

Estudo Técnico Preliminar 34/2022

1. Informações Básicas

Número do processo: 60550.011664/2021-32

2. Descrição da necessidade

2.1. Aquisição de material de consumo para a Seção Central de Abastecimento de Material Médico-Hospitalar visando atender as necessidades do Hospital das Forças Armadas - HFA, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas estabelecidas no instrumento convocatório.

2.2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO

2.2.1. Esta solicitação se faz necessária para manter o abastecimento dos materiais médicos hospitalares na Seção Central de Abastecimento de Material Médico-Hospitalar do HFA, atendendo a determinação contida no Calendário de Atividades da Ordem de Serviço N° 7/2020/APG/CMT LOG HFA/HFA/SEPESD/SG-MD, de 14 de setembro de 2020 (60550.028897/2020-93).

2.2.2. O HFA, por se tratar de hospital terciário e último elo na cadeia de evacuação das Forças Armadas em Brasília e adjacências, recebe pacientes acometidos das mais diversas enfermidades.

2.2.3. Essa análise avulta-se como imprescindível por se tratar de materiais a serem empregados no tratamento de pessoas, cuja ausência poderá colocar em risco suas vidas, além da necessidade de abastecimento dos estoques deste hospital. Isto posto, os benefícios diretos e indiretos relacionam-se essencialmente com a salvaguarda da integridade física dos pacientes e servidores envolvidos no atendimento, cujo tratamento necessitará do material elencado.

2.3. RAZÃO DA NECESSIDADE DA AQUISIÇÃO

2.3.1. A aquisição do material solicitado visa atender às necessidades da Seção para o período de 01 (um) ano e serão utilizados nos procedimentos realizados nas Clínicas do Hospital das Forças Armadas (HFA) e no atendimento de pacientes, internados ou não

2.3.2. Os materiais serão utilizados em atendimentos ambulatoriais, na emergência e nos leitos de internação do Hospital das Forças Armadas (HFA), contemplando-se também o provável aumento do número de leitos da UTI ou criação de uma nova Unidade de Tratamento Intensivo. O sucesso do processo licitatório vai viabilizar a realização de procedimentos e o tratamento adequado aos pacientes, evitando o encaminhamento para Hospitais conveniados e ensejando a racionalização (economicidade) de recursos colocados à disposição do HFA.

2.3.3. Conforme Parte n° 253/2021/SCAMMH (3517424), Parte n° 188/2021/SCMMDHM (3721260), Parte n° 402/2021/SCAMMH (3726498).

2.4. DA DEMANDA CONTRATADA X QUANTIDADE DO MATERIAL A SER FORNECIDO

2.4.1. As quantidades solicitadas dos materiais estão ajustadas às necessidades atuais, e ao novo modelo de gestão do HFA, no intuito de aumento na demanda de atendimentos, visando a excelência no atendimento e no cuidado prestado aos pacientes no HFA, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade.

2.4.2. O Sistema de Registro de Preços permitirá ao HFA realizar as aquisições decorrentes conforme a sua demanda, que por se tratar de material de saúde, pode variar em razão de sazonalidade das enfermidades, disponibilidade de pessoal e equipamentos e outros fatores.

2.4.3. A quantidade solicitada foi baseada no consumo dos anos 2018, 2019 e 2020, no entanto, novos tratamentos podem surgir, aumentando a previsibilidade do consumo, por este motivo, alguns itens tiveram as quantidades solicitadas a maior do que o consumo dos anos anteriores.

2.4.4. Ressaltamos que devido à nova padronização com conseqüente incorporação de itens novos nosso roll de materiais médico-hospitalares, ainda não foi possível determinar a demanda de certos itens. Nesses casos, o quantitativo solicitado representa um valor moderado.

2.4.5. Relação Demanda x Quantidade de medicamento a ser adquirido:

ITEM	DESCRIÇÃO CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	Apresentação	Demanda 2017	Demanda 2018	Demanda 2019
1	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 6,5 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	x	6	x
2	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 8,5 CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	x	6	x
3	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 10 MM,	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 7,0 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA	UND	x	4	1

	ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA				
4	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 10 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 9,0 CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	x	4	1
5	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 11 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 7,5 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	x	x	x
6	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 11 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 9,5 CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA	UND	x	x	x

		FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA				
7	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 8,0 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	3	5	3
8	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 10,0CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	UND	3	5	3
9	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,0MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,0 MM	UND	X	X	X
		CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM				

10	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,5 MM, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM CONECTOR UNIVERSAL, OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,5 MM	UND	x	x	x
11	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,0 MM, C/ ASA DE FIXAÇÃO LATERAL FLEXÍVEL, C/ FITA P/ FIXAÇÃO, OBTURADOR, CONECTOR UNIVERSAL, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,0 MM	UND	x	x	x
12	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,5 MM, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,5 MM	UND	x	x	x
13	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 5,0 MM, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 5,0 MM	UND	x	x	x
14	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO,	UND	x	x	x

	BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA				
15	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 6,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 6,0 MM	UND	1	7	3
16	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	UND	9	5	12
17	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,0 MM	UND	26	21	59
18	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,5 MM	UND	39	30	59
		CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA,				

19	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 8,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 8,0 MM	UND	46	34	87
20	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 8,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	UND	26	10	57
21	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 9,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 9,0 MM	UND	22	4	21
22	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 9,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 9,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	UND	x	x	x
23	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, LONGA, 10 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, MANDRIL COM GUIA E OBTURADOR, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE	UND	x	x	x

	PRESSÃO, STÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 10,0 MM				
24	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº0, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 0, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	x	x	10
25	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº1, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 1, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	2	3	28
26	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº2, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 2, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	x	7	45
27	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº3, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 3, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	24	10	25
28	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº4, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 4, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	15	13	23
29	CÂNULA OROFARÍNGEA, GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº5, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 5, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UND	10	3	5
30	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 4	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO,	UND	x	x	10

		EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04				
31	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 6	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	UND	15	59	138
32	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 8	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08	UND	85	149	195
33	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 10	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	UND	313	551	480
34	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 12	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	UND	9.497	10.177	9.713
35	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS	UND	9.712	9.113	9.717

	LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 14	DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14				
36	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 16	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	UND	4	92	14
37	CATETER OXIGENOTERAPIA, PLÁSTICO ATÓXICO, FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TAMANHO ADULTO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO ADAPTADOR C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX, PRONGA EM SILICONE CONTORNO ARREDONDADO	UND	6.280	6.867	7.643
38	CATETER OXIGENOTERAPIA, PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, INFANTIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, CONECTOR UNIVERSAL	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA, TIPO ÓCULOS, PEDIÁTRICO /INFANTIL, MALEÁVEL, COM ANEL DE AJUSTE, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PRONGA EM SILICONE, COM CONECTOR PADRÃO PARA FLUXÔMETRO DE OXIGÊNIO	UND	x	x	x
39	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENOTUBO, 1.000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, SISTEMA FIXAÇÃO LEITO C/BASE P/ POSIÇÃO VERTICAL, DRENO TÓRAX Nº12 C/ FIO RADIOP	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 12.	UND	4	2	9

40	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 14MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 14	UND	3	2	6
41	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 16MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 16	UND	1	3	6
42	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR 1,20M C/PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, DRENO DE TÓRAX Nº26 C/ FIO RADIOPACO, ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 26	UND	2	4	14
43	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR RENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇ CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 28, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 28	UND	28	24	87
44	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 30, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 30	UND	7	21	19
	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA				

