

**REQUISIÇÃO DE PROPOSTA COMERCIAL
COTAÇÃO DE PREÇO N.º 31/2024
CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL**

OBJETO

Aquisição e entrega de insumos para atender a assistência integral à saúde nos territórios do Distrito Sanitário Especial Indígena Yanomami (DSEI-Y), conforme solicitação do DSEI-Y, conforme especificações e quantitativos abaixo.

A proposta das empresas deverá conter a marca do material médico hospitalar e o fabricante e a procedência do produto hospitalar oferecido.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD.
1	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA	PACOTE 100 UNIDADES	100
2	AGULHA HIPODÉRMICA 20 X 5,5 (24 X 3/4")	PACOTE 100 UNIDADES	50
3	AGULHA PUNÇÃO INTRAÓSSEA	UNIDADE	50
4	ÁLCOOL ETÍLICO 70% (1000ML) (PREFERENCIALMENTE EM GEL)	FRASCO/GEL	2.000
5	ALGODÃO	PACOTE 500G	1000
6	ALGODÃO EM BOLAS	PACOTE 100G	2.000
7	ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 10 CM	UNIDADE	150
8	ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 15 CM	UNIDADE	150
9	ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 20 CM	UNIDADE	150
10	ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 06 CM	UNIDADE	150
11	APARELHO DE BARBEAR - TIPO:DESCARTÁVEL, MATERIAL LÂMINA:LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE LÂMINAS:2 LÂMINAS UN, MATERIAL CABO:CABO PLÁSTICO	UNIDADE	500
12	ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO	PACOTE 12 UNIDADES	100
13	ATADURA DE GESSO: 10 CM	UNIDADE	250
14	ATADURA DE GESSO: 12 CM	UNIDADE	250
15	ATADURA DE GESSO: 15 CM	UNIDADE	250
16	ATADURA DE GESSO: 20 CM	UNIDADE	250
17	ATADURA DE GESSO: 6 CM	UNIDADE	250

18	ATADURA DE RAYON (7,5CMX5M)	UNIDADE	50
19	ATADURA GESSADA RÁPIDA	UNIDADE	100
20	AVENTAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, TAMANHO: G	PACOTE	50
21	AVENTAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, TAMANHO: M	PACOTE	50
22	BOLSA DE COLOSTOMIA ADULTO Nº 90-110 MM	UNIDADE	1.000
23	BOLSA DE COLOSTOMIA PEDIÁTRICA 10-35 MM	UNIDADE	50
24	BRAÇADEIRA ADULTO	UNIDADE	150
25	BRAÇADEIRA NEONATAL	UNIDADE	150
26	BRAÇADEIRA PEDIÁTRICA	UNIDADE	150
27	CADARÇO SARJADO PARA TRAQUEOSTOMIA	ROLO	5
28	CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, REFORÇO: S/ REFORÇO, DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	UNIDADE	50
29	CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 50X50CM - MODELO: SIMPLES, MATERIAL: 100% ALGODÃO, GRAMATURA: MÍNIMO DE 200 G/M2, DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	UNIDADE	50
30	CÂNULA DE GUEDEL Nº 00	UNIDADE	20
31	CÂNULA DE GUEDEL Nº 000	UNIDADE	20
32	CÂNULA DE GUEDEL Nº 01	UNIDADE	20
33	CÂNULA DE GUEDEL Nº 02	UNIDADE	20
34	CÂNULA DE GUEDEL Nº 03	UNIDADE	20
35	CÂNULA DE GUEDEL Nº 04	UNIDADE	20
36	CÂNULA DE GUEDEL Nº 05	UNIDADE	20
37	CATETER INTRAVENOSO Nº 14 (JELCO)	UNIDADE	400
38	CATETER INTRAVENOSO Nº 16 (JELCO)	UNIDADE	400
39	CATETER INTRAVENOSO Nº 18 (JELCO)	UNIDADE	400

40	CATETER NASAL NEONATAL (TIPO ÓCULOS)	UNIDADE	5.000
41	CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 4 FR	UNIDADE	5
42	CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 5 FR	UNIDADE	5
43	CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 7 FR	UNIDADE	5
44	COLAR CERVICAL AJUSTÁVEL	UNIDADE	10
45	COLETOR DE URINA 1500 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE DE 2L	15
46	COLETOR DE URINA INFANTIL, FEMININO, 100 ML	10 UNIDADES	300
47	COLETOR DE URINA INFANTIL, MASCULINO, 100 ML	10 UNIDADES	300
48	COLETOR UNIVERSAL 50 ML	UNIDADE	1.000
49	COMADRE	UNIDADE	50
50	COMPADRE (URINOL - PAPAGAIO) DESCARTÁVEL	UNIDADE	50
51	COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA 10 X 15CM (PARA COLOSTOMIA) - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 15 CM, GRAMATURA: 13 FIOS/CM2	UNIDADE	100
52	COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL (7,5 X 7,5CM)	PACOTE 500 UNIDADES	200
53	CONJUNTO (KIT) COLOCAÇÃO DIU DESCARTÁVEL	CONJUNTO	150
54	CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO ADULTO	CONJUNTO	200
55	CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO INFANTIL	CONJUNTO	200
56	CUBA USO HOSPITALAR	UNIDADE	50
57	DESINFETANTE BIGUANIDA (PHMB)	FRASCO	5
58	DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO (1000ML), COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE, PEPTIDASE, CELULASE	FRASCO	5
59	DETERGENTE SANEANTE, NEUTRO (1000ML)	FRASCO	1000
60	ELETRODO DESCARTÁVEL ECG ADULTO	PACOTE 50 UNIDADES	10
61	ELETRODO DESCARTÁVEL ECG NEONATAL	PACOTE 50 UNIDADES	10
62	ELETRODO DESCARTÁVEL ECG PEDIÁTRICO	PACOTE 50 UNIDADES	10

