

Cotação / Proposta Escrita

Nome da Empresa			CNPJ		Inscrição Estadual	
Endereço		Complemento	CEP	Cidade	UF	
Telefone	Fax	Contato	Email		Site	
Banco	Agência	Conta				

Validade da Proposta

Prazo de Entrega / Execução

Condições de Entrega / Execução

Prazo e Condições de Pagamento

Faturamento Mínimo:

COTAÇÃO / PROC. LICITATÓRIO:000050/24

Proc. Licitatório: 000050/24 Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO Nº Modalidade: 41 Sessão: 1

Realização: 24/09/2024 - <http://45.235.186.19:8079/scpi9/comprasedital/>

Aquisição de materiais hospitalares, odontológicos e produtos de higiene, visando atender as necessidades do Setor de Saúde e Assistência Social do Município.

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
		Descrição Detalhada				Observação/Marca	
1	419.001.036	ABAIXADOR DE LÍNGUA DE MADEIRA 14 X 1,5 CM	PCT	250	0	0,00	0,00
		Abaixador de língua de madeira, pacote com 100 unidades, de uso único, extremidades arredondadas, sem rebarbas, medindo 14 cm x 1,5 cm de largura, 1,5mm de espessura, rotulagem respeitando Legislação atual vigente.					
2	419.001.398	ACESSÓRIO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE INSULINA / TUN	TUN	3	0	0,00	0,00
		KIT ASSY PKG MMT-7810W1 INTRICON - O Guardian™Link3 código MMT-7810W1 é o transmissor usado com a bomba de insulina MiniMed™640G (código kit MMT-1752/ código bomba MMT-1712) para monitorização contínua da glicose. Recebe os dados provenientes do sensor, aplicado no subcutâneo, e os envia para a bomba de insulina através de uma ligação sem fios. É compatível apenas com o sensor de glicose Guardian™ Sensor 3. REGISTRO ANVISA: 10349000912; ORIGEM: IMPORTADO; FABRICANTE FÍSICO: Fabricante não exigido no registro de acessórios - FABRICANTE LEGAL: Medtronic Minimed, 18000 Devonshire Street, Northridge, CA 91325-1219 - EUA - CÓD.PRODUTO/CFN :MMT-7810W1, AÇÃO JUDICIAL PROCESSO Nº10009644420218260291 - Antônio Gomes do Amaral.					
3	419.001.397	ACESSÓRIO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE INSULINA /GUN	GUN	60	0	0,00	0,00
		SENSOR MMT-7020C1 GS3 5PK 10L OUS1 - Guardian Sensor 3 -Sensor de Glicose que mensura os níveis de glicose através do fluido intersticial. Identificação da concentração de glicose a cada 5 minutos, total de 288 leituras por dia. Aplicação em tecido subcutâneo. Dimensão: 8,75 mm. Compatível com Guardian Link 3 BLE. Registro ANVISA 10349001003(acessório bomba). REGISTRO ANVISA: 10349001003; ORIGEM: IMPORTADO; FABRICANTE LEGAL: MEDTRONIC; CÓD.PRODUTO/CFN :MMT-7020C1, AÇÃO JUDICIAL PROCESSO Nº10009644420218260291 - Antônio Gomes do Amaral.					
4	419.002.017	ÁCIDO PARA RESINA 3 ML - COM 3 UNID.	UND	1.000	0	0,00	0,00
		Ácido para resina, embalagem com 3 seringas de 3 ml. Indicado no condicionamento do esmalte e dentina para melhorar a adesão dos materiais restauradores ao dente, excelente consistência gel, não escorre. Na coloração azul, pois facilita a visualização e controle na aplicação, base aquosa, facilmente removível após o condicionamento.					
5	419.002.018	AGENTE UNIÃO COM CARGA FOTOPOLIMERIZÁVEL - 4 ML	ML	300	0	0,00	0,00
		Agente união com carga fotopolimerizável, frasco de 4 ml, monocomponente para esmalte e dentina. Indicado para restaurações diretas de compósitos, cerômero e compômeros fotopolimerizáveis. Cimentação adesiva de restaurações indiretas de cerâmico e de compósitos, tipos facetas, inlays, onlays e coras. À base de álcool, monocomponente - primer e bond em único frasco, carga na formulação que ajuda a fortalecer a camada híbrida, uso em compósitos restauradores e cimentos resinosos fotopolimerizáveis, contribui para a redução da reincidência da cárie dental. Com registro na ANVISA.					
6	419.001.037	ÁGUA DESTILADA - GALÃO DE 5 LITROS	GALÃO	200	0	0,00	0,00
		Água destilada, galão de 5 litros, indicado para uso em autoclaves, confecção de próteses e artesanatos, enxágue de vidraria e instrumentos e outros que necessitem de água pura isenta de químicos, minerais e sais solúveis. Não injetável, não estéril e quimicamente pura, isenta de sais solúveis, água obtida através do processo de condensação do vapor de água obtido pela ebulição ou pela evaporação.					
7	419.001.038	ÁGUA OXIGENADA 10 VOLUMES - 1 LITRO	UND	80	0	0,00	0,00
		Água Oxigenada 10 volumes, 1 litro, antisséptico para uso em feridas e como removedor de tecidos mortos. Princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%, 36 meses de validade, sem conservantes.					
8	419.001.039	AGULHA 20 X 5,0 CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO	CX	50	0	0,00	0,00
		Agulha 20 x 5,0 corpo em aço inox siliconizado, bisel curto tri facetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, caixa com 100 unidades.					
9	419.001.040	AGULHA 40 X 12,0 CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO	CX	800	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Agulha 40 x 12,0 corpo em aço inox siliconizado, bisel curto tri facetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, caixa com 100 unidades.							
10	419.002.021	AGULHA GENGIVAL CURTA 22 X 0,30 MM - 30 GR. COM 100 UNID.	CX	50	0	0,00	0,00
Agulha gengival curta 22 X 0,30 mm, 30 g com 100 unidades, metal de alta flexibilidade, impedindo a quebra, mesmo quando o paciente realiza movimentos bruscos durante a aplicação. O bisel tri facetado reduz ao mínimo a dor e o incômodo causados ao paciente, eliminando a necessidade de uma anestesia tópica antes da injeção. As paredes da agulha são ultrafinas e siliconizadas, proporcionando uma inserção mais suave e menos traumática, agulhas gengivais estéreis, atóxicas e apirogênicas, Para a aplicação de anestesia condutiva e de infiltração.							
11	419.002.022	AGULHA GENGIVAL LONGA 0,40 MM X 30 MM - 27 GR. COM 100 UNID.	CX	50	0	0,00	0,00
Agulha gengival longa 0,40 mm x 30 mm, 27 g, com 100 unidades. Agulha de metal de alta flexibilidade, impedindo a quebra, mesmo quando o paciente realiza movimentos bruscos durante a aplicação. O bisel tri facetado reduz ao mínimo a dor e o incômodo causados ao paciente, eliminando a necessidade de uma anestesia tópica antes da injeção. As paredes da agulha são ultrafinas e siliconizadas, proporcionando uma inserção mais suave e menos traumática, agulhas gengivais estéreis, atóxicas e apirogênicas, Para a aplicação de anestesia condutiva e de infiltração.							
12	419.001.041	AGULHA HIPODÉRMICA 13 X 4,5 - CX COM 100 UNID.	CX	150	0	0,00	0,00
Agulha, hipodérmica, nas dimensões de 13 x 4,5 - caixa com 100 unidades, descartável, canhão plástico, atóxico, em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, siliconizada, com bisel tri facetado e ponta afiada cilíndrica, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno, embalado em material que garanta esterilidade e em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica, atenda a Legislação atual vigente.							
13	419.001.042	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 7 - CX COM 100 UNID.	CX	500	0	0,00	0,00
Agulha, hipodérmica, 25 X 7, caixa com 100 unidades, descartável, canhão plástico, atóxico, em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, siliconizada, com bisel tri facetado e ponta afiada cilíndrica, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno, nas dimensões de 25 x 7, embalado em material que garanta esterilidade e em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica, atenda a Legislação atual vigente.							
14	419.001.043	AGULHA HIPODÉRMICA 25 X 8 - CX COM 100 UNID.	CX	800	0	0,00	0,00
Agulha, hipodérmica, 25 X 8, caixa com 100 unidades, descartável, canhão plástico atóxico, em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, siliconizada, canhão em polipropileno atóxico, com bisel tri facetado e ponta afiada cilíndrica, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno, nas dimensões de 25 x 8, embalado em material que garanta esterilidade e em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica, atenda a Legislação Atual Vigente.							
15	419.001.044	AGULHA HIPODÉRMICA 30 X 7 - CX COM 100 UNID.	CX	800	0	0,00	0,00
Agulha, hipodérmica, 30 X 7, caixa com 100 unidades, descartável, canhão plástico atóxico, em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, siliconizada, canhão em polipropileno atóxico, com bisel tri facetado e ponta afiada cilíndrica, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno, nas dimensões de 30 x 7, embalado em material que garanta esterilidade e em material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica, atenda a Legislação Atual Vigente.							