45	CIRÚRGICOS TORÁCICOS, ARREDONDADA, PVC, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM CRISTAL ATÓX, LINHA 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC RADIOPACA, C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO SILICONIZADO, ESTÉRIL, TÓRAX Nº32, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 32 DESCARTÁVEL	UND	4	14	21
46	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO DRENO DE TÓRAX, TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA DESCARTÁVEL, PONTA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-ARREDONDADA, PVC, TUBO,500 ML, GRADUAÇÃO DE CRISTAL ATÓX, LINHA 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR RADIOPACA, PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO SILICONIZADO, ESTÉRIL, TÓRAX Nº34, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 34 DESCARTÁVEL	UND	6	12	10
47	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO DRENO DE TÓRAX, TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA DESCARTÁVEL, PONTA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-ARREDONDADA, PVC, TUBO, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE CRISTAL ATÓX, LINHA 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR RADIOPACA, PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO SILICONIZADO, ESTÉRIL, TÓRAX Nº36, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 36 DESCARTÁVEL	UND	6	7	10
48	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁCICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 38, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UND	1	7	3
49	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, C/ EXTENSOR Nº 6,C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, Nº 6,C/ PRESERVATIVO DE DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERIL	UND	3.700	3.705	3.710
50	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 6 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	40	30	36
	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA				

51	DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CERCA DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 2	UND	65	50	78
52	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 3	UND	24	50	41
53	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 4	UND	39	5	26
54	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	x	x
55	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	x	4
56	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	x	x
57	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	x	2
		DRENO DE SUÇÃO 3.2MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA				

58	<p>DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>	<p>OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUCÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUCÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL.</p> <p>MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	UND	59	72	101
59	<p>DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>	<p>DRENO DE SUCÇÃO 4.8MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUCÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUCÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUCÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL.</p> <p>MARCA DE REFERÊNCIA:</p>	UND	77	127	144

		MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.				
60	DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE SUÇÃO 6.4MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES	UND	4	21	22
61	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 12 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR COM DUPLO "SWIVEL" PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO COM VÁLVULA ANTIREFLUXO; SONDA DE 30,5 CM GRADUADA E COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 12 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA	UND	X	X	X

62	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 14 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO; SONDA DE 30,5 CM COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 14 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA.	UND	X	30	20
63	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, POLIURETANO, Nº 12, CERCA 120 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 12F EM POLIURETANO ELÁSTICA, BIOCOMPATÍVEL RADIOPACA COM MANDRIL FLEXÍVEL DE AÇO INOX TIPO CORDA DE VIOLÃO QUE DISPENSA LUBRIFICANTES. SISTEMA DE CONEXÃO LUER LOCK INVERTIDO CALIBRE CH12 COM 120 CM COMPRIMENTO COM FITA ADESIVA PARA FIXAÇÃO	UND	444	450	423
64	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº 12, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	X	71
		SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 10, COMPRIMENTO: CERCA				

65	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº10, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	77	56	4
66	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 10, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	50	31	74
67	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 12, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	42	70	31
68	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 14, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES:	UND	90	69	71

	LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E EMBALAGEM INDIVIDUAL	PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL				
69	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº8, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM BALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	22	16	50
70	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 16, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	UND	20	121	119
71	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 18, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	UND	129	140	90
72	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 20, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	UND	135	106	118
	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 22, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA				

73	TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 22	UND	20	38	56
74	SONDA TRATO DIGESTIVO, OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, SILICONE, Nº 6, LONGA, CERCA 100 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA, DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA, PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	UND	X	22	43
75	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº20, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA RETAL, DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, CONEXÃO DE BORRACHA ADAPTÁVEL AO FRASCO DE SORO, ORIFÍCIO ÚNICO NA EXTREMIDADE DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	UND	X	X	X
76	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº28, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 28, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	17	77	45
77	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº30, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 30, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	22	X	56
		SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY,				

78	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	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	UND	12	x	X
79	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	UND	39	74	21
80	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	UND	273	358	411
81	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C,	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C,	UND	603	651	586

	ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL				
82	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	310	352	284
83	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	80	65	165
84	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	29	7	61
		SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY,				

85	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 FRENCH, BORRACHA, CALIBRE: 24 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO PADRÃO, TIPO PONTA: CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 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	UND	45	25	x
86	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	32	5	23
87	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	13	x	30
88	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	UND	x	20	20

	LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL				
89	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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	UND	x	5	25
90	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	x	x	13
91	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	x	x	55
		SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY,				

92	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	10	23	20
93	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	30	30	129
94	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	x	x	8
95	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA,	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA,	UND	7	10	25

	COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL				
96	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	x	5	115
97	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	UND	6	42	3
98	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 4 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04	UND	x	15	25
99	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 6 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	UND	220	342	225

100	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 8 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08	UND	160	178	180
101	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 10 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	UND	290	359	229
102	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 12 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	UND	685	1.295	853
103	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 14 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14	UND	790	950	818
104	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 16 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	UND	140	150	100
105	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 18 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	UND	30	40	23
	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC				

106	CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	UND	10	40	30
107	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 3,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	3	3	1
108	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	5	1	1
109	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	3	3	1
110	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	x	1	x

111	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 5,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	x	3	x
112	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	x	x	x
113	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	9	x	x
114	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	8	8	2

115	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	23	6	3
116	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	28	2	3
117	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	21	21	10
118	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE:	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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:	UND	29	52	16

	DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO				
119	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	27	30	58
120	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	UND	119	206	151
121	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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, ADICIONAL: C, LÚMEN ADICIONAL P, ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	412	477	383
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO:	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY,				

122	GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	213	251	317
123	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, 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	UND	59	45	36
124	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, 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	UND	24	22	3
125	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,5, 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	UND	x	x	10
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: ARAMADO, MODELO:				

126	<p>/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	UND	10	15	23
127	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	UND	10	29	29
128	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	UND	65	53	95
129	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE:</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:</p>	UND	144	140	126

	DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO				
130	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	101	49	101
131	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	13	1	11
132	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 9,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	UND	5	5	x

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
SEÇÃO CENTRAL DE ABASTECIMENTO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR	JULIANE PAVEZI SILVEIRA BOTESELLE - 1º Ten OFT

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. DA GARANTIA DO PRODUTO

4.1.1. A garantia consiste na prestação pela empresa, de todas as obrigações previstas na Lei nº. 8.078, de 11/09/1990 – Código de Defesa do Consumidor - e alterações subsequentes.

4.1.2. A empresa fornecedora dos bens será responsável pela substituição, troca ou reposição dos materiais porventura entregues com defeito, danificados, ou não compatíveis com as especificações do Termo.

4.1.3. Na substituição de materiais defeituosos, a reposição será por outro com especificações técnicas iguais, ou superiores com aprovação prévia da Contratante, sem custo adicional para a Contratante.

4.1.4. Os produtos deverão ter a garantia mínima de 12 (doze) meses ou a garantia do fornecedor, a contar do recebimento definitivo, podendo o fornecedor oferecer prazo superior ao acima mencionado, sem custo à Administração.

4.2. DA VALIDADE DO PRODUTO

4.2.1. Os produtos deverão na data da entrega, apresentar a seguinte validade:

4.2.1.1. Quando a validade for superior a 24 (vinte e quatro) meses validade mínima de 60% (sessenta por cento) a partir da data de fabricação.

4.2.1.2. Quando a validade for igual ou inferior a 24 (vinte e quatro) meses validade mínima de 75% (setenta e cinco por cento) a partir da data de fabricação. Com a aplicação exclusiva a este prazo de validade, na hipótese de absoluta impossibilidade de cumprimento desta condição, devidamente justificada e previamente avaliada pela instância gestora das atas de registro de preços desses fármacos, o hospital, poderá em extrema excepcionalidade, admitir a entrega, obrigando-se o fornecedor, quando acionado, a proceder a imediata substituição, à vista da inviabilidade de utilização dos medicamentos no período de validade.

