



MINISTÉRIO DA DEFESA  
SECRETARIA-GERAL  
SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO  
HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS

**DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA - DFD - SGED HFA**

Divisão:	DIVISÃO DE MEDICINA DO HFA	Unidade Solicitante:	SEÇÃO DE GASTROENTEROLOGIA E ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA DO HFA
Responsável pela Requisição:	<b>CHRISTINA PASSOS DE QUEIROZ – Cel Med EB</b> Chefe da Seção de Gastroenterologia/Endoscopia Digestiva do HFA		Mat./SIAPE: MILITAR
Telefone/ Ramal	(61) 3966-2206	E-Mail:	hfa.gastro73@gmail.com

**1. Objeto e Quantitativo do Material:**

1.1. O objeto do presente destina-se a aquisição de Material de Órtese, Prótese e Materiais Especiais – OPME, a saber, material cirúrgico, para a Seção de Gastroenterologia/Endoscopia Digestiva Alta e visa atender as necessidades do setor e serão utilizados em procedimentos cirúrgicos, objetivando tratar pacientes acometidos por patologias do trato digestivo, pacientes que necessitam de intervenções cirúrgicas de urgências, emergências e eletivas, conforme condições, quantidades, exigências e estimativas, inclusive estabelecidas neste instrumento.

1.2. Itens do Objeto a serem contratados com seus respectivos quantitativos:

Item	Descrição do Material (Cat Mat)	Especificação Técnica do Material/ Observações	Quantidade Solicitada para 2022	Cod Cat Mat	Unid	Valor Unitário R\$ Inicial	Valor Total (R\$)
01	AGULHA, AÇO INOXIDÁVEL, P/ ESCLEROTERAPIA VIA ENDOSCÓPICA, CERCA DE 23 G X 240 CM, CATETER EM PTFE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	AGULHA, ESCLEROSE, 23 G X 4 MM/ 230 A 240 CM, aço inoxidável, p/canal de biópsia 2,8 mm, estéril, descartável, embalagem individual.	65	439898	UN	R\$ 250,00	R\$ 16.250,00
02	AGULHA, AÇO INOXIDÁVEL, P/ ESCLEROTERAPIA VIA ENDOSCÓPICA, CERCA DE 21 G X 200 CM, CATETER EM PTFE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	AGULHA, ESCLEROSE, 21 G X 4 MM/ aproximadamente 230 CM, aço inoxidável, p/canal de biópsia 2,8mm, estéril, descartável, embalagem individual.	100	439894	UN	R\$ 250,00	R\$ 25.000,00
03	AGULHA, AÇO INOXIDÁVEL, P/ ESCLEROTERAPIA VIA ENDOSCÓPICA, CERCA DE 19 G X 240 CM, CATETER EM PTFE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	AGULHA, ESCLEROSE, 19 G X 4 MM/aproximadamente 230 CM, aço inoxidável, p/canal de 2,8 mm diâmetro, estéril, descartável, embalagem individual.	20	439892	UN	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00
04	LIGADURA ELÁSTICA, P/ VARIZES ESÔFAGO /HEMORROIDAS, LÁTEX NATURAL, MONTADA EM CILINDRO C/ CERCA DE 6 UNIDADES, CERCA DE 4,0 X 1,5 X 2,0MM, C/ CONJUNTO APLICADOR COMPLETO, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) PARA LIGADURA ELÁSTICA DE VARIZES ESOFAGIANAS, composto por 2 tambores com, no mínimo, 6 ligas cada, sendo a penúltima liga incolor; fabricado com os seguintes materiais: polietileno, borracha de látex, vectron, poliuretano, policarbonato e/ou polisopreno.	40	458243	UN	R\$ 1.350,00	R\$ 54.000,00
05	CLIP USO CIRÚRGICO, TITÂNIO, HEMOSTÁTICO, MÉDIO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CLIP METÁLICO, UTILIZADO PARA HEMOSTASIA EM ENDOSCOPIA ALTA E COLONOSCOPIA, abertura de 11 mm, pré-carregado, radiopaco e com sistema flexível, manopla de dois pontos de suporte, compatível com canal de trabalho de 2,8 mm, click audível para alerta de liberação do clip, cateter de 235 cm de comprimento, sistema que permite abrir e fechar até 05 vezes antes de ser liberado do cateter.	200	443988	UN	R\$ 780,00	R\$ 156.000,00
06	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, C/ REDE COLETORA, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 30 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,0 MM X 160 CM, HASTE:	REDE COLETORA DE CORPO ESTRANHO, acoplada à alça, 230cm x 3cm de abertura.	50	472293	UN	R\$ 930,00	R\$ 46.500,00

	HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO						
07	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, BIÓPSIA, CONCHA FENESTRADA, AÇO INOXIDÁVEL, P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE S/ ISOLAMENTO, MANOPLA, ESTERILIZÁVEL	PINÇA PARA BIÓPSIA DE ENDOSCOPIA AUTOCLAVÁVEL tipo colher oval fenestrada sem espícula adelgada 230 cm comprimento x 2,8 cm de diâmetro.	30	465211	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 63.000,00
08	CATETER, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, 240 CM, TIPO " SPRAY ", P/ CANAL DE 2,8 MM DIÂMETRO	CATETER, descartável, estéril, 240 cm, tipo " spray ", p/ canal de 2,8 mm diâmetro.	35	372356	UN	R\$ 825,00	R\$ 28.875,00
09	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 15 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	50	465271	UN	R\$ 250,00	R\$ 12.500,00
10	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 25 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	90	465271	UN	R\$ 250,00	R\$ 22.500,00
11	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 30 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	50	465271	UN	R\$ 250,00	R\$ 12.500,00
12	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 35 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	35	465271	UN	R\$ 360,00	R\$ 12.600,00
13	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>com garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 15 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465271	UN	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00
14	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO: FIO AÇO	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>com garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 25 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465271	UN	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00

	INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL						
15	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO:ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA:OVAL, TIPO FIO:FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO:P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE:HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2:MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>com garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 30 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465271	UN	R\$ 146,75	R\$ 2.935,00
16	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO:ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA:OVAL, TIPO FIO:FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO:P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE:HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2:MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo oval, <b>com garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 35 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	35	465271	UN	R\$ 146,75	R\$ 5.136,25
17	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO:ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA:OVAL, TIPO FIO:FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO:P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE:HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2:MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo <b>crescente, sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro de <b>15 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465271	UN	R\$ 174,50	R\$ 3.490,00
18	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO:ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: OVAL, TIPO FIO:FIO AÇO INOXIDÁVEL, TRANÇADO, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 15 MM, DIMENSÃO:P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE:HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2:MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo <b>crescente, sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro de <b>25 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465271	UN	R\$ 174,50	R\$ 3.490,00
19	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: HEXAGONAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 20 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo <b>hexagonal, sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 15 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465291	UN	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00
20	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA: HEXAGONAL, TIPO FIO: FIO AÇO INOXIDÁVEL, MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 20 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE: HASTE	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo <b>hexagonal, sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 24 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465291	UN	R\$ 544,90	R\$ 10.898,00

	ISOLADA, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL						
21	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO:ALÇA POLIPECTOMIA, TIPO PONTA:HEXAGONAL, TIPO FIO:FIO AÇO INOXIDÁVEL, MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 20 MM, DIMENSÃO:P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 230 CM, HASTE:HASTE ISOLADA, COMPONENTE 2:MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL	ALÇA DE POLIPECTOMIA DESCARTÁVEL e estéril, tipo <b>hexagonal, sem garras</b> , comprimento de pelo menos 230 cm. laço com diâmetro <b>em torno de 30 mm.</b> para canal de trabalho de 2.8 mm.	20	465291	UN	R\$ 250,00	R\$ 5.000,00
22	NÃO PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, DENTE DE RATO, AÇO INOXIDÁVEL, P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 2 30 CM, HASTE S/ ISOLAMENTO, MANOPLA, ESTERILIZÁVEL	PINÇA DENTE DE RATO P/ RETIRADA DE CORPO ESTRANHO EM ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA, comprimento: 165cm, diâmetro: 2,8 mm, abertura de mandíbula: 6,9 mm, reutilizável.	15	465248	UN	R\$ 5.200,00	R\$ 78.000,00
23	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, RETIRADA DE CORPO ESTRANHO, JACARÉ C/ DENTE DE RATO, AÇO INOXIDÁVEL, P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 160 CM, HASTE S/ ISOLAMENTO, MANOPLA, ESTERILIZÁVEL	PINÇA DENTE DE JACARÉ P/ RETIRADA DE CORPO ESTRANHO EM ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA.	15	465250	UN	R\$ 5.200,00	R\$ 78.000,00
24	ESCOVA LIMPEZA - CME APLICAÇÃO: P/ ENDOSCÓPIO MATERIAL CERDAS: CERDAS DE NYLON PONTA ATIVA: EM UMA DAS EXTREMIDADES DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 2 MM HASTE: HASTE FLEXÍVEL COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 240 CM TIPO USO: DESCARTÁVEL	ESCOVA DE LIMPEZA CANAL DO ENDOSCÓPIO, com cerca de 2 mm de diâmetro, comprimento de 260 cm. descartavel.	30	481968	UN	R\$ 48,00	R\$ 1.440,00
25	ESCOVA LIMPEZA - CME APLICAÇÃO: P/ ENDOSCÓPIO MATERIAL CERDAS: CERDAS DE NYLON PONTA ATIVA: EM UMA DAS EXTREMIDADES DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 5 MM HASTE: HASTE FLEXÍVEL COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 220 CM TIPO USO: REPROCESSÁVEL	ESCOVA PARA LIMPEZA DO COLONOSCÓPIO 230 cm x 2,8 mm, diâmetro da escova 5 mm, reutilizável.	60	481938	UN	R\$ 1.330,00	R\$ 79.800,00
26	BOCAL, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C/ ENDOSCÓPIO, MATERIA PRIMA: PLÁSTICO RESISTENTE, MODELO: TUBULAR RETO, COMPONENTE: C/ TIRA P/ FIXAÇÃO AJUSTÁVEL, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	BOCAL DE ENDOSCOPIA, USO ADULTO, anatômico com presilha elástica regulável.	50	475102	UN	R\$ 40,00	R\$ 2.000,00
27	BALÃO INTRAGÁSTRICO, RECOBERTO SILICONE, BOLSA DUPLA, 2 PAVIMENTOS, PARA TRATAMENTO OBESIDADE MÓRBIDA, ESTÉRIL, RADIOPACO, BIOCOMPATÍVEL, PARA APROXIMADAMENTE 500CC DE VOLUME	BALÃO INTRAGÁSTRICO para terapia de emagrecimento, material recoberto silicone, características adicionais bolsa dupla, 02 pavimentos, impregnada ouro, aplicação por endoscopia digestiva alta, esterilidade estéril, uso radiopaco, biocompatível, que comporte de 400 a 700 ml de volume.	40	365402	UN	R\$ 7.200,00	R\$ 288.000,00
28	BALÃO DILATAÇÃO, BILIAR, POLÍMERO, 6 A 8 X 20 MM, CERCA DE 2,3 MM, CERCA DE 240 CM, DILATAÇÃO PROGRESSIVA, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,035", ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 6, 7 e 8 mm. comprimento do balão de no mínimo 2,0 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.	10	428316	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00
29	BALÃO DILATAÇÃO, ESÔFAGO E	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE	10	428314	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00

