

**1º TERMO DE RETIFICAÇÃO AO EDITAL DO**  
**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 0072/2023**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0041/2023**

Pelo presente termo comunicamos aos interessados a 1ª Retificação do Edital do Processo Licitatório nº 072/2023 – Pregão Eletrônico nº 041/2023, cujo objeto é o **REGISTRO DE PREÇOS PARA FORNECIMENTO DE MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES DESTINADOS A MANUTENÇÃO DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO PRONTO SOCORRO DO HOSPITAL MUNICIPAL DR. GIL ALVES DE BOCAIUVA-MG.**

A Pregoeira e Equipe de Apoio do Hospital Municipal Dr. Gil Alves de Bocaiúva-MG, designadas pela Portaria nº 032/2023, publicada em 04/09/2023, em virtude da solicitação expedida pelo Setor Requisitante, com devido parecer jurídico quanto as alterações do termo de referencia do edital em epígrafe, vem por meio deste retificá-lo nos presentes termos:

**RETIFICAÇÕES DO EDITAL – TERMO DE REFERENCIA.**

**1.1.1. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTITATIVOS:**

**ONDE SE LÊ:**

Item	Descrição	UND	Qtde	Part. Ampla
0001	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA: Material não estéril; descartável e de uso único. Embalagem com 100 unidades.	PCT	500,00	NÃO
0002	ÁCIDO ACÉTICO 2% - FRASCO 100ML	UND	20,00	NÃO
0003	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	200,00	NÃO
0004	ÁLCOOL 70% 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	7.500,00	SIM
0005	ÁLCOOL 70% 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	2.500,00	NÃO
0006	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,5% 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	UND	50,00	NÃO
0007	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G: Macio, absorvente; não estéril. Apresentação em rolo de 500g.	UND	3.750,00	SIM
0008	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G: Macio, absorvente; não estéril. Apresentação em rolo de 500g.	UND	1.250,00	NÃO
0009	ALMOTOLIA ÂMBAR BICO RETO 100ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 100ml.	UND	200,00	NÃO
0010	ALMOTOLIA ÂMBAR BICO RETO 250ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 250ml.	UND	200,00	NÃO
0011	ALMOTOLIA TRANSPARENTE BICO RETO 100ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 100ml.	UND	300,00	NÃO
0012	ALMOTOLIA TRANSPARENTE BICO RETO 250ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 250ml	UND	300,00	NÃO
0013	ASPIRADOR TIPO VENTURI: Aspirador tipo Venturi para rede canalizada de oxigênio com frasco de policarbonato de 400ml.	UND	200,00	NÃO

0014	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
0015	ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
0016	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
0017	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
0018	AVENTAL DESCARTÁVEL COM MANGA LONGA: Confeccionado em tecido não tecido (TNT); 100% polipropileno; manga longa com elástico no punho; tiras na cintura e pescoço; gramatura 25g; descartável; atóxico; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	600,00	NÃO
0019	AVENTAL EMERGENCY P/LASTEX: Confeccionado em malha de poliéster revestido em poliuretano. Maleável, impermeável e resistente, oferecendo segurança e conforto. Mangas longas, punho lastex, tiras de amarrar na cintura, produto não estéril. Embalagem com 05 unidades. Fabricado de acordo com as exigências da ANVISA e ABNT NBR16064-2012	PCT	100,00	NÃO
0020	BALÃO DE REINALAÇÃO 1L: Fabricado em látex natural; capacidade de 1 litro.	UND	200,00	NÃO
0021	BALÃO DE REINALAÇÃO 2L: Fabricado em látex natural; capacidade de 2 litros.	UND	200,00	NÃO
0022	BATERIA PARA TERMOMETRO DIGITAL: Bateria para termômetro digital Lr41 192 Alcalina. Cartela com 10 und. 1.5v	UND	1.000,00	NÃO
0023	BOLSA PARA COLOSTOMIA 45MM.: Fabricada em saco de polietileno; atóxico; com adesivo; sistema fechado; pré-cortada em 45mm; descartável. Embalagem com 10 unidades	CX	300,00	NÃO
0024	BOLSA PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA 60MM: Fabricada em fibras de poliéster para secagem rápida em contato com umidade e maior conforto para a pele. Drenável, opaca, recortável. 19-64 mm, clip de fechamento, descartável. Caixa com 10 unidades.	CX	300,00	NÃO
0025	BOLSA PRESSÓRICA 500ml: Bolsa Pressórica para Infusão de Líquidos fabricadas em conformidade com as normas técnicas internacionais vigentes. Itens Inclusos: 01 Manguito de Silicone; 01 Tubo de Silicone; 01 Pera; 01 Válvula; 01 Indicador de pressão.	UND	225,00	SIM
0026	BOLSA PRESSÓRICA 500ml: Bolsa Pressórica para Infusão de Líquidos fabricadas em conformidade com as normas técnicas internacionais vigentes. Itens Inclusos: 01 Manguito de Silicone; 01 Tubo de Silicone; 01 Pera; 01 Válvula; 01 Indicador de pressão.	UND	75,00	NÃO

0027	CAIXA TÉRMICA 12 LITROS COM TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA EMBUTIDO: Caixa térmica, material em polietileno de alta densidade (PEHD), isolamento entre paredes poliuretano (PU), tampa reversível (função bandeja), com vedação emborrachada. Alça rígida e escamoteável, com sistema de travamento da tampa na posição de descanso ou transporte. Capacidade 12 litros, termômetro digital embutido, aplicação transporte de vacinas, soros e hemoderivados.	UND	5,00	NÃO
0028	CATETER INTRAVENOSO 14G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	200,00	NÃO
0029	CATETER INTRAVENOSO 16G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	200,00	NÃO
0030	CATETER INTRAVENOSO 18G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
0031	CATETER INTRAVENOSO 18G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
0032	CATETER INTRAVENOSO 20G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
0033	CATETER INTRAVENOSO 20G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
0034	CATETER INTRAVENOSO 22G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
0035	CATETER INTRAVENOSO 22G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
0036	CATETER INTRAVENOSO 24G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
0037	CATETER INTRAVENOSO 24G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
0038	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS PARA OXIGÊNIO: Fabricado em PVC siliconado; atóxico; estéril; apirogênico; descartável; esterilizado por radiação gama; embalado individualmente.	UND	10.000,00	NÃO
0039	CATETER UMBILICAL Nº 05: Fabricado em poliuretano; TAM. 5FR X 50CM, estéril, descartável, apirogênico, radiopaco; mono lúmen; graduado; extremidade distal atraumática; adaptador em PVC, com encaixe para seringas tipo luer-lock; embalagem individual.	UND	200,00	NÃO

0040	CATETER URETERAL: Em poliuretano;duolo;pig tail;ponta aberta ;composto de empurrador e clamp;de calibre 4 fr;medindo de 12 a 20 cm de comprimento ;com graduação , guia metálicocompatível ;para drenagem de urinaria;radiopaco;esteril;apirogenico, uso único , embalado em material que garanta a integridade do produto e permita transferencia asseptica ;a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente chc 41593 bec 4036972 sus 0702060011	UND	100,00	NÃO
0041	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LÚMEN 14GAX20CM: Fabricado em poliuretano; termosensível; biocompatível; extremidade distal atraumática, flexível; fio guia metálico graduado com ponta em J; dispositivo para a progressão do fio guia; seringa com embolo vazado e valvulado.	UND	400,00	NÃO
0042	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LÚMEN 16GAX20CM: Fabricado em poliuretano; termossensível; biocompatível; extremidade distal atraumática, flexível; fio guia metálico graduado com ponta em J; dispositivo para a progressão do fio guia; seringa com embolo vazado e valvulado.	UND	400,00	NÃO
0043	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LÚMEN 22GAX10CM: Fabricado em poliuretano; termossensível; biocompatível; extremidade distal atraumática, flexível; fio guia metálico graduado com ponta em J; dispositivo para a progressão do fio guia; seringa com embolo vazado e valvulado.	UND	100,00	NÃO
0044	CATETER VENOSO CENTRAL NEONATAL: Fabricado em Poliuretano, G22 - mono-lúmen - comprimento 20 cm. Agulha de Seldinger "S". Fio guia metálico a prova de dobras. Ponta flexível. Radiopaco. Marcas de profundidade. Dupla fixaçã. Adesivo anti-arlégico.	UND	100,00	NÃO
0045	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN Nº 14: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	200,00	NÃO
0046	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN Nº 16: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	200,00	NÃO
0047	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN PEDIATRICO Nº 18: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica.	UND	100,00	NÃO

0048	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN PEDIATRICO Nº 22: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	100,00	NÃO
0049	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA Nº 14: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	100,00	NÃO
0050	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA Nº 16: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica.	UND	100,00	NÃO
0051	CLAMP UMBILICAL: Fabricado em polipropileno, descartável, estéril, embalado individualmente	UND	5.000,00	NÃO
0052	CLOREXIDINA 2% 1L. : Antisséptico tópico. Embalagem de 1L	UND	200,00	NÃO
0053	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20L: REVESTIDO DE PAPELÃO NA COR OURO: Fabricado em papelão; alça dupla; trava de segurança; descartável; cor amarelo	UND	4.000,00	NÃO
0054	COLETOR DE URINA INFANTIL 100ML: Fabricado em polietileno; descartável; não estéril; unissex; adesivo hipoalergênico; graduado de 10 em 10ml.	UND	3.000,00	NÃO
0055	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO 1200ML: Frasco tipo garrafa; capacidade de 1200ml; graduado com escala de 100ml; com tubo extensor em PVC; com preservativo; com retentor gotejador na extremidade distal e adaptador com tampa na extremidade proximal.	UND	3.000,00	NÃO
0056	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO 2000ML: Bolsa confeccionada em PVC; capacidade de 2.000ml; conector universal; câmara gotejadora com dispositivo anti refluxo; tubo extensor em PVC com pinça corta fluxo; tubo de drenagem com pinça corta fluxo; suporte de fixação, com ponto de coleta para retirada de amostra.	UND	3.000,00	NÃO
0057	COLETOR UNIVERSAL 80ML: Fabricado em polipropileno, transparente, descartável; com tampa rosqueada e com pá; graduado de 10 em 10ml.	UND	10.000,00	NÃO
0058	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50CM – 38G UNIDADE: composição :100% algodão,inodoro e insípido, isento de amido e alvejantes ópticos .Deve conter 4 camadas com cadaço.Cor : Branca. Não estéril; Tecido quádruplo com fio radiopaco.	PCT	2.250,00	SIM
0059	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50CM – 38G UNIDADE: composição :100% algodão,inodoro e insípido, isento de amido e alvejantes ópticos .Deve conter 4 camadas com cadaço.Cor : Branca. Não estéril; Tecido quádruplo com fio radiopaco.	PCT	750,00	NÃO
0060	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	60.000,00	SIM