16	419.001.045	AGULHA HIPODÉRMICA 30 X 8 - CX COM 100 UNID.	CX	800	0	0,00	0,00
Agulha, hipodérmica, 30 X 8, caixa com 100 unidades, descartável, canhão plástico atóxico, em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox, siliconizada, canhão em polipropileno atóxico, com bisel tri facetado e ponta afiada cilíndrica, com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno, nas dimensões de 30 x 8, embalado em material que garanta esterilidade e em 350material que promova a barreira microbiana e abertura asséptica, atenda a Legislação Atual Vigente.							
17	419.002.155	ALAVANCA SELDIN Nº 2	UN	10	0	0,00	0,00
Confeccionado em aço inoxidável com cabo de chapa. Alavanca esquerda indicada para remoção de raiz fraturada dentro alvéolo na exodontia.							
18	419.001.046	ALCOOL 70% - CONTENDO 1 LITRO	LT	5.000	0	0,00	0,00
Álcool 70% de 1 litros, antisséptico para as mãos com hidratante (glicerina). Higienizador, cristal, neutro, composto de composto de álcool etílico 70%, isopropílico, agentes hidratantes, vitamina e, indicado para ação bactericida e antisséptico de mãos.							
19	419.001.048	ALCOOL EM GEL 70% - REFIL 800 ML	REFIL	500	0	0,00	0,00
Álcool em gel 70%, refil de 800 ml, com antisséptico com hidratante (glicerina), para uso em dispenser, higienizador, cristal, neutro, composto de composto de álcool etílico 70%, isopropílico, agentes hidratantes, vitamina E, indicado para ação bactericida e antisséptico de mãos.							
20	004.001.023	ALCOOL EM GEL 70% ANTISSEPTICO P/ AS MÃOS COM 300 ML	GALÃO	300	0	0,00	0,00
21	419.002.023	ALGINATO TIPO I	UND	50	0	0,00	0,00
Alginato para moldagem e impressão odontológica; presa rápida tipo I, consistência firme; com aroma e sabor antinauseante e agradável; com antimicrobiano e sem flutuação do pó; reprodução dos detalhes menores que 50µ., peso minino:450g, registrado ANVISA; composição: diatomita, alginato de potássio, sulfato de cálcio, pirofosfato tetrasódico, oxido de magnésio, fluotitanato de potássio, propilenoglicol, aroma e corante; validade mínima um ano a partir da entrega.							
22	419.001.049	ALGODÃO HIDRÓFILO DE 500 GRAMAS	UND	600	0	0,00	0,00
Algodão hidrófilo, de 500g, não estéril, 100% puro algodão, macio e extra absorvente; cor: branco, dermatologicamente testado.							
23	419.001.050	ALGODÃO ORTOPÉDICO 10 X 1,0 M	DUZIA	100	0	0,00	0,00
Algodão Ortopédico 10 x 1,0 m, acondicionado em saco plástico com 12 unidades, confeccionado a partir de fibras 100% algodão cru, possui camada de goma aplicada em uma das faces pode ser esterilizado em autoclave, óxido de etileno ou raio gama, não estéril indicado para a confecção de aparelhos gessados, proteção de proeminência óssea e no aquecimento de extremidades para pacientes acamados, evitando a perda de líquidos que ocasionam na hipotermia.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
24	419.001.051	ALGODÃO ORTOPÉDICO 15 X 1,0 M	DUZIA	100	0	0,00	0,00
Algodão Ortopédico 15 x 1,0 m, acondicionado em saco plástico com 12 unidades, confeccionado a partir de fibras 100% algodão cru, possui camada de goma aplicada em uma das faces pode ser esterilizado em autoclave, óxido de etileno ou raio gama, não estéril indicado para a confecção de aparelhos gessados, proteção de proeminência óssea e no aquecimento de extremidades para pacientes acamados, evitando a perda de líquidos que ocasionam na hipotermia.							
25	419.001.052	ALGODÃO ORTOPÉDICO 8,0 X 1,0 M	DUZIA	100	0	0,00	0,00
Algodão Ortopédico 8,0 x 1,0 m, acondicionado em saco plástico com 12 unidades, confeccionado a partir de fibras 100% algodão cru, possui camada de goma aplicada em uma das faces pode ser esterilizado em autoclave, óxido de etileno ou raio gama, não estéril indicado para a confecção de aparelhos gessados, proteção de proeminência óssea e no aquecimento de extremidades para pacientes acamados, evitando a perda de líquidos que ocasionam na hipotermia.							
26	419.001.056	ALMOTÓLIA EM POLIPROPILENO 250 ML - BRANCA	UND	100	0	0,00	0,00
Almotólia, 250 ml, branca, em polipropileno, resistente a desinfecção, composto por corpo rosqueado a tampa, com bico dosador, graduado a cada 50 ml, embalagem apropriada.							
27	419.001.055	ALMOTÓLIA EM POLIPROPILENO 250 ML - COR AMBAR	UND	100	0	0,00	0,00
Almotólia, 250 ml, ambar, em polipropileno, resistente a desinfecção, composto por corpo rosqueado a tampa, com bico dosador, graduado a cada 50 ml, embalagem apropriada.							
28	419.002.147	ANESTÉSICO INJETÁVEL, ARTICAINA HCl 4%, COM EPIN	CAIXA	50	0	0,00	0,00
caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada, (Tubete de Vidro).							
29	419.002.024	ANESTÉSICO LOCAL 3% COM VASO 1,8 ML - COM 50 TU	CX	50	0	0,00	0,00
Anestésico local 3% com vaso, embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, destinado para procedimentos de curta e média duração, utilizado na maioria dos procedimentos odontológicos (dentística, endodontia, cirurgia), indicado para quando se necessita controle prolongado da dor, apresentando pouca ação hemostática.							
30	419.002.025	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL A BASE DE CITOCAINA	CX	50	0	0,00	0,00
Anestésico local injetável, a base de citocaina a 2%, sem vaso constritor, embalagem com 50 tubetes de 1,8ml cada, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as Normas de Procedimentos, validade mínima de 2 Anos.							
31	419.001.358	ANESTÉSICO SEM VASO PARA USO ODONTOLÓGICO	CX	500	0	0,00	0,00
Solução injetável 20 mg/mL sem vasoconstritor - Caixa contendo 50 carpules de 1,8 ML.							
32	419.002.026	ANESTÉSICO TÓPICO GEL COM 12 GR	UND	50	0	0,00	0,00
Anestésico tópico gel com 12 gramas, indicado como anestésico na mucosa oral previamente à anestesia infiltrativa, uso pediátrico e/ou adulto, uso profissional.							
33	419.001.431	APARELHO DE IMUNOENSAIO DE FLUORESCÊNCIA FOF	UN	10	0	0,00	0,00
Baseado na detecção da fluorescência emitida durante um imunoenensaio com a interação antígeno-anticorpo. Projetado para fornecer resultados de testes quantitativos ou qualitativos pelo exame de amostras humanas com unidades específicas de teste de diagnóstico in vitro. Oferece as vantagens de alta precisão, forte estabilidade e resultados rápidos. Operação simples plug e play suportada por cartões de identificação, eliminando a necessidade de calibração a cada vez. Resultados de Testes Quantitativos – Críticos para decisões terapêuticas de emergência. Opção de modo de leitura rápido - Economia de tempo. Opção de conexão ao sistema de informações do Laboratório. Realiza leitura de cassetes com marcador Európio. Especificações técnicas: Princípio: imunoenensaio de fluorescência. Formato de teste: cassete. Medição: quantitativa e qualitativa. Tempo de leitura: < 10 segundos. Visor: tela de toque LCD de 3,5". Fonte de alimentação: DC 12V. Dimensões (L*W*H): 210*173*75,8 mm. Peso: <1kg. OS: programa proprietário compatível com Windows. Impressora: impressora térmica integrada. Condição de trabalho: 4 a 30 °C. Conectividade: porta USB, RS232. Compatibilidade: LIS, HIS.							
34	419.001.346	APARELHO LEITOR PARA MONITORAMENTO CONTÍNUO	UN	12	0	0,00	0,00
Aparelho leitor indicado para medir níveis de glicose, com sistema flash de monitoramento de glicose, descrição peso 65gramas - tamanho 95mm x 60mm x 16mm, bateria recarregável, portátil; Aparelho leitor: equipamento para leitura de uso em conjunto com sensor de monitoramento contínuo de glicose intersticial, com capacidade de armazenamento de dados por até 90 dias de uso comum. Possui tela sensível ao toque e conectividade através de porta usb. Equipado com bateria recarregável de íon-lítio com duração de 7 dias de uso comum. Apresenta 7 tipos de relatórios no leitor, oferecendo condig6es de melhor gerenciamento dos registros de glicose. Também possui glicosímetro integrado de glicose e de cetona, compatível com tiras de glicose e cetona no sangue, com intervalo do ensaio de glicose no sangue de 20 a 500 mg/dl e intervalo do ensaio de cetona no sangue de 0,0 mmol/l a 8,0 mmol/l.o kit leitor inclui: 1 (um) leitor, cabo usb. Adaptador de energia, manual do usuário e o guia de início rápido.							