	PILORO, POLÍMERO, 10 A 20 X 55 MM, CERCA DE 2,3 MM, CERCA DE 230 CM, DILATAÇÃO PROGRESSIVA, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,035", ESTÉRIL, USO ÚNICO	DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm, capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 8, 9 e 10 mm. comprimento do balão de no mínimo 3,0 cm e comprimento do acessório de 240 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.					
30	BALÃO DILATAÇÃO, ESOFÁGICO, POLÍMERO, 8 A 16 X 80 MM, CERCA DE 2 MM, CERCA DE 200 CM, PONTA FLEXÍVEL ATRAUMÁTICA, P/ CANAL MÍNIMO DE 2,8 MM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm, capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 10, 11 e 12 mm. comprimento do balão de no mínimo 2,0 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.	10	428327	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00
31	BALÃO DILATAÇÃO, ESÔFAGO E PILORO, POLÍMERO, 12; 13,5 E 15 X 55 MM, CERCA DE 2,3 MM, CERCA DE 240 CM, DUPLO LÚMEN, DILATAÇÃO PROGRESSIVA, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,035", ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm, capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 12, 13,5 e 15 mm. comprimento do balão de no mínimo 2,0 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.	10	428302	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00
32	BALÃO DILATAÇÃO, ESÔFAGO E PILORO, POLÍMERO, 10 A 20 X 55 MM, CERCA DE 2,3 MM, CERCA DE 230 CM, DILATAÇÃO PROGRESSIVA, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,035", ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm, capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 15, 16,5 e 18 mm. comprimento do balão de no mínimo 2,0 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.	10	428314	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00
33	BALÃO DILATAÇÃO, ESÔFAGO E PILORO, POLÍMERO, 18; 19 E 20 X 55 MM, CERCA DE 2,3 MM, CERCA DE 240 CM, DUPLO LÚMEN, DILATAÇÃO PROGRESSIVA, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,035", ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO PARA DILATAÇÃO ENDOSCÓPICA DE DIÂMETROS PROGRESSIVOS, descartável e estéril, para fio guia 0.035", comprimento de trabalho de no mínimo 240 cm, capaz de dilatar em três diâmetros distintos de 18, 19 e 20 mm. comprimento do balão de no mínimo 2,0 cm. pode ou não conter marcadores radiopacos. para canal de trabalho de 2.8 mm.	10	428303	UN	R\$ 1.250,00	R\$ 12.500,00
34	BALÃO DILATAÇÃO, PARA ACALÁSIA, POLÍMERO, 30 A 40 X 80 MM, CERCA DE 5 MM, CERCA DE 100 CM, DUPLO LÚMEN, C/ 3 MARCAS RADIOPACAS, COMPATÍVEL C/ FIO GUIA 0,047", ESTÉRIL, USO ÚNICO	BALÃO DILATADOR PARA ACALASIA, descartável, diâmetro do cateter introdutor em torno de 5 mm, comprimento entre 75 a 100 cm, indicado para uso com fio guia 0.035", comprimento do balão entre 8 e 9 cm e o diâmetro de insuflação do balão de 30 mm.	10	428330	UN	R\$ 3.300,00	R\$ 33.000,00
35	MATERIAL ESPECIAL CARDIOVASCULAR, USO EM ANGIOPLASTIA, PARA CATETER BALÃO, SERINGA INSUFLADORA C/ MANÔMETRO, CONECTOR EM "Y", ROTOR, TUBO INSERÇÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	SERINGA PRE MONTADA, descartável e estéril, com manômetro em sua extremidade para controle da pressão ao insuflar/desinsuflar o balão dilatador hidrostático. tem medidor calibrado em atmosferas (12 atm) e quilopascals (1.216 kpa). a seringa tem marcação graduada de 0 a 50 ml.	20	450266	UN	R\$ 450,00	R\$ 9.000,00
36	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>parcialmente coberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 8 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 10.320,00	R\$ 51.600,00
37	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>parcialmente coberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 10 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
38	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>parcialmente coberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 12 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
39	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA,	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>parcialmente coberta</b> , com diâmetro do	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00

	AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 15 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.					
40	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>totalmente recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 8 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 10.320,00	R\$ 51.600,00
41	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>totalmente recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 10 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
42	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>totalmente recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 12 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
43	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, ESOFÁGICA, AUTOEXPANSÍVEL, NITINOL, REVESTIDO C/ SILICONE, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTIMIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 25 MM, DE 8 A 15 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE ESÔFAGO EM NITINOL, <b>totalmente recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 15 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 40% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443162	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
44	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, DUODENAL, AUTOEXPANSÍVEL, AÇO INOXIDÁVEL E NITINOL, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTI MIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 22 MM, DE 6 A 12 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE DUODENO EM NITINOL, <b>não recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 6 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 80% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443174	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
45	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, DUODENAL, AUTOEXPANSÍVEL, AÇO INOXIDÁVEL E NITINOL, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTI MIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 22 MM, DE 6 A 12 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE DUODENO EM NITINOL, <b>não recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 9 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 80% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	443174	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
46	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, DUODENAL, AUTOEXPANSÍVEL, AÇO INOXIDÁVEL E NITINOL, C/ SISTEMA INTRODUTOR E ANTI MIGRAÇÃO, CORPO CERCA DE 22 MM, DE 6 A 12 CM, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA DE DUODENO EM NITINOL, <b>não recoberta</b> , com diâmetro do corpo em torno de 20 mm e comprimento em torno de 12 cm. colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 80% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	02	443174	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
47	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL <b>totalmente recoberta</b> com diâmetro 8 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento descartável e estéril.	02	407555	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
48	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA,	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL <b>totalmente recoberta</b> com diâmetro 8	02	407556	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00

	AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento descartável e estéril.					
49	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL <b>totalmente recoberta</b> com diâmetro 10 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento descartável e estéril.	02	407555	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
50	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL <b>totalmente recoberta</b> com diâmetro 10 mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento descartável e estéril.	05	407556	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
51	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA PARCIALMENTE, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL <b>parcialmente recoberta</b> com diâmetro de 8 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	02	407553	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
52	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA PARCIALMENTE, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL parcialmente recoberta com diâmetro de 8 mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	02	407553	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
53	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA PARCIALMENTE, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL parcialmente recoberta com diâmetro de 10 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	02	407553	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
54	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA RECOBERTA PARCIALMENTE, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8,5 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 8 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL parcialmente recoberta com diâmetro de 10 mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407553	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
55	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 8 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407541	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
	ENDOPRÓTESE LUMINAL,	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA					

