



**EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS**

Ebserh

EMITIDO EM 22/05/2026 12:12

RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23528.001858/2026-33 - PR 90051/2026 - HUOL

Gestora: 4000 - HUOL

Assunto: PREGÃO Nº.: 90051/2026-AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR DE USO GERAL (BOLSAS, CÂNULAS, CATETERES, FIXADORES, LÂMINAS PARA LARINGOSCÓPIO, SONDAS E TUBOS E LENÇO PARA BANHO) (PARTE II).

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

Objeto Detalhado: Aquisição de material médico-hospitalar de uso geral (bolsas, cânulas, cateteres, fixadores, lâminas para laringoscópio, sondas e tubos e lenço para banho) (Parte II).

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	3036000004957 BOLSA DE VENTILAÇÃO PARA APARELHO DE ANESTESIA, EM SILICONE, COM CAPACIDADE DE 2 LITROS, ANEL E PRESILHA PARA EMBOLADURA. EMBALAGEM SEGURA CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE A PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A 134 °C.	UNIDADE	10	0	10
	CÓD. EBSEH: EBS01176. CATMAT: 478900.				
	Quant. Int.				
	155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				10
2	3036000004985 CÂNUA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, CURTA, Nº 03 (9 MM X 4,5 CM).	UNIDADE	4	0	4
	COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNUA EXTERNA, CÂNUA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS07255. CATMAT: 423773.				
	Quant. Int.				
	155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				4
3	3036000004989 CÂNUA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, CURTA, Nº 05 (11 MM X 5,5 CM).	UNIDADE	4	0	4
	COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNUA EXTERNA, CÂNUA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS07254. CATMAT: 423739.				
	Quant. Int.				
	155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				4
4	3036000004991 CÂNUA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, CURTA, Nº 06 (12 MM X 6 CM).	UNIDADE	5	0	5
	COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNUA EXTERNA, CÂNUA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS07257. CATMAT: 423753.				
	Quant. Int.				
	155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES				5

5	3036000005720	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, LONGA, Nº 4 (10 MM).	UNIDADE	6	0	6
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS02196. CATMAT: 423770.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
6	3036000004981	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 0 (6 MM).	UNIDADE	4	0	4
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01260. CATMAT: 423705.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
7	3036000004982	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 00 (5 MM).	UNIDADE	4	0	4
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01261. CATMAT: 423704.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
8	3036000004983	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 01 (7 MM).	UNIDADE	4	0	4
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01262. CATMAT: 423718.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
9	3036000004984	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 02 (8 MM).	UNIDADE	4	0	4
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01263. CATMAT: 423706.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
10	3036000004986	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 03 (9 MM).	UNIDADE	5	0	5
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01264. CATMAT: 468771.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
11	3036000004988	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 04 (10 MM).	UNIDADE	6	0	6
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01265. CATMAT: 423716.						
Quant. Int.						
155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES						
12	3036000004990	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 05 (11 MM).	UNIDADE	9	0	9
COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE						

ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01266. CATMAT: 423703.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

9

13 3036000004992 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM METAL, STANDARD DE Nº 06 (12 MM). UNIDADE 4 0 4

COMPOSTA POR TRÊS PEÇAS: CÂNULA EXTERNA, CÂNULA INTERNA E MANDRIL GUIA COM PONTA ARREDONDADA PARA NÃO CAUSAR TRAUMA, COM OBTURADOR, RESISTENTE AO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, REGISTRO NO MS. CÓD. EBSEH: EBS01267. CATMAT: 423717.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

4

14 3036000007057 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 7,5 COM BALÃO CILÍNDRICO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COM CÂNULA INTERNA REUTILIZÁVEL. UNIDADE 120 0 120

CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE E LINHA RADIOPACA, PONTA ATRAUMÁTICA. ACOMPANHA: 2 CÂNULAS INTERNAS, COM E SEM FENESTRA, 1 OBTURADOR MALEÁVEL DE EXTREMIDADE, 1 TAMPA DE DECANULAÇÃO, FLANGE (ASA) PARA FIXAÇÃO COM ACABAMENTO SEM REBARBAS E ATRAUMÁTICO, DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO DA CÂNULA. COMPRIMENTO CERCA DE 75 MM. IMPRESSÃO E NÚMERO DA CÂNULA EM LOCAL VISÍVEL. MATERIAL ATÓXICO, LÁTEX FREE, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, SEGURA E RESISTENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS05625. CATMAT: 427875.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

