LITROS	ÁGUA DESTILADA; ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME FARMACOPÉIA BRASILEIRA; PARA MÁQUINA DE AUTOCLAVE 5 LITROS SOLUÇÃO ESTÉRIL APIROGENICA, ACONDICIONADA EM GALÃO CONTENDO 5000 ML
16.2	Envelope para esterelização 150mm x 25mm	Pacote c/100	ENVELOPE PARA ESTERELIZAÇÃO 150MM X 25MM (AUTOSELANTE) - PAPEL GRAU CIRÚRGICO MAIS FILME PLÁSTICO LAMINADO, PROJETADOS SEM A PRESENÇA DE ÂNGULOS AGUDOS NA SUPERFÍCIE DA SELAGEM, PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA DENTRO DA CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO E MELHOR PERFORMANCE NA ABERTURA, AUTO SELANTE, SEM A NECESSIDADE DE MÁQUINA SELADORA. - CAIXA COM 100 UNIDADES.
16.3	Escova para limpeza de instrumentais em geral com cerdas de nylon antimicrobianas nas duas extremidades,	PCT.	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS EM GERAL COM CERDAS DE NYLON ANTIMICROBIANAS NAS DUAS EXTREMIDADES, SENDO UMA EXTREMIDADE COM FILEIRA TRIPLA DE CERDAS COM 3,5 CM DE LARGURA; OUTRA EXTREMIDADE COM UMA FILEIRA DE CERDAS COM 2,3 CM DE LARGURA; CABO ANTIDERRAPANTE; 17,80 CM DE COMPRIMENTO TOTAL. PACOTE COM 03 UNIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.4	Escova para raspa acetabular com cerdas em nylon antimicrobianas, em uma extremidade em espiral, 4,5 x 4,5 cm; outra extremidade reta, 2,5 cm; Comprimento total 19,0 cm.	PCT.	ESCOVA PARA RASPA ACETABULAR COM CERDAS EM NYLON ANTIMICROBIANAS, EM UMA EXTREMIDADE EM ESPIRAL, 4,5 X 4,5 CM; OUTRA EXTREMIDADE RETA, 2,5 CM; COMPRIMENTO TOTAL 19,0 CM. PACOTE COM 03 UNIDADES.
16.5	Fita Adesiva para Autoclave, fita termossensível indicadoras de processos para uso em autoclave	Rolo	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE, FITA TERMOSENSÍVEL INDICADORAS DE PROCESSOS PARA USO EM AUTOCLAVE - PARA CONTROLE DE TEMPERATURA EM AUTOCLAVE, COM BOA ADERÊNCIA, FÁCIL REMOÇÃO, COM LISTRAS QUE INDIQUEM EXPOSIÇÃO A TEMPERATURAS ELEVADAS, COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 19 MM X 50 M. INDICADOR DE PROCESSO CLASSE 1, NORMA ISO 11140-1. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. ISENTO RMS. DE ACORDO COM ABNT NBR 16506-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.6	Indicador biológico para autoclave e vapor de leitura rápida, com tempo de resposta de no máximo 1h	UNID	INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE E VAPOR DE LEITURA RÁPIDA, COM TEMPO DE RESPOSTA DE NO MÁXIMO 1H (UMA) HORAS, POR MÉTODO DE FLUORESCÊNCIA, INDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE BIOLÓGICO DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO EM ESTERILIZADORES EQUIPADOS COM PRÉ-VÁCUO E TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE 121°C A 134°. CONTENDO TUBO TERMOPLÁSTICO; ACS EM AÇO INOXIDÁVEL; FILTRO BACTERIOLÓGICO EM SMS; POPULAÇÃO MÍNIMA DE ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS 105 INOCULADA EM TIRA DE PAPEL FILTRO (PORTADORA DE ESPOROS); LACRE E ETIQUETA ADESIVA COM INDICADOR QUÍMICO TIPO 1 IMPRESSO, QUE MUDA UNIFORMEMENTE DA COR ROSA PARA A COR PRETO. ASSIM A ALTERAÇÃO DA COR CONFIRMA QUE O INDICADOR BIOLÓGICO ESTEVE EXPOSTO AO VAPOR A 121°C OU MAIS. ACONDICIONADA EM UMA AMPOLA PLÁSTICA (FLASCONETE) ETIQUETADA PARA IDENTIFICAÇÃO, RESERVATÓRIO PARA O CALDO NUTRIENTE ISENTO DE VIDRO, QUE É ROMPIDO COM O ACIONAMENTO DA TAMPA PARA BAIXO, PROTEGIDA POR PAPEL HIDROFÓBICO. FORNECIMENTO EM COMODATO DE 01 INCUBADORA AUTOMÁTICA DE LEITURA RÁPIDA, COM IMPRESSORA ACOPLADA, COMPATÍVEIS COM O INDICADOR BIOLÓGICO. A CONTRATADA SERÁ RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO DAS INCUBADORAS DURANTE O PERÍODO DE VIGÊNCIA DO CONTRATO, INCLUINDO FORNECIMENTO DE PEÇAS SEM QUE ISTO IMPLIQUE EM QUALQUER CUSTO ADICIONAL PARA A CONTRATANTE. DE ACORDO COM ABNT NBR 11140-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.7	Indicador biológico para autoclave e vapor, com tempo de resposta de 5h	UNID	INDICADOR BIOLÓGICO PARA AUTOCLAVE E VAPOR, COM TEMPO DE RESPOSTA DE 5H (CINCO) HORAS, COLORIMÉTRICO, INDICADO PARA O CONTROLE DE QUALIDADE BIOLÓGICO DE CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE 121°C A 134°. CONTENDO TUBO TERMOPLÁSTICO; ACS EM AÇO INOXIDÁVEL; FILTRO BACTERIOLÓGICO EM SMS; POPULAÇÃO MÍNIMA DE ESPOROS DE GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS 105 INOCULADA EM TIRA DE PAPEL FILTRO (PORTADORA DE ESPOROS); LACRE E ETIQUETA ADESIVA COM INDICADOR QUÍMICO TIPO 1 IMPRESSO, QUE MUDA UNIFORMEMENTE DA COR ROSA PARA A COR PRETO. ASSIM A ALTERAÇÃO DA COR CONFIRMA QUE O INDICADOR BIOLÓGICO ESTEVE EXPOSTO AO VAPOR A 121°C OU MAIS. ACONDICIONADA EM UMA AMPOLA PLÁSTICA (FLASCONETE) ETIQUETADA PARA IDENTIFICAÇÃO. FORNECIMENTO EM COMODATO DE 01 INCUBADORA POR PONTO DE UTILIZAÇÃO, COMPATÍVEL COM O INDICADOR BIOLÓGICO. A CONTRATADA SERÁ RESPONSÁVEL PELA MANUTENÇÃO DAS INCUBADORAS DURANTE O PERÍODO DE VIGÊNCIA DO CONTRATO, INCLUINDO FORNECIMENTO DE PEÇAS SEM QUE ISTO IMPLIQUE EM QUALQUER CUSTO ADICIONAL PARA A CONTRATANTE.
16.8	Integrador Químico Tipo 5 - c/250 lâminas para autoclave a vapor	CX	INTEGRADOR QUÍMICO TIPO 5 - C/250 LÂMINAS PARA AUTOCLAVE A VAPOR CONSTITUÍDO UMA TIRA DE METAL MEDINDO 5,0 CM POR 2,0 CM, COM UMA TINTA TERMOCRÔMICA QUE MUDA DE VERDE PARA PRETO QUANDO EXPOSTA AS TRÊS VARIÁVEIS CRÍTICAS DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO POR VAPOR (PRESENÇA DO VAPOR – TEMPO E TEMPERATURA), CONFORME NORMA ANSI/AAMI/ISO: 11140-1:2014, TIPO 5, PARA EQUIPAMENTOS COM CICLOS DE 121°C A 135°C, COM DESLOCAMENTO POR GRAVIDADE OU VÁCUO ASSISTIDO. PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA. EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 250 TIRAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. DE ACORDO COM ABNT NBR 11140-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.9	Kit de escovas para limpeza de câmaras e racks de equipamentos (autoclaves e termodesinfectoras)	KIT	KIT DE ESCOVAS PARA LIMPEZA DE CÂMARAS E RACKS DE EQUIPAMENTOS (AUTOCLAVES E TERMODESINFECTORAS), COMPOSTO POR UMA ESCOVA COM CERDAS ARREDONDADAS EM NYLON E CABO TELESCÓPIO EM ALUMÍNIO, E UMA ESCOVA DE MÃO COM CERDAS EM NYLON. CABO TELESCÓPIO DE ALUMÍNIO EXPANSÍVEL DE 61CM A 122CM.
16.10	Papel Grau Cirúrgico (PGC) 190 x 370 mm para esterilização	Pacote c/100	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO (PGC) 190 X 370 MM PARA ESTERILIZAÇÁOS ENVELOPES AUTO-SELANTES COMPOSTOS DE PAPÉL GRAU CIRÚRGICO COM GRAMATURA DE 50G/M2 A 60G/M2, COMPOSTO EM 03 CAMADAS 100% POLIPROPILENO, PROCESSO SMS, SENDO A PRIMEIRA CAMADA SPUNBOND, A SEGUNDA CAMADA MELTBLOWN E A TERCEIRA CAMADA SPUNBOND. ESSAS CAMADAS DEVERÃO PROPORCIONAR BARREIRA MICROBIANA CONTRA AGENTES CONTAMINANTES, PERMEABILIDADE SELETIVA PERMITINDO A PASSAGEM DO AR E DE AGENTES ESTERILIZANTES E RESISTÊNCIA MECÂNICA CONTRA RASGO E TRAÇÃO+FILME LAMINADO POLIESTER/POLIPROPILENO, COM FITA ADESIVA, POSSIBILITANDO ABERTURA ASSÉPTICA, IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS PARA OS PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO, NAS SEGUINTE COMBINAÇÕES: PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR OU GÁS FORMALDEÍDO OU ÓXIDO DE ETILENO OU PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, VAPOR SATURADO E ETO. DE ACORDO COM ABNT NBR 14990-9

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.11	Papel Grau Cirúrgico 150mm X 100m em dupla face,	Bobina	<p>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM X 100M EM DUPLA FACE, SENDO UMA DAS FACES EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CUJA COMPOSIÇÃO CONSISTE EM POLPA DE MADEIRA QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTANCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FERPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA DIAMETRO IDEAL 35 MICRA, E A OUTRA FACE EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, NA COR AZUL, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DE POSSÍVEIS FALHAS DURANTE O PROCESSO DE SELAGEM, QUE SEJA RESISTENTE AO RASGO DURANTE O PROCESSO DE ABERTURA EVITANDO RESQUÍCIOS DE FILME NO PAPEL E COMPOSTO POR POLIESTER E POLIPROPILENO (PET/PP 54G/M²), RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, BORDAS LATERAIS COM SELAGEM EM FILETES DE VALOR NORMAL MÍNIMO DE 9MM DE LARGURA EM TODA EXTENSÃO, COM INDICADORES QUÍMICOS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE) E A OXIDO DE ETILENO (ETO) ESPAÇADOS A CADA 150MM IMPRESSOS ENTREAS CAMADAS DE FILME NÃO PERMITINDO A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO MESMO DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA , OS INDICADORES QUÍMICOS DEVEM POSSUIR NO MÍNIMO 1 CM2 DE ÁREA, O TUBULAR DEVERÁ APRESENTAR NÚMERO DE LOTE IMPRESSO A NO MÍNIMO CADA 155 MM PERMITINDO RASTREABILIDADE DIMENSÕES E NUMERO DE REGISTRO NA ANVISA. A EMBALAGEM DEVERA CONTER DADOS DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NUMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS. DE ACORDO COM ABNT NBR 14990-2</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.12	Papel Grau Cirúrgico 250mm X 100m em dupla face, sendo uma das faces em Papel Grau Cirúrgico	Bobina	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM X 100M EM DUPLA FACE, SENDO UMA DAS FACES EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CUJA COMPOSIÇÃO CONSISTE EM POLPA DE MADEIRA QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTANCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FERPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA DIAMETRO IDEAL 35 MICRA, E A OUTRA FACE EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, NA COR AZUL, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DE POSSÍVEIS FALHAS DURANTE O PROCESSO DE SELAGEM, QUE SEJA RESISTENTE AO RASGO DURANTE O PROCESSO DE ABERTURA EVITANDO RESQUÍCIOS DE FILME NO PAPEL E COMPOSTO POR POLIESTER E POLIPROPILENO (PET/PP 54G/M²), RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, BORDAS LATERAIS COM SELAGEM EM FILETES DE VALOR NORMAL MÍNIMO DE 9MM DE LARGURA EM TODA EXTENSÃO, COM INDICADORES QUÍMICOS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE) E A OXIDO DE ETILENO (ETO) ESPAÇADOS A CADA 150MM IMPRESSOS ENTREAS CAMADAS DE FILME NÃO PERMITINDO A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO MESMO DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA , OS INDICADORES QUÍMICOS DEVEM POSSUIR NO MÍNIMO 1 CM2 DE ÁREA, O TUBULAR DEVERÁ APRESENTAR NÚMERO DE LOTE IMPRESSO A NO MÍNIMO CADA 155 MM PERMITINDO RASTREABILIDADE DIMENSÕES E NUMERO DE REGISTRO NA ANVISA. A EMBALAGEM DEVERA CONTER DADOS DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NUMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS. DE ACORDO COM ABNT NBR 14990-2

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.13	Papel Grau Cirúrgico 300mm X 100m em dupla face, sendo uma das faces em Papel Grau Cirúrgico	Bobina	<p>PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM X 100M EM DUPLA FACE, SENDO UMA DAS FACES EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CUJA COMPOSIÇÃO CONSISTE EM POLPA DE MADEIRA QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTANCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FERPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA DIAMETRO IDEAL 35 MICRA, E A OUTRA FACE EM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, MULTICAMADAS, NA COR AZUL, PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DE POSSÍVEIS FALHAS DURANTE O PROCESSO DE SELAGEM, QUE SEJA RESISTENTE AO RASGO DURANTE O PROCESSO DE ABERTURA EVITANDO RESQUÍCIOS DE FILME NO PAPEL E COMPOSTO POR POLIESTER E POLIPROPILENO (PET/PP 54G/M²), RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, BORDAS LATERAIS COM SELAGEM EM FILETES DE VALOR NORMAL MÍNIMO DE 9MM DE LARGURA EM TODA EXTENSÃO, COM INDICADORES QUÍMICOS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE) E A OXIDO DE ETILENO (ETO) ESPAÇADOS A CADA 150MM IMPRESSOS ENTREAS CAMADAS DE FILME NÃO PERMITINDO A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO MESMO DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA , OS INDICADORES QUÍMICOS DEVEM POSSUIR NO MÍNIMO 1 CM2 DE ÁREA, O TUBULAR DEVERÁ APRESENTAR NÚMERO DE LOTE IMPRESSO A NO MÍNIMO CADA 155 MM PERMITINDO RASTREABILIDADE DIMENSÕES E NUMERO DE REGISTRO NA ANVISA. A EMBALAGEM DEVERA CONTER DADOS DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NUMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS. DE ACORDO COM ABNT NBR 14990-2</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
16.14	Teste Bowie Dick	PCT	<p>TESTE BOWIE DICK - PACOTE TESTE PARA VERIFICAÇÃO DA EFICIÊNCIA DA BOMBA DE VÁCUO DE AUTOCLAVES, COMPATÍVEL COM PADRÃO AMERICANO, COMPOSTO POR 12 LÂMINAS INTERNAS DE 120X120MM, FOLHA TESTE EM PAPEL ADESIVO COM TINTA REATIVA TIPO 2 ATÓXICA E LIVRE DE METAIS PESADOS DE 120X120MM SENSÍVEL AOS PARÂMETROS CRÍTICOS DE ESTERILIZAÇÃO, QUE DEVERÁ MUDAR DA COR ROSA PARA A COR PRETA/MARROM, FOLHA ALERTA EM PAPEL ADESIVO COM TINTA REATIVA TIPO 2 E RÓTULO EXTERNO COM INDICADOR QUÍMICO TIPO 1 NA COR ROSA. DEVE-SE APRESENTAR EM UM PACOTE DESCARTÁVEL DE PRONTO USO, DISPOSTAS ENTRE SISTEMAS DE BARREIRA, SENDO UM DE CADA LADO COMPOSTO DE FOLHAS DE PAPEL POROSO. PESO TOTAL DO PACOTE MAIOR OU IGUAL A 96G. A FOLHA DE TESTE PRINCIPAL CONSISTE EM UM INDICADOR QUÍMICO IMPRESSO EM COR ROSA, QUE VAI APRESENTAR MUDANÇA DE COLORAÇÃO UNIFORME, DENTRO DO ESPECTRO DE CORES COMPREENDENDO ENTRE O MARROM E COR PRETA. O TESTE DEVE DETECTAR FALHAS COMO: BOLHAS DE AR, VAZAMENTO DE AR, GAZES NÃO CONDENSÁVEIS, VAPOR SUPER SATURADO E VAPOR SUPER AQUECIDO. O TESTE DEVE VIR ACOMPANHADO DE UM GUIA DE INTERPRETAÇÃO DE RESULTADOS E VALIDADO CONFORME ANSI/AAMI/ST79:2017. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR ISO 11140-3; 11140-4 E 11140-5.</p>

17.1	Bandagem Elástica Funcional Adesiva 5metros x 5cm	UNID	<p>BANDAGEM ELÁSTICA FUNCIONAL ADESIVA 5METROS X 5CM ATADURA ADESIVA ELÁSTICA (TIPO TENSOPLAST) - DE 5M X 5CM (APROX.)          DESCRIÇÃO: ATADURA ADESIVA ELÁSTICA CONFECCIONADA EM TECIDO ELÁSTICO, CONSTITUÍDO DE FIOS DE ALGODÃO NO SENTIDO DA TRAMA E FIO SINTÉTICO NO SENTIDO DO URDUIME. DOTADA DE ELASTICIDADE, MACIEZ E ABSORVÊNCIA ADEQUADA À SUA FINALIDADE E RESISTÊNCIA AOS MEIOS DE ESTERILIZAÇÃO, SEM PERDA DA ELASTICIDADE. DEVERÁ APRESENTAR-SE UNIFORMEMENTE ENROLADA, COM BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS; ISENÇÃO DE FALHAS NA TECELAGEM OU QUALQUER OUTRO DEFEITO PREJUDICIAL AO SEU USO. CARACTERÍSTICAS: HIPOALERGÊNICO. RAYON ELÁSTICO DE ALTA QUALIDADE, QUE PERMITE FIRMEZA E COMPRESSÃO CONTROLADA. ADESIVO POROSO QUE AJUDA A PREVENIR A MACERAÇÃO DA PELE. BORDAS MACIAS E NÃO ABRASIVAS PARA PREVENIR CORTES OU MARCAS NA PELE. APRESENTAÇÃO: ROLO COM 5 M X 5 CM (APROXIMADAMENTE). CONDIÇÃO GERAL: APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL. EMBALAGEM: REACONDICIONADO DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O LOCAL DE USO. DEVERÃO CONSTAR EXTERNAMENTE NA EMBALAGEM OS SEGUINTE DADOS: CONTEÚDO QUALITATIVO E QUANTITATIVO, MARCA COMERCIAL, PROCEDÊNCIA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, CNPJ DA EMPRESA E DEMAIS DADOS QUE CONSTEM NA LEI 8078/90 (CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR). COMPROVANTE DE REGULARIDADE DO PRODUTO NA AGÊNCIA NACIONAL DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA - ANVISA, ATRAVÉS DE CÓPIA AUTENTICADA DO REGISTRO, DA ISENÇÃO, DE NOTIFICAÇÃO OU CADASTRAMENTO, OU CÓPIA DA PUBLICAÇÃO NO D.O.U. ONDE COMPROVE O N.º E DATA DO VENCIMENTO, OU PEDIDO DE REVALIDAÇÃO CONFORME NORMAS VIGENTES DA ANVISA, OU AINDA, SE FOR O CASO, COMPROVAR QUE O PRODUTO NÃO ESTÁ SOB CONTROLE SANITÁRIO. PARA COMPROVAÇÃO TAMBÉM SERÃO ACEITOS "PRINTS" DE PÁGINAS DO SÍTIO DA AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA -ANVISA, QUE ESTARÃO SUJEITOS À CONFIRMAÇÃO. VALIDADE DO PRODUTO: MÍNIMO DE 12 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DA ENTREGA</p>
------	---	------	---