4.3. DO FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS EM COMODATO

4.3.1. Não se aplica.

4.4. DA ESCOLHA DA MARCA DE REFERÊNCIA

4.4.1. Não se aplica.

4.5. DOS CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DE AMOSTRAS

4.5.1. A amostra deve constar os respectivos prospectos e manuais, se for o caso, dispondo também de informações quanto às suas características, tais como, data de fabricação, prazo de validade, sua marca, nº de referência, código do produto e modelo.

4.5.2. As amostras solicitadas deverão estar identificadas com o número da licitação, a descrição e o número do item a que se referem bem como conter os dados de identificação do licitante.

4.5.3. Os exemplares colocados à disposição do HFA serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados, desmontados, ou instalados pela equipe técnica responsável pela análise, bem como conectados a equipamentos e submetidos aos testes necessários.

4.5.4. Os licitantes deverão colocar à disposição do HFA todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.

4.5.5. A amostra será submetida à avaliação técnica a fim de se verificar a compatibilidade com o especificado, sendo emitido parecer técnico onde constem os critérios observados e o resultado da análise “aprovado ou reprovado”.

4.5.6. Será aprovada a amostra que atender aos seguintes critérios:

4.5.6.1. Qualidade da matéria prima e componentes;

4.5.6.2. Embalagem: Observar se o invólucro protege adequadamente o produto/material; facilidade de abertura da embalagem sem delaminação e suas características, tais como data fabricação, prazo de validade, quantidade do produto, marca, número de referência, código do produto e modelo, estão registrado de forma clara na embalagem.

4.5.6.3. Instrução de uso: Verificar a existência de orientação/instruções de uso que orientem a utilização adequada do produto /material, manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.

4.5.6.4. Praticidade: Verificar praticidade de utilização do material.

4.5.6.5. Acabamento: Observar qualidade do acabamento do produto/material.

4.5.6.6. Conformidade Técnica: Avaliar se a especificação técnica é compatível com o produto apresentado e as contidas no Edital.

4.5.6.7. Desempenho na utilização;

4.5.6.8. Manuseio: Avaliar se o produto/material é de fácil manuseio.

4.5.6.9. Segurança: Observar se o produto propicia condições de utilização seguras segundo as normas de Boas Práticas.

4.5.6.10. Verificação da descrição do material contida no rótulo de acordo com especificação do edital;

4.5.6.11. Características Técnicas: Observar se a especificação do fabricante está compatível com a finalidade e com características técnicas adequadas; considerar método de esterilização empregado quando for o caso.

4.5.6.12 Registro do Material na ANVISA: Os materiais licitados deverão estar registrados na Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Caso o produto seja dispensado do registro a empresa deverá apresentar o Certificado de Dispensa de Registro.

4.5.7. Será verificado em cada item se o produto atende à sua especificação, finalidade, objetivo e uso. Além disso, se atende à finalidade com qualidade satisfatória, durabilidade e adequabilidade às necessidades do paciente e/ou do procedimento ao qual é indicado.

4.5.8. A amostra a ser avaliada será enviada pela Seção Central de Compras de Material Médico-Hospitalar e Medicamentos para a Comissão de Análise (BI nº 114/HFA, de 17 junho de 2020), a qual testará e emitirá um Parecer Técnico do item ofertado, contendo o nome da empresa, nº do pregão, nº do item, descrição do item, a marca, justificativa se atende ou não atende às especificações do Edital, a data e a assinatura do servidor responsável pelo teste.

4.5.9. O licitante que deixar de encaminhar amostra no prazo estabelecido e/ou deixar de atender convocação relativa à apresentação de amostra terá sua proposta recusada, assim como no caso de reprovação da amostra.

4.5.10. Não serão aceitas amostras em desacordo com o estabelecido no Edital.

4.6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

4.6.1. O prazo de entrega dos bens é de 15 (quinze) dias, contados do(a) recebimento da Nota de Empenho, no seguinte endereço:

4.6.1.1. 112408 - HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS: Setor HFA - Sudoeste - Brasília/DF - CEP: 70673-900, Seção de Almoxarifado, Sala de Entrada, portão de acesso pela Via HCE Dois, quando se tratar de Nota Fiscal com natureza de operação venda, sendo o recebimento, neste momento, de caráter provisório, compreendido no horário entre 7:00 às 11:30 e 13:00 às 15:30h, de segunda a sexta-feira.

4.6.1.2. Para o HFA: A remessa do pedido deverá ser iniciada após o recebimento da ORDEM DE FORNECIMENTO ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão. Para os órgãos participantes a remessa será iniciada conforme orientações do órgão.

4.6.1.3. A “ORDEM DE FORNECIMENTO”, será emitida no Sistema SEI do HFA, com o QR de comprovação de autenticidade, assinado Pelo Chefe do SETOR ou seu Substituto.

4.6.1.4. O prazo estabelecido acima poderá ser prorrogado por solicitação escrita e justificada do licitante, formulada antes de findo o prazo estabelecido, e formalmente aceito pela Autoridade Competente.

4.6.1.5. A entrega será efetuada em razão da emissão de nota de empenho, ao longo do período de vigência da Ata de Registro de Preços (ARP), em conformidade com as necessidades do órgão.

4.6.1.6. Caberá à Seção de Almoxarifado com o auxílio do setor solicitante, o recebimento dos materiais, incumbindo-lhe a declaração do aceite dos materiais conforme as especificações do edital.

4.6.2. O recebimento dos materiais licitados está condicionado à conferência, avaliações qualitativas e aceitação final, obrigando-se o licitante vencedor a reparar e corrigir os eventuais vícios, defeitos ou incorreções porventura detectados, na forma prevista no Termo de Referência, na Lei nº 8.666/93 e no Código de Defesa do Consumidor, em tudo o que couber.

4.6.2.1. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 15 (quinze) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

4.6.2.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4.6.2.3. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 15 (quinze) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

4.6.2.3.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumandose o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.6.2.3.2. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

5. Levantamento de Mercado

5.1. Dentro do presente estudo, foram analisados processos de contratações semelhantes feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com a finalidade de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades do HFA.

5.2. Foi observado que para a aquisição de materiais médicos hospitalares, os estabelecimentos de saúde congêneres, em especial os hospitais e as entidades públicas, realizam a contratação de forma similar à que se pretende adotar, cumprindo as respectivas exigências legais e normativas. Abaixo seguem listados alguns processos de aquisição que foram encontradas no sítio de compras do Governo Federal (<https://www.gov.br/compras/pt-br>), realizados nos moldes pretendidos:

5.2.1. Nº Pregão 47/2021 - UASG 155022 - Órgão HOSPITAL DAS CLINICAS DE PERNAMBUCO - PE

5.2.2. Nº Pregão 43/2021 - UASG 925449 - Órgão HOSPITAL DAS CLÍNICAS DO TRIÂNGULO MINEIRO

5.3. Das soluções:

5.3.1. Solução 1 - Buscar atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão

5.3.2. Solução 2 - Registrar intenção de registro de preços junto a outro órgão, na condição de participante.

5.3.3. Solução 3 - Realizar licitação própria.

5.4. Da análise:

5.4.1. Solução 1 - Não é viável por tratar-se de uma relação de itens com quantitativos significativos.

5.4.2. Solução 2 - Não há Pregões para registrar intenção de Registro de Preços junto a outro órgão.

5.4.3. Solução 3 - É possível a realização de licitação, coordenada pela Divisão de Coordenação Administrativa e Financeira - DCAF, Subdivisão de Aquisições, Licitações e Contratos -SDALC e seus subordinados.

5.4.4. Na aquisição em tela não foram identificadas situações específicas ou casos de complexidade técnica do objeto, que pudessem promover a realização de audiência pública para coleta de contribuições a fim de definir a solução mais adequada visando preservar a relação custo-benefício, em face dos itens serem considerados bens comuns.