0061	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	20.000,00	NÃO
0062	COMPRESSA GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; não estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 500 unidades.	PCT	2.000,00	NÃO
0063	COPO NEBULIZADOR DO INALADOR: Produzido em material plástico, não estéril. Compatível com o conjunto de nebulização da marca Daru Medicals	UND	100,00	NÃO
0064	CPAP Nº 0: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.	UND	5,00	NÃO

0065	CPAP Nº 1: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.	UND	5,00	NÃO
0066	CPAP Nº 2: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.	UND	5,00	NÃO
0067	CPAP Nº 3: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.	UND	5,00	NÃO
0068	CPAP Nº 4: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.	UND	5,00	NÃO
0069	DISPOSITIVO DUAS VIAS COM CLAMP: Fabricado em tubo de PVC; flexível, transparente, atóxico, estéril; com clamp corta fluxo; conector luer lock com tampa; conector luer slip com tampa.	UND	3.000,00	NÃO
0070	DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA Nº 6: Dispositivo para pacientes do sexo masculino; estéril, apirogênico; com extensão; preservativo de látex; tubo e conector em PVC.	UND	2.000,00	NÃO
0071	ELETRODO ECG DESCARTÁVEL: Pacote com 50 unidades. Espuma compacta e gel sólido. Espuma compacta de alta qualidade; resistente a fluidos, que adere facilmente à pele; não irritante; reposicionável e em formato de gota para facilitar a colocação e a retirada; tamanho reduzido para oferecer conforto ao paciente. - Eletrodos de espuma compacta com alta aderência à pele - Gel sólido de excelente condutividade - Em formato de gota, para facilitar a retirada - Hipoalergênico - Tamanho: 43x45mm (cada unidade) Conteúdo da Embalagem: - 50 (cinquenta) Eletrodos Cardiológicos Descartáveis p/ ECG	PCT	2.000,00	NÃO

0072	EQUIPO MACRO GOTAS: Equipo macro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.	UND	45.000,00	SIM
0073	EQUIPO MACRO GOTAS: Equipo macro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.	UND	15.000,00	NÃO
0074	EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL : Fabricado em PVC flexível, tubo de 1,50 m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral em silicone resistente; Conector tipo luer universal; Câmara gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único.	UND	45.000,00	SIM
0075	EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL : Fabricado em PVC flexível, tubo de 1,50 m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral em silicone resistente; Conector tipo luer universal; Câmara gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único.	UND	15.000,00	NÃO
0076	EQUIPO MACRO GOTAS FOTOSSENSÍVEL: Equipo macro gotas flexível fotossensível; estéril; com filtro de partículas; injetor lateral; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC translúcido e atóxico; embalado individualmente.	UND	5.000,00	NÃO
0077	EQUIPO MICRO GOTAS: Equipo micro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.	UND	1.000,00	NÃO
0078	EQUIPO PARA DIETA NUTRIÇÃO ENTERAL SISTEMA ABERTO (GRAVITACIONAL): Equipo para gotejamento gravitacional de nutrição enteral, com ponta perfurante adaptável contendo protetor, com conexão universal; Câmara de gotejamento flexível e transparente, tubo na cor azul em PVC com no mínimo 1,20 metro de comprimento, regular de fluxo ( pinça rolete ), conector escolando contendo protetor. Embalagem individual contendo dados impressos de identificação como código, lote, data de fabricação e validade e registro no Ministério da saúde.	UND	10.000,00	NÃO
0079	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO: Esfigmomanômetro, tipo aneroide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.	UND	150,00	NÃO

0080	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO COM RODÍZIO: Esfigmomanômetro, tipo aneroide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, Compartimento para armazenamento seguro do sistema de inflação (braçadeira e pêra). Verificado e aprovado pelo INMETRO	UND	50,00	NÃO
0081	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE OBESO: Esfigmomanômetro, tipo aneroide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.	UND	50,00	NÃO
0082	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE PEDIÁTRICO: Esfigmomanômetro, tipo aneroide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.	UND	20,00	NÃO
0083	ESPAÇADOR ADULTO E INFANTIL PARA AEROSÓIS: Espaçador adulto e infantil de aerossóis, contendo dois tamanhos de máscara em silicone macia e trasparente sem rebata, com vedação total do ambiente externo para adaptação em qualquer tamanho de rosto, válvula unidirecional no bocal para expiração e inalação, corpo de plástico transparente, com adaptador e abertura, compatível com todos os medicamentos do tipo aerossol, embalagem individual, contendo 1 espaçador para medicamento em aerossol adulto e infantil, 1 máscara adulto e 1 máscara infantil. Deverá conter externamente dados de rotulagem conforme RDC 185 de 22/10/2016.	UND	200,00	NÃO
0084	ESPARADRAPO 10CMX4,5M: Material 100% algodão; adesivo à base de borracha natural, óxido de zinco e resina; impermeável.	UND	7.500,00	SIM
0085	ESPARADRAPO 10CMX4,5M: Material 100% algodão; adesivo à base de borracha natural, óxido de zinco e resina; impermeável.	UND	2.500,00	NÃO
0086	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO G: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta) acoplado. Estéril de uso único .Tamanho G Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 125 unidades .	CX	100,00	NÃO
0087	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO M: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único .Tamanho M Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 144 unidades .	CX	100,00	NÃO

0088	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO P: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único .Tamanho P Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 198 unidades .	CX	100,00	NÃO
0089	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO ,TRANSPARÊNTE TAMANHO PP: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único.Tamanho PP Matéria prima valvas:poliestireno cristal. Caixa 216 unidades .	CX	100,00	NÃO
0090	ESTETOSCÓPIO SIMPLES ADULTO: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação adulto, auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox , olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado ecaixa	UND	200,00	NÃO
0091	ESTETOSCÓPIO SIMPLES PEDIÁTRICO: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação pediátrico (3,5cm), auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox, olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado em caixa	UND	100,00	NÃO
0092	ESTETOSCÓPIO SIMPLES PEDIÁTRICO NEONATAL: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação pediátrico (3,5cm), auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox, olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado em caixa.	UND	50,00	NÃO
0093	EXTENSOR PARA EQUIPO: Fabricado em PVC; flexível; estéril; atóxico; transparente; tamanho 12x120cm; embalado individualmente.	UND	1.500,00	NÃO
0094	EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 2M: Fabricado em PVC; flexível; atóxico, transparente; não estéril; comprimento 2m; uso individual.	UND	3.000,00	NÃO
0095	FILME PARA RX 13X18: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	50,00	NÃO
0096	FILME PARA RX 15X40: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	50,00	NÃO
0097	FILME PARA RX 18X24: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	100,00	NÃO
0098	FILME PARA RX 24X30: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	150,00	NÃO
0099	FILME PARA RX 30X40: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	100,00	NÃO
0100	FILME PARA RX 35X35: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	113,00	SIM
0101	FILME PARA RX 35X35: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	37,00	NÃO
0102	FILME PARA RX 35X43: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	150,00	SIM
0103	FILME PARA ULTRASSONOGRRAFIA COM BRILHO: Papel termossensível com brilho (gloss); uso em vídeo impressoras de equipamentos de ultrassonografia. Apresentação em rolo com 20 metros.	UND	75,00	NÃO

0104	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO: Filme transparente estéril com fixação microparadas em bordas para curativo em acesso venoso . Tamanho 10 x12 cm,caixa com 50 unidades .	CX	100,00	NÃO
0105	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO 6 x 8 cm: Filme transparente de poliéster e poliuretano, estéril com fixação microporadas em bordas para curativo em acesso venoso. Dimensões: 6 x 8 cm, caixa com 50 unidades	CX	100,00	NÃO
0106	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO 8,5x 11,5 cm: Filme transparente de poliéster e poliuretano, estéril com fixação microporadas em bordas para curativo em acesso venoso. Dimensões: 8,5x 11,5 cm, caixa com 50 unidades	CX	100,00	NÃO
0107	FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA – HME: Invólucro do filtro superior e inferior confeccionados em polipropileno. Um conector luer lock não roscado também confeccionado em polipropileno para utilização durante a monitorização de co2. A membrana hidrofóbica confeccionada em polipropileno com eficiência ≥99,999%.	UND	1.875,00	SIM
0108	FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA – HME: Invólucro do filtro superior e inferior confeccionados em polipropileno. Um conector luer lock não roscado também confeccionado em polipropileno para utilização durante a monitorização de co2. A membrana hidrofóbica confeccionada em polipropileno com eficiência ≥99,999%.	UND	625,00	NÃO
0109	FILTRO HEPA HOSPITALAR PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA: Constituído de um corpo em Poliestireno atóxico em PVC cujo interior encontra-se o material filtrante que é hidrofóbico e cuja eficiência de filtração bacteriana e viral é de 99,999%	UND	1.875,00	SIM
0110	FILTRO HEPA HOSPITALAR PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA: Constituído de um corpo em Poliestireno atóxico em PVC cujo interior encontra-se o material filtrante que é hidrofóbico e cuja eficiência de filtração bacteriana e viral é de 99,999%	UND	625,00	NÃO
0111	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19MMX50M: Material papel crepado; adesivo à base de borracha e resina acrílica; impermeável; apresentação em rolo.	UND	4.000,00	NÃO
0112	FITA ADESIVA MICROPOROSA 25MMX10M: Material não tecido de viscose; adesivo à base de resina acrílica; hipoalérgico; impermeável; cor branca; apresentação em rolo.	UND	10.000,00	NÃO
0113	FITA ADESIVA MICROPOROSA 50 MMX10M: Material não tecido de viscose; adesivo à base de resina acrílica, hipoalérgico; impermeável, cor branca,apresentação em rolo.	UND	6.000,00	NÃO
0114	FITA HIPOALERGÊNICA MICROPORADA 12,5MM X 10M: Confeccionada em rayon de viscose não tecido, recoberta com adesivo de acrilato hipoalergênico, sensível a pressão, livre de látex e microporosa (que deixa a pele respirar). Com registro na ANVISA	UND	2.000,00	NÃO
0115	FIXADOR AUTOMÁTICO PARA RAIO X: Conjunto para preparar 38 litros; Contendo fixador: 9,5L; Endurecedor: 2 embalagens de 950ml.COMPATÍVEL COM A MESMA MARCA DO FILME CONTRATADO.	UND	20,00	NÃO