35	419.001.429	APARELHO MEDIDOR DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL	UN	30	0	0,00	0,00
Características: Indicador de correta colocação da braçadeira e de movimentação excessiva; Indicador de arritmia cardíaca; Média das três últimas medições; 240 memórias (com hora e data) e zonas individuais para até dois usuários; Aprovado pela Sociedade Brasileira de Hipertensão; Acompanha estojo; Acompanha pilhas; Auto desligamento após 1 minuto se não houver operação; Validado clinicamente. Indicações: Medição da Pressão Arterial Sistólica e Diastólica; Medição da Pulsação (Frequência Cardíaca); Itens inclusos: 01 - Braçadeira tamanho adulto para circunferência de punho de 13,5 a 19,5 cm; 01 - Manual de instruções; 02 - pilhas alcalinas AAA; 01 - Estojo de Armazenamento .ESPECIFICAÇÕES: Modelo: GP400; Método de Medição Oscilométrico (deflação); Faixa de Medição Frequência Cardíaca 40 ~ 280 mmHg 40 ~ 199 Batimentos/ Minuto; Erro Máximo Pressão: ± 3 mmHg; Pulso: ± 5 % Max; Inflagem Automática (Bomba de ar); Deflação Válvula automática de controle da liberação de ar; Display Cristal líquido (LCD); Memória 240 posições divididas igualmente para 2 usuários (120 para cada usuário); Dimensões 60,2 x 71,5 x 23,5 mm (C x L x A); Peso (sem pilhas e braçadeira) 78 g ± 5 g; Tamanho Braçadeira 135 ~ 195 mm; Condições de armazenagem e transporte Temperatura -25 °C ~ 70 °C; Umidade = 93 % U.R.; Condições de Operação Temperatura 5 °C ~ 40 °C; Umidade 15 % ~ 93 % U.R.; Pressão Atmosférica 700 hPa ~ 1060 hPa; Fonte de Alimentação 2 Pilhas Alcalinas AAA (1,5V); Vida útil da pilha Aproximadamente 250 Medições; Desligamento automático Após 1 minuto sem uso, registro na ANVISA.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada							Observação/Marca
36	419.001.058	ATADURA CREPOM 10 CM 13 FIOS COM 1,20 M - COM 12	DUZIA	1.000	0	0,00	0,00
Atadura de crepom 10 cm 13 fios com 1,20 m, embalagem com 12 unidades, podem ser utilizadas na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. São confeccionadas em tecido 100% algodão cru, fios de alta torção, que confere alta resistência, com densidade de 13 fios/cm2, possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas, desde que lavadas em água morna e sabão. São fornecidos de forma estéril.							
37	419.001.059	ATADURA DE CREPOM 15 CM 13 FIOS COM 1,20 M	DUZIA	1.000	0	0,00	0,00
Atadura de crepom 15 cm 13 fios com 1,20 m, embalagem com 12 unidades, podem ser utilizadas na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. São confeccionadas em tecido 100% algodão cru, fios de alta torção, que confere alta resistência, com densidade de 13 fios/cm2, possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas, desde que lavadas em água morna e sabão. São fornecidos de forma estéril.							
38	419.001.060	ATADURA DE CREPOM 20 CM 13 FIOS COM 1,20 M - COM 12	DUZIA	1.000	0	0,00	0,00
Atadura de crepom 20 cm 13 fios com 1,20 m, embalagem com 12 unidades, podem ser utilizadas na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. São confeccionadas em tecido 100% algodão cru, fios de alta torção, que confere alta resistência, com densidade de 13 fios/cm2, possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas, desde que lavadas em água morna e sabão. São fornecidos de forma estéril.							
39	419.001.057	ATADURA DE CREPOM 6 CM 13 FIOS COM 1,20 M - COM 12	DUZIA	500	0	0,00	0,00
Atadura de crepom 6 cm 13 fios com 1,20 m, embalagem com 12 unidades, podem ser utilizadas na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. São confeccionadas em tecido 100% algodão cru, fios de alta torção, que confere alta resistência, com densidade de 13 fios/cm2, possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Podem ser utilizadas várias vezes sem perder suas propriedades elásticas, desde que lavadas em água morna e sabão. São fornecidos de forma estéril.							
40	419.001.063	ATADURA GESSADA RÁPIDA 10 CM X 3 METROS	UND	80	0	0,00	0,00
Atadura gessada rápida, medindo aproximadamente 10 cm de largura x 3 metros de comprimento, confeccionada em substrato têxtil compatível, impregnada com coloide a base de gesso com propriedades enrijecedoras, e secagem entre 4 e 7 minutos, sem desprendimento de gesso ao molhar, enrolado em eixo suporte de forma contínua e uniforme, embalagem em material apropriado que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá obedecer a Legislação Vigente.							
41	419.001.064	ATADURA GESSADA RÁPIDA 15 CM X 3 METROS	UND	80	0	0,00	0,00
Atadura gessada rápida, medindo aproximadamente 15 cm de largura x 3 metros de comprimento, confeccionada em substrato têxtil compatível, impregnada com coloide a base de gesso com propriedades enrijecedoras, e secagem entre 4 e 7 minutos, sem desprendimento de gesso ao molhar, enrolado em eixo suporte de forma contínua e uniforme, embalagem em material apropriado que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá obedecer a Legislação Vigente.							
42	419.001.065	ATADURA GESSADA RÁPIDA 20 CM X 3 METROS	UND	80	0	0,00	0,00
Atadura gessada rápida, medindo aproximadamente 20 cm de largura x 3 metros de comprimento, confeccionada em substrato têxtil compatível, impregnada com coloide a base de gesso com propriedades enrijecedoras, e secagem entre 4 e 7 minutos, sem desprendimento de gesso ao molhar, enrolado em eixo suporte de forma contínua e uniforme, embalagem em material apropriado que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá obedecer a Legislação Vigente.							
43	419.001.061	ATADURA GESSADA RÁPIDA 6 X 2 M	UND	80	0	0,00	0,00
Atadura gessada rápida, medindo aproximadamente 6 cm de largura x 2 metros de comprimento, confeccionada em substrato têxtil compatível, impregnada com coloide a base de gesso com propriedades enrijecedoras, e secagem entre 4 e 7 minutos, sem desprendimento de gesso ao molhar, enrolado em eixo suporte de forma contínua e uniforme, embalagem em material apropriado que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá obedecer a Legislação Vigente.							
44	419.001.062	ATADURA GESSADA RÁPIDA 8 CM X 2 METROS	UND	80	0	0,00	0,00
Atadura gessada rápida, medindo aproximadamente 8 cm de largura x 2 metros de comprimento, confeccionada em substrato têxtil compatível, impregnada com coloide a base de gesso com propriedades enrijecedoras, e secagem entre 4 e 7 minutos, sem desprendimento de gesso ao molhar, enrolado em eixo suporte de forma contínua e uniforme, embalagem em material apropriado que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto deverá obedecer a Legislação Vigente.							
45	419.001.067	BANDAGEM PARA ESTANCAMENTO DE SANGUE - CX C	CX	200	0	0,00	0,00
Bandagem para estancamento de sangue, confeccionado em não tecido de viscose e poliéster com adesivo termoplástico e papel siliconado, caixa com 500 unidades na cor bege.							
46	428.001.256	BERÇO HOSPITALAR INFANTIL 2 MOVIMENTOS	UN	2	0	0,00	0,00
Estrutura em aço carbono Estrado de chapa de aço 1020, espessura de 0,9 mm Pintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca Grades deslizantes com travamento por sistema pino-mola Carga Máxima: 130 kg Dimensões Internas: 1,30m x 0,64 cm Dimensões Externas: 1,37m x 0,73 cm Rodízios com travamento em diagonal Cores: Branco Movimentos: dorso e vascular							
47	419.001.066	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE 10 MM X 100 M	ROLO	20	0	0,00	0,00
Bobina para esterilização em autoclave 10 mm x100 m, isento de alvejante atóxico. Bobinas lisas, produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (Poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; Permeável ao vapor e ao ar, impermeável a micro organismo,							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos, alta transparência do filme permite a visualização do material embalado; Possui selagem tripla multilínea que proporciona maior segurança ao material esterilizado; Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; Possui indicador de sentido correto de abertura na embalagem; Toda a impressão do envelope situa-se na área externa de esterilização evitando assim a migração de tinta ao conteúdo a ser esterilizado.							
48	419.001.068	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE 20 MM X	ROLO	20	0	0,00	0,00
Bobina para esterilização em autoclave 20mmx100m isento de alvejante atóxico. Bobinas lisas, produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (Poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; Permeável ao vapor e ao ar, impermeável a micro organismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; alta transparência do filme permite a visualização do material embalado; Possui selagem tripla multilínea que proporciona maior segurança ao material esterilizado; Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; Possui indicador de sentido correto de abertura na embalagem; Toda a impressão do envelope situa-se na área externa de esterilização evitando assim a migração de tinta ao conteúdo a ser esterilizado.							
