



ESTADO DO AMAZONAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIXUNA
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO -
ANEXO II TERMO DE REFERÊNCIA

RELAÇÃO MATERIAL QUÍMICO CIRÚRGICO 2023

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID. FORNEC.	QUANT.	MARCA/MOD.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	ÁGUA DESTILADA ESTÉRIL PARA INJEÇÃO 10mL – água bidestilada estéril apirogência para injeção, ampola plástico incolor, com 10 mililitros, com sistema “twist off” - abre fácil” – CX C/ 200 AMP DE 10 ML.	CAIXA	100			
2	AGULHA 13X4,5: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; Lubrificada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único, caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			
3	AGULHA 25X8: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; siliconizada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			
4	AGULHA DE 20X5,5: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; siliconizada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			

5	AGULHA DE 20X6: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; siliconizada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			
6	AGULHA DE 25X7: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; siliconizada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			
7	AGULHA DE 40X12: Estéril; Fabricada em Aço Inoxidável; possui canhão identificado por código de cores de acordo com a ISO 6009:1992, que permite o acoplamento nas seringas de bico Luer Slip e Luer Lock; Bisel Trifacetado; siliconizada; Atóxica e Apirogênica; Descartável e de uso único. Caixa com 100 unidades.	CAIXA	800			
8	ALCOOL ETILICO HIDRATADO 70% de 1 LITRO: Álcool etílico hidratado 70% - líquido incolor, límpido e volátil - com odor característico - acondicionada em frasco plástico resistente com tampa em rosca - embalagem deverá conter dados identificação, procedência, lote e validade com registro no ministério da saúde/Anvisa.	UNIDADE	1.000			
9	ALGODAO HIDROFILICO DE 500GR: Não estéril, 100% puro algodão, formato: Rolo, cor: Branco, peso: 500 g, dermatologicamente testado, com registro na ANVISA.	UNIDADE	800			

10	AMBU ADULTO: Reanimador Manual de Silicone Autoclavável Adulto, dispositivo portátil, Composição: Silicone/PVC; Volume do balão: 1800 ml; Volume de Entrega: 1050 ml; Reservatório: 2700 ml; Resistência expiratória/inspiratória: 2cm H2O/3cm H2O; Espaço morto: Menor que 7,0 ml; Limitador de Pressão: 40 ou 60 cm H2O; Temperatura Operacional: -18°C a 50°C; Temperatura de Armazenamento: -20°C a 60°C.	UNIDADE	15			
11	AMBU INFANTIL: Reanimador Manual de Silicone Autoclavável Pediátrico, dispositivo portátil, para crianças e bebês com peso abaixo de 30 Kg,volume do balão: 550 ml, volume de Entrega: 320 ml,reservatório: 2700 ml, resistência expiratória/inspiratória: 2cm H2O/3cm H2O, espaço morto: menor que 7,0 ml, limitador de Pressão: 40 cm H2O, temperatura operacional: -18°C a 50°C.	UNIDADE	15			
12	ANTISSÉPTICO TÓPICO 1 LITRO - Composição: 0,5% de Digliconato de clorexidina solução alcoólica.	UNIDADE	200			
13	ANTISSÉPTICO TÓPICO 1 LITRO - Composição: 2% de Digliconato de clorexidina solução com tensoativos.	UNIDADE	200			
14	ATADURA DE CREPE 10CM: Algodão, tamanho 10 x 1,80cm, formato: rolo, Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster; 13 fios/cm ² ; dermatologicamente testado, produto com validade, registro na ANVISA. Pacote com 12 rolos.	PACOTE	800			
15	ATADURA DE CREPE 15CM: Algodão, tamanho 15 x 1,80cm, formato: rolo, Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster; 13 fios/cm ² ; dermatologicamente testado, produto com validade, registro na ANVISA. Pacote com 12 rolos.	PACOTE	800			
16	ATADURA DE CREPE 20CM: Algodão, tamanho 20 x 1,80cm,formato: rolo, Composição: 80% Algodão, 4% Elastano e 16% Poliéster;- 13 fios/cm ² ; dermatologicamente testado, produto com validade, registro na ANVISA. Pacote com 12 rolos.	PACOTE	800			

