

AQUISIÇÃO DE PRODUTOS PARA SAÚDE - ITENS NOVOS PADRONIZADOS E FRACASSADOS DE PROCESSOS ANTERIORES								
ITEM	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	CATMAT	CÓD. Ebserh	QUANTIDADE	INTERVALO MÍNIMO PARA LANCE	QUANTIDADE PARA AMOSTRA	PARTICIPAÇÃO
1	Atadura de crepe medindo 10 cm de largura x 1,8 m (+/-5 cm) em repouso - cor natural, com 13 FIOS, constituído de fios 100% algodão cru de alta torção, bordas devidamente acabadas com linha de delineamento visível, elasticidade de 75% do tamanho em repouso. Utilização segura sem provocar garroteamento, material macio, resistente, propiciar conforto e fácil manuseio. Uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, embalagem contendo dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Registro MS/Anvisa.	UNIDADE (ROLO)	628396	EBS00491	12000	0,75%	5	AMPLA
2	Atadura de crepe medindo 20 cm de largura X 1,8 m (+/-5 cm) em repouso - cor natural, com 13 fios, constituído de fios 100% algodão cru de alta torção, bordas devidamente acabadas com linha de delineamento visível, elasticidade de 75% do tamanho em repouso. Utilização segura sem provocar garroteamento, material macio, resistente, propiciar conforto e fácil manuseio. Uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, embalagem contendo dados de identificação do produto, do fabricante, data de fabricação, prazo de validade. Registro MS/Anvisa.	UNIDADE (ROLO)	628399	EBS00493	10000	0,75%	5	AMPLA

3	Estilete maleável para fístula 20 cm x 1,66 mm, reto, fabricado em aço inoxidável aisi 304, aisi 420 ou superior qualidade, autoclavavel até 135°C. garantia de 10 anos. identificado com logomarca do fabricante, Lote, logomarca do fabricante e as iniciais do hospital, utilizando método a laser. Pacote com 5 unidades	UNIDADE	483091		60	0,75%	1	AMPLA
4	Afastador cirúrgico, tipo válvula são marcos, dimensões cerca de 6 X 26 cm, material aço inoxidável, para uso em proctologia, autoclavável. Com compatibilidade para sistema de rastreabilidade. Lote, logomarca do fabricante e as iniciais do hospital, utilizando método a laser. - Apresentação: Unidade	UNIDADE	478510	EBS14430	12	0,75%	1	AMPLA
5	Máscara FACIAL ADULTO TAMANHO 4 (quatro) M, EM SILICONE, COM COXIM INFLÁVEL, para anestesia, ventilação ou reanimação manual, formato anatômico triangular ou redondo, peça única (monobloco), conexão universal.	UNIDADE	454584	EBS01136	24	0,75%	1	AMPLA
6	Conector Y angulado ajustável com saída para capnógrafo, ajustável/giratório, com saída para capnografia, uso adulto.	UNIDADE	456018	EBS02152	24	0,75%	1	AMPLA
7	Conector Y angulado pediátrico com saída para capnógrafo, conector y angulado, giratório, com saída fêmea (para capnografia), diâmetro interno: 15 mm/ diâmetro externo: 22 mm com conexões do Y com diâmetro externo 10 mm	UNIDADE	455835	EBS02153	12	0,75%	1	AMPLA

8	Máscara facial adulto tamanho 3 (três) P, em silicone, com coxim inflável, para anestesia, ventilação ou reanimação manual, formato anatômico triangular ou redondo, peça única (monobloco), conexão universal.	UNIDADE	454583	EBS02013	12	0,75%	1	AMPLA
9	Máscara facial adulto tamanho 5 (cinco) G, em silicone, com coxim inflável, para anestesia, ventilação ou reanimação manual, formato anatômico triangular ou redondo, peça única (monobloco), conexão universal	UNIDADE	454582	EBS02016	12	0,75%	1	AMPLA
10	Fralda descartável para crianças com peso de 9 kg a 14 kg: com flocos de gel super absorvente, distribuídos em camadas favorecendo a absorção da urina e evitando o contato da mesma com a pele da criança; atóxica; inodora; unissex; antialérgica; com faixa aderente multi-ajustável localizada na parte frontal, podendo a fita abrir e fechar sem perder a característica adesiva; linhas de elástico nas pernas com formato anatômico que se ajustam (prevenindo vazamentos), sem deixar marcas. Na embalagem e no produto não podem conter desenhos de mamadeira e/ou chupetas (conforme exigência de credenciamento do programa hospital amigo da criança). Embalagem plástica resistente com identificação do produto, lote e validade.	UNIDADE	616002		10000	0,75%	3	AMPLA