63	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL (EQUIPO MACROGOTAS FOTOSSENSÍVEL)	UNIDADE	300
64	EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL (EQUIPO MICROGOTAS COM BURETA)	UNIDADE	1.000
65	ESPAÇADOR USO MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO ADULTO)	UNIDADE	100
66	ESPAÇADOR USO MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO INFANTIL)	UNIDADE	100
67	ESPAÇADOR USO MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO NEONATAL)	UNIDADE	100
68	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10CMX4,5M - FITA HOSPITALAR	ROLO	1.000
69	EXTENSÃO PARA OXIGENOTERAPIA	UNIDADE	150
70	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL 2-0 AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE	UNIDADE	96
71	FIO CIRÚRGICO SEDA 4-0 AGULHA 1/2 - 1,7 CM CÍRCULO CORTANTE	ENVELOPE	96
72	FIO DE SUTURA AGULHADO (FIO CIRÚRGICO SEDA 2- 0 AGULHA 1/2 - 2,0 CM CÍRCULO CILÍNDRICA)	ENVELOPE	96
73	FIO DE SUTURA AGULHADO (FIO CIRÚRGICO SEDA 3- 0 AGULHA 1/2 - 2,0 CM CÍRCULO CILÍNDRICA)	ENVELOPE	96
74	FIO DE SUTURA NYLON 5-0 AGULHA 3/8 - 2,0 CM CÍRCULO CORTANTE	ENVELOPE	480
75	FIO DE SUTURA NYLON 6-0 AGULHA 1/2 - 3,0CM CÍRCULO CORTANTE	ENVELOPE	480
76	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL 10F	UNIDADE	20
77	FITA CREPE HOSPITALAR 19MM	ROLO	150
78	FIXADOR PARA TUBO ORO/ENDOTRAQUEAL ADULTO	UNIDADE	20
79	FIXADOR PARA TUBO ORO/ENDOTRAQUEAL NEONATAL	UNIDADE	20
80	FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: MÉDIO	UNIDADE	3.000
81	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO G	UNIDADE	1.000
82	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO P	UNIDADE	3.000
83	FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO PP	UNIDADE	3.000
84	GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL (FIO GUIA VENTILADO PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL BOUGUIE 15F)	UNIDADE	20
85	GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL (FIO GUIA VENTILADO PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL BOUGUIE 6F)	UNIDADE	20

86	GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL 14F	UNIDADE	20
87	INDICADOR BIOLÓGICO	CAIXA COM 10 UNIDADES	5
88	KIT CRICOTIREOIDOSTOMIA	KIT	5
89	KIT PARA CITOLOGIA ONCOLÓGICA EM MEIO LÍQUIDO/TESTE MOLECULAR PARA HPV	UNIDADE	1.500
90	KIT PARA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL	KIT	5
91	LANTERNA DE CABEÇA TIPO LED, AJUSTÁVEL COM 3 FOCOS	UNIDADE	50
92	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,0	UNIDADE	1.000
93	LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,5	UNIDADE	1.500
94	LUVA NITRILICA DE CANO LONGO PARA LIMPEZA HOSPITALAR - TAM. G	UNIDADE	1.000
95	LUVA NITRÍLICA PARA LIMPEZA HOSPITALAR - TAM. M	UNIDADE	1.000
96	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 10 CM	UNIDADE	150
97	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 12 CM	UNIDADE	150
98	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 15 CM	UNIDADE	150
99	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 20 CM	UNIDADE	150
100	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 6 CM	UNIDADE	150
101	MALHA TUBULAR PARA GESSO: 8 CM	UNIDADE	150
102	MANTA ABSORVENTE PARA CAIXA DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO	UNIDADE	10
103	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA 2,10 MX 1,40M	UNIDADE	300
104	MÁSCARA CPAP NASAL ADULTO	UNIDADE	20
105	MÁSCARA CPAP NASAL PEDIÁTRICO	UNIDADE	20
106	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1,0	UNIDADE	74
107	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1,5	UNIDADE	74
108	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2,0	UNIDADE	74
109	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2,5	UNIDADE	37

110	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 4,0	UNIDADE	74
111	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 5,0	UNIDADE	37
112	MÁSCARA PARA OXIGENIOTERAPIA COM RESERVATÓRIO, ADULTO	UNIDADE	500
113	MÁSCARA PARA OXIGENIOTERAPIA COM RESERVATÓRIO, PEDIÁTRICO	UNIDADE	500
114	MONOFILAMENTO (KIT DE ESTESIÔMETROS) - ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO: 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO: TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	KIT	100
115	OXÍMETRO DE PULSO INFANTIL	UNIDADE	100
116	PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ECG ROLO 80MMX30M	UNIDADE	5
117	PINÇA CIRÚRGICA POZZI	UNIDADE	10
118	PINÇA JACARÉ GINECOLÓGICA 15 CM	UNIDADE	5
119	PINÇA JACARÉ, OTOLÓGICA	UNIDADE	150
120	PORTA LÂMINA TIPO FRASCO TAMPA ROSQUEÁVEL (TUBETE)	UNIDADE	2.000
121	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU)	UNIDADE	10
122	REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU)	UNIDADE	10
123	SERINGA DESCARTÁVEL 60ML	UNIDADE	450
124	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 10	UNIDADE	100
125	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 12	UNIDADE	100
126	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 14	UNIDADE	100
127	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 16	UNIDADE	100
128	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 18	UNIDADE	100
129	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 20	UNIDADE	100
130	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 22	UNIDADE	100
131	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 24	UNIDADE	100

132	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 4	UNIDADE	100
133	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 6	UNIDADE	100
134	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 8	UNIDADE	100
135	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 10	UNIDADE	20
136	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 12	UNIDADE	20
137	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 14	UNIDADE	10
138	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 16	UNIDADE	10
139	SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 18	UNIDADE	10
140	TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. G	UNIDADE	100
141	TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. M	UNIDADE	100
142	TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. P	UNIDADE	100
143	TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. PP	UNIDADE	100
144	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL	UNIDADE	200
145	TESOURA CIRÚRGICA	UNIDADE	20
146	TESOURA DE PONTA CURVA, ESPECÍFICA PARA CORTAR O FIO DO DIU, 15 CM	UNIDADE	5
147	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA: PONTA CURVA	UNIDADE	20
148	TESOURA LISTER PARA CORTAR GESSO	UNIDADE	20
149	TESTE RÁPIDO GRAVIDEZ	UNIDADE	10.000
150	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 2.0	UNIDADE	40
151	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 2.5	UNIDADE	40
152	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 3.0	UNIDADE	40
153	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 3.5	UNIDADE	40
154	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4.0	UNIDADE	40
155	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4.5	UNIDADE	40
156	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5.0	UNIDADE	40

157	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5.5	UNIDADE	10
158	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 6.0	UNIDADE	45
159	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 6.5	UNIDADE	45
160	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7.0	UNIDADE	45
161	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7.5	UNIDADE	45
162	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8.0	UNIDADE	45
163	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8.5	UNIDADE	10
164	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 9.0	UNIDADE	10
165	TUBO LATEX	ROLO	10
166	UMIDIFICADOR FRASCO 1500ML	UNIDADE	100
Total			57.894

A proposta deve expressar claramente a marca do material médico apontado no **quadro I**, abaixo, a ser ofertado.

ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA	
ENCAMINHAMENTO ATÉ 23h59 de 13/09/2024	
E-mail para encaminhamento:	pesquisadeprecos@agenciasus.org.br
Informação encontra-se em nosso site:	www.agenciasus.org.br
CNPJ:	37.318.510/0001-11
Prazo para entrega do material:	Disponibilidade imediata
Local de entrega:	Rua Cecília Brasil, nº 1043 - Centro, Boa Vista - RR, 69301-080.
Dúvidas e esclarecimentos até às 23h59 - 12/09/2024 a serem encaminhadas pelo <i>e-mail</i>	
Telefone de Contato: 61- 3686-4144 ramal 1002 ou 61-99981-0989	

1. DA ESPECIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO/ PRODUTO A SER ADQUIRIDO

1.1. Especificações técnicas dos material médico hospitalar devem estar com as especificações em conformidade com o que foi solicitado.