56	STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 8 mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	02	407541	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 15.600,00
57	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 8 mm e comprimento em torno de 10 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407541	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
58	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 10 mm e comprimento em torno de 6 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407545	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
59	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 10 mm e comprimento em torno de 8 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407545	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
60	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, ENDOSCÓPICA, AUTOEXPANSÍVEL, METÁLICA NÃO RECOBERTA, PLATINA, REVESTIDO EM NITINOL, MONTADO EM INTRODUTOR DE 8 FR, PRÉ-CARREGADO, 10 MM, 6 CM, MARCAS RADIOPACAS EM PLATINA E IRIIDIUM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	PRÓTESE AUTO-EXPANSIVA BILIAR METÁLICA EM NITINOL não recoberta com diâmetro de 10 mm e comprimento em torno de 10 cm. para canal de 2,8 mm e colocação sobre fio guia 0,035". deve permitir ser reencapado com até 70% de exposição do stent para reposicionamento. descartável e estéril.	05	407545	UN	R\$ 7.800,00	R\$ 39.000,00
61	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, SILICONE, CERCA DE 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, CONJUNTO COMPLETO P/ VIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	CONJUNTO DE GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PRIMEIRA PASSAGEM, material silicone, seringa, fio guia, bisturi, campo estéril, sonda de gastrostomia calibre 20 FR aplicação gastrostomia endoscópica percutânea, características adicionais tesoura, alça fria de aço.	20	440103	UN	R\$ 890,00	R\$ 17.800,00
62	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, SILICONE, CERCA DE 24 FRENCH, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, CONJUNTO COMPLETO P/ VIA ENDOSCÓPICA PERCUTÂNEA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	CONJUNTO DE GASTROSTOMIA ENDOSCÓPICA PRIMEIRA PASSAGEM, material silicone, componentes seringa, fio guia, bisturi, campo estéril, sonda de gastrostomia calibre 24FR, aplicação gastrostomia endoscópica percutânea, características adicionais tesoura, alça fria de aço.	80	440104	UN	R\$ 890,00	R\$ 71.200,00
63	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, SILICONE, CERCA DE 18 FRENCH, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, com calibre específico de 18 fr. balão de retenção interno inflável e anel de retenção externo, conector universal para porta de alimentação e porta de medicamento. material radiopaco. uso único. estéril.	10	440132	UN	R\$ 450,00	R\$ 4.500,00
64	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, SILICONE, CERCA DE 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, com calibre específico de 20 fr. balão de retenção interno inflável e	10	440121	UN	R\$ 450,00	R\$ 4.500,00

	CERCA 2 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOS TOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	anel de retenção externo, conector universal para porta de alimentação e porta de medicamento. material radiopaco.					
65	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 24 FRENCH, CERCA 2 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, com calibre específico de 24 fr. balão de retenção interno inflável e anel de retenção externo. conector universal para porta de alimentação e porta de medicamento. material radiopaco. uso único. estéril.	50	440129	UN	R\$ 450,00	R\$ 22.500,00
66	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 20 FRENCH, CERCA 1,5 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERI OSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 20 fr, comprimento de 0,9 a 1,5 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	10	440120	UN	R\$ 1.230,00	R\$ 12.300,00
67	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 20 FRENCH, CERCA 2 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOS TOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 20 fr, comprimento de 1,6 a 2,0 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	10	440121	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 21.000,00
68	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 20 FRENCH, CERCA 3 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOS TOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 20 fr, comprimento de 2,1 a 3,0 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	10	440122	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 21.000,00
69	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 24 FRENCH, CERCA 1,5 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERI OSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 24 fr, comprimento de 0,9 a 1,5 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	10	440126	UN	R\$ 1.230,00	R\$ 12.300,00
70	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMIA, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 24 FRENCH, CERCA 2 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y, CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOSTOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 24 fr, comprimento de 1,6 a 2,0 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	20	440129	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 42.000,00
71	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 24 FRENCH, CERCA 3 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOS TOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 24 fr, comprimento de 2,1 a 3,0 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	20	440130	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 42.000,00
72	SONDA TRATO DIGESTIVO, P/ GASTROSTOMI A, NÍVEL DE PELE, SILICONE, 24 FRENCH, CERCA 4 CM, CONECTOR PADRÃO EM Y , CLAMP E TAMPA, SISTEMA PARA	SONDA DE TROCA PARA GASTROSTOMIA PERCUTÂNEA EM SILICONE, tipo botton, à nível da pele, com calibre específico de 24 fr, comprimento de 3,1 a 4,0 cm balão de retenção interno inflável em silicone, conector universal para porta de alimentação, material radiopaco. uso único. estéril.	05	440123	UN	R\$ 2.100,00	R\$ 10.500,00