0116	FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL: Confeccionado em tecido de algodão; velcro adesivo; atóxico; hipoalérgico; anti-escaras; livre de látex; uso único; regulável; duas bandas, com orifício central; velcro nas extremidades; embalagem individual.	UND	400,00	NÃO
0117	FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL: Confeccionado em tecido de algodão; velcro adesivo; atóxico; hipoalérgico; anti-escaras; livre de látex; uso único; regulável; duas bandas, com orifício central; velcro nas extremidades; embalagem individual.	UND	50,00	NÃO
0118	FORMALDEÍDO 10% 1L: Aspecto físico líquido incolor. Embalagem 1L.	FR	1.000,00	NÃO
0119	FRASCO PARA DIETA ENTERAL 300ML: Frascos para dieta enteral descartável para acondicionamento e administração de dietas enterais capacidade de 300ml, com dupla graduação em relevo na mesma face e escala volumétrica de 50ml, confeccionado em polietileno atóxico, transparente, inodoro, sem rígido com espessura adequada. Alça com trava, dobrável, a fim de manter o frasco no plano vertical. Bocal com tampa de rosca ou lacre que proporcione encaixe e vedação, protetor de bico de tampa. Acompanha etiqueta adesiva para identificação da dieta, segundo a RDC 63 da Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria. Embalagem plastica individual. A embalagem deverá conter externamente os dados de identificação, procedencia, quantidade e prazo de validade.	FR	25.000,00	NÃO
0120	GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRRAFIA 1L: Gel condutor; aplicação ultrassonografia; composição à base de água; incolor; inodoro; pH neutro; não gorduroso; isento de sais e álcool. Embalagem de 1L.	FR	200,00	NÃO
0121	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL: Hemostático absorvível, a base de colágeno bovino (geofan) 10x12. embalagem individual, adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e tranferência com técnica asséptica, com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no ms	UND	40,00	NÃO
0122	LANCETA PARA GLICEMIA CAPILAR: Lanceta para teste glicêmico com acionamento automático por contato. Com espessura ultra fina, com penetração consistente. Fabricado em aço inoxidável e ABS, estéril, Tamanho: 28G, atóxico e apirogênico.. Descartável de uso único. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
0123	LANCETA PARA PUNÇÃO MANUAL.: Material lâmina aço inoxidável, ponta afiada, trifacetada, descartável, estéril, embaladas uma a uma, caixa com 100 unidades	CX	200,00	NÃO
0124	LENÇOL DE PAPEL 70X50: Lençol hospitalar em papel; descartável; 100% celulose; gramatura 34 a 36grs; tamanho 70cmx50m. Apresentação em rolo.	UND	300,00	NÃO
0125	LOÇÃO OLEOSA À BASE DE ÁCIDOS GRAXOS: Loção Oleosa à base de ácidos graxos essenciais e triglicerídeos de cadeia média, com Vitaminas A e E. Frascos de 100 ml.	UND	2.000,00	NÃO
0126	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX G: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	2.000,00	NÃO

0127	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX M: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
0128	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX M: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
0129	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX P: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
0130	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX P: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
0131	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ G: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	1.000,00	NÃO
0132	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ M: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
0133	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ M: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
0134	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ P: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
0135	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ P: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
0136	LUVA DE PROCEDIMENTO VINIL M: Material PVC incolor; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	100,00	NÃO
0137	LUVA DE PROCEDIMENTO VINIL P: Material PVC incolor; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	50,00	NÃO
0138	LUVA PLÁSTICA GINECOLÓGICA ESTÉRIL: Material polietileno; transparente; estéril; descartável; atóxica; apirogênica; pacote com 100 unidades.	PCT	80,00	NÃO
0139	MALETA PRIMEIROS SOCORROS 2 BANDEJAS: Maleta para primeiros socorros, com 2 bandejas articuladas, 16 divisórias, 02 minis estojos, fabricada em polipropileno, com fecho e alça para cadeado, cor branca Dimensões aproximadas: 44x24x22cm.	UND	3,00	NÃO

0140	MALETA PRIMEIROS SOCORROS 3 BANDEJAS: Maleta para primeiros socorros, com 3 bandejas articuladas, 15 divisórias, tampa na bandeja superior, fabricada em polipropileno, com fecho e alça para cadeado, cor branca. Dimensões aproximadas: 37x19x19cm.	UND	3,00	NÃO
0141	MANGUITO PARA APARELHO PRESSÃO ADULTO: Completo com o tecido certificado do INMETRO.	UND	50,00	NÃO
0142	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA 2,10X1,40: Manta cobertor térmica aluminizada; tamanho aproximado de 2,10x1,40m.	UND	100,00	NÃO
0143	MÁSCARA ALTO FLUXO ADULTO: Máscara e balão reservatório em pvc (cloreto de polivinila), conector e válvula em polipropileno, resistente, atóxico, não estéril;	UND	400,00	NÃO
0144	MÁSCARA ALTO FLUXO INFANTIL: Máscara e balão reservatório em pvc (cloreto de polivinila), conector e válvula em polipropileno, resistente, atóxico, não estéril.	UND	300,00	NÃO
0145	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA (DESCARTÁVEL)	CX	15.000,00	SIM
0146	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA (DESCARTÁVEL)	CX	5.000,00	NÃO
0147	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA ADULTO Nº3: Máscara facial anatômica; uso adulto número 3, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, procedência e registro no MS atendendo à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UND	20,00	NÃO
0148	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA ADULTO Nº4: Máscara facial anatômica; uso adulto número 4, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, procedência e registro no MS atendendo à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UND	20,00	NÃO
0149	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA ADULTO Nº5: Máscara facial anatômica; uso adulto número 5, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, procedência e registro no MS atendendo à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UND	30,00	NÃO
0150	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA INFANTIL Nº1: Máscara facial anatômica; uso infantil número 1, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, em bojo transparente, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, procedência e registro no MS atendendo à	UND	20,00	NÃO

	legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.			
0151	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA INFANTIL Nº2: Máscara facial anatômica; uso infantil número 1, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, em bojo transparente, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, atendendo à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UND	20,00	NÃO
0152	MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA NEONATAL Nº0: Máscara facial anatômica; uso neonatal redonda número 0, para ventilação não invasiva, de silicone, corpo em material atóxico, flexível, transparente, coxim inflável de silicone macio, abertura central, não contendo metal, em bojo transparente, livre de látex embalagem individual contendo dados de identificação, data de fabricação, procedência e registro no MS atendendo à legislação sanitária vigente e pertinente ao produto.	UND	10,00	NÃO
0153	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 02: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC.	UND	50,00	NÃO
0154	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 03: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC.	UND	50,00	NÃO
0155	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 04: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC	UND	50,00	NÃO
0156	MÁSCARA Nº 95: Filtro para particulados classe PFF-2, descartável, não estéril, eficiência mínima de filtração de 94%, eficiência de filtração bacteriológica 99%, tamanho regular com clipe de material flexível sem memória, elástico ajustável, formato dobrável.	UND	20.000,00	NÃO
0157	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO ADULTA: Máscara em PVC atóxico, copo adaptável, extensor com conexão universal a rede de O2.	KIT	500,00	NÃO
0158	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL: Máscara em PVC atóxico, copo adaptável, extensor com conexão universal a rede de O2.	KIT	500,00	NÃO
0159	MÁSCARA PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA ADULTO: Máscara para anestesia ou ventilação não invasiva, em silicone, reutilizável, autoclavável, com formato anatômico conexão	UND	100,00	NÃO

	universal (entrada padrão 15mm).			
0160	MEDIDOR DE GLICEMIA SANGUÍNEA - GLICOSÍMETRO: Monitor baseado em plataforma amperométrica (Biosensor) portátil, para uso hospitalar e domiciliar, com faixa de medição de valores entre 20 a 600 mg/dl; Volume da amostra de 1 microlitro; Memória de 300 resultados com data e hora; Porta serial para conectividade e transferência de dados; Codificação com as fitas por meio de chip;	UND	50,00	NÃO
0161	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MMx30M: Papel térmico milimetrado, compatível com ECG Cardio Care 2000 Bionet. Apresentação em rolo.	UND	200,00	NÃO
0162	PÊRA PARA ASPIRAÇÃO DE RN Nº 02: Produto a base de borracha sintética, não estéril	UND	50,00	NÃO
0163	PÊRA PARA ASPIRAÇÃO DE RN Nº 04: Produto a base de borracha sintética, não estéril	UND	50,00	NÃO
0164	POLVIDINE ALCOÓLICO 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	1.000,00	NÃO
0165	POLVIDINE DEGERMANTE 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	750,00	SIM
0166	POLVIDINE DEGERMANTE 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	250,00	NÃO
0167	POLVIDINE TÓPICO 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	1.000,00	NÃO
0168	PRESERVATIVO MASCULINO SEM LUBRIFICANTE: Confeccionado em látex natural; sem lubrificante; resistente; atóxico; hipoalérgico; formato anatômico; com acabamento na borda; aplicação exames de ultrassonografia.	UND	1.000,00	NÃO
0169	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE: Produzida em silicone. Para uso em circuito CPAP.	UND	10,00	NÃO
0170	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 01: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	2,00	NÃO
0171	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 02: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
0172	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 03: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
0173	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 04: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
0174	PROPÉ EM TNT DESCARTÁVEL: Fabricado polipropileno; com elástico; atóxico; apirogênico; descartável; não estéril; cor branca; pacote com 100 unidades.	PCT	500,00	NÃO
0175	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE ADULTO.: Ventilador manual de resgate silicone autoclavável completo com máscara transparente, válvula e bolsa de reservatório para oxigênio adulto, máscara em silicone tamanho adulto, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável, válvula anti-reinalação autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada, válvula de	KIT	200,00	NÃO

	entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio.			
0176	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE INFANTIL: Ventilador manual de resgate silicone autoclavável completo com máscara transparente, válvula e bolsa de reservatório para oxigênio adulto, máscara em silicone tamanho infantil, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável, válvula anti-reinalação autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada, válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio.	KIT	50,00	NÃO
0177	REVELADOR AUTOMÁTICO PARA RX: Conjunto para preparar 38 litros; COMPATÍVEL COM A MESMA MARCA DO FILME CONTRATADO.	UND	20,00	NÃO
0178	ROMPEDOR DE BOLSA: Em plástico de engenharia , estéril, descartável .Medidas de comprimento total : 260mm (±5,00mm).10 unidades por caixa .	CX	200,00	NÃO
0179	SACO PARA LIXO INFECTANTE -AMARELO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor amarelo. 100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500.Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM
0180	SACO PARA LIXO INFECTANTE -AMARELO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor amarelo. 100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500.Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO
0181	SACO PARA LIXO INFECTANTE -BRANCO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor branco.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500.Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM
0182	SACO PARA LIXO INFECTANTE -BRANCO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor branco.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500.Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO

0183	SACO PARA LIXO INFECTANTE -VERMELHO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor vermelho.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM
0184	SACO PARA LIXO INFECTANTE -VERMELHO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor vermelho.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO
0185	SACO PARA ÓBITO: Em Polietileno de Baixa Densidade (PEBD) resistente e impermeável, na cor cinza leitoso, impedindo totalmente a visibilidade do cadáver, contendo fechamento em zíper que vai de uma extremidade a outra na parte frontal e etiqueta fixada no mesmo para identificação do corpo e não ter costura lateral para se evitar vazamentos,possuir aporte para suportar no mínimo 150kg. Medidas: 0,90x2,20m. Necessário atender as normas da ABNT e RDC ANVISA N°222/2018.	UND	300,00	NÃO
0186	SCALP Nº 19: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
0187	SCALP Nº 21: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
0188	SCALP Nº 23: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
0189	SCALP Nº 25: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	60,00	NÃO
0190	SCALP Nº 27: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO

0191	SERINGA 10ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 10ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,5 em 0,5ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	1.500,00	SIM
0192	SERINGA 10ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 10ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,5 em 0,5ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
0193	SERINGA 1ML COM AGULHA 0,45X13: Polipropileno transparente, 1ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 13x0,45mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
0194	SERINGA 20ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 20ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 1 em 1ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	1.500,00	SIM
0195	SERINGA 20ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 20ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 1 em 1ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
0196	SERINGA 3ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 3ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	2.250,00	SIM
0197	SERINGA 3ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 3ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	750,00	NÃO
0198	SERINGA 5ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 5ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	1.500,00	SIM

0199	SERINGA 5ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 5ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades	CX	500,00	NÃO
0200	SERINGA 60 ML : Material plástico. Bico cateter estéril, cilindro graduado, embalada individualmente	UND	1.000,00	NÃO
0201	SISTEMA DE DRENAGEM MEDIASTINAL 2000ML: Frasco PVC rígido, volume 2000ml, transparente, atóxico, graduado; estéril; tampa com rosca, três vias; tubo extensor PVC flexível, com pinça e conector; sem dreno.	UND	60,00	NÃO
0202	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 08: Sonda de aspiração traqueal calibre nº08, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	100,00	NÃO
0203	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 10: Sonda de aspiração traqueal calibre nº10, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	100,00	NÃO

0204	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 12: Sonda de aspiração traqueal calibre nº12, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	100,00	NÃO
0205	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 14: Sonda de aspiração traqueal calibre nº14, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	200,00	NÃO
0206	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 16: Sonda de aspiração traqueal calibre nº16, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	200,00	NÃO
0207	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 04: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com	UND	200,00	NÃO

	válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual			
0208	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 06: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
0209	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 08: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
0210	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
0211	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	500,00	NÃO
0212	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO
0213	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO
0214	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO
0215	SONDA DE GASTROSTOMIA COM BALÃO 03 VIAS - 18: Em silicone, estéril, uso único, para nutrição enteral. TAMANHO 18	UND	200,00	NÃO
0216	SONDA DE GASTROSTOMIA COM BALÃO 03 VIAS - 20: Em silicone, estéril, uso único, para nutrição enteral. TAMANHO 20	UND	200,00	NÃO
0217	SONDA ENTERAL NEONATAL Nº 06: Sonda para alimentação Enteral, em Silicone . Constituída de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adicao de Tungstenio em po ao silicone para facilitar a migracao e a sustentacao no estomago/duodeno; - Fio guia de insercao em inox com ponteira em polipropileno fornecido ja lubrificado com silicon, flexiveis para introducao sem traumas. Com registro na ANVISA.	UND	50,00	NÃO
0218	SONDA ENTERAL Nº 12: Material poliuretano; tubo radiopaco; fio guia em aço inoxidável; estéril; atóxica; flexível; biocompatível; ponta distal plástica transparente revestindo cilindros de aço inoxidável; conector proximal com dupla entrada universal em y; com tampas;	UND	25.000,00	SIM

	embalagem individual.			
0219	SONDA ENTERAL PEDIÁTRICA Nº 08: Sonda para alimentação Enteral, em Silicone . Constituída de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de Tungstenio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - Fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicon, flexíveis para introdução sem traumas. Com registro na ANVISA.	UND	100,00	NÃO
0220	SONDA ENTERAL PEDIÁTRICA Nº 10: Sonda para alimentação Enteral, em Silicone . Constituída de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de Tungstenio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - Fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicon, flexíveis para introdução sem traumas. Com registro na ANVISA.	UND	100,00	NÃO
0221	SONDA FOLEY Nº 06: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
0222	SONDA FOLEY Nº 08: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
0223	SONDA FOLEY Nº 10: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
0224	SONDA FOLEY Nº 12: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	200,00	NÃO
0225	SONDA FOLEY Nº 14: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	1.500,00	NÃO
0226	SONDA FOLEY Nº 16: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	2.000,00	NÃO
0227	SONDA FOLEY Nº 18: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	2.000,00	NÃO

0228	SONDA FOLEY Nº 20: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
0229	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 16: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
0230	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 18: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
0231	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 20: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	3.000,00	NÃO
0232	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 23: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	1.000,00	NÃO
0233	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 24: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	500,00	NÃO
0234	TAMPA PROTETORA LUER LOCK: Material polipropileno; dispositivo rígido para oclusão de conexões; com finalidade de vedação luer lock; com abertura em pétala; descartável; estéril; apirogênico; adaptável aos sistemas de infusão intravenosa, seringas, torneira de três vias, equipos e outros dispositivos; embalada individualmente.	UND	10.000,00	NÃO
0235	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL: Termômetro clínico digital, haste flexível, resistente à água, com aviso sonoro, memória da última temperatura gravada, tempo total da medição da temperatura de 90 a 120 segundos desligamento automático, ecologicamente correto	UND	500,00	NÃO
0236	TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA: Visor LCD, que mede e mostra temperatura interna e externa, com memória para temperaturas máxima e mínima, unidade de medida de temperatura selecionável em °C ou °F, programado para apresentar a temperatura máxima ou mínima registrada, escala de medição de temperatura interna de -20°C a 70°C e escala de medição de temperatura externa de -50°C a 70°C, resolução de 0,1° C, cabo extensor de aproximadamente 2 metros, sonda em aço inox de aproximadamente 125 mm, função que permite congelar a leitura em determinado momento, desligamento automático, pilha/bateria, com certificado Inmetro.	UND	500,00	NÃO
0237	TIRA REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE-ONCALL PLUS.: Tira reagente para glicosímetro, compatível com o aparelho ON CALL PLUS, embalagem individualizada, caixa com 25 unidades	CX	7.500,00	SIM

0238	TIRA REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE-ONCALL PLUS.: Tira reagente para glicosímetro, compatível com o aparelho ON CALL PLUS, embalagem individualizada, caixa com 25 unidades	CX	2.500,00	NÃO
0239	TIRAS REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE: Tira reagente para medidor de glicemia sanguínea-glicosímetro, embalagem individualizada, caixa com 50 unidades. Mesma marca do aparelho contratado.	CX	750,00	SIM
0240	TIRAS REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE: Tira reagente para medidor de glicemia sanguínea-glicosímetro, embalagem individualizada, caixa com 50 unidades. Mesma marca do aparelho contratado.	CX	250,00	NÃO
0241	TORNEIRA 3 VIAS: Torneirinha, plástico rígido transparente, 3 vias, orientador de fluxo direcionado, conectores luer lock com tampa, estéril, descartável. Caixa com 50 unidades	CX	7.500,00	SIM
0242	TORNEIRA 3 VIAS: Torneirinha, plástico rígido transparente, 3 vias, orientador de fluxo direcionado, conectores luer lock com tampa, estéril, descartável. Caixa com 50 unidades	CX	2.500,00	NÃO
0243	TOUCA DESCARTÁVEL: Fabricada em TNT, 100% polipropileno; com elástico; não estéril; descartável; atóxica; apirogênica; pacote com 100 unidades.	PCT	2.000,00	NÃO
0244	TRACH VENT: Filtro para traqueostomia com encaixe universal para adulto e criança. Com filtragem regeneradora de calor e umidade para paciente traqueostomizados em respiração espontânea. Kit com 10 unidades	KIT	100,00	NÃO
0245	TRITURADOR DE MEDICAMENTOS: Triturador de comprimidos em , utilizando sachês de plásticos resistentes a furos e rasgos .	UND	5,00	NÃO
0246	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO 250ML: Aplicação oxigênio, material plástico, tipo frasco, graduado, capacidade de 250ml, tampa e rosca, máscara e conectores	UND	2.250,00	SIM
0247	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO 250ML: Aplicação oxigênio, material plástico, tipo frasco, graduado, capacidade de 250ml, tampa e rosca, máscara e conectores	UND	750,00	NÃO
0248	VASELINA LÍQUIDA 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	50,00	NÃO

**LEIA SE:**

Item	Descrição	UND	Qtde	Part. Ampla
001	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA: Material não estéril; descartável e de uso único. Embalagem com 100 unidades.	PCT	500,00	NÃO
002	ÁCIDO ACÉTICO 2% - FRASCO 100ML	UND	20,00	NÃO