120

15 3036000007056 CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA Nº 8,0 COM BALÃO CILÍNDRICO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COM CÂNULA INTERNA REUTILIZÁVEL. UNIDADE 120 0 120

CONFECCIONADA EM PVC, FLEXÍVEL, TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE E LINHA RADIOPACA, PONTA ATRAUMÁTICA. ACOMPANHA: 2 CÂNULAS INTERNAS, OBTURADOR MALEÁVEL DE EXTREMIDADE, 1 ESCOVA DE LIMPEZA, FLANGE (ASA) PARA FIXAÇÃO COM ACABAMENTO SEM REBARBAS E ATRAUMÁTICO, DISPOSITIVO PARA FIXAÇÃO DA CÂNULA. PERMITE ASPIRAÇÃO. IMPRESSÃO E NÚMERO DA CÂNULA EM LOCAL VISÍVEL. MATERIAL ATÓXICO, LÁTEX FREE, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, SEGURA E RESISTENTE, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE E REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS09450. CATMAT: 438090

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

120

16 3036000006870 CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº 0. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO. UNIDADE 10 0 10

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15684. CATMAT: 422824.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

10

17 3036000006871 CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº 00. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO. UNIDADE 10 0 10

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15682. CATMAT: 422821.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

10

18 3036000006872 CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº 1. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM UNIDADE 10 0 10

REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO.

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15686. CATMAT: 422819.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº**2. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E****19 3036000006873** **FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM** UNIDADE 10 0 10**DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM****IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO.**

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15688. CATMAT: 427150.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº**3. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E****20 3036000006874** **FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM** UNIDADE 10 0 10**DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM****IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO.**

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15660. CATMAT: 422817.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº**4. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E****21 3036000006875** **FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM** UNIDADE 10 0 10**DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM****IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO.**

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15661. CATMAT: 422820.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

CÂNULA OROFARÍNGEA (TIPO GUEDEL) Nº**5. CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICA, TRANSLÚCIDA, COM FLEXIBILIDADE E****22 3036000006876** **FORMATO ANATÔMICO, PONTA ARREDONDADA, REFORÇO INTERNO A FIM** UNIDADE 10 0 10**DE EVITAR O COLABAMENTO, SEM REBARBAS OU IMPERFEIÇÕES, COM****IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO EM RELEVO.**

DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. CÓD. EBSEH: EBS15662. CATMAT: 422818.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

CATETER INTRAVENOSO DE INSERÇÃO PERIFÉRICA (TIPO MIDILINE), MÉDIA PERMANÊNCIA, INDICADO PARA TERAPIAS**23 3036000007059** **ATÉ 29 DIAS, EM POLIURETANO** UNIDADE 120 0 120**BIOCOMPATÍVEL, TERMOSENSÍVEL.****APRESENTAÇÃO MONO LÚMEN DE 3FR, DE****COMPRIMENTO DE 10 CM (-/+5) COM****IDENTIFICAÇÃO NO RESPECTIVO LÚMEN.**

KIT CONSTITUÍDO POR UMA AGULHA ECOGÊNICA INTRODUTORA QUE POSSUI UM MECANISMO PASSIVO DE SEGURANÇA, FIO GUIA, INTRODUTOR, CONECTOR SEM AGULHA DE PRESSÃO NEUTRA E BISTURI. RADIOPACO, INDICADO PARA INJEÇÃO DE ALTO FLUXO, TOLERANDO ALTAS PRESSÕES (ATÉ 325 PSI), COMPATÍVEL COM SISTEMA DE ESTABILIZAÇÃO SEM SUTURA. ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ABERTURA ASSÉPTICA RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE. PRODUTO DEVE SER REGISTRADO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025512. CATMAT: 437327.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 120

24 3036000007060 **CATETER INTRAVENOSO DE INSERÇÃO** UNIDADE 120 0 120**PERIFÉRICA (TIPO MIDILINE), MÉDIA PERMANÊNCIA, INDICADO PARA TERAPIAS**