49	419.001.069	BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO (2 LIT)	UND	2.000	0	0,00	0,00
Bolsa coletora de urina sistema fechado 2 litros anti-refluxo, Possui filtro hidrófobo na parte superior, câmara gotejadora tipo pasteur que evita ocorrência de infecções ascendentes, 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, membrana auto cicatrizante garantindo múltiplas punções para coleta de urocultura com a utilização de agulha;Suporte de fixação com haste retangular que permite o manuseio com apenas uma das mãos e fixação segura em todos os tipos de leitos, cordão para fixação em maca, tubo de drenagem amplo e ergonômico com pinça corta fluxo, que permite o rápido e eficiente esvaziamento da bolsa coletora e a livre eliminação de coágulos, sendo sua manipulação feita com apenas uma das mãos, reduzindo o risco de contaminação, livre de látex. Indicações: Coleta de urina. Com registro na ANVISA.							
50	428.001.120	BOMBA DE INFUSÃO	UND	5	0	0,00	0,00
Bomba de infusão para uso universal, compatível com equipo universal. Funções mínimas: digital e/ou touchscreen para vazão x volume, limite de tempo x volume, limite d epeso x concentração x dose vazão sequencial x titulação. Com sistema de propulsão linear com vazão de 0,1 a 1200ml/h. Modos de infusão: por tempo, por gotejamento, por dose, por peso corporal, intermitente, desobstrução de bolha de ar. Modo transporte: presença de bateria interna com autonomia mínima maior a 4 horas. Alarmes: bateria (baixa, crítica), Porta aberta, Oclusão, inatividade, erro de mecanismo. Display: mostrar dados da infusão anterior, data e hora, zerar volume, volume de purga, ajuste de bolus, ajuste de oclusão, ajuste de sensibilidade do sensor de bolhar de ar e bloqueio do teclado. Idioma: português. Prazo MINIMO de Garantia: De 12 meses. TREINAMENTO: A SECRETÁRIA DE SAÚDE ENTRARÁ EM CONTATO COM O VENCEDOR PARA QUE SEJA MARCADO O DIA E A HORA PARA QUE SEJA EFETUADO O TREINAMENTO DA BOMBA DE INFUSÃO QUE OCORRERÁ NA SECRETÁRIA DE SAÚDE. Deverá ser apresentado folder.							
51	419.002.175	BROCA DIAMANTADA N° 3.205 F	UN	300	0	0,00	0,00
As Brocas de pontas diamantadas esférica são utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesão cariosas.							
52	419.002.174	BROCA DIAMANTADA N°3.100	UN	300	0	0,00	0,00
A Broca de ponta diamantadas esférica são utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesão cariosas.							
53	419.002.048	BROCA ESFÉRICA N° 1015 (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas esféricas nº 1015 (para alta rotação), Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.							
54	419.002.049	BROCA ESFÉRICA N° 1016 (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas esféricas nº 1016 (para alta rotação), Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.							
55	020.000.274	BROCA ESFERICA N° 1013 (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UN	300	0	0,00	0,00
56	419.002.051	BROCA PARA POLIMENTO N° 3118F (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas para polimento (chama de vela) nº 3118F (para alta rotação), Identificada pela sigla F (Granulação Fina). Haste dourada com listra vermelha. Alta rotação. Utilizada para desbaste fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina. Registro na ANVISA							
57	419.002.050	BROCA PARA POLIMENTO N° 3118FF (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas para polimento (chama de vela) nº 3118FF (para alta rotação), Identificada pela sigla FF (Granulação Extra Fina). Haste com listra amarela. Alta rotação. Utilizada para desbaste preciso e delicado sobre cerâmica, materiais preciosos e todas as ligas não preciosas. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina. Registro na ANVISA, material aço inox							
58	419.002.053	BROCA PARA POLIMENTO N° 3168FF (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas Para Polimento (chama de vela) nº 3168FF (para alta rotação)							
59	419.001.349	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA N° 3	UN	500	0	0,00	0,00
60	419.001.350	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA N° 3	UN	500	0	0,00	0,00
61	419.001.351	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA N° 3	UN	300	0	0,00	0,00
62	419.001.352	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA N° 3	UN	500	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
63	419.001.353	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA Nº 3	UN	500	0	0,00	0,00
64	419.001.354	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA Nº 3	UN	1	0	0,00	0,00
65	419.001.355	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA Nº 3	UN	300	0	0,00	0,00
66	419.001.356	BROCA PONTA DIAMANTADA CÔNICA PONTIAGUDA Nº 3	UN	300	0	0,00	0,00
67	419.002.031	BROCAS CILINDRICAS CIRURGICA Nº 56 (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas cilíndricas cirúrgica nº 56 (para alta rotação), Facilita o acesso em câmaras pulpares profundas. São indicadas para o preparo de cavidades, acabamento das margens da cavidade e de restaurações, remoção de restaurações antigas. Ajuste, correção, remoção e separação de próteses e em implantes dentais. Seu formato esférico possibilita a abertura ou retenção em dentística e criação de sulcos de orientação em próteses.							
68	419.002.033	BROCAS CILINDRICAS CIRURGICA Nº 57 L (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas cilíndrica cirúrgica nº 57L (para alta rotação), Facilita o acesso em câmaras pulpares profundas. São indicadas para o preparo de cavidades, acabamento das margens da cavidade e de restaurações, remoção de restaurações antigas. Ajuste, correção, remoção e separação de próteses e em implantes dentais. Seu formato esférico possibilita a abertura ou retenção em dentística e criação de sulcos de orientação em próteses.							
69	419.002.035	BROCAS CIRURGICA Nº 702 - 25 MM	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas cirúrgica nº 702 - 25 mm, desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura, permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão, (FG) alta rotação, seu comprimento de 25mm facilita acesso suficiente para secção de raiz em cirurgias de 3º molar.							
70	419.002.040	BROCAS CONE INVERTIDA Nº 1034 G (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas Cone Invertida nº 1034G (para alta rotação), Broca para uso Odontológico; para uso adaptável as diferentes canetas de alta rotação; em aço inoxidável, ponta com granulações uniformes, diamantada, encaixe em aço inoxidável, ponta ativa no formato cone invertido, para preparo cavitário, conforme legislação vigente, isenta de rebarbas e sinais de oxidação, passível de esterilização por calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação, embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto, contendo externamente marca comercial, numero de lote, procedência e numero do registro no Ministério da Saúde.							
71	419.002.052	BROCAS PARA POLIMENTO Nº 3168F (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	300	0	0,00	0,00
Brocas Para Polimento (chama de vela) nº 3168F (para alta rotação)							
72	419.001.460	CABO DE BISTURI Nº 4	UN	30	0	0,00	0,00
Material confeccionado em Aço Inox. Material Autoclavável; Modelo: Cabo de Bisturi N.º: 4; Tamanho: 13cm.							
73	004.001.264	CABO P/ ESPELHO	UND	50	0	0,00	0,00
74	419.001.264	CADARÇO SARJADO 10MM ROLO COM 50M	ROLO	50	0	0,00	0,00
Cadarço Sarjado 10mm Com 50m P/Fixação Canula Traqueostomia							
75	004.001.307	CAIXA TERMICA DE 15 LITROS COM TERMOMETRO DIGITAL	UND	5	0	0,00	0,00
CAIXA TERMICA COM TERMOMETRO DIGITAL DE 15 LITROS, ALÇA POLIPROPILENO, PAREDE INTERNA POLIESTIRENO, PAREDE EXTERNA EM POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE, ACABAMENTO DOBRADIÇA NAS PONTAS.							
76	419.001.318	CAIXA TERMICA DE 32 LITROS COM TERMOMETRO DIGITAL	UND	5	0	0,00	0,00
Capacidade: 32 Litros Material: Polipropileno Isolante: Poliestireno (EPS) Cores: Azul Termômetro: Digital Máximo e Mínimo Tampa: Solta Marca: Lar Plásticos Medidas Externas: A x L x C: 46x30x44 cm Medidas Internas: A x L x C: 35x24x37 cm Peso: 3,200 kg							
77	419.001.295	CAMA HOSPITALAR 1033CS	UN	5	0	0,00	0,00
CAMA HOSPITALAR 1033CS: Movimentos: Elevação dorsal, Fowler, Semi-fowler, Flexão de pernas, Cardíaco e Sentado, Regulagem de altura (52 a 71cm). Inclinação do leito de 55º Graus. Acionamento através de motores eletricos bivolt, com controle. - Base revestida em carenagem decorativa Estrutura em Aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado decorativo. Acompanha grades em material injetado decorativo. Rodízios de 3" sendo dois com freios em diagonal. Capacidade máxima: 150kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90.							
78	419.001.296	CAMA HOSPITALAR MODELO FAWLER C/ COLCHÃO D28	UN	5	0	0,00	0,00
Cama hospitalar de fabrica Modelo: Fowler acompanha colchão D28 e grade. Cabeceira e peseira em tubos de aço redondo de 1.1/4" (31,751 MM) em pintura epóxi. Leito em chapa de aço, centro fixo e peseira espessura de 1,21 mm bitola 18#, perfurado. Articulação feita por meio de 2 manivelas zincadas, para os movimentos de fawler, semi-fawler, flexão de pernas e cardíaco. Pés com rodízios de 3" de diâmetro com							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
freio na diagonal. Dimensões externas aproximadas: 1,90 m comp. x 0,90 cm larg. x 0,65 cm alt. Obs. este modelo de cama acompanha 1 Par de grades e colchão. Capacidade máxima de carga estática: 150 kg.							