11	Clipador (aplicador de clipe), uso em Ligadura Elástica por aspiração para Macro Ligadura, em aço inoxidável, diâmetro 16 mm, comprimento 183 mm. Autoclavável.	UNIDADE	444124		12	0,75%	1	AMPLA
12	Clipador (aplicador de clipe), uso em Ligadura Elástica por aspiração para, em aço inoxidável, diâmetro 14 mm, comprimento 183 mm. Autoclavável.	UNIDADE	444123		12	0,75%	1	AMPLA
13	Válvula anal, tipo sawyer, tamanho cerca de 25 x 65 mm. Material aço inoxidável, autoclavável até 135 °C. Com compatibilidade para sistema de rastreabilidade. Lote, logomarca do fabricante e as iniciais do hospital, utilizando método a laser.	UNIDADE	620861	EBS04521	12	0,75%	1	AMPLA
14	Válvula ANAL, tipo sawyer, tamanho cerca de 32 x 90 mm. Material aço inoxidável AISI 420, autoclavável até 135 °C. Com compatibilidade para sistema de rastreabilidade. Garantia de 10 anos. Lote, logomarca do fabricante e as iniciais do hospital, utilizando método a laser	UNIDADE	620862		12	0,75%	1	AMPLA
15	Toalha seca para banho no leito, tamanho de aproximadamente 35 cm x 40 cm, cor branca; confeccionado em viscose e poliéster; perfurada; gramatura mínima de 50 g/m²; cantos arredondados. Descartável, não estéril. Apresentação pacotes com 50 compressas. Embalagem contendo a identificação do produto conforme legislação vigente.	PACOTE 50 UND	627374	EBS00472	300	0,75%	5	AMPLA

16	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato retangular, volume máximo de 100 ml	UNIDADE	431915		5	0,75%	1	AMPLA
17	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato retangular, volume máximo de 350 ml	UNIDADE	431909		5	0,75%	1	AMPLA
18	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato retangular, volume máximo de 500 ml.	UNIDADE	409090		5	0,75%	1	AMPLA
19	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato semilunar, volume máximo de 300 ml	UNIDADE	431909		5	0,75%	1	AMPLA
20	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato semilunar, volume máximo de 150 ml	UNIDADE	431905		5	0,75%	1	AMPLA
21	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato semilunar, volume máximo de 200 ml.	UNIDADE	431905		5	0,75%	1	AMPLA
22	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato semilunar, volume máximo de 400 ml	UNIDADE	431905		5	0,75%	1	AMPLA

23	Expansor de tecido, material silicone, tipo válvula remota com tubo de enchimento, superfície lisa, formato semilunar, volume máximo de 50 ml	UNIDADE	431915		5	0,75%	1	AMPLA
24	Lenços UMEDECIDOS PARA BANHO: em tecido macio; embebidos em substâncias hidratantes e surfactantes; livre de álcool na composição; sem fragrância; acondicionada em embalagem com etiqueta auto adesiva para abertura e fechamento; no mínimo 8 unidades de lenços em cada embalagem; DIMENSÕES MÍNIMAS DE 18 cm x 21 cm; permitido aquecimento em micro-ondas.	pacotes	443093	EBS02139	4000	0,75%	1	AMPLA
25	Touca descartável impregnada com solução de shampoo e condicionador suave, composta por filme plástico externo e tecido interno (rayon e poliéster), fragrância suave, pH 5,0–5,5, cor branca, tamanho único, uso único, sem necessidade de enxágue.	UNIDADE	443092	PROVPPS02 4166	1200	0,75%	2	AMPLA

26	<p>Agulha (cânula) PARA BIÓPSIA DE TECIDOS MOLES TIPO TRUCUT 16 G x 100 mm, COM PENETRAÇÃO DE 18 mm a 25 mm; deve ser UTILIZADA EM PISTOLA 2.2, AUTOMÁTICA; conexão luer slip; cânula e mandril COM PONTA BISELADA; cânula e mandril confeccionados EM AÇO INOXIDÁVEL; mandril com GAVETA DE 19 a 22 mm para retirada da amostra; cânula externa com marcação centímetro a centímetro para facilitar a localização precisa da área de interesse; PONTA ECOGÊNICA. DESCARTÁVEL. USO ÚNICO. deve ser visível ao ultrassom; deve estar embalado em material que promova barreira microbiana com abertura asséptica de fácil manuseio; a embalagem deve ter os dados de identificação, procedência, número do lote e número do RMS, conforme legislação vigente na Anvisa.</p>	UNIDADE	605571	EBS01232	120	0,75%	1	AMPLA
27	<p>Posicionador para CABEÇA EM ESPUMA, COM ESPELHO: Posicionador de cabeça e pescoço para posição prona. Composto em espuma de poliuretano expandida, com posição anatômica para encaixe perfeito da face. Apresenta saída para tubo endotraqueal. Deve apresentar espelho inquebrável na base para monitorização do paciente. Uso em anestesia e para tratamento de síndromes respiratórias graves. Livre de látex. Embalado individualmente.</p>	UNIDADE	482162	EBS08940	4000	0,75%	1	AMPLA