17	AVENTAL COM MANGA LONGA 20G: Confeccionado em não tecido 100% polipropileno, produto de uso individual - descartável, atóxico, antialérgico, cor: branca, gramatura 20.	UNIDADE	3.000			
18	AVENTAL COM MANGA LONGA 40G: Confeccionado em não tecido 100% polipropileno, produto de uso individual - descartável, atóxico, antialérgico, cor: branca, gramatura 40.	UNIDADE	3.000			
19	BOLSA COLETORA DE URINA: Bolsa para coleta de diurese, graduada aproximadamente até 2.000ml, transparente na parte da frente e opaca no verso, para melhor visualização do aspecto da diurese, possui filtro hidrófobo na parte superior, câmara gotejadora tipo Pasteur, com dispositivo anti-refluxo, tubo extensor de 1,20cm em PVC transparente, com pinça corta-fluxo, conector com ajuste perfeito para sonda vesical e tampa protetora, suporte de fixação com haste retangular - Cordão para fixação em maca, tubo de drenagem amplo e ergonômico com pinça corta fluxo.	UNIDADE	1.700			
20	CANULA DE GUEDEL PEDIATRICA N° 0: Fabricado em policloreto de vinilha (PVC) e inserto em polipropileno PP, uso único, tamanho (45mm).	UNIDADE	200			
21	CANULA DE GUEDEL PEDIATRICA N° 00: Fabricado em policloreto de vinilha (PVC) e inserto em polipropileno PP, uso único, tamanho (40mm).	UNIDADE	200			
22	CANULA DE GUEDEL PEDIATRICA N° 1: Fabricado em policloreto de vinilha (PVC) e inserto em polipropileno PP, uso único, tamanho (55mm).	UNIDADE	200			
23	CANULA DE GUEDEL PEDIATRICA N° 2: Fabricado em policloreto de vinilha (PVC) e inserto em polipropileno PP, uso único, tamanho (55mm).	UNIDADE	200			
24	CANULA DE GUEDEL PEDIATRICA N° 3: Fabricado em policloreto de vinilha (PVC) e inserto em polipropileno PP, uso único, tamanho (55mm).	UNIDADE	200			

25	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN - Composição: 1 cateter duplo lumen em poliuretano, distal lumen 14g, proximal lumen 18g, 1 dilatador 8f x 9cm, 1 fio guia em J 035 x 60 cm, 1 agulha 18g x 7cm, 1 seringa de 5ml, 1 bisturi descartável, 1 fixador de cateter tipo borboleta, e tampas protetoras todos estéreis.	KIT	200			
26	CLORETO DE POTASSIO 10% 10ML: Solução injetável, ampola com 10 mililitros, com sistema "twist off" - abre fácil" – CX C/ 200 AMP DE 10 ML.	CAIXA	50			
27	CLORETO DE SODIO 10 ML: Solução injetável, ampola com 10 mililitros, com sistema "twist off" - abre fácil" - CX C/ 200 AMP DE 10 ML.	CAIXA	50			
28	COMPRESSA DE GAZE: Fabricada em tecido hidrófilo 100% algodão, estéril, atóxica e apirogênica, composta de 5 dobras e 8 camadas, tamanho 7,5 cm x 7,5 cm, 13 fios, descartável e de uso único. Pacotes com 500 unidades.	PACOTE	400			
29	CURATIVOS REDONDOS - Curativos redondos, antissépticos, brancos, caixa com 500 unidades: Filme plástico, adesivo termoplástico, fibras sintéticas, polímero acrílico e polietileno, anti alérgico e absorvente.	CAIXA	100			
30	DESCARTEX 3 LITROS: Fabricado em papelão ondulado, capacidade: 3 litros, comprimento: 140 mm, largura: 110 mm, altura: 220 mm.	UNIDADE	1.000			
31	DESCARTEX 7 LITROS: Fabricado em papelão ondulado, capacidade: 7 litros, comprimento: 215 mm, largura: 170 mm, altura: 220 mm.	UNIDADE	1.000			
32	DESCARTEX 13 LITROS: Fabricado em papelão ondulado, Capacidade: 13,0 litros, comprimento: 285 mm, largura: 205 mm, altura: 240 mm.	UNIDADE	1.000			

