

Sistema: SRP

Processo: [23113.010096/2023-47](#)

Solicitante: HVU

PE 34/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	ELEMENTO DE DESPESA	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANTIDADE REQUISITADA
1	AGULHA ANESTÉSICA 22G (CATMAT: 390195).AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ PERIDURAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:22 G X 2", TIPO PONTA:PONTA CURVA TUOHY, COMPONENTE:C/ MANDRIL AJUSTADO, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:PEDIÁTRICO/NEONATAL, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO	UNIDADE	130
4	AGULHA HIPODÉRMICA 18G 1 1 (CATMAT: 397494) material aço inoxidável siliconizado, dimensão 18 G X 11 2", tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector luer lock em plástico, tipo fixação protetor plástico, característica adicional com sistema segundo NR/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual.	CONSUMO	CAIXA 100 UN	19
5	AGULHA HIPODÉRMICA 21 G X 1" (CATMAT: 439804) aço inoxidável siliconizado, dimensão 21 g x 1", tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão LUER LOCK ou slip em plástico, tipo fixação protetor plástico, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual.	CONSUMO	CAIXA 100 UN	16
6	AGULHA HIPODÉRMICA 22 G X 1" (CATMAT: 439807) Agulha hipodérmica, aço inoxidável siliconizado, 22 g x 1", bisel curto trifacetado, conector luer lock ou slip em plástico, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual.	CONSUMO	CAIXA 100 UN	11

PE 342023 Aceitos

7	AGULHA HIPODÉRMICA 22G (CATMAT: 397491) MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:22 G X 1 1/2", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 100 UN	17
8	AGULHA HIPODÉRMICA 24G (CATMAT: 439811) MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:24 G X 3/4", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 100 UN	8
9	AGULHA HIPODÉRMICA 26G (CATMAT: 439812) AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:26 G X 1/2", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 100 UN	7
10	AGULHA SUTURA FORMATO EM S - CERCA DE 11 CM (CATMAT: 600958) TIPO AGULHA:FORMATO EM "S", COMPRIMENTO:CERCA DE 11 CM, MATERIAL:AÇO INÓX	CONSUMO	UNIDADE	20
11	ALGODÃO TIPO HIDRÓFILO - APRESENTAÇÃO EM MANTAS (CATMAT: 279726) material alvejado, purificado, isento de impurezas, características adicionais enrolado em papel apropriado, esterilidade não estéril, tipo embalagem individual, embalagem 500 gr.	CONSUMO	EMBALAGEM	53

PE 342023 Aceitos

12	ATADURA 10 X 1,80M (CATMAT: 444355) ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. ROLO 2 METROS	CONSUMO	ROLO	740
23	BANDAGEM ELÁSTICA AUTOADERENTE - 6CM (CATMAT: 478130) BANDAGEM, TIPO:ELÁSTICA, MODELO:AUTOADERENTE, MATERIAL:MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO:CERCA DE 6 CM X 5 M, COR:C/ COR, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO:USO ÚNICO	CONSUMO		40
24	BANDAGEM ELÁSTICA AUTOADERENTE - 8CM (CATMAT: 478131) BANDAGEM, TIPO:ELÁSTICA, MODELO:AUTOADERENTE, MATERIAL:MALHA DE TECIDO SINTÉTICO, DIMENSÃO:CERCA DE 8 CM X 5 M, COR:C/ COR, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USO:USO ÚNICO	CONSUMO		32
25	BISTURI DESCARTÁVEL CABO PLÁSTIC LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL 11MM (CATMAT: 276425) Bisturi descartável, material cabo plástico, material lâmina aço inoxidável, tamanho lâmina 11MM, tipo manual, esterilidade estéril, características adicionais lâmina afiada, polida e com protetor.	CONSUMO		280
30	CAMPO CIRÚRGICO - 100 X 125 CM (CATMAT: 606987) CAMPO CIRÚRGICO; GRAMATURA: CERCA DE 250 G/M2; APLICAÇÃO: CIRURGIA GERAL; DIMENSÃO: CERCA DE 100 X 125 CM; MATERIAL*: 100% ALGODÃO	CONSUMO		50