28	Almofada de posicionamento de CALCANHAR, material POLÍMERO VISCOELÁSTICO, modelo ISENTO DE LÁTEX, silicone ou plastificante. TAMANHO APROXIMADO: comprimento 15 cm x largura 8,3 cm x altura 4,5 cm.	UNIDADE	482148	EBS07337	10	0,75%	1	AMPLA
29	Almofada de apoio para JOELHOS, tubular, cunha baixa em ESPUMA, forrado em COURVIN preto, DIMENSÕES aproximadas 20 cm comprimento x 90 cm largura x 10 cm altura.	UNIDADE	482158	EBS11936	3	0,75%	1	AMPLA
30	Apoio anatômico para BRAÇO, confeccionado em GEL POLÍMERO consistente recoberto com filme soldado PU de alta resistência, radiotransparente, confortável, formato anatômico. TAMANHO cerca de 50 x 15 x 5 cm.	UNIDADE	483964	EBS13722	10	0,75%	1	AMPLA
31	Apoio anatômico MEIO ROLETE, confeccionado em GEL POLÍMERO consistente recoberto com filme soldado PU de alta resistência, radiotransparente, para conforto e posicionamento peitoral, elevação dos joelhos, elevação da região ilíaca e suporte lateral do corpo. TAMANHO cerca de 30 x 9,5 x 7,5 cm.	UNIDADE	620690	EBS13723	30	0,75%	1	AMPLA

32	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, SEM GANCHO DE CARINA, nº 37 CH. Aplicação: intubação bronquial DIREITA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dados de identificação, procedência, fabricação, validade e registro no MS.	UNIDADE	454215	EBS00289	12	0,75%	1	AMPLA
33	Sonda ENDOBRONQUIAL DUPLO LÚMEN, SEM GANCHO DE CARINA, nº 35 CH. Aplicação: intubação bronquial DIREITA, em PVC atóxico, linha radiopaca, balão traqueal e de controle de cores diferentes, graduada, estéril, descartável. Acompanha: sondas de aspiração, mandril e intermediários. Embalagem com dado	UNIDADE	454217	EBS00285	12	0,75%	1	AMPLA

34	Escova dental descartável para higiene oral de pacientes em Ventilação Mecânica, com haste apropriada para alcance de toda cavidade bucal e com orifício para aspiração à vácuo. Escova dental com duas faces, uma feita com cerdas macias de nylon e uma feita com espuma reticulada de poliuretano, atóxica, macia, com orifício central para aspiração à vácuo. Haste/cabo resistente na cor branca, com leve inclinação na sua porção distal e na ponta oposta possui conector com 3 níveis para aspirador e orifício anatômico para controle de aspiração. Embalagem em grau cirúrgico e filme plástico com abertura asséptica.	UNIDADE	411254	PROVPPS0242 93	4000	0,75%	1	AMPLA
35	Quadro de IDENTIFICAÇÃO DE LEITO - quadro para avisos e informações para cabeceira de leito, com informação do paciente, MATERIAL VIDRO TEMPERADO liso de 6 mm, tramitância transparente, incolor, com cantos arredondados, DIMENSÕES aproximadas de 30 cm de largura e 40 cm de comprimento. Revestimento em película vinílica autoadesiva com impressa/ plotada no verso conforme conteúdo informado em edital.	UNIDADE	476893	EBS09500	400	0,75%	1	AMPLA
36	Balde coletor para acondicionamento de material de biópsia. Material plástico, tampa rosqueável; à prova de vazamento; contendo formol tamponado 10%; capacidade 5 L.	UNIDADE	604447	EBS11785	500	0,75%	1	AMPLA