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
17.2	Exercitador de mão em látex em aro rígido na cor vermelho.	UNID	EXERCITADOR DE MÃO EM LÁTEX EM ARO RÍGIDO NA COR VERMELHO.
17.3	Exercitador de mão em látex em aro rígido na cor amarelo.	UNID	EXERCITADOR DE MÃO EM LÁTEX EM ARO RÍGIDO NA COR AMARELO.
17.4	Faixa elástica látex na cor cinza embalada individualmente com 1 metro	UNID	FAIXA ELÁSTICA LÁTEX NA COR CINZA EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM 1 METRO
17.5	Faixa elástica látex na cor laranja embalada individualmente com 1 metro	UNID	FAIXA ELÁSTICA LÁTEX NA COR LARANJA EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM 1 METRO
17.6	Faixa elástica látex na cor verde embalada individualmente com 1 metro	UNID	FAIXA ELÁSTICA LÁTEX NA COR VERDE EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM 1 METRO
17.7	Moxa de carvão de Artemisia.	UNID	MOXA DE CARVÃO DE ARTEMISIA.
18.1	Esparadrapo 10 cm x 4,5 m, branco,	Rolo	ESPARADRAPO 10 CM X 4,5 M, COMPOSTO DE TECIDO 100% ALGODÃO, COM APLICAÇÃO DE MASSA ADESIVA À BASE DE LÁTEX NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA IMPERMEABILIZANTE, COR BRANCA, ALTA ADESIVIDADE, FLEXIBILIDADE, TRATAMENTO ESPECIAL PARA FACILITAR O RASGO SEM DESFIAMENTO, BORDAS SERRILHADAS. ENROLADO SOBRE SI EM CARRETEL PLÁSTICO COM CAPA DE PROTEÇÃO RESISTENTE, EMBALAGEM DE ENTREGA COM ATÉ 100 UNIDADES. ROLO UNIFORME, COM TAMPA IDENTIFICADA, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE LOTE NA EMBALAGEM. PRODUTO E EMBALAGEM DEVEM ESTAR DE ACORDO COM NORMAS E LEGISLAÇÕES VIGENTES.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
18.2	Fita Adesiva Crepe Hospitalar 19 mm x 50 m	Rolo	FITA ADESIVA CREPE HOSPITALAR 19 MM X 50 M, CONFECCIONADO EM DORSO DE PAPEL CREPADO RECEBENDO EM UMA DE SUAS FACES MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA E NA OUTRA FACE UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINAS ACRÍLICAS MEDINDO 19MMX50M, UNIFORMEMENTE ENROLADA EM DORSO DE PAPELÃO, DE FÁCIL REMOÇÃO EMBALADA INDIVIDUALMENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, Nº. DO LOTE E REGIST. NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM ABNT NBR 16506-1
18.3	Fita Microporosa 10 cm X 4,5 m	ROLO	FITA MICROPOROSA 10 CM X 4,5 M CONSTITUÍDA DE RAYON VISCOSO E NÃO TECIDO MICROPOROSO, COM ADESIVO SINTÉTICO A BASE DE POLÍMERO HIPOALERGÊNICO BEM DISTRIBUÍDO E COM BOA ADERÊNCIA. COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 25MM X 10M. EMBALAGEM :CARRETEL PLÁSTICO COM ABAS E CAPA DE PROTEÇÃO. DE ACORDO COM ABNT NBR 16506-1
18.4	Fita Microporosa 2,5cm X 10 m	ROLO	FITA MICROPOROSA 2,5CM X 10 M CONSTITUÍDA DE RAYON VISCOSO E NÃO TECIDO MICROPOROSO, COM ADESIVO SINTÉTICO A BASE DE POLÍMERO HIPOALERGÊNICO BEM DISTRIBUÍDO E COM BOA ADERÊNCIA. COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 25MM X 10M. EMBALAGEM :CARRETEL PLÁSTICO COM ABAS E CAPA DE PROTEÇÃO. DE ACORDO COM ABNT NBR 16506-1
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.1	Fralda Descartável Adulto Tamanho EXTRA X GRANDE	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO - TAMANHO EXTRA X GRANDE - PESO ACIMA DE 100KG - 150 A 175 CM DE CINTURA. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTI- VAZAMENTO, CONTORNO DE ELÁSTICO ( 2 A 4 FIOS DE LYCRA ) DE CADA LADO REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTA, COM AS BORDAS UNIDAS ENTRE SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEDIARIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA, E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E GEL ABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA DEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS OU TÓXICAS, COM SUPERFÍCIES UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTOS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO. EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. ABSORÇÃO MÍNIMA: DE 999ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 116G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.2	Fralda Descartável Adulto Tamanho EXTRA GRANDE	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO - TAMANHO EXTRA GRANDE - PESO ACIMA DE 80KG - 120 A 160 CM DE CINTURA. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTI- VAZAMENTO, CONTORNO DE ELÁSTICO ( 2 A 4 FIOS DE LYCRA ) DE CADA LADO REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTA, COM AS BORDAS UNIDAS ENTRE SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEDIARIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA, E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E GEL ABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA DEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS OU TÓXICAS, COM SUPERFÍCIES UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTOS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO. EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. ABSORÇÃO MÍNIMA: DE 992ML E MASSA POR UNIDADE DE .NO MÍNIMO 111G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.3	Fralda Descartável Adulto Tamanho Grande	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO - TAMANHO GRANDE – PESO ACIMA DE 70KG - 100 A 150 CM DE CINTURA. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTI- VAZAMENTO, CONTORNO DE ELÁSTICO (2 A 4 FIOS DE LYCRA ) DE CADA LADO REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTA, COM AS BORDAS UNIDAS ENTRE SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEDIARIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA, E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E GEL ABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA DEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS OU TÓXICAS, COM SUPERFÍCIES UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTOS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO. EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 952ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO DE 104G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.4	Fralda Descartável Adulto Tamanho Médio	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO - TAMANHO MÉDIO – PESO DE 40 A 70KG - 70 A 120 CM DE CINTURA. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTI- VAZAMENTO, CONTORNO DE ELÁSTICO (2 A 4 FIOS DE LYCRA ) DE CADA LADO REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTA, COM AS BORDAS UNIDAS ENTRE SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEDIARIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA, E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E GEL ABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA DEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS OU TÓXICAS, COM SUPERFÍCIES UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTOS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO. EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 928ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 94G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.5	Fralda Descartável Adulto Tamanho Pequeno	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL ADULTO - TAMANHO PEQUENO - PESO DE 20 A 50KG - 40 A 110 CM DE CINTURA. FORMATO E MANTA ANATÔMICA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTI- VAZAMENTO, CONTORNO DE ELÁSTICO (2 A 4 FIOS DE LYCRA ) DE CADA LADO REFORÇADO EM TODO O DIÂMETRO DA COXA, CAMADA INTERNA E EXTERNA PERFEITAMENTE SOBREPOSTA, COM AS BORDAS UNIDAS ENTRE SI, FIXANDO A CAMADA INTERMEDIARIA, EVITANDO SEU DESLOCAMENTO DURANTE O USO, COBERTURA, E CAMADA INTERNA DE FALSO TECIDO E GEL ABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO, FLEXÍVEL E RESISTENTE; FITAS ADESIVAS REPOSICIONÁVEIS PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DE ADERÊNCIA. A FRALDA DEVERÁ SER ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS OU TÓXICAS, COM SUPERFÍCIES UNIFORME, LIVRE DE EMPELOTAMENTOS OU QUALQUER OUTRO DEFEITO. EMBALADA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 912ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 92G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MS.
19.6	Fralda Descartável Infantil - Tamanho Extra Grande	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO EXTRA GRANDE. PESO – ACIMA DE 12KG. 100% ATÓXICA COM ELÁSTICO NAS PERNAS, FRALDA DESCARTÁVEL, COM CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTIVAZAMENTO, CAMADA INTERNA EM MATERIAL DE ALTA ABSORÇÃO, ELÁSTICO PARA AJUSTE NAS PERNAS, FITA ADESIVA LATERAL DE FIXAÇÃO, MULTIAJUSTÁVEL QUE PERMITE ABRIR E FECHAR VÁRIAS VEZES, TÓXICO, HIPOALÉRGICO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 285ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 30G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 10 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.7	Fralda Descartável Infantil - Tamanho Grande	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO GRANDE. – PESO DE 09 A 13KG 100% ATÓXICA COM ELÁSTICO NAS PERNAS, FRALDA DESCARTÁVEL, COM CAMADA, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTIVAZAMENTO, CAMADA INTERNA EM MATERIAL DE ALTA ABSORÇÃO, ELÁSTICO PARA AJUSTE NAS PERNAS, FITA ADESIVA LATERAL DE FIXAÇÃO, MULTIAJUSTÁVEL QUE PERMITE ABRIR E FECHAR VÁRIAS VEZES, TÓXICO, HIPOALÉRGICO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 240ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 26G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 10 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE.
19.8	Fralda Descartável Infantil - Tamanho Médio	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO MEDIO – PESO: DE 05 A 10KG. 100% ATÓXICA COM ELÁSTICO NAS PERNAS, FRALDA DESCARTÁVEL COM CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTIVAZAMENTO, CAMADA INTERNA EM MATERIAL DE ALTA ABSORÇÃO, ELÁSTICO PARA AJUSTE NAS PERNAS, FITA ADESIVA LATERAL DE FIXAÇÃO, MULTIAJUSTÁVEL QUE PERMITE ABRIR E FECHAR VÁRIAS VEZES, TÓXICO, HIPOALÉRGICO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 212ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 22G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 12 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE.
19.9	Fralda Descartável Infantil - Tamanho Pequeno	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO PEQUENO. – PESO: ATÉ 6KG. 100% ATÓXICA COM ELÁSTICO NAS PERNAS, FRALDA DESCARTÁVEL COM CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTIVAZAMENTO, CAMADA INTERNA EM MATERIAL DE ALTA ABSORÇÃO, ELÁSTICO PARA AJUSTE NAS PERNAS, FITA ADESIVA LATERAL DE FIXAÇÃO, MULTIAJUSTÁVEL QUE PERMITE ABRIR E FECHAR VÁRIAS VEZES, TÓXICO, HIPOALÉRGICO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 175ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 18G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 14 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
19.10	Fralda Descartável Infantil - Tamanho XX Grande	UNID	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO XX GRANDE – PESO – DE 16 A 20KG. 100% ATÓXICA COM ELÁSTICO NAS PERNAS, FRALDA DESCARTÁVEL, COM CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, COM INDICADOR DE UMIDADE E BARREIRA LATERAL ANTIVAZAMENTO, CAMADA INTERNA EM MATERIAL DE ALTA ABSORÇÃO, ELÁSTICO PARA AJUSTE NAS PERNAS, FITA ADESIVA LATERAL DE FIXAÇÃO, MULTIAJUSTÁVEL QUE PERMITE ABRIR E FECHAR VÁRIAS VEZES, TÓXICO, HIPOALÉRGICO. ABSORÇÃO MÍNIMA DE 326ML E MASSA POR UNIDADE DE NO MÍNIMO 33G. EMBALADA EM PACOTE COM APROXIMADAMENTE 08 FRALDAS CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE.
	TOTAL		
20.1	Abaixador de Língua - Embalagem c/ 100uni	PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA EM MADEIRA PACOTE COM 100 UNIDADES. ESPÁTULA DE MADEIRA, DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS, SEM REBARBAS, MEDIDAS APROXIMADAS: 14 CM (COMPRIMENTO) X 1,50CM (LARGURA) X 2 MM (ESPESSURA) .EMBALADO INDIVIDUALMENTE, PACOTE COM 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.
20.2	Aparelho de barbear, tipo lâmina descartável	UNID	APARELHO DE BARBEAR, DESCARTÁVEL, LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE DE LÂMINAS 02 UNIDADES, MATERIAL CABO DE PLÁSTICO, ANATÔMICO, COM ESTRIAS DE BORRACHA, COM FITA LUBRIFICANTE. DE ACORDO COM A NM-IEC 60335-2-8
20.3	Cadarço sarjado branco	ROLO	CADARÇO SARJADO BRANCO 90% ALGODÃO 10% POLIÉSTER PARA FIXAÇÃO DE CANULA DE TRAQUEOSTOMIA ROLO COM 10 METROS DE COMPRIMENTO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
20.4	Clamp Umbilical Descartável,	UNID	CLAMP UMBILICAL DESCARTÁVEL. CLAMP UMBILICAL DESCARTÁVEL INDICADO PARA CLAMPEAMENTO/FECHAMENTO DO CORDÃO UMBILICAL. FABRICADO EM RESINA DE ENGENHARIA RESISTENTE, ATÓXICO, ANTIALÉRGICO, NA COR BRANCA. POSSUI FORMATO EM V, DE CORPO ÚNICO, COM BORDAS ARREDONDAS E PARTE INTERNA DUPLAMENTE SERRILHADA, COM DESNÍVEL E SISTEMA DE TRAVAMENTO DUPLO COM LACRE DEFINITIVO. DIMENSÕES COMPRIMENTO: 54 MM LARGURA: 10 MM (FECHADO). ESPESSURA PARTE SERRILHADA: 5 MM. EMBALAGEM ESTÉRIL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. CAIXA COM 100 UNIDADES
20.5	Placas de termoplástico lisa na cor bege 46cm x 61cm x 3,2.	UNID	PLACAS DE TERMOPLÁSTICO LISA NA COR BEGE 46CM X 61CM X 3,2.
	TOTAL		
21.1	Dispositivo Intra-Uterino T de cobre, modelo Tcu 380 A com dimensões de 36 mm na haste vertical e 32 mm na haste horizontal (braços).	UNI	DISPOSITIVO INTRA-UTERINO T DE COBRE, MODELO TCU 380 A COM DIMENSÕES DE 36 MM NA HASTE VERTICAL E 32 MM NA HASTE HORIZONTAL (BRAÇOS). A PARTE PRINCIPAL DE POLIETILENO DO T DE COBRE DEVE SER BOBINADA COM APROXIMADAMENTE 176MG DE FIO DE COBRE E COM UM ANEL DE COBRE EM CADA BRAÇO TRANSVERSAL. A SUPERFÍCIE EXPOSTA DE COBRE DEVE SER DE 380+-23MM². A PONTA VERTICAL DO T DEVE AUMENTAR PARA FORMAR UM GLOBO DE 3MM DE DIÂMETRO, DOTADO DE UM FIO COM UM SÓ FILAMENTO DE POLIETILENO PRESO ATRAVÉS DE GLOBO, FORMANDO DOIS FIOS NA PONTA PARA FACILITAR A REMOÇÃO DO DISPOSITIVO INTRA UTERINO. A PARTE PRINCIPAL DO T DEVE CONTER SULFATO DE BÁRIO PARA TORNÁ-LO RADIOPAÇO, O T DE COBRE DEVE SER EMBALADO JUNTO COM UM TUBO INTRODUTOR E UM ÊBOLO, NUMA BOLSA DE POLIETILENO TIPO PAPEL GRAU CIRURGICO. O TUBO DEVE SER EQUIPADO COM UMA BORDA MÓVEL PARA MEDIR A PROFUNDIDADE DO ÚTERO. DEVE ESTAR CONTIDO EM INVÓLUCRO ESTÉRIL, COM FOLHETO DE INSTRUÇÃO DE USO. DE ACORDO COM A ABNT NBR 7439