**ATÉ 29 DIAS, EM POLIURETANO
BIOCOMPATÍVEL, TERMOSENSÍVEL.
APRESENTAÇÃO MONO LÚMEN DE 4FR, DE
COMPRIMENTO DE 10 CM (-/+5) COM
IDENTIFICAÇÃO NO RESPECTIVO LÚMEN.**

KIT CONSTITUÍDO POR UMA AGULHA ECOGÊNICA INTRODUTORA QUE POSSUI UM MECANISMO PASSIVO DE SEGURANÇA, FIO GUIA, INTRODUTOR, CONECTOR SEM AGULHA DE PRESSÃO NEUTRA E BISTURI. RADIOPACO, INDICADO PARA INJEÇÃO DE ALTO FLUXO, TOLERANDO ALTAS PRESSÕES (ATÉ 325 PSI), COMPATÍVEL COM SISTEMA DE ESTABILIZAÇÃO SEM SUTURA. ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ABERTURA ASSÉPTICA RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE. PRODUTO DEVE SER REGISTRADO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025513. CATMAT: 437327.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

120

**CATETER INTRAVENOSO DE INSERÇÃO
PERIFÉRICA (TIPO MIDILINE), MÉDIA
PERMANÊNCIA, INDICADO PARA TERAPIAS
ATÉ 29 DIAS, EM POLIURETANO
BIOCOMPATÍVEL, TERMOSENSÍVEL.
APRESENTAÇÃO MONO LÚMEN DE 5FR, DE
COMPRIMENTO DE 10 CM (-/+5) COM
IDENTIFICAÇÃO NO RESPECTIVO LÚMEN.**

25 3036000007061

UNIDADE

120

0

120

KIT CONSTITUÍDO POR UMA AGULHA ECOGÊNICA INTRODUTORA QUE POSSUI UM MECANISMO PASSIVO DE SEGURANÇA, FIO GUIA, INTRODUTOR, CONECTOR SEM AGULHA DE PRESSÃO NEUTRA E BISTURI. RADIOPACO, INDICADO PARA INJEÇÃO DE ALTO FLUXO, TOLERANDO ALTAS PRESSÕES (ATÉ 325 PSI), COMPATÍVEL COM SISTEMA DE ESTABILIZAÇÃO SEM SUTURA. ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ABERTURA ASSÉPTICA RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE. PRODUTO DEVE SER REGISTRADO NA ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025514. CATMAT: 437327.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

120

**CATETER NASAL, TIPO ÓCULOS. TAMANHO
NEONATAL, CERCA DE 2,10 M, APLICAÇÃO:
OXIGENOTERAPIA.**

26 3036000005001

UNIDADE

200

0

200

TUBO EM PVC FLEXÍVEL, PRONGA EM MATERIAL FLEXÍVEL COM CONTORNO ARREDONDADO. A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, COM ANEL DE AJUSTE EM LÁTEX / SILICONE, ADAPTADOR CONECTOR UNIVERSAL PARA UMIDIFICADOR. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL E DE FÁCIL MANUSEIO, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. CÓD. EBSEH: EBS00055. CATMAT: 621733.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

200

**FIXADOR PARA CÂNULA DE
TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO INFANTIL.
COMPOSTO POR DUAS BANDAS,
CONFECCIONADO EM TECIDO DE ALGODÃO,
ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO E
ANTIESCARAS. VELCRO NAS EXTREMIDADES
PARA FIXAÇÃO DA CÂNULA, MEDINDO NO
MÍNIMO 4 CM DE COMPRIMENTO.
REGULÁVEL ATRAVÉS DE VELCRO PARA
UNIÃO DAS BANDAS, SENDO UM MEDINDO
NO MÍNIMO 17 CM DE COMPRIMENTO E A
OUTRA COM NO MÍNIMO 7 CM DE
COMPRIMENTO. AMBAS COM LARGURA
CERCA DE 2 CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL,
COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO CONFORME
LEGISLAÇÃO VIGENTE.**

27 3036000005036

UNIDADE

2000

0

2000

CÓD. EBSEH: EBS01119. CATMAT: 481531.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

