



## ANEXO I

### TERMO DE REFERÊNCIA MATERIAL DE ENFERMAGEM

#### 1-OBJETO

1.1 – O objeto da presente licitação consiste no Registro de Preço para aquisições futuras e parceladas de material ambulatorial e enfermagem, com validade de 12 meses, conforme solicitação da Secretaria Municipal da Saúde, de acordo com as condições e especificações constantes no Edital e seus anexos.

Item	Código	Quant.	Unidade	Especificação
1	41210	300	Pacote	ABAIXADOR DE LÍNGUA em madeira pacote com 100 unidades.
2	54783	5000	Unidade	ÁGUA DESTILADA para Diluição de medicamentos Injetáveis Flaconetes de 10 ML, estéril.
3	44433	500	Frasco	ÁGUA OXIGENADA 3% de peróxido de hidrogênio, 10 volumes, embalagem 100ml
4	41219	50	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 13x4,5, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades.
5	44117	30	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 13x4,5, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32. Caixa com 100 unidades.
6	42577	30	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,6, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades.
7	44181	30	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,6, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32. Caixa com 100 unidades.
8	54792	70	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,7, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades.
9	44182	70	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,7, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32. Caixa com 100 unidades.
10	54793	70	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,8, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades.



11	44183	70	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 25x0,8, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32. Caixa com 100 unidades.
12	41223	180	Caixa	AGULHA DESCARTÁVEL 40x12, estéril, embalada unitariamente, cânula siliconizada, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades.
13	41224	10000	Frasco	ÁLCOOL ETÍLICO 70%. Embalagem com 1 litro.
14	41226	1000	Frasco	ÁLCOOL GEL 70%. Embalagem com 500mL.
15	41227	1000	Unidade	ALGODÃO HIDRÓFILO 500g. Composto de fibras 100% algodão, alvejadas. Transformadas em mantas uniformes e isentas de impurezas.
16	42587	30	Unidade	ALMOTOLIA 250mL, ambar bico reto.
17	41228	30	Unidade	ALMOTOLIA 250mL, branca bico reto.
18	42591	30	Unidade	ALMOTOLIA 500mL, ambar bico reto.
19	42592	30	Unidade	ALMOTOLIA 500mL, branca bico reto.
20	54784	6	Unidade	APALPADOR DE PRESSÃO, material aço inoxidável. Dimensões: 15,8x1,2cm. Peso médio:10g. Para auriculoterapia.
21	42593	100	Unidade	APARELHO DE BARBEAR descartável, embalado unitariamente.
22	49456	150	Unidade	APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE ADULTO. Braçadeira nylon com fecho por velcro, confeccionada com circunferência média de 18 a 36cm. Pera insufladora e manguito: fabricados em PVC, sem emendas e de alta durabilidade. Manômetro: aneroide com escala de 0 a 300mmHg e de alta resistência. Com anel de proteção. Fabricado conforme especificações pela portaria do INMETRO/DIMEL nº 017 de 07/12/01. Com certificado do INMETRO e selo da ABNT. Garantia mínima de 12 meses.
23	42598	20	Unidade	APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE INFANTIL. Braçadeira nylon com fecho por velcro, confeccionada com circunferência média de 09 a 21cm. Pera insufladora e manguito: fabricados em PVC, sem emendas e de alta durabilidade. Manômetro: aneroide com escala de 0 a 300mmHg e de alta resistência. Com anel de proteção. Fabricado conforme especificações pela portaria do INMETRO/DIMEL nº 017 de 07/12/01. Com certificado do INMETRO e selo da ABNT. Garantia mínima de 12 meses.
24	42600	30	Unidade	APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE OBESO. Braçadeira nylon com fecho por velcro, confeccionada com circunferência média de 28cm a 43cm. Pera insufladora e manguito: fabricados em PVC, sem emendas e de alta durabilidade. Manômetro: aneroide com escala de 0 a 300mmHg e de alta resistência. Com anel de proteção. Fabricado conforme especificações pela portaria do INMETRO/DIMEL nº 017 de 07/12/01. Com certificado do INMETRO e selo da ABNT. Garantia mínima de 12 meses.
25	54794	80	Unidade	APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL AUTOMÁTICO DE BRAÇO. Verificado e aprovado pelo INMETRO. Com indicador de arritmia, medidor de pressão e pulsação. Medição no braço. Garantia mínima de 12 meses.



26	48944	15	Unidade	APARELHO DE PRESSÃO ANEROIDE COM PEDESTAL. Verificado e aprovado pelo INMETRO. Com manguito insuflável, bulbo de insuflação e um aferidor que mostra a pressão arterial. Escala ampla e de fácil leitura. Livre de mercúrio. Manômetro aneroide, braçadeira de algodão, fecho por velcro, tubo espiral PVC. Graduação em (mmHg) – mínimo: 0mmHg e máximo: 300mmHg. Garantia mínima de 12 meses.
27	42601	7	Unidade	ASPIRADOR PARA OXIGÊNIO com frasco.
28	46637	40000	Unidade	ATADURA DE CREPOM 18 FIOS cm <sup>2</sup> , rolo com 1,8m x 10cm (dimensão mínima em repouso), com peso mínimo: 30,0g, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima estica 2,7m, macia, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embaladas individualmente em filme de polipropileno biorientado termoselável devidamente rotulados.
29	46638	40000	Unidade	ATADURA DE CREPOM 18 FIOS cm <sup>2</sup> , rolo com 1,8m x 15cm (dimensão mínima em repouso), com peso mínimo: 45,0g, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima estica 2,7m, macia, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embaladas individualmente em filme de polipropileno biorientado termoselável devidamente rotulados.
30	46639	40000	Unidade	ATADURA DE CREPOM 18 FIOS cm <sup>2</sup> , rolo com 1,8m x 8cm (Dimensão mínima em repouso), com peso mínimo: 24,0g, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima estica 2,7m, macia, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embaladas individualmente em filme de polipropileno biorientado termoselável devidamente rotulados.
31	54795	40000	Unidade	ATADURA DE CREPOM 18 FIOS cm <sup>2</sup> , rolo com 1,8m x 6cm (dimensão mínima em repouso), com peso mínimo: 30,0g, estando em conformidade com a norma da ABNT 14.056. Composição mínima 63% algodão, apresentar dimensão mínima estica 2,7m, macia, de alta resistência, trama e urdume regulares, acabamento da auréola não soltando fiapos, sem sujidade. Embaladas individualmente em filme de polipropileno biorientado termoselável devidamente rotulados.
32	42608	20000	Unidade	ATADURA ELÁSTICA 05cmx2,2m, alta resistência e excelente elasticidade no sentido longitudinal, embalada individualmente.
33	42606	40000	Unidade	ATADURA ELÁSTICA 10cmx2,2m, alta resistência e excelente elasticidade no sentido longitudinal, embalada individualmente.
34	42607	40000	Unidade	ATADURA ELÁSTICA 15cmx2,2m, alta resistência e excelente elasticidade no sentido longitudinal, embalada individualmente.
35	43658	5	Unidade	AUTOCLAVE HORIZONTAL. Capacidade para 21 litros, câmara de alumínio, desaceleração automática, despressurização automática, secagem eficiente com secagem extra, secagem realizada com a porta fechada, potência 1200 watts, voltagem 220. Temperatura durante o ciclo fica entre 121 e 134°. Fusível Elétrico: proteção para possíveis oscilações da rede elétrica - Anel de Vedação: é acionado caso ocorra uma elevação excessiva de pressão - Sensor de