5.5. Da conclusão:

5.5.1. Com o exposto, esta equipe conclui que deve-se optar pela Solução 3, por tratar-se de uma relação de itens com quantitativos significativos.

6. Descrição da solução como um todo

6.1. A presente solicitação justifica-se pela necessidade de manter o abastecimento dos materiais médicos hospitalares na Seção Central de Abastecimento de Material Médico-Hospitalar do HFA, atendendo a determinação contida no Calendário de Atividades da Ordem de Serviço N° 7/2020/APG/CMT LOG HFA/HFA/SEPESD/SG-MD, de 14 de setembro de 2020 (60550.028897/2020-93).

6.1.1. A necessidade foi demonstrada no item 1.2. do presente Estudo Técnico Preliminar - ETP.

6.1.2. Os requisitos da contratação foram elencados no item 3. do presente ETP.

6.1.3. Foram analisadas as possíveis soluções no item 4.2 do presente ETP.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	Apresentação	QUANTIDADE Total	VALOR (DA UNIDADE DE MEDIDA) R\$	VALOR TOTAL R\$
1	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 6,5 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423773	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
2	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 8,5CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423774	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
3	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 10 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 7,0CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423752	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00

4	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 10 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 9,0CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423770	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
5	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 11 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 7,5CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423739	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
6	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 11 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 9,5CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423757	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
7	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 8,0CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423753	UND	10	R\$ 703,80	R\$ 7.038,00
8	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 10,0CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423771	UND	10	R\$ 91,23	R\$ 912,30
9	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,0MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,0 MM	428137	UND	10	R\$ 90,72	R\$ 907,20

10	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,5 MM	428138	UND	10	R\$ 85,07	R\$ 850,70
11	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,0 MM, C/ ASA DE FIXAÇÃO LATERAL FLEXÍVEL, C/ FITA P/ FIXAÇÃO, OBTURADOR, CONECTOR UNIVERSAL, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,0 MM	427908	UND	10	R\$ 65,90	R\$ 659,00
12	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,5 MM	428139	UND	10	R\$ 97,90	R\$ 979,00
13	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 5,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 5,0 MM	428136	UND	10	R\$ 23,19	R\$ 231,90
14	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255104	UND	10	R\$ 97,90	R\$ 979,00
15	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 6,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 6,0 MM	428727	UND	10	R\$ 97,90	R\$ 979,00
	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,					

16	ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255103	UND	20	R\$ 97,90	R\$ 1.958,00
17	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,0 MM	428732	UND	70	R\$ 23,19	R\$ 1.623,30
18	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,5 MM	428731	UND	70	R\$ 23,19	R\$ 1.623,30
19	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 8,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 8,0 MM	428728	UND	110	R\$ 41,00	R\$ 4.510,00
20	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 8,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255106	UND	70	R\$ 65,90	R\$ 4.613,00
21	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 9,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 9,0 MM	429367	UND	30	R\$ 23,19	R\$ 695,70
22	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 9,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 9,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255097	UND	10	R\$ 73,10	R\$ 731,00
	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, LONGA, 10 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, MANDRIL COM	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM					

23	GUIA E OBTURADOR, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, STÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 10,0MM	423630	UND	10	R\$ 23,19	R\$ 231,90
24	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº0, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 0, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422824	UND	10	R\$ 5,15	R\$ 51,50
25	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº1, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 1, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422819	UND	30	R\$ 5,16	R\$ 154,80
26	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº2, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 2, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	427150	UND	50	R\$ 5,16	R\$ 258,00
27	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº3, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 3, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422817	UND	30	R\$ 5,87	R\$ 176,10
28	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº4, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 4, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422820	UND	30	R\$ 5,87	R\$ 176,10
29	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº5, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 5, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422818	UND	10	R\$ 5,87	R\$ 58,70
30	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 4	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04	283987	UND	10	R\$ 1,20	R\$ 12,00
31	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 6	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	279760	UND	170	R\$ 1,19	R\$ 202,30
32	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA,	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA	279763	UND	230	R\$ 1,10	R\$ 253,00

	ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 8	ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08					
33	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 10	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	279765	UND	580	R\$ 1,80	R\$ 1.044,00
34	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 12	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	279764	UND	11.700	R\$ 1,14	R\$ 13.338,00
35	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 14	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14	279761	UND	11.700	R\$ 1,49	R\$ 17.433,00
36	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 16	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	279762	UND	100	R\$ 1,45	R\$ 145,00
37	CATETER OXIGENOTERAPIA, PLÁSTICO ATÓXICO, FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TAMANHO ADULTO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO ADAPTADOR C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX, PRONGA EM SILICONE CONTORNO ARREDONDADO	281420	UND	9.200	R\$ 43,29	R\$ 398.268,00
38	CATETER OXIGENOTERAPIA, PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, INFANTIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, CONECTOR UNIVERSAL	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA, TIPO ÓCULOS, PEDIÁTRICO/INFANTIL, MALEÁVEL, COM ANEL DE AJUSTE, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PRONGA EM SILICONE, COM CONECTOR PADRÃO PARA FLUXÔMETRO DE OXIGÊNIO	282205	UND	100	R\$ 34,00	R\$ 3.400,00

39	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 1.000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, SISTEMA FIXAÇÃO LEITO C/BASE P/ POSIÇÃO VERTICAL, DRENO TÓRAX Nº12 C/ FIO RADIOP	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 12.	307980	UND	10	R\$ 13,00	R\$ 130,00
40	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 14MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 14	428633	UND	10	R\$ 13,00	R\$ 130,00
41	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 16MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 16	428635	UND	10	R\$ 13,00	R\$ 130,00
42	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR 1,20 M C/PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, DRENO DE TÓRAX Nº26 C/ FIO RADIOPACO, ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 26	367057	UND	20	R\$ 13,00	R\$ 260,00
43	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR RENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 28, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 28	284070	UND	100	R\$ 13,00	R\$ 1.300,00
	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS						

44	TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX N° 30, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - N° 30	284069	UND	25	R\$ 13,00	R\$ 325,00
45	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPAS ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX N°32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - N° 32	284074	UND	25	R\$ 13,00	R\$ 325,00
46	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPAS ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 500 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO TÓRAX N°34, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - N° 34	398340	UND	15	R\$ 13,00	R\$ 195,00
47	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPAS ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO TÓRAX N°36, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - N° 36	358982	UND	15	R\$ 13,00	R\$ 195,00
48	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPAS ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX N° 38, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPAS ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX N° 38, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	284087	UND	10	R\$ 58,14	R\$ 581,40
49	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, C/ EXTENSOR N° 6,C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERIL	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, C/ EXTENSOR N° 6,C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERIL	345099	UND	4.500	R\$ 6,40	R\$ 28.800,00
50	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 6 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 6 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 1	438519	UND	50	R\$ 2,94	R\$ 147,00

51	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TAMANHO 2	438520	UND	100	R\$ 4,07	R\$ 407,00
52	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TAMANHO 3	438521	UND	60	R\$ 6,18	R\$ 370,80
53	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TAMANHO 4	438522	UND	40	R\$ 8,91	R\$ 356,40
54	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438509	UND	10	R\$ 21,00	R\$ 210,00
55	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438502	UND	10	R\$ 15,62	R\$ 156,20
56	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438507	UND	10	R\$ 15,62	R\$ 156,20
57	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438504	UND	10	R\$ 21,00	R\$ 210,00
58	DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRES SÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE SUÇÃO 3.2MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUÇÃO.	440724	UND	120	R\$ 36,00	R\$ 4.320,00