2000

**FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL
ADULTO. CONJUNTO COMPOSTO DE
BARREIRA SINTÉTICA ADERENTE FACIAL EM
MATERIAL QUE PREVINA LESÕES DE PELE
(HIDROCOLÓIDE OU SIMILAR), TIRA DE
FIXAÇÃO AO PESCOÇO AJUSTÁVEL E
ACOLCHOADA, COM FIXAÇÃO E AJUSTE
SEGUROS; PARA DIÂMETROS DE TUBO
CERCA DE 5,0 A 9,5 MM; SISTEMA DE
PROTEÇÃO PARA OCLUSÃO DO TUBO
ENDOTRAQUEAL; COM BRAÇADEIRA DE
TUBO DE ENCAIXE MÓVEL.**

28 3036000005037

UNIDADE

250

0

250

PARA MANUSEIO SEGURO EM PROCEDIMENTOS DE HIGIENE ORAL E ASPIRAÇÃO SEM RISCO DE EXTUBAÇÃO ACIDENTAL. HIPOALERGÊNICO, ATÓXICO E LIVRE DE LÁTEX. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, VALIDADE E REGISTRO NO MS. CÓD. EBSERH: EBS01122. CATMAT: 481528.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 250

29 3036000005898 GUIA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL TIPO BOUGIE PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL DIFÍCIL, TAMANHO ADULTO, MATERIAL REVESTIDO EM POLÍMERO. UNIDADE 30 0 30

COMPATÍVEL COM TUBOS ENDOTRAQUEAIS DE DIÂMETRO DE CERCA DE 5 MM A CERCA DE 10 MM, COMPRIMENTO CERCA DE 60 CM, SEGMENTO DISTAL ANGULADO, SUPERFÍCIE ANTIADERENTE. MARCA NÍTIDA INDICATIVA DO PONTO DE DEFLEXÃO E DA PROFUNDIDADE, PONTA MACIÇA ARREDONDADA. TODO O MATERIAL DEVE SER ISENTO DE LÁTEX, RESISTENTE E PROPICIAR UTILIZAÇÃO SEGURA. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. CÓD. EBSERH: EBS02168. CATMAT: 452988.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 30

30 3036000005899 GUIA DE INTUBAÇÃO TRAQUEAL TIPO BOUGIE PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL DIFÍCIL, TAMANHO INFANTIL, MATERIAL REVESTIDO EM POLÍMERO. UNIDADE 10 0 10

COMPATÍVEL COM TUBOS ENDOTRAQUEAIS DE DIÂMETRO DE CERCA DE 2,5 MM A CERCA DE 4,5 MM, COMPRIMENTO CERCA DE 50 CM, SEGMENTO DISTAL ANGULADO, SUPERFÍCIE ANTIADERENTE. MARCA NÍTIDA INDICATIVA DO PONTO DE DEFLEXÃO E DA PROFUNDIDADE, PONTA MACIÇA ARREDONDADA. TODO O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE E PROPICIAR UTILIZAÇÃO SEGURA. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. CÓD. EBSERH: EBS05080. CATMAT: 452989.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

31 3036000006877 KIT DE LARINGOSCÓPIO, TAMANHO ADULTO. UNIDADE 60 0 60

CONJUNTO LARINGOSCÓPIO FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE COM TRATAMENTO ANTI-OXIDAÇÃO; ESTERILIZÁVEL OU AUTOCLAVÁVEL; COM ACABAMENTO ACETINADO ANTI-REFLEXO; DESMONTÁVEL; COM CABO ADULTO, EM METAL LEVE E RESISTENTE COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA; À PROVA DE FERRUGEM, POSSUIR ABERTURA NA BASE DO CABO PARA PERMITIR O USO DE BATERIA RECARREGÁVEL OU PILHAS ALCALINAS; COM TAMPA FECHADA PARA IMPEDIR QUE LÍQUIDOS PENETREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO, POSSUIR LÂMPADA NA EXTREMIDADE DA LÂMINA, ROSQUEÁVEL, POSSUIR LÂMINAS ADULTO CURVAS TAMANHOS 3, 4 E 5 E LÂMINAS RETAS TAMANHOS 2, 3, E 4; ACESSÓRIOS: ESTOJO OU BOLSA COM ZÍPER PARA ACONDICIONAMENTO. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E CERTIFICADO DE BOA PRÁTICA DE FABRICAÇÃO, CONFORME EXIGÊNCIA DA ANVISA. APRESENTAR CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO COM SUAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. APRESENTAR GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 ANO. POSSUIR PEÇAS DE REPOSIÇÃO À VENDA SEPARADAMENTE. CÓD. EBSERH: EBS14817. CATMAT: 445606.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 60