33	ELETRODOS PARA ELETROCARDIOGRAMA - Eletrodo descartável espuma, pacote c/30unidades: Indicado para eletrocardiograma e monitorização cardíaca, para procedimentos de curta ou longa duração (04 dias). Dorso de espuma; Gel sólido; Adesivo acrílico hipoalergênico; Pino de aço inoxidável; Contra-pino de Cloreto de Prata (AgCl);	CAIXA	100			
34	EQUIPO MACRO: Equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único, Tubo em PVC de 1,50 m, atóxico e apirogênico, pinça rolete para dosagem de volume, conector luer lock, apresentação: pacote com 25 unidades, embalado individualmente.	PACOTE	700			
35	EQUIPO MICRO: Equipo de infusão gravitacional estéril e de uso único, Tubo em PVC de 1,50 m, atóxico e apirogênico, pinça rolete para dosagem de volume, conector luer lock, apresentação: pacote com 25 unidades, embalado individualmente.	PACOTE	500			
36	EQUIPO MULTIVIAS VIAS - Com clamp nas duas vias com duas extremidades distais com conectores luer lock, duas extensões em pvc dotadas de dispositivo clamp (abre e fecha), um intermediário em "y" unido as extensões distais à extensão proximal (luer slip).	UNIDADE	2.000			
37	ESCALPE AGULHADO N°27: Tubo com comprimento de 30 cm com asas de empunhadura e fixação, Tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico, agulha em aço inoxidável com ângulo de corte $17^{\circ}\pm 2^{\circ}$ e protetor de agulha, Conector fêmea Luer-Lok TM codificado por cores:, registro ANVISA, caixa com 50 unidades.	CAIXA	200			
38	ESCALPE AGULHADO N°21: Tubo com comprimento de 30 cm com asas de empunhadura e fixação, Tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico, agulha em aço inoxidável com ângulo de corte $12^{\circ}\pm 2^{\circ}$ e protetor de agulha, Conector fêmea Luer-Lok TM codificado por cores, registro ANVISA, caixa com 50 unidades.	CAIXA	250			

39	ESCALPE AGULHADO N°23: Tubo com comprimento de 30 cm com asas de empunhadura e fixação, Tubo vinílico transparente, atóxico e aprotéico, agulha em aço inoxidável com ângulo de corte 12°±2° e protetor de agulha, Conector fêmea Luer-Lok™ codificado por cores, registro ANVISA, caixa com 50 unidades.	CAIXA	250			
40	ESCALPE AGULHADO N°25: Tubo com comprimento de 30 cm com asas de empunhadura e fixação, Tubo vinílico transparente, atóxico e aprotéico, agulha em aço inoxidável com ângulo de corte 12°±2° e protetor de agulha, Conector fêmea Luer-Lok™ codificado por cores, registro ANVISA, caixa com 50 unidades.	CAIXA	250			
41	ESFIGMOMANÔMETRO: Aplicação: para medir pressão arterial em crianças, Material: Braçadeira em nylon com fecho em velcro; Manguito em pês em PVC: Características Adicionais: Manômetro aneróide com visor graduado 0 a 300 mm/Hg: Com selo do INMETRO.	UNIDADE	150			
42	ESFIGMOMANÔMETRO: Tipo: Manual Adulto 22x28cm, Aplicação: aferimento de pressão arterial, Material: Vávula de metal de aço inox que permite a retenção e o esvaziamento de ar, bolsa de ar em forma de pês e tubos conectores de borracha sem emenda; braçadeiras em nylon com tratamento impermeável com fecho em velcro, manguito confeccionado em borracha vulcanizado ligado ao manômetro e pês, braçadeiras com circunferência 22cmx28cm, Características adicionais: Alta precisão; bloco compacto com base em duro metal, altamente resistente a choques de desregulação; manômetro de excelente visibilidade com escala dupla bem visível de 0-300mmHg, o aparelho deverá vir aferido pelo INMETRO/IPEM.	UNIDADE	120			