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
21.2	Escova Cervical Ginecológica descartável	UNID	ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL ESTERILIZADA PARA COLETA DE MATERIAIS PARA EXAME DE PAPANICOLAU, COM HASTE PLÁSTICA FLEXÍVEL OCTAVADA DE 16 CM. E CERDAS MACIAS, DE NYLON DE FORMATO LEVEMENTE CÔNICO DE 2 CM., COM PONTA PROTEGIDA. COMPRIMENTO TOTAL 18 CM. USO ÚNICO, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLETILENO/ POLIPROPILENO, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ABERTURA ASSÉPTICA.
21.3	Espátula de Ayre - Embalagem c/ 100uni	PCT	ESPÁTULA DE AYRE EM MADEIRA DESCARTÁVEL - PCT C/ 100 UNIDADES, DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS, SEM REBARBAS, MEDIDAS APROXIMADAS: 140 (COMPRIMENTO) X 15 (LARGURA) X 2MM (ESPESSURA) E (VARIAÇÃO DE MEDIDAS EM ATÉ 25% PARA MAIS OU PARA MENOS). EMBALAGEM C/ 100 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. ISENTO DE RMS - PACOTE COM 100 UNID.
21.4	Especulo vaginal descartavel grande transparente	UNID	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL GRANDE TRANSPARENTE, COM FIBRA OPTICA PARA USO COM FONTE DE LUZ NÃO ESTÉRIL, 2 VALVULAS ARTICULADAS COM 116 MM DE EXTENSÃO E 43 MM. DE MAIOR LARGURA DISTAL, QUE SE ABREM PELA AÇÃO PARAFUSO JÁ ACOPLADO AO ORIFÍCIO DE ENTRADA, EXIBE EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL FORMÇÃO CILINDRÍCA DE FIBRA OPTICA, COM APROXIMADAMENTE 30 MM DE EXTENSÃO E 5 MM. QUE APRESENTA ALERTA PROJETANDO-SE NA POSIÇÃO DE 12 HORAS DE UM RELÓGIO. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO E ABERTURA ASSEPTICA, COM NUMERO DE LOTE NA EMBALAGEM, FABRICAÇÃO E VALIDADE E ANVISA/MS. USO ÚNICO. ESTERIL.A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS FONTE DE LUZ NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
21.5	Especulo vaginal descartavel médio	UNID	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL MÉDIO, TRANSPARENTE, COM FIBRA OPTICA PARA USO COM FONTE DE LUZ NÃO ESTÉRIL, 2 VALVULAS ARTICULADAS COM 116 MM DE EXTENSÃO E 33 MM. DE MAIOR LARGURA DISTAL, QUE SE ABREM PELA AÇÃO PARAFUSO JÁ ACOPLADO AO ORIFÍCIO DE ENTRADA, EXIBE EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL FORMÇÃO CILINDRÍCA DE FIBRA OPTICA, COM APROXIMADAMENTE 30 MM DE EXTENSÃO E 5 MM. QUE APRESENTA ALERTA PROJETANDO-SE NA POSIÇÃO DE 12 HORAS DE UM RELÓGIO. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO E ABERTURA ASSEPTICA, COM NUMERO DE LOTE NA EMBALAGEM, FABRICAÇÃO E VALIDADE E ANVISA/MS. USO ÚNICO. ESTERIL. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS FONTE DE LUZ NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO.
21.6	Especulo vaginal descartavel pequeno	UNID	ESPECULO VAGINAL DESCARTAVEL PEQUENO, TRANSPARENTE, COM FIBRA OPTICA PARA USO COM FONTE DE LUZ NÃO ESTÉRIL, 2 VALVULAS ARTICULADAS COM 110 MM DE EXTENSÃO E 29 MM. DE MAIOR LARGURA DISTAL, QUE SE ABREM PELA AÇÃO PARAFUSO JÁ ACOPLADO AO ORIFÍCIO DE ENTRADA, EXIBE EM SUA EXTREMIDADE PROXIMAL FORMÇÃO CILINDRÍCA DE FIBRA OPTICA, COM APROXIMADAMENTE 30 MM DE EXTENSÃO E 5 MM. QUE APRESENTA ALERTA PROJETANDO-SE NA POSIÇÃO DE 12 HORAS DE UM RELÓGIO. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO E ABERTURA ASSEPTICA, COM NUMERO DE LOTE NA EMBALAGEM, FABRICAÇÃO E VALIDADE E ANVISA/MS. USO ÚNICO. ESTERIL. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM REGIME DE CONCESSÃO GRATUITA AS FONTE DE LUZ NA QUANTIDADE SOLICITADA PELA ADMINISTRAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
21.7	Kit Papanicolau	UNID	KIT PAPANICOLAU COMPOSTO POR: 1 (UMA) ESPÁTULA DE AYRE EM MADEIRA DESCARTÁVEL, FORMATO CONVENCIONAL COM EXTREMIDADES ARREDONDADAS, SEM REBARBAS COM APROXIMADAMENTE 19CM DE COMPRIMENTO, 1 (UMA) ESCOVA CERVICAL GINECOLÓGICA DESCARTÁVEL ESTERILIZADA PARA COLETA DE MATERIAIS PARA EXAME DE PAPANICOLAU, COM HASTE PLÁSTICA FLEXÍVEL OCTAVADA DE APROXIMADAMENTE 16 CM. E CERDAS MACIAS DE NYLON DE FORMATO LEVEMENTE CÔNICO DE 2 CM., COM PONTA PROTEGIDA. COMPRIMENTO TOTAL APROXIMADAMENTE 18 CM, 1 (UMA) LAMINA DE VIDRO 25MM X 75MM X 1MM DE ESPESSURA, SENDO UMA PARTE FÔSCA DESTACADA PARA IDENTIFICAÇÃO DO PACIENTE, 1 (UMA) CAIXA PORTA LAMINAS 28MM X 84MM, 1 (PAR) DE LUVAS EM E.V.A. TAMANHO ÚNICO. EMBALADO EM PAPEL FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO, COM NUMERO DE LOTE NA EMBALAGEM, FABRICAÇÃO E VALIDADE E ANVISA/MS. USO ÚNICO. OBSERVAÇÃO: AS COMPRIMENTOS MENCIONADAS PODERÃO TER UMA VARIAÇÃO DE 1CM PARA MAIS OU PARA MENOS.
21.8	Kit para Inserção de DIU descartável	KIT	KIT PARA INSERÇÃO DE DIU DESCARTÁVEL, COMPOSTO POR: 01 ESPÉCULO VAGINAL MODELO COLLINS TAMANHO PEQUENO DESCARTÁVEL, 01 PINÇA CHERRON DESCARTÁVEL, 01 PINÇA POZZY DESCARTÁVEL, 01 HISTERÔMETRO DESCARTÁVEL, 01 TESOURA DESCARTÁVEL, 01 PAR DE LUVAS DE LÁTEX E 10 COMPRESSAS DE GAZE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
22.1	Higienizador Íntimo pré consulta proctológica / ginecológica		HIGIENIZADOR ÍNTIMO PARA AUXÍLIO NO COMBATE A CONSTIPAÇÃO INTESTINAL, HIGIENE PRÉ CONSULTA PROCTOLÓGICA E/OU GINECOLÓGICA, HIGIENE PRÉ E PÓS RELAÇÃO SEXUAL, UNISSEX E DESCARTÁVEL APÓS O USO, CONFECCIONADO EM MATERIAL 100% ATÓXICO, FLEXÍVEL, INERTE, LEVE E IMPERMEÁVEL EM MATERIAL DE PEDB (POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE), CONTENDO AS SEGUINTE DIMENSÕES: 70X30 MM NA BASE DA ROSCA, 10 MM DE DIÂMETRO NA PONTA DE INSERÇÃO, 6,2 CM DE COMPRIMENTO DO APLICADOR DE CARACTERÍSTICA ARREDONDADA, 1 CM DE DIÂMETRO DO APLICADOR, BOCAL DE 28 MM, CONECTÁVEL EM QUALQUER GARRAFA PET OU CHUVEIRINHO RESIDENCIAL.
22.2	Coletor Universal estéril 80ml, graduado,	PCT	COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL 80ML, GRADUADO, PACOTE COM 100 UNIDADES, DESCARTÁVEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, SEM PÁ, COM TAMPA VERMELHA, MATERIAL FABRICADO EM POLIESTIRENO CRISTAL; PARA COLETA E TRANSPORTE DE MATERIAL BIOLÓGICO COM CAPACIDADE ENTRE 80, COM TAMPA ROSQUEADA QUE IMPEÇA VAZAMENTO E ESCALA DE 10 EM 10 ML GRAVADA. 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, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE PARA UTILIZAÇÃO DEVE SER SUPERIOR A 12 MESES, A PARTIR DO RECEBIMENTO NA UNIDADE.- COLETOR UNIVERSAL ESTÉRIL, PACOTE COM 100 UNIDADES.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
22.3	Compressa de tecido não tecido (TNT) umedecido em álcool isopropílico a 70%, não inflamável 6,5 cm X 3 cm - com 200 unidades	CAIXA	COMPRESSA DE TECIDO NÃO TECIDO (TNT) UMEDECIDO EM ÁLCOOL ISOPROPÍLICO A 70%, NÃO INFLAMÁVEL. RECOMENDADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE E ASSEPSIA DE PEQUENOS OBJETOS OU DISPOSITIVOS MÉDICO-HOSPITALARES. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE TERMOSELADO E LACRADO EM POLÍMERO PLÁSTICO COM REVESTIMENTO ALUMINIZADO. MEDIDAS: 6,5 CM X 3 CM. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE TERMOSELADO, LACRADO, EM POLÍMERO PLÁSTICO COM REVESTIMENTO ALUMINIZADO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 200 UNIDADES.
22.4	Fita Reagente para Exame de Proteinúria. Embalagem contendo dados de identificação, data de fabricação, lote e prazo de validade.	CX	FITA REAGENTE PARA EXAME DE PROTEINÚRIA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E PRAZO DE VALIDADE.
22.5	Fixador para lamina de para exame citoatológico para citologia oncológica	Frasco	FIXADOR PARA LAMINA DE PARA EXAME CITOATLÓGICO PARA CITOLOGIA ONCÓTICA- SPRAY, HOMOGÊNEO, SECAGEM RÁPIDA, EM FRASCOS COM 100ML. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE E PRAZO DE VALIDADE. ISENTO DE RMS.
22.6	Garrote livre de látex em tiras descartáveis a cada 46 cm, tamanho 2,5x46	CX	GARROTE LIVRE DE LÁTEX EM TIRAS DESCARTÁVEIS A CADA 46 CM, TAMANHO 2,5X46 CM CAIXA COM 25 UNIDADES
22.7	Kit para coleta de urina tipo II,	KIT	KIT PARA COLETA DE URINA TIPO II, COMPOSTO POR UM COPO COLETOR TIPO BECKER 80 ML CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (PP), TIPO BECKER E UM TUBO CÔNICO DE 12 ML, GRADUADO, COM TAMPA SOB PRESSÃO, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO (PP) OU POLIESTIRENO (PS), INDICADO PARA PROCEDIMENTOS MANUAIS E EM AUTOMAÇÃO. ESTERILIZADO COM ÓXIDO DE ETILENO;
22.8	Kit teste rápido para BHCG sensibilidade 25UI/ml, em tiras.	KIT	KIT TESTE RÁPIDO PARA BHCG SENSIBILIDADE 25UI/ML, EM TIRAS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
22.9	Lâmina fosca de vidro lapidada 25mm X 75mm.	CX	LÂMINA FOSCA DE VIDRO LAPIDADA 25MM X 75MM. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. CAIXA COM 50 UNIDADES.
22.10	Lancetas para Verificação de Glicemia Capilar 23G	UNID	LANCETAS PARA VERIFICAÇÃO DE GLICEMIA CAPILAR 23G PROVIDA DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO EM CAIXA COM NO MAXIMO 200 UNIDADES.DE ACORDO COM A NBR ISO 8537
22.11	Sensor FreeStyle Libre	UNI	SENSOR FREESTYLE LIBRE PARA MONITORAMENTO DE GLICOSE, EMBALAGEM CONTENDO APLICADOR DO SENSOR, RECIPIENTE DO SENSOR, 2 LENÇOS UMEDECIDOS COM ÁLCOOL. FOLHETO DE INSTRUÇÕES DO PRODUTO.
22.12	Swab	CX	SWAB - HASTE CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO (PP). •ALGODÃO •ESTERILIZADOS POR ÓXIDO DE ETILENO. • APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 100 UNIDADES, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE. SWAB ESTÉRIL EM HASTE PLÁSTICA PARA COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO COMO SECREÇÕES DE OROFARINGE, OCULAR, MATERIAL GENÉTICO, PROCEDIMENTOS GINECOLÓGICOS E TODO TIPO DE COLETA DE MATERIAL QUE PRECISE SER ABSORVIDO. O SWAB ESTÉRIL VEM COM ALGODÃO ESPECIAL DE ALTA ABSORÇÃO, QUE GARANTE UMA ABUNDANTE COLETA FACILITANDO ASSIM A ANÁLISE DO MATERIAL COLETADO. PARA MAIOR SEGURANÇA DO PACIENTE E CREDIBILIDADE DO LABORATÓRIO NOSSOS SWABS ESTÉREIS SÃO ESTERILIZADOS POR SISTEMA DE RAIO GAMA E EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
22.13	Tira reagente para determinação quantitativa de glicose no sangue	UNI	TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICOSE NO SANGUE, UTILIZANDO METODOLOGIA ENZIMÁTICA OU SIMILAR, EXCETO AS QUE UTILIZAM DA METODOLOGIA GLICOSE DESIDROGENASE PIRROQUINOLINA QUINONA (GDH-PQQ OU MUT Q-GDH (VARIAÇÃO DA GDHPQQ), MÉTODO DE LEITURA ATRAVÉS DE AMPEROMETRIA. A LEITURA DA TIRA DEVERÁ SER POR MONITOR PORTÁTIL DE CALIBRAGEM PREFERENCIALMENTE JÁ CODIFICADO (SEM NECESSIDADE DE CHIP), COM DETECTOR AUTOMÁTICO DE COLOCAÇÃO DE AMOSTRA E INDICADOR DE CARGA DA BATERIA. O MÉTODO DE ANÁLISE DEVERÁ ABRANGER A FAIXA DE MEDIÇÃO VARIANDO ENTRE 20 MG/DL A 600 MG/DL, AMOSTRA DE SANGUE TOTAL DEVERÁ SER APLICADA DIRETAMENTE NA TIRA REATIVA, COM A ENZIMA PROTEGIDA PARA EVITAR A CONTAMINAÇÃO DA TIRA E CONSEQUENTEMENTE A VARIAÇÃO DOS RESULTADOS, COM ABSORÇÃO DA AMOSTRA POR CAPILARIDADE COM RESULTADOS EM ATÉ 20 SEGUNDOS. AMOSTRA SANGUÍNEA CAPILARES, VENOSAS, ARTERIAIS E NEONATAIS. AS TIRAS REAGENTES NÃO PODEM CONTER INTERFERÊNCIA COM ANTITÉRMICOS. CAIXA COM NO MÍNIMO 50 TIRAS, DEVENDO APRESENTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO EM PORTUGUÊS, INSCRIÇÃO DE PROIBIÇÃO DE VENDA AO COMÉRCIO, PROCEDÊNCIA, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA, NÚMERO DE LOTE E VALIDADE, QUE DEVERÁ SER MANTIDA MESMO APÓS A ABERTURA DO FRASCO. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER OS MONITORES EM REGIME DE COMODATO E SOFTWARE EM PORTUGUÊS PARA GERENCIAMENTO DO PROGRAMA DE DIABETES COM TRANSFERÊNCIA DE DADOS ATRAVÉS DE BLUETOOTH. TAMBÉM DEVERÁ APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO EMITIDO PELA ANVISA.
22.14	Tubo cônico tipo falcon estéril com rosca 15ml.	UNID	TUBO CÔNICO TIPO FALCON ESTÉRIL COM ROSCA 15ML.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
22.15	Tubo de coleta a vácuo vidro Heparina de Sódio 9ml 16x100mm (Tampa Verde)	UNI	TUBO DE COLETA A VÁCUO VIDRO HEPARINA DE SÓDIO 9ML 16X100MM (TAMPA VERDE) EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322
22.16	Tubo para coleta de sangue à vácuo, com EDTA, capacidade para 4ml,	UNID	TUBO PARA COLETA DE SANGUE À VÁCUO, COM EDTA, CAPACIDADE PARA 4ML, EM PLÁSTICO, TRANSPARENTE, INCOLOR, ESTÉRIL (TAMPA ROXA) EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322
22.17	Tubo para Coleta de Sangue cor vermelho 10mL	UNID	TUBO PARA COLETA DE SANGUE COR VERMELHO 10ML. ESTÉRIL EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322
22.18	Tubo para Coleta de Sangue cor vermelho 5mL.	UNID	TUBO PARA COLETA DE SANGUE COR VERMELHO 5ML. ESTÉRIL EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322
22.19	Tubo para Coleta de Sangue tampa cor Amarelo 8,5 mL	UNID	TUBO PARA COLETA DE SANGUE TAMPA COR AMARELO 8,5 ML. ESTÉRIL EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322
22.20	Tubo para coleta de sangue, 5 ml, Tampa cor cinza.	UNID	TUBO PARA COLETA DE SANGUE, 5 ML, TAMPA COR CINZA. EMBALAGEM COM APROXIMADAMENTE 100 FRASCOS, CONTENDO DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO ABNT NBR NM 322

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
23.1	LUVA 6,5 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 6,5	Par	LUVA 6,5 - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 6,5, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM A ABNT NBR 13391
23.2	LUVA 7,0 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 7,0	Par	LUVA 7,0 - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,0 ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM A ABNT NBR 13391
23.3	LUVA 7,5 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 7,5	Par	LUVA 7,5 - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7,5 ESTÉREIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM A ABNT NBR 13391
23.4	LUVA 8,0 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 8,0	Par	LUVA 8,0 - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,0 ESTÉREIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM A ABNT NBR 13391
23.5	LUVA 8,5 - luva cirúrgica, material látex natural, tamanho 8,5	Par	LUVA 8,5 - LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,5 ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM A ABNT NBR 13391

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
23.6	Luva de procedimento em borracha sintética mista, composta aproximadamente: 96,5% policloreto de vinila e 3,5% de policloreto de nitrila.- Tamanho Grande	CX	LUVA DE PROCEDIMENTO EM BORRACHA SINTÉTICA MISTA, COMPOSTA APROXIMADAMENTE: 96,5% POLICLORETO DE VINILA E 3,5% DE POLICLORETO DE NITRILA. - TAMANHO GRANDE, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO, AMBIDESTRA, COM AJUSTE PERFEITO NAS MÃOS; SEM QUALQUER TIPO DE PÓ OU LUBRIFICAÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA EM POLIURETANO PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DAS MÃOS; PUNHO ACABADO; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM DEVERÁ SER EM DISPENSER BOX COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 11193-1
23.7	Luva de procedimento em borracha sintética mista, composta aproximadamente: 96,5% policloreto de vinila e 3,5% de policloreto de nitrila.- Tamanho Médio	CX	LUVA DE PROCEDIMENTO EM BORRACHA SINTÉTICA MISTA, COMPOSTA APROXIMADAMENTE: 96,5% POLICLORETO DE VINILA E 3,5% DE POLICLORETO DE NITRILA. - TAMANHO MÉDIO, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO, AMBIDESTRA, COM AJUSTE PERFEITO NAS MÃOS; SEM QUALQUER TIPO DE PÓ OU LUBRIFICAÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA EM POLIURETANO PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DAS MÃOS; PUNHO ACABADO; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM DEVERÁ SER EM DISPENSER BOX COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 11193-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
23.8	Luva de procedimento em borracha sintética mista, composta aproximadamente: 96,5% policloreto de vinila e 3,5% de policloreto de nitrila.- Tamanho Pequeno	CX	LUVA DE PROCEDIMENTO EM BORRACHA SINTÉTICA MISTA, COMPOSTA APROXIMADAMENTE: 96,5% POLICLORETO DE VINILA E 3,5% DE POLICLORETO DE NITRILA.- TAMANHO PEQUENO, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO, AMBIDESTRA, COM AJUSTE PERFEITO NAS MÃOS; SEM QUALQUER TIPO DE PÓ OU LUBRIFICAÇÃO E IMPERMEABILIZAÇÃO INTERNA EM POLIURETANO PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO DAS MÃOS; PUNHO ACABADO; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM DEVERÁ SER EM DISPENSER BOX COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM A ABNT NBR 11193-1
23.9	Luva de segurança, confeccionada em borracha nitríca:	PAR	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NÍTRICA: SEM REVESTIMENTO INTERNO (ACABAMENTO CLORINADO) ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTA DOS DEDOS: PUNHO RETO 46CM DE COMPRIMENTO, FABRICADO DE ACORDO COM AS EXIGÊNCIAS ANVISA, BPF (BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO) DE ACORDO COM ABNT NBR 13393
23.10	Luva Procedimento descartável - Pequeno	CX	LUVA PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL - PEQUENO EM LÁTEX COM BOA SENSIBILIDADE TÁTIL; COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO; TALCADA; TAMANHO PEQUENO; PUNHO ACABADO DE 0,4 A 0,5CM.; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. CA. DE ACORDO COM ABNT NBR 11193-1
23.11	Luva Procedimento descartável - Tamanho: Grande	CX	LUVA PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL - TAMANHO: GRANDE EM LÁTEX COM BOA SENSIBILIDADE TÁTIL; COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO; TALCADA; TAMANHO GRANDE; PUNHO ACABADO; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. CA; DE ACORDO COM ABNT NBR 11193-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
23.12	Luva Procedimento descartável - Tamanho: Médio	CX	LUVA PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL - TAMANHO: MÉDIO; EM LÁTEX COM BOA SENSIBILIDADE TÁTIL; COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, FORMATO ANATÔMICO; TALCADA; TAMANHO MÉDIO; PUNHO ACABADO DE 0,4 A 0,5CM.; NÃO ESTÉRIL; EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; O EPI DEVERÁ APRESENTAR EM CARACTERES INDELÉVEIS E BEM VISÍVEIS, NOME COMERCIAL DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO. CA;
23.13	Preservativo masculino em borracha natural, lubrificado, comprimento mínimo de 160 mm, largura nominal 49 mm, espessura mínima 0,03 mm,	CX	PRESERVATIVO MASCULINO EM BORRACHA NATURAL, LUBRIFICADO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 160 MM, LARGURA NOMINAL 49 MM, ESPESSURA MÍNIMA 0,03 MM, SEM ODOR, SEM ESPERMICIDA, ALTA RESISTÊNCIA COM EXTRA SENSIBILIDADE, TESTADO ELETRÔNICA E INDIVIDUALMENTE, PACOTES INDIVIDUAIS, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE LOTE, COM REGISTRO NO M.S. EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM .CAIXA COM 144 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 4074
23.14	Preservativo Feminino	UNID	PRESERVATIVO LUBRIFICADO FEMININO EM LÁTEX, ALTA RESISTÊNCIA COM EXTRA SENSIBILIDADE, TESTADO ELETRÔNICA E INDIVIDUALMENTE, PACOTES INDIVIDUAIS, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE LOTE, COM REGISTRO NO M.S. EMBALADO EM CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. DE ACORDO COM ABNT NBR 25841
23.15	Preservativo masculino em borracha natural, comprimento mínimo de 160 mm, largura nominal 52 mm, espessura mínima 0,03 mm	CX	PRESERVATIVO MASCULINO EM BORRACHA NATURAL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 160 MM, LARGURA NOMINAL 52 MM, ESPESSURA MÍNIMA 0,03 MM, LUBRIFICADO, SEM ESPERMICIDA, SEM ODOR, COM RESERVATÓRIO, TRANSLÚCIDO, TRANSPARENTE, QUANTIDADE DE LUBRIFICANTE ENTRE 400 E 700 MG. PRAZO DE VALIDADE E LOTE COM REGISTRO NO M.S, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EM CAIXAS COM 144 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 4074