		<p>EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL.</p> <p>MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.</p>					
59	<p>DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>	<p>DRENO DE SUÇÃO 4.8MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL.</p> <p>MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.</p>	440724	UND	180	R\$ 46,90	R\$ 8.442,00
60	<p>DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL</p>	<p>DRENO DE SUÇÃO 6.4MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL.</p> <p>MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES</p>	440724	UND	30	R\$ 46,90	R\$ 1.407,00
61	<p>SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 12 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR COM DUPLO "SWIVEL" PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO COM VÁLVULA ANTIREFLUXO; SONDA DE 30,5 CM GRADUADA E COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 12 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA</p>	454395	UND	100	R\$ 95,90	R\$ 9.590,00

62	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 14 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUCÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO; SONDA DE 30,5 CM COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUCÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 14 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA.	454392	UND	100	R\$ 95,90	R\$ 9.590,00
63	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, POLIURETANO, EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 12F EM POLIURETANO ELÁSTICA BIOCOMPATÍVEL RADIOPACA COM MANDRIL FLEXÍVEL DE AÇO INOX TIPO CORDA DE VIOLÃO QUE DISPENSA LUBRIFICANTES. SISTEMA DE CONEXÃO LUER LOCK INVERTIDO CALIBRE CH12 COM 120 CM COMPRIMENTO COM FITA ADESIVA PARA FIXAÇÃO	435902	UND	510	R\$ 47,66	R\$ 24.306,60
64	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº 12, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	438395	UND	90	R\$ 22,50	R\$ 2.025,00
65	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº 10, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 10, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	438394	UND	30	R\$ 22,50	R\$ 675,00
66	SONDA TRATO DIGESTIVO, OROGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 10, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: OROGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435906	UND	90	R\$ 1,00	R\$ 90,00

67	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 12, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435907	UND	50	R\$ 1,76	R\$ 88,00
68	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 14, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435908	UND	90	R\$ 2,40	R\$ 216,00
69	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 8, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM BALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	437217	UND	70	R\$ 1,50	R\$ 105,00
70	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 16, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	435909	UND	150	R\$ 2,47	R\$ 370,50
71	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 18, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	435910	UND	120	R\$ 2,85	R\$ 342,00
72	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 20, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	435911	UND	150	R\$ 2,90	R\$ 435,00

	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL						
73	SONDA TRATO DIGESTIVO, OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 22, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 22	435912	UND	70	R\$ 3,18	R\$ 222,60
74	SONDA TRATO DIGESTIVO, OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, SILICONE, Nº 6, LONGA, CERCA 100 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	438981	UND	50	R\$ 1,85	R\$ 92,50
75	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº20, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA RETAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, CONEXÃO DE BORRACHA ADAPTÁVEL AO FRASCO DE SORO, ORIFÍCIO ÚNICO NA EXTREMIDADE DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	435933	UND	10	R\$ 1,36	R\$ 13,60
76	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº28, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 28, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435938	UND	60	R\$ 5,28	R\$ 316,80
77	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº30, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 30, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435939	UND	70	R\$ 2,19	R\$ 153,30
78	SONDA TRATO URINÁRIO, 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,	SONDA TRATO URINÁRIO, 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,	436008	UND	10	R\$ 3,66	R\$ 36,60

	FECHADA, COMPONENTES: C/DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM ORIFÍCIOS LATERAIS, INDIVIDUAL ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL						
79	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	436009	UND	50	R\$ 3,66	R\$ 183,00
80	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	436002	UND	500	R\$ 3,66	R\$ 1.830,00
81	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 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	436007	UND	700	R\$ 7,31	R\$ 5.117,00
82	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 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	436003	UND	350	R\$ 5,90	R\$ 2.065,00

	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL						
83	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 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	436010	UND	200	R\$ 7,31	R\$ 1.462,00
84	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 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	436004	UND	80	R\$ 7,31	R\$ 584,80
85	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 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	436006	UND	30	R\$ 8,40	R\$ 252,00
86	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435995	UND	30	R\$ 24,99	R\$ 749,70

87	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	435999	UND	40	R\$ 29,90	R\$ 1.196,00
88	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	435997	UND	30	R\$ 29,90	R\$ 897,00
89	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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 TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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>	436078	UND	30	R\$ 29,90	R\$ 897,00
90	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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 TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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>	436015	UND	20	R\$ 6,10	R\$ 122,00
	<p>SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL:</p>						

91	BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ORIFÍCIOS LATERAIS, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, INDIVIDUAL	436012	UND	80	R\$ 8,40	R\$ 672,00
92	BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ORIFÍCIOS LATERAIS, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, INDIVIDUAL	436018	UND	30	R\$ 33,29	R\$ 998,70
93	BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ORIFÍCIOS LATERAIS, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, INDIVIDUAL	436013	UND	160	R\$ 27,70	R\$ 4.432,00
94	SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, INDIVIDUAL	436838	UND	10	R\$ 23,78	R\$ 237,80
	SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME:	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES					

95	C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, PONTA: PONTA DISTAL TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA CILÍNDRICA FECHADA, FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, LATERAIS, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, INDIVIDUAL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	436837	UND	30	R\$ 23,78	R\$ 713,40
96	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, PONTA: PONTA DISTAL TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA CILÍNDRICA FECHADA, FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, LATERAIS, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, INDIVIDUAL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	438578	UND	140	R\$ 37,90	R\$ 5.306,00
97	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, PONTA: PONTA DISTAL TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA CILÍNDRICA FECHADA, FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, LATERAIS, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, INDIVIDUAL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	438575	UND	10	R\$ 23,04	R\$ 230,40
98	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 4 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPÃO, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04	452538	UND	30	R\$ 0,90	R\$ 27,00
99	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 6 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPÃO, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	436228	UND	270	R\$ 0,90	R\$ 243,00
	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 8 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPÃO,					

100	CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08	438409	UND	220	R\$ 0,90	R\$ 198,00
101	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 10 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	436042	UND	280	R\$ 0,90	R\$ 252,00
102	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 12 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	436231	UND	1.050	R\$ 1,21	R\$ 1.270,50
103	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 14 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14	435982	UND	1.050	R\$ 1,00	R\$ 1.050,00
104	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 16 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	435985	UND	150	R\$ 1,00	R\$ 150,00
105	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 18 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	437438	UND	40	R\$ 1,40	R\$ 56,00
106	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP. CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL,	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	437444	UND	40	R\$ 0,96	R\$ 38,40

	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL						
107	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 3,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451266	UND	10	R\$ 6,93	R\$ 69,30
108	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451271	UND	10	R\$ 6,93	R\$ 69,30
109	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451272	UND	10	R\$ 6,93	R\$ 69,30
110	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE CONECTOR PADRÃO, MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 4,5, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE CONECTOR PADRÃO, MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451267	UND	10	R\$ 11,60	R\$ 116,00
111	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: Nº 5,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451270	UND	10	R\$ 11,60	R\$ 116,00

112	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451230	UND	10	R\$ 11,60	R\$ 116,00
113	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451236	UND	10	R\$ 55,54	R\$ 555,40
114	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451237	UND	10	R\$ 7,90	R\$ 79,00
115	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451231	UND	10	R\$ 7,90	R\$ 79,00
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0,						

116	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	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	451235	UND	20	R\$ 11,60	R\$ 232,00
117	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	451241	UND	20	R\$ 11,60	R\$ 232,00
118	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	451242	UND	70	R\$ 11,60	R\$ 812,00
119	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	451246	UND	80	R\$ 11,60	R\$ 928,00
120	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO,	451240	UND	190	R\$ 11,60	R\$ 2.204,00

	<p>CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	<p>ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>					
121	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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, ADICIONAL: C, LÚMEN ADICIONAL P, ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451251	UND	460	R\$ 11,60	R\$ 5.336,00
122	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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</p>	451248	UND	380	R\$ 11,60	R\$ 4.408,00
123	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, 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>	451239	UND	50	R\$ 11,60	R\$ 580,00
124	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, 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>	451238	UND	20	R\$ 11,60	R\$ 232,00