43	ESPARADRAPO 10 X 4,5CM: Esparadrapo 10 cm x 4,5 m tem seu tecido 100% algodão, recebe tratamento acrílico, adesivo branco à base de borracha natural e resina, descartável e de uso único.	UNIDADE	700			
44	ESTETOSCÓPIO ADULTO - Especificações técnicas mínimas: Olivas em silicone transparente com acabamento sem rebarbas, conjunto biauricular em metal cromado, flexível na curvatura do tubo Y, auscultador simples, adulto, com diafragma de alta sensibilidade; Tubo em Y em plásticos na cor preta.	UNIDADE	200			
45	ESTETOSCÓPIO PEDIÁTRICO - Especificações técnicas mínimas: Olivas em silicone transparente com acabamento sem rebarbas, conjunto biauricular em metal cromado, flexível na curvatura do tubo Y, auscultador simples, pediátrico, com diafragma de alta sensibilidade; Tubo em Y em plásticos na cor preta.	UNIDADE	100			
46	FIO CIRÚRGICO - POLIAMIDA MONOFILAMENTAR (NYLON) Nº 3- 0 C/A 2,4 CM 3/8C TG - Fio cirúrgico inabsorvível de origem sintética, monofilamentar, diâmetro 3-0, com aproximadamente 45 m de comprimento, composto de poliamida, encastado em uma agulha de 2,4cm de comprimento e 3/8 de circunferência, ponta cortante.	ENVELOPE	1.000			
47	FIO CIRÚRGICO - POLIAMIDA MONOFILAMENTAR (NYLON) Nº 4- 0 C/A 2,4 CM 3/8C TG - fio cirúrgico inabsorvível de origem sintética, monofilamentar, diâmetro 4-0, com aproximadamente 45 cm de comprimento, composto de poliamida, encastado em uma agulha de 2,4 cm de comprimento e 3/8 de circunferência, ponta cortante.	ENVELOPE	1.000			
48	FIO CIRÚRGICO - POLIAMIDA MONOFILAMENTAR (NYLON) Nº 5-0 C/A 1,6 CM 1/2C TG - fio cirúrgico inabsorvível de origem sintética, monofilamentar, diâmetro 5-0, com aproximadamente 45 cm de comprimento, composto de poliamida, encastado em uma agulha de 1,6 cm de comprimento e 1/2 de circunferência, ponta cortante.	ENVELOPE	1.000			

49	FIO CIRÚRGICO - POLIAMIDA MONOFILAMENTAR (NYLON) Nº 2-0 C/A 2,0 CM 3/8C TG - fio cirúrgico inabsorvível, de origem sintética, monofilamentar, diâmetro 2-0, com aproximadamente 45cm de comprimento, composto de poliamida, encaestado em uma agulha de 2,0cm de comprimento e 3/8de circunferência, ponta cortante.	ENVELOPE	1.000			
50	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SIMPLES Nº 0 C/A 3,0 CM 1/2C CL - fio cirúrgico absorvível de origem animal, simples, diâmetro 3-0, com aproximadamente 70 cm de comprimento, encaestado em uma agulha de 3,0 cm de comprimento e 1/2 de circunferência, ponta cilíndrica.	ENVELOPE	1.000			
51	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SIMPLES Nº 1 C/A 4,0 CM 1/2C CL - fio cirúrgico absorvível de origem animal, simples, com aproximadamente 70 cm de comprimento, encaestado em uma agulha de 4,0 cm de comprimento e 1/2 de circunferência, ponta cilíndrica.	ENVELOPE	1.000			
52	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SIMPLES Nº 2-0 C/A 3,0 CM 1/2C CL - fio cirúrgico absorvível de origem animal, simples, diâmetro 2-0, com aproximadamente 70 cm de comprimento, encaestado em uma agulha de 3,0 cm de comprimento e 1/2 de circunferência, ponta cilíndrica.	ENVELOPE	1.000			
53	FIO CIRÚRGICO ABSORVÍVEL SIMPLES Nº 3-0 C/A 3,0 CM 1/2C CL - fio cirúrgico absorvível de origem animal, simples, diâmetro 3-0, 70 cm a 75 cm de comprimento, encaestado em uma agulha de 3,0 cm de comprimento e 1/2 de circunferência, ponta cilíndrica.	ENVELOPE	1.000			