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
23.16	Preservativo não lubrificado para ultrassom 52mm. em látex,	CX	PRESERVATIVO NÃO LUBRIFICADO PARA ULTRASSOM 52MM. EM LÁTEX, ALTA RESISTÊNCIA COM EXTRA SENSIBILIDADE, TESTADO ELETRÔNICA E INDIVIDUALMENTE, PACOTES INDIVIDUAIS, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE LOTE, COM REGISTRO NO M.S. EMBALADO EM CAIXA COM 144 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 4074
24.1	Bolsa Colostomia / Ileostomia 50mm x 200mL	UNID	BOLSA PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA, SISTEMA DE UMA PEÇA DRENÁVEL RESINA SINTETICA COMPOSTA POR; COM PLASTICO POLIISOBUTILENO, CARBOXIMETILCELULOSE, E PECTINA, RECORTÁVEL DE 15 A 60 MM, COM PLACA PLANA; ADESIVA DE HIDROCOLOIDE, EM FORMATO DE FLOR PARA MELHOR ADERENCIA NA PELE, TRANSPARENTE, SISTEMA DE; FECHAMENTO COM CLAMP INTEGRADO DE VELCRO, FILTRO CARVÃO ATIVADO E ACOPLADO 1 PEÇA; VOLUME DE 600ML
24.2	Bolsa para Colostomia Drenável, estoma intestinal	UNID	BOLSA PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA, SISTEMA DE UMA PEÇA DRENÁVEL RESINA SINTETICA COMPOSTA POR; COM PLASTICO POLIISOBUTILENO, CARBOXIMETILCELULOSE, E PECTINA, RECORTÁVEL DE 15 A 60 MM, COM PLACA PLANA; ADESIVA DE HIDROCOLOIDE, EM FORMATO DE FLOR PARA MELHOR ADERENCIA NA PELE, OPACA, SISTEMA DE; FECHAMENTO COM CLAMP INTEGRADO DE VELCRO, FILTRO CARVÃO ATIVADO E ACOPLADO 1 PEÇA; VOLUME DE 600ML
24.3	Extensor escalonado para gastrostomia e jejunostomia,	UNID	EXTENSOR ESCALONADO PARA GASTROSTOMIA E JEJUNOSTOMIA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE CONTENDO DADOS DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, TIPO E TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
24.4	Removedor de adesivo spray - 100ML - Spray	Frasco	REMOVEDOR DE ADESIVO SPRAY , PARA REMOCAO DE ADESIVOS, CURATIVOS E DISPOSITIVOS MÉDICOS (PLACAS ESTOMIAS / CURATIVOS), A BASE DE SILICONE, HIPOALERGÊNICO, NÃO DEVE CONTER: ÁLCOOL, PARAFINAS, FRAGANCIA E CORANTES EM SUA FORMULAÇÃO. NÃO PODE DEIXAR RESÍDUOS, PERMITIR A REMOCAO DA COLA DO CURATIVO E DISPOSITIVO MEDICO SEM CAUSAR LESÃO E/OU IRRITAÇÃO NA PELE. APRESENTACAO FRASCO SPRAY AEROSSOL DE 100 ML, APRESENTAR LAUDO DE IRRITABILIDADE DÉRMICA E FOTOXIT(XICIDADE).ROTULO CONTENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE.
24.5	Sonda de gastrostomia tipo Botton N° 14x1,5mm com válvula anti refluxo.	UNID	SONDA DE GASTROSTOMIA TIPO BOTTON N° 14X1,5MM, SILICONE GRAU MÉDICO, LINHA RADIOPACA AO LONGO DO TUBO, EXTENSOR DE FÁCIL CONEXÃO E TRAVAMENTO, COM COM VÁLVULA ANTI REFLUXO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
24.6	Sonda de gastrostomia tipo Botton N° 16x1,5mm com válvula anti refluxo.	UNID	SONDA DE GASTROSTOMIA TIPO BOTTON N° 16X1,5MM SILICONE GRAU MÉDICO, LINHA RADIOPACA AO LONGO DO TUBO, EXTENSOR DE FÁCIL CONEXÃO E TRAVAMENTO, COM VÁLVULA ANTI REFLUXO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
24.7	Sonda de gastrostomia tipo Botton N° 18x 1,5mm com válvula anti refluxo.	UNID	SONDA DE GASTROSTOMIA TIPO BOTTON N° 18X 1,5MM, SILICONE GRAU MÉDICO, LINHA RADIOPACA AO LONGO DO TUBO, EXTENSOR DE FÁCIL CONEXÃO E TRAVAMENTO, COM VÁLVULA ANTI REFLUXO. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
24.8	Gel para hifratação intra-anal, bisnaga 3g		PRODUTO A BASE DE HIALURONATO DE SÓDIO, ASSOCIADO A DERIVADO DE CELULOSE E AGENTES DE FORMULAÇÃO, DESTINADO À APLICAÇÃO E HIDRATAÇÃO INTRA-ANAL, EM APRESENTAÇÃO GEL, ACONDICIONADO EM BISNAGAS COM 3G DO PRODUTO. DEVERÁ SER ISENTO DE CORANTES, AROMATIZANTES E DE PRINCÍPIOS ATIVOS DOTADOS DE AÇÃO HORMONAL. ACOMPANHADO DE APLICADORES DE USO ÚNICO EM QUANTIDADE COMPATÍVEL COM O NÚMERO DE APLICAÇÕES. O PRODUTO DEVERÁ DISPOR DE BULA E APRESENTAR CONFORMIDADE COM O REGISTRO JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE. A EMBALAGEM DEVERÁ TRAZER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO DE LOTE E DATA DE VALIDADE
	TOTAL		
25.1	Avental Descartável - Gramatura 30gr	UNID	CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO (TNT); POLIPROPILENO; IMPERMEÁVEL; ATOXICO; HIPOALERGÊNICO; RESISTENTE; CONFORTÁVEL; MALEÁVEL; GRAMATURA 30G/M2; MANGA LONGA, PUNHO EM LATEX; FECHAMENTO NO PESCOÇO E NA CINTURA ATRAVÉS DE TIRAS OU FITA ADESIVA; NÃO VELCRO; NA COR BRANCA; TAMANHO ÚNICO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
25.2	Avental Cirurgico Descartável - Gramatura 50gr	UNID	TAMANHO G, CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO, 100% POLIPROPILENO, COM GRAMATURA MÍNIMA DE 50G/M2, REPELENTE A ÁLCOOL DE USO INTRA-HOSPITALAR, HIDROREPELENTE, COM BAIXO ÍNDICE DE FLAMABILIDADE, ANTIESTÁTICO, ALTA BARREIRA PARA EMISSÃO DE FLUIDOS E MICROORGANISMOS, COM EXTRA PROTEÇÃO IMPERMEÁVEL NAS MANGAS, TÓRAX E ABDÔMEN, COM MANGAS LONGAS EM DESIGN RAGLAN, TENDO A JUNÇÃO LONGITUDINAL FEITA ATRAVÉS DE SOLDA ULTRASSÔNICA, FECHAMENTO NAS COSTAS AJUSTÁVEL. EMBALAGEM ESTERIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, SENDO QUE UMA DEVERÁ SER EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM. CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.TODOS OS ITENS DEVEM ATENDER À ABNT 16064 E 10993. LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA (BFE), EMITIDOS POR LABORATÓRIOS DE CONTROLE DE QUALIDADE COM ACREDITAÇÃO NACIONAL OU INTERNACIONAL, AVENTAL COM LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO VIRAL (VFE).LAUDO DE ISENÇÃO DE LATEX. LAUDO DE PERMEABILIDADE AO VAPOR D'ÁGUA ASTM E96/E96 M-16 (2016).LAUDO DE BIODEGRADAÇÃO/FOTODEGRADAÇÃO DO PRODUTO ACABADO CONFORME ASTM D 3826-18
25.3	Campo Cirúrgico Descartável - Tamanho 50cm X 50cm- Com Fenestra	UNID	CAMPO CIRURGICO DESCARTAVEL; CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO C/40 A 50G/M²; COM TRATAMENTO REPELENTE A FLUIDOS, CONFORMAVEL; COM DOBRADURA QUE GARANTA TECNICA ASSEPTICA AO ABRIR; TAMANHO 50CM X 50CM, FENESTRADO; SENDO A EMBALAGEM INTERNA EM FILME PLASTICO, INDIVIDUAL, ESTERIL; E A EXTERNA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; DE ACORDO COM ABNT NBR 16064

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
25.4	Campo Cirúrgico Descartável - Tamanho 80cm X 80cm- Com Fenestra	UNID	CAMPO CIRURGICO DESCARTAVEL; CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO, COM FENESTRA, ESTÉRIL C/40 A 50G/M²; COM TRATAMENTO REPELENTE A FLUIDOS, CONFORMAVEL; COM DOBRADURA QUE GARANTA TECNICA ASSEPTICA AO ABRIR; TAMANHO 80CM X 80CM APROXIMADAMENTE, FENESTRADO; SENDO A EMBALAGEM INTERNA EM FILME PLASTICO, INDIVIDUAL, ESTERIL; E A EXTERNA EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO; A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE; DE ACORDO COM ABNT NBR 16064
25.5	Kit Cirurgico Odontologico	KIT	KIT CIRURGICO ODONTOLOGICO COMPOSTO POR : 02 AVENTAIS COM PUNHO 100 % POLIPROPILENO, APROXIMADAMENTE 1,20 COMP. X 1,40 LARG., 02 PROTETOR DE LUMINARIA CIRCULAR DE APROXIMADAMENTE 44 X 10 CM, COM 30 GRAMAS E COM ELASTICOS EM TODA CIRCUNFERENCIA, NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR, 01 CAMPO FENESTRADO DE 1,40 POR 0,70, COM FENESTRA DE 11 CM, COM DOBRADURA ASSEPTICA, 02 TOLHAS DE MÃO EM VISCOSE/POLY DE APROXIMADAMENTE 30 X 38 CM, 02 CAMPO DE MESA IMPERMEAVEL, 0,70 X 0,70 COM REFORÇO ABSORVENTE NA AREA TOTAL, 02 TOUCA SANFONADA, BRANCA COM ELASTICO, CONFECCIONADA EM TNT, 100 % POLIOPROPILENO, 02 MASCARA TRIPLA DESCARTAVEL, 03 PROTETOR DE CABO DE APROXIMADAMENTE 1,10 X 0,06 CM, 04 SAPATILHAS EM POLIPROPILENO, 01 CAMPO DE BANCADA DE APROXIMADAMENTE 1,20 X 0,50 , 01 LENÇOL PARA CADEIRA DESCARTAVEL, DE APROXIMADAMENTE 2,90 X 0,90 COM ELASTICO EM POLIPROPILENO, 05 PACOTES DE GAZES DE 13 FIOS, 7,5 X 7,5 CM, E DIMENSÕES ABERTA DE 15 X 30, PACOTES COM 10 UNIDADES, 01 SUGADOR DESCARTAVEL. ESTERELIDADE ATE DOIS ANOS, ENQUANTO A EMBALAGEM PERMANECER FECHADA. COM REGISTRO NA ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
25.6	Lençol de Papel descartável 70 cm x 50 m comprimento	UNID	LENÇOL DE PAPEL DESCARTÁVEL 70 CM X 50 M COMPRIMENTO, NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PURA CELULOSE 100% VIRGEM, COR BRANCA, RESISTENTE E UNIFORME EM TODA EXTENSÃO, COM BORDAS SEM REBARBAS. EMBALAGEM CONTENDO IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO MS.DE ACORDO COM A ABNT NBR 15464-15
25.7	Máscara Cirúrgica Descartável	PCT C/50	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL MÁSCARA CIRÚRGICA COM PREGAS, DESCARTÁVEL, ANTIVIRAL, EM NÃO TECIDO OU OUTRA MATÉRIA PRIMA COMPATÍVEL, COMPOSTA POR 03 ( TRÊS ) CAMADAS (INTERNA, EXTERNA E FILTRO), QUE ASSEGURE FILTRAGEM DE NO MÍNIMO 98 %, IMPERMEÁVEL A FLUIDOS. DE FORMATO RETANGULAR, COM PREGAS HORIZONTAIS, MEDIR APROXIMADAMENTE 17,5 X 9 CM (COM AS PREGAS FECHADAS) DOTADA DE BORDA EM TODA A SUA EXTENSÃO, CLIPE NASAL AJUSTÁVEL E RESISTENTE, QUE NÃO TRAUMATIZE O ROSTO E ELÁSTICO AURICULAR RESISTENTES PARA SUA FIXAÇÃO, CAPAZES DE PROPORCIONAR AJUSTE PERFEITO AO USUÁRIO. A MÁSCARA DEVERÁ SER ATÓXICA, MACIA, ISENTA DE EMENDAS. DEVERÁ POSSUIR ÍONS DE PRATA INCORPORADOS EM SUA ESTRUTURA, ANTIMICROBIANA CONTRA VÍRUS E BACTÉRIAS. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR LAUDO DE "BFE" (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) DE NO MÍNIMO 95% . DE ACORDO COM ABNT NBR 15052

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
25.8	Máscara de Proteção Respiratória	UNID	MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATORIA, SEMIFACIAL DOBRÁVEL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM CAMDAS DE MICROFIBRAS SINTÉTICAS, NO TAMANHO REGULAR, TIPO CONCHA, CLASSE PFF2/N95, COM EFICIÊNCIA MINIMA DE FILTRAGEM BACTERIANA SUPERIOR A 95%, BFE > 99% (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA), SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO, INDICADO PARA PARTICULAS TÓXICAS E FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA, ACABAMENTO EM SOLDA TÉRMICA CLIPE NASAL PARA AJUSTE MANTENDO A VEDAÇÃO DO RESPIRADOR. FIXAÇÃO POR DUPLO ELÁSTICO PARA A CORRETA COLOCAÇÃO E SELAGEM DO RESPIRADOR. DEVERÁ OBEDECER OS REQUISITOS DA NORMA NBR 13698 DA ABNT. EMBALAGEM: EMBALADA COM 20 UNIDADES. CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS EXIGIDOS NA LEI 8078/90 (CÓD. DE DEFESA DO CONSUMIDOR). CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO. APRESENTAR LAUDO DE "BFE" (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) DE NO MÍNIMO 99%.DE ACORDO COM ABNT NBR 13698
25.9	Protetor de Banheira 150cm X 150cm	UNID	PROTETOR DE BANHEIRA 150CM X 150CM : PROTETOR IMPERMEAVEL, DESCARTÁVEL, COM ELASTICO, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE (POLIETILENO), ATÓXICO, INCOLOR, LISO, ELÁSTICO NAS BORDAS, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL.
25.10	Toalha de Papel interfolhas de boa qualidade, 100% celulose pura, na cor branca, 3 dobras medindo aproximadamente: 21 x 23cm	PCT	TOALHA DE PAPEL INTERFOLHAS DE BOA QUALIDADE, 100% CELULOSE PURA, NA COR BRANCA, 3 DOBRAS MEDINDO APROXIMADAMENTE: 21 X 23CM; EMBALADAS 1250 FOLHAS. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER OS DISPENSADORES EM SISTEMA DE COMODATO. DE ACORDO ABNT NBR 15464-7
25.11	Touca Descartável	PCT	TOUCA EM MATERIAL DESCARTÁVEL SANFONADA COM ELÁSTICO, CONFECCIONADA EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO; GRAMATURA 20, RESISTENTE E CONFORTÁVEL; COM ELÁSTICO, PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO; DUTO NÃO ESTÉRIL; USO ÚNICO E INDIVIDUAL; COR BRANCA; PACOTE COM 100 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 14858
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
26.1	Bateria alcalina 9V, Para uso em detector fetal portátil.	UNID	BATERIA ALCALINA 9V, PARA USO EM DETECTOR FETAL PORTÁTIL. BATERIA ALCALINA 9V RECARREGÁVEL; TAMANHO PADRÃO. EMBALAGEM: 1. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO E REEMBALADO DE ACORDO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE GARANTINDO A SUA INTEGRIDADE ATÉ O USO E ROTULADO CONFORME A LEGISLAÇÃO EM VIGOR. OS PRODUTOS DEVERÃO VIR ACONDICIONADOS CONSTANDO MARCA / FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE OU APENAS DATA FINAL DE VALIDADE, BEM COMO DEMAIS INFORMAÇÕES EXIGIDAS NA LEGISLAÇÃO EM VIGOR. ESPECIFICAR CLARAMENTE A QUANTIDADE DE UNIDADES POR EMBALAGEM OFERTADA. CONSIDERAÇÕES GERAIS DECLARAR MARCA, FABRICANTE E PROCEDÊNCIA DO PRODUTO OFERTADO. ANEXAR CATÁLOGO OU FOLHETO E ESPECIFICAR NA PROPOSTA OS DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO OFERTADO, NA EMBALAGEM ORIGINAL. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER À LEI Nº 8078/90 (CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR) E DEMAIS LEGISLAÇÕES PERTINENTES. OFERECER GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. OS PRODUTOS DEVERÃO ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE. DEVERÃO ESTAR EM CONFORMIDADE COM A RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401 DE 04/11/08 E INSTRUÇÃO NORMATIVA IBAMA Nº 8, DE 3 DE SETEMBRO DE 2012 QUE INSTITUI, PARA FABRICANTES NACIONAIS E IMPORTADORES, OS PROCEDIMENTOS RELATIVOS AO CONTROLE DO RECEBIMENTO E DA DESTINAÇÃO FINAL DE PILHAS E BATERIAS OU DE PRODUTOS QUE AS INCORPOREM.
26.2	Bateria CR2032 para balança, glicosímetro, cartela com 5 unidades.	CARTELA	BATERIA CR2032 PARA BALANÇA, GLICOSÍMETRO, CARTELA COM 5 UNIDADES.
26.3	Pilha alcalina AA (pequena) – 1,5 V	UNID	PILHA ALCALINA AA (PEQUENA) – 1,5 V
26.4	Pilha alcalina AAA (palito) – 1,5 V	UNID	PILHA ALCALINA AAA (PALITO) – 1,5 V
26.5	Pilha alcalina C (média) – 1,5 V	UNID	PILHA ALCALINA C (MÉDIA) – 1,5 V

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
26.6	Pilha botão lithium 3V - para aparelho de glicosímetro.	UNID	PILHA BOTÃO LITHIUM 3V - PARA APARELHO DE GLICOSÍMETRO.
	TOTAL		
27.1	Colar Cervical Neonatal		COLAR CERVICAL DE RESGATE NEONATAL COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, PADRÃO PEDIÁTRICO, (INFANTIL, PEDIÁTRICO, ADULTO PEQUENO), PERMITINDO 3 A 12 NÍVEIS DE AJUSTES, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM TANTO NA PARTE FRONTAL COMO NA POSTERIOR, COM PREENCHIMENTO E/OU ACOLCHOAMENTO EM EVA (ETIL VINIL ACETATO), NÃO ABSORVENTE, COM ESPESSURA APROXIMADA DE 5MM, DE MODO A PROPORCIONAR CONFORTO E SEGURANÇA À VITIMA. DEVERÁ PERMITIR MONTAGEM FÁCIL RÁPIDA E SEGURA, FORMANDO UMA PEÇA ÚNICA. DEVERÁ POSSUIR SISTEMA DE AJUSTE DE ALTURA ATRAVÉS DE CREMALHEIRA COM TRAVAMENTO DUPLO ATRAVÉS DE BOTÕES DE SEGURANÇA. FECHO EM VELCRO, COM APROXIMADAMENTE 5 CM. DEVERÁ TER RESISTÊNCIA PARA SUPORTAR O PESO DA CABEÇA E IMPEDIR O MOVIMENTO DE EXTENSÃO/FLEXÃO DO PESCOÇO, QUANDO AJUSTADO, GARANTINDO A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO DA COLUNA. POSSUIR SUPORTE MENTONIANO ATÉ A REGIÃO PRÉ-AURICULAR, O QUAL PODERÁ SER RETRÁTIL. ABERTURA FRONTAL DE ACESSO À TRAQUEIA E CHECAGEM DO PULSO CAROTÍDEO, BEM COMO, CIRURGIA DE LIBERAÇÃO DAS VIAS AÉREAS. ORIFÍCIO(S) NA PARTE POSTERIOR PARA ESCOAMENTO DE FLUÍDOS E VENTILAÇÃO. ISENTO DE REBARBAS, SALIÊNCIAS OU QUALQUER OUTRA IRREGULARIDADE CAPAZ DE TRAUMATIZAR O PACIENTE. TODAS AS PEÇAS EMPREGADAS DEVERÃO SER TOTALMENTE RADIOTRANSLÚCIDAS

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.2	Colar Cervical adulto		COLAR CERVICAL CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, PADRÃO ADULTO ( P, M , G E GG SEM PESCOÇO ), PERMITINDO 4 A 16 NÍVEIS DE AJUSTES, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM TANTO NA PARTE FRONTAL COMO NA POSTERIOR, COM PREENCHIMENTO E/OU ACOLCHOAMENTO EM EVA (ETIL VINIL ACETATO), NÃO ABSORVENTE, COM ESPESSURA APROXIMADA DE 5MM, DE MODO A PROPORCIONAR CONFORTO E SEGURANÇA À VITIMA. DEVERÁ PERMITIR MONTAGEM FÁCIL RÁPIDA E SEGURA, FORMANDO UMA PEÇA ÚNICA. DEVERÁ POSSUIR SISTEMA DE AJUSTE DE ALTURA COM MECANISMO DE CREMALHEIRA, COM TRAVAMENTO DUPLO ATRAVÉS DE BOTÕES DE SEGURANÇA. FECHO EM VELCRO, COM APROXIMADAMENTE 5 CM. DEVERÁ TER RESISTÊNCIA PARA SUPORTAR O PESO DA CABEÇA E IMPEDIR O MOVIMENTO DE EXTENSÃO/FLEXÃO DO PESCOÇO, QUANDO AJUSTADO, GARANTINDO A MANUTENÇÃO DO ALINHAMENTO NEUTRO DA COLUNA. POSSUIR SUPORTE MENTONIANO ATÉ A REGIÃO PRÉ-AURICULAR, O QUAL PODERÁ SER RETRÁTIL. ABERTURA FRONTAL DE ACESSO À TRAQUEIA E CHECAGEM DO PULSO CAROTÍDEO, BEM COMO, CIRURGIA DE LIBERAÇÃO DAS VIAS AÉREAS. ORIFÍCIO(S) NA PARTE POSTERIOR PARA ESCOAMENTO DE FLUÍDOS E VENTILAÇÃO. ISENTO DE REBARBAS, SALIÊNCIAS OU QUALQUER OUTRA IRREGULARIDADE CAPAZ DE TRAUMATIZAR O PACIENTE. TODAS AS PEÇAS EMPREGADAS DEVERÃO SER TOTALMENTE RADIOTRANSLÚCIDAS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.3	Colar cervical M - Dimensões aproximadas: Circunferência: 40 a 56 cm Altura anterior: 12 cm Altura posterior: 14cm Abertura frontal: 5,0 x10,0 cm Peso: 0,156 kg	UNID	COLAR CERVICAL M - CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE EM 1,5 MM , REFORÇADO NA PARTE DA FRENTE COM MAIS UM MILÍMETRO, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA - TIPO EVA MACIO ESPECIAL (ETIL - VINIL ACETADO). FECHO EM VELCRO DE 05 MM EM UM DOS LADOS COSTURADO, EM CORES DE PADRÃO UNIVERSAL. POSSUI, TAMBÉM UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS. NA PARTE POSTERIOR (NUCA), POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA FRENTE. UMA ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA. NÃO POSSUI BOTÕES OU APOIO DE METAL, FERRO, ALUMÍNIO OU OUTRO MATERIAL. OS BOTÕES SÃO DE PLÁSTICO, PERMITINDO TOTALMENTE A RÁDIO TRANSPARÊNCIA. INDICAÇÃO UNIVERSAL: INDICADO PARA IMOBILIZAÇÃO DA CERVICAL (PESCOÇO) PARA RESGATE, TRANSPORTE E SOCORRO DE PACIENTES. DIMENSÕES APROXIMADAS: CIRCUNFERÊNCIA: 40 A 56 CM ALTURA ANTERIOR: 12 CM ALTURA POSTERIOR: 14CM ABERTURA FRONTAL: 5,0 X10,0 CM PESO: 0,156 KG



consórcio intermunicipal da região  
oeste metropolitana de são paulo.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.4	Colar cervical P - Dimensões aproximadas: Circunferência: 40 a 56 cm Altura anterior: 10,1 cm Altura posterior: 13,3 cm Abertura frontal: 3,5 x5,5 cm Peso: 0,127 kg	UNID	COLAR CERVICAL P - CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE EM 1,5 MM, REFORÇADO NA PARTE DA FRENTE COM MAIS UM MILÍMETRO, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA - TIPO EVA MACIO ESPECIAL (ETIL - VINIL ACETADO). FECHO EM VELCRO DE 05 MM EM UM DOS LADOS COSTURADO, EM CORES DE PADRÃO UNIVERSAL. POSSUI, TAMBÉM UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS. NA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA FRENTE UMA ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUÉIA. NÃO POSSUI BOTÕES OU APOIO DE METAL, FERRO, ALUMÍNIO OU OUTRO MATERIAL. OS BOTÕES SÃO DE PLÁSTICO, PERMITINDO TOTALMENTE A RÁDIO TRANSPARÊNCIA. INDICAÇÃO UNIVERSAL: INDICADO PARA IMOBILIZAÇÃO DA CERVICAL (PESCOÇO) PARA RESGATE, TRANSPORTE E SOCORRO DE PACIENTES. DIMENSÕES APROXIMADAS: CIRCUNFERÊNCIA: 40 A 56 CM ALTURA ANTERIOR: 10,1 CM ALTURA POSTERIOR: 13,3 CM ABERTURA FRONTAL: 3,5 X5,5 CM PESO: 0,127 KG