1.2. A descrição dos itens, com seus respectivos quantitativos a serem adquiridos, de acordo com as necessidades específicas de trabalho a ser realizado pelos profissionais de saúde que atuam nos territórios, está especificada no **Quadro I**, anexo.

2. DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

2.1. A entrega deverá ser feita na sede do **DSEI Yanomami, em Boa Vista, endereço: Rua Cecília Brasil, nº 1043 - Centro, Boa Vista - RR, 69301-080**, em perfeitas condições de uso, no local determinado, acompanhados das respectivas Notas Fiscais, em dias de expediente normal, de segunda a sexta-feira, no horário das 08h00 às 18h00, conforme agendamento prévio, correndo por conta dos fornecedores todas as despesas necessárias, tais como frete, seguros, etc., inclusive carga e descarga.

2.2. Os materiais médicos hospitalares devem ser entregues por lotes e data de validade de acordo com os registros sanitários, com seus respectivos quantitativos na nota fiscal.

2.3. Validade - os itens devem apresentar validade mínima de 12 meses no momento da entrega.

2.4. Lote – o número dos lotes deve estar especificado na nota fiscal por quantidade de cada item entregue.

2.5. Registro sanitário do produto – poderá ser exigida prova de registro do material médico hospitalar emitido pela Anvisa ou cópia da publicação do Diário Oficial da União.

2.6. Embalagem – o insumo deve ser entregue na embalagem original, em perfeito estado, sem sinais de violação, sem aderência ao produto, umidade, sem inadequação de conteúdo, identificadas, nas condições de temperatura exigida em rótulo, e com o número do registro emitido pela Anvisa.

3. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO E ENTREGA E/OU PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

3.1. Forma de Pagamento: Mediante apresentação da Nota Fiscal, atestada pelo fiscal, via transferência bancária, pix ou boleto bancário.

3.2. Prazo de Pagamento: Em até 30 dias após a apresentação da Nota Fiscal.

4. DA PROPOSTA

4.1. A proposta das empresas deverá conter a marca (medicamentos de referência e similar), o fabricante e a procedência do medicamento oferecido.

4.2. Laudo de Análise de controle de qualidade – os fornecedores (fabricantes, distribuidoras ou empresas importadoras) serão chamados a apresentar o laudo técnico de análise dos medicamentos, emitido pelo fabricante/detentor do registro e/ou laboratório integrante da Reblas.

4.3. Quaisquer dúvidas ou esclarecimentos adicionais deverão ser encaminhados para o endereço eletrônico: pesquisadeprecos@agenciasus.org.br, **até às 23h59 do dia 12/09/2024**, a fim de serem esclarecidos antes do envio da proposta comercial, sendo que todas as respostas serão enviadas por escrito. No caso de impossibilidade de cumprir esse prazo ou não tenha todos os itens, favor cotar os itens disponíveis.

4.4. A proposta deve expressar claramente a marca, modelo e configurações dos equipamentos ofertados.

4.5. Todas as propostas devem ser apresentadas com **identidade visual da empresa, datada e assinada pelo representante legal, com prazo de validade mínima de 60 (sessenta) dias.** Além das especificações contidas na **requisição de proposta comercial**, deverá ser indicado os dados abaixo:

Razão Social:	
CNPJ:	
Endereço:	
Telefone:	
Dados Bancários:	
Representante Legal:	
CPF do Representante Legal:	
Nome do responsável com assinatura:	
Data da proposta:	
Validade da proposta:	
Valor unitário de cada item:	

Recomenda-se a leitura do inteiro teor desta **Requisição de Proposta Comercial**, para dirimir eventuais dúvidas relacionadas ao objeto.

Observação 1:

Todos os documentos deverão ser emitidos em favor do CNPJ da proponente. Se for a própria matriz quem irá executar o objeto, toda a documentação de habilitação a ser apresentada deverá ser expedida em nome da matriz.

**Unidade de Aquisições e Contratos
UAC/DIOP/AgSUS
061-99981-0989 e 061-3686-4144 Ramal 1002**

QUADRO I – MATERIAL MEDICO HOSPITATAR

ITEM	DESCRIÇÃO APROXIMADO
ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA	Material: Madeira Tipo: Descartável Comprimento: 14 CM Formato: Tipo Espátula, Embalagem Individual Largura: 1,50 CM Espessura: 2 MM
AGULHA HIPODÉRMICA 20 X 5,5 (24 X 3/4")	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
AGULHA PUNÇÃO INTRAÓSSEA	Modelo: P/ Aspiração, Biópsia Aplicação: Intraóssea / Medula Óssea Tipo: Osgood Dimensões: Cerca De 18 G X 5 Cm Material Agulha: Aço Inoxidável Componente 1: C/ Mandril Componente 2: C/ Ajuste De Profundidade Componente 3: Conector Luer Esterilidade: Esterilizável Embalagem: Individual
ÁLCOOL ETÍLICO 70% (1000ML)	Tipo: Hidratado Teor Alcoólico: 70%_(70°Gl) Apresentação: Líquido
(PREFERENCIALMENTE EM GEL)	Tipo: Ortopédico Apresentação: Em Mantas Material: Em Fibra De Algodão Crú Tamanho: 20 CM Características Adicionais: Enrolado Em Papel Apropriado Tipo Embalagem: Embalagem Individual
ALGODÃO	Tipo: Hidrófilo Apresentação: Em Bolas Material: Alvejado, Purificado, Isento De Impurezas Esterilidade: Não Estéril
ALGODÃO EM BOLAS ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 10 CM	Tipo: Hidrófilo , Apresentação: Em Bolas , Material: Alvejado, Purificado, Isento De Impurezas , Esterilidade: Não Estéril Tipo: Ortopédico , Apresentação: Em Mantas , Material: Em Fibra De Poliéster , Tamanho: 10 CM, Características Adicionais: Enrolado Em Papel Apropriado , Tipo Embalagem: Embalagem Individual

ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 15 CM	Tipo: Ortopédico , Apresentação: Em Mantas , Material: Em Fibra De Algodão Crú , Tamanho: 15 CM, Características Adicionais: Enrolado Em Papel Adequado, Tipo Embalagem: Embalagem Individual
ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 20 CM	Tipo: Ortopédico , Apresentação: Em Mantas , Material: Em Fibra De Algodão Crú , Tamanho: 20 CM, Características Adicionais: Enrolado Em Papel Adequado, Tipo Embalagem: Embalagem Individual
ALGODÃO ORTOPÉDICO PARA GESSO: 06 CM	Tipo: Ortopédico Apresentação: Em Mantas Material: Em Fibra De Algodão Crú Tamanho: 6 CM Características Adicionais: Enrolado Em Papel Adequado Tipo Embalagem: Embalagem Individual
APARELHO DE BARBEAR - TIPO:DESCARTÁVEL, MATERIAL LÂMINA:LÂMINA AÇO INOX, QUANTIDADE LÂMINAS:2 LÂMINAS UN, MATERIAL CABO:CABO PLÁSTICO	Tipo: Ortopédico Apresentação: Em Mantas Material: Em Fibra De Poliéster Tamanho: 10 CM Características Adicionais: Enrolado Em Papel Adequado Tipo Embalagem: Embalagem Individual
ATADURA DE ALGODÃO ORTOPÉDICO	Tipo: Crepom , Material 1: 100% Algodão , Dimensões: 15 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual
ATADURA DE GESSO: 10 CM	Tipo: Gessada , Material 1: 100% Poliéster , Dimensões: 10 C
ATADURA DE GESSO: 12 CM	Tipo: Gessada , Material 1: 100% Algodão , Dimensões: 12 CM, Características Adicionais 1: Secagem Ultra Rápida
ATADURA DE GESSO: 15 CM	Tipo: Gessada , Material 1: 100% Algodão , Dimensões: 15 CM, Características Adicionais 1: Secagem Ultra Rápida
ATADURA DE GESSO: 20 CM	Tipo 1: Gessada , Material 1: 100% Algodão , Dimensões: 20 CM, Características Adicionais 1: Secagem Ultra Rápida
ATADURA DE GESSO: 6 CM	Largura: 6 CM Comprimento: 40 CM Características Adicionais: Estéril Tipo Embalagem: Embalagem Individual Material: Rayon
ATADURA DE RAYON (7,5CMX5M)	Tipo 1: Gessada Material 1: 100% Algodão Dimensões: 10 CM

	Características Adicionais 1: Secagem Ultra Rápida
ATADURA GESSADA RÁPIDA	Modelo: Longo Tipo: Impermeável Cor: Branca Características Adicionais: Descartável/Manga Longa/Punhos Elásticos/Abertura Aplicação: Proteção Individual
AVENTAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, TAMANHO: G	Material: Tnt Modelo: Unisex Tipo: Impermeável Características Adicionais: Manga Longa, Punho Com Elástico, Tira Na Cintura Tamanho: Único
AVENTAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, TAMANHO: M	Material: Tnt Modelo: Unisex Tipo: Impermeável Características Adicionais: Manga Longa, Punho Com Elástico, Tira Na Cintura Tamanho: M
BOLSA DE COLOSTOMIA ADULTO Nº 90-110 MM	Aplicação: Intestinal Tipo: Bolsa C/ Base Adesiva 1 Peça Modelo: Fechada Tipo Bolsa: Antiodor Opaca Componentes: C/ Filtro Gases Tipo Base: Adesivo Microporoso E Resina Sintética Estrutura: Plana Tipo Recorte Base Adesiva: Pré-Cortada Acima 70 Mm Tipo Uso: Adulto
BOLSA DE COLOSTOMIA PEDIÁTRICA 10-35 MM	Ajuste: Analógico, Aneróide Tipo*: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon Tipo Fecho: Fecho Em Velcro Tamanho: Adulto
BRAÇADEIRA ADULTO	Ajuste: Analógico, Aneróide Tipo*: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon Tipo Fecho: Fecho Em Velcro Tamanho: Neonatal
BRAÇADEIRA NEONATAL	Ajuste: Analógico, Aneróide Tipo*: De Braço Faixa De Operação: Até 300 MMHG Material Braçadeira: Braçadeira Em Tecido Tipo Fecho: Fecho Em Metal Tamanho: Infantil

	BRAÇADEIRA PEDIÁTRICA	Material: 100% Algodão Comprimento: 50 M Largura: 10 MM Características Adicionais: Sarjado
	CADARÇO SARJADO PARA TRAQUEOSTOMIA	Material: Não Tecido 100% Polipropileno - Tipo Sms Propriedade: Hidrorepelente Reforço: S/ Reforço Dimensões: Cerca De 50 X 50 CM Cor: C/ Cor Esterilidade: Estéril
	CAMPO CIRÚRGICO DESCARTÁVEL, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS, PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE, REFORÇO: S/ REFORÇO, DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	Modelo: Simples Material: 100% Algodão Gramatura: Mínimo De 200 G/M2 Dimensões: Cerca De 50 X 50 CM Cor: C/ Cor Esterilidade: Esterilizável
	CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 50X50CM - MODELO: SIMPLES, MATERIAL: 100% ALGODÃO, GRAMATURA: MÍNIMO DE 200 G/M2, DIMENSÕES: CERCA DE 50 X 50 CM, COR: C/ COR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	Material*: Polímero Tamanho*: Tamanho N° 00
	CÂNULA DE GUEDEL N° 00	Material*: Polímero Tamanho*: Tamanho N° 000 Esterilidade*: Estéril
	CÂNULA DE GUEDEL N° 000	Material*: Polímero
	CÂNULA DE GUEDEL N° 01	Material*: Polímero Tamanho*: Tamanho N° 2
	CÂNULA DE GUEDEL N° 02	Material*: Polímero Tamanho*: Tamanho N° 3
	CÂNULA DE GUEDEL N° 03	UNMaterial*: Polímero Tamanho*: Tamanho N° 4

<p>CÂNULA DE GUEDEL Nº 04</p>	<p>Material*: Polímero Tamanho*: Tamanho Nº 5</p>
<p>CÂNULA DE GUEDEL Nº 05</p>	<p>Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 14 GAU Comprimento: Cerca 50 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>
<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 14 (JELCO) - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 14 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 50 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 16 GAU Comprimento: Cerca 50 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>
<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 16 (JELCO) - CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 50 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO</p>	<p>Material Cateter: Polímero Radiopaco Aplicação: Venoso Material Agulha: Agulha Aço Inox Diâmetro: 18 GAU Comprimento: Cerca 50 MM Conector: Conector Padrão Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32 Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>

<p>USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	
<p>CATETER INTRAVENOSO Nº 18 (JELCO)</p>	<p>Material Tubo: Pvc Flexível Grau Médico Tipo: Tipo Óculos, Pronga Silicone Contorno Arredondado Tipo Uso: Descartável Esterilidade: Estéril Tamanho: Neonatal/Infantil Características Adicionais: A Prova De Deformação E Torção, 2, 10m Tipo Adaptador: Conector Universal</p>
<p>CATETER NASAL NEONATAL (TIPO ÓCULOS)</p>	<p>Aplicação: Venoso Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco Diâmetro: Cerca 4 Fr Vias: Triplo Lúmen Lúmen: 20 A 23 GAU Comprimento: Cerca 15 CM Tipo Fixação: Fixação Subcutânea Conector: Conectores Padrão, Clamp Em Todas Vias E Tampas Componente: Kit Introdutor Completo Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>
<p>CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 4 FR</p>	<p>Aplicação: Venoso Vou Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco Diâmetro: Cerca 5 Fr Vias: Triplo Lúmen Lúmen: 20 A 22 GAU Comprimento: Cerca 15 CM Tipo Fixação: Fixação Subcutânea Conector: Conectores Padrão, Clamp Em Todas Vias E Tampas Componente: Kit Introdutor Completo Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>
<p>CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 5 FR</p>	<p>Aplicação: Venoso Matéria Prima: Poliuretano Radiopaco Diâmetro: Cerca 7 Fr Vias: Duplo Lúmen Lúmen: 14 A 18 GAU Comprimento: Cerca 20 CM Conector: Conectores Padrão Componente: Kit Introdutor Completo Componente li: Revestido C/ Antimicrobiano/Antifúngico Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual</p>