54	<p>FIO CIRÚRGICO EM ÁCIDO POLIGLICÓLICO/POLIGLACTINA 910, NÚMERO 2.0 COM AGULHA - Fio cirúrgico em ácido poliglicólico/ poliglactina 910, número 2.0, 67 a 70 centímetros, com agulha cilíndrica de 2-0 centímetros, 3/8 de círculo. Absorvível. Perfeito encastoamento e suavidade na passagem através dos tecidos, resistência tensil de aproximadamente 14 dias, a data de fabricação e a data de validade deverão vir impressas na embalagem secundária em papel grau cirúrgico. O fio deve vir acondicionado em envelope primário de alumínio ou papel grau cirúrgico, estéril, com registro no ministério da saúde/anvisa.</p>	ENVELOPE	800			
55	<p>FIO CIRÚRGICO EM ÁCIDO POLIGLICOLICO/POLIGLATINA 910 NÚMERO 1 COM AGULHA - Fio cirúrgico em ácido poliglicólico/poliglactina 910, número 1, 90 centímetros, com agulha cilíndrica de 4,8 centímetros, 1/2 de círculo. A data da fabricação e a data de validade deverão vir impressas na embalagem secundaria em papel grau cirúrgico, estéril, com registro no ministério da saúde/anvisa</p>	ENVELOPE	800			
56	<p>FIO CIRÚRGICO MONOFILAMENTAR DE POLIPROPILENO AZUL Nº 3-0 COM AGULHA - Fio de 75cm, com agulha cilíndrica, 3/8 círculo de 2,5 a 3,1cm, para cirurgia geral, embalagem com dados de identificação; data de fabricação e validade deverão vir impressas na embalagem secundária em papel grau cirúrgico, estéril, com registro no ministério da saúde/anvisa.</p>	ENVELOPE	800			
57	<p>FIO DE SUTURA CROMADO Nº0 - fio de sutura, material catgut cromado com agulha, tipo fio 0, comprimento compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 5 cm, esterilidade estéril.</p>	ENVELOPE	1.000			