 [cioeste.sp.gov.br](http://cioeste.sp.gov.br)

 (11) 2424 8170

 [contato@cioeste.sp.gov.br](mailto:contato@cioeste.sp.gov.br)

 @tvcioeste

 @cioestesp

 Al. Xingu, 350, 11º andar - CJs 1103/1104, Alphaville, Barueri, SP

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.5	Colar cervical PP - Dimensões aproximadas: Circunferência: 40 a 56 cm Altura anterior: 8,8 cm Altura posterior: 13,3 cm Abertura frontal: 3,5x 5,5 cm Peso: 0,111 kg	UNID	COLAR CERVICAL PP - CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE EM 1,5 MM , REFORÇADO NA PARTE DA FRENTE COM MAIS UM MILÍMETRO, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA - TIPO EVA MACIO ESPECIAL (ETIL - VINIL ACETADO). FECHO EM VELCRO DE 05 MM EM UM DOS LADOS COSTURADO, EM CORES DE PADRÃO UNIVERSAL. POSSUI, TAMBÉM UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS. NA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO. NA FRENTE UMA ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA. NÃO POSSUI BOTÕES OU APOIO DE METAL, FERRO, ALUMÍNIO OU OUTRO MATERIAL. OS BOTÕES SÃO DE PLÁSTICO, PERMITINDO TOTALMENTE A RÁDIO TRANSPARÊNCIA. INDICAÇÃO UNIVERSAL: INDICADO PARA IMOBILIZAÇÃO DA CERVICAL (PESCOÇO) PARA RESGATE, TRANSPORTE E SOCORRO DE PACIENTES. DIMENSÕES APROXIMADAS: CIRCUNFERÊNCIA: 40 A 56 CM ALTURA ANTERIOR: 8,8 CM ALTURA POSTERIOR: 13,3 CM ABERTURA FRONTAL: 3,5X 5,5 CM PESO: 0,111 KG
27.6	Kit de contenção psiquiátrica: contendo 1 faixa para tórax e 4 faixas para membros,	UNID	KIT DE CONTENÇÃO PSIQUIÁTRICA: CONTENDO 1 FAIXA PARA TÓRAX E 4 FAIXAS PARA MEMBROS, EM TECIDO RESISTENTE, PARA SER UTILIZADO EM PUNHO OU TORNOZELO, CONFORTÁVEL, SEGURO, HIPOALERGÊNICO, FÁCIL INSTALAÇÃO, DESCARTÁVEL, LIVRE DE LÁTEX, CAPAZ DE CONTER SEM GARROTEAR O MEMBRO CONTIDO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.7	Kit Parto	KIT	KIT PARTO DESCARTÁVEL - O KIT DEVE SER COMPOSTO PELOS SEGUINTE ITENS: -01 BISTURI DESCARTÁVEL -01 ABSORVENTE HOSPITALAR -01 LENÇOL DESCARTÁVEL COM TAMANHO 2,00 X 0,90 M SEM ELÁSTICO NÃO ESTÉRIL -01 AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA NÃO ESTÉRIL -02 CLAMPS UMBILICAL -01 COMPRESSA ALGODONADA COM TAMANHO 15 X 10 CM - 01 COMPRESSA ALGODONADA COM TAMANHO 15 X 30CM -02 PACOTES DE GAZE ESTÉRIL 7,5 X 7,5 CM 13 FIOS (PACOTE COM 10 UNIDADES) - 02 PARES DE LUVAS -02 SACOS PLÁSTICO HOSPITALAR -01 PAR DE PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO (MÃO E FILHO), 01 - MANTA TÉRMICA DE ALUMÍNIO - 02 ALCOOL SWAB SACHE INDIVIDUAL -
27.8	Manta térmica luminizada	UNID	MANTA TÉRMICA LUMINIZADA, CONFECCIONADA EM POLIÉSTER, METALIZADA, NÃO DEFORMÁVEL. TAMANHO 2,10 X 1,40CM.
27.9	Óculos de Proteção	UNID	ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM ARMAÇÃO CONFECCIONADA EM MATERIAL ACRÍLICO, NYLON OU SIMILAR, ANTI-FAÍSCA E ANTI-ESTÁTICA, ADAPTAÇÃO CONFORTÁVEL ANATOMICAMENTE AO ROSTO, COM PROTETOR SUPERIOR, INFERIOR E LATERAL INJETADO NAS HASTES, AS QUAIS DEVEM SER CONFECCIONADAS NO MESMO MATERIAL, EM FORMA DE ESPÁTULAS. LENTES CONFECCIONADAS EM POLICARBONATO OU SIMILAR, REVESTIDO DE DURAFON OU SIMILAR QUE REVINA CONTRA RISCO E EMBARÇAMENTO. COM EXCELENTE QUALIDADE ÓPTICA, OFERECENDO PROTEÇÃO PARA RAIOS SIMPLES E RAIOS ULTRA-VIOLETAS. QUE PERMITA USO SOBRE ÓCULOS DE GRAU. DEVE PERMITIR LIMPEZA E DESINFECÇÃO POR MÉTODOS USUAIS. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, COM REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.DE ACORDO ABNT NBR 16250

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.10	Reanimador Manual Adulto desmontável, lavável e autoclavável, composto de: bolsa dupla de silicone	UNID	REANIMADOR MANUAL ADULTO DESMONTÁVEL, LAVÁVEL E AUTOCLAVÁVEL, COMPOSTO DE: BOLSA DUPLA DE SILICONE FORNECE LIMITAÇÃO DE PRESSÃO INCORPORADA, BALÃO PRINCIPAL DE SILICONE COM CAPACIDADE MÁXIMO DE VENTILAÇÃO 1300 ML, COM PAREDES FIRMES E SUPERFÍCIES EXTERNA ANTI-DESLIZANTE, COM AJUSTE PERFEITO E SUAVE ÀS VÁLVULAS, COM BOLSA RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO EM SILICONE COM CAPACIDADE APROX 1500 ML, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL RESISTENTE, COM MECANISMO INTERNO TIPO BICO DE PATO, COM ESCAPE AJUSTÁVEL QUE GARANTA O VOLUME INSUFLADO E AUSÊNCIA DE RE-INALAÇÃO DE GASES, COM VÁLVULA DE SEGURANÇA DE ENTRADA DE GÁS RESISTENTE COM AJUSTE ADEQUADO AO INTERMEDIÁRIO DA BOLSA RESERVATÓRIO, ADAPTADOR LATERAL PARA ENRIQUECIMENTO DE OXIGÊNIO COM MASCARA FACIAL TAMANHO ADULTO 5 EM SILICONE ATÓXICO TRANSPARENTE COM AJUSTE FÁCIL ANATÔMICO, COM UMA ALÇA INTEGRADA PARA TORNAR FÁCIL SEGURAR E MANTER COMPRESSÕES UNIFORMES EM TODAS AS SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA, MESMO EM CONDIÇÕES MOLHADAS E USUÁRIOS COM MÃOS PEQUENAS, PARA PACIENTE ACIMA DE 15KG (A PARTIR DE 4 A 5 ANOS). EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 10651-4

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
27.11	Reanimador Manual Infantil e Neonatal desmontável, lavável e autoclavável, composto de:bolsa dupla de silicone	UNID	REANIMADOR MANUAL INFANTIL E NEONATAL DESMONTÁVEL, LAVÁVEL E AUTOCLAVÁVEL, COMPOSTO DE:BOLSA DUPLA DE SILICONE FORNECE LIMITAÇÃO DE PRESSÃO INCORPORADA BALÃO PRINCIPAL DE SILICONE COM CAPACIDADE APROX. 300 ML, COM PAREDES FIRMES E SUPERFÍCIES EXTERNA ANTI-DESLIZANTE, COM AJUSTE PERFEITO E SUAVE ÀS VÁLVULAS, COM BOLSA RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO EM SILICONE COM CAPACIDADE APROX. 1500 ML, COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL RESISTENTE, COM MECANISMO INTERNO TIPO BICO DE PATO, COM ESCAPE AJUSTÁVEL QUE GARANTA O VOLUME INSUFLADO E AUSÊNCIA DE RE-INALAÇÃO DE GASES, COM VÁLVULA DE SEGURANÇA DE ENTRADA DE GÁS RESISTENTE COM AJUSTE ADEQUADO AO INTERMEDIÁRIO DA BOLSA RESERVATÓRIO, ADAPTADOR LATERAL PARA ENRIQUECIMENTO DE OXIGÊNIO RESERVATÓRIO ABERTO TIPO TRAQUEIA E COM MÁSCARA DE SILICONE - Nº 0A EM SILICONE ATÓXICO TRANSPARENTE COM AJUSTE FÁCIL ANATÔMICO, PARA PACIENTES COM ATÉ 20KG. DESIGN ERGONÔMICO PARA ENCAIXE PERFEITO NA MÃO, PODENDO SER SEGURADO DURANTE LONGOS PERÍODOS SEM FADIGA NA MÃO. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 10651-4
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.1	Ácido Peracético	GALÃO C/5 LITROS	<p>ÁCIDO PERACÉTICO EM SOLUÇÃO PRONTA PARA USO (FORMULAÇÃO QUE PARA SEU USO NÃO NECESSITE DE NENHUM PROCEDIMENTO DE DILUIÇÃO OU ATIVAÇÃO), INIBIDOR DE CORROSÃO NA FÓRMULA, CONCENTRAÇÃO DE 0,2%, PH DE 6 A 7,5. ATIVIDADE DE ATÉ 30 DIAS, COMPROVADO POR FITA REAGENTE ESPECÍFICA. TEMPO DE CONTATO: 5 MINUTOS PARA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA CONFORME RDC 35 E 31. PROPRIEDADES MICROBIOLÓGICAS, ESPORICIDA, BACTERICIDA, MICROBACTERICIDA, FUNGICIDA, E VIRUCIDA. PARA USO EM DESINFECÇÃO DE ALTO NÍVEL SÃO INDICADOS ENDOSCÓPIOS E DESINFECÇÃO DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO É INDICADO MATERIAL DE INALOTERÁPIA, ASSISTÊNCIA À SAÚDE ALÉM DE ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. ODORES CARACTERÍSTICO SUAVE, ATOXICA SEM EFEITO RESIDUAL. VALIDADE MÍNIMA DE 18 (DEZOITO) MESES A CONTAR DA DATA DE FABRICAÇÃO. APRESENTAÇÃO GALÃO DE 5 LITROS, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, N. DE LOTE, PROCEDÊNCIA, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, FARMACÊUTICO RESPONSÁVEL E LAUDO DE COMPATIBILIDADE DA FITA REAGENTE COM O PRODUTO OFERTADO. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ APRESENTAR: CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E ATENDER À LEGISLAÇÃO VIGENTE.</p>
28.2	ÁLCOOL A 70% - FRASCO 100ML Associação de álcool 70%	FRASCO	<p>ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO INPM A 70% INPM- ASSOCIAÇÃO DE ÁLCOOL 70% MAIS ÁGUA DESTILADA, ANTISSÉPTICO E BACTERICIDA, EMBALAGEM PET (POLITEREFTALATO DE ETILENO) DE 100 ML, INCOLOR, VOLÁTIL E INFLAMÁVEL. COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE CONFORME RDC Nº 199/06.</p>
28.3	ÁLCOOL A 70% - 1 Litro Associação de álcool 70%	Litro	<p>ÁLCOOL A 70% - ASSOCIAÇÃO DE ÁLCOOL 70% MAIS ÁGUA DESTILADA, ANTISSÉPTICO E BACTERICIDA, EMBALAGEM PET (POLITEREFTALATO DE ETILENO) DE 1000 ML, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE CONFORME RDC Nº 576/21. EMBALAGEM COM 1 LITRO</p>