37	Balde coletor para acondicionamento de material de biópsia. Material plástico, tampa rosqueável; à prova de vazamento; contendo formol tamponado 10%; capacidade 2.500 mL.	UNIDADE	619172	EBS11784	500	0,75%	1	AMPLA
38	Frasco coletor para acondicionamento de material de biópsia. Material plástico, tampa rosqueável; à prova de vazamento; contendo formol tamponado 10%; capacidade 1.000 mL.	FRASCO	619171	EBS11786	500	0,75%	1	AMPLA
39	Frasco coletor para acondicionamento de material de biópsia. Material plástico, tampa rosqueável; à prova de vazamento; contendo formol tamponado 10%; capacidade 500 mL.	FRASCO	619170	EBS11787	500	0,75%	1	AMPLA
40	Frasco coletor para acondicionamento de material de biópsia. Material plástico, tampa rosqueável; à prova de vazamento; contendo formol tamponado 10%; capacidade 180 mL.	FRASCO	619168	EBS11795	3000	0,75%	1	AMPLA
41	CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL: POLIPROPILENO , COMPRIMENTO: 55 CM, LARGURA: 35,50 CM, ALTURA: 31 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA , CAPACIDADE: 50 L	UNIDADE	406835	PROVPPS02 4791	40	0,75%	1	AMPLA
42	CAIXA PLÁSTICA, COR: BRANCA , TIPO: ORGANIZADOR COM TAMPA , DIMENSÕES: 425 X 305 X 304 MM, CAPACIDADE: 30 L	UNIDADE	448164	PROVPPS02 4790	40	0,75%	1	AMPLA

43	Teste PARA SELADORA CONTÍNUA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO. Deve POSSUIR CINCO CAMPOS PARA REGISTRO DAS INFORMAÇÕES: número da seladora, data da selagem, nome do operador, assinatura do operador e resultado. Cada unidade deverá conter o número do lote, fabricação e validade.	UNIDADE	411151	EBS01969	20	0,75%	1	AMPLA
44	Lubrificante para INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS. Solução pronto uso, composição: a base de ÓLEO PARAFÍNICO isento de silicone; não iônico; não oleoso, não pegajoso, atóxico, inibidor de corrosão e prevenção de ferrugem e manchas. Possibilidade de esterilização à vapor. E permeabilidade à vapor. Unidade de fornecimento: frasco spray de 750 ml.	FRASCO	284611	EBS00445	30	0,75%	1	AMPLA
45	Compressa CAMPO OPERATÓRIO (TIPO I) MEDINDO APROXIMADAMENTE: 45 X 45 CM, composta de 4 camadas de gaze hidrófila (100% puro algodão), 15 FIOS/CM². FIO RADIOPACO. Bordas rebatidas com acabamento uniforme e cantos arredondados, trama regular e sem desprendimento de fios; textura macia e alta capacidade de absorção. Isenta de impurezas, amido, alvejantes, ópticos ou substância alergênica. Com dispositivo para fixação em formato de alça de segurança. ESTÉRIL. Descartável. Embalagem com 50 UNIDADES.	embalagem com 50 unidades	623083	EBS00458	1000	0,75%	1	AMPLA

46	Compressa ALGODONADA ESTÉRIL, para curativo tipo APÓSITO, TAMANHO 10 X 15 cm, curativo cirúrgico, camada interna 100% ALGODÃO PURO, absorvente, revestimento de gaze 100% algodão puro COM NO MÍNIMO 13 FIOS POR cm ² que proporcione absorção segura; acabamento sem costuras, regular e seguro. Atóxica, livre de resíduos e impurezas. Embalagem individual adequada, resistente, segura, que propicie abertura tipo pétala e transferência asséptica, com identificação do produto, procedência, validade e lote de fácil visualização. Registro no Ministério da Saúde/Anvisa.	UNIDADE	628240	EBS00459	60000	0,75%	1	AMPLA
47	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, de alta durabilidade e resistente ao processo de esterilização em autoclaves. FORMATO ANEL LISO, EM SILICONE, CORES DIVERSAS, TAMANHO DE 4 mm. Todo material deve ser atóxico, resistente, apresentar alta durabilidade, e manter suas características originais após exposição a detergentes e a autoclavagem a vapor d'água. Embalagem segura com identificação do produto, validade e lote. Obs.: HU especificar cor em edital.	PACOTE 120 unidades	428828	EBS09538	40	0,75%	1	AMPLA