58	FIO DE SUTURA CROMADO Nº1 - fio de sutura, material catgut cromado com agulha, tipo fio 1-0, comprimento compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 5 cm, esterilidade estéril.	ENVELOPE	1.000			
59	FIO DE SUTURA CROMADO Nº2 - fio de sutura, material catgut cromado com agulha, tipo fio 2-0, comprimento compr. Mínimo 70 cm, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 5 cm, esterilidade estéril.	ENVELOPE	1.000			
60	FIO DE SUTURA MONO NYLON Nº 0: Fio de Sutura não absorvível, estéril e composta por um fio de poliamida de cadeia alifática longa de polímeros de nylon 6 e nylon 6.6, apenas com uma agulha cirúrgica. As agulhas cirúrgicas são compostas por aço inoxidável.	ENVELOPE	1.000			
61	FIO DE SUTURA NYLON PRETO 2-0 C/ AGULHA 3/8 X 2CM: Fio de nylon – monofilamente preto, agulha aço inox 3/8 círculos cortante 2,0cm, siliconada, uso único, embalados individualmente em papel.	ENVELOPE	1.000			
62	FIO DE SUTURA NYLON PRETO 3-0 C/ AGULHA 3/8 X 2CM: Fio de nylon – monofilamente preto, agulha aço inox 3/8 círculos cortante 2,0cm, siliconada, uso único, embalados individualmente em papel.	ENVELOPE	1.000			
63	FIO DE SUTURA NYLON PRETO 4-0 C/ AGULHA 3/8 X 2CM: Fio de nylon – monofilamente preto, agulha aço inox 3/8 círculos cortante 2,0cm, siliconada, uso único, embalados individualmente em papel.	ENVELOPE	1.000			
64	FITA CREPE HOSPITALAR 19X50CM: Fita adesiva com dorso de papel crepado, saturado e envernizado, adesivo à base de borracha natural e resinas.	UNIDADE	300			
65	FITA MÉTRICA: Material de tecido encerado, comprimento: 1,50cm, graduada em cm; Características adicionais: medidas nos dois lados da fita	UNIDADE	200			

66	FITA PARA AUTOCLAVE 19X30CM: Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose, recebe em uma de suas faces massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica.	UNIDADE	400			
67	GARROTE COM TRAVE ADULTO: Faixa em tecido elástico (algodão e poliéster) e presilha plástica regulável (policarbonato), versão adulto.	UNIDADE	150			
68	GARROTE COM TRAVE INFANTIL: Faixa em tecido elástico (algodão e poliéster) e presilha plástica regulável (policarbonato), versão infantil.	UNIDADE	150			
69	GAZE TIPO QUEIJO 91X91 CM: Fabricada em tecido 100% algodão, 13 Fios, 5 Dobras, 8 Camadas - 91 cm x 91 cm, com peso aproximadamente de 1.987g.	UNIDADE	120			
70	GEL PARA ULTRASSONOGRRAFIA 1kg: Composto por Polímero Carboxivinílico, Imidazolidil uréia, Metil parabeno, 2 amino, 2 metil, 1 propanol (AMP) e Água deionizada, possui o Ph neutro que varia de 6,5 a 7,0. Produto inodoro e hidrossolúvel de 1kg.	UNIDADE	300			
71	GEL PARA ULTRASSONOGRRAFIA 5kg: Composto por Polímero Carboxivinílico, Imidazolidil uréia, Metil parabeno, 2 amino, 2 metil, 1 propanol (AMP) e Água deionizada, possui o Ph neutro que varia de 6,5 a 7,0. Produto inodoro e hidrossolúvel de 5kg.	UNIDADE	200			
72	GLICONATO DE CALCIO 10% 10ML: Gliconato de cálcio 100 miligramas/mililitro (10%), solução injetável, ampola com 10 mililitros. CX C/ 100 unidades.	CAIXA	20			
73	GLICOSE 50% 20ML: Glicose hipertônica 50% ampola 20ml injetável. Glicose 50% Cx C/100AMP x 20ml com sistema "twist off" - abre fácil.	CAIXA	30			
74	JELCO N° 14: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	100			

75	JELCO N°16: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	100			
76	JELCO N°18: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	100			
77	JELCO N°20: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	120			
78	JELCO N°22: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	120			
79	JELCO N°24: Cateter intravenoso periférico, estéril, agulha siliconizada com bisel b1 – angulada e tri facetado, cateter radiopaco e flexível. Conector Luer Lok Universal codificado por cores. Caixa com 100 und.	CAIXA	120			
80	KIT PARA NEBULIZAÇÃO ADULTO: Unidade nebulizadora composta por: cabeçote e recipiente plástico graduado de 5 a 15ml, máscara plástica transparente tamanho adulto, conector e extensão para uso em linha de oxigênio, codificado pela cor verde, desmontável, reutilizável, de uso individual, não estéril, embalagem plástica contendo uma unidade, apresentando lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	UNIDADE	100			