79	428.001.255	CAMA INFANTIL STANDART 1,50 X 0,70M	UN	5	0	0,00	0,00
Cama Infantil Standart 1,50 x 0,70 Construída com tubos de 1", estrado em chapa de aço perfurado, grades de abaixar em tubos redondos de aço em pintura epóxi, com corredeças zincadas pés com ponteiros de borracha. Leito pintura cinza martelado. Dimensões: 1.50 m comp. X 0.70 m largura X 0,60 m altura. Capacidade: 90kg. Cubagem: 0,63M³ Peso: 25 kg, acompanha colchão.							
80	020.000.927	CANETA ELETROCARDIOGRAFO EP-3/EP-12	PÇ.	100	0	0,00	0,00
81	419.002.143	CANETA PAR ALTA ROTAÇÃO, EXTRA TORQUE 500 RPM	UND	20	0	0,00	0,00
a vibração não deverá passar para o corpo da peça, cabeça feita em latão, corpo em alumínio, autoclavável, conexão tipo borden (dois furos). Possuir registro na ANVISA.							
82	431.001.641	CARVÃO ATIVADO	ENV	1.500	0	0,00	0,00
83	419.001.070	CATETER INTRAVENOSO DESCARTÁVEL 14 G.	UND	1.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 14g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
84	419.001.071	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL 16G.	UND	1.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 16g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e tri facetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
85	419.001.072	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL 18 G.	UND	2.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 18g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
86	419.001.073	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL 20G.	UND	2.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 20g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
87	419.001.074	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL 22G.	UND	2.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 22g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
88	419.001.075	CATETER INTRAVENOSO DESCARTAVEL 24G.	UND	2.000	0	0,00	0,00
Cateter Intravenoso descartável 24g - confeccionado em polímero radiopaco, indicado em terapia intravenosa periférica de permanência até 48 horas na veia, constituído de agulha siliconizada, com bisel bi angulado e trifacetado, cateter em polímero fep radiopaco siliconizado flex, protetor do conjunto agulha/cateter, conector luer lock codificado em cores.							
89	419.001.076	CATETER NASAL Nº2 - TIPO ÓCULOS	UND	1.500	0	0,00	0,00
Cateter nasal 2 tipo óculos, feito em silicone, confeccionado em material de alta qualidade, garantindo a durabilidade e resistência do produto por um longo período de tempo.							
90	419.001.401	CATETER NASAL TIPO OCULOS PEDIATRICO	UN	1.000	0	0,00	0,00
Cateter nasal tipo óculos, feito em silicone, confeccionado em material de alta qualidade, garantindo a durabilidade e resistência do produto por um longo período de tempo.							
91	419.001.077	CATGUT SIMPLES 3,0 - CX COM 24 UNID.	CX	10	0	0,00	0,00
Catgut Simples 3,0 cx c/24UN, é um fio absorvível natural, multifilamentar, elaborado a partir de fitas de serosas bovinas selecionadas (colágeno) torcidas, retificadas e polidas, que lhe proporcionam características de absorção uniforme e previsível, grande maleabilidade e maior resistência à tração sobre o nó cirúrgico. Sua cor natural é âmbar, não utiliza nenhum corante e é acondicionado em uma solução alcoólica com pH alcalino.							
92	419.001.078	CATGUT SIMPLES 4,0 - CX COM 24 UNID.	CX	10	0	0,00	0,00
Catgut Simples 4,0 cx c/24UN. é um fio absorvível natural, multifilamentar, elaborado a partir de fitas de serosas bovinas selecionadas (colágeno) torcidas, retificadas e polidas, que lhe proporcionam características de absorção uniforme e previsível, grande maleabilidade e maior resistência à tração sobre o nó cirúrgico. Sua cor natural é âmbar, não utiliza nenhum corante e é acondicionado em uma solução alcoólica com pH alcalino.							
93	419.001.079	CATGUT SIMPLES 5,0 - CX COM 24 UNID.	CX	10	0	0,00	0,00
Catgut Simples 5,0 cx c/24UN, é um fio absorvível natural, multifilamentar, elaborado a partir de fitas de serosas bovinas selecionadas (colágeno) torcidas, retificadas e polidas, que lhe proporcionam características de absorção uniforme e previsível, grande maleabilidade e maior resistência à tração sobre o nó cirúrgico. Sua cor natural é âmbar, não utiliza nenhum corante e é acondicionado em uma solução alcoólica com pH alcalino.							
94	419.002.159	CIMENTO DE IONOMERO P/ CIMENTAÇÃO	FR	300	0	0,00	0,00
Kit com 15g de pó + 8ml de líquido. Indicado para cimentação final de coroas, pontes, inlays, onlays, bandas ortodônticas, núcleos e próteses metálicas.							
95	419.002.158	CIMENTO DE IONOMERO P/ FORRAÇÃO	un	300	0	0,00	0,00
Embalagem com 10g pó + 13ml líquido. Autopolimerizável.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Vidrión F adere à dentina e ao esmalte por união química. Pode ser aplicado na dentina, sem proteção e ainda ser tratado com a técnica do ataque ácido. Alta biocompatibilidade. Comprovada Adesividade. Superiores propriedades físico-químicas. Alta liberação de flúor.Indicado para forro de cavidades e selamento de fissuras.							
96	419.002.057	CIMENTO FORRADOR DE HIDROXIDO DE CÁLCIO	UND	300	0	0,00	0,00
Cimento forrador de Hidroxido de Cálcio - Kit com 01 pasta base de 13GR e 01 Pasta catalizadora de 11G. Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Segurança para procedimento: importante como proteção pulpar em especial em cavidades profundas. Cimento sem eugenol não interfere em futuro reembasamento do provisório nem na futura cimentação adesiva, preparos protéticos são mais agressivos à polpa e o ideal é utilizar um cimento que ao mesmo tempo seja protetor, como o Hydro C. Presa rápida: rápido endurecimento.Biocompatível. Registro na Anvisa							
97	419.001.413	COLAR CERVICAL PARA RESGATE REGULÁVEL 4X1 ADI	UN	50	0	0,00	0,00
- Possui 04 ajustes de altura (PP, P, M e G); - Com pino para medicação do tamanho do colar; - Fecho em velcro de 50mm;							
98	419.001.414	COLAR CERVICAL PARA RESGATE REGULÁVEL 4X1 INF	UN	50	0	0,00	0,00
- Possui 04 ajustes de altura (PP, P, M e G); - Com pino para medicação do tamanho do colar; - Fecho em velcro de 50mm;							
99	419.001.409	COLCHÃO HOSPITALAR - D28 - DIMENSÃO: 1.88M X 0.88	UN	20	0	0,00	0,00
Especificações: Modelo: Colchão 1,88 x 0,88 x 0,12, Cor: Azul, Detalhes: Confeccionado em Espuma de Poliuretano, Densidade 28; Dimensões externas aproximadas: Comprimento: 1,88cm; Largura: 0,88cm; Altura: 0,12cm.							
100	419.001.081	COLETOR MATERIAL PERFURO CORTANTE - 13 LITROS	UND	1.500	0	0,00	0,00
Coletor material perfuro cortante, papelão, 13 litros, alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável							
101	419.001.080	COLETOR MATERIAL PERFURO CORTANTE - 7 LITROS	UND	1.000	0	0,00	0,00
Coletor material perfuro cortante, papelão, 7 litros, alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.							
102	419.001.083	COMPRESSA DE GAZE 100% ALGODÃO 13 FIOS - COM 1	PCT	80.000	0	0,00	0,00
Compressa de gaze, tecido 100% algodão, 13 fios/cm², cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm x 7,50 cm, 5 dobras, estéril, descartável - pcte 10 unid.							
103	419.002.166	CURATIVO ALVEOLAR	UND	50	0	0,00	0,00
O própolis presente na formulação, além de auxiliar na regeneração e na estimulação da cicatrização, auxilia também na analgesia proporcionando um pós operatório mais tranquilo ao paciente; O Iodoformio foi incorporado ao produto para auxiliar e complementar a ação de preenchimento através da estimulação da proliferação celular, além de possuir um leve poder antisséptico; Sua fórmula isenta de Eugenol não provoca irritações ao contato com o tecido alveolar.							