125	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,5, 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>	451234	UND	10	R\$ 11,60	R\$ 116,00
126	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451357	UND	50	R\$ 32,00	R\$ 1.600,00
127	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451358	UND	50	R\$ 11,60	R\$ 580,00
128	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451355	UND	120	R\$ 32,00	R\$ 3.840,00

129	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,5MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451348	UND	150	R\$ 33,56	R\$ 5.034,00
130	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,0MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451360	UND	120	R\$ 33,56	R\$ 4.027,20
131	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,5MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451354	UND	20	R\$ 33,56	R\$ 671,20
132	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 9,0MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL</p>	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO</p>	451353	UND	10	R\$ 19,09	R\$ 190,90

VALOR TOTAL: R\$ 667.466,60

7.1 Estimativa detalhada:

ITEM	DESCRIÇÃO CATMAT	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	REQUISIÇÃO	REQUISIÇÃO
					MÍN	MÍN	MÁX
1	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 6,5 CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423773	UND	10	5	10
2	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 9 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 3 (9MM X 8,5CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423774	UND	10	5	10
3	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 10 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 7,0CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423752	UND	10	5	10
4	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 10 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 4 (10MM X 9,0CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXACAO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423770	UND	10	5	10
5	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 11 MM,	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 7,5CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICACAO DA MARCA E NUMERACAO NA PARTE EXTERNA	423739	UND	10	5	10

	ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM: EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA						
6	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 11 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 5 (11MM X 9,5CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423757	UND	10	5	10
7	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: CURTA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 8,0CM) CURTA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423753	UND	10	5	10
8	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL : METAL, MODELO: LONGA, DIÂMETRO: 12 MM, ACESSÓRIOS: MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	CANULA DE TRAQUEOSTOMIA METÁLICA Nº 6 (12MM X 10,0CM) LONGA, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO MANDRIL, CANULA INTERNA E EXTERNA. RESISTENTE A AUTOCLAVAÇÃO COM IDENTIFICAÇÃO DA MARCA E NUMERAÇÃO NA PARTE EXTERNA DO MATERIAL E LOCAL PARA FIXAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. MINISTÉRIO DA SAÚDE/ REGISTRO ANVISA	423771	UND	10	5	10
9	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,0MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,0 MM	428137	UND	10	5	10
10	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 3,5 MM	428138	UND	10	5	10
11	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,0 MM, C/ ASA DE FIXAÇÃO LATERAL FLEXÍVEL, C/ FITA P FIXAÇÃO, OBTURADOR, CONECTOR	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE	427908	UND	10	5	10

	UNIVERSAL, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,0 MM					
12	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 4,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR, BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 4,5 MM	428139	UND	10	5	10
13	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 5,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR, BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 5,0 MM	428136	UND	10	5	10
14	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 5,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255104	UND	10	5	10
15	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 6,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR, BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 6,0 MM	428727	UND	10	5	10
16	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 6,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255103	UND	10	5	10
17	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR, BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,0 MM	428732	UND	35	10	35

18	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 7,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 7,5 MM	428731	UND	35	10	35
19	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 8,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 8,0 MM	428728	UND	55	10	55
20	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 8,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 8,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255106	UND	35	10	35
21	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 9,0 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 9,0 MM	429367	UND	15	5	15
22	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 9,50 MM, TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, ANESTESIA	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO: 9,50 MM, COMPONENTES: TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO: ANESTESIA	255097	UND	10	5	10
23	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, LONGA, 10 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, MANDRIL COM GUIA E OBTURADOR, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, DESCARTÁVEL, EM POLIVINIL FLEXÍVEL, RADIOPACO, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, COM OBTURADOR. BALONETE PILOTO COM VÁLVULA DE SEGURANÇA, HASTE DE FIXAÇÃO NUMERADA, ESTÉRIL - 10,0 MM	423630	UND	10	5	10
24	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº0, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 0, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422824	UND	10	5	10
25	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº1, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 1, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422819	UND	15	5	15

26	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº2, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 2, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	427150	UND	25	5	25
27	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº3, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 3, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422817	UND	15	5	15
28	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº4, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 4, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422820	UND	15	5	15
29	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, POLÍMERO, TAMANHO Nº5, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	CÂNULA OROFARÍNGEA, POLIURETANO, Nº 5, GUEDEL C/CONECTOR EXTREMIDADE PROXIMAL E ORIFÍCIO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	422818	UND	10	5	10
30	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 4	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04	283987	UND	10	5	10
31	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 6	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	279760	UND	85	20	85
32	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 8	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08	279763	UND	115	20	115
33	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 10	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	279765	UND	290	40	290
34	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 12	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	279764	UND	5.850	700	5.850

35	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 14	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14	279761	UND	5.850	700	5.850
36	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 16	SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL LONGA, TAMANHO 42 E 46 CM, DESCARTÁVEL, ESTICADA, EM PVC FLEXÍVEL, ATÓXICO, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	279762	UND	50	10	50
37	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TAMANHO ADULTO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX, PRONGA EM SILICONE CONTORNO ARREDONDADO	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TAMANHO ADULTO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX, PRONGA EM SILICONE CONTORNO ARREDONDADO	281420	UND	4.600	700	4.600
38	CATETER OXIGENOTERAPIA, PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE, CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, INFANTIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, CONECTOR UNIVERSAL	CATETER NASAL PARA OXIGENOTERAPIA, TIPO ÓCULOS, PEDIÁTRICO/INFANTIL, MALEÁVEL, COM ANEL DE AJUSTE, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, PRONGA EM SILICONE, COM CONECTOR PADRÃO PARA FLUXÔMETRO DE OXIGÊNIO	282205	UND	50	10	50
39	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/ 3 VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 1.000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, SISTEMA FIXAÇÃO LEITO C/BASE P/ POSIÇÃO VERTICAL, DRENO TÓRAX Nº12 C/ FIO RADIOP	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 12.	307980	UND	10	5	10
40	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 14MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 14	428633	UND	10	5	10
	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, DRENO 16MM, PVC FLEXÍVEL C/ FIO						

41	RADIOPACO, 250 ML, GRADUADO, SUPORTE P/ BASE E ALÇA, TAMPA ROSQUEADA C/ 2 OU 3 SAÍDAS, C/ TUBO P/ SELO DE ÁGUA E SAÍDA DE AR, EXTENSÃO EM PVC FLEXÍVEL C/ PINÇA CORTA-FLUXO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 16	428635	UND	10	5	10
42	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/ 3VIAS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR 1,20M C/PINÇA CORTA-FLUXO PLANA, DRENO DE TÓRAX Nº26 C/ FIO RADIOPACO, ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 26	367057	UND	10	5	10
43	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR RENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇ CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 28, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 28	284070	UND	50	10	50
44	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 30, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 30	284069	UND	25	5	25
45	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 32	284074	UND	25	5	25
46	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/ 3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 500 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO TÓRAX Nº34, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO - Nº 34	398340	UND	15	5	15

47	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100ML, TUBO EXTENSOR PVC C/ PINÇA CLAMP, DRENO TÓRAX Nº36, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE TÓRAX, DESCARTÁVEL, PONTA ARREDONDADA, PVC, CRISTAL ATÓX, LINHA RADIOPACA, SILICONIZADO, ESTÉRIL, APROGÊNICO - Nº 36	358982	UND	15	5	15
48	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO- TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 38, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, 1 CONECTOR DRENO-TUBO, TAMPA ROSCA 3 VIAS, FRASCO, EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS TORÁDICOS, 2.000 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº 38, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	284087	UND	10	5	10
49	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, C/ EXTENSOR Nº 6,C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APROGÊNICO, ESTERIL	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA, C/ EXTENSOR Nº 6,C/ PRESERVATIVO DE LÁTEX, DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APROGÊNICO, ESTERIL	345099	UND	2.250	350	2.250
50	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 6 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 6 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 1	438519	UND	25	5	25
51	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 8 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 2	438520	UND	50	5	50
52	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 10 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 3	438521	UND	30	5	
53	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, BORRACHA, CERCA DE 12 MM X 30 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 4	438522	UND	20	5	20
54	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438509	UND	10	5	10
55	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438502	UND	10	5	10