				<p>temperatura: controla a temperatura interna do equipamento - Sistema de ajuste de pressão atmosférica automático: possibilita o perfeito funcionamento em diferentes altitudes - Controle Eletrônico de subpressão ou queda de pressão: se houver queda de pressão no interior da câmara o equipamento anulará o ciclo - Filtro de ar: proporciona a filtragem de ar na câmara - Tecla Anula: cancela o ciclo a qualquer momento desejado - Termostato: impede o aumento de temperatura além do limite de segurança. Registro na ANVISA. Garantia mínima de 2 anos. Caixa c/ 1 autoclave, 1 manual de instruções na língua português, 1 cabo de energia, 1 suporte (para bandeja), 1 copo, 1 kit (amostra), 2 bandejas.</p>
36	45160	5	Unidade	<p>AUTOCLAVE HORIZONTAL DIGITAL de mesa 42 litros: Autoclave Horizontal de Mesa Digital Micro processada totalmente automática, para esterilização de diferentes materiais, por meio de vapor saturado sob pressão, atendendo as normas de Biossegurança; Câmara de esterilização em aço inoxidável; Dimensões Internas: 30 cm de diâmetro x 60 cm de profundidade; Dimensões Externas: 46,5 cm de altura x 54 cm de largura x 70 cm de profundidade; Capacidade: 42 litros; Potencia: 2.200Watts; Voltagem: 220 V. Registro na ANVISA. Garantia mínima de 2 anos. Manual de Instrução na língua portuguesa.</p>
37	42613	20000	Unidade	<p>AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA. Descartável, uso único individual. Não estéril, fabricado com matériaprima não tecido (100% polipropileno). Tamanho único, cor branca, com tiras externas para amarrar no pescoço e na cintura.</p>
38	49127	300	Unidade	<p>AVENTAL IMPERMEÁVEL manga longa, tamanho único, cor branca ou azul, com tiras externas para amarrar no pescoço e na cintura.</p>
39	44300	1	Unidade	<p>BISTURI COMPLETO: Bisturi eletrônico microcontrolado com saída isolada para uso em cirurgias de pequeno, médio e grande porte, incluindo tecido delicado e aplicação em neurocirurgia, com pelo menos as seguintes características: Compacto e de baixo peso, inferior a 4 kg. Ventilação por convecção natural (sem ventilador). Modo de operação monopolar (corte e coagulação) e bipolar. Painel do equipamento deve ser classificado como IPX-1 (a prova de líquidos). Pelo menos 50 memórias para armazenamento da programação dos níveis de potência e modos de operação. Alça integrada para transporte. Completo incluindo: 1 Pedal de acionamento com pino guitarra mono; 1 Caneta padrão autoclavável (bxa.cirurgia); 1 Placa neutra permanente em inox (150x100x0,5)mm; 1 Cabo de ligação da placa neutra (bxa.cirurgia); 1 Eletrodo tipo faca reta pequena (67mm); 1 Eletrodo tipo bola (Ø=2,1mm); 1 Eletrodo tipo bola (Ø=4,2mm); 1 Eletrodo tipo alça peq. (Ø=4,5mm); 1 Eletrodo tipo agulha (85mm); 1 Eletrodo tipo agulha de depilação (66mm); 1 Manual do usuário; 1 Certificado de garantia; Dimensões: Altura 13,2cm x Largura 27,0cm x Profundidade 20,5cm x Peso 5,4Kg. Registro na Anvisa. Tensão (Volts): 220v. Garantia mínima de 12 meses.</p>
40	42615	15	Unidade	<p>BACIA REDONDA inox 30x6,5cm, capacidade 3 litros. Produto confeccionado em aço inoxidável.</p>
41	46640	5	Unidade	<p>BALANÇA ANTROPOMÉTRICA DIGITAL com no mínimo as seguintes especificações técnicas: Estrutura em chapa de aço carbono; Padrão na cor branca; Capacidade máxima 200 kg, divisões de 100g; Tapete em borracha antiderrapante; Pés reguláveis em borracha sintética; Régua antropométrica com escala de 1,00 a 2,00 m; Fonte externa 90 a 240 VAC com chaveamento</p>



				automático; Display LED com 6 dígitos; Dimensão aproximada da plataforma: 340 x 390 mm; Opcional: Saída de dados RS 232; Função TARA até capacidade máxima; Homologadas pelo INMETRO e aferidas pelo IPEM; Manual em português. Garantia de no mínimo 01 ano
42	42616	5	Unidade	BALANÇA DIGITAL INFANTIL. Capacidade para 30kg. Divisões de 10g. Pés reguláveis em borracha sintética. Concha anatômica em acrílico com medida de 540x290mm. Chave seladora de tensão 110/220V. Display com 6 dígitos. Função da tecla TARA no painel frontal. Garantia mínima de 12 meses.
43	45728	20	Unidade	BALANÇA DIGITAL (banheiro). Em vidro temperado. Capacidade para 180 kg.
44	45162	150	Caixa	BANDAGEM ADESIVA hipoalergênica, para uso após coleta de sangue ou aplicação de injeções. Caixa c/ 500 unidades.
45	46923	600	Unidade	BANDAGEM CURATIVO BOTA DE UNNA: impregnada com pasta à base de óxido de zinco, goma acácia, glicerol, óleo de rícino e água deionizada, indicada para o tratamento de úlceras varicosas. Medidas mínimas: Largura: 10,2cm. Comprimento do rolo: 9,14m.
46	42619	15	Unidade	BANDEJA retangular lisa inox 22x09x1.5cm
47	43627	15	Unidade	BANDEJA em aço inox 30x20x4 sem tampa.
48	46641	15	Unidade	BRAÇADEIRA COM REGULAGEM DE ALTURA (suporte para o braço): Braçadeira estofada, com as seguintes especificações mínimas: Altura Mínima 0,85 / máxima 1,25. Base tripé em ferro fundido, coluna receptora em tubo 7/8", haste telescopia 5/8" cromada, apoio para o braço em chapa de aço pintada e estofada. Toda com pintura eletrostática a pó, cor branca.
49	43223	30	Unidade	CABO DE BISTURI nº 03 para lâmina descartável de 10 a 15, confeccionada em aço inox de 1ª qualidade, embalado individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência. Garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação.
50	43224	30	Unidade	CABO DE BISTURI nº 04 para lâmina descartável de 20 a 24, confeccionada em aço inox de 1ª qualidade, embalado individualmente em plástico, constando externamente os dados de identificação e procedência. Garantia de 10 anos contra defeitos de fabricação.
51	54785	5	Unidade	CADEIRA PARA A COLETA DE SANGUE ADULTO, com encosto e acento estofado em corino na cor cinza com espuma densidade mínima 23 cm e espessura mínima 4 cm, com apoio para braço tipo prancha estofada em corino na cor cinza, com regulagem de altura, com armação em tubo de aço pintado com tinta epóxi na cor branca, capacidade de carga mínima de 130 kg, e pés com ponteira de borracha.
52	44303	20	Unidade	CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL monopolar, para bisturi elétrico. (Compatível com bisturi elétrico da marca Emai de propriedade do Município).
53	50618	50	Unidade	CAPA PROTETORA PARA TRAVESSEIRO (fronha). Medida: 50x70cm. Material: napa e com forro. Antialérgico e antiácario, 100% impermeável contra fluidos corporais. Fechamento com velcro ou zíper.
54	42629	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº0, estéril, PVC flexível.