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.4	Clorexidina Diguconato - Frasco 1000ml	FRASCO	CLOREXIDINA DIGLUCONATO; APRESENTAÇÃO EM FRASCO PLÁSTICO NÃO TRANSPARENTE, TIPO ALMOTOLIA DESCART., SIST. AUTO-PERF., COM LACRE ; CONCENTRAÇÃO DE 2%, PH DE 5,5 A 7,0, SOLUÇÃO ANTI-SEPTICA DEGERMANTE, GLUCONATO DE CLOREXIDINA ; CATEGORIA USO ANTISSEPTICO, ISENTO DE IRRITABILIDADE DERMICA E MUCOSA ; PADRÃO PADRÃO ANVISA, COM TAMPÃO TWIST OFF, FÁCIL ABERTURA COM CONTROLE DE VAZÃO. FRASCO 1000 ML
28.5	Clorexidine, gluconato 0,5% (0,05g/100ml) -	FRASCO	CLOREXIDINE, GLUCONATO 0,5% (0,05G/100ML) - SOLUÇÃO ALCOÓLICA AÇÃO ANTI-SÉPTICA INDICADA PARA LIMPEZA E ASSEPSIA, INCOLOR, FRASCO TIPO ALMOTOLIA DE 100 ML. SUA TAMPÃO DEVERÁ TER APLICADOR LONGO, COM DISPOSITIVO PRÓPRIO COM ABERTURA DO LACRE POR TORÇÃO MANUAL SOMENTE NO MOMENTO DO USO, TIPO TWIST-OFF, SOBRE TAMPÃO INTEGRADA, SEM REENTRÂNCIAS E SEM DESCONECTAR ESPONTANEAMENTE. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
28.6	Clorexidine, gluconato 1% (0,1g/100mL) -	FRASCO	CLOREXIDINE, GLUCONATO 1% (0,1G/100ML) - SOLUÇÃO TÓPICO, FRASCO TIPO ALMOTOLIA DE 100 ML COM ABERTURA TWIST-OFF. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
28.7	Clorexidine, gluconato 2% (0,2g/100mL)	Frasco	CLOREXIDINE, GLUCONATO 2% - SOLUÇÃO AQUOSA DE AÇÃO ANTI-SÉPTICA INDICADA PARA ASSEPSIA DA PELE, COR ALARANJADA, ACONDICIONADA EM FRASCO PLÁSTICO TIPO ALMOTOLIA, COM FLEXIBILIDADE NO CORPO, CAPACIDADE PARA 100 ML DO PRODUTO. SUA TAMPÃO DEVERÁ TER APLICADOR LONGO, COM DISPOSITIVO PRÓPRIO COM ABERTURA DO LACRE POR TORÇÃO MANUAL SOMENTE NO MOMENTO DO USO, TIPO TWIST-OFF, SOBRE TAMPÃO INTEGRADA, SEM REENTRÂNCIAS E SEM DESCONECTAR ESPONTANEAMENTE. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE CONFORME RDC Nº 576/21.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.8	Detergente desinfetante concentrado para limpeza e desinfecção de superfícies hospitalares - Galão 5.000ml	Galão	DESINFETANTE CONTENDO COMPOSIÇÃO EQUILIBRADA DE PHMB COM TEOR MÍNIMO DE 3% E TENSOATIVO CATIONICO, ISENTO DE FRAGRÂNCIA E CORANTES, DEVENDO O PRODUTO ESTAR DE ACORDO COM A ANVISA/ RDC Nº 774 DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023 E RDC Nº 700 DE 13 DE MAIO DE 2022 – ANVISA/MS. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR DILUIÇÃO DE USO ENTRE 0,5% (5ML / LITRO) A 4% (40 ML / LITRO). A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER DILUIDORA AUTOMÁTICA QUE GARANTA O CONTROLE DE CONCENTRAÇÃO DO PRODUTO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR LAUDOS DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA EMITIDOS POR LABORATÓRIOS REBLAS/ANVISAMS COMPROVANDO, ENTRE OUTROS, A ATIVIDADE TUBERCULICIDA PELO TESTE CONFIRMATÓRIO ENTRE 5 A 10 MINUTOS DE CONTATO ATRAVÉS DA ELIMINAÇÃO DE MYCOBACTERIUM BOVIS, CONFORME RDC Nº 700 DE 13 DE MAIO DE 2022 – ANVISA/MS NA METODOLOGIA OFICIAL REFERÊNCIA: AOAC 19ª ED./2012 – MÉTODO 965.12 PARA MICOBACTÉRIA (AÇÃO TUBERCULICIDA). DEVE POSSUIR LAUDO DE EFICÁCIA FRENTE A CANDIDA AURIS. ACONDICIONADO EM GALÕES DE 5 LITROS. DEVERÁ FORNECER FITA REAGENTE INDICADORA DE ATIVIDADE PARA DESINFETANTE DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO QUE PERMITA CHECAGEM COM SEGURANÇA DO TEOR DE ATIVO COMPATÍVEL COM O PRODUTO, EM FRASCOS COM 30 UNIDADES, EM QUANTIDADE DE ACORDO COM A NECESSIDADE DA INSTITUIÇÃO. BOMBONA DE 5 LITROS. REGISTRO ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.9	Detergente desinfetante concentrado para limpeza e desinfecção de superfícies hospitalares - Litro 1.000ml	LITRO	DESINFETANTE CONTENDO COMPOSIÇÃO EQUILIBRADA DE PHMB COM TEOR MÍNIMO DE 3% E TENSOATIVO CATIONICO, ISENTO DE FRAGRÂNCIA E CORANTES, DEVENDO O PRODUTO ESTAR DE ACORDO COM A ANVISA/ RDC Nº 774 DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023 E RDC Nº 700 DE 13 DE MAIO DE 2022 – ANVISA/MS. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR DILUIÇÃO DE USO ENTRE 0,5% (5ML / LITRO) A 4% (40 ML / LITRO). A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER DILUIDORA AUTOMÁTICA QUE GARANTA O CONTROLE DE CONCENTRAÇÃO DO PRODUTO. O PRODUTO DEVE APRESENTAR LAUDOS DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA EMITIDOS POR LABORATÓRIOS REBLAS/ANVISAMS COMPROVANDO, ENTRE OUTROS, A ATIVIDADE TUBERCULICIDA PELO TESTE CONFIRMATÓRIO ENTRE 5 A 10 MINUTOS DE CONTATO ATRAVÉS DA ELIMINAÇÃO DE MYCOBACTERIUM BOVIS, CONFORME RDC Nº 700 DE 13 DE MAIO DE 2022 – ANVISA/MS NA METODOLOGIA OFICIAL REFERÊNCIA: AOAC 19ª ED./2012 – MÉTODO 965.12 PARA MICOBACTÉRIA (AÇÃO TUBERCULICIDA). DEVE POSSUIR LAUDO DE EFICÁCIA FRENTE A CANDIDA AURIS. ACONDICIONADO EM GALÕES DE 5 LITROS. DEVERÁ FORNECER FITA REAGENTE INDICADORA DE ATIVIDADE PARA DESINFETANTE DE NÍVEL INTERMEDIÁRIO QUE PERMITA CHECAGEM COM SEGURANÇA DO TEOR DE ATIVO COMPATÍVEL COM O PRODUTO, EM FRASCOS COM 30 UNIDADES, EM QUANTIDADE DE ACORDO COM A NECESSIDADE DA INSTITUIÇÃO. FRASCO DE 1.000ML. REGISTRO ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.10	Detergente Enzimático	FRS 1 LITRO	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA (LAVADORA ULTRASSÔNICA), COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, TENDO COMO ATIVO ANTIMICROBIANO A ALQUILAMINA. COMPOSTO POR ENZIMAS PROTEASE, AMILASE E LIPASE, COM COMPROVADA AÇÃO PROTEOLÍTICA E AMIOLÍTICA, TENSOATIVO NÃO IÔNICO 1,5% (ÁLCOOL ETOXILADO) E AGENTE ANTIMICROBIANOS À BASE DE ALQUILAMINA, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA FRENTE A SALMONELLA CHOLERAESUIS, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ENTEROCOCUS HIRAE, ESCHERICHIA COLI, MYCOBACTERIUM AVIUM, MYCOBACTERIUM TERRAE, CANDIDA ALBICANS, ASPERGILLUS NIGER E BACILLUS SUBTILIS ESPORULADO. ACONDICIONADO EM FRASCOS DE 1 LITRO. REGISTRO ANVISA.
28.11	Detergente Enzimático - Galão 5.000ml	Galão	DETERGENTE ENZIMÁTICO PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMÁTICA (LAVADORA ULTRASSÔNICA), COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA, TENDO COMO ATIVO ANTIMICROBIANO A ALQUILAMINA. COMPOSTO POR ENZIMAS PROTEASE, AMILASE E LIPASE, COM COMPROVADA AÇÃO PROTEOLÍTICA E AMIOLÍTICA, TENSOATIVO NÃO IÔNICO 1,5% (ÁLCOOL ETOXILADO) E AGENTE ANTIMICROBIANOS À BASE DE ALQUILAMINA, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA FRENTE A SALMONELLA CHOLERAESUIS, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ENTEROCOCUS HIRAE, ESCHERICHIA COLI, MYCOBACTERIUM AVIUM, MYCOBACTERIUM TERRAE, CANDIDA ALBICANS, ASPERGILLUS NIGER E BACILLUS SUBTILIS ESPORULADO. ACONDICIONADO EM GALÃO DE 5 LITROS. REGISTRO ANVISA.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.12	Espuma detergente desinfetante hospitalar para superfícies fixas e equipamentos médicos não críticos.- Spray de 750ml	Frasco	DESINFETANTE DETERGENTE PARA SUPERFÍCIES, TAMBÉM INDICADO PARA UMECTAÇÃO E PRÉ-LIMPEZA DE ARTIGOS (PPS), À BASE DE ALQUILAMINA 0.3%, ISENTO DE QUATERNÁRIOS DE AMÔNIO, CLORO E ÁLCOOL EM SUA COMPOSIÇÃO, ISENTO DE FRAGRÂNCIA E CORANTES, INDICADO PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO SIMULTÂNEA, COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA COMPROVADA FRENTE A BACTÉRIAS MULTIRRESISTENTES (INCLUSIVE VRE (ENTEROCOCCUS FAECIUM - ATCC 6569 VRE) E KLEBSIELLA KPC (ATCC BAA 1705)), FUNGOS (INCLUSIVE CANDIDA AURIS) E VÍRUS. PRODUTO DEVE APRESENTAR LAUDO FRENTE À CLOSTRIDIUM DIFFICILE (ATCC 9689), NA FORMA ESPORULADA. DEVE POSSUIR LAUDOS DE TOXICIDADE E IRRITABILIDADE DÉRMICA E OCULAR COMPROVANDO A SEGURANÇA DO PRODUTO. FRASCO COM 1 LITRO. REGISTRO ANVISA.
28.13	Espuma removedora de oxidação para limpeza das câmaras de lavadoras termodesinfetadoras, ultrassônicas e autoclaves, - 750ml	Frasco	ESPUMA REMOVEDORA DE OXIDAÇÃO PARA LIMPEZA DAS CÂMARAS DE LAVADORAS TERMODESINFETADORAS, ULTRASSÔNICAS E AUTOCLAVES, REALIZANDO A REMOÇÃO DE OXIDAÇÕES (FERRUGEM) DAS PAREDES INTERNAS DO EQUIPAMENTO, CAUSADAS PELA AÇÃO DE MINERAIS PRESENTES NA ÁGUA. FRASCO 1.000 ML
28.14	Formol 10%.	Frasco	FORMOL 10%. EMBALAGEM DE 1000ML COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, Nº. DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.
28.15	Glicerina Líquida	Litro	GLICERINA LIQUIDA BIDEUTILADA, DEMULCENTE, EMOLIENTE, UMECTANTE E HIDRATANTE. DENSIDADE 1,26. FRASCO 1 LITRO, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, Nº. DO LOTE.
28.16	Hipoclorito de sódio 1%	Litro	SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO A 1%. GALÃO OPACO DE 5 LITROS, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.17	Lugol Forte 5%	Frasco	LUGOL FORTE 5% - O PRODUTO DEVERA SER EMBALADO EM FRASCO PLÁSTICO, DE COR ESCURA, COM 1.000ML. REEMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A MANTER A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATE O MOMENTO DO USO E ROTULADOS CONFORME A LEGISLAÇÃO EM VIGOR. DEVERÃO CONSTAR NA EMBALAGEM DO PRODUTO, INDIVIDUALMENTE, O NOME, A DATA DE FABRICAÇÃO, A VALIDADE DO MESMO E O N. DO LOTE, CONFORME LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTES, LEI N. 6.360 DE 23/09/76, COM ÊNFASE PARA O ARTIGO 57, DECRETO N. 79.094 DE 05/01/77, COM ÊNFASE PARA OS ARTIGOS 94 E 95, E PORTARIA CONJUNTA N. 01 DE 17/05/93, DA DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. LUGOL FORTE 5% 1.000 ML.
28.18	Renovador de instrumentais em aço inoxidável- 1 Litro	Galão	A BASE DE ÁCIDO FOSFÓRICO, PROPILENOGLICOL E DETERGENTE NÃO IÔNICO ESPECÍFICO PARA REMOÇÃO DE OXIDAÇÕES, CROSTAS, MANCHAS E PLACAS DE MINERAIS DE ARTIGOS, FORMANDO UMA PELÍCULA PROTETORA E LIBERANDO AS ARTICULAÇÕES. POSSUI PH 1,0, UTILIZADO NA CONCENTRAÇÃO DE 1 A 10 ML/LITRO, EM ÁGUA QUENTE OU FRIA, POR UM TEMPO DE IMERSÃO DE 1 HORA. PODE SER UTILIZADO EM MODO MANUAL OU EM CUBA ULTRASSÔNICA. APRESENTAÇÃO: FRASCO 1 LITRO, CONSTANDO NA EMBALAGEM N. LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, MARCA COMERCIAL, PRAZO DE VALIDADE, REGISTRO MS E FARMACÊUTICO RESPONSÁVEL. A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ APRESENTAR: - CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E ATENDER À LEGISLAÇÃO VIGENTE.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.19	Sabonete líquido hospitalar neutro para higiene das mãos - Frasco 1.000ml	Frasco	SABONETE CREMOSO PARA LAVAGEM DAS MÃOS SEM ANTIMICROBIANO, SEM CORANTE, CONTENDO EMOLIENTE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO. EMBALAGEM: O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO EM REFIL PLÁSTICO SISTEMA FECHADO, COM VÁLVULA ANTI-DERRAME E ANTI-ENTUPIMENTO DE 1000 ML. O FABRICANTE DEVE POSSUIR LAUDOS EMITIDOS POR LABORATÓRIOS COM CERTIFICADO REBLAS/INMETRO QUE COMPROVEM: PH NEUTRO, AÇÃO BACTERIOSTÁTICA E CHALLENGE TEST ONDE COMPROVA ESTABILIDADE DO CONSERVANTE DO PRODUTO, AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE IRRITABILIDADE DÉRMICA PRIMÁRIA, ACUMULADA E SENSIBILIZAÇÃO CUTÂNEA, SUPORTANDO DESTA FORMA O TERMO DERMATOLOGICAMENTE TESTADO. REEMBALADOS DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A MANTER A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATÉ O MOMENTO DO USO E ROTULADOS CONFORME A LEGISLAÇÃO EM VIGOR. DEVERÃO CONSTAR NA EMBALAGEM DO PRODUTO, INDIVIDUALMENTE, O NOME, A DATA DE FABRICAÇÃO, A VALIDADE DO MESMO E O NÚMERO DO LOTE, CONFORME LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE DA DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DEVERÁ SER ENTREGUE EM FORMA DE COMODATO A QUANTIDADE DE DOSADORES DE ACORDO COM A NECESSIDADE DA INSTITUIÇÃO. APRESENTAR AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/76 E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO PARA COSMÉTICOS E CERTIFICAÇÃO DA ISO 9001/2015.
28.20	Solução para higienização das mãos em forma de gel - Frasco 500ml	Frasco	O ÁLCOOL 70% GEL 500ML/430G PUMP. ANTISSÉPTICO EFICAZ FORMULADO COM 70% DE ÁLCOOL E UMA CONSISTÊNCIA EM GEL, CONTENDO ALOE VERA E VITAMINA E, PARA A HIGIENIZAÇÃO DAS MÃOS E SUPERFÍCIES. EMBALAGEM COM PUMP PERMITINDO O CONTROLE NA DOSAGEM DO PRODUTO. AÇÃO RÁPIDA E EFICIENTE NA ELIMINAÇÃO DE BACTÉRIAS, VÍRUS E OUTROS MICRO-ORGANISMOS. EMBALAGEM 500ML DE VOLUME E 430G,

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.21	Solução para higienização das mãos em forma de gel; a base de etanol a 70% como elemento ativo; pH 5,5 (próximo ao pH da pele), apresentação em refil com 800ml a 1200ml,	Frasco	ANTISSÉPTICO INSTANTÂNEO EM GEL PARA MÃOS, CONTENDO ÁLCOOL ETÍLICO 70%, PROPILENOGLICOL, GLICERETH-26, ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E), ALOE VERA, ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, AMINOMETILPROPANOL, CARBÔMERO E ÁGUA. EMBALAGEM EM REFIL DE 1.000ML EM SISTEMA FECHADO COM VÁLVULA DOSADORA, ANTI-VAZAMENTO E ANTI-ENTUPIMENTO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO, AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO CONFORME LEI 6360/76, CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO PARA COSMÉTICOS E CERTIFICAÇÃO DA ISO 9001/2015. O PRODUTO DEVE TER ATIVIDADE REDUCIONAL COMPROVADA ATRAVÉS DE LAUDOS OFICIAIS FRENTE À PSEUDOMONAS AERUGINOSA, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, ESCHERICHIA COLI, SALMONELLA CHOLERAESUIS, ENTEROCOCCUS FAECIUM VRE, SERRATIA MARCESCENS, LISTERIA MONOCYTOGENES, SALMONELLA TYPHIMURIUM, ACINETOBACTER BAUMANNII, STAPHYLOCOCCUS MRSA, STAPHYLOCOCCUS EPIDERMIDIS, KLEBSIELLA PNEUMONIAE KPC, CANDIDA AURIS, CANDIDA ALBICANS, ASPERGILLUS BRASILIENSIS, VIRUCIDA, VACCINIA ANKARA (MVA), COMO HBV, HCV, HIV, BEM COMO MEMBROS DE OUTRAS FAMÍLIAS DE VÍRUS, COMO ORTOMIXOVIRIDAE (INCLUINDO TODOS OS VÍRUS DA GRIPE HUMANA), CORONAVIRIDAE (COMO MERS-COV , SARS-COV-1 E SARS-COV-2) E FILOVIRIDAE INCLUINDO O VÍRUS EBOLA. ESTUDOS DE AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE IRRITABILIDADE PRIMÁRIA, ACUMULADA E SENSIBILIZAÇÃO E POTENCIAL DE FOTOSSENSIBILIZAÇÃO E FOTOTOXICIDADE CUTÂNEA SUPORTANDO O APELO DE DERMATOLOGICAMENTE TESTADO E HIPOALERGÊNICO. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO: O NOME, A DATA DE FABRICAÇÃO, A VALIDADE DO MESMO E O NÚMERO DO LOTE, CONFORME LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE DA DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE. DEVERÁ SER ENTREGUE EM FORMA DE COMODATO A QUANTIDADE DE DOSADORES DE ACORDO COM A NECESSIDADE DA INSTITUIÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
28.22	Vaselina líquida	UNID	VASELINA LÍQUIDA. EMBALAGEM FRASCO TIPO ALMOTOLIA COM APROXIMADAMENTE 100 ML COM ABERTURA TWIST-OFF, CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE
28.23	Vaselina sólida pomada	UNID	VASELINA SÓLIDA POMADA GRAU FARMACÊUTICO - POTE COM 500G
29.1	Seringa de segurança descartável estéril, sem agulha, em polipropileno atóxico, capacidade de 10 ml	UNID	SERINGA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO ATÓXICO, CAPACIDADE DE 10 ML., COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML., BICO LUER-LOCK, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA COM MANIPULAÇÃO DO ÊMBOLO ATÉ O MARCO ZERO SEM ACIONAMENTO ACIDENTAL, COM RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO PRIMÁRIO E HASTE QUEBRÁVEL PARA PREVENÇÃO DO REUSO. A SERINGA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA.DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1
29.2	Seringa de segurança descartável estéril, sem agulha, em polipropileno atóxico, capacidade de 20 ml.	UNID	SERINGA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO ATÓXICO, CAPACIDADE DE 20 ML., COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML., BICO LUER-LOCK, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA COM MANIPULAÇÃO DO ÊMBOLO ATÉ O MARCO ZERO SEM ACIONAMENTO ACIDENTAL, COM RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO PRIMÁRIO E HASTE QUEBRÁVEL PARA PREVENÇÃO DO REUSO. A SERINGA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA.DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
29.3	Seringa de segurança descartável estéril, sem agulha, em polipropileno atóxico, capacidade de 3 ml	UNID	SERINGA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO ATÓXICO, CAPACIDADE DE 3 ML., COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML., BICO LUER LOCK, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA COM RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO PRIMÁRIO E HASTE QUEBRÁVEL PARA PREVENÇÃO DO REUSO. A SERINGA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1
29.4	Seringa de segurança descartável estéril, sem agulha, em polipropileno atóxico, capacidade de 5 ml.	UNID	SERINGA DE SEGURANÇA DESCARTÁVEL ESTÉRIL, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO ATÓXICO, CAPACIDADE DE 5 ML., COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML., BICO LUER LOCK, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA COM MANIPULAÇÃO DO EMBOLO ATÉ O MARCO ZERO SEM ACIONAMENTO ACIDENTAL, COM RETRAÇÃO TOTAL DA AGULHA PARA O INTERIOR DO CILINDRO PRIMÁRIO E HASTE QUEBRÁVEL PARA PREVENÇÃO DO REUSO. A SERINGA DEVERÁ SER COMPATÍVEL COM TODAS AS MARCAS DE AGULHAS. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
29.5	Seringa descartável 10mL, estéril, sem agulha, com graduação nítida, que não saia com facilidade, bico slip	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL 10ML, ESTÉRIL, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO NÍTIDA, QUE NÃO SAIA COM FACILIDADE, BICO SLIP, COM ÊMBOLO PLÁSTICO COM PROTEÇÃO DE BORRACHA NA PONTA, SILICONIZADO, COM CORTE COM AJUSTE PERFEITO, QUE NÃO POSSIBILITE SOBRA DE MEDICAMENTOS NO INTERIOR DA SERINGA E QUE PERMITA O ADEQUADO CONTROLE DA INFUSÃO, COM BOA VISIBILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM LOCAL APROPRIADO PARA ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME TRANSPARENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001. COM TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDIMENTO, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1
29.6	Seringa descartável 20mL, estéril, sem agulha, com graduação nítida, que não saia com facilidade, bico slip,	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL 20ML, ESTÉRIL, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO NÍTIDA, QUE NÃO SAIA COM FACILIDADE, BICO SLIP, COM ÊMBOLO PLÁSTICO COM PROTEÇÃO DE BORRACHA NA PONTA, SILICONIZADO, COM CORTE COM AJUSTE PERFEITO, QUE NÃO POSSIBILITE SOBRA DE MEDICAMENTOS NO INTERIOR DA SERINGA E QUE PERMITA O ADEQUADO CONTROLE DA INFUSÃO, COM BOA VISIBILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM LOCAL APROPRIADO PARA ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME TRANSPARENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001. COM TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDIMENTO, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE.DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
29.7	Seringa descartável 3mL, estéril, sem agulha, com graduação nítida, que não saia com facilidade, bico slip,	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL 3ML, ESTÉRIL, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO NÍTIDA, QUE NÃO SAIA COM FACILIDADE, BICO SLIP, COM ÊMBOLO PLÁSTICO COM PROTEÇÃO DE BORRACHA NA PONTA, SILICONIZADO, COM CORTE COM AJUSTE PERFEITO, QUE NÃO POSSIBILITE SOBRA DE MEDICAMENTOS NO INTERIOR DA SERINGA E QUE PERMITA O ADEQUADO CONTROLE DA INFUSÃO, COM BOA VISIBILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM LOCAL APROPRIADO PARA ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME TRANSPARENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001. COM TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDIMENTO, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1
29.8	Seringa descartável 5mL, estéril, sem agulha, com graduação nítida, que não saia com facilidade, bico slip,	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL 5ML, ESTÉRIL, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO NÍTIDA, QUE NÃO SAIA COM FACILIDADE, BICO SLIP, COM ÊMBOLO PLÁSTICO COM PROTEÇÃO DE BORRACHA NA PONTA, SILICONIZADO, COM CORTE COM AJUSTE PERFEITO, QUE NÃO POSSIBILITE SOBRA DE MEDICAMENTOS NO INTERIOR DA SERINGA E QUE PERMITA O ADEQUADO CONTROLE DA INFUSÃO, COM BOA VISIBILIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM LOCAL APROPRIADO PARA ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME TRANSPARENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001. COM TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDIMENTO, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
29.9	Seringa descartável 60mL com bico	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL 60ML COM BICO CATETER CONFECCIONADAS EM PROLIPROPILENO, PROPORCIONANDO MAIOR TRANSPARÊNCIA, SILICONIZAÇÃO INTERNA QUE GARANTE SUAVIDADE NO DESLIZE E NO CONTROLE PRECISO PARA APLICAÇÃO, ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDE DO CILINDRO DEVIDO AO ESPECIAL ANEL DE RETENÇÃO, ESTÉRIL, SEM AGULHA, COM GRADUAÇÃO NÍTIDA, QUE NÃO SAIA COM FACILIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM LOCAL APROPRIADO PARA ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME TRANSPARENTE COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001. COM TODOS OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, PROCEDIMENTO, MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1
29.10	Seringa descartável estéril de plástico atóxico, com agulha calibre 13 x 4,5, capacidade de 1 ml,	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM AGULHA CALIBRE 13 X 4,5, CAPACIDADE DE 1 ML, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA ,DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA,NIVELADA ,POLIDA ,RETA E OCA ,BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO E A CÂNULA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR 7886-1

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
29.11	Seringa descartável estéril de plástico atóxico, com agulha calibre 6mm x 0,25 capacidade de 1 ml,	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM AGULHA CALIBRE 6MM X 0,25 CAPACIDADE DE 1 ML, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA ,DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA,NIVELADA ,POLIDA ,RETA E OCA ,BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO E A CÂNULA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR 8537
29.12	Seringa descartável estéril de plástico atóxico, com agulha calibre 6mmx0,25mm capacidade de 0,5 ml	UNID	SERINGA DESCARTÁVEL ESTÉRIL DE PLÁSTICO ATÓXICO, COM AGULHA CALIBRE 6MMX0,25MM CAPACIDADE DE 0,5 ML, COM RESISTÊNCIA MECÂNICA, CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA , BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA ,DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM CORPO CILÍNDRICO, ESCALA EM GRADUAÇÃO INDELÉVEL, MILIMETRADA E NUMERADA A CADA ML, BICO COM AGULHA HIPODÉRMICA, DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, SILICONIZADA,NIVELADA ,POLIDA ,RETA E OCA ,BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CANHÃO E A CÂNULA. EMBALADA EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. DE ACORDO COM ABNT NBR 8537
TOTAL			