	FIXAÇÃO, DISTAL - INTRA GÁSTRICA E PERIOS TOMAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL						
73	SONDA TRATO DIGESTIVO APLICAÇÃO: P/ GASTROSTOMIA MODELO: GASTROJEJUNAL MATERIAL: SILICONE VIAS: 2 VIAS CALIBRE: 12 FRENCH COMPRIMENTO: CERCA 70 CM CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	SONDA DE GASTROJEJUNOSTOMIA 12 fr.	20	440146	UN	R\$ 2.200,00	R\$ 44.000,00
74	PAPILÓTOMO, TRIPLO LÚMEN, CORPO EM TEFLON, NARIZ CURTO, FIO CORTE MONOFIL. 20 MM, EXT. 7 FR, DISTAL 5, 5 FR, 200 CM, MANOPLA 3 PONTOS, COMPATÍVEL C/GUIA 0,035", EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL	PAPILOTOMO TRIPLO LUMEN, ponta afilada com cerca de 5 mm de comprimento, fio de corte com <b>comprimento de 30 mm</b> , no mínimo 190 cm de comprimento de trabalho, diâmetro distal de no mínimo 5.0 fr com marcadores visuais para visão endoscópica. atende ao fio guia 0,035". descartável e estéril.	50	306579	UN	R\$ 890,00	R\$ 44.500,00
75	PAPILÓTOMO, TRIPLO LÚMEN, CORPO EM TEFLON, NARIZ CURTO, FIO CORTE MONOFIL. 20 MM, EXT. 7 FR, DISTAL 5, 5 FR, 200 CM, MANOPLA 3 PONTOS, COMPATÍVEL C/GUIA 0,035", EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL	PAPILOTOMO TRIPLO LUMEN, ponta afilada com cerca de 5 mm de comprimento, fio de corte com <b>comprimento de 20 mm</b> , no mínimo 190 cm de comprimento de trabalho, diâmetro distal de no mínimo 5.0 fr com marcadores visuais para visão endoscópica. atende ao fio guia 0,035". descartável e estéril.	30	306579	UN	R\$ 890,00	R\$ 26.700,00
76	PAPILÓTOMO, AUTOCLAVÁVEL, PONTA TIPO AGULHA, AGULHA 0,4 MM X 3 MM, 2 PAPILÓTOMOS, 1 MANOPLA, 1 CABO ELETROCAUTÉRIO, USO EM CANAL DE BIÓPSIA 2,2 MM X 195 CM	PAPILOTOMO TRIPLO LUMEN, ponta tipo agulha para pré corte que proporciona um acesso mais suave e menos traumático. possui triplo lumen que permite a injeção de contraste e uso de fio guia paralelamente. confeccionado em poliuretano, polietileno, tereftalato e loctite. embalado individualmente. esterelizado em óxido de etileno.	10	353859	UN	R\$ 1.980,00	R\$ 19.800,00
77	PAPILÓTOMO, TRIPLO LÚMEN, PONTA DE FACA, CATETER 7 FR, DISTAL 5 FR, 210 CM, MANOPLA PLÁSTICA C/CONEXÃO ELETROCAUTÉRIO, AGULHA EXPOSIÇÃO DE 4 A 6 MM, PONTA 4,8 FR, RADIOPACA, COMPATÍVEL C/GUIA 0,035", EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL	PAPILOTOMO DE PONTA TIPO FACA para pré corte, com sistema de acesso direto e ponta tipo faca no lugar do fio cortante. 5 fr, 4 mm de curva e cateter com 200 cm de comprimento. Confeccionado em poliuretano, polietileno, tereftalato e loctite. embalado individualmente. esterelizado em óxido de etileno.	30	306580	UN	R\$ 890,00	R\$ 26.700,00
78	FIO GUIA, NÃO VASCULAR, NITINOL, HIDROFÍLICO, 0,035", CERCA DE 400 CM, PONTA RETA, RADIOPACO, ESTÉRIL	FIO GUIA HIDROFÍLICO BILIAR STANDARD de 01 ponta distal radiopaca medindo 5.0 cm. apresenta revestimento apropriado para deslizamento fácil, listrado em duas cores para visualização da movimentação do fio guia. guia construída em nitinol. ponta tipo reta afunilada, comprimento de no mínimo 400 cm, diâmetro externo de 0,035" / 0,89 mm. estéril e descartável.	80	452243	UN	R\$ 890,00	R\$ 71.200,00
79	FIO GUIA, NÃO VASCULAR, NITINOL, HIDROFÍLICO, 0,025", CERCA DE 400 CM, PONTA RETA, RADIOPACO, ESTÉRIL	FIO GUIA HIDROFÍLICO BILIAR STANDARD de 01 ponta distal radiopaca medindo 5.0 cm. apresenta revestimento apropriado para deslizamento fácil, listrado em duas cores para visualização da movimentação do fio guia. guia construída em nitinol. ponta tipo reta afunilada, comprimento de no mínimo 400 cm, diâmetro externo de 0,025" / 0,89 mm. estéril e descartável.	20	452250	UN	R\$ 890,00	R\$ 17.800,00
80	FIO GUIA, VASCULAR, AÇO INOXIDÁVEL, HIDROFÍLICO, 0,018", CERCA DE 300 CM, PONTA RETA, RADIOPACO, ESTÉRIL	FIO GUIA HIDROFÍLICO BILIAR STANDARD de 01 ponta distal radiopaca medindo 5.0 cm. apresenta revestimento apropriado para deslizamento fácil, listrado em duas cores para visualização da movimentação do fio guia. guia construída em nitinol. ponta tipo reta afunilada, comprimento de no mínimo 400 cm, diâmetro externo de 0,018" / 0,89 mm. estéril e descartável.	05	452282	UN	R\$ 230,00	R\$ 1.150,00
81	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 200 CM, TRIPLO LÚMEN, PONTA EM GANCHO, C/ MARCAS RADIOPACAS, P/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM E FIO GUIA 0,035", CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	BALÃO EXTRATOR BILIAR TRIPLO LÚMEN, descartável, estéril, com diferentes diâmetros de insuflação no mesmo dispositivo, variando de <b>diâmetro mínimo em torno de 9 mm e máximo em torno de 12 mm</b> , e injeção de contraste na ponta distal, acima do balão. cateter com 200 cm de comprimento.	40	428882	UN	R\$ 980,00	R\$ 39.200,00