104	419.001.453	CURATIVO CHUMAÇO ESTERIL	UN	1.000	0	0,00	0,00
Curativo chumaço: Produto estéril Esterilizado por Óxido de Etileno Produto de uso único – Proibido reprocessar Livre de manchas e impurezas isenta de amido e alvejante óptico. Embalado individualmente							
105	419.001.407	DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO - DEA	UN	5	0	0,00	0,00
Desfibrilador externo automático com monitoração de oximetria de pulso e eletrocardiografia acoplado portátil; funções de desfibrilador externo automático e sistema de análise automático de eletrocardiografia; uso adulto e pediátrico; sistema de onda bifásica; tecnologia para limitação / atenuação de carga para uso pediátrico sem necessidade de troca de pás; frequência aprox. Entre 30 e 250 bpm com apresentação numérica; botão de liga e desliga; botão de choque luminoso, display em cristal líquido mínimo de 4,3 polegada incorporado no próprio gabinete com instruções em português; traçado de ecg; frequência cardíaca (apresentação numérica); feedback de rcp em tempo real; permite monitorização de ecg através de pás e cabo de no mínimo 3 vias; monitorização de spo2 através de sensor de dedo; capacidade de operação em modo automático e manual com carregamento e aplicação do choque pelo usuário; memória interna dos eventos; transferência de dados através de tecnologia sem fio (wi-fi, bluetooth, infravermelho e pen drive); sensor de rcp para feedback compatível ao equipamento e visualização da profundidade do feedback da rcp; gabinete emborrachado resistente a água e poeira (grau de proteção mínimo ip55, resistente a vibração, choques e quedas de no mínimo 1 metro devidamente comprovado em manual); bateria de longa duração com capacidade mínima de 200 choques em carga máxima . Peso mínimo de 3,10kg; indicador visual de carga da bateria. Acompanha 2 (dois) eletrodos adulto, 1 (um) eletrodo infantil, 1 (um) cabo de monitorização cardíaca de no mínimo 3 vias, 1 (um) sensor de oximetria (spo2) original adulto/pediátrico, 1 (um) sensor de rcp de feedback, 1 (uma) bolsa reforçada para transporte com visualização da tela do equipamento, manual de operação, certificado de garantia e demais acessórios para funcionamento, Autonomia Da Bateria / Auxílio Rcp / Acessório: 50 A 250 Choques / Possui / 1 Par Eletrodo, com registro na ANVISA e garantia mínima de 12 meses.							
106	419.001.464	DESINFETANTE HOSPITALAR	GALÃO	500	0	0,00	0,00
Alta concentração de ativos com amplo espectro de atividade bactericida em pisos, paredes, portas, moveis metálicos e superfícies fixas em geral no ambiente hospitalar. Eficácia comprovada contra: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli. Produto proporciona manutenção da eficácia em altas diluições. Indicado para variados tipos de superfícies, não agredindo nenhum tipo de material (metal / madeira / cerâmicas / etc.); Composição: Cloreto de Benzalcônio, Emulsificante, Conservante e Veículo. PRINCÍPIO ATIVO: Cloreto de Benzalcônio. Dados técnicos: Frasco de 5 litros; APARÊNCIA: Líquido. COR: Incolor. ODOR: Característico (Sem Perfume). PH: 6,0 - 7,5; DENSIDADE: 0,98 - 1,02; TEOR DE ATIVO: 15%.							
107	419.001.084	DETERGENTE ENZIMÁTICO COM 1 LITRO	GALÃO	50	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Detergente Enzimático com 1L, comprovadamente com ação bacteriostática. 4 Enzimas. Altamente eficaz contra a matéria orgânica. Possui alto poder desengordurante, removendo proteínas, amidos, lipídeos e componentes do biofilme e biocarga.							
108	419.001.445	DIGLICONATO DE CLOREXIDENA SOLUÇÃO AQUOSA 2%	UN	1.000	0	0,00	0,00
<div>- Solução aquosa; - Antisséptico tópico; - Uso externo; - Antisséptico Dermo Suave; - Sensação suave na pele em sua aplicação diária; - Dermatologicamente testado;</div>							
109	419.001.454	DISPOSITIVO INTRA UTERINO DE COBRE (DIU)	CX	500	0	0,00	0,00
Dispositivo intrauterino de cobre (DIU); Comprimento vertical 36 mm +/- 5%; Largura horizontal 32 mm +/- 5%; Esterilizado por radiação gama; Conformidade com isso 7439; Área de superfície de cobre total 380 mm.							
110	004.001.054	ELETRODO PARA ECG DESCARTÁVEL- ADULTO	UND	40.000	0	0,00	0,00
111	419.001.399	ELETRODO PARA ECG INFANTIL	UN	6.000	0	0,00	0,00
Eletrodo para ECG descartável- pediátrico, Eletrodo para E.C.G. utilizado para cirurgia em geral, UTI's, monitorização cardíaca, gravador de holter, Espumado, gel sólido, adesivo hipoalérgico, botão de aço inoxidável, contra-pino AgCl.Com registro na Anvisa.							
112	428.001.254	ELETROESTIMULADOR NEUROMUSCULAR FUNCIONAL	UN	5	0	0,00	0,00
<div>Eletroestimulador neuromuscular funcional, de média e baixa frequência , microcontrolado, destinado a todas as áreas de atuação da eletroterapia, com as seguintes funções: - Corrente Interferencial: Bipolar, Vetor Manual, Vetor Automático e Isoplanar. - Corrente Russa: Síncrono, Sequencial Alternado, Recíproco. - TENS: Normal, VIF, VP, VF, Burst e Burst Modulada. - FES: Síncrono, Sequencial Alternado, Recíproco. - Correntes Diadinâmicas: DF, MF, LP, CP, CP iD - Monofásica: Quadrada, Exponencial, Ultra Excitante, Direta e Interrompida - Microcorrentes - Display de cristal líquido (LCD), permitindo ao usuário visualizar todos os parâmetros programados - Controle digital através de micro controlador. - Teclado de membrana com teclas independentes para a programação e controle de intensidade - 4 canais independentes e isolados. - Timer Digital: 1 a 60 minutos - Memória para a gravação de até 60 protocolos do usuário - Detecção de mal contato do cabo ou excesso de corrente. Interferencial Vetor Automatico / Manual / Isoplanar - Frequência: 2, 4, 6, 8, e 10 kHz - Modulacao de Frequencia (AMF): 10 a 150 Hz (passos de 10 Hz) - Espectro de Frequencia: 10 a 100 Hz (passos de 10 Hz) - Tempo de Subida/descida da Rampa: 0 a 9 (passos de 1s) - Tempo de Sustentação da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Tempo de Repouso da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Velocidade Vetor: 1 a 9 S - Amplitude: 0 - 140 mA Interferencial Bipolar - Frequência: 2, 4, 6, 8, e 10 kHz - Modulacao de Frequência (AMF): 10 a 150 Hz (passos de 10 Hz) - Espectro de Frequência: 10 a 100 Hz (passos de 10 Hz) - Tempo de Subida/descida da Rampa: 0 a 9 (passos de 1s) - Tempo de Sustentação da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Tempo de Repouso da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Amplitude: 0 - 140 Ma Estimulação Russa - Tempo de Subida/descida da Rampa: 0 a 9(passos de 1s) - Tempo de Sustentação da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Tempo de Repouso da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Frequência dos pulsos: 2500 Hz - Modulação de Frequência: 10 Hz a 150 Hz (passos 10 Hz) - Ciclo de Trabalho: 10% a 50% (passos de 10%) - Amplitude: 140 mA FES - Tempo de Subida/descida da Rampa: 0 a 9 (passos de 1s) - Tempo de Sustentação da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Tempo de Repouso da Rampa: 1 a 30 s (passos de 1s) - Duração dos pulsos: 50 a 600 us (passos de 10uS) - Frequência dos pulsos: 1 a 200 Hz (passos de 1 Hz) - Amplitude: 140 mA TENS - Duração dos pulsos: 50 a 600 us (passos de 10uS) - Frequência dos pulsos: 1 a 200 Hz (passos de 1 Hz) - Amplitude: 100 mA Modos de Operação: - Contínuo: frequência e duração ajustáveis - Burst: Ton: 1s - Toff : 1s com duração pulso ajustável</div>							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada - VIF: Variação de Intensidade e Frequência - VF: Variação de Frequência - VP: Variação de Pulso - Burst Modulada Diadinâmicas - Modos: DF, MF, CP, LP e CPiD - Faixa de Amplitude de Corrente: Depende da forma de onda - Resolução da Amplitude de Corrente: 1 mA - Amplitude Máxima (Ipp): 140 mA (carga 500 Ohms) - Temporizador: 0 - 60 minutos Monofásicas Galvânica Interrompida : - Frequência: 8000 Hz - Ciclo de Trabalho: 95% - Polaridade: Positiva, Negativa ou Automática. - Amplitude: 0 a 40 mA Galvânica Direta - Polaridade: Positiva, Negativa ou Automática. - Amplitude: 0 a 40 mA Monofásica Quadrada /Exponencial - Duração de Fase: 0.05 - 2000 us (passos de 10 uS) - Intervalo de Fase: 1 - 100 ms (passos de 1 mS) - Polaridade: Positiva, Negativa ou Automática. - Amplitude: 0 a 40 mA Ultra Excitante de Träbert - Duração de Fase: 2 mS - Intervalo de Fase: 5 mS - Polaridade: Positiva, Negativa Microcorrentes - Frequência: 1 Hz a 200 Hz (passos de 1 Hz) - Polaridade: Positiva, Negativa ou Automática. - Amplitude: 0 a 40 mA - Alimentação elétrica: 100-230 V~ automático (± 10%): 50 / 60 Hz - Consumo Máximo: 100 VA - Classificação de acordo com as normas NBR IEC 60601.1 e NBR IEC 60601.2.10 - Tipo de proteção contra choque elétrico: classe II - Grau de proteção contra choque elétrico da parte aplicada: tipo BF - Grau de proteção contra penetração nociva de água: IPX0 - Modo de operação: contínuo - Fusível: 1,0 A - 250 V 20 AG - Dimensões: 31x6x18 (LxAxP) (cm) - Peso: 2,6 kg Acessórios : - 8 Eletrodos silicone - tamanho 3x5cm - 4 Cabos para eletrodo - 2 Cabos p/ eletrodos polarizados - 4 Esponjas vegetais - 1 Cabo tripolar - Manual do usuário - Gel Bisnaga 250 ml.						Observação/Marca	
113	004.001.242	ENVELOPE AUTOSELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO (VAPOR)	CAIXA	100	0	0,00	0,00
114	419.002.059	ENVELOPE AUTOSELANTE PARA ESTERILIZAÇÃO 90MM	CX	60	0	0,00	0,00
		Envelope autoselante para esterilização (vapor/eo) 90mmx260mm c/200, Envelopes auto-selantes de papel grau cirúrgico e filme Flex multi-laminado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno com uma face em papel grau cirúrgico (60 g/m² +/- 5%) e outra em filme bi-laminado azul (54 g/m² +/- 5%) sendo uma camada em filme poliéster e outra em polipropileno. Dotado de uma tira auto-adesiva que permite o fácil fechamento da embalagem. Permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos. Possui em suas bordas de tripla selagem, especificações técnicas e indicadores químicos de 1cm² que mudam de cor após o processo de esterilização bem como indicação do sentido correta de abertura da embalagem. Devido a sua transparência, permite a visualização do material esterilizado.					