56	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438507	UND	10	5	10
57	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 18 FRENCH, CERCA DE 50 CM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438504	UND	10	5	10
58	DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE SUCÇÃO 3.2MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUCÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUCÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUCÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.	440724	UND	60	5	60
59	DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR, SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO - PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	DRENO DE SUCÇÃO 4.8MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUCÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUCÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUCÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES.	440724	UND	90	10	90
		DRENO DE SUCÇÃO 6.4MM (SISTEMA FECHADO) INDICADO PARA ASPIRAÇÃO E DRENAGEM DE SUBSTÂNCIAS LÍQUIDAS NO					

60	DRENO CIRÚRGICO, TUBULAR SILICONE, 10 FRENCH, INTRODUTOR EM AÇO INOXIDÁVEL, C/ RESERVATÓRIO GRADUADO PRESSÃO NEGATIVA, CERCA DE 500 ML, C/ CONECTOR DUPLO, C/ VÁLVULA ANTIRREFLUXO E EXTENSOR C/ CLAMP, RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	ORGANISMO EM PROCEDIMENTOS PÓS-CIRÚRGICOS. COMPOSTO DE BOMBA DE SUÇÃO PLÁSTICA SANFONADA COM CAPACIDADE E ESCALA GRADUADA PARA ATÉ 500 ML, COM TAMPA OBTURADORA PARA ESVAZIAMENTO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, TUBO EM PVC MULTIPERFURADO E FILAMENTO RADIOPACO EM TODA EXTENSÃO COM PINÇA OCLUSORA, DEVIDAMENTE CONECTADA A AGULHA DE AÇO INOX COM PONTA PERFURANTE E PROTETOR, EXTENSÕES EM PVC PARA USO DE MAIS 2 VIAS DE SUÇÃO, COM CONECTOR EM SILICONE DE 3 VIAS COM CONEXÃO PARA A BOMBA DE SUÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSHARP OU OUTRAS SIMILARES OU SUPERIORES	440724	UND	15	5	15
61	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 12 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR COM DUPLO "SWIVEL" PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO COM VÁLVULA ANTIREFLUXO; SONDA DE 30,5 CM GRADUADA E COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 12 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA	454395	UND	50	5	50
62	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, P/TUBO ENDOTRAQUEAL, 14 FR, SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTORES PADRÃO, VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO, VÁLVULA SUÇÃO C/ TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL ADULTO CONSTITUÍDO DE CONECTOR PARA DIMINUIR O TORQUE NO TUBO ENDOTRAQUEAL; VIA DE IRRIGAÇÃO; SONDA DE 30,5 CM COBERTA POR BAINHA DE PLÁSTICO SILICONIZADA; VÁLVULA DE SUÇÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. CALIBRE 14 FRENCH PARA USO EM TRAQUEOSTOMIA.	454392	UND	50	5	50
63	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, POLIURETANO, Nº 12, CERCA 120 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL 12F EM POLIURETANO ELÁSTICA BIOCAMPATÍVEL RADIOPACA COM MANDRIL FLEXÍVEL DE AÇO INOX TIPO CORDA DE VIOLÃO QUE DISPENSA LUBRIFICANTES. SISTEMA DE CONEXÃO LUER LOCK INVERTIDO CALIBRE CH12 COM 120 CM COMPRIMENTO COM FITA ADESIVA PARA FIXAÇÃO	435902	UND	255	20	255
64	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº 12, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 12, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO	438395	UND	45	10	45

	METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	GUIA, PESO METÁLICO, ADICIONAIS: RADIOPACA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL					
65	SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, SILICONE, Nº10, CERCA 100 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: Nº 10, COMPRIMENTO: CERCA 100 CM, CONECTOR: CONECTOR EM Y C, TAMPA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS COMPONENTES: C, FIO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	438394	UND	15	5	15
66	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 10, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 10, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	435906	UND	45	10	45
67	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 12, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	435907	UND	25	5	25
68	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 14, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, E MBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	435908	UND	45	10	45
69	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº8, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EM BALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO: LEVINE, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 8, TAMANHO: LONGA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	437217	UND	35	10	35

70	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 16, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	435909	UND	75	10	75
71	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 18, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	435910	UND	60	10	60
72	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 20, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	435911	UND	60	10	60
73	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, PVC, Nº 22, LONGA, CERCA 120 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 22	435912	UND	35	10	35
74	SONDA TRATO DIGESTIVO, ORO OU NASOGÁSTRICA, LEVINE, SILICONE, Nº 6, LONGA, CERCA 100 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA NASOGÁSTRICA DESCARTÁVEL, LONGA, EM PVC ATÓXICO, CONECTOR COM TAMPA PRESA AO TUBO, SILICONIZADA, ESTÉRIL APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	438981	UND	25	5	25
75	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº20, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA RETAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, CONEXÃO DE BORRACHA ADAPTÁVEL AO FRASCO DE SORO, ORIFÍCIO ÚNICO NA EXTREMIDADE DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	435933	UND	10	5	10
76	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº28, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 28, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA	435938	UND	30	5	30

	SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
77	SONDA TRATO DIGESTIVO, RETAL, PVC, Nº30, CERCA 40 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL SEMI ABERTA LATERAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO: RETAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: Nº 30, COMPRIMENTO: CERCA 40 CM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C, ORIFÍCIO LATERAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435939	UND	35	5	35
78	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	436008	UND	10	5	10
79	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	436009	UND	25	10	25
80	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	SONDA TRATO URINÁRIO, 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	436002	UND	250	20	250
81	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 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	436007	UND	350	20	350

	LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL					
82	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 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	436003	UND	172	20	175
83	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 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	436010	UND	100	10	100
84	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 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	436004	UND	40	10	40
85	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 24 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	436006	UND	15	5	15
	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE,	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 14 FRENCH,					

86	CALIBRE: 14 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	435995	UND	15	5	15
87	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	435999	UND	20	10	20
88	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 2 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	435997	UND	15	5	15
89	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 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: INDIVIDUAL	436078	UND	15	5	15
90	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	436015	UND	10	10	10

91	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 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	436012	UND	40	10	40
92	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 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	436018	UND	15	5	15
93	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: BORRACHA, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 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	436013	UND	80	10	80
94	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 16 FRENCH, VIAS: 3 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	436838	UND	10	5	10
95	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA,	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 18 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS	436837	UND	15	5	15

	COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EMBALAGEM INDIVIDUAL						
96	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 20 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EMBALAGEM INDIVIDUAL	438578	UND	70	10	70
97	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO: FOLEY, MATERIAL: SILICONE, CALIBRE: 22 FRENCH, VIAS: 3 VIAS, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VOLUME: C, BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES: C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EMBALAGEM INDIVIDUAL	438575	UND	10	5	10
98	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 4 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 04	452538	UND	15	5	15
99	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 6 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 06	436228	UND	135	10	135
100	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 8 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 08	438409	UND	110	10	110

101	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 10 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 10	436042	UND	140	10	140
102	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 12 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 12	436231	UND	525	100	525
103	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 14 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 14	435982	UND	525	100	525
104	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 16 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 16	435985	UND	75	10	75
105	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 18 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 18	437438	UND	20	10	20
106	SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA URETRAL DESCARTÁVEL, EM PVC ATÓXICO, SILICONIZADA, ORIFÍCIO ÚNICO DISTAL, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL. TAMANHO 20	437444	UND	20	10	20
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO,						