PE 342023 Aceitos

34	CAMPO CIRÚRGICO - 45 CM X 60 CM (CATMAT: 607226) CAMPO CIRÚRGICO, APLICAÇÃO:CIRURGIA GERAL, MATERIAL :PLÁSTICO, PERMEABILIDADE:IMPERMEÁVEL, DIMENSÃO:CERCA DE 45 CM X 60 CM, FIXAÇÃO:ADESIVO HIPOALERGÊNICO, COMPONENTES:IODADO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO		580
35	CAMPO CIRÚRGICO - 50 X 50 CM (CATMAT: 607046) CAMPO CIRÚRGICO, TIPO:FENESTRADO, MATERIAL :100% ALGODÃO, GRAMATURA:CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO:CERCA DE 50 X 50 CM	CONSUMO		650
37	CAMPO CIRÚRGICO - 80 X 80 CM (CATMAT: 607047) CAMPO CIRÚRGICO, TIPO:FENESTRADO, MATERIAL :100% ALGODÃO, GRAMATURA:CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO:CERCA DE 80 X 80 CM	CONSUMO		450
40	CATETER PERIFÉRICO (CATMAT: 437170) CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:21 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO		650

41	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO (CATMAT: 437181) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:14 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 50 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		550
42	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO 16GAU (CATMAT: 437182) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:16 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 50 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		350

43	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO 18 GAU (CATMAT: 437183)) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:18 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 45 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		1100
44	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO 20 GAU (CATMAT: 437184) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 30 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		800
45	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO 22 GAU (CATMAT: 437185) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 25 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		708

46	<p>CATETER PERIFÉRICO - POLÍMERO RADIOPACO 24 GAU (CATMAT: 437186) CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER:POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO:VENOSO, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:24 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 MM, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1:CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		1700
48	<p>CATETER PERIFÉRICO VENOSO - TIPO ESCALPE (CATMAT: 437169) CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:25 GAU, COMPONENTE ADICIONAL:C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO		4
52	<p>COMPRESSA GAZE 8 CAMADAS - 7,5 X 7,5CM (CATMAT: 269972) COMPRESSA GAZE, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO:11 FIOS/CM2, MODELO:COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS:8 CAMADAS, LARGURA:7,50 CM, COMPRIMENTO:7,50 CM, DOBRAS:5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DESCARTÁVEL. PACOTE 10 UNIDADES</p>	CONSUMO		1203

PE 342023 Aceitos

53	COMPRESSA GAZE TIPO QUEIJO - 8 CAMADAS (CATMAT: 434795) COMPRESSA GAZE, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO:TIPO QUEIJO, CAMADAS:8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS:13 FIOS/CM2, LARGURA:CERCA DE 90 CM, COMPRIMENTO:CERCA DE 90 M, DOBRAS:5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL. PACOTE 10 UNIDADES	CONSUMO		22
64	EQUIPO DE INFUSÃO (CATMAT: 386129) Equipo, tipo de equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mínimo 120 cm, tipo câmara câmara flexível com filtro de ar, tipo gotejador microgotas, tipo pinça regulador de fluxo, tipo conector luer com tampa, esterilidade estéril, descartável.	CONSUMO		410
65	EQUIPO DE INFUSÃO - TIPO BURETA RÍGIDA - 140 CM (CATMAT: 384883) Equipo de infusão, material pvc cristal, comprimento mínimo 140 cm, tipo câmara flexível com filtro ar, tipo bureta rígida com alça, com injetor, volume bureta mínima 100 ml, tipo gotejador microgotas, tipo pinça regulador de fluxo e corta fluxo, tipo injetor com injetor lateral "y", autocicatrizante, tipo conector luer com tampa, estéril, descartável	CONSUMO		1515
66	EQUIPO DE INFUSÃO - TIPO GOTA PADRÃO (CATMAT: 385209) Equipo, tipo de infusão, material em pvc cristal, comprimento mínimo 120 cm, tipo câmara flexível com filtro de ar, tipo gotejador gota padrão, tipo pinça regulador de fluxo, tipo injetor com injetor lateral 'y', autocicatrizante, tipo conector luer com tampa, estéril, descartável.	CONSUMO		1010