55	42630	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº 1, estéril, PVC flexível.
56	42631	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº 2, estéril, PVC flexível.
57	42632	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº 3, estéril, PVC flexível.
58	42633	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº 4, estéril, PVC flexível.
59	42634	15	Unidade	CÂNULA DE GUEDAL nº 5, estéril, PVC flexível.
60	42649	100	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº14. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
61	42650	100	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº16. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
62	44189	250	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº18. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
63	44190	800	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº20. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
64	44191	1000	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº22. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
65	44192	300	Unidade	CATETER INTRAVENOSO periférico nº24. Estéril. Apirogênico. Atóxico. Fabricado em Poliuretano. Cateter periférico do tipo por-fora-da-agulha, estéril, constituído de agulha siliconizada com bisel biangulado e trifacetado, cateter radiopaco e flexível. Material perfurocortante, deve dispor de dispositivo de segurança e obedecer a NR 32.
66	42651	1000	Unidade	CATÉTER PARA OXIGÊNIO tipo óculos adulto. Confeccionado em PVC atóxico e flexível com um introdutor nasal por onde flui o oxigênio ou ar a ser instilado. Adapta-se atrás dos pavilhões auriculares como hastes de óculos.
67	44203	200	Unidade	CATÉTER PARA OXIGENIOTERAPIA nº 10, confeccionado em PVC atóxico, flexível, embalado individualmente.
68	42655	200	Unidade	CATÉTER PARA OXIGENIOTERAPIA nº 12, confeccionado em PVC atóxico, flexível, embalado individualmente.
69	45653	200	Unidade	CATÉTER PARA OXIGENIOTERAPIA nº 6, confeccionado em PVC



				atóxico, flexível, embalado individualmente.
70	42654	200	Unidade	CATÉTER PARA OXIGENIOTERAPIA nº 8, confeccionado em PVC atóxico, flexível, embalado individualmente.
71	52456	144	Caixa	CATETER FEMININO OU INFANTIL. Cateter urinário hidrofílico para cateterismo uretral, composto de poliuretano, hipoalergênico e atóxico, lubrificado em toda extensão em polivinilpirrolidona e pronto para o uso, com orifícios radiais acondicionado em embalagem estéril de alumínio, embalagem com anel de abertura feminino, medindo aproximadamente 20cm. Embalado em caixas com 30 unidades. CH 06 ao CH12.
72	52457	216	Caixa	CATETER MASCULINO. Cateter urinário hidrofílico para cateterismo uretral, composto de poliuretano, hipoalergênico e atóxico, lubrificado em toda extensão em polivinilpirrolidona e pronto para o uso. Apresenta ponta flexível. Guia de inserção. Orifícios radiais acondicionado em embalagem estéril de alumínio, embalagem com anel de abertura. Masculino, medindo aproximadamente 40cm. Embalado em caixas com 30 unidades. CH 10 ao CH 16.
73	45164	20000	Unidade	CHUMAÇO ESTÉRIL: tamanho 10x15cm. Compressa de gaze estéril, algodoadada com chumaço de algodão hidrófilo, cor branca, 100% algodão, 13 fios, 08 dobras, possuindo algodão internamente, boa capacidade de absorção, macia, isenta de resíduos, impurezas, amido, alvejantes ópticos, ou substâncias alergênicas. Pacote com 01 unidade
74	46645	20000	Unidade	CHUMAÇO ESTÉRIL: tamanho 15x30cm. Compressa de gaze estéril, algodoadada com chumaço de algodão hidrófilo, cor branca, 100% algodão, 13 fios, 08 dobras, possuindo algodão internamente, boa capacidade de absorção, macia, isenta de resíduos, impurezas, amido, alvejantes ópticos, ou substâncias alergênicas. Pacote com 01 unidade
75	46646	5	Unidade	CINTO ARANHA ADULTO: confeccionado em fitas de 100% poliamida preta e coloridas. Um tirante principal de cor preta, de aproximadamente 1,15 m incluindo sistema em "v" com altura regulável de 10 cm aproximadamente. Adaptável para prancha rígida; - 03 tirantes transversais em diversas cores, regulável em suas alturas em velcro e regulador plástico, cores dos cintos transversais e suas medidas (de comprimento aproximadamente): Superior cor: verde 1,30 m; Meio cor: vermelha 1,30 m; Inferior cor: amarelo 0,90 m
76	43092	40	Frasco	CLOREXIDINA 0,12%. Frasco de 1 litro, para uso intraoral.
77	42658	300	Frasco	CLOREXIDINE DEGERMANTE 2%. Frasco de 1 litro.
78	46648	100	Frasco	CLOREXIDINE ALCOÓLICA 5%. Frasco de 1 litro.
79	46649	200	Frasco	CLOREXIDINE AQUOSA 2%. Frasco de 1 litro
80	41240	5	Unidade	COLAR CERVICAL resgate G VERDE. Confeccionado em polietileno de alta resistência, com 2mm, permitindo uma maior resistência e apoio. Revestido com espuma macia tipo EVA (Etil Vinil Acetato) especial. Em um dos lados fecho com velcro de 50mm. Do outro lado, abertura especial, preso com dois botões e fecho em velcro de 25mm. Padrão de cores universal.
81	41239	5	Unidade	COLAR CERVICAL resgate M LARANJA. Modelo médio, tamanho M. Circunferência 57cm, altura anterior 12cm e altura posterior