115	419.002.060	ENXAGUANTE BUCAL SABOR MENTA COM BOMBA DOS	FR	100	0	0,00	0,00
		Enxaguante bucal sabor menta com bomba dosadora 1,5Lt, Enxaguante bucal à base de timol, eucaliptol, salicilato de metila e mentol. Contém álcool. Uso adulto, não administrar em menores de 12 anos. Usado na prevenção da halitose, da gengivite e da placa bacteriana.					
116	419.001.086	EQUIPO DE INFUSÃO PVC CRISTAL, MIN. 120 CM	UND	25.000	0	0,00	0,00
		Equipo, de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm, câmara flexível c/ filtro ar, gota padrão, regulador de fluxo, luer c/ tampa, estéril c/ ejeter lateral, descartável.					
117	419.001.087	EQUIPO MACRO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL FLEXIVEL	UND	10.000	0	0,00	0,00
		Equipo Macro para nutrição enteral flexível, com perfurador confeccionado conforme NBR ISO 8536-4:2011, ponta perfurante cortada em diagonal.					
118	419.001.448	EQUIPO MULTIVIAS ESTÉRIL 2 VIAS LUER LOCK	UN	7.000	0	0,00	0,00
		- Com clamp nas vias para interromper o fluxo quando necessário; - Embalado individualmente em embalagem papel grau cirúrgico; - Possui multiplicador de acesso venoso de 2 vias; - Esterilizado por óxido etileno; - Conector luer lock rotativo; - Produto de uso único;					

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
- Apirogênico; - Atóxico							
119	419.001.377	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO UNIVERSAL	UN	500	0	0,00	0,00
120	428.001.072	ESCADA COM 2 DEGRAUS	UND	5	0	0,00	0,00
escada com 2 degraus, material: aço / ferro pintado.							
121	419.001.092	ESCALPE TUBO PVC CRISTAL FLEXIVEL Nº 19	UND	3.000	0	0,00	0,00
Escalpe, tb pvc cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, nº 19, cânula inox, silicone, atraumática, parede fina, estéril, descartável, bisel trifacetado, tampa protetora, bainha proteção, compon. soldados, identificação, Cor universal							
122	419.001.088	ESCALPE TUBO PVC CRISTAL FLEXIVEL Nº 21	UND	20.000	0	0,00	0,00
Escalpe, tb pvc cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, nº 21, cânula inox, silicone, atraumática, parede fina, estéril, descartável, bisel trifacetado,tampa protetora, bainha proteção, compon. soldados, identif. cor universal.							
123	419.001.090	ESCALPE TUBO PVC CRISTAL FLEXIVEL Nº 25	UND	2.000	0	0,00	0,00
Escalpe, tb pvc cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, nº 25, cânula inox, silicone, atraumática, parede fina, estéril, descartável, bisel trifacetado, tampa protetora, bainha proteção, compon. soldados, identif. cor universal							
124	419.001.091	ESCALPE TUBO PVC CRISTAL FLEXIVEL Nº 27	UND	2.000	0	0,00	0,00
Escalpe, tb pvc cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, nº 27, cânula inox, silicone, atraumática, parede fina, estéril, descartável, bisel trifacetado, tampa protetora, bainha proteção, compon. soldados, identif. Cor universal							
125	419.001.089	ESCALPE TUDO PVC CRISTAL FLEXÍVEL Nº 23	UND	20.000	0	0,00	0,00
Escalpe, tb pvc cristal flexível, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, nº 23, cânula inox, silicone, atraumática, parede fina, estéril, descartável, bisel trifacetado, tampa protetora, bainha proteção, compon. soldados, identif. cor universal.							
126	419.002.099	ESCOVA DENTAL INFANTIL, NA COR BRANCA - CERDAS	UND	5.000	0	0,00	0,00
ESCOVA DENTAL NA COR BRANCA, TAMANHO INFANTIL, CERDAS MACIAS, ACOMPANHADA DE CAPA PROTETORA DE CERDAS (BITUFOS TRANSPARENTES), CABO RETO, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 28 Tufo de Cerdas, comprimento total de 15 a 17 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente.							
127	419.001.093	ESCOVINHA PARA CITOLOGIA	UND	1.000	0	0,00	0,00
Escovinha para Citologia, descartável, não estéril, atóxico e resistente, cerda com filamentos de nylon sustentados por eixo em aço inox, fixada em haste (cabo) plástico.							
128	001.001.067	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO	UND	60	0	0,00	0,00
Tipo/Material De Confeção Da Braçadeira: Digital/Nylon Ou Tecido De Algodão, com mínimo um ano de garantia.							
129	090.000.915	ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL	UN	60	0	0,00	0,00
130	001.001.069	ESFIGMOMANÔMETRO OBESO	UND	60	0	0,00	0,00
131	419.001.094	ESPARADRAPO 10 X 4,5 CM	UND	600	0	0,00	0,00
Esparadrapo 10x4,5, Composto de tecido 100% algodão que recebe tratamento especial para proporcionar facilidade de rasgo sem desfiamento, resina acrílica impermeabilizante, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas. Apresentam bordas serrilhadas que favorecem o corte orientado em ambos os sentidos, sem a necessidade de instrumentos de corte, tornando o produto mais econômico. Enrolado em carretéis plásticos, com abas, protegidos também por capas, que mantêm a integridade do produto, na cor branca.							
132	419.001.095	ESPATULA DE AYRES	UND	1.000	0	0,00	0,00
Espátula de Ayres, instrumento utilizado em exames ginecológicos para a obtenção do material cérvico-vaginal (colo do útero), Fabrica com madeira, resistentes, pontas arredondadas descartáveis.							
133	419.002.142	ESPÁTULA DE RESINA CVIPC LONGO, EM AÇO INOX, AL	UND	50	0	0,00	0,00
134	419.002.061	ESPÁTULA DE RESINA Nº 01	UND	50	0	0,00	0,00
Espátula de Resina nº 1, aço inox, Instrumento cirúrgico não articulado não cortante, Utilizado para manipulação de resina.							
135	004.001.133	ESPÉCULO DESCARTÁVEL VAGINAL MEDIO ESTÉRIL Nº	UND	1.000	0	0,00	0,00
136	004.001.134	ESPÉCULO DESCARTÁVEL VAGINAL PEQUENO ESTÉRIL	UND	1.000	0	0,00	0,00
137	419.001.444	ESPÉCULO VAGINAL GRANDE ESTÉRIL NÃO LUBRIFICA	UN	1.000	0	0,00	0,00
O Espéculo Vaginal é um dispositivo estéril, atóxico, descartável e termicamente confortável para as pacientes. É utilizado para afastar as paredes do canal vaginal para a realização de exames ginecológicos. Indicado para exames ginecológicos como colposcopias, para coleta de material, biópsias e entre outros procedimentos realizados pelo ginecologista.							