81	KIT PARA NEBULIZAÇÃO INFANTIL: Unidade nebulizadora composta por: cabeçote e recipiente plástico graduado de 5 a 15ml,máscara plástica transparente tamanho infantil, conector e extensão para uso em linha de oxigênio,codificado pela cor verde, desmontável, reutilizável, de uso individual, não estéril, embalagem plástica contendo um unidade, apresentando lote, data de fabricação, validade e registro na ANVISA.	UNIDADE	100			
82	LAMINA DE BISTURI N°11: Aço inox, produto estéril de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	100			
83	LAMINA DE BISTURI N°15: Aço inox, produto estéril de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	100			
84	LAMINA DE BISTURI N°23: Aço inox, produto estéril de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	100			
85	LAMINA DE BISTURI N°24: Aço inox, produto estéril de uso único. Caixa com 100 unidades	CAIXA	100			
86	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA: Fabricada em vidro especial e embalada à vácuo, lâminas com uma espessura entre 1,0 a 1,2mm e dimensões - 26x76mm, apresentação lisa, caixa com 50 unidades.	CAIXA	500			
87	LANCETA AUTOMÁTICA - Lanceta para coleta de sangue por punção digital, sistema estéril e descartável, com invólucro protetor de plástico, Diâmetro da agulha: 0.36 mm (28 G); com Protusão: 1,5 mm, Ponta trifacetada e revestimento siliconizado da lâmina, com retração automática da agulha. Possui capa de esterilidade, corpo de lancetador e gatilhos compostos por polipropileno. Caixa com 200 Unidades.	CAIXA	300			
88	LENÇOL PARA MESA DESCARTÁVEL: Forma de apresentação em rolo, 100% celulose reciclada com fibras, uso único, tamanho: 70cm x 50m.	UNIDADE	800			

89	LOÇÃO OLEOSA COM ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (AGE) - Composição: Óleo vegetal composto por ácido linoleico, ácido caprílico, ácido cáprico, vitamina A, E e leticina de soja. Indicação: Prevenção de úlceras de pressão - Tratamento de feridas abertas, tipos de feridas: Lesões abertas com ou sem infecção. Para este produto não existe contra indicações. FRASCO 100 ML.	FRASCO	200			
90	LUVA CIRURGICA 6,5 ESTERIL (PAR): Fabricada com látex de borracha natural, lubrificada com pó, superfície texturizada e antiderrapante, estéril, produto de uso único.	PAR	2.000			
91	LUVA CIRURGICA 7 ESTERIL (PAR): Fabricada com látex de borracha natural, lubrificada com pó, superfície texturizada e antiderrapante, estéril, produto de uso único.	PAR	2.000			
92	LUVA CIRURGICA 7,5 ESTERIL (PAR): Fabricada com látex de borracha natural, lubrificada com pó, superfície texturizada e antiderrapante, estéril, produto de uso único.	PAR	2.500			
93	LUVA CIRURGICA 8 ESTERIL (PAR): Fabricada com látex de borracha natural, lubrificada com pó, superfície texturizada e antiderrapante, estéril, produto de uso único.	PAR	1.000			
94	LUVA CIRURGICA 8,5 ESTERIL (PAR): Fabricada com látex de borracha natural, lubrificada com pó, superfície texturizada e antiderrapante, estéril, produto de uso único.	PAR	1.000			
95	LUVA DE LÁTEX G: Produzida com látex natural, com 100 unidades, Hipo-alérgica pulverizada, não estéril, adestra de uso único.	CAIXA	800			
96	LUVA DE LÁTEX M: Produzida com látex natural, com 100 unidades, Hipo-alérgica pulverizada, não estéril, adestra de uso único.	CAIXA	800			
97	LUVA DE LÁTEX P: Produzida com látex natural, com 100 unidades, Hipo-alérgica pulverizada, não estéril, adestra de uso único.	CAIXA	800			