82	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 200 CM, TRIPLO LÚMEN, PONTA EM GANCHO, C/ MARCAS RADIOPACAS, P/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM E FIO GUIA 0,035", CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	BALÃO EXTRATOR BILIAR TRIPLO LÚMEN, descartável, estéril, com diferentes diâmetros de insuflação no mesmo dispositivo, variando de <b>diâmetro mínimo em torno de 12 mm e máximo em torno de 15mm</b> , e injeção de contraste na ponta distal, acima do balão. cateter com 200 cm de comprimento.	40	428882	UN	R\$ 980,00	R\$ 39.200,00
83	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 200 CM, TRIPLO LÚMEN, PONTA EM GANCHO, C/ MARCAS RADIOPACAS, P/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM E FIO GUIA 0,035", CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	BALÃO EXTRATOR BILIAR TRIPLO LÚMEN, descartável, estéril, com diferentes diâmetros de insuflação no mesmo dispositivo, variando de <b>diâmetro mínimo em torno de 15 mm e máximo em torno de 18 mm</b> , e injeção de contraste na ponta distal, acima do balão. cateter com 200 em de comprimento.	10	428882	UN	R\$ 980,00	R\$ 9.800,00
84	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 7 FR, CERCA DE 200 CM, C/ CANAL AUXILIAR P/ FIO GUIA, C/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM, CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CESTA PARA EXTRAÇÃO DE CÁLCULO BILIAR, estéril e descartável. compatível com dispositivo litotriptor, com função de extração e trituração de cálculos biliares, para canal de trabalho 3.2 mm. comprimento da cesta em torno de 40 mm e diâmetro em torno de 2,0 mm. comprimento de no mínimo 200 cm.	10	428881	UN	R\$ 2.200,00	R\$ 22.000,00
85	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 7 FR, CERCA DE 200 CM, C/ CANAL AUXILIAR P/ FIO GUIA, C/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM, CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CESTA TIPO BASKET, PARA EXTRAÇÃO DE CÁLCULOS BILIARES, uso em CPRE, material aço inoxidável, diâmetros de abertura variáveis: 2 a 3 cm; tamanho da cesta variável: 3 a 7 cm; comprimento mínimo 180cm, acoplável a manopla de litotritor. ao menos 2 tamanhos diferentes nos intervalos variáveis.	10	428881	UN	R\$ 985,00	R\$ 9.850,00
86	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 7 FR, CERCA DE 200 CM, C/ CANAL AUXILIAR P/ FIO GUIA, C/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM, CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CESTA EXTRATORA DE CÁLCULOS BILIARES descartável e estéril, multifilamentada com 4 fios e injetor lateral. diâmetro em torno de 2,0 cm e comprimento em torno de 4,0, com abertura extra. comprimento total de no mínimo 180 cm. para canal a partir de 2,8 mm.	10	428861	UN	R\$ 2.120,00	R\$ 21.200,00
87	SISTEMA EXTRATOR, POLÍMERO, BALÃO, CERCA DE 7 FR, CERCA DE 200 CM, C/ CANAL AUXILIAR P/ FIO GUIA, C/ CANAL ENDOSCÓPICO DE 2,8 MM, CÁLCULOS BILIARES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	CESTA EXTRATORA DE CÁLCULOS BILIARES descartável e estéril, multifilamentada com 4 fios e injetor lateral. diâmetro em torno de 3,0 cm e comprimento em torno de 6,0 cm, com abertura extra. comprimento total de no mínimo 180 cm. para canal a partir de 2,8 mm.	10	428861	UN	R\$ 2.120,00	R\$ 21.200,00
88	ESCOVA, AÇO INOXIDÁVEL, DESMONTÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, CERDAS EM NYLON, PONTA METÁLICA, PROTEGIDA, EXTREMIDADE NÃO TRAUMÁTICA, CATETER DE TEFLON, 2 MM, P/ CITOLOGIA DE BRONCOSCOPIA, 120 MM	ESCOVA PARA CITOLOGIA EM CATETER DUPLO LUMEN, sistema tipo troca rápida, em torno de 8 fr, compatível com fio guia 0,035", diâmetro da escova em torno de 2,0 mm. produto estéril e de uso único. porta de entrada para injeção de contraste lateral.	10	326238	UN	R\$ 800,00	R\$ 8.000,00
89	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 7 fr e comprimento em torno de 9 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	02	442246	UN	R\$ 1.343,00	R\$ 2.686,00
90	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 7 fr e comprimento em torno de 12 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	05	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00
91	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 7 fr e comprimento em torno de 15 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	05	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00
92	ENDOPRÓTESE LUMINAL,	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon	05	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00

	STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	com diâmetro de 8,5 fr e comprimento em torno de 5 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.					
93	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 8,5 fr e comprimento em torno de 9 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	02	442246	UN	R\$ 1.343,00	R\$ 2.686,00
94	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 8,5 fr e comprimento em torno de 12 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	05	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00
95	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 8,5 fr e comprimento em torno de 15 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	05	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00
96	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 10 fr e comprimento em torno de 5 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	15	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 10.200,00
97	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 10 fr e comprimento em torno de 7 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	15	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 10.200,00
98	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 10 fr e comprimento em torno de 9 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	02	442246	UN	R\$ 1.343,00	R\$ 2.686,00
99	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 10 fr e comprimento em torno de 12 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	10	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 6.800,00
100	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, C/ SISTEMA INTRODUTOR, CERCA DE 8,5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR em teflon com diâmetro de 10 fr e comprimento em torno de 15 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	02	442246	UN	R\$ 680,00	R\$ 1.360,00
101	CONJUNTO DRENAGEM, PERCUTÂNEA, BILIAR, CATETER POLÍMERO PONTA PIGTAIL, CERCA DE 10 FR X 40 CM, MARCAS RADIOPACAS, COM SISTEMA INTRODUTOR, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR duplo pig tail em teflon com diâmetro de 10 fr, e comprimento em torno de 5 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	02	455974	UN	R\$ 680,00	R\$ 1.360,00
102	CONJUNTO DRENAGEM, PERCUTÂNEA, BILIAR, CATETER POLÍMERO PONTA PIGTAIL,	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE BILIAR duplo pig tail em teflon com diâmetro de 10 fr, e comprimento em torno de 12 cm. estéril e descartável. deve incluir	02	455974	UN	R\$ 780,00	R\$ 1.560,00