003	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	200,00	NÃO
004	ÁLCOOL 70% 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	7.500,00	SIM
005	ÁLCOOL 70% 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	2.500,00	NÃO
006	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G: Macio, absorvente; não estéril. Apresentação em rolo de 500g.	UND	3.750,00	SIM
007	ALGODÃO HIDRÓFILO 500G: Macio, absorvente; não estéril. Apresentação em rolo de 500g.	UND	1.250,00	NÃO
008	ALMOTOLIA ÂMBAR BICO RETO 100ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 100ml.	UND	200,00	NÃO
009	ALMOTOLIA ÂMBAR BICO RETO 250ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 250ml.	UND	200,00	NÃO
010	ALMOTOLIA TRANSPARENTE BICO RETO 100ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 100ml.	UND	300,00	NÃO
011	ALMOTOLIA TRANSPARENTE BICO RETO 250ML: Material polietileno; graduação em alto relevo; capacidade 250ml	UND	300,00	NÃO
012	ASPIRADOR TIPO VENTURI: Aspirador tipo Venturi para rede canalizada de oxigênio com frasco de policarbonato de 400ml.	UND	200,00	NÃO
013	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
014	ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
015	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO

016	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M: Material com no MÍNIMO 80% de algodão; fios de alta torção, densidade de 13 fios/cm <sup>2</sup> ; não estéril; formato rolo; pacote com 12 unidades, embaladas uma a uma.	PCT	3.000,00	NÃO
017	AVENTAL DESCARTÁVEL COM MANGA LONGA: Confeccionado em tecido não tecido (TNT); 100% polipropileno; manga longa com elástico no punho; tiras na cintura e pescoço; gramatura 25g; descartável; atóxico; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	600,00	NÃO
018	BALÃO DE REINALAÇÃO 1L: Fabricado em látex natural; capacidade de 1 litro.	UND	200,00	NÃO
019	BALÃO DE REINALAÇÃO 2L: Fabricado em látex natural; capacidade de 2 litros.	UND	200,00	NÃO
020	BATERIA PARA TERMOMETRO DIGITAL: Bateria para termômetro digital Lr41 192 Alcalina. Cartela com 10 und. 1.5v	UND	1.000,00	NÃO
021	BOLSA PARA COLOSTOMIA 45MM.: Fabricada em saco de polietileno; atóxico; com adesivo; sistema fechado; pré-cortada em 45mm; descartável. Embalagem com 10 unidades	CX	300,00	NÃO
022	BOLSA PARA COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA 60MM: Fabricada em fibras de poliéster para secagem rápida em contato com umidade e maior conforto para a pele. Drenável, opaca, recortável. 19-64 mm, clip de fechamento, descartável. Caixa com 10 unidades.	CX	300,00	NÃO
023	BOLSA PRESSÓRICA 500ml: Bolsa Pressórica para Infusão de Líquidos fabricadas em conformidade com as normas técnicas internacionais vigentes. Itens Inclusos: 01 Manguito de Silicone; 01 Tubo de Silicone; 01 Pera; 01 Válvula; 01 Indicador de pressão.	UND	225,00	SIM
024	BOLSA PRESSÓRICA 500ml: Bolsa Pressórica para Infusão de Líquidos fabricadas em conformidade com as normas técnicas internacionais vigentes. Itens Inclusos: 01 Manguito de Silicone; 01 Tubo de Silicone; 01 Pera; 01 Válvula; 01 Indicador de pressão.	UND	75,00	NÃO
025	CAIXA TÉRMICA 12 LITROS COM TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA EMBUTIDO: Caixa térmica, material em polietileno de alta densidade (PEHD), isolamento entre paredes poliuretano (PU), tampa reversível (função	UND	5,00	NÃO

	bandeja), com vedação emborrachada. Alça rígida e escamoteável, com sistema de travamento da tampa na posição de descanso ou transporte. Capacidade 12 litros, termômetro digital embutido, aplicação transporte de vacinas, soros e hemoderivados.			
026	CATETER INTRAVENOSO 14G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	200,00	NÃO
027	CATETER INTRAVENOSO 16G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	200,00	NÃO
028	CATETER INTRAVENOSO 18G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
029	CATETER INTRAVENOSO 18G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
030	CATETER INTRAVENOSO 20G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
031	CATETER INTRAVENOSO 20G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
032	CATETER INTRAVENOSO 22G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
033	CATETER INTRAVENOSO 22G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO
034	CATETER INTRAVENOSO 24G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	2.250,00	SIM
035	CATETER INTRAVENOSO 24G: Fabricado em teflon; agulhado; radiopaco; estéril; descartável. Embalagem com 50 unidades.	CX	750,00	NÃO

036	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS PARA OXIGÊNIO: Fabricado em PVC siliconado; atóxico; estéril; apirogênico; descartável; esterilizado por radiação gama; embalado individualmente.	UND	10.000,00	NÃO
037	CATETER UMBILICAL Nº 05: Fabricado em poliuretano; TAM. 5FR X 50CM, estéril, descartável, apirogênico, radiopaco; mono lúmen; graduado; extremidade distal atraumática; adaptador em PVC, com encaixe para seringas tipo luer-lock; embalagem individual.	UND	200,00	NÃO
038	CATETER URETERAL: Em poliuretano;duolo;pig tail;ponta aberta ;composto de empurrador e clamp;de calibre 4 fr;medindo de 12 a 20 cm de comprimento ;com graduação , guia metálicocompativél ;para drenagem de urinaria;radiopaco;esteril;apirogenico, uso único , embalado em material que garanta a integridade do produto e permita transferencia asseptica ;a apresentação do produto deverá obedecer a legislação atual vigente chc 41593 bec 4036972 sus 0702060011	UND	100,00	NÃO
039	CATETER VENOSO CENTRAL MONO LÚMEN 22GAX10CM: Fabricado em poliuretano; termossensível; biocompatível; extremidade distal atraumática, flexível; fio guia metálico graduado com ponta em J; dispositivo para a progressão do fio guia; seringa com embolo vazado e valvulado.	UND	100,00	NÃO
040	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN Nº 14: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	200,00	NÃO
041	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN Nº 16: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	200,00	NÃO

042	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN PEDIATRICO Nº 18: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica.	UND	100,00	NÃO
043	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA DE DUPLO LÚMEN PEDIATRICO Nº 22: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com marcações de comprimento com divisões em centímetros no corpo do cateter, ponta atraumática e flexível e pinça corta-fluxo nas extensões, contendo com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	100,00	NÃO
044	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA Nº 14: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica	UND	100,00	NÃO
045	CATETER VENOSO SUBCLÁVIA Nº 16: Fabricado em poliuretano; siliconado; radiopaco; estéril; descartável; com guia; capa protetora do cateter; fixador anatômico da agulha; embalagem individual com abertura asséptica.	UND	100,00	NÃO
046	CLAMP UMBILICAL: Fabricado em polipropileno, descartável, estéril, embalado individualmente	UND	5.000,00	NÃO
047	CLOREXIDINA 2% 1L. : Antisséptico tópico. Embalagem de 1L	UND	200,00	NÃO
048	COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20L: REVESTIDO DE PAPELÃO NA COR OURO: Fabricado em papelão; alça dupla; trava de segurança; descartável; cor amarelo	UND	4.000,00	NÃO
049	COLETOR DE URINA SISTEMA ABERTO 1200ML: Frasco tipo garrafa; capacidade de 1200ml; graduado com escala de 100ml; com tubo extensor em PVC; com preservativo; com retentor gotejador na extremidade distal e adaptador com tampa na extremidade proximal.	UND	3.000,00	NÃO

050	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO 2000ML: Bolsa confeccionada em PVC; capacidade de 2.000ml; conector universal; câmara gotejadora com dispositivo anti refluxo; tubo extensor em PVC com pinça corta fluxo; tubo de drenagem com pinça corta fluxo; suporte de fixação, com ponto de coleta para retirada de amostra.	UND	3.000,00	NÃO
051	COLETOR UNIVERSAL 80ML: Fabricado em polipropileno, transparente, descartável; com tampa rosqueada e com pá; graduado de 10 em 10ml.	UND	10.000,00	NÃO
052	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50CM – 38G UNIDADE: composição :100% algodão, inodoro e insípido, isento de amido e alvejantes ópticos .Deve conter 4 camadas com cadaço. Cor : Branca. Não estéril; Tecido quádruplo com fio radiopaco.	PCT	2.250,00	SIM
053	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50CM – 38G UNIDADE: composição :100% algodão, inodoro e insípido, isento de amido e alvejantes ópticos .Deve conter 4 camadas com cadaço. Cor : Branca. Não estéril; Tecido quádruplo com fio radiopaco.	PCT	750,00	NÃO
054	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	60.000,00	SIM
055	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 10 unidades.	PCT	20.000,00	NÃO
056	COMPRESSA GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM: Material 100% algodão; tecido tipo tela; 13 fios/cm <sup>2</sup> ; 8 camadas; 5 dobras; não estéril; descartável; cor branca. Embalagem com 500 unidades.	PCT	2.000,00	NÃO
057	COPO NEBULIZADOR DO INALADOR: Produzido em material plástico, não estéril. Compatível com o conjunto de nebulização da marca Daru Medicals	UND	100,00	NÃO
058	CPAP Nº 4: Fabricado em silicone, curvado, adaptável, touca em algodão, alças ajustáveis. Kit completo com adaptador, conectores, toucas, tubos	UND	5,00	NÃO

	corrugados e linhas de aproximadamente 120cm.			
059	<p>ELETRODO ECG DESCARTÁVEL: Pacote com 50 unidades.          Espuma compacta e gel sólido.          Espuma compacta de alta qualidade; resistente a fluidos, que adere facilmente à pele; não irritante;          reposicionável e em formato de gota para facilitar a colocação e a retirada;          tamanho reduzido para oferecer conforto ao paciente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eletrodos de espuma compacta com alta aderência à pele</li> <li>- Gel sólido de excelente condutividade</li> <li>- Em formato de gota, para facilitar a retirada</li> <li>- Hipoalergênico</li> <li>- Tamanho: 43x45mm (cada unidade)</li> </ul> <p>Conteúdo da Embalagem:          - 50 (cinquenta) Eletrodos Cardiológicos Descartáveis p/ ECG</p>	PCT	2.000,00	NÃO
060	<p>EQUIPO MACRO GOTAS:          Equipo macro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.</p>	UND	45.000,00	SIM
061	<p>EQUIPO MACRO GOTAS:          Equipo macro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.</p>	UND	15.000,00	NÃO
062	<p>EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL :          Fabricado em PVC flexível, tubo de 1,50 m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral em silicone resistente; Conector tipo luer universal; Câmara gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único.</p>	UND	45.000,00	SIM
063	<p>EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL :          Fabricado em PVC flexível, tubo de 1,50 m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral em silicone resistente; Conector tipo luer universal; Câmara</p>	UND	15.000,00	NÃO

	gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único.			
064	EQUIPO MACRO GOTAS FOTOSSENSÍVEL: Equipo macro gotas flexível fotossensível; estéril; com filtro de partículas; injetor lateral; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC translúcido e atóxico; embalado individualmente.	UND	5.000,00	NÃO
065	EQUIPO MICRO GOTAS: Equipo micro gotas flexível; estéril; com filtro de partículas; conector luer slip com protetor; câmara gotejadora; pinça rolete para controle de fluxo, com flash ball, com saco protetor; tubo PVC transparente e atóxico; embalado individualmente.	UND	1.000,00	NÃO
066	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO: Esfigmomanômetro, tipo aneróide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.	UND	150,00	NÃO
067	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO COM RODÍZIO: Esfigmomanômetro, tipo aneróide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, Compartimento para armazenamento seguro do sistema de inflação (braçadeira e pêra). Verificado e aprovado pelo INMETRO	UND	50,00	NÃO
068	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE OBESO: Esfigmomanômetro, tipo aneróide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento	UND	50,00	NÃO

	de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.			
069	ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE PEDIÁTRICO: Esfigmomanômetro, tipo aneroide, manômetro mecânico tipo relógio, com mostrador graduado em mmHg, fecho em velcro, braçadeira em tecido nylon antialérgico, resistente, flexível e se molda facilmente ao braço, tubo flexível isento de látex manguito e pêra fabricados sem emendas de subpeças, com borracha sintética, acondicionado em bolsa apropriada, embalagem individual, verificado e aprovado pelo INMETRO.	UND	20,00	NÃO
070	ESPAÇADOR ADULTO E INFANTIL PARA AEROSÓIS: Espaçador adulto e infantil de aerossóis, contendo dois tamanhos de máscara em silicone macia e trasparente sem rebata, com vedação total do ambiente externo para adaptação em qualquer tamanho de rosto, válvula unidirecional no bocal para expiração e inalação, corpo de plástico transparente, com adaptador e abertura, compatível com todos os medicamentos do tipo aerossol, embalagem individual, contendo 1 espaçador para medicamento em aerossol adulto e infantil, 1 máscara adulto e 1 máscara infantil. Deverá conter externamente dados de rotulagem conforme RDC 185 de 22/10/2016.	UND	200,00	NÃO
071	ESPARADRAPO 10CMX4,5M: Material 100% algodão; adesivo à base de borracha natural, óxido de zinco e resina; impermeável.	UND	7.500,00	SIM
072	ESPARADRAPO 10CMX4,5M: Material 100% algodão; adesivo à base de borracha natural, óxido de zinco e resina; impermeável.	UND	2.500,00	NÃO
073	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO G: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta) acoplado. Estéril de uso único .Tamanho G Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 125 unidades .	CX	100,00	NÃO
074	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO M: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único .Tamanho M Matéria prima	CX	100,00	NÃO

	valvas:poliestireno cristal .Caixa 144 unidades .			
075	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO , TRANSPARENTE TAMANHO P: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único .Tamanho P Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 198 unidades .	CX	100,00	NÃO
076	ESPÉCULO VAGINAL ATÓXICO ,TRANSPARÊNTE TAMANHO PP: Transparente com parafuso de poliacetal(borboleta)acoplado. Estéril de uso único .Tamanho PP Matéria prima valvas:poliestireno cristal .Caixa 216 unidades .	CX	100,00	NÃO
077	ESTETOSCÓPIO SIMPLES ADULTO: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação adulto, auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox, , olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado ecaixa	UND	200,00	NÃO
078	ESTETOSCÓPIO SIMPLES PEDIÁTRICO: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação pediátrico (3,5cm), auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox, olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado em caixa	UND	100,00	NÃO
079	ESTETOSCÓPIO SIMPLES PEDIÁTRICO NEONATAL: Estetoscópio, tipo biauricular, aplicação pediátrico (3,5cm), auscultador aço inoxidável, articulação “y” “y” sem soldas aço inox, olivas em borracha antialérgica e macia, haste leve, resistente, ajuste automático, modelo alta sensibilidade, diafragma e campânula, olivas anatômicas, embalado em caixa.	UND	50,00	NÃO
080	EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 2M: Fabricado em PVC; flexível; atóxico, transparente; não estéril; comprimento 2m; uso individual.	UND	3.000,00	NÃO
081	FILME PARA RX 13X18: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	50,00	NÃO
082	FILME PARA RX 15X40: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	50,00	NÃO

083	FILME PARA RX 18X24: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	100,00	NÃO
084	FILME PARA RX 24X30: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	150,00	NÃO
085	FILME PARA RX 30X40: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	100,00	NÃO
086	FILME PARA RX 35X35: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	113,00	SIM
087	FILME PARA RX 35X35: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	37,00	NÃO
088	FILME PARA RX 35X43: Base verde. Caixa com 100 unidades.	CX	150,00	SIM
089	FILME PARA ULTRASSONOGRRAFIA COM BRILHO: Papel termossensível com brilho (gloss); uso em vídeo impressoras de equipamentos de ultrassonografia. Apresentação em rolo com 20 metros.	UND	75,00	NÃO
090	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO: Filme transparente estéril com fixação microparadas em bordas para curativo em acesso venoso . Tamanho 10 x12 cm,caixa com 50 unidades .	CX	100,00	NÃO
091	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO 6 x 8 cm: Filme transparente de poliéster e poliuretano, estéril com fixação microporadas em bordas para curativo em acesso venoso. Dimensões: 6 x 8 cm, caixa com 50 unidade	CX	100,00	NÃO
092	FILME TRANSPARENTE PARA CURATIVO 8,5x 11,5 cm: Filme transparente de poliéster e poliuretano, estéril com fixação microporadas em bordas para curativo em acesso venoso. Dimensões: 8,5x 11,5 cm, caixa com 50 unidades	CX	100,00	NÃO
093	FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA – HME: Invólucro do filtro superior e inferior confeccionados em polipropileno. Um conector luer lock não roscado também confeccionado em polipropileno para utilização durante a monitorização de co2. A membrana hidrofóbica confeccionada em polipropileno com eficiência ≥99,999%.	UND	1.875,00	SIM

094	FILTRO BACTERIOLÓGICO PARA VENTILAÇÃO MECÂNICA – HME: Invólucro do filtro superior e inferior confeccionados em polipropileno. Um conector luer lock não roscado também confeccionado em polipropileno para utilização durante a monitorização de co2. A membrana hidrofóbica confeccionada em polipropileno com eficiência ≥99,999%.	UND	625,00	NÃO
095	FITA ADESIVA HOSPITALAR 19MMX50M: Material papel crepado; adesivo à base de borracha e resina acrílica; impermeável; apresentação em rolo.	UND	4.000,00	NÃO
096	FITA ADESIVA MICROPOROSA 25MMX10M: Material não tecido de viscose; adesivo à base de resina acrílica; hipoalérgico; impermeável; cor branca; apresentação em rolo.	UND	10.000,00	NÃO
097	FITA ADESIVA MICROPOROSA 50 MMX10M: Material não tecido de viscose; adesivo à base de resina acrílica, hipoalérgico; impermeável, cor branca,apresentação em rolo.	UND	6.000,00	NÃO
098	FITA HIPOALERGÊNICA MICROPORADA 12,5MM X 10M: Confeccionada em rayon de viscose não tecido, recoberta com adesivo de acrilato hipoalergênico, sensível a pressão, livre de látex e microporosa (que deixa a pele respirar). Com registro na ANVISA	UND	2.000,00	NÃO
099	FIXADOR AUTOMÁTICO PARA RAIOS X: Conjunto para preparar 38 litros; Contendo fixador: 9,5L; Endurecedor: 2 embalagens de 950ml.COMPATÍVEL COM A MESMA MARCA DO FILME CONTRATADO.	UND	20,00	NÃO
100	FORMALDEÍDO 10% 1L: Aspecto físico líquido incolor. Embalagem 1L.	FR	1.000,00	NÃO
101	GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRÁFIA 1L: Gel condutor; aplicação ultrassonografia; composição à base de água; incolor; inodoro; pH neutro; não gorduroso; isento de sais e álcool. Embalagem de 1L.	FR	200,00	NÃO
102	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL: Hemostático absorvível, a base de colágeno bovino (geofan) 10x12. embalagem individual, adequada, segura, compatível com o processo de esterilização e que permita abertura e transferência com técnica asséptica, com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no ms	UND	40,00	NÃO

103	LANCETA PARA GLICEMIA CAPILAR: Lanceta para teste glicêmico com acionamento automático por contato. Com espessura ultra fina, com penetração consistente. Fabricado em aço inoxidável e ABS, estéril, Tamanho: 28G, atóxico e apirogênico.. Descartável de uso único. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
104	LANCETA PARA PUNÇÃO MANUAL.: Material lâmina aço inoxidável, ponta afiada, trifacetada, descartável, estéril, embaladas uma a uma, caixa com 100 unidades	CX	200,00	NÃO
105	LENÇOL DE PAPEL 70X50: Lençol hospitalar em papel; descartável; 100% celulose; gramatura 34 a 36grs; tamanho 70cmx50m. Apresentação em rolo.	UND	300,00	NÃO
106	LOÇÃO OLEOSA À BASE DE ÁCIDOS GRAXOS: Loção Oleosa à base de ácidos graxos essenciais e triglicerídeos de cadeia média, com Vitaminas A e E. Frascos de 100 ml.	UND	2.000,00	NÃO
107	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX G: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	2.000,00	NÃO
108	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX M: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
109	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX M: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
110	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX P: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
111	LUVA DE PROCEDIMENTO LÁTEX P: Material látex natural; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica; anatômico; lubrificada com pó bioabsorvível. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
112	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ G: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável;	CX	1.000,00	NÃO

	atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.			
113	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ M: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
114	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ M: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
115	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ P: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	3.750,00	SIM
116	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA SEM PÓ P: Material borracha sintética; isenta de pó; livre de látex; não estéril; ambidestra; descartável; atóxica; apirogênica. Caixa com 100 unidades.	CX	1.250,00	NÃO
117	LUVA PLÁSTICA GINECOLÓGICA ESTÉRIL: Material polietileno; transparente; estéril; descartável; atóxica; apirogênica; pacote com 100 unidades.	PCT	80,00	NÃO
118	MALETA PRIMEIROS SOCORROS 2 BANDEJAS: Maleta para primeiros socorros, com 2 bandejas articuladas, 16 divisórias, 02 minis estojos, fabricada em polipropileno, com fecho e alça para cadeado, cor branca Dimensões aproximadas: 44x24x22cm.	UND	3,00	NÃO
119	MALETA PRIMEIROS SOCORROS 3 BANDEJAS: Maleta para primeiros socorros, com 3 bandejas articuladas, 15 divisórias, tampa na bandeja superior, fabricada em polipropileno, com fecho e alça para cadeado, cor branca. Dimensões aproximadas: 37x19x19cm.	UND	3,00	NÃO
120	MANGUITO PARA APARELHO PRESSÃO ADULTO: Completo com o tecido certificado do INMETRO.	UND	50,00	NÃO
121	MÁSCARA ALTO FLUXO ADULTO: Máscara e balão reservatório em pvc (cloreto de polivinila), conector e válvula em polipropileno, resistente, atóxico, não estéril;	UND	400,00	NÃO
122	MÁSCARA ALTO FLUXO INFANTIL: Máscara e balão reservatório em pvc (cloreto de polivinila), conector e válvula em polipropileno, resistente, atóxico, não estéril.	UND	300,00	NÃO