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.1	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 04	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 04. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.2	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 06	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 06. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.3	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 08	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 08. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.4	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 10	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 10. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.5	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 12	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 12. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.6	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 14	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 14. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.7	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 16	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 16. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.8	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 18	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 18. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.9	Sonda Aspiração Traqueal com Válvula descartável nº 20	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 20. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.10	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 04	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 04. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.11	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 06	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 06. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.12	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 08	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 08. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.13	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 10	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 10. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.14	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 12	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 12. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.15	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 14	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 14. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.16	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 16	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 16. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.17	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 18	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 18. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.
30.18	Sonda Aspiração Traqueal sem Válvula descartável nº 20	UNID	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL SEM VÁLVULA DESCARTÁVEL Nº 20. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.19	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 4,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 4,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.20	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 4,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 4,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.21	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 5,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 5,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.22	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 5,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 5,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.23	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 6,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 6,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.24	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 6,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 6,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.25	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 7,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 7,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.26	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 7,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 7,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.27	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 8,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 8,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.28	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 8,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 8,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.29	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 9,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 9,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.30	Sonda Endotraqueal com Cuff descartável nº 9,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL COM CUFF DESCARTÁVEL Nº 9,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR, E ALTO VOLUME, POSSUINDO VIA PARA ASPIRAÇÃO SUPRA CUFF TRANSPARENTE. BALONETE DE BAIXA PRESSÃO, BALÃO PILOTO COM COBERTURA DE PROTEÇÃO E VÁLVULA EXTERNA REGULADORA DE PRESSÃO. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.31	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 2,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 2,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.32	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 2,5 conector de 15mm com porta lateral para administração de surfactante artificial	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 2,5 CONECTOR DE 15MM COM PORTA LATERAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SURFACTANTE ARTIFICIAL, MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, AMOSTRAGEM DE GASES E INSTILAÇÃO DE SOLUÇÃO SALINA ESTERILIZADA PARA LAVAGEM DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, APRESENTA MARCAÇÕES, EM INCREMENTOS DE 1CM A PARTIR DA PONTA, DISPONDO DE UM GUIA PARA AS CORDAS VOCAIS, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.33	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 3,0 conector de 15mm	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 3,0 CONECTOR DE 15MM COM PORTA LATERAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SURFACTANTE ARTIFICIAL, MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, AMOSTRAGEM DE GASES E INSTILAÇÃO DE SOLUÇÃO SALINA ESTERILIZADA PARA LAVAGEM DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, APRESENTA MARCAÇÕES, EM INCREMENTOS DE 1CM A PARTIR DA PONTA, DISPONDO DE UM GUIA PARA AS CORDAS VOCAIS, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.34	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 3,5 conector de 15mm	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 3,5 CONECTOR DE 15MM COM PORTA LATERAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SURFACTANTE ARTIFICIAL, MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, AMOSTRAGEM DE GASES E INSTILAÇÃO DE SOLUÇÃO SALINA ESTERILIZADA PARA LAVAGEM DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, APRESENTA MARCAÇÕES, EM INCREMENTOS DE 1CM A PARTIR DA PONTA, DISPONDO DE UM GUIA PARA AS CORDAS VOCAIS, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.35	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 3,5 conector de 15mm	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 3,5 CONECTOR DE 15MM COM PORTA LATERAL PARA ADMINISTRAÇÃO DE SURFACTANTE ARTIFICIAL, MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, AMOSTRAGEM DE GASES E INSTILAÇÃO DE SOLUÇÃO SALINA ESTERILIZADA PARA LAVAGEM DAS VIAS RESPIRATÓRIAS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, APRESENTA MARCAÇÕES, EM INCREMENTOS DE 1CM A PARTIR DA PONTA, DISPONDO DE UM GUIA PARA AS CORDAS VOCAIS, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.36	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 4,0 descartável,	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 4,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.37	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 4,5 descartável, estéril,	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 4,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.38	Sonda Endotraqueal sem cuff descartável nº 5,0 descartável, estéril	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 5,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.39	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 5,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 5,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.40	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 6,0 descartável,	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 6,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.41	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 6,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 6,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.42	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 7,0 descartável,	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 7,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.43	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 7,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 7,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.44	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 8,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 8,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.45	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 8,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 8,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.46	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 9,0 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 9,0 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.47	Sonda Endotraqueal sem Cuff descartável nº 9,5 descartável	UNID	SONDA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF DESCARTÁVEL Nº 9,5 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE FLEXÍVEL, COM GRADUAÇÃO, FILAMENTO RADIOPAÇO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR PARA RESPIRADOR. A SONDA DEVERÁ TRAZER ESTAMPADA EM LOCAL VISÍVEL O NÚMERO DO CALIBRE NA EXTREMIDADE DISTAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO
30.48	Sonda esofagal Sengstaken com balão, calibre 21 CH	UNID	SONDA ESOFAGAL SENGSTAKEN COM BALÃO, CALIBRE 21 CH, CONFECCIONADO EM SILICONE, 2 (DOIS) BALÕES DE CONTROLE 3 (TRES) VIAS PARA TAMPONAGEM NO ESOFAGO, BALÃO ESOFÁGICO EM SILICONE, BALÃO GÁSTRICO EM SILICONE, SISTEMA DE INSUFLAÇÃO DUPLO COM 2 (DOIS) BALÕES GUIA PARA CONTROLE, EXTREMIDADE DISTAL COM 4 (QUATRO) ORIFÍCIOS, EXTREMIDADE PROXIMAL COM FUNIL, COM GRADUAÇÃO INDELEVEL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 100 CM, ESTÉRIL. EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICRONIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO VIGENTE, ANVISA/MS.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.49	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 04 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 04 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.50	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 06 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 06 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.51	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 08 descartável,	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 08 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.52	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 10 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 10 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.53	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 12 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 12 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.54	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 14 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 14 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.55	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 16 descartável,	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 16 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 120 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.56	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 18 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 18 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.57	Sonda Nasogástrica Curta descartável nº 20 descartável, estéril	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA CURTA DESCARTÁVEL Nº 20 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.58	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 04 descartável,	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 04 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.59	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 06 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 06 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.60	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 08 descartável, estéril	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 08 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.61	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 10 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 10 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.62	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 12 descartável,	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 12 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.63	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 14 descartável,	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 14 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.64	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 16 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 16 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.65	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 18 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 18 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
30.66	Sonda Nasogástrica Longa descartável nº 20 descartável	UNID	SONDA NASOGÁSTRICA LONGA DESCARTÁVEL Nº 20 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 100 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
30.67	Sonda para Alimentação Enteral descartável confeccionada em silicone, No. 06	UNID	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM SILICONE, NO. 06, DE LONGA PERMANÊNCIA, COM LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, CONECTOR EM "Y", MEDINDO, APROX. 70 CM, COM PONTA PESADA EM TUNGSTÊNIO, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, GRADUADA A CADA 10 CM A PARTIL DO EXTREMO PROXIMAL, ACOMPANHADA DE FIO GUIA E MESMO DIÂMETRO EM TODA EXTENSÃO E PONTEIRA FLEXÍVEL..
30.68	Sonda para Alimentação Enteral descartável confeccionada em silicone, No. 08,	UNID	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM SILICONE, NO. 08, DE LONGA PERMANÊNCIA, COM LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, CONECTOR EM "Y", MEDINDO, APROX. 70 CM, COM PONTA PESADA EM TUNGSTÊNIO, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, GRADUADA A CADA 10 CM A PARTIL DO EXTREMO PROXIMAL, ACOMPANHADA DE FIO GUIA E MESMO DIÂMETRO EM TODA EXTENSÃO E PONTEIRA FLEXÍVEL..
30.69	Sonda para Alimentação Enteral descartável confeccionada em silicone, No. 10	UNID	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM SILICONE, NO. 10, DE LONGA PERMANÊNCIA, COM LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, CONECTOR EM "Y", MEDINDO, APROX. 105 CM, COM PONTA PESADA EM TUNGSTÊNIO, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, GRADUADA A CADA 105 CM A PARTIL DO EXTREMO PROXIMAL, ACOMPANHADA DE FIO GUIA E MESMO DIÂMETRO EM TODA EXTENSÃO E PONTEIRA FLEXÍVEL.
30.70	Sonda para Alimentação Enteral descartável confeccionada em silicone, No. 12,	UNID	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM SILICONE, NO. 12, DE LONGA PERMANÊNCIA, COM LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO, CONECTOR EM "Y", MEDINDO, APROX. 120 CM, COM PONTA PESADA EM TUNGSTÊNIO, COM FLEXIBILIDADE ADEQUADA, GRADUADA A CADA 10 CM A PARTIL DO EXTREMO PROXIMAL, ACOMPANHADA DE FIO GUIA E MESMO DIÂMETRO EM TODA EXTENSÃO E PONTEIRA FLEXÍVEL..
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.1	Kit sondagem vesical		KIT DE SONDAGEM VESICAL, COMPOSTO DE 01 PAR DE LUVA NITRÍLICAS TAM.MÉDIO,01 CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 40G, 40X40 CM E FENESTRA 10CM, 01 COBERTURA DE MESA IMPERMEÁVEL E ABSORVENTE DE 50G E 60X60 COMPRIMENTO, 01 PINÇA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO COM ENCAIXE, 10 COMPRESSAS DE GAZE 11F TAM. 7,5X7,5 DOBRADA, 01 CUBA REDONDA, 01 SERINGA E SACHES DE GEL, ESTERIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.
31.2	Bolsa coletora de urina sistema fechado	UNID	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO, CONFECCIONADO EM PVC RESISTENTE, TRANSPARENTE NA FACE ANTERIOR, CANTOS ARREDONDADOS, FILTRO DE AR HIDROFÓBO E BACTERIOLOGICO, ESTÉRIL, DISPOSITIVO AUTO VEDANTE PARA COLETA DE AMOSTRAS SEM UTILIZAÇÃO DE AGULHAS, COM CAPACIDADE DE 2000ML, ESCALA DE GRADUAÇÃO DE LEITURA PRECISA PARA GRANDE E PEQUENO VOLUME, COM VALVULA ANTI REFLUXO, CAMARA DE GOTEJAMENTO, TRANSPARENTE, TUBO EXTENSOR TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, NÃO DOBRÁVEL, 1.20M X 7MM (DI), COM CLAMP PARA INTERRUÇÃO DE FLUXO, SISTEMA DE DRENAGEM DISTAL COM VEDAÇÃO SEGURA, COM PROTETOR, COM ALÇA PLÁSTICA PARA FIXAÇÃO NO LEITO E CORDÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA, PRODUTO DEVERÁ ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.
31.3	Bolsa coletora de urina, 20cm X 28cm	UNID	BOLSA COLETORA DE URINA, MEDINDO APROXIMADAMENTE: 20CM DE LARGURA X 28CM DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO A PROPRIADO, TRANSPARENTE, ESTAMPADO COM ESCALA DE 0 A 2000CC, GRADUADO DE 100/100CC, BOCAL PROVIDO DE CORDEL EMBALADO EM SACO PLÁSTICO OU PAPEL APROPRIADO E ACONDICIONADO DE ACORDO C/A PRAXE DO FABRICANTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.4	Coletor de Urina Infantil 100ml descartável Feminino, estéril,	PCT	COLETOR DE URINA INFANTIL 100ML DESCARTÁVEL FEMININO, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, RETANGULAR COM ORIFÍCIO CENTRAL OVAL NO TERÇO SUPERIOR CIRCUNDADO POR MASSA ADESIVA HIPOALERGÊNICA COM A FACE ADESIVA PROTEGIDA, APRESENTANDO ADESIVIDADE EFICIENTE E RESISTENTE À UMIDADE E QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS APÓS REMOÇÃO. O COLETOR DEVE TER CAPACIDADE PARA 100 ML, APRESENTAR GRADUAÇÃO GRAVADA A CADA 10 ML, LIVRE DE FUROS E COM AS BORDAS SELADAS, SENDO CAPAZ DE SUPORTAR O VOLUME SEM VAZAMENTOS OU DESPRENDIMENTOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA UNIDADE ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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. PACOTE COM 10 UNIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.5	Coletor de Urina Infantil 100ml descartável Masculino, estéril	PCT	COLETOR DE URINA INFANTIL 100ML DESCARTÁVEL MASCULINO, ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO ATÓXICO, TRANSPARENTE, RETANGULAR COM ORIFÍCIO CENTRAL OVAL NO TERÇO SUPERIOR CIRCUNDADO POR MASSA ADESIVA HIPOALERGÊNICA COM A FACE ADESIVA PROTEGIDA, APRESENTANDO ADESIVIDADE EFICIENTE E RESISTENTE À UMIDADE E QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS APÓS REMOÇÃO. O COLETOR DEVE TER CAPACIDADE PARA 100 ML, APRESENTAR GRADUAÇÃO GRAVADA A CADA 10 ML, LIVRE DE FUROS E COM AS BORDAS SELADAS, SENDO CAPAZ DE SUPORTAR O VOLUME SEM VAZAMENTOS OU DESPRENDIMENTOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA UNIDADE ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, 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. PACOTE COM 10 UNIDADES
31.6	Dispositivo masculino para incontinência urinária pequeno (24mm): Descartável	UNID	CATETER URETRAL MASCULINO INTERMITENTE, DE BAIXA FRICÇÃO EM EMBALAGEM ÚNICA, CONFECCIONADO EM POLIOLEFINA (TPO), LIVRE DE PVC, ESTÉRIL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DOBRÁVEL, SEM MEMÓRIA POR 24 HORAS E COM SISTEMA "SEM TOQUE" COM CONECTOR UNIVERSAL. LUBRIFICADO EM TODA EXTENSÃO COM SOLUÇÃO HIDROFÍLICA DE ÁGUA E GLICERINA FORMANDO UM GEL HIDROFÍLICO COM EFEITO SUSTENTADO POR 60 MINUTOS, COM ORIFÍCIOS POLIDOS E ATRAUMÁTICOS EM SUA EXTREMIDADE, FACILITANDO A DRENAGEM URINÁRIA. APRESENTANDO PONTA TIPO NELATON, MEDIDO 45 CM. CALIBRE Nº CH 8

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.7	Dispositivo masculino para incontinência urinária pequeno (28mm): Descartável :	UNID	CATETER URETRAL MASCULINO INTERMITENTE, DE BAIXA FRICÇÃO EM EMBALAGEM ÚNICA, CONFECCIONADO EM POLIOLEFINA (TPO), LIVRE DE PVC, ESTÉRIL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DOBRÁVEL, SEM MEMÓRIA POR 24 HORAS E COM SISTEMA "SEM TOQUE" COM CONECTOR UNIVERSAL. LUBRIFICADO EM TODA EXTENSÃO COM SOLUÇÃO HIDROFÍLICA DE ÁGUA E GLICERINA FORMANDO UM GEL HIDROFÍLICO COM EFEITO SUSTENTADO POR 60 MINUTOS, COM ORIFÍCIOS POLIDOS E ATRAUMÁTICOS EM SUA EXTREMIDADE, FACILITANDO A DRENAGEM URINÁRIA. APRESENTANDO PONTA TIPO NELATON, MEDIDO 45 CM. CALIBRE Nº CH 10
31.8	Dispositivo masculino para incontinência urinária pequeno (31mm): Descartável :	UNID	CATETER URETRAL MASCULINO INTERMITENTE, DE BAIXA FRICÇÃO EM EMBALAGEM ÚNICA, CONFECCIONADO EM POLIOLEFINA (TPO), LIVRE DE PVC, ESTÉRIL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DOBRÁVEL, SEM MEMÓRIA POR 24 HORAS E COM SISTEMA "SEM TOQUE" COM CONECTOR UNIVERSAL. LUBRIFICADO EM TODA EXTENSÃO COM SOLUÇÃO HIDROFÍLICA DE ÁGUA E GLICERINA FORMANDO UM GEL HIDROFÍLICO COM EFEITO SUSTENTADO POR 60 MINUTOS, COM ORIFÍCIOS POLIDOS E ATRAUMÁTICOS EM SUA EXTREMIDADE, FACILITANDO A DRENAGEM URINÁRIA. APRESENTANDO PONTA TIPO NELATON, MEDIDO 45 CM. CALIBRE Nº CH 12
31.9	Dispositivo masculino para incontinência urinária pequeno (35mm): Descartável	UNID	CATETER URETRAL MASCULINO INTERMITENTE, DE BAIXA FRICÇÃO EM EMBALAGEM ÚNICA, CONFECCIONADO EM POLIOLEFINA (TPO), LIVRE DE PVC, ESTÉRIL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DOBRÁVEL, SEM MEMÓRIA POR 24 HORAS E COM SISTEMA "SEM TOQUE" COM CONECTOR UNIVERSAL. LUBRIFICADO EM TODA EXTENSÃO COM SOLUÇÃO HIDROFÍLICA DE ÁGUA E GLICERINA FORMANDO UM GEL HIDROFÍLICO COM EFEITO SUSTENTADO POR 60 MINUTOS, COM ORIFÍCIOS POLIDOS E ATRAUMÁTICOS EM SUA EXTREMIDADE, FACILITANDO A DRENAGEM URINÁRIA. APRESENTANDO PONTA TIPO NELATON, MEDIDO 45 CM. CALIBRE Nº CH 14

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.10	Sonda Foley descartável 2 vias nº 08 balão 03cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 08 BALÃO 03CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.11	Sonda Foley descartável 2 vias nº 10, balão 03cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 10, BALÃO 03CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.12	Sonda Foley descartável 2 vias nº 12, balão 05cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 12, BALÃO 05CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.13	Sonda Foley descartável 2 vias nº 14, balão 5cc.	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 14, BALÃO 5CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.14	Sonda Foley descartável 2 vias nº 16, balão 05cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 16, BALÃO 05CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.15	Sonda Foley descartável 2 vias nº 18, balão 05cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 18, BALÃO 05CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.16	Sonda Foley descartável 2 vias nº 20, balão 05cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 20, BALÃO 05CC CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.17	Sonda Foley descartável 2 vias nº 22, balão 5cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 2 VIAS Nº 22, BALÃO 5CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.18	Sonda Foley descartável 3 vias nº 16, balão 30cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 3 VIAS Nº 16, BALÃO 30CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.19	Sonda Foley descartável 3 vias nº 18, balão 30cc.	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 3 VIAS Nº 18, BALÃO 30CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.20	Sonda Foley descartável 3 vias nº 20, balão 30cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 3 VIAS Nº 20, BALÃO 30CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.
31.21	Sonda Foley descartável 3 vias nº 22, balão 30cc	UNID	SONDA FOLEY DESCARTÁVEL 3 VIAS Nº 22, BALÃO 30CC. CATETER UROLÓGICO QUE CONSISTE DE UM TUBO 100% SILICONE TRANSPARENTE QUE CONTÉM BALÃO INFLÁVEL EM SUA PARTE DISTAL. O TUBO CONTÉM CONDUTOS INTERNOS (LÚMENS). UM LÚMEN PERMITE QUE A PORÇÃO DO TUBO ONDE É O BALÃO SE INFLE, ENQUANTO O OUTRO LÚMEN DRENA A URINA PARA FORA DA BEXIGA. NA PARTE FINAL EXTERNA DO TUBO DEVERÁ HAVER VÁLVULA LUER PARA QUE SE INFLE E DESINFILE O BALÃO. EMBALAGEM ESTÉRIL INDIVIDUAL, COM PROTEÇÃO DUPLA, COM IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE, DA CAPACIDADE DO BALÃO E DA MARCA ESTAMPADOS EM LOCAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO E DE CARÁTER PERMANENTE, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME RDC 185 DE 22/10/2001.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.22	Sonda Uretral descartável nº 04 descartável, estéril,	UNI	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 04 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
31.23	Sonda Uretral descartável nº 06 descartável, estéril	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 06 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.24	Sonda Uretral descartável nº 08 descartável, estéril	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 08 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
31.25	Sonda Uretral descartável nº 10 descartável, estéril	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 10 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.26	Sonda Uretral descartável nº 12 descartável, estéril,	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 12 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
31.27	Sonda Uretral descartável nº 14 descartável	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 14 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
31.28	Sonda Uretral descartável nº 16 descartável, estéril,	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 16 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
31.29	Sonda Uretral descartável nº 18 descartável, estéril,	UNID	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL Nº 18 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, COM ORIFÍCIOS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDOS, PERFEITO ACABAMENTO, ATRAUMÁTICOS, COM IDENTIFICAÇÃO POR CORES PARA CADA CALIBRE. TAMPA COM VEDAÇÃO EFICIENTE E FIRME, CANHÃO COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO EQUIPO, MARCAÇÃO GRADUADA, COM APROXIMADAMENTE 40 CM DE COMPRIMENTO APRESENTAÇÃO EM UNIDADE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
	TOTAL		