32 3036000007055 KIT DE LARINGOSCÓPIO, TAMANHO INFANTIL. UNIDADE 10 0 10

CONJUNTO LARINGOSCÓPIO FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE COM TRATAMENTO ANTI-OXIDAÇÃO; ESTERILIZÁVEL OU AUTOCLAVÁVEL; COM ACABAMENTO ACETINADO ANTI-REFLEXO; DESMONTÁVEL; COM CABO INFANTIL, EM METAL LEVE E RESISTENTE COM SUPERFÍCIE RECARTEILHADA; À PROVA DE FERRUGEM, POSSUIR ABERTURA NA BASE DO CABO PARA PERMITIR O USO DE BATERIA RECARREGÁVEL OU PILHAS ALCALINAS; COM TAMPA FECHADA PARA IMPEDIR QUE LÍQUIDOS PENETREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO, POSSUIR LÂMPADA NA EXTREMIDADE DA LÂMINA, ROSQUEÁVEL, POSSUIR LÂMINAS INFANTIS CURVAS TAMANHOS 00, 0, 1, 2 E 3 E LÂMINAS RETAS TAMANHOS 00, 0, 1, 2 E 3; ACESSÓRIOS: ESTOJO OU BOLSA COM ZÍPER PARA ACONDICIONAMENTO. APRESENTAR REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E CERTIFICADO DE BOA PRÁTICA DE FABRICAÇÃO, CONFORME EXIGÊNCIA DA ANVISA. APRESENTAR CATÁLOGO ORIGINAL DO EQUIPAMENTO COM SUAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. APRESENTAR GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 ANO. POSSUIR PEÇAS DE REPOSIÇÃO À VENDA SEPARADAMENTE. CÓD. EBSERH: EBS14818. CATMAT: 445602.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 10

33 3036000005869 LENÇOS UMEDECIDOS PARA BANHO: EM TECIDO MACIO. UNIDADE 336000 0 336000

EMBEBIDOS EM SUBSTÂNCIAS HIDRATANTES E SURFACTANTES; LIVRE DE ÁLCOOL NA COMPOSIÇÃO; SEM FRAGRÂNCIA; ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COM ETIQUETA AUTO ADESIVA PARA ABERTURA E FECHAMENTO; NO MÍNIMO 8 UNIDADES DE LENÇOS EM CADA EMBALAGEM; DIMENSÕES MÍNIMAS DE 18 CM X 21 CM; PERMITIDO AQUECIMENTO EM MICRO-ONDAS. CÓD. EBSERH: EBS02139. CATMAT: 443093.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

336000

34 3036000007058 MÁSCARA NASAL PEDIÁTRICA, MATERIAL SILICONE, TIPO WISP PEDIÁTRICA, COMPLETA COM ARMAÇÃO EM SILICONE, COTOVELO, TRÊS ALMOFADAS (TAMANHOS: PEQUENO, MÉDIO E GRANDE), FIXADOR E TUBO CURTO.

UNIDADE 12 0 12

APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. COMPATÍVEL COM APARELHO ESPECIFICADO EM EDITAL. O HOSPITAL DEVERÁ DEFINIR O MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO QUE MELHOR LHE ATENDE CONSIDERANDO SUAS PECULIARIDADES E EQUIPAMENTOS DISPONÍVEIS, ASSIM COMO AS TEMPERATURAS DOS MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO). CÓD. EBSEH: PROVPPS025505. CATMAT: 455672.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

12

35 3036000007065 MÁSCARA NASAL PEDIÁTRICA, TAMANHO EXTRA GRANDE (EG), USO EM CRIANÇAS DE 10 A 12KG, PARA VNI, CPAP, BIPAP, BORDA: COXIM SILICONE NÃO INFLÁVEL, CONECTOR: GIRATÓRIO TIPO COTOVELO 360 GRAUS, FIXADOR AJUSTÁVEL COM 5 PONTOS DE FIXAÇÃO EM ALGODÃO ATÓXICO OU NEOPERENE COM VELCRO E CLIP.