107	TAMANHO: N° 3,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451266	UND	10	5	10
108	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: N° 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451271	UND	10	5	10
109	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: N° 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451272	UND	10	5	10
110	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: N° 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451267	UND	10	5	10
111	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO: N° 5,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCADOR RADIOPACO, TIPO: SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, COMPONENTES: ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC SILICONIZADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451270	UND	10	5	10
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO:	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E					

112	GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451230	UND	10	5	10
113	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 3,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451236	UND	10	5	10
114	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451237	UND	10	5	10
115	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 4,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451231	UND	10	5	10
	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 5,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO					

116	ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451235	UND	10	5	10
117	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 5,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451241	UND	10	5	10
118	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451242	UND	35	10	35
119	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451246	UND	40	10	40
120	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO,	451240	UND	95	10	95

	VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
121	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 7,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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, ADICIONAL: C, LÚMEN ADICIONAL P, ASPIRAÇÃO SUBGLÓTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451251	UND	230	20	230
122	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, 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	451248	UND	190	20	190
123	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 8,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, 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	451239	UND	25	5	25
124	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA E ORIFÍCIO MURPHY, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO,	451238	UND	10	5	10

	RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: INDIVIDUAL	COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO					
125	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TAMANHO: 9,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,5, 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, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451234	UND	10	5	10
126	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451357	UND	25	5	25
127	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 6,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 6,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451358	UND	25	5	25
128	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL /NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451355	UND	60	10	60

	EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL						
129	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 7,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 7,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451348	UND	75	10	75
130	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451360	UND	60	10	60
131	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 8,5 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 8,5, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451354	UND	10	5	10
132	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: 9,0 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTES: MARCADOR RADIOPACO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC ARAMADO, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 9,0, TIPO PONTA: C, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1: BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	451353	UND	10	5	10

DESCARTÁVEL,	ESTÉRIL,						
EMBALAGEM:	EMBALAGEM						
INDIVIDUAL							

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 667.466,60

8.1 Os valores constantes da tabela inserida no item 7 do presente Estudo Técnico Preliminar foram obtidos da pesquisa inicial: (3916472).

8.2 Após a realização da pesquisa de preços o valor da contratação a ser considerado será o da tabela constante do Termo de Referência, Anexo I do Edital.

8.3 Este Estudo Técnico Preliminar consta como Apêndice I do Termo de Referência.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1. A presente aquisição será dividida em itens.

9.2. Não há a necessidade de agrupamento dos itens.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1. Não há contratações correlatas e/ou interdependentes.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1 Os materiais a serem adquiridos encontram-se previstos no sistema Planejamento e Gerenciamento de Contratações do Plano Anual de Contratações (PGC/PAC) vigente, conforme Instrução Normativa SG/ME nº 1, de 10 de janeiro de 2019 e ORDEM DE SERVIÇO Nº 7/2020/APG/CMT LOG HFA/HFA/SEPESD/SG-MD.

11.2 A contratação alinha-se com o planejamento da Direção do HFA, assessorada pelos chefes da Divisão de Farmácia deste Hospital, ratificada pela Diretoria Técnica de Saúde – DTS. Esta assertiva ampara-se na medida em que é constante a necessidade de tais materiais para o bom andamento das atividades a que se destina o HFA.

11.3 A despesa tem adequação orçamentária e financeira com a Lei Orçamentária Anual e compatibilidade com a Lei de Diretrizes Orçamentárias. Foram observadas, previamente, todas as prescrições constantes do art. 16, inciso I e II, e § 1º incisos I e II da Lei Complementar nº 101, de 04/05/2000 (Lei de Responsabilidade Fiscal) e o art. 7º, § 2º, inciso III da Lei nº 8.666/93.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

12.1. O HFA, por se tratar de hospital terciário e último elo na cadeia de evacuação das Forças Armadas em Brasília e adjacências, recebe pacientes acometidos das mais variadas enfermidades. Essa análise avulta-se como imprescindível por se tratar de materiais a serem empregados no tratamento de pessoas, cuja ausência poderá colocar em risco suas vidas, além da necessidade de abastecimento dos estoques deste hospital. Isto posto, os benefícios diretos e indiretos relacionam-se essencialmente com a salvaguarda da integridade física dos pacientes, cujo diagnóstico e tratamento necessitam dos materiais.

13. Providências a serem Adotadas

13.1. Por se tratar de aquisição de insumos, não se faz necessária nenhuma adequação.

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1. A presente aquisição não possui relevantes impactos ambientais, contudo deverão ser observados os seguintes requisitos ambientais:

14.1.1. Os critérios de sustentabilidade exigidos no Termo de Referência estão de acordo com no Art. 3º da Lei nº. 8.666/93, com redação dada pela Lei nº. 12.349, de 2010; no Art. 4º, incisos I, III, VI, Art. 5º do Decreto nº. 7.746, de 5 de junho de 2012; Art. 5º do Decreto nº. 7.404, de 23 de dezembro de 2010; Incisos II, III, do Art. 5º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº. 01, de 19 de janeiro de 2010; Lei nº. 12.305, de 2 de agosto de 2010; Art. 225 da Constituição da República Federativa do Brasil de 1988 e subsidiariamente a Lei nº. 9.985, de 18 de julho de 2000;

14.1.2. A empresa contratada deverá adotar as práticas de sustentabilidade ambiental na execução dos serviços, conforme previsto no artigo 3º da Lei nº 8.666/93 e Instrução Normativa nº 01 de 19/01/2010/SLTI/MPOG;

14.1.3. Em atendimento às normas constantes na Instrução Normativa nº 01/2010/SLTI/MPOG, as licitantes deverão ofertar preferencialmente embalagens que sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2, com origem ambientalmente regular dos recursos naturais utilizados nos bens, serviços e obras e cujo processo de fabricação observe os requisitos ambientais para obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO com produtos sustentáveis ou de menor impacto ambiental em relação aos seus similares.

14.1.4. Os materiais ofertados devem ser produzidos por fabricantes compromissados com o meio ambiente, que mantenham programa continuado de sustentabilidade ambiental, e que além de se enquadrarem no disposto nos itens anteriores, comprovem que cumprem a legislação ambiental pertinente ao objeto da licitação.

14.1.5. Os licitantes devem oferecer produtos acondicionados, preferencialmente, em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento; 14.1.6. De acordo com o art. 7º, XI, nº 12.305/2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, os licitantes devem ofertar produtos que sejam acondicionados em embalagens recicladas ou recicláveis, de papelão ou de plástico à base de etanol de cana de açúcar (se for o caso); 14.1.7. Os licitantes devem optar, quando possível, por produtos constituídos por materiais naturais.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

15.1. A equipe de planejamento da contratação entende ser VIÁVEL e RAZOÁVEL a contratação da solução demandada conforme as análises acima.

15.2. Justificativa

15.2.1. A presente aquisição é imprescindível, mostrando-se viável por se tratar de aquisição que visa à redução de riscos a saúde, higiene e segurança, estabelece que e direito de todos um ambiente de trabalho em condições propícias e por se tratar de itens de grande demanda, indispensáveis aos usuários deste hospital.

16. Responsáveis

CLAUDIA DA MATTA CORRÊA - CAPITÃO DE MAR E GUERRA (S)
Chefe da Divisão de Farmácia

JULIANE PAVEZI SILVEIRA BOTESELLE - 1º TEN OFT
Chefe da Seção Central de Abastecimento de Material Médico-Hospitalar

BRIG MED - GERALDO JOSÉ RODRIGUES
Diretor Técnico de Saúde

Aprovo o Estudo Técnico Preliminar, nos termos do Inciso II, do Art 14 do Decreto nº 10.124 de 20 de setembro de 2019.

ALEXANDER MARKEL COTA DINIZ RODRIGUES - CEL R/1
Ordenador de Despesas - HFA