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.1	Fio de Sutura Agulhado Cat Gut Cromado nº 3-0, 1 agulha 2,5cm 1/2 círculo cilíndrico, 75cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO CAT GUT CROMADO Nº 3-0, 1 AGULHA 2,5CM 1/2 CIRCULO CILÍNDRICO, 75CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904
32.2	Fio de Sutura Agulhado Cat Gut Cromado nº 4-0, 1 agulha 2,5cm 1/2 círculo	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO CAT GUT CROMADO Nº 4-0, 1 AGULHA 2,5CM 1/2 CIRCULO CILÍNDRICO, 75CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.3	Fio de Sutura Agulhado Cat Gut Cromado nº2-0, 1 agulha 2,5cm 1/2 círculo	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO CAT GUT CROMADO Nº2-0, 1 AGULHA 2,5CM 1/2 CIRCULO CILÍNDRICO,75CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO,COMPRIMENTO DO FIO,TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA,PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES.DE ACORDO COM ABNT NBR 13904
32.4	Fio de Sutura Agulhado Nylon nº 2-0 1 agulha 2,5 1/2 círculo triangular, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON Nº 2-0 1 AGULHA 2,5 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, 45CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO,TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA,PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES.DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.5	Fio de Sutura Agulhado Nylon nº 3-0 1 agulha 2,5 1/2 círculo triangular, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON Nº 3-0 1 AGULHA 2,5 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, 45CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTES COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES.
32.6	Fio de Sutura Agulhado Nylon nº 4-0 1 agulha 2,5 1/2 círculo triangular, 45cm de comprimento,	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON Nº 4-0 1 AGULHA 2,5 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, 45CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTES COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.7	Fio de Sutura Agulhado Nylon nº 5-0 1 agulha 2,5 1/2 circulo triangular, 45cm de comprimento,	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON Nº 5-0 1 AGULHA 2,5 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, 45CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904
32.8	Fio de Sutura Agulhado Nylon nº 6-0 1 agulha 2,5 1/2 circulo triangular, 45cm de comprimento,	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON Nº 6-0 1 AGULHA 2,5 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, 45CM DE COMPRIMENTO,AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATE O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.9	Fio de Sutura Agulhado seda nº 4-0, agulha curva 1/2, cilíndrica 1,5cm, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA AGULHADO SEDA Nº 4-0, AGULHA CURVA 1/2, CILINDRICA 1,5CM, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 24 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904
32.10	Fio de Sutura Sintético e Absorvível (poliglactina) 2-0 agulha 3,0cm 3/8 círculo cilíndrico, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA SINTÉTICO E ABSORVÍVEL (POLIGLACTINA) 2-0 AGULHA 3,0CM 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICO, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTA COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO-SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. CAIXA COM 36 UNIDADES. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.11	Fio de Sutura Sintético e Absorvível (poliglactina) 3-0 agulha 3,0cm 3/8 circulo cilíndrico, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA SINTÉTICO E ABSORVÍVEL (POLIGLACTINA) 3-0 AGULHA 3,0CM 3/8 CIRCULO CILÍNDRICO, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO-SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904
32.12	Fio de Sutura Sintético e Absorvível (poliglactina) 4-0 agulha 3,0cm 3/8 circulo cilíndrico, 45cm de comprimento	CX	FIO DE SUTURA SINTÉTICO E ABSORVÍVEL (POLIGLACTINA) 4-0 AGULHA 3,0CM 3/8 CIRCULO CILÍNDRICO, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BOM CORTE, QUE NÃO QUEBRE OU ENTORTE COM FACILIDADE, EM ENVELOPE INDIVIDUAL. O PRODUTO DEVERÁ SER EMBALADO INDIVIDUALMENTE, EM EMBALAGEM GRAU CIRÚRGICO OU A COMBINAÇÃO DESTE COM FILME PLÁSTICO DEVIDAMENTE TERMO-SELADO E APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE PERMITA ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA MANTENDO A INTEGRIDADE DO PRODUTO E SUA ESTERILIZAÇÃO ATÉ O MOMENTO DO USO. EMBALADO CONFORME PRAXE DO FABRICANTE. A EMBALAGEM EXTERNA DEVERÁ TRAZER OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, NÚMERO CIRÚRGICO, COMPRIMENTO DO FIO, TIPO DE AGULHA, TAMANHO DA AGULHA, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO DO MS. O PRODUTO DEVERÁ SEGUIR NORMA TÉCNICA DE ACORDO COM LEGISLAÇÃO ATUAL. DE ACORDO COM ABNT NBR 13904

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
32.13	Kit Sutura composto por 2 campos cirúrgicos descartável;	KIT	KIT PARA SUTURA: COMPOSTO POR: 2 CAMPOS CIRÚRGICOS DESCARTÁVEL; 1 PACOTE DE COMPRESSAS DE GAZE, 11 FIOS, NAS DIMENSÕES 7,5 X 7,5CM DOBRADA; 1 FIO DE SUTURA DE POLIAMIDA MONOFILAMENTO DIÂMETRO 5-0, COM 45CM DE COMPRIMENTO, COM UMA AGULHA 3/8 DE CÍCULO, TRIANGULAR DE 2CM; 1 PINÇA DENTE DE RATO METÁLICA DE 14CM; 1 TESOURA DE ÍRIS METÁLICA DE 11CM; 1 PORTA AGULHA DE MAYO HEGAR METÁLICO DE 14CM. . ESTÉRIL. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO + FILME DE POLIETILENO/POLIPROPILENO, QUE GARANTE A INTEGRIDADE DO PRODUTO, PROMOVA A BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER À LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.
TOTAL			
33.1	Aspirador para Rede Canalizada de Vácuo (Vacuômetro)	UNID	ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE VÁCUO (VACUÔMETRO). TAMPA INJETADA EM NYLON COM INSERTO DE METAL, MANÔMETRO DE 0 A 30 HG, BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO, BICO DE SUÇÃO E BÓIA DE SEGURANÇA. FRASCO COLETOR AUTOCLAVÁVEL. CONEXÃO PADRÃO DE ACORDO ABNT NBR 11906.
33.2	Aspirador para Rede Canalizada de Vácuo (Vacuômetro) para rede de ar comprimido	UNID	ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE VÁCUO (VACUÔMETRO) PARA REDE DE AR COMPRIMIDO. TAMPA INJETADA EM NYLON COM INSERTO DE METAL, MANÔMETRO DE 0 A 30 HG, BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO, BICO DE SUÇÃO E BÓIA DE SEGURANÇA. FRASCO COLETOR AUTOCLAVÁVEL CERCA DE 500ML. CONEXÃO PADRÃO DE ACORDO ABNT NBR 11906.
33.3	Aspirador para Rede Canalizada de Vácuo (Vacuômetro) para rede de oxigênio.	UNID	ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE VÁCUO (VACUÔMETRO) PARA REDE DE OXIGÊNIO. TAMPA INJETADA EM NYLON COM INSERTO DE METAL, MANÔMETRO DE 0 A 30 HG, BOTÃO DE CONTROLE DO FLUXO DE ASPIRAÇÃO, BICO DE SUÇÃO E BÓIA DE SEGURANÇA. FRASCO COLETOR AUTOCLAVÁVEL CERCA DE 500ML. CONEXÃO PADRÃO DE ACORDO ABNT NBR 11906.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.4	Cateter Nasal para Oxigênio descartável nº 10	UNID	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DESCARTÁVEL Nº 10 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
33.5	Cateter Nasal para Oxigênio descartável nº 12	UNID	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DESCARTÁVEL Nº 12 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
33.6	Cateter Nasal para Oxigênio descartável nº 4	UNID	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DESCARTÁVEL Nº 4 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.7	Cateter Nasal para Oxigênio descartável nº 6	UNID	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DESCARTÁVEL Nº 6 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
33.8	Cateter Nasal para Oxigênio descartável nº 8	UNID	CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO DESCARTÁVEL Nº 8 DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, EMBALAGEM INDIVIDUAL ÍNTEGRA, APROPRIADA AO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7 MM (MÍNIMO), RESISTENTE QUE GARANTA A ESTERILIDADE DO PRODUTO E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL, MARCA, FABRICANTE, LOTE, MÉTODO E DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOUVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.9	Cateter Nasal tipo Óculos para Oxigenioterapia descartável Adulto descartável, tipo óculos,	UNID	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS PARA OXIGENIOTERAPIA DESCARTÁVEL ADULTO DESCARTÁVEL, TIPO ÓCULOS, ESTÉRIL, QUE PERMITA AJUSTE, BOA FIXAÇÃO E A INTEGRIDADE DA PELE, FLEXÍVEL, COM CANHÃO UNIVERSAL PARA ADAPTAÇÃO APROPRIADA A EXTENSÃO DE GASES. CONFECCIONADO TUBO E PRONG EM EM PVC, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE OU SIMILAR, ATÓXICA, DIMENSÕES DO SUGADOR DE NARINA 16FR, TUBO PRINCIPAL CONECTADO 2,05M EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, A SELAGEM DEVE SER EFICIENTE COM 7MM (MÍNIMO), RESISTENTE, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E PERMITA A ABERTURA ASSÉPTICA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. QUANDO HOVER CARIMBO OU ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO ESTES DEVERÃO ESTAR NA BORDA DA EMBALAGEM.
33.10	Conjunto para nebulização adulto para oxigênio	UNID	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO PARA OXIGÊNIO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COMPOSTO DE MÁSCARA ANATÔMICA COM SUPERFÍCIES LISAS, CABEÇOTE ROSQUEÁVEL COM MICRONEBULIZADOR E ENCAIXE PERFEITO AO COPO DE MEDICAMENTO FEITO EM PVC ATÓXICO, SISTEMA ANTI-DERRAME, QUE PERMITE UMA TERAPIA SEM PERDA DE MEDICAÇÃO. EXTENSÃO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À REDE. AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, 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. DE ACORDO ABNT NBR 11906

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.11	Conjunto para nebulização contínua Autoclavável para uso adulto	UNID	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO CONTÍNUA AUTOCLAVÁVEL PARA USO ADULTO. COMPOSTO POR COPO NEBULIZADOR DE 400ML, TRAQUEIA SILICONE, COM 1,30M DE COMPRIMENTO MÁSCARA FACIAL EM MATERIAL FLEXÍVEL COM ELÁSTICO; FRIA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.12	Conjunto para nebulização contínua Autoclavável para uso infantil	UNID	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO CONTÍNUA AUTOCLAVÁVEL PARA USO INFANTIL. COMPOSTO POR COPO NEBULIZADOR DE 400ML, TRAQUEIA SILICONE, COM 1,30M DE COMPRIMENTO MÁSCARA FACIAL EM MATERIAL FLEXÍVEL COM ELÁSTICO; FRIA; A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.13	Conjunto para nebulização infantil para oxigênio,	UNID	CONJUNTO PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL PARA OXIGÊNIO, CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, COMPOSTO DE MÁSCARA ANATÔMICA COM SUPERFÍCIES LISAS, CABEÇOTE ROSQUEÁVEL COM MICRONEBULIZADOR E ENCAIXE PERFEITO AO COPO DE MEDICAMENTO FEITO EM PVC ATÓXICO, SISTEMA ANTI-DERRAME, QUE PERMITE UMA TERAPIA SEM PERDA DE MEDICAÇÃO. EXTENSÃO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO À REDE. AS CONEXÕES ENTRE AS PEÇAS E COM A REDE DEVEM SER UNIVERSAIS E EFICIENTES. O CONJUNTO DEVE SER RESISTENTE AOS MÉTODOS USUAIS DE DESINFECÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, 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. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.14	Extensão para Ar comprimido ( Mangueira para ar comprimido)	UNID	EXTENSÃO PARA AR COMPRIMIDO ( MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO) FABRICADA COM MATERIAL PLÁSTICO E ATÓXICO; TAMANHO 2 MTS. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.15	Extensão para O2 ( Mangueira para oxigênio)	UNID	EXTENSÃO PARA O2 ( MANGUEIRA PARA OXIGÊNIO) FABRICADA COM MATERIAL PLÁSTICO E ATÓXICO; TAMANHO 2 MTS. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.16	Extensor de silicone oxigênio Tubo de silicone 203 (6mm x 10mm) para oxigênio translúcido	PCT	EXTENSOR DE SILICONE OXIGÊNIO TUBO DE SILICONE 203 (6MM X 10MM) PARA OXIGÊNIO TRANSLÚCIDO, REESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, BIOCOMPATÍVEL, HIPOALÉRGICO, ANTIADERENTE E HIDROFÓBICO. UTILIZADO PARA DRENAGEM, SUCÇÃO, E OXIGENOTERAPIA. PACOTE COM 15 METROS. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.17	Extensor de silicone oxigênio Tubo de silicone 204 (6mm x 12mm) para oxigênio translúcido	PCT	EXTENSOR DE SILICONE OXIGÊNIO TUBO DE SILICONE 204 (6MM X 12MM) PARA OXIGÊNIO TRANSLÚCIDO, REESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE, BIOCOMPATÍVEL, HIPOALÉRGICO, ANTIADERENTE E HIDROFÓBICO. UTILIZADO PARA DRENAGEM, SUCÇÃO, E OXIGENOTERAPIA. PACOTE COM 15 METROS. DE ACORDO COM ABNT NBR 11906
33.18	Filtro ventilação adulto Filtro HMEF	UNID	FILTRO VENTILAÇÃO ADULTO FILTRO HMEF TROCADOR DE CALOR E UMIDADE COM CONEXÃO UNIVERSAL RETA ESTÉRIL; BACTERIAL E VIRAL, ELETROSTÁTICO, HIDROFÓBICO E HIGROSCÓPICO; ESPAÇO MORTO (TRAQUEINHA) DE 45ML; ACESSO PARA MONITORAÇÃO CAPNÓGRAFO COM CONEXÃO LUER LOCK FÊMEA COM TAMPA; VOLUME CORRENTE: 250 - 1500 ML; CONEXÕES: 22M-15F / 22F-15M; PESO: 30G; ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO; MEIO FILTRANTE: CELULOSE E POLIPROPILENO HIDROFÓBICO ELETROSTÁTICO; ESTRUTURA: POLIPROPILENO; SAÍDA DE UMIDADE: >30.8MG/ H2O VT 10BPM RESISTÊNCIA AO FLUXO CM H2O A 30L/MIN: 197PA; DIMENSÕES: COMPARTIMENTO SUPERIOR : 39MM (ALTURA -H) X 58MM (DIÂMETRO-D) - COMPARTIMENTO INFERIOR: 52MM (H) X 61MM (D); ATÓXICO. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.
33.19	Fio Guia para Intubação Adulto Adulto 14 Fr	UNID	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO ADULTO 14 FR PARA SONDAS 6,0 A 10,0 MM COMPR 365 MM, VARETA DE ALUMÍNIO E REVESTIMENTO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.20	Fio Guia para Intubação Infantil 6 Fr Sonda 2,5 a 4,5 mm Compr 272 mm	UNID	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO INFANTIL 6 FR PARA SONDAS 2,5 A 4,5 MM COMPR 272 MM, VARETA DE ALUMÍNIO E REVESTIMENTO DE PVC (CLORETO DE POLIVINILA) ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO
33.21	Fluxometro p/ ar comprimido confeccionado em latão, escala: de 0 a 15 l/min com escala expandida de 0 a 7 LPM e linear de 7 a 15 LPM, conexões	UNID	FLUXOMETRO P/ AR COMPRIMIDO CONFECCIONADO EM LATÃO, ESCALA: DE 0 A 15 L/MIN COM ESCALA EXPANDIDA DE 0 A 7 LPM E LINEAR DE 7 A 15 LPM, CONEXÕES: ENTRADA E SAÍDA, CONFORME NORMA ABNT, PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO EM VIGOR. DE ACORDO COM ABNT NBR 16982
33.22	Fluxometro p/ oxigênio confeccionado em latão, escala: de 0 a 15 l/min com escala expandida de 0 a 7 LPM e linear de 7 a 15 LPM, conexões	UNID	FLUXOMETRO P/ OXIGÊNIO CONFECCIONADO EM LATÃO, ESCALA: DE 0 A 15 L/MIN COM ESCALA EXPANDIDA DE 0 A 7 LPM E LINEAR DE 7 A 15 LPM, CONEXÕES: ENTRADA E SAÍDA, PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO EM VIGOR. DE ACORDO COM ABNT NBR 16982
33.23	Mascara facial tipo ventury, em pvc macio e transparente, alongada, com presilha ajustável nariz, conector em tubos de 22mm	UNID	MASCARA FACIAL TIPO VENTURY, EM PVC MACIO E TRANSPARENTE, ALONGADA, COM PRESILHA AJUSTÁVEL NARIZ, CONECTOR EM TUBOS DE 22MM, COM DUPLO ORIFÍCIO COM ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO A CABEÇA; TUBO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO DILUIDORES E TUBO OXIG. 2,10M COMPRIMENTO, TAMANHO ADULTO; DILUIDORES CODIF. 6 CORES, CONCENTRAÇÕES DE 24, 28, 31, 35, 40 E 50%; CONECTOR UNIVERSAL, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE
33.24	Mascara facial tipo ventury, em pvc macio e transparente, alongada, com presilha ajustável nariz, conector em tubos de 22mm	UNID	MASCARA FACIAL TIPO VENTURY, EM PVC MACIO E TRANSPARENTE, ALONGADA, COM PRESILHA AJUSTÁVEL NARIZ, CONECTOR EM TUBOS DE 22MM, COM DUPLO ORIFÍCIO COM ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO A CABEÇA; TUBO FLEXÍVEL PARA CONEXÃO DILUIDORES E TUBO OXIG. 2,10M COMPRIMENTO, TAMANHO PEDIATRICO; DILUIDORES CODIF. 6 CORES, CONCENTRAÇÕES DE 24, 28, 31, 35, 40 E 50%; CONECTOR UNIVERSAL, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.25	Mascara facial, plastico transparente,c/reservatorio p/oxigenio	UNID	MASCARA FACIAL, PLASTICO TRANSPARENTE,C/RESERVATORIO P/OXIGENIO,03 VALVULAS DE RETORNO,MANGUEIRA FLEXIVEL P/O2,+/- ,1, ,20CM C/CONECTOR UNIVERSAL P/FLUXOMETRO,C/PRESILHA DE ALUMINIO, ANATOMICO, SEM REBARBAS C/AJUSTE NO NARIZ E ELASTICO P/FIXACAO NA CABECA, CONSTITUIDO DE (10-12LPM/80-100%), ADULTO,DESCARTAVEL,EMBALAGEM INDIVIDUAL, A APRESENTACAO DO PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO ATUAL VIGENTE
33.26	Tomada dupla para válvula de ar comprimido Identificação na cor amarelo para rede ar comprimido	UNID	TOMADA DUPLA PARA VÁLVULA DE AR COMPRIMIDO IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELO PARA REDE AR COMPRIMIDO - CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO FORJADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, CONECTOR DE ENTRADA E SAÍDA EM BORBOLETA, CONFECCIONADA EM LATÃO COM CAPA DE NYLON COM VÁLVULA DE IMPACTO, COMPOSTA DE TRÊS PEÇAS, SENDO UM PINO CONFECCIONADO EM LATÃO ISENTO DE ÓLEO / GRAXA, ANEL O'RING CONFECCIONADO EM BORRACHA NITRÍLICA, MOLE EM AÇO. CONEXÕES PADRÃO. DE ACORDO ABNT NBR 11906.
33.27	Tomada dupla para válvula de oxigênio medicinal. Identificação na cor verde para rede de oxigênio	UNID	TOMADA DUPLA PARA VÁLVULA DE OXIGÊNIO MEDICINAL. IDENTIFICAÇÃO NA COR VERDE PARA REDE DE OXIGÊNIO CONFECCIONADA EM ALUMÍNIO FORJADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, CONECTOR DE ENTRADA E SAÍDA EM BORBOLETA, CONFECCIONADA EM LATÃO COM CAPA DE NYLON COM VÁLVULA DE IMPACTO, COMPOSTA DE TRÊS PEÇAS, SENDO UM PINO CONFECCIONADO EM LATÃO ISENTO DE ÓLEO / GRAXA, ANEL O'RING CONFECCIONADO EM BORRACHA NITRÍLICA, MOLE EM AÇO. CONEXÕES PADRÃO DE ACORDO ABNT NBR 11906.
33.28	Tomada tripa com válvula de impacto para oxigênio para rede de ar comprimido	UNID	TOMADA TRIPA COM VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO PARA REDE DE AR COMPRIMIDO CORPO EM ALUMÍNIO. TRÊS NIPLES COM PINO DE IMPACTO E PORCA BORBOLETA NA COR DO GÁS. CONEXÕES DE ACORDO ABNT NBR 11906.
33.29	Tubo Corrugado de Silicone.	UNID	TUBO CORRUGADO DE SILICONE. EMBALAGEM COM DATA DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, N. DE LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.DE ACORDO ABNT NBR NM 322

ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	DESCRIPTIVO
33.30	Umificador para Fluxometro de Oxigênio 250mL	UNID	UMIDIFICADOR PARA FLUXOMETRO DE OXIGÊNIO 250ML. FRASCO DE PLÁSTICO RESISTENTE, 250 ML, COM GRADUAÇÃO DE NÍVEL MÁXIMO E MÍNIMO. ROSCA DE CONEXÃO FÊMEA. DE ACORDO ABNT 11906
33.31	Válvula redutora para rede canalizada de oxigênio	UNID	VÁLVULA REDUTORA PARA REDE CANALIZADA DE OXIGÊNIO: CORPO DE METAL CROMADO, MANÔMETRO DE PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 10KGF/CM², ROSCA DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT, REDUZ PRESSÃO DA REDE A 3,5 KG, INDISPENSÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE RESPIRADORES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA, BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CATÁLOGO.DE ACORDO ABNT NBR 11906
33.32	Válvula redutora para rede canalizada de ar comprimido	UNID	VÁLVULA REDUTORA PARA REDE CANALIZADA DE AR COMPRIMIDO: CORPO DE METAL CROMADO, MANÔMETRO DE PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 10KGF/CM², ROSCA DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT, REDUZ PRESSÃO DA REDE A 3,5 KG, INDISPENSÁVEL PARA UTILIZAÇÃO DE RESPIRADORES. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA, BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CATÁLOGO. DE ACORDO ABNT NBR 11906