98	LUVA DE LÁTEX PP: Produzida com látex natural, com 100 unidades, Hipo-alérgica pulverizada, não estéril, adestra de uso único.	CAIXA	800			
99	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL 03 CAMADAS - Hipoalérgica, confeccionada em tela não tecido, 100% polipropileno, hipoalergênico, inodoro, impermeável, possuindo 03 camadas, sendo a camada interna de filtro antibacteriano de até 0,5 micron; desenho pregueado para cobertura ideal do rosto e facilidade de respiração, com clip nasal de fácil adaptação ao rosto e que não perfure o tecido; o modelo deve apresentar fixação com elástico cilíndrico, sendo uma com fixação de uma das pontas na parte superior da máscara e a outra ponta na parte inferior, não estéril, descartável, embalagem contendo externamente dados de rotulagem conforme RDC 185 de 22/10/2001; Cada máscara equivale a 1 unidade.	UNIDADE	15.000			
100	MÁSCARA N95, Respirador descartável N95, de longa duração, para proteção contra tuberculose e Síndrome Respiratória Aguda Grave, com tamanho de cobertura para vias aéreas, com formato anatômico maleável proporcionando excelente vedação ao contorno da face (ajuste perfeito ao contorno, evitando entrada ou saídas de ar pelas bordas); Material confortável, porém repelente à líquidos; com barreira à entrada de fluídos corpóreos provenientes de respingos; Duplo sistema de fibras elásticas que deslizam sobre o cabelo, facilitando a colocação e a retirada do respirador, com clipe nasal bastante moldável a qualquer tipo de anatomia, tamanho Médio (M), com certificado de aprovação da NIOSH (The National Institute for Occupational Safety and Health), embalagem contendo externamente dados de rotulagem RDC 185 de 22/10/2001.	UNIDADE	5.000			

101	PROPÉS: Sapatilha com material: 100% polipropileno (hipoalergênico e atóxico), com elástico, uso único, individual e descartável, gramatura: 20 g/m², cor: Branca,; Embalagem com 500 unidades.	PACOTE	100			
102	SERINGA DESCARTAVEL 1 ml COM AGULHA: 13 X 4.5 CX. C/ 100un. Produzida em polipropileno de alta densidade, transparente, graduada, embalagem contendo dados do fabricante, lote e validade do produto.	CAIXA	80			
103	SERINGA DESCARTAVEL 10 ml COM AGULHA: 25 x 7 CX. C/ 100un. Produzida em polipropileno de alta densidade, transparente, graduada, embalagem contendo dados do fabricante, lote e validade do produto.	CAIXA	150			
104	SERINGA DESCARTAVEL 20 ml COM AGULHA: 25 x 7 CX. C/ 100un. Produzida em polipropileno de alta densidade, transparente, graduada, embalagem contendo dados do fabricante, lote e validade do produto.	CAIXA	100			
105	SERINGA DESCARTAVEL 3 ml COM AGULHA: 25 x 7 CX. C/ 100un. Produzida em polipropileno de alta densidade, transparente, graduada, embalagem contendo dados do fabricante, lote e validade do produto.	CAIXA	100			
106	SERINGA DESCARTAVEL 5 ml COM AGULHA: 25 x 7 CX. C/ 100un. Produzida em polipropileno de alta densidade, transparente, graduada, embalagem contendo dados do fabricante, lote e validade do produto.	CAIXA	100			
107	TIRAS DE MEDIÇÃO DE GLICOSE: Composição química: Glicose Oxidase (10%), Contato elétrico (50%), Enzima protetora (8%) e componentes não reagentes (32%). Modo de medição: Tecnologia amperométrica usando glicose oxidase. Embalagem: Contem 50 fitas para testes.	CAIXA	300			
108	TOUCA DESCARTÁVEL: Fabricada em não tecido 100% polipropileno, elástico revestido, sanfona cor branca, descartável de uso único; Embalagem com 1.000 unidades.	PACOTE	100			