				13,50cm. Confeccionado em polietileno de alta resistência e apoio. Revestido com espuma macia tipo EVA (Etil Vinil Acetato) especial.
82	44205	5	Unidade	COLAR CERVICAL resgate P AZUL. Modelo médio, tamanho P. Circunferência 55cm, altura anterior 10,10cm e altura posterior 13,30cm. Confeccionado em polietileno de alta resistência, com 2mm, permitindo maior resistência e apoio. Revestido com espuma macia tipo EVA (Etil Vinil Acetato) especial.
83	41238	5	Unidade	COLAR CERVICAL resgate PP LILÁS. Modelo médio, tamanho PP. Circunferência 55cm, altura anterior 7,60cm e altura posterior 12,70cm. Confeccionado em polietileno de alta resistência, com 2mm, permitindo maior resistência e apoio. Revestido com espuma macia tipo EVA (Etil Vinil Acetato) especial.
84	54800	5	Unidade	COLAR CERVICAL para resgate regulável 4 em 1. Possui regulagem de altura com 4 níveis de ajuste (PP/P/M e G), ideal para imobilização cervical, emergências médicas, resgate etc. Confeccionado em material injetado (polietileno de alta densidade) e EVA com apoio mentoniano. Possui abertura de acesso à traquéia e pulsos caróideos. Orifício posterior (nuca) possui duas aberturas para a palpação e ventilação da nuca.
85	42663	100	Unidade	COLETOR UNIVERSAL 80ml estéril, opaco – com tampa, embalagem individual.
86	46651	100000	Pacote	COMPRESSA DE GAZE hidrófila estéril 7,5x7,5 pacote c/ 10 un – compressa de gaze 7,5 cm x 7,5 cm (aberta 15 cm x 30 cm) com 13 fios, com 5 dobras e 8 camadas, envelope com 10 unidades. Papel grau cirúrgico esterilizado a gás óxido de etileno conforme Norma da ABNT 13843. Dados do fabricante e registro no M. S. Emitido pela ANVISA. Peso por envelope superior a 11 gramas.
87	46652	100000	Pacote	COMPRESSA DE GAZE hidrófila estéril 10x10 pacote c/ 10 un – compressa de gaze 10 cm x 10 cm (aberta 32 cm x 14 cm), com 13 fios, com 5 dobras e 8 camadas, envelope com 10 unidades. Papel grau cirúrgico esterilizado a gás óxido de etileno conforme ABNT, NBR 13843/2009 e Portaria 106/2003 - INMETRO, dados do fabricante e registro no M. S. Emitido pela ANVISA. Peso por envelope superior a 13 gramas.
88	54801	1000	Pacote	COMPRESSA DE GAZE CIRÚRGICA, 7,5x 7,5 com 13 fios, 5 dobras 8 camadas não estéril, (aberta 15 cm x 30 cm), confeccionada em tecido puro algodão, altamente absorvente, isenta de impurezas, conforme ABNT, NBR 13843/2009 e Portaria 106/2003 - INMETRO. Pacote com 500 unidades. Peso do pacote superior a 440 gramas.
89	54802	1000	Pacote	COMPRESSA DE GAZE CIRÚRGICA, 10x10 com 13 fios, 5 camadas, 8 dobras, não estéril, confeccionada em tecido puro algodão, altamente absorvente, isenta de impurezas, tamanho aberta 32 cm x 14 cm. Conforme ABNT, NBR 13843/2009 e Portaria 106/2003 - INMETRO. Pacote com 500 unidades. Peso do pacote superior 900 gramas.
90	53496	3	Unidade	COMPRESSOR DE AR isento de óleo para uso clínico e laboratorial. Cor Branca, nível de ruído 65dB (A). Pressão Máxima e Mínima de Trabalho 5 - 8 bar / 72,5 - 116 psi. Potência 2,28 HP / 1.700 W (220V), Frequência 60 Hz. Fornecimento de Ar Adequado para consultórios com consumo de ar até 170 litros por minuto. Capacidade do Reservatório de Ar: 38L. Dimensões 49,5 x 63,5 x 49,5 cm (L x A x P). Peso Líquido 45,3 kg. Peso Bruto 54,5 kg.



				Totalmente isento de óleo. Conta com filtro de saída de ar, 2 motores de 2 pistões cada e 3 sistemas de segurança, entre eles, um protetor contra superaquecimento. Reservatório de ar com pintura interna. Dreno de alta eficiência localizado na parte inferior central do reservatório. No mínimo 1 (um) ano de garantia. Embalagem c/ 1 compressor e 1 manual.
91	42668	10	Unidade	CONJUNTO DE LARINGOSCÓPIO ADULTO - em aço inoxidável, luz convencional de 2,5V com 5 lâminas curvas com tamanhos de 01 a 05, alimentados por pilhas médias. Garantia mínima de 12 meses.
92	42669	20	Unidade	CONJUNTO DE OTOSCÓPIO - com cabo em aço inoxidável, para 02 pilhas médias ou bateria, cabeçote para espéculos com lâmpada, regulador de alta e baixa luminosidade e encaixe para visor sobressalente, visor articulado ao cabeçote e móvel, 05 espéculos com encaixe de metal cromado, reutilizável em diferentes calibres. Acompanha lâmpada e visor sobressalente e espéculos descartáveis.
93	46653	15	Unidade	CUBA pequena redonda em aço inoxidável Tamanho 10x5 à 10x7.
94	40879	3000	Unidade	DENTIFRÍCIO, composição básica creme dental com flúor de no mínimo 1.100ppm, tipo adulto, capacidade 90 gramas.
95	46654	5	Unidade	DETECTOR FETAL DE MESA com display numérico digital; tipo sonar utilizado para detectar batimentos cardíacos fetais. Deve possuir alta sensibilidade para ausculta coletiva. Gabinete confeccionado em poliéster PSAI auto brilho e auto impacto e alojamento lateral para fixar o transdutor. Deve possuir saída para fone de ouvido ou gravador. Frequência entre 2,0 e 2,25 mhz; ciclagem de 6.000 a 60.000. Dimensões 95 x 200 x 210 mm. Garantia mínima de 2 anos. Registro na ANVISA.
96	42676	5	Unidade	DETECTOR FETAL PORTÁTIL de alta sensibilidade / ausculta individual ou coletiva, frequência 2,2 mhz; método de ultrassom; ausculta cárdio-fetal a partir da décima semana; ajuste de volume; dimensões 45x85x190 mm e capa de couro com porta transdutor. Garantia mínima de 12 meses. Registro na ANVISA.
97	42677	1000	Frasco	DETERGENTE ENZIMÁTICO com 5 enzimas, protease, amilase, lipase, peptidase e celulase. Detergente não iônico. Concentrado para que seja diluído em 1 litro de água, que possua registro na ANVISA.
98	54803	2000	Unidade	DISPOSITIVO PARA TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES (exemplo: transfix) – permite acesso aos recipientes de soluções parenterais em sistema fechada, para irrigações, curativos e demais procedimentos com soluções estéreis. Conexão Luer Lock (fêmea), que permite a retirada através de seringa; produto de uso único; embalada individualmente,
99	46655	2	Unidade	ELETROCARDÍOGRAFO, 12 canais, interpretativo, com as seguintes especificações mínimas: ECG em 12 derivações simultâneas. Sensibilidade N, N/2 e 2N. Laudo interpretativo, com interpretação do ECG baseada no Código Minnesota. Permite inserção de dados do paciente (Nome, idade, sexo, altura e peso). Memória do último exame realizado. Múltiplos formatos de impressão configuráveis: 1, 3, 6 e 12 canais. Impressão: Papel termo-sensível de 216 mm x 30 m, papel FAX e papel A4. Indicador LED que identifica a qualidade do sinal. Alimentação elétrica 220 V