71	FIO DE SUTURA - FIO: 0 AGULHA: 3,60 CM (CATMAT: 487217) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, TIPO FIO:0, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO:90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:3,60 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		220
73	FIO DE SUTURA - FIO: 2-0 AGULHA: 3,0 CM (CATMAT: 487144) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIGLACTINA, TIPO FIO:2- 0, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		1080
74	FIO DE SUTURA - FIO: 3-0 AGULHA: 3,0 CM (CATMAT: 487125) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIGLACTINA, TIPO FIO:3- 0, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		680
75	FIO DE SUTURA - FIO: 4-0 AGULHA: 2,5 CM (CATMAT: 487105) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIGLACTINA, TIPO FIO:4-0, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:2,5 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		470

PE 342023 Aceitos

81	FIO DE SUTURA ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA) - FIO: 2-0 (CATMAT: 487365) FIO DE SUTURA; MATERIAL: ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA); TIPO FIO: 2-0; COMPRIMENTO: 70 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA; TIPO AGULHA: 1/2 CÍRCULO CORTANTE; COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM; ESTERILIDADE: ESTÉRIL	CONSUMO		154
82	FIO DE SUTURA ÁCIDO POLIGLICÓLICO - FIO: 3-0 (CATMAT: 487348) FIO DE SUTURA; MATERIAL: ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA); TIPO FIO: 3-0; COMPRIMENTO: 70 CM; COR: INCOLOR; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA; TIPO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CORTANTE; COMPRIMENTO AGULHA: 2,4 CM; ESTERILIDADE: ESTÉRIL	CONSUMO		154
83	FIO DE SUTURA ACIDO POLIGLICÓLICO - FIO: Nº 2 (CATMAT: 487376) FIO DE SUTURA; MATERIAL: ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA); TIPO FIO: Nº 2; COMPRIMENTO: 70 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA; TIPO AGULHA: 1/2 CÍRCULO CORTANTE; COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM; ESTERILIDADE: ESTÉRIL	CONSUMO		58
87	FIO DE SUTURA EM NYLON MONOFILAMENTO - FIO: 2-0 AGULHA: 3,0 CM (CATMAT: 487388) FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:2-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		1250

PE 342023 Aceitos

92	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO - TIPO FIO 3-0 (CATMAT: 487443) Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 3-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 2,0 cm, esterilidade estéril.	CONSUMO		730
93	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO - TIPO FIO 3-0 (CATMAT: 487445) Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 3-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 3,0 cm, esterilidade estéril.	CONSUMO		1400
94	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO - TIPO FIO 4-0 (CATMAT: 487424) Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 4-0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 2,0 cm, esterilidade estéril.	CONSUMO		480
95	FIO DE SUTURA NYLON MONOFILAMENTO - TIPO FIO 4-0 (CATMAT: 487429) FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:4-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		620
100	FIO DE SUTURA POLIGLATINA TRANÇADO - FIO: 2-0 (CATMAT: 487142) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIGLATINA TRANÇADO, TIPO FIO:2-0, COR:VIOLETA, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA:3,0 CM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL	CONSUMO		720

PE 342023 Aceitos

101	FIO DE SUTURA POLIGLATINA TRANÇADO - FIO:4-0 (CATMAT: 487050) FIO DE SUTURA, MATERIAL:POLIGLATINA TRANÇADO, TIPO FIO:4-0, COR:INCOLOR, COMPRIMENTO:45 CM, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA:1,95 CM	CONSUMO		240
102	FIO DE SUTURA POLIGLECAPRONE 25 - FIO: 3-0 (CATMAT: 487248) FIO DE SUTURA; MATERIAL: POLIGLECAPRONE 25; TIPO FIO: 3-0; COMPRIMENTO: 70 CM; COR: INCOLOR; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA; TIPO AGULHA: 3/8 CÍRCULO CORTANTE; COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM; ESTERILIDADE: ESTÉRIL	CONSUMO		44
105	FIO ORTOPEDICO IMPLANTAVEL - 4X4,5 MM (CATMAT: 437309) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:STEINMANN, DIÂMETRO:DIÂMETRO DE 4,0 A 4,5 MM, TIPO CORPO:ROSQUEADO, USO:USO ÚNICO	CONSUMO		20
111	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL KIRSCHNNER- 1X2,5 MM (CATMAT: 437282) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:KIRSCHNNER, DIÂMETRO:DIÂMETRO DE 1,0 A 2,5 MM, TIPO CORPO:ROSQUEADO, USO:USO ÚNICO. ROLO 1 M	CONSUMO		20
112	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL PARA CERCLAGEM - 0,4 MM (CATMAT: 437273) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:PARA CERCLAGEM, DIÂMETRO:DIÂMETRO 0,4 MM, USO:USO ÚNICO.	CONSUMO		2