123	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA (DESCARTÁVEL)	CX	15.000,00	SIM
124	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA (DESCARTÁVEL)	CX	5.000,00	NÃO
125	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 02: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC.	UND	50,00	NÃO
126	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 03: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC.	UND	50,00	NÃO
127	MÁSCARA LARÍNGEA Nº 04: Em Polioximetileno, transparente, estéril. Descartável. composto por Máscara (Coxim) PVC, Tubo principal transparente – PVC, Tubo de inflação do balão piloto (manguito) – PVC, Conector Proximal – Policarbonato, Balão Piloto – PVC, Concha – PVC, Válvula – PVC	UND	50,00	NÃO
128	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO ADULTA: Máscara em PVC atóxico, copo adaptável, extensor com conexão universal a rede de O2.	KIT	500,00	NÃO
129	MÁSCARA PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL: Máscara em PVC atóxico, copo adaptável, extensor com conexão universal a rede de O2.	KIT	500,00	NÃO
130	MÁSCARA PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA ADULTO: Máscara para anestesia ou ventilação não invasiva, em silicone, reutilizável, autoclavável, com formato anatômico conexão universal (entrada padrão 15mm).	UND	100,00	NÃO
131	MEDIDOR DE GLICEMIA SANGUÍNEA - GLICOSÍMETRO: Monitor baseado em plataforma amperométrica (Biosensor) portátil, para uso hospitalar e domiciliar, com faixa de medição de valores entre 20 a 600 mg/dl; Volume da amostra de 1 microlitro; Memória de 300 resultados com data e hora; Porta serial para	UND	50,00	NÃO

	conectividade e transferência de dados; Codificação com as fitas por meio de chip;			
132	PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAMA 216MMx30M: Papel térmico milimetrado, compatível com ECG Cardio Care 2000 Bionet. Apresentação em rolo.	UND	200,00	NÃO
133	PÊRA PARA ASPIRAÇÃO DE RN Nº 02: Produto a base de borracha sintética, não estéril	UND	50,00	NÃO
134	PÊRA PARA ASPIRAÇÃO DE RN Nº 04: Produto a base de borracha sintética, não estéril	UND	50,00	NÃO
135	PRESERVATIVO MASCULINO SEM LUBRIFICANTE: Confeccionado em látex natural; sem lubrificante; resistente; atóxico; hipoalérgico; formato anatômico; com acabamento na borda; aplicação exames de ultrassonografia.	UND	1.000,00	NÃO
136	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE: Produzida em silicone. Para uso em circuito CPAP.	UND	10,00	NÃO
137	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 01: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	2,00	NÃO
138	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 02: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
139	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 03: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
140	PRONGA NASAL NEONATAL EM SILICONE Nº 04: Fabricado em silicone, macia, flexível e transparente.	UND	4,00	NÃO
141	PROPÉ EM TNT DESCARTÁVEL: Fabricado polipropileno; com elástico; atóxico; apirogênico; descartável; não estéril; cor branca; pacote com 100 unidades.	PCT	500,00	NÃO
142	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE ADULTO .: Ventilador manual de resgate silicone autoclavável completo com máscara transparente, válvula e bolsa de reservatório para oxigênio adulto, máscara em silicone tamanho adulto, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável, válvula anti-reinalação autoclavável que define a inspiração	KIT	200,00	NÃO

	e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada, válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio.			
143	REANIMADOR MANUAL DE SILICONE INFANTIL: Ventilador manual de resgate silicone autoclavável completo com máscara transparente, válvula e bolsa de reservatório para oxigênio adulto, máscara em silicone tamanho infantil, corpo de policarbonato transparente cristal, coxim e conexão de paciente em silicone autoclavável, válvula anti-reinalação autoclavável que define a inspiração e expiração do paciente, com diafragma do tipo bico-de-pato e válvula de segurança incorporada, válvula de entrada de ar autoclavável que permite encher o balão do reanimador com ar ambiente, com válvula de segurança para reservatório de oxigênio.	KIT	50,00	NÃO
144	REVELADOR AUTOMÁTICO PARA RX: Conjunto para preparar 38 litros; COMPATÍVEL COM A MESMA MARCA DO FILME CONTRATADO.	UND	20,00	NÃO
145	SACO PARA LIXO INFECTANTE -AMARELO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor amarelo. 100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM
146	SACO PARA LIXO INFECTANTE -AMARELO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor amarelo. 100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO
147	SACO PARA LIXO INFECTANTE -BRANCO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor branco.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM

148	SACO PARA LIXO INFECTANTE -BRANCO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor branco.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO
149	SACO PARA LIXO INFECTANTE -VERMELHO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor vermelho.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	2.250,00	SIM
150	SACO PARA LIXO INFECTANTE -VERMELHO - 100 LITROS: Sacos para Lixo Infectante na cor vermelho.100L Dimensões: 75 cm x 105 cm. Produto normatizado com os padrões da ABNT NBR 9191/7500. Pacote com 100und	PCT	750,00	NÃO
151	SCALP Nº 19: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
152	SCALP Nº 21: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
153	SCALP Nº 23: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
154	SCALP Nº 25: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador	CX	60,00	NÃO

	de cor universal; caixa com 100 unidades.			
155	SCALP Nº 27: Tubo PVC; cristal; flexível; estéril; descartável; atraumática; asas leves; conector luer cônico rígido; cânula inox, silicone; parede fina; bisel trifacetado; tampa protetora; bainha proteção; acessórios componentes soldados; identificador de cor universal; caixa com 100 unidades.	CX	200,00	NÃO
156	SERINGA 10ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 10ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,5 em 0,5ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	1.500,00	SIM
157	SERINGA 10ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 10ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,5 em 0,5ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
158	SERINGA 1ML COM AGULHA 0,45X13: Polipropileno transparente, 1ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 13x0,45mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	500,00	NÃO
159	SERINGA 20ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 20ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 1 em 1ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	1.500,00	SIM
160	SERINGA 20ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 20ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 1 em 1ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor	CX	500,00	NÃO

	plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.			
161	SERINGA 3ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 3ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	2.250,00	SIM
162	SERINGA 3ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 3ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades.	CX	750,00	NÃO
163	SERINGA 5ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 5ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades	CX	1.500,00	SIM
164	SERINGA 5ML COM AGULHA 25X0,7: Polipropileno transparente, 5ml, bico central simples ou luer lock, êmbolo com rolha borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2ml, numerada, com agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável, estéril. Caixa com 100 unidades	CX	500,00	NÃO
165	SERINGA 60 ML : Material plástico. Bico cateter estéril, cilindro graduado, embalada individualmente	UND	1.000,00	NÃO
166	SISTEMA DE DRENAGEM MEDIASTINAL 2000ML: Frasco PVC rígido, volume 2000ml, transparente, atóxico, graduado; estéril; tampa com rosca, três vias; tubo extensor PVC flexível, com pinça e conector; sem dreno.	UND	60,00	NÃO
167	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 08: Sonda de aspiração traqueal calibre nº08, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta	UND	100,00	NÃO

	<p>atraumatica, com escala graduada, orificios na extremidade para aspiração, com envoltório plastico siliconado em todo corpo da sonda, de facil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecanico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com valvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, valvula ergonomica manual de sucção, para controle de vacuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferencia com tecnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedencia, numero de lote, metodo de esterilização, validade e numero de registro no Ministerio da Saude.</p>			
168	<p>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 10: Sonda de aspiração traqueal calibre nº10, em PVC ou material biocompativel, flexivel, transparente, ponta atraumatica, com escala graduada, orificios na extremidade para aspiração, com envoltório plastico siliconado em todo corpo da sonda, de facil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecanico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com valvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, valvula ergonomica manual de sucção, para controle de vacuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferencia com tecnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedencia, numero de lote, metodo de esterilização, validade e numero de registro no Ministerio da Saude.</p>	UND	100,00	NÃO
169	<p>SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 12: Sonda de aspiração traqueal calibre nº12, em PVC ou material biocompativel, flexivel, transparente, ponta atraumatica, com escala graduada, orificios na extremidade para aspiração, com envoltório plastico siliconado em todo corpo da sonda, de facil manuseio e resistente durante o uso. Com</p>	UND	100,00	NÃO

	conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.			
170	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 14: Sonda de aspiração traqueal calibre nº14, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com válvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, válvula ergonômica manual de sucção, para controle de vácuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método de esterilização, validade e número de registro no Ministério da Saúde.	UND	200,00	NÃO
171	SISTEMA FECHADO DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL (TRACH CARE) NR 16: Sonda de aspiração traqueal calibre nº16, em PVC ou material biocompatível, flexível, transparente, ponta atraumática, com escala graduada, orifícios na extremidade para aspiração, com envoltório plástico siliconado em todo corpo da sonda, de fácil manuseio e resistente durante o uso. Com conector duplo em T ou cotovelo para adaptação do tubo endotraqueal e circuito do ventilador mecânico, com câmara fechada para isolar a sonda, uma via para irrigação com	UND	200,00	NÃO

	valvula antirefluxo para fluidificação da secreção e limpeza interna da sonda, valvula ergonomica manual de sucção, para controle de vacuo. Embalagem individual que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização permita a abertura e transferencia com tecnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedencia, numero de lote, metodo de esterilização, validade e numero de registro no Ministerio da Saude.			
172	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 04: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
173	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 06: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
174	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL INFANTIL Nº 08: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
175	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual	UND	200,00	NÃO
176	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	500,00	NÃO
177	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; aprotogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO

178	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO
179	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18: Material PVC; siliconado; descartável; estéril; atóxica; flexível; transparente; apirogênica; atraumática; orifícios distais lateralizados; com válvula intermitente para pressão negativa; embalagem individual.	UND	300,00	NÃO
180	SONDA DE GASTROSTOMIA COM BALÃO 03 VIAS - 18: Em silicone, estéril, uso único, para nutrição enteral. TAMANHO 18	UND	200,00	NÃO
181	SONDA DE GASTROSTOMIA COM BALÃO 03 VIAS - 20: Em silicone, estéril, uso único, para nutrição enteral. TAMANHO 20	UND	200,00	NÃO
182	SONDA ENTERAL NEONATAL Nº 06: Sonda para alimentação Enteral, em Silicone . Constituída de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de Tungstenio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - Fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já lubrificado com silicon, flexíveis para introdução sem traumas. Com registro na ANVISA.	UND	50,00	NÃO
183	SONDA ENTERAL Nº 12: Material poliuretano; tubo radiopaco; fio guia em aço inoxidável; estéril; atóxica; flexível; biocompatível; ponta distal plástica transparente revestindo cilindros de aço inoxidável; conector proximal com dupla entrada universal em y; com tampas; embalagem individual.	UND	25.000,00	SIM
184	SONDA ENTERAL PEDIÁTRICA Nº 08: Sonda para alimentação Enteral, em Silicone . Constituída de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adição de Tungstenio em pó ao silicone para facilitar a migração e a sustentação no estômago/duodeno; - Fio guia de inserção em inox com ponteira em polipropileno fornecido já	UND	100,00	NÃO

	lubrificado com silicon, flexiveis para introducao sem traumas. Com registro na ANVISA.			
185	SONDA ENTERAL PEDIÁTRICA Nº 10: Sonda para alimentacao Enteral, em Silicone . Constituida de tubo transparente com tarja radiopaca,estéril, conector em formato em Y que se ajusta facilmente a qualquer equipo. Ponteira distal em silicone com peso obtido com a adicao de Tungstenio em po ao silicone para facilitar a migracao e a sustentacao no estomago/duodeno; - Fio guia de insercao em inox com ponteira em polipropileno fornecido ja lubrificado com silicon, flexiveis para introducao sem traumas. Com registro na ANVISA.	UND	100,00	NÃO
186	SONDA FOLEY Nº 06: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
187	SONDA FOLEY Nº 08: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
188	SONDA FOLEY Nº 10: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	100,00	NÃO
189	SONDA FOLEY Nº 12: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	200,00	NÃO
190	SONDA FOLEY Nº 14: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	1.500,00	NÃO
191	SONDA FOLEY Nº 16: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal;	UND	2.000,00	NÃO

	embalagem individual.			
192	SONDA FOLEY Nº 18: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual.	UND	2.000,00	NÃO
193	SONDA FOLEY Nº 20: Material látex siliconado; tipo foley; duas vias; sem balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
194	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 16: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
195	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 18: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	300,00	NÃO
196	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 20: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	3.000,00	NÃO
197	SONDA FOLEY TRÊS VIAS Nº 24: Material látex siliconado; tipo foley; três vias; com balão; descartável; estéril; apirogênica; ponta distal atraumática; orifício distal e diâmetro interno liso; conector universal; embalagem individual	UND	500,00	NÃO
198	TAMPA PROTETORA LUER LOCK: Material polipropileno; dispositivo rígido para oclusão de conexões; com finalidade de vedação luer lock; com abertura em pétala; descartável; estéril; apirogênico; adaptável aos sistemas de infusão intravenosa, seringas, torneira de três vias, equipos e outros dispositivos; embalada individualmente.	UND	10.000,00	NÃO
199	TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL: Termômetro clínico digital, haste flexível, resistente à água, com aviso sonoro, memória da última temperatura gravada, tempo total da medição	UND	500,00	NÃO

	da temperatura de 90 a 120 segundos desligamento automático, ecologicamente correto			
200	TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA: Visor LCD, que mede e mostra temperatura interna e externa, com memória para temperaturas máxima e mínima, unidade de medida de temperatura selecionável em °C ou °F, programado para apresentar a temperatura máxima ou mínima registrada, escala de medição de temperatura interna de -20°C a 70°C e escala de medição de temperatura externa de -50°C a 70°C, resolução de 0,1º C, cabo extensor de aproximadamente 2 metros, sonda em aço inox de aproximadamente 125 mm, função que permite congelar a leitura em determinado momento, desligamento automático, pilha/bateria, com certificado Inmetro.	UND	500,00	NÃO
201	TIRA REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE-ONCALL PLUS.: Tira reagente para glicosímetro, compatível com o aparelho ON CALL PLUS, embalagem individualizada, caixa com 25 unidades	CX	7.500,00	SIM
202	TIRA REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE-ONCALL PLUS.: Tira reagente para glicosímetro, compatível com o aparelho ON CALL PLUS, embalagem individualizada, caixa com 25 unidades	CX	2.500,00	NÃO
203	TIRAS REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE: Tira reagente para medidor de glicemia sanguínea-glicosímetro, embalagem individualizada, caixa com 50 unidades. Mesma marca do aparelho contratado.	CX	750,00	SIM
204	TIRAS REAGENTE PARA TESTE DE GLICOSE: Tira reagente para medidor de glicemia sanguínea-glicosímetro, embalagem individualizada, caixa com 50 unidades. Mesma marca do aparelho contratado.	CX	250,00	NÃO
205	TORNEIRA 3 VIAS: Torneirinha, plástico rígido transparente, 3 vias, orientador de fluxo direcionado, conectores luer lock com tampa, estéril, descartável.Caixa com 50 unidades	CX	7.500,00	SIM
206	TORNEIRA 3 VIAS: Torneirinha, plástico rígido transparente, 3 vias, orientador de fluxo direcionado, conectores luer	CX	2.500,00	NÃO

	lock com tampa, estéril, descartável.Caixa com 50 unidades			
207	TOUCA DESCARTÁVEL: Fabricada em TNT, 100% polipropileno; com elástico; não estéril; descartável; atóxica; apirogênica; pacote com 100 unidades.	PCT	2.000,00	NÃO
208	TRITURADOR DE MEDICAMENTOS: Triturador de comprimidos em , utilizando sachês de plásticos resistentes a furos e rasgos .	UND	5,00	NÃO
209	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO 250ML: Aplicação oxigênio, material plástico, tipo frasco, graduado, capacidade de 250ml, tampa e rosca, máscara e conectores	UND	2.250,00	SIM
210	UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO 250ML: Aplicação oxigênio, material plástico, tipo frasco, graduado, capacidade de 250ml, tampa e rosca, máscara e conectores	UND	750,00	NÃO
211	VASELINA LÍQUIDA 1L: Uso externo. Embalagem de 1L.	FR	50,00	NÃO
212	FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL INFANTIL:Confeccionado em tecido de algodao velcro adesivo atoxico hipoalergico anti-escaras livre de latex uso unico regulavel duas bandas, com orificio central velcro nas extremidades embalagem individual.	UND	50,00	NÃO

Foi necessária a exclusão dos seguintes itens, pelo fato de o órgão já possuir atas vigentes que possuem estes itens, exceto o item SONDA FOLEY TRES VIAS N 23, uma vez que por um erro de digitação o descritivo ficou errado.

ALCOOL ABSOLUTO 99,5% 1L;  
 AVENTAL EMERGENCY PLASTEX;  
 CATETER VENOSO CENTRAL MONO LUMEN 14GAX20CM;  
 CATETER VENOSO CENTRAL MONO LUMEN 16GAX20CM;  
 CATETER VENOSO CENTRAL NEONATAL;  
 COLETOR DE URINA INFANTIL 100 ML;  
 CPAP N 0;  
 CPAP N 1;  
 CPAP N 2;  
 CPAP N 3;  
 DISPOSITIVO DUAS VIAS COM CLAMP;  
 DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA N6;  
 EQUIPO PARA DIETA NUTRIÇÃO ENTERAL SISTEMA ABERTO (GRAVITACIONAL);  
 EXTENSOR PARA EQUIPO;  
 FILTRO HEPA HOSPITALAR PARA VENTILAÇÃO MECANICA;

FIXADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL;  
FRASCASCO PARA DIETA ENTERAL 300ML;  
LUVA DE PROCEDIMENTO VINIL M;  
LUVA DE PROCEDIMENTO VINIL P;  
MANTA TERMICA ALUMINIZADA 2,10X1,40;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA ADULTO N3;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA ADULTO N4;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA ADULTO N5;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA ADULTO N1;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA ADULTO N2;  
MASCARA FACIAL ANATOMICA NEONATAL N0;  
MASCARA N 95;  
POLVIDINE ALCOOLICO 1L;  
POLVIDINE DEGERMANTE 1L;  
POLVIDINE TOPICO 1L;  
ROMPEDOR DE BOLSA;  
SACO PARA OBTO  
SONDA FOLEY TRES VIAS N23;  
TRACH VENT.

6.2.10. DO ENVIO DE AMOSTRAS:

6.2.10.8. O quadro abaixo define o quantitativo de amostras que deverá ser apresentado, sendo aquele que permite que a análise forneça resultados que tenham confiabilidade:

**ONDE SE LE:**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE PARA AMOSTRA
60	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM	01 PACOTE
62	COMPRESSA GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM	01 PACOTE
14	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M	01 PACOTE
15	ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,8M	01 PACOTE
16	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M	01 PACOTE
17	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M	01 PACOTE

**LEIA SE:**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE PARA AMOSTRA
54 E 55	COMPRESSA GAZE ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM	01 PACOTE
56	COMPRESSA GAZE NÃO ESTÉRIL 7,5CMX7,5CM	01 PACOTE
13	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M	01 PACOTE
14	ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,8M	01 PACOTE
16	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M	01 PACOTE
15	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M	01 PACOTE

- Mantêm-se inalteradas as demais informações do Edital Convocatório e de seus anexos do processo epigrafado.

Bocaiúva-MG, 17 de outubro de 2023.

---

Bianca Claudina Fernandes Peixoto  
Pregoeira Oficial