<p>CATETER VENOSO CENTRAL TRIPLO LUMEN TAM 7 FR</p>	<p>Modelo: Colar Cervical Resgate Pré-Hospitalar Material: Polietileno De Alta Densidade Revestimento: Acolchoado Estrutura: Apoio Mentoniano, Occipital E ETERNAL Adicionais: Abertura Frontal E Posterior Tipo Fecho: Ajustável Tamanho: Regulável Característica Adicional: Sem Metal, Radiotransparente</p>
<p>COLAR CERVICAL AJUSTÁVEL</p>	<p>Material*: Pvc Tipo*: Sistema Fechado Capacidade*: Cerca De 1500 ML Graduação: Graduação De 100 Em 100 ML Válvula: Válvula Anti-Refluxo Pinça: Clamp Corta Fluxo Filtro: Filtro Hidrofóbico/Bacteriológico Conector: Conector Universal Componentes: Alça De Sustentação Outros Componentes: Membrana Autocicatrizante Esterilidade*: Estéril, Descartável</p>

<p>COLETOR DE URINA 1500 ML, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>	<p>Material*: Plástico Tipo*: Sistema Aberto Modelo: Infantil Capacidade*: Cerca De 100 ML Características Adicionais*: Adesivo Hipoalergênico Embalagem*: Embalagem Individual</p>
<p>COLETOR DE URINA INFANTIL, FEMININO, 100 ML</p>	<p>Material*: Plástico Tipo*: Sistema Aberto Modelo: Infantil Capacidade*: Cerca De 100 ML Características Adicionais*: Adesivo Hipoalergênico Embalagem*: Embalagem Individual</p>
<p>COLETOR DE URINA INFANTIL, MASCULINO, 100 ML</p>	<p>Modelo: Frasco Aplicação: Universal Material: Polímero Rígido C/ Cor, Graduado Volume: Cerca De 50 ML Fechamento: Tampa Plástica Componente: C/ Pá Esterilidade: Não Estéril, Uso Único</p>
<p>COLETOR UNIVERSAL 50 ML</p>	<p>Material: Aço Inoxidável Capacidade: 50 ML Tamanho: Tamanho Adulto Padrão Mundial Tipo: Tipo Pá Característica Adicional: C/Alça</p>
<p>COMADRE</p>	<p>Material: Celulose Biodegradável Capacidade: Cerca De 1000 ML Tipo Uso: Uso Único</p>
<p>COMPADRE (URINOL - PAPAGAIO) DESCARTÁVEL</p>	<p>Material: 100% Algodão Dimensões: Cerca De 10 X 15 CM Gramatura: 13 Fios/ CM2 Características Adicionais*: C/ Papel Absorvente Esterilidade*: Estéril, Uso Único</p>
<p>COMPRESSA DE GAZE ALGODONADA 10 X 15CM (PARA COLOSTOMIA) - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 15 CM, GRAMATURA: 13 FIOS/ CM2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ PAPEL ABSORVENTE,</p>	<p>Material: Tecido 100% Algodão Modelo: Cor Branca, Isenta De Impurezas Camadas: 8 Camadas Quantidade Fios: 13 Fios/Cm2 Largura: 7,50 CM Comprimento: 7,50 CM Dobras: 5 Dobras Características Adicionais: C/ Fio Radiopaco, Descartável</p>

<p>ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO</p> <p>COMPRESSA DE GAZE NÃO ESTÉRIL (7,5 X 7,5CM)</p>	<p>Material: Viscose E Poliéster Dimensões: Cerca De 7,5 X 7,5 CM Gramatura: 40 G/M2</p> <p>Adicional: 3 Dobras</p> <p>Características Adicionais*: Hipoalergênica</p> <p>Acessórios: Não Aderente</p> <p>Esterilidade*: Não Estéril, Uso Único</p> <p>Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>CONJUNTO (KIT) COLOCAÇÃO DIU DESCARTÁVEL</p>	<p>Modelo: Venturi Material: Plástico</p> <p>Adicional: C/ Tubo Corrugado</p> <p>Tamanho: Adulto</p> <p>Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável Tipo</p> <p>Extensão: Extensor Cerca De 2,0 M</p> <p>Tipo Conector: Conector Padrão Adicionais: Jogo C/ 6 Diluidores P/ Fluxo O2</p>
<p>CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO ADULTO</p>	<p>Modelo: Venturi Material: Plástico</p> <p>Adicional: C/ Tubo Corrugado</p> <p>Tamanho: Infantil</p> <p>Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável Tipo</p> <p>Extensão: Extensor Cerca De 2,0 M</p> <p>Tipo Conector: Conector Padrão Adicionais: Jogo C/ 6 Diluidores P/ Fluxo O2</p>
<p>CONJUNTO DE NEBULIZAÇÃO INFANTIL</p>	<p>MATERIAL: AÇO INOX FORMATO: TIPO RIM CAPACIDADE: CERCA DE 500 ML</p>
<p>CUBA USO HOSPITALAR</p>	<p>Material: Aço Inox Formato: Retangular</p> <p>Profundidade: Cerca De 5 CM</p> <p>Dimensões: Cerca De 20 X 10 CM</p>
<p>DESINFETANTE BIGUANIDA (PHMB)</p>	<p>Composição: A Base De Amilase, Protease, Lipase</p> <p>Composição li: Peptidase, Celulase</p>
<p>DETERGENTE MULTIENZIMÁTICO (1000ML), COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE, PEPTIDASE, CELULASE</p>	<p>Aspecto Físico: Líquido Tipo: Neutro</p> <p>Degradabilidade: Biodegradável</p>
<p>DETERGENTE SANEANTE,</p>	<p>Aspecto Físico: Líquido</p> <p>Composição: Metabissulfito De Sódio</p>