UNIDADE 12 0 12

CONJUNTO COMPLETO COM ARMAÇÃO, COTOVELO, ALMOFADA E FIXADOR. FABRICADA EM POLICARBONATO, POLIÉSTER, SILICONE E NYLON. SUPORTE DE APOIO NA TESTA COM BOTÃO REGULÁVEL. COM REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025509. CATMAT: 455671

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

12

36 3036000007064 MÁSCARA NASAL PEDIÁTRICA, TAMANHO GRANDE (G), USO EM CRIANÇAS DE 8 A 10 KG, PARA VNI, CPAP, BIPAP, BORDA: COXIM SILICONE NÃO INFLÁVEL, CONECTOR: GIRATÓRIO TIPO COTOVELO 360 GRAUS, FIXADOR AJUSTÁVEL COM 5 PONTOS DE FIXAÇÃO EM ALGODÃO ATÓXICO OU NEOPERENE COM VELCRO E CLIP.

UNIDADE 12 0 12

CONJUNTO COMPLETO COM ARMAÇÃO, COTOVELO, ALMOFADA E FIXADOR. FABRICADA EM POLICARBONATO, POLIÉSTER, SILICONE E NYLON. SUPORTE DE APOIO NA TESTA COM BOTÃO REGULÁVEL. COM REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025508. CATMAT: 455671.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

12

37 3036000007063 MÁSCARA NASAL PEDIÁTRICA, TAMANHO MÉDIO (M), USO EM CRIANÇAS DE 6 A 8,0 KG, PARA VNI, CPAP, BIPAP, BORDA: COXIM SILICONE NÃO INFLÁVEL, CONECTOR: GIRATÓRIO TIPO COTOVELO 360 GRAUS, FIXADOR AJUSTÁVEL COM 5 PONTOS DE FIXAÇÃO EM ALGODÃO ATÓXICO OU NEOPERENE COM VELCRO E CLIP.

UNIDADE 12 0 12

CONJUNTO COMPLETO COM ARMAÇÃO, COTOVELO, ALMOFADA E FIXADOR. FABRICADA EM POLICARBONATO, POLIÉSTER, SILICONE E NYLON. SUPORTE DE APOIO NA TESTA COM BOTÃO REGULÁVEL. COM REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025507. CATMAT: 455671

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

12

38 3036000007062 MÁSCARA NASAL PEDIÁTRICA, TAMANHO PEQUENO (P), USO EM CRIANÇAS DE 3 A 6,0 KG, PARA VNI, CPAP, BIPAP, BORDA: COXIM SILICONE NÃO INFLÁVEL, CONECTOR: GIRATÓRIO TIPO COTOVELO 360 GRAUS, FIXADOR AJUSTÁVEL COM 5 PONTOS DE FIXAÇÃO EM ALGODÃO ATÓXICO OU NEOPERENE COM VELCRO E CLIP.

UNIDADE 12 0 12

CONJUNTO COMPLETO COM ARMAÇÃO, COTOVELO, ALMOFADA E FIXADOR. FABRICADA EM POLICARBONATO, POLIÉSTER, SILICONE E NYLON. SUPORTE DE APOIO NA TESTA COM BOTÃO REGULÁVEL. COM REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: PROVPPS025506. CATMAT: 455671.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

12

39 3036000006878 Sonda enteral 10 FR, uso adulto.