	CERCA DE 10 FR X 40 CM, MARCAS RADIOPACAS, COM SISTEMA INTRODUTOR, ESTÉRIL, USO ÚNICO	empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.					
103	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, CERCA DE 5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE PANCREÁTICA em teflon com diâmetro de 5 fr e comprimento em torno de 5 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótes, podendo vir ou não previamente montado.	15	442242	UN	R\$ 1.100,00	R\$ 16.500,00
104	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, POLÍMERO, CERCA DE 5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE PANCREÁTICA em teflon com diâmetro de 5 fr e comprimento em torno de 7 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótese, podendo vir ou não previamente montado.	10	442242	UN	R\$ 1.100,00	R\$ 11.000,00
105	ENDOPRÓTESE LUMINAL, STENT, BILIAR, P OLÍMERO, CERCA DE 5 FR X 5 A 15 CM, ANCORADORES EXTERNOS NAS EXTREMIDADES, C/ MARCAS RADIOPACAS, ESTÉRIL, USO ÚNICO	CONJUNTO (KIT) DE PRÓTESE PANCREÁTICA em teflon com diâmetro de 5 fr e comprimento em torno de 9 cm. estéril e descartável. deve incluir empurrador da prótes, podendo vir ou não previamente montado.	10	442242	UN	R\$ 1.100,00	R\$ 11.000,00
106	PINÇA P/ ENDOSCÓPIO, TIPO: SONDA, TIPO PONTA: PONTA FACA TRIANGULAR CORTANTE, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 4,5 MM, DIMENSÃO: P/ CANAL CERCA DE 2,8 MM X 160 CM, HASTE: HASTE ISOLADA, COMPONENTE 1:C/ INJETOR, COMPONENTE 2: MANOPLA C/ CONEXÃO P/ BISTURI ELÉTRICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	BISTURI ELETROCIRURGICO PARA ESD TRIANGLE TIP KNIFE; comprimento do bisturi 4.5mm; espessura da ponta 0.4mm; canal mínimo de trabalho 2.8mm. comprimento util 165cm	01	470178	UN	R\$ 1.600,00	R\$ 1.600,00
107	AGULHA DE BIÓPSIA, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ ECO ENDOSCOPIA, DIMENSÃO 22G, TIPO PONTA PONTA ESTILETE 2MM, COMPONENTE BAINHA 5,2 FR C/ MANOPLA E TRAVA DE SEGURANÇA, COMPONENTE I AVANÇO ATÉ 8CM, COMPONENTE II SERINGA , TORNEIRA 1 VIA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL P/ CANAL MÍN. DE 2,0MM, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK, TIPO USO ÚNICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL	AGULHA DE BIÓPSIA, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ ECO ENDOSCOPIA, dimensão 22g, tipo ponta ponta estilete 2mm, componente bainha 5,2 fr c/ manopla e trava de segurança, componente i avanço até 8cm, componente ii seringa , torneira 1 via, característica adicional p/ canal mín. de 2,0mm, conector conector luer lock, tipo uso único, esterilidade estéril	15	422558	UN	R\$ 1.500,00	R\$ 22.500,00
108	AGULHA DE BIÓPSIA, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ ECO ENDOSCOPIA, DIMENSÃO 19G, TIPO PONTA PONTA ESTILETE 2MM, COMPONENTE BAINHA 4,2 / 5,2FR, MANOPLA E TRAVA DE SEGURANÇA, COMPONENTE I AVANÇO ATÉ 8CM, COMPONENTE II SERINGA , TORNEIRA 1 VIA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL P/ CANAL MÍN. DE 2,0MM, CONECTOR CONECTOR LUER LOCK, TIPO USO ÚNICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL	AGULHA DE BIÓPSIA, APLICAÇÃO ASPIRATIVA P/ ECO ENDOSCOPIA, dimensão 19g, tipo ponta ponta estilete 2mm, componente bainha 4,2 / 5,2fr, manopla e trava de segurança, componente i avanço até 8cm, componente ii seringa , torneira 1 via, característica adicional p/ canal mín. de 2,0mm, conector conector luer lock, tipo uso único, esterilidade estéril	05	422559	UN	R\$ 1.500,00	R\$ 7.500,00

VALOR TOTAL: R\$ 2.788.452,25

O valor Inicial deverá ser com base na Pesquisa inicial realizada pelo Setor Requisitante.

**2. Justificativa da Necessidade**

2.1. Justificativa da Necessidade: Aquisições dos bens tem como objetivo atender as necessidades do setor que serão utilizados em cirurgias de urgências, emergências e eletivas da Seção de Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva do HFA, com o objetivo de assistir pacientes acometidos por patologias específicas do trato digestivo.

2.2. Motivação da contratação: Propiciar a condição necessária para a realização de cirurgias de urgências, emergências e eletivas da Seção de Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva do HFA, objetivando tratar pacientes acometidos por patologias específicas do trato digestivo.

2.3. Benefícios diretos e indiretos que resultarão da contratação: 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. 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 equipar e atender as necessidades do setor que serão

utilizados em procedimentos cirúrgicos 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 ora licitados.

2.4. Conexão entre a aquisição e o planejamento existente: A contratação alinha-se com o planejamento da Direção do HFA, assessorada pelos chefes da Divisão da Medicina 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 ao HFA. 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

2.5. Especificações Técnicas: A contratada deverá comprovar aptidão para o fornecimento de bens em características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto do instrumento, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado. A contratada deverá disponibilizar todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos documentos apresentados.

2.6. Quantitativo de serviço demandado, que deve se pautar no histórico de utilização do serviço pelo órgão ou em dados demonstrativos da perspectiva futura da demanda: A aquisição alinha-se com o modelo de gestão do HFA no intuito de aumento na demanda de atendimentos a pacientes, como aumento dos procedimentos cirúrgicos. Os materiais serão prontamente usados tão logo estejam disponíveis. Há previsão de uso para todos os materiais solicitados, onde visa 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.

2.7. Dimensionamento do serviço com descrição da demanda: A aquisição dos materiais é ajustada às necessidades atuais, com aumento na demanda de procedimentos cirúrgicos, dentre os atendimentos de urgência e eletivos, os itens solicitados e as quantidades estão dentro das necessidades atuais. Além da demanda atual, há previsão de aumento no volume de procedimentos cirúrgicos. A aquisição do material solicitado visa atender as necessidades do setor para o período de 01 (um) ano e serão utilizados em procedimentos cirúrgicos de pacientes no Hospital das Forças Armadas (HFA).