				ou bivolt e bateria interna recarregável. Deve acompanhar manual em português, 01 Cabo de força com 3 pinos (alimentação); 01 Cabo paciente de 10 vias; 06 eletrodos precordiais; 04 eletrodos de membros tipo clip; 01 bobina de papel termo-sensível e 01 Software para computador (CD). Garantia de 24 meses.
100	54786	30	Unidade	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO - pequena e rígida. Material: tipo nylon médio. Dimensões aproximadas: comprimento total: 170 mm; comprimento da cerda: 30 mm; largura da cerda: 10 mm; altura da cerda: 10 mm.
101	45767	5	Unidade	ESTADIÔMETRO PORTÁTIL ADULTO, transportável em tubo de alumínio. Material dividido em três partes. Capacidade máxima de altura: 2.00 mm. Altura mínima: 300mm. Plataforma com cobertura de borracha antiderrapante, coluna em tubo de alumínio. Com bolsa para o transporte. Dimensões: Base: 31 cm x 45,5 cm
102	46926	1500	Unidade	EQUIPO DE ALIMENTAÇÃO ENTERAL, conexão escalonada, com tampa protetora, ponta perfurante com tampa protetora, câmara gotejadora flexível, tubo em PVC azul de 1,50m, atóxico e apirogênico, pinça rolete para dosagem de volume, entrada de ar.
103	41247	3000	Unidade	EQUIPO MACROGOTAS para administração de medicamento/soluções; ponta perfurante em qualquer tipo de frasco/ampola/bolsa contendo protetor; câmara de gotejamento flexível e transparente permitindo o monitoramento do fluxo de solução a ser administrada. Câmara gotejadora com dispositivo para entrada de ar com filtro hidrófobo e bacteriológico e filtro de partículas. Tubo flexível e transparente de PVC de no mínimo 1,2m de comprimento; regulador de fluxo (clamp e rolete) para controle de fluxo de segurança; conector luer macho universal com protetor. Embalado individualmente, contendo os dados impressos de identificação, código, lote, data de fabricação e validade.
104	41248	500	Unidade	EQUIPO MICROGOTAS sem câmara graduada, com roldana plástica, com filtro de ar e injetor lateral.
105	42686	8000	Unidade	ESCOVA GINECOLÓGICA - embalada individualmente e esterilizada.
106	42689	2500	Unidade	ESPARADRAPO 2,5cmx4,5m. Esparadrapo de tecido 100% algodão com tratamento acrílico, adesivo branco a base de borracha natural e resina.
107	42690	2500	Unidade	ESPARADRAPO 5cmx4,5m. Esparadrapo de tecido 100% algodão com tratamento acrílico, adesivo branco a base de borracha natural e resina.
108	46658	2500	Unidade	ESPARADRAPO impermeável branco 10cmx4,5m. Enrolado em carreteis plásticos, sem capa, impermeável, cor branco.
109	44210	8000	Unidade	ESPÁTULA DE AYRES. Material: madeira. Com uma extremidade arredondada e outra no formato de coração. Não estéril.
110	42692	3000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL descartável estéril lubrificado tamanho G.
111	42693	6000	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL descartável estéril lubrificado tamanho M.
112	42694	3500	Unidade	ESPÉCULO VAGINAL descartável estéril lubrificado tamanho P.
113	41255	30	Unidade	ESTETOSCÓPIO simples adulto.
114	42698	5	Unidade	ESTETOSCÓPIO simples pediátrico



115	43229	5	Caixa	FIO CATGUT cromado 2-0 c/agulha. Caixa c/ 24 unidades.
116	43230	5	Caixa	FIO CATGUT cromado 3-0 c/agulha. Caixa c/ 24 unidades.
117	43228	5	Caixa	FIO CATGUT cromado 4-0 c/agulha. Caixa c/ 24 unidades.
118	42699	30	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
119	42699	30	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 2.0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
120	44213	30	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 3.0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
121	41260	150	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 4.0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
122	41261	30	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 5.0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
123	42700	30	Caixa	FIO DE SUTURA cuticular nylon número 6.0. Monofilamento preto com agulha 20mm 3/8 tipo triangular esterilizado por raio gama, embalado individualmente. Caixa c/ 24 unidades.
124	42703	2000	Unidade	FITA MICROPORE 10 cm x 4,5 m. Confeccionada com substrato de não tecido à base de fibras de viscosa, resina acrílica e massa adesiva à base de poliácrlato hipoalérgico. Com características aquorepelente e ótima fixação.
125	54806	80	Unidade	FITA MICROPORE 50mmx10m. Cor bege. Confeccionada com substrato de não tecido à base de fibras de viscosa, resina acrílica e massa adesiva à base de poliácrlato hipoalérgico. Com características aquorepelente e ótima fixação.
126	41263	500	Frasco	FIXADOR CITOLÓGICO 30ml. Composto por solução de propilenoglicol e álcool. Frasco: aerossol.
127	42706	5	Unidade	FLUXÔMETRO para oxigênio fêmea. Composição: corpo em latão cromado; bilhas em policarbonato; esfera em aço inoxidável; porca/borboleta em nylon verde (padrão ABNT); niple de saída botão cromado. Fêmea: utilizado em conexões ABNT, postos parede ou painéis beira de leito. Escala: 0 à 15 litros por minuto. Pressão de trabalho está regulado dentro da faixa de +/- 3,5 kgf/cm <sup>2</sup> ; conexão 9/16 UNF para oxigênio.
128	42707	15	Unidade	FOCO CLÍNICO com espelho, na cor branca, com corpo em metal esmaltado, haste flexível, pintura epóxi, base com 3 rodízios, altura regulável 0,85 a 1,20 cm. Tensão: 220V. Com lâmpada halógena. Apresentar manual e catálogo em português. Registro no Ministério da Saúde, certificado de boas práticas de fabricação emitido pela ANVISA.
129	42708	4000	Unidade	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL. Permite tratamento térmico (aquecimento, resfriamento) de soluções. Frasco em PE de 500ml graduado com escala de 50ml; com dispositivo para fixação em suporte; tampa rosqueável com lacre e adaptador de equipo em hímen.



130	46660	500	Rolo	GAZE HIDRÓFILA tipo queijo 100% algodão, não estéril, 91m x 91mm 8 camadas, 3 dobras, 13 fios - conforme NBR 13843/2009 e Portaria 106/2003 - INMETRO. PESO MÍNIMO DO ROLO 1.500 KG.
131	41266	600	Unidade	GEL PARA ULTRASSOM 250g.
132	52460	10000	Frasco	GEL PARA LUBRIFICAÇÃO ÍNTIMA: composto por água, glicerina, propilenoglicol, hidroxietilcelulose, fosfato monobásico de sódio, metilparabeno, fosfato dibásico de sódio e propilparabeno. Solúvel em água, não alergênico, sem cheiro, não gorduroso e aspecto transparente. Frasco de 50g
133	43231	200	Frasco	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%. Embalagem com 5 litros; pH 10,5 (solução a 5% em peso, a 25 °C); não inflamável.
134	52462	10	Kit	KIT DE TALA ARAMADA PARA IMOBILIZAÇÃO PROVISÓRIA. Material: EVA (4mm). Colorida para identificar seu tamanho (cores padrão para resgate). Cor roxa: tamanho PP. Dimensões: 30x8cm. Cor azul: tamanho P. Dimensões: 53x8cm. Cor laranja: tamanho M. Dimensões: 63x9cm. Cor verde: Tamanho G. Dimensões: 86,5x10cm. NCM: 90211020. Registro na Anvisa nº 80574180010.
135	42731	3000	Unidade	LENÇOL DESCARTÁVEL 2,10m x 90cm PP20 c/ elástico. Registro na ANVISA. Fabricado com Tecido Não Tecido (TNT) cor branca.
136	49193	100000	Unidade	LUVA PROCEDIMENTO tamanho PP, não estéril, uso único, individual e por procedimento. Composição: nitrilo. Sem pó bioabsorvível. Anatômicas. Ambidestras. Cor azul ou rosa. Isenta de látex. Aprovada pelo ministério da saúde. Atende as exigências da RDC nº 55, de 04/11/11.
137	49194	115000	Unidade	LUVA PROCEDIMENTO tamanho P, não estéril, uso único, individual e por procedimento. Composição: nitrilo. Sem pó bioabsorvível. Anatômicas. Ambidestras. Cor azul ou rosa. Isenta de látex. Aprovada pelo ministério da saúde. Atende as exigências da RDC nº 55, de 04/11/11.
138	49195	120000	Unidade	LUVA PROCEDIMENTO tamanho M, não estéril, uso único, individual e por procedimento. Composição: nitrilo. Sem pó bioabsorvível. Anatômicas. Ambidestras. Cor azul ou rosa. Isenta de látex. Aprovada pelo ministério da saúde. Atende as exigências da RDC nº 55, de 04/11/11.
139	49196	115000	Unidade	LUVA PROCEDIMENTO tamanho G, não estéril, uso único, individual e por procedimento. Composição: nitrilo. Sem pó bioabsorvível. Anatômicas. Ambidestras. Cor azul ou rosa. Isenta de látex. Aprovada pelo ministério da saúde. Atende as exigências da RDC nº 55, de 04/11/11.
140	44216	100	Pacote	LUVA PLÁSTICA DESCARTÁVEL, estéril, tamanho único. Embalagem contendo mínimo de 100 unidades.
141	42739	50	Unidade	MANTA TÉRMICA confeccionada em poliéster metalizada de 23 microns tamanho 2,10x1,40
142	42741	20	Unidade	MÁSCARA com reservatório para O2 adulto transparente, de vinil macio permite avaliação visual. Completa, com tubo de suprimento de oxigênio de 2,1m. Presilha ajustável de nariz que assegura uma fixação confortável.