UNIDADE 50 0 50

Comprimento mínimo de 105 cm, material poliuretano, maleável, flexível sem permitir acotovelamento, totalmente radiopaca, com marcação de posicionamento. Ponta proximal com conector em Y, 2 (duas) vias, adaptável a equips e seringas, tampa de

VEDAÇÃO EM AMBAS AS VIAS. PONTA DISTAL COM OGIVA COM PESO EM AÇO INOX, OU EM TUNGSTÊNIO OU POLIURETANO, DELICADA, MEDINDO O MESMO CALIBRE DO TUBO, ATRAUMÁTICA. FIO GUIA EM AÇO INOXIDÁVEL PRÉ LUBRIFICADO PERMITINDO FÁCIL REMOÇÃO. ATÓXICO, BIOCOMPATÍVEL, APIROGÊNICO. ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE, VALIDADE, DADOS DO FABRICANTE, FABRICAÇÃO E REGISTRO NA ANVISA/MS. CÓD. EBSEH: EBS00266. CATMAT: 435901.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

50

- 40 3036000005905 TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO 4,5 MM, COM CUFF. MATERIAL EM PVC SILICONADO OU TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO.**

UNIDADE 20 0 20

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO, LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY. BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME A LEGISLAÇÃO VIGENTE. POSSUIR REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS00325. CATMAT: 451371.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

20

- 41 3036000005906 TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO 5,0 MM, COM CUFF. MATERIAL EM PVC SILICONADO OU TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO.**

UNIDADE 20 0 20

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO, LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY. BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME A LEGISLAÇÃO VIGENTE. POSSUIR REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS00326. CATMAT: 451375.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

20

- 42 3036000005907 TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO 5,5 MM, COM CUFF. MATERIAL EM PVC SILICONADO OU TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO.**

UNIDADE 20 0 20

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO, LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY. BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME A LEGISLAÇÃO VIGENTE. POSSUIR REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS00327. CATMAT: 451381.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

20

- 43 3036000005116 TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO 8,5 MM, COM CUFF. MATERIAL EM PVC SILICONADO, TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO, ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO, LINHA RADIOPACA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO, EXTREMIDADE ATRAUMÁTICA COM ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY. BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.**

UNIDADE 50 0 50

EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME A LEGISLAÇÃO VIGENTE. POSSUIR REGISTRO ANVISA. CÓD. EBSEH: EBS00333. CATMAT: 451379.

Quant. Int.

155013 - EBSEH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES

50

- 44 3036000005909 TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 2,5 SEM CUFF. MATERIAL EM PVC SILICONIZADO OU TERMOSENSÍVEL, TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO, FLEXÍVEL E MACIO.**

UNIDADE 20 0 20

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO. MARCADOR RADIOPACO CONTÍNUO. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO DE MURPHY. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS00309. CATMAT: 451283.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 20

**TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 3,0 COM CUFF.
MATERIAL EM PVC SILICONIZADO OU**

45 3036000005910 TERMOSENSÍVEL, UNIDADE 50 0 50
TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO, FLEXÍVEL E MACIO.

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO. MARCADOR RADIOPACO CONTÍNUO. BALÃO DE BAIXA PRESSÃO, ALTO VOLUME. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO DE MURPHY. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS00295. CATMAT: 451311.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 50

**TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 5,0 COM CUFF.
MATERIAL EM PVC SILICONIZADO OU**

46 3036000005918 TERMOSENSÍVEL, UNIDADE 70 0 70
TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO, FLEXÍVEL E MACIO.

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO. MARCADOR RADIOPACO CONTÍNUO. BALÃO DE BAIXA PRESSÃO, ALTO VOLUME. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO DE MURPHY. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS00299. CATMAT: 451316.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 70

**TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 6,0 COM CUFF.
MATERIAL EM PVC SILICONIZADO OU**

47 3036000005922 TERMOSENSÍVEL, UNIDADE 110 0 110
TRANSPARENTE/TRANSLÚCIDO, FLEXÍVEL E MACIO.

ESCALA DE GRADUAÇÃO NÍTIDA CENTÍMETRO A CENTÍMETRO. MARCADOR RADIOPACO CONTÍNUO. BALÃO DE BAIXA PRESSÃO, ALTO VOLUME. VÁLVULA UNIDIRECIONAL PARA CONTROLE DE PRESSÃO COM ENCAIXE PARA SERINGAS LUER SLIP E LUER LOCK. CONECTOR COM ENCAIXE PADRÃO. PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO DE MURPHY. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTÉRIL E USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. CÓD. EBSERH: EBS00301. CATMAT: 451323.

Quant. Int.

155013 - EBSERH - HOSPITAL UNIVERSITARIO ONOFRE LOPES 110