NEUTRO (1000ML)	
ELETRODO DESCARTÁVEL ECG ADULTO	Tipo: Neutro
ELETRODO DESCARTÁVEL ECG NEONATAL	Aplicação 1: P/ Monitorização Cardíaca - Ecg Modelo: De Superfície Tipo: Adesivo Material Sensor: Prata/Prata Clorada Adicional 1: C/ Gel Condutor Tamanhos: Adulto Acessório: S/ Cabo Esterilidade: Uso Único
ELETRODO DESCARTÁVEL ECG PEDIÁTRICO	Degradabilidade: Biodegradável
EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL (EQUIPO MACROGOTAS FOTOSENSÍVEL)	MATERIAL: SEM PVC E DEHP, TRANSPARENTE VOLUME BURETA: BURETA CERCA DE 150 ML CARACTERÍSTICAS BURETA: GRADUADA, C/ ALÇA, RESPIRO, INJETOR E FILTRO CÂMARA GOTEJAMENTO: MICROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ FILTRO REGULADOR DE FLUXO MANUAL: PINÇA ROLETE COMPRIMENTO TUBO: ATÉ 180 CM TIPO INJETOR LATERAL: C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTE CONECTOR PACIENTE: LUER ADICIONAL: C/ CLAMP ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL
EQUIPO DE INFUSÃO VENOSA GRAVITACIONAL (EQUIPO MICROGOTAS COM BURETA)	APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MODELO: MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO ADULTO
ESPAÇADOR USO MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO ADULTO)	APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MODELO: MÁSCARA PVC TAMANHO M DE 2 A 13 ANOS
ESPAÇADOR USO MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO INFANTIL)	APLICAÇÃO: INALAÇÃO DE BRONCODILATADOR TIPO: ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO

		MODELO: MÁSCARA PVC TAMANHO P DE 0 A 2 ANOS
ESPAÇADOR MÉDICO (ESPAÇADOR INALATÓRIO NEONATAL)	USO	Tipo: Esparadrapo, Impermeável Material: Dorso Em Algodão Componentes: Adesivo À Base De Zinco Dimensões: Cerca De 100 MM Cor: Com Cor
ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL 10CMX4,5M - FITA HOSPITALAR		TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL: DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES: CERCA DE 100 MM.
EXTENSÃO PARA OXIGENOTERAPIA		Material Fio: Poliglecaprone Violeta Modelo Fio: Monofilamentar, Farpado Diâmetro Fio: 2-0 Comprimento Fio: Cerca De 30 CM Tipo Agulha: 2 Agulhas 1/2 Círculo Nas Extremidades Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 26 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual

<p>FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL 2- 0 AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE</p>	<p>Material Fio: Seda Preto Modelo Fio: Multifilamentar Diâmetro Fio: 4-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 CM Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 16 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual</p>
<p>FIO CIRÚRGICO SEDA 4-0 AGULHA 1/2 - 1,7 CM CÍRCULO CORTANTE</p>	<p>MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 2-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>FIO DE SUTURA AGULHADO (FIO CIRÚRGICO SEDA 2-0 AGULHA 1/2 - 2,0 CM CIRCULO CILINDRICA)</p>	<p>MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CILÍNDRICA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 20 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>FIO DE SUTURA AGULHADO (FIO CIRÚRGICO SEDA 3-0 AGULHA 1/2 - 2,0 CM CIRCULO CILINDRICA)</p>	<p>MATERIAL FIO: CATGUT SIMPLES MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR DIÂMETRO FIO: 5-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 45 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO MODELO AGULHA: CORTANTE REVERSA / INVERTIDA COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 16 MM ESTERILIDADE: ESTÉRIL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>FIO DE SUTURA NYLON 5-0 AGULHA 3/8 - 2,0 CM CÍRCULO CORTANTE</p>	<p>Material Fio: Nylon / Poliamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 6-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 CM Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 18 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual</p>

<p>FIO DE SUTURA NYLON 6-0 AGULHA 1/2 - 3,0CM CÍRCULO CORTANTE</p>	<p>MATERIAL HASTE: METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO TAMANHO*: INFANTIL ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>
<p>FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL 10F</p>	<p>FITA ADESIVA MATERIAL: CREPE TIPO: MONOFACE LARGURA: 19 MM COMPRIMENTO: 50 M COR: BEGE APLICAÇÃO: MULTIUSO</p>
<p>FITA CREPE HOSPITALAR 19MM</p>	<p>APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: TIRA ALGODÃO CARACTERÍSTICA: 2 BANDAS ACOLCHOADAS COMPONENTE: C/ VELCRO AJUSTÁVEL TAMANHO: ADULTO TIPO USO: USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>FIXADOR PARA TUBO ORO/ENDOTRAQUEAL ADULTO</p>	<p>APLICAÇÃO: P/ TUBO ENDOTRAQUEAL MATERIAL: TIRA ADESIVA TAMANHO: NEONATAL TIPO USO: USO ÚNICO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>FIXADOR PARA TUBO ORO/ENDOTRAQUEAL NEONATAL</p> <p>FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, TIPO FORMATO: ANATÔMICO, TAMANHO: MÉDIO</p>	<p>TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: ADULTO MÉDIO MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO</p> <p>TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: INFANTIL GRANDE MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO</p>
<p>FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO G</p>	<p>TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS TAMANHO: INFANTIL PEQUENO MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO</p>
<p>FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO P</p>	<p>Tipo Fixação: Tiras Ajustáveis E Reposicionáveis Tamanho: Rn Até 2,5 Kg Material: Tela Polímerica E Núcleo Absorvente Revestimento Externo: Impermeável Característica Adicional: Barreira Antivazamento</p>

<p>FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO PP</p>	<p>MODELO: TIPO BOUGIE VENTILADO MATERIAL HASTE: POLÍMERO TAMANHO*: ADULTO ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>
<p>GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL (FIO GUIA VENTILADO PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL BOUGUIE 15F)</p>	<p>MODELO: TIPO BOUGIE MATERIAL HASTE: POLÍMERO TAMANHO*: NEONATAL ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>
<p>GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL (FIO GUIA VENTILADO PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL BOUGUIE 6F)</p>	<p>MATERIAL HASTE: METAL REVESTIDO C/ POLÍMERO TAMANHO*: ADULTO ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>