143	42742	20	Unidade	MÁSCARA com reservatório para O2 infantil transparente, de vinil macio permite avaliação visual. Completa, com tubo de suprimento de oxigênio de 2,1m. Presilha ajustável de nariz que assegura uma fixação confortável.
144	42740	10000	Unidade	MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA C/ ELÁSTICO: Material 100% Polipropileno Hipoalergênica; Hidrorepelente; Não Inflamável; Clipe nasal revestido e de fácil ajuste elástico (p/ fixar atrás das aurículas). Caixa com 50 unidades.
145	44218	7000	Unidade	MÁSCARA TIPO BICO DE PATO N95 FPP2 sem válvula
146	44309	15	Unidade	MACA SIMPLES ACOLCHOADA: Mesa projetada para realizar o exame clínico do paciente na posição deitada e com estrutura para elevação da cabeceira. Tipo Divã; construído em tubos inox de 1 1/4" x 1,5mm, trava em "H" em tubos inox de 7/8" x 1,0mm. Leito estofado em espuma D23 revestido em couro lavável, cor azul/preto. Pés com ponteiros em PVC. Cabeceira regulável através de cremalheiras.
147	45776	5	Unidade	MESA PARA EXAME GINECOLÓGICO com gabinete: Gabinete/Armário confeccionados em madeira "MDF" de 15 mm de espessura. Armário com 2 portas e 4 gavetas. LEITO: acolchoado com espuma de alta densidade, assento fixo, parte posterior e anterior com movimentos através de cremalheira. MOVIMENTO: Trendelemburg. Equipada com um par de porta-coxas acolchoada, com haste inox e apoio em poliuretano, anexos e gaveta de inox. Dimensões aproximadas: – 1,87 x 0,55 x 0,87m (posição clínica) – 1,42 x 0,55 x 0,87m (posição ginecológica).
148	44319	15	Unidade	MESA AUXILIAR MAYO com rodízio 2": estrutura tubular de 1", x 1,20 pintura em epóxi branco, dois rodízios de 2" com freio; bandeja em aço inox medindo 48 cm x 32 cm, parte superior cromada. Altura regulável por manípulo. Dimensões: altura mínima 0,90m e altura máxima 1,15m.
149	50621	5	Unidade	MINI-INCUBADORA de indicador biológico alto contidos para testes de autoclaves. Bivolt automático. Capacidade: 4 indicadores biológicos. Temperatura máxima de incubação: 60 °C. Potência mínima: 10 Watts. Com tampa da área de incubação e fusível impresso. Dimensões mínimas: 8,7 x 7,6 cm (A x D) / Orifício para o indicador: 10 x 37 mm (D x P). Garantia: 12 meses.
150	44321	15	Unidade	MOCHO COM ENCOSTO: com regulagem da inclinação e da altura do encosto por alavanca independente, que permite ajuste anatômico. Sistema a gás para regulagem de altura do assento. Base giratória com cinco rodízios. Proteção do encosto reforçada. Cor do encosto e assento: azul ou verde claro.
151	52463	5	Unidade	MONITOR MULTIPARÂMETROS. Realizar monitoração de pelo menos os parâmetros Pressão Não-Invasiva (PNI) e Oximetria de Pulso (SPO2), ECG, Respiração, PI, Temp. e Capnografia, deve possuir display de cristal líquido. Possuir bateria recarregável. Comunicação HL7 / HIS Bidirecional. Características para os parâmetros: PNI (Pressão Não Medição de pressões diastólica, sistólica e média; SpO2 (Oximetria de Pulso) Saturação de Oxigênio, Saturação de oxigênio máxima e mínima. Visualização de até 13 formas de onda, Revisão de Tendências gráficas e numéricas



				tabulares de até 120 horas com intervalos configuráveis. Alarmes visuais e sonoros e respectivos recursos de ajuste. Acompanhar todos os acessórios do equipamento e bateria sobressalente. Parâmetros mínimos: - ECG/Respiração; - Temperatura (dois canais); - Pressão Não-Invasiva, - Oximetria de Pulso tipo clip; - Parâmetros modulares (Capnografia); - Tela Colorida em LCD ou superior; - Dimensões mínimas da tela "10,4 polegadas"; - Monitoração de ECG (I, II, III, aVR, aVL, aVF e V); - Análise de arritmias e tendência; - Monitoração de Pressão Não Manguito (adulto e obeso) - Temperatura com no mínimo 2 canais com sensores pele. Alça retrátil para transporte manual ou fixação em macas. Possuir registro na ANVISA. Garantia mínima 12 meses
152	44310	10	Unidade	NEBULIZADOR HOSPITALAR 2 SAÍDAS: com 2 kits de nebulização, suporte para máscara, compressor isento de óleo, régua com válvula de impacto para retenção do ar destinado aos inaladores, potência 1/4hp 50/60hz rotação 1.750 RPM, 40 libras 2.8 bar, protetor térmico que desliga o equipamento automaticamente quando o mesmo sofre aquecimento ou descarga elétrica, tensão de 220 volts. Garantia mínima de 12 meses.
153	41288	1500	Frasco	ÓLEO HIDRATANTE com ácidos graxos essenciais (AGE) 200ml
154	42752	45	Unidade	OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL monitor de dedo. Mede e mostra valores confiáveis da SpO2 e da frequência cardíaca. Indicador de pulso. Botão único de ligação para facilitar a operação. Visor grande de fácil visualização. Compacto, portátil e iluminado.
155	42754	100	Caixa	PAPEL CREPADO 30 x 30cm gramatura 60g/m <sup>2</sup> . Confeccionado em 100% celulose. Atóxico e não irritante. Caixa com 500 unidades.
156	42755	100	Caixa	PAPEL CREPADO 50 x 50cm gramatura 60g/m <sup>2</sup> . Confeccionado em 100% celulose. Atóxico e não irritante. Caixa com 500 unidades.
157	43506	3000	Unidade	PAPEL ECG cocardiocare 2000.
158	45168	300	Rolo	PAPEL GRAU CIRÚRGICO. Esterilização Autoclave 15 x 100 mts (rolo)
159	54787	10	Unidade	PINÇA ANATOMICA – confeccionada em aço inoxidável, ponta fina. Tamanho: 14cm. Fabricada de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas da ABNT, CE.
160	44393	15	Unidade	PINÇA ADSON COM DENTE – confeccionada em aço inoxidável. Tamanho: 15 cm. Embalagem: plástica individual, constando os dados de identificação. Fabricada de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas da ABNT, CE.
161	42758	25	Unidade	PINÇA Cheron 24cm em aço inox. Fabricada de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
162	54809	25	Unidade	PINÇA Crile 14cm curva. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
163	42761	25	Unidade	PINÇA Crile 14cm reta. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
164	42763	25	Unidade	PINÇA dente de rato 10cm. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
165	42764	25	Unidade	PINÇA dissecação anatômica 14cm. Produto confeccionado em aço