48	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, de alta durabilidade e resistente ao processo de esterilização em autoclaves. FORMATO ANEL LISO, EM SILICONE, CORES DIVERSAS, TAMANHO DE 6 mm. Todo material deve ser atóxico, resistente, apresentar alta durabilidade, e manter suas características originais após exposição a detergentes e a autoclavagem a vapor d'água. Embalagem segura com identificação do produto, validade e lote. Obs.: HU especificar cor em edital.	PACOTE 120 unidades	428828	EBS09541	40	0,75%	1	AMPLA
49	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, de alta durabilidade e resistente ao processo de esterilização em autoclaves. FORMATO ANEL SEXTAVADO, EM SILICONE, CORES DIVERSAS, TAMANHO DE 4 mm. Todo material deve ser atóxico, resistente, apresentar alta durabilidade, e manter suas características originais após exposição a detergentes e a autoclavagem a vapor d'água. Embalagem segura com identificação do produto, validade e lote. Obs.: HU especificar cor em edital.	PACOTE 120 unidades	428828	EBS09539	40	0,75%	1	AMPLA

50	MARCADOR DE INSTRUMENTAL, de alta durabilidade e resistente ao processo de esterilização em autoclaves. FORMATO ANEL SEXTAVADO, EM SILICONE, CORES DIVERSAS, TAMANHO DE 6 mm. Todo material deve ser atóxico, resistente, apresentar alta durabilidade, e manter suas características originais após exposição a detergentes e a autoclavagem a vapor d'água. Embalagem segura com identificação do produto, validade e lote. Obs.: HU especificar cor em edital.	PACOTE 120 unidades	428828	EBS09540	40	0,75%	1	AMPLA
51	Teste de RESÍDUO DE SUJIDADE: teste indicativo de eficácia de limpeza simulando presença de sangue para verificação da eficácia de limpeza em processos automatizados, em conformidade com a norma ISO 15883. Atóxico. Deve ser possível anexá-la em guia de registro de resultados. Acompanha cartão de referência para avaliação do resultado. Acompanha dispositivo desafio para uso em lavadoras ultrassônicas inclusive para conexão dos cânulados e lavadoras termodesinfetadoras.	UNIDADE	440338	EBS00447	20	0,75%	1	AMPLA

52	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 2-0, sintético absorvível, cor VIOLETA. AGULHA DE 24 a 26 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 DE CÍRCULO, corpo e ponta CILÍNDRICO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estéril, uso único. Envelope individual, apropriado ao método de esterilização, que possibilite abertura e transferência asséptica, mantendo a integridade do produto e sua esterilização até o momento de uso. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e validade da esterilização, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	ENVELOPE	487129	EBS00878	3000	0,75%	3	AMPLA
53	Fio de SUTURA, tipo POLIGLACTINA 2-0, sintético absorvível, TRANÇADO, cor VIOLETA. AGULHA DE 35 a 37 mm, CILÍNDRICA, CURVATURA DE 1/2 CÍRCULO. COMPRIMENTO DO FIO DE 70 cm. Estéril, uso único. Envelope individual, apropriado ao método de esterilização, que possibilite abertura e transferência asséptica, mantendo a integridade do produto e sua esterilização até o momento de uso. A embalagem externa deve trazer os dados de identificação, procedência, data de fabricação, tipo e validade da esterilização, número do lote, registro no Ministério da Saúde.	ENVELOPE	487131	EBS00911	3000	0,75%	3	AMPLA

54	Bolsa para acondicionamento de órgãos e espécimes, uso em videocirurgia, em material PLÁSTICO, com ARO METÁLICO, CAPACIDADE para cerca de 200 ml, com sistema introdutor para trocarter de 10 mm. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL. Embalagem individual contendo dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, validade do produto e registro na Anvisa/MS.	UNIDADE	444271	EBS09371	120	0,75%	1	AMPLA
55	TELA SEPARADORA DE TECIDOS, formato RETANGULAR, DIMENSÕES: 20 cm x 30 cm (+/- 1 cm), DUPLA FACE (ABSORVÍVEL/NÃO-ABSORVÍVEL). Componente absorvível composto de: fibras de hialuronato de sódio, carboximetilcelulose e polietilenoglicol; componente não-absorvível composto de: malha entrelaçada de polipropileno monofilamentar. Parcialmente (semi) absorvível. Implantável, ESTÉRIL, de uso único. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde/ Anvisa.	UNIDADE	435004	EBS06726	30	0,75%	1	AMPLA
56	VÁLVULA, tipo ENDOSCÓPICA DE SUCÇÃO, compatível com equipamento utilizado na instituição. Embalagem individual com dados de identificação do produto, lote, validade, fabricante. Possuir registro na Anvisa/MS.	UNIDADE	607831	EBS07449	20	0,75%	1	AMPLA