2.8. Há necessidade do agrupamento de itens em lotes/grupos, para que os mesmos sejam compatíveis entre si. Caso a licitação seja dividida em itens, poderá ocorrer incompatibilidade entre os materiais devido serem provenientes de fornecedores e fabricantes diversos, gerando um grande prejuízo aos pacientes que não poderão receber o tratamento adequado, comprometendo a execução do ato cirúrgico, colocando em risco a integridade física do paciente. Além disso, haverá um dano ao erário, pois o material adquirido não poderá ser utilizado, caracterizando um desperdício de recursos públicos. Sendo assim, é obrigatória a cotação de todos os itens que compõem cada grupo, uma vez que existe a interdependência entre os componentes com indispensável necessidade de compatibilidade entre os diversos componentes do conjunto e instrumental para aplicação.

2.9. Critérios ambientais adotados: Nas aquisições e contratações governamentais, deve ser dada prioridade para produtos reciclados e recicláveis e para bens, serviços e obras que considerem critérios compatíveis com padrões de consumo social e ambientalmente sustentáveis (artigo 7º, XI, da Lei nº 12.305, de 2010 - Política Nacional de Resíduos Sólidos), devendo ser observadas, ainda, as Instruções Normativas SLTI/MPOG ns. 01/2010 e 01/2014, bem como os atos normativos editados pelos órgãos de proteção ao meio ambiente. Nesse sentido pode ser consultado o Guia Prático de Licitações Sustentáveis do CJU/SP para uma lista de objetos abrangidos por disposições normativas de caráter ambiental.

2.10. Referências a estudos preliminares: Conforme documento 4525030.

2.11. Indicar se a contratação será feita por licitação, dispensa ou inexigibilidade: A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados no Edital.

2.12. No caso de contratação por dispensa ou inexigibilidade indicar o artigo e o Inciso da Lei. Artigo 7º, § 5º da Lei nº 8.666/93. É vedada a realização de **licitação** cujo objeto inclua bens e serviços sem similaridade ou de marcas, características e especificações exclusivas, salvo nos casos em que for tecnicamente justificável, ou ainda quando o fornecimento de tais materiais e serviços for feito sob o regime de administração contratada: Não se aplica.

- A licitação será realizada por grupos e itens, conforme tabela constante do Termo de Referência, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.

- O critério de julgamento adotado será o menor preço por item, observadas as exigências contidas no Edital e seus Anexos quanto às especificações do objeto.

### 3. Previsão de Data e Forma de Prestação do Material:

3.1. Previsão de data em que deve ser iniciada a prestação dos serviços: A cargo da contratada.

3.2. Descrição das tarefas a serem desenvolvidas pela contratada: O prazo de entrega dos produtos é de até 15 (quinze) dias corridos, contados do recebimento do pedido, acompanhado de cópia do empenho, ambos enviados por e-mail. A entrega deverá ser feita no seguinte endereço: Estrada Parque Contorno do Bosque, s/nº, Sudoeste, Brasília/DF, Seção de Almoxarifado, Sala de Entrada, telefone: (61) 3966-2385 ou 3966-2104, 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 16:30h, de segunda a quinta-feira e de 7:00 às 15:00h, na sexta-feira.

3.3. Metodologia de avaliação: Os materiais estão condicionados à conferência das especificações constantes no Edital, avaliações qualitativas e aceitação final, e poderão ser rejeitados, no todo ou em parte. Deverão ser garantidos por um período mínimo de 12 (doze) meses.

3.4. Materiais a serem disponibilizados pela contratada: 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, no prazo de 15 (quinze) dias corridos, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

3.5. Cronograma de execução do serviço: O prazo de entrega dos produtos é de até 15 (quinze) dias corridos, contados do recebimento do pedido, acompanhado de cópia do empenho, ambos enviados por e-mail. A critério do Contratante, poderá ser concedido prazo superior ao estabelecido contratualmente, desde que as razões de caráter técnico ou força maior sejam apresentadas por escrito e aceitas pelo contratante e desde que solicitadas dentro dos prazos estabelecidos no edital.

3.6. Obrigações específicas da contratada:

- A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

- Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

- O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, se for o caso;

- Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

- Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado no Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

- Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

3.7. Outras especificações que se fizerem necessárias: Indicar preposto para representá-la durante a execução do CONTRATO.

### 4. Dotação Orçamentária (no Caso de Pregão Tradicional)

4.1. A cargo da Seção de Orçamento e Finanças.

### 5. Gestor do Contrato: (se for o caso)

#### Fiscal/Gestor do Contrato

Nome	CPF	EMAIL	FONE

<b>CHRISTINA PASSOS QUEIROZ – Cel Med EB</b>	<b>DE</b> 002.502.997-55	hfa.gastro73@gmail.com	(61) 3966-2206
--	--------------------------	------------------------	----------------

Brasília, 10 de janeiro de 2022

CHEFE DA DIVISÃO	SETOR SOLICITANTE
<b>JOYCE DE FREITAS SAMPAIO DE MEDEIROS - CMG (Md)</b> Chefe da Divisão de Medicina	<b>CHRISTINA PASSOS DE QUEIROZ – Cel Med EB</b> Chefe da Seção de Gastroenterologia/Endoscopia Digestiva Alta
<b>JEFFERSON FERNANDES NEVES STOPATTO - Maj Int</b> Chefe da Seção de Orçamento e Finanças	
<b>Brig Med - GERALDO JOSÉ RODRIGUES</b> Diretor Técnico de Saúde	
<b>ALEXANDER MARKEL COTA DINIZ RODRIGUES - Cel ART</b> Ordenador de Despesas - Hospital das Forças Armadas	

*"Bicentenário da Independência - Soberania é Liberdade"*



Documento assinado eletronicamente por **Christina Passos de Queiroz, Chefe**, em 14/02/2022, às 12:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Jefferson Fernandes Neves Stopatto, Chefe**, em 14/02/2022, às 13:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Joyce de Freitas Sampaio de Medeiros, Chefe**, em 14/02/2022, às 15:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Geraldo José Rodrigues, Diretor**, em 14/02/2022, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Alexander Markel Cota Diniz Rodrigues, Chefe**, em 14/02/2022, às 16:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), o código verificador **4660954** e o código CRC **F86F0984**.