				inoxidável. Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade. Normas da ABNT, CE.
166	42766	25	Unidade	PINÇA Kelly 14cm curva. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
167	42767	25	Unidade	PINÇA Kelly 14cm reta. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
168	42768	25	Unidade	PINÇA Kocher 14cm reta. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
169	42772	25	Unidade	PINÇA Magil para cateter e sonda endotraqueal 15cm em aço inox. Fabricado de acordo com padrões Internacionais de Qualidade. Normas da ABNT, CE.
170	42773	25	Unidade	PINÇA Magil para catéter e sonda endotraqueal 25cm em aço inox. Fabricado de acordo com padrões Internacionais de Qualidade. Normas da ABNT, CE.
171	50086	15	Unidade	PINÇA Punch - produto confeccionado em aço inoxidável. Tamanho 8cm. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas da ABNT e CE.
172	54788	6	Unidade	PLACA PARA AURICULOTERAPIA, dupla face grande, 1 e 2 sementes por célula. Tamanho 23,5x10,5.
173	50622	15	Unidade	POLTRONA HOSPITALAR RECLINÁVEL: Estrutura em tubo de aço carbono, assento e encosto estofados com espuma D26R revestido em couro na cor azul claro, reclinável em três posições por meio de alavanca lateral. Dimensão aproximada: Deitada: 1,75 x 0,77 x 0,55 (CxLxA). Sentada: 1,25 X 1,03 X 0,77 m (CxLxA).
174	45169	30	Frasco	PVPI tópico a 10% 1 litro.
175	48949	400	Frasco	PVPI tópico a 10% 100ml.
176	46665	5	Unidade	REANIMADOR MANUAL SILICONE NEONATAL. Com balão auto-inflável em silicone, válvula de admissão de ar com conexão para entrada de oxigênio, acompanha: 01 máscara com bojo transparente e coxim em silicone tamanho recém-nascido, válvula unidirecional com acoplamento externo para máscara. Garantia mínima de 12 meses.
177	41295	5	Unidade	REANIMADOR MANUAL SILICONE INFANTIL. Com balão auto-inflável em silicone, válvula de admissão de ar com conexão para entrada de oxigênio, acompanha: 01 máscara com bojo transparente e coxim em silicone tamanho pediátrico, válvula unidirecional com acoplamento externo para máscara. Garantia mínima de 12 meses.
178	44219	5	Unidade	REANIMADOR MANUAL SILICONE ADULTO com reservatório. Silicone autoclavável. Kit padrão inclui reanimador reutilizável, máscara, bolsa reservatório e tubo de oxigênio. Sacos de máscara, ou conector bolsa reservatório feitos de polímero mais estável - silicone ou polisulfona. Garantia mínima de 12 meses.
179	42780	20	Unidade	RÉGUA ANTROPOMÉTRICA PEDIÁTRICA. Escala de 100cm graduação em milímetros numeradas a cada centímetro. Possui marcador removível.
180	41296	1000	Unidade	SCALP número 21. Atóxico. Livre de pirogênio. Esterilizado por Óxido de Etileno. Agulha com bisel curto, trifacetado. Aço inox,



				conexão rígida leve e de pequenas dimensões, com tampa transparente rosqueada, tipo Luer Lock. Material pérfuro cortante deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32.
181	41297	2000	Unidade	SCALP número 23. Atóxico. Livre de pirogênio. Esterilizado por Óxido de Etileno. Agulha com bisel curto, trifacetado. Aço inox, conexão rígida leve e de pequenas dimensões, com tampa transparente rosqueada, tipo Luer Lock. Material pérfuro cortante deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32.
182	41298	800	Unidade	SCALP número 25. Atóxico. Livre de pirogênio. Esterilizado por Óxido de Etileno. Agulha com bisel curto, trifacetado. Aço inox, conexão rígida leve e de pequenas dimensões, com tampa transparente rosqueada, tipo Luer Lock. Material pérfuro cortante deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32.
183	42792	500	Unidade	SCALP número 27. Atóxico. Livre de pirogênio. Esterilizado por Óxido de Etileno. Agulha com bisel curto, trifacetado. Aço inox, conexão rígida leve e de pequenas dimensões, com tampa transparente rosqueada, tipo Luer Lock. Material pérfuro cortante deve dispor de dispositivo de segurança e deve obedecer a NR 32.
184	41299	3000	Unidade	SERINGA 10ml luer lock sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
185	46666	6000	Unidade	SERINGA 20ml luer slip sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
186	41302	20000	Unidade	SERINGA 03ml luer lock sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
187	41303	5000	Unidade	SERINGA 05ml luer lock sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
188	44220	1500	Unidade	SERINGA descartável 01ml luer slip, com agulha 13mm x 0,45mm. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
189	50624	100	Unidade	SERINGA 60 ml luer slip sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
190	50625	500	Unidade	SERINGA 10ml luer Slip sem agulha. Seringas descartáveis, estéreis, atóxicas, apirogênicas. Confeccionadas em polipropileno transparente e com siliconização interna. Cilindro, com anel de retenção.
191	42795	4000	Frasco	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO a 0,9%, em frasco sistema fechado 100 a 125ml.
192	41309	10000	Frasco	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO a 0,9%, em frasco sistema fechado 250ml.
193	41310	3000	Frasco	SOLUÇÃO DE CLORETO DE SÓDIO a 0,9%, em frasco sistema



				fechado 500ml.
194	42802	50	Frasco	SOLUÇÃO FISIOLÓGICA DE RINGER com lactato de sódio em frasco sistema fechado 500ml.
195	41306	1000	Unidade	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 08 descartável. Compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
196	41304	2000	Unidade	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 10 descartável. Compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
197	41305	4000	Unidade	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 12 descartável. Compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
198	42805	4000	Unidade	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 14 descartável. Compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
199	45171	1000	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 16, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de 100% silicone e livre de látex, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
200	45172	1000	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 18, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de 100% silicone e livre de látex, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
201	42808	50	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 14, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, feita de látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
202	42809	200	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 16, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
203	42810	300	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 18, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
204	44116	300	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 20, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
205	43234	100	Unidade	SONDA FOLEY duas vias com balonete nº 22, embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura. Em papel grau cirúrgico, feita de látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico atóxico e esterilizado em óxido de etileno.
206	52465	50	Unidade	SONDA NASOENTERAL Nº 06. Produto estéril. Confeccionada em