<p>GUIA PARA INTUBAÇÃO TRAQUEAL 14F</p>	<p>TIPO: SEGUNDA GERAÇÃO APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESPOSTA EM 2 HORAS APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR</p>
<p>INDICADOR BIOLÓGICO</p>	<p>COMPONENTES: CÂNULA EM PVC RADIOPACA, 9 FR X 6 CM COMPONENTES 1: KIT C/ DILATADOR CURVO, INTRODUTOR COMPONENTES 2: AGULHA 19G, SERINGA E FIO GUIA ESTERILIDADE: ESTÉRIL</p>
<p>KIT CRICOTIREOIDOSTOMIA</p>	<p>Componentes: Cânula Cerca De 5 Mm X 9 Cm C/ Balão Componentes 1: Dilatador Curvo, Introduutor De Agulha Componentes 2: Agulha 18g, Seringa E Fio Guia Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>KIT PARA CITOLOGIA ONCOLÓGICA EM MEIO LÍQUIDO/TESTE MOLECULAR PARA HPV</p>	<p>TIPO: A SECO MODELO RECIPIENTE: BOLSA FLEXÍVEL MATERIAL: POLÍMERO TRANSPARENTE VOLUME: CERCA DE 1000 ML VEDAÇÃO: PEÇA ÚNICA COMPONENTES: ALÇA DE TRANSPORTE / FIXAÇÃO COMPONENTE ADICIONAL: VIA P/ COLETA, SAÍDAS DE AR E DRENAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>
<p>KIT PARA DRENAGEM TORACICA MEDIASTINAL</p> <p>LANTERNA DE CABEÇA TIPO LED, AJUSTÁVEL COM 3 FOCOS</p>	<p>Tipo: Selo D'Água , Modelo Recipiente: Frasco Rígido, Graduado , Material: Polímero Transparente , Volume: Cerca De 1000 ML, Vedação: Tampa Rosqueável 2 Vias , Extensor: Extensor C/ Clamp</p> <p>Material: Látex Natural Tamanho: 7 Características Adicionais: Comprimento Mínimo De 28cm Apresentação: Lubrificada C/ Pó Bioabsorvível,Atóxica Tipo Uso: Descartável Formato: Anatômico Embalagem: Conforme Norma Abnt C/ Abertura Asséptica Esterilidade: Estéril</p>
<p>LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,0</p>	<p>Material: Borracha Sintética Tamanho: 7,50 Características Adicionais: Sem Pó, C/ Bainha, Isenta De Látex Natural Tipo Uso: Descartável Formato: Anatômico Embalagem: Conforme Norma Abnt C/ Abertura Asséptica Esterilidade: Estéril</p>

LUVA CIRURGICA ESTERIL Nº 7,5	Material: Nitrile Tamanho: Grande Cor: Com Cor Características Adicionais: Com Pó Tipo: Ambidestra Tipo Uso: Descartável
LUVA NITRILICA DE CANO LONGO PARA LIMPEZA HOSPITALAR - TAM. G	Material: Nitrile Tamanho: Médio Cor: Com Cor Características Adicionais: Com Pó Tipo: Ambidestra Tipo Uso: Descartável
LUVA NITRÍLICA PARA LIMPEZA HOSPITALAR - TAM. M	Esterilidade: Estéril, Uso Único
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 10 CM	Material: Algodão , Dimensões: 10 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 12 CM	Material: Algodão , Dimensões: 12 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 15 CM	Material: Algodão , Dimensões: 15 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 20 CM	Material: Algodão , Dimensões: 20 CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 6 CM	Material: Algodão , Dimensões: 6 C
MALHA TUBULAR PARA GESSO: 8 CM	Material: Polipropileno Tipo: Manta Comprimento: 0,50 M Aplicação: Petróleo, Óleos E Seus Derivados Cor: Branca Largura: 0,40 M Espessura: 3 MM
MANTA ABSORVENTE PARA CAIXA DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO	TIPO DE AQUECIMENTO: ISOLANTE TÉRMICO MATERIAL: PELÍCULA DE POLÍMERO ALUMINIZADO TAMANHO: ADULTO APLICAÇÃO: P/ CORPO INTEIRO ESTERILIDADE: USO ÚNICO APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL

<p>MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA 2,10 MX 1,40M</p>	<p>Tipo 1: Máscara Facial Total Tipo Borda: Coxim Silicone Característica Adicional: Fenda Exalatória Tamanho*: Adulto M Tipo Conector: Conector Padrão Tipo Fixação: Fixador Ajustável C/ Apoio Facial Apresentação: Conjunto Completo</p>
<p>MÁSCARA CPAP NASAL ADULTO</p>	<p>Tipo 1: Máscara Facial Tipo Borda: Coxim Silicone Inflável Característica Adicional: Fenda Exalatória Tamanho*: Infantil M Tipo Conector: Conector Padrão Tipo Fixação: Fixador Ajustável Apresentação: Conjunto Completo</p>
<p>MÁSCARA CPAP NASAL PEDIÁTRICO</p>	<p>Tipo: Máscara Nasal Tipo Borda: Coxim Silicone Tamanho*: Infantil Tipo Conector: Giratório Tipo Fixação: Fixador Ajustável Apresentação: Conjunto Completo</p>
<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1,0</p>	<p>Tipo: Máscara Laríngea Material*: Silicone Vias: Via P/ Acesso Gástrico Tamanho*: Nº 1,5 Componente 1: C/ Linha De Referência Conector: C/ Conector Padrão Esterilidade*: Reutilizável</p>
<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 1,5</p>	<p>Tipo: Máscara Laríngea Material*: Silicone Vias: Via P/ Acesso Gástrico Tamanho*: Nº 2 Componente 1: C/ Linha De Referência Conector: C/ Conector Padrão Esterilidade*: Reutilizável</p>
<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2,0</p>	<p>Tipo: Máscara Laríngea Material*: Silicone Vias: Via P/ Acesso Gástrico Tamanho*: Nº 2,5 Componente 1: C/ Linha De Referência Conector: C/ Conector Padrão Esterilidade*: Reutilizável</p>

<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 2,5</p>	<p>Tipo: Máscara Laríngea Material*: Silicone Vias: Via P/ Acesso Gástrico Tamanho*: Nº 4 Componente 1: C/ Linha De Referência Conector: C/ Conector Padrão Esterilidade*: Reutilizável</p>
<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 4,0</p>	<p>Tipo: Máscara Laríngea Material*: Silicone Vias: Via P/ Acesso Gástrico Tamanho*: Nº 5 Componente 1: C/ Linha De Referência Conector: C/ Conector Padrão Esterilidade*: Reutilizável</p>
<p>MÁSCARA LARÍNGEA Nº 5,0</p>	<p>Aplicação: P/ Alta Concentração De Não Reinalação Material: Plástico Tamanho: Adulto Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável Componente Adicional: C/ Válvulas E Balão Reservatório Tipo Conector: Conector Padrão</p>
<p>MÁSCARA PARA OXIGENIOTERAPIA COM RESERVATÓRIO, ADULTO</p>	<p>Aplicação: P/ Alta Concentração De Não Reinalação Material: Plástico Tamanho: Infantil Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável Componente Adicional: C/ Válvulas E Balão Reservatório Tipo Conector: Conector Padrão</p>