PE 342023 Aceitos

113	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL PARA CERCLAGEM - 0,6 MM (CATMAT: 437274) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:PARA CERCLAGEM, DIÂMETRO:DIÂMETRO 0,6 MM, USO:USO ÚNICO. ROLO 1 M	CONSUMO		2
114	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL PARA CERCLAGEM - 0,8 MM (CATMAT: 437275) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:PARA CERCLAGEM, DIÂMETRO:DIÂMETRO 0,8 MM, USO:USO ÚNICO.	CONSUMO		2
115	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL PARA CERCLAGEM - 1,0 MM (CATMAT: 437276) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:PARA CERCLAGEM, DIÂMETRO:DIÂMETRO 1,0 MM, USO:USO ÚNICO.	CONSUMO		5
116	FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL PARA CERCLAGEM - 1,25 MM (CATMAT: 437277) FIO ORTOPÉDICO IMPLANTÁVEL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:PARA CERCLAGEM, DIÂMETRO:DIÂMETRO 1,25 MM, USO:USO ÚNICO. ROLO 1 M	CONSUMO		6
126	FITA HOSPITALAR - CERCA DE 100 MM (CATMAT: 437863) FITA HOSPITALAR, TIPO:ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL:DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES:ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES:CERCA DE 100 MM, COR:COM COR. ROLO 4,50 M	CONSUMO		31

PE 342023 Aceitos

127	FITA HOSPITALAR - CERCA DE 2,5 X 10 CM (CATMAT: 452355) FITA HOSPITALAR, TIPO:MICROPOROSA, MATERIAL:DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES:ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES:CERCA DE 2,5 X 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, TIPO USO:USO ÚNICO. ROLO 4,50 M	CONSUMO		73
133	LÂMINA (CATMAT: 445300) LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 11, TIPO, DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAI: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES.	CONSUMO	UNIDADE	6
136	LÂMINA BISTURI - Nº 15 (CATMAT: 273178) LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 15, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CONSUMO	CAIXA 100 UN	11
138	LÂMINA BISTURI - Nº 24 (CATMAT: 299240) LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 24, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EMBALADA INDIVIDUALMENTE	CONSUMO	CAIXA 100 UN	23

PE 342023 Aceitos

163	SERINGA CAPACIDADE 10ML - C/ AGULHA (CATMAT: 439702) SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:10 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA:C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 100 UN	58
164	SERINGA CAPACIDADE 20ML - C/ AGULHA (CATMAT: 439710) SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA:C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 50 UN	38
165	SERINGA CAPACIDADE 3ML - C/ AGULHA (CATMAT: 439669) SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA:C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONSUMO	CAIXA 100 UN	770

PE 342023 Aceitos

166	<p>SERINGA CAPACIDADE 5ML - C/ AGULHA (CATMAT: 439688) SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA:C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	CONSUMO	CAIXA 100 UN	71
180	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 2,0 (CATMAT: 451324) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:2,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	CONSUMO	UNIDADE	50
181	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 2,5 (CATMAT: 451313) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:2,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	CONSUMO	UNIDADE	60

182	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 3,0 (CATMAT: 451311) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
183	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 3,5 (CATMAT: 451317) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:3,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100

184	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 4,0 (CATMAT: 451318) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:4,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
185	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 4,5 (CATMAT: 451312) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:4,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
186	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 5,0 (CATMAT: 451316) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100

PE 342023 Aceitos

187	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
188	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 6,0 (CATMAT: 451323) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:6,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
189	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 6,5 (CATMAT: 451325)TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:6,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100

190	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 7,0 (CATMAT: 451321) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:7,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100
191	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 7,5 (CATMAT: 451314) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:7,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	100

192	TUBO ENDOTRAQUEAL - CALIBRE 8,0 (CATMAT: 451327) TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC SILICONIZADO, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:8,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1:BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONSUMO	UNIDADE	80
-----	---	---------	---------	----

SITUAÇÃO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

--

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO
ACEITO E HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

ACEITO E
HABILITADO