				poliuretano e silicone. Flexível, maleável e durável. Ogiva distal de tungstênio e fio guia, para facilitar o posicionamento na instalação.
207	52466	50	Unidade	SONDA NASOENTERAL Nº 08. Produto estéril. Confeccionada em poliuretano e silicone. Flexível, maleável e durável. Ogiva distal de tungstênio e fio guia, para facilitar o posicionamento na instalação.
208	52467	50	Unidade	SONDA NASOENTERAL Nº 10. Produto estéril. Confeccionada em poliuretano e silicone. Flexível, maleável e durável. Ogiva distal de tungstênio e fio guia, para facilitar o posicionamento na instalação.
209	52468	100	Unidade	SONDA NASOENTERAL Nº 12. Produto estéril. Confeccionada em poliuretano e silicone. Flexível, maleável e durável. Ogiva distal de tungstênio e fio guia, para facilitar o posicionamento na instalação.
210	42811	1000	Unidade	SONDA URETRAL nº 08 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
211	41307	7000	Unidade	SONDA URETRAL nº 10 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
212	41308	10000	Unidade	SONDA URETRAL nº 12 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
213	42812	10000	Unidade	SONDA URETRAL nº 14 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
214	42813	300	Unidade	SONDA URETRAL nº 18 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
215	42814	300	Unidade	SONDA URETRAL nº 20 descartável. Composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.
216	48945	100	Unidade	SORO GLICOFISIOLÓGICO 5%, embalagem 500ml.
217	44221	5	Unidade	TENTACÂNULA fabricada em aço inox. Tamanho: 16cm.
218	41314	100	Unidade	TERMÔMETRO clínico digital rígido. Sinal sonoro. 100% resistente à água. Registro na ANVISA.
219	49130	30	Unidade	TERMÔMETRO SEM CONTATO (especificações: com infravermelho, sendo capaz de medir temperatura de aproximadamente 3 cm de distância do corpo humano, do material, da água e do ambiente, conversão de unidades: Celsius e Fahrenheit; visor de tela grande, com luz de fundo branca, pode ser exibido claramente sob qualquer luz; desligamento automático a partir de 15 segundos sem funcionamento; tempo de medição entre 1 a 3 segundos; tensão de alimentação: bateria tipo CR2032 que acompanhe o aparelho; alarmes diferenciados para indicação de febre.
220	54790	15	Unidade	TERMÔMETRO DIGITAL DE REGISTRO DE TEMPERATURA MÁXIMA E MÍNIMA. Com função interna e externa. Fabricado em material plástico ABS. Display de cristal líquido (LCD) de três dígitos. Função de memória de temperatura máxima e mínima. Reset unificado. Deverá informar a temperatura em Graus Celsius. Fio longo (no mínimo 1 metro). Alimentação com pilha AA ou AAA. Sensor metálico blindado, que permite imersão em água e



				compacto. Precisão: +/- 1,0°C ou menor. Resolução: +/- 0,1°C ou menor. Faixa de medição: Temperatura -50°C a +70°C. Com suporte retrátil para posicionamento em superfícies planas e fixação em paredes. Deverá ser entregue, para cada instrumento, certificado de calibração rastreada, onde constam os três pontos de calibração a serem efetuados na calibração interna: -10°C; 0°C e 10°C.
221	42830	30	Unidade	TESOURA CIRÚRGICA 15cm reta fina. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
222	42831	30	Unidade	TESOURA Iris reta 12cm. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE
223	42832	30	Unidade	TESOURA mayo stille 15cm curva. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
224	42833	30	Unidade	TESOURA mayo stille 15cm reta. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas da ABNT, CE.
225	41316	30	Unidade	TESOURA metzembraum 12cm curva. Produto confeccionado em aço inoxidável. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas da ABNT, CE.
226	43236	30	Unidade	TESOURA Spencer reta para retirar pontos. Material: produto confeccionado em aço inoxidável AISI-420, 12cm. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Certificações: fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade. Normas ABNT, CE.
227	44369	50	Unidade	TUBO DE SILICONE 6 X 12MM TRANSPARENTE. Mínimo de 5 m e máximo de 15 metros no pacote. Confeccionado em silicone.
228	44115	2500	Unidade	TIRA REATIVA para diagnóstico de gravidez. Sensibilidade 25mUI/ml.
229	42836	1100	Pacote	TOUCA com elástico sanfonada. Descartável. Elástico revestido, proporcionando melhor vedação durante sua utilização. Cor branca. Pacote com 100 unidades.
230	43631	3000	Unidade	TNT para esterilização 30 cm x 30 cm
231	43632	2000	Unidade	TNT para esterilização 50 cm x 50cm.
232	54791	20	Unidade	VENOSCÓPIO PORTÁTIL. Localizador de veias através da técnica da transiluminação cutânea que consiste na emissão de feixes de luz vermelha intensa através de potentes LEDS. Dados Técnicos: Composição: Berço em Plástico ABS; Medidas aproximadas: 115x55x20mm; Peso aproximado 100g. Mínimo de 16 Led's nas colorações laranja e vermelha. Registro ANVISA: 80941750001. Acompanha: 02- Pilhas alcalinas AA e Manual de instrução em português.

## 2 – DO RECEBIMENTO DO PRODUTO LICITADO

2.1 – Será verificado se o produto está em perfeito estado e se as instruções de uso acompanham o produto e se estão em português.



2.2 – A Administração Municipal não aceitará o material com embalagem amassada, vazamento, defeito de fabricação, fora do prazo de validade ou com menos de 90% (noventa por cento) de vida útil no ato da entrega, em desconformidade com a marca apresentada na proposta, devendo a vencedora tomar todos os cuidados necessários no transporte.

2.3 – O produto deverá possuir impresso em seu rótulo o número de registro emitido pela ANVISA.

### **3 – DOCUMENTOS PERTINENTES À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

3.1 - Alvará de Saúde, expedido pela Vigilância Sanitária Municipal, ou Licença Sanitária, expedida pela Vigilância Sanitária Estadual, em plena validade, em nome do licitante.

3.2 - Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE), expedida pela ANVISA, em plena validade, em nome do licitante.

3.3 - Registro do item ofertado, expedido pela ANVISA, em plena validade. No caso do item ser isento de registro, apresentar a comprovação. **\*Para todos os itens.**

3.4- Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle por linha de produção/produtos (identificar os itens a que se refere o certificado), emitido pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária, para os materiais que a legislação assim exige. No caso de Distribuidora, deverá apresentar o Certificado do fabricante do produto que comercializa. **(Materiais de uso médico da classe de risco III e IV)**

### **4 – PRAZO E LOCAL DE ENTREGA**

4.1 - O prazo para entrega dos equipamentos e materiais de consumo é de 07 (sete) dias úteis, a contar do envio da nota de empenho à empresa.

4.2 - O material deverá ser entregue pela CONTRATADA nos endereços/setores informados pela Secretaria Municipal de Saúde, durante o horário de expediente.

4.3 - O material não será aceito com avarias ou em desacordo com o edital.

4.4 - Não serão aceitos materiais de locais diferentes em um mesmo conhecimento, visto que, cada mercadoria deverá ser entregue em seu respectivo setor/endereço.

4.5 – Valor mínimo para faturamento será de **R\$100,00 (cem reais)**.

Responsável pela elaboração:

Adelita Agoston  
Coordenação da Atenção Básica  
Setor de Materiais



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAZINHO  
CAPITAL DA HOSPITALIDADE E DA LOGÍSTICA