MÁSCARA PARA OXIGENOTERAPIA COM RESERVATÓRIO, PEDIÁTRICO	Material Balão: Silicone Capacidade Balão: Cerca 500 ML Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20 Tamanhos: Infantil
MONOFILAMENTO (KIT DE ESTESIÔMETROS) - ESTESIÔMETRO, COMPOSIÇÃO: 7 TUBOS COM 1 PAR FILAMENTOS NYLON ESPECIAL, APLICAÇÃO: TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA	Composição: 7 Tubos Com 1 Par Filamentos Nylon Especial Aplicação: Teste De Sensibilidade Cutânea
OXÍMETRO DE PULSO INFANTIL	MATERIAL: TERMOSENSÍVEL MODELO: MILIMETRADO DIMENSÕES: CERCA 80 MM APRESENTAÇÃO: BOBINA COMPATIBILIDADE: COMPATIBILIDADE C/ EQUIPAMENTO
PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ECG ROLO 80MMX30M	Material: Termosensível Modelo: Milimetrado Dimensões: Cerca 80 MM Apresentação: Bobina Compatibilidade: Compatibilidade C/ Equipamento
PINÇA CIRÚRGICA POZZI	Formato Ponta: Ponta Reta , Comprimento Total: Cerca De 24 CM, Componente: C/ Cremalheira , Material: Aço Inoxidável , Esterilidade: Esterilizável
PINÇA JACARÉ GINECOLÓGICA 16 CM	Modelo 1: Jacaré Formato Ponta: Ponta Reta Tipo Ponta: Serrilhada Haste: Haste Angulada Comprimento Total: Cerca De 16 CM Componente: S/ Cremalheira Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável
PINÇA JACARÉ, OTOLÓGICA	Modelo 1: Jacaré Formato Ponta: Ponta Reta Tipo Ponta: Serrilhada Haste: Haste Angulada Comprimento Total: Cerca De 16 CM Componente: S/ Cremalheira Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável

<p>PORTA LÂMINA TIPO FRASCO TAMPA ROSQUEÁVEL (TUBETE)</p>	<p>Material: Polipropileno Capacidade: Até 3 Lâminas Tipo Tampa: Tampa Rosqueável Adicional: Com Divisórias</p>
<p>REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU)</p>	<p>Material Balão: Silicone Capacidade Balão: Cerca 500 ML Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20 Tamanhos: Infantil</p>
<p>REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU)</p>	<p>MATERIAL: POLIPROPILENO CAPACIDADE: 60 ML TIPO BICO: BICO TIPO CATETER TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>
<p>SERINGA DESCARTÁVEL 60ML</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 10 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 10</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 12 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 12</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 14 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>

<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 14</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 16 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 16</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 18 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 18</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 20 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 20</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 22 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 22</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: Nº 24</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 24</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 4 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>

<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 4</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 6 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 6</p>	<p>Material: Pvc Atóxico Flexível Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: Ponta Atraumática, Orifícios Distais Lateralizados Tipo Embalagem: Estéril, Embalagem Individual Espessura: N 8 Tipo Lubrificação: Siliconizada Acessórios: Com Válvula Intermitente</p>
<p>SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL COM VÁLVULA Nº 8</p>	<p>Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 10 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 10</p>	<p>Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 12 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 12</p>	<p>Modelo: Foley Material: Borracha Calibre: 14 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conectores Padrão Volume: C/ Balão Cerca 30 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada Componentes: C/ Orifícios Laterais Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual</p>

<p>SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 14</p>	<p>Modelo: Foley Material: Silicone C/ Agente Redutor De Biofilme Calibre: 16 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conector Padrão Volume: C/ Balão Cerca 10 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica C/ Orifício Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 16</p>	<p>Modelo: Foley Material: Silicone C/ Agente Redutor De Biofilme Calibre: 18 FRENCH Vias: 2 Vias Conector: Conector Padrão Volume: C/ Balão Cerca 10 ML Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica C/ Orifício Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>SONDA VESICAL DE DEMORA (FOLEY) DUAS VIAS, COM BALÃO Nº 18</p>	<p>Material: Metal Revestido De E.V.A. Tipo: Aramado Tamanho: Cerca De 85 X 10 Cm</p>
<p>TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. G</p>	<p>Material: Metal Revestido De E.V.A. Tipo: Aramado Tamanho: Cerca De 65 X 10 Cm</p>
<p>TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. M</p>	<p>Material: Metal Revestido De E.V.A. Tipo: Aramado Tamanho: Cerca De 30 X 8 Cm</p>
<p>TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. P</p>	<p>Material: Metal Revestido De E.V.A. Tipo: Aramado Tamanho: Cerca De 15 X 2 Cm</p>
<p>TALA MOLDÁVEL ARAMADA EM EVA TAM. PP</p>	<p>Ajuste: Digital Escala: Até 45 °C Tipo*: Uso Axilar E Oral Componentes: C/ Alarmes Memória: Memória Última Medição Embalagem: Embalagem Individual</p>
<p>TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL</p>	<p>Modelo 2: Bellucci Tipo Ponta: Ponta Reta Haste: Haste Angulada Comprimento Total: Cerca De 12 CM Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável</p>

TESOURA CIRÚRGICA	Tipo Ponta: Ponta Reta, Característica Ponta: Romba Fina, Haste: Haste Reta, Comprimento Total: Cerca De 10 CM, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Esterilizável
TESOURA DE PONTA CURVA, ESPECÍFICA PARA CORTAR O FIO DO DIU, 15 CM	Modelo 1: Metzenbaum Tipo Ponta: Ponta Curva Haste: Haste Reta Comprimento Total: Cerca De 20 CM Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável
TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA: PONTA CURVA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 20 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	Tipo Ponta: Ponta Curva , Haste: Haste Reta , Comprimento Total: Cerca De 20 CM, Material: Aço Inoxidável , Esterilidade: Esterilizável
TESOURA LISTER PARA CORTAR GESSO	Modelo 1: Lister Tipo Ponta: Ponta Angulada Haste: Haste Reta Comprimento Total: Cerca De 18 CM Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável
TESTE RÁPIDO GRAVIDEZ	Exame bhcg quantitativo
TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 2.0	Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 2,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único
TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 2.5	Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 3,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único
TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 3.0	Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 3,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único

<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 3.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 4,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estérel, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4.0</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 4,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estérel, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 4.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 5,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estérel, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5.0</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 5,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estérel, Uso Único</p>

<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 5.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 6,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 6.0</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 6,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 6.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 7,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7.0</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 7,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 7.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 8,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>
<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8.0</p> <p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 8.5</p>	<p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 8,5 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p> <p>Material: Pvc Siliconizado Modelo: Curva Magill Calibre: 9,0 Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy Componente 2: Radiopaco, Graduado Tipo Conector: Conector Padrão Esterilidade: Estéril, Uso Único</p>

<p>TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO Nº 9.0</p>	<p>Material*: Borracha Sintética, Isento De Látex Natural Tipo*: Tipo Fita Dimensões: Cerca De 2,5 X 35 CM Apresentação: Em Rolo, Pré Cortada, Embalagem Dispensadora Tipo Uso: Uso Único</p>
<p>TUBO LATEX</p>	<p>Capacidade: 1,5 L Material: Acrílico Cor: Branco Voltagem: 110/220 V Consumo Energia: Até 30 W Características Adicionais: Regula Intensidade Direção Névoa, Deslig. Automát.</p>