138	419.001.096	ESPÉCULO VAGINAL MÉDIO - DESCARTÁVEL	UND	1.100	0	0,00	0,00
Espéculo descartável vaginal médio estéril não lubrificado, O espéculo descartável pode ser dividido basicamente em duas partes, as valvas e o parafuso. As valvas são produzidas em poliestireno cristal, apresentando contornos lisos e regulares sem reentrâncias e/ou protuberâncias. O parafuso é produzido em poliacetal e é acoplado ao espéculo, tornando-o pronto para uso.com medidas aproximadas de 33 mm em sua maior largura distal,30 mm em sua maior largura proximal ,116 mm no eixo longitudinal dos elementos articulados. Embalado em filme BOPP							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
139	419.001.097	ESPÉCULO VAGINAL PEQUENO - DESCARTÁVEL	UND	1	0	0,00	0,00
Espéculo descartável vaginal pequeno estéril não lubrificado, O espéculo descartável pode ser dividido basicamente em duas partes, as valvas e o parafuso. As valvas são produzidas em poliestireno cristal, apresentando contornos lisos e regulares sem reentrâncias e/ou protuberâncias. O parafuso é produzido em poliacetal e é acoplado ao espéculo, tornando-o pronto para uso com medidas aproximadas, 29 mm em sua maior largura distal, 24 mm em sua maior largura proximal, 110 mm no eixo longitudinal dos elementos articulados							
140	419.002.063	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLISADO	UND	50	0	0,00	0,00
Esponja hemostática de colágeno hidrolisado, É uma esponja hemostática, obtida de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama, pesando não mais de 10mg, completamente reabsorvível pelo organismo e desenvolvida para uso diário. Feito de 100% gelatina porcina. Esterilizado por irradiação. Registro na ANVISA							
141	001.001.070	ESTETOSCÓPIO ADULTO	UND	20	0	0,00	0,00
142	419.001.457	ESTOJO HOSPITALAR EM AÇO INOX LISO - 18X8X3CM	UN	10	0	0,00	0,00
Estojo liso; Fabricado em aço inoxidável; Possui tampa; Ideal para acondicionar instrumentos no processo de esterilização (Autoclave); Pode ser esterilizado em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem; Composição: aço inox; Dimensão 18 x 8,0 x 3,0 cm.							
143	419.001.456	ESTOJO HOSPITALAR EM AÇO INOX PERFURADO - 18X8X3CM	UN	10	0	0,00	0,00
Estojo perfurado; Fabricado em aço inoxidável; Possui tampa; Ideal para acondicionar instrumentos no processo de esterilização (Autoclave); Pode ser esterilizado em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem; Composição: aço inox; Dimensão 18 x 8,0 x 3,0 cm.							
144	419.001.098	ÉTER LITRO	LT	10	0	0,00	0,00
Éter litro, categoria étilco puro, líquido; teor mínimo de 97%; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada a manutenção da integridade do produto; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência.							
145	419.001.463	EXTENSÃO SILICONE CATETER MANGUEIRA TUBO OXIGÊNIO	UN	50	0	0,00	0,00
O tubo de silicone, autoclavável, para ser usado como extensor para cateter de oxigênio é indicado para utilização como meio de condução de fluídos e/ou gases; Tubo de Silicone Hospitalar 210 15 metros 12x18,5mm Autoclavável Espessura: 3,25mm.							
146	004.001.309	FILME PARA RAO X 35 X 43 T - MAT. GRA CAIXA C/ 100 UNID.	CAIXA	25	0	0,00	0,00
147	419.001.099	FILME PARA RAO X, TAMANHO 18X24 T	CX	20	0	0,00	0,00
Filme para Raio X, tamanho 18x24 T – mat. GRA - caixa com 100 unid.							
148	419.001.100	FILME PARA RAO X, TAMANHO 24X30 T	CX	20	0	0,00	0,00
Filme para Raio X, tamanho 24x30 T – mat. GRA - caixa com 100 unid.							
149	419.001.101	FILME PARA RAO X, TAMANHO 30X40 T	CX	20	0	0,00	0,00
Filme para Raio X, tamanho 30x40 T – mat. GRA - caixa com 100 unid.							
150	419.001.102	FILME PARA RAO X, TAMANHO 35X35 T	CX	20	0	0,00	0,00
Filme para Raio X, tamanho 35x35 T – mat. GRA - caixa com 100 unid.							
151	419.002.064	FIO DENTAL 100 METROS	UND	50	0	0,00	0,00
Fio dental 100 mts, Fio Dental; Encerado; Em Caixa Com Rolo de 100m Aproxim.; Constando Externamente Marca Comercial, Procedencia e Validade;							
152	419.001.103	FIO PARA SUTURA MONONYLON 2,0	CX	12	0	0,00	0,00
Fio p/ sutura mononylon com diâmetro do fio 2,0- tamanho do fio no mínimo de 45 cm, com agulha siliconizada, caixa com 24 unidades, Atendem a norma NBR 13904 e Portaria INMETRO n. 157/2002.							
153	419.001.104	FIO PARA SUTURA MONONYLON 3,0	CX	12	0	0,00	0,00
Fio p/ sutura mononylon com diâmetro do fio 3,0, tamanho do fio no mínimo de 45 cm, com agulha siliconizada, caixa com 24 unidades, Atendem a norma NBR 13904 e Portaria INMETRO n. 157/2002.							
154	419.001.105	FIO PARA SUTURA MONONYLON 4,0	CX	12	0	0,00	0,00
Fio p/ sutura mononylon com diâmetro do fio 4,0, tamanho do fio no mínimo de 45 cm, com agulha siliconizada, caixa com 24 unidades, Atendem a norma NBR 13904 e Portaria INMETRO n. 157/2002.							
155	419.001.106	FIO PARA SUTURA MONONYLON 5,0	CX	12	0	0,00	0,00
Fio p/ sutura mononylon com diâmetro do fio 5,0, tamanho do fio no mínimo de 45 cm, com agulha siliconizada, caixa com 24 unidades, Atendem a norma NBR 13904 e Portaria INMETRO n. 157/2002.							
156	419.001.107	FIO PARA SUTURA MONONYLON 6,0	CX	12	0	0,00	0,00
Fio p/ sutura mononylon com diâmetro do fio 6,0, tamanho do fio no mínimo de 45 cm, com agulha siliconizada, caixa com 24 unidades, Atendem a norma NBR 13904 e Portaria INMETRO n. 157/2002.							
157	419.001.108	FITA ADESIVA HOSPITALAR 16MM X 50M	UND	360	0	0,00	0,00
Fita Adesiva 16mm x50m, A Fita Adesiva Hospitalar é confeccionada com dorso de papel crepado tratado com látex de estireno butadieno. Recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural e resina e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resinas acrílicas que proporcionam uma excelente adesividade. Uso geral e fechamento de pacotes a serem esterilizados à vapor.							
158	419.001.109	FITA AUTO CLAVE 19MM X 30M	UND	70	0	0,00	0,00
Fita Auto Clave, Utilizada para fechamento de pacotes de papel e de pano que serão esterilizados em autoclave. É um instrumento indicador de que a esterilização foi efetuada em condições ideais de pressão, temperatura e tempo, através da mudança de coloração das listras de cor amarela para a cor preta. 19mm x 30m. 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. Validade: 24 meses.							
159	419.001.110	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 12X10 MT	UND	1.500	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
<p>Descrição Detalhada</p> <p>Fita cirúrgica microporosa 12x10mts, é confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscosa, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalergênico. É utilizada para fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes, etc. De finíssima espessura e excelente fixação, não machuca a pele ao ser removida, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos.</p>						Observação/Marca	
160	419.001.111	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 25X10MTS	UND	1.500	0	0,00	0,00
<p>Fita cirúrgica microporosa 25x10mts, é confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscosa, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalergênico. É utilizada para fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes, etc. De finíssima espessura e excelente fixação, não machuca a pele ao ser removida, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos.</p>							
161	419.001.112	FITA CIRURGICA MICROPOROSA 50X10 MTS	UND	1.500	0	0,00	0,00
<p>Fita cirúrgica microporosa 50x10mts, é confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscosa, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalergênico. É utilizada para fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes, etc. De finíssima espessura e excelente fixação, não machuca a pele ao ser removida, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos.</p>							
162	409.001.022	FITA CREPE 18 MM X 50 METROS. COR BRANCO.	RL	800	0	0,00	0,00
<p>Fita crepe 18 mm x 50 m, constituída de um dorso de papel crepe especialmente tratado, coberta com adesivo de resina e borracha sintética para uso geral. É indicada para uso geral e diversas fixações, como: marcações, embrulhos e proteção de pintura, peso 90g cor: branco.</p>							
163	419.001.222	FITA CREPE ADESIVA 50 MM X 50 M, NA COR BRANCA.	ROLO	500	0	0,00	0,00
<p>Fita Crepe Adesiva 50 mm x 50 m, na cor branca, embalada individualmente</p>							
164	419.001.113	FIXADOR E REFORÇADOR P/ PROCESSAMENTO AUTOM	GALÃO	20	0	0,00	0,00
<p>Fixador e Reforçador para processamento automático de filme radiográfico. Para preparar 20 Litros - c/ 5 litros, Solução ácida, corrosiva, não inflamável. Componentes: Acetato de Sódio, Tiosulfato de Armônio, Ácido Bórico, Ácido Acético, Sulfito de Sódio</p>							
165	419.001.359	FLUOR GEL NEUTRO 200 ML	FR	500	0	0,00	0,00
<p>- Flúor gel de 1 minuto: rapidez no atendimento. - Flúor Neutro: Fluoreto de sódio 2%. - Não tem corantes. - Gel neutro transparente e com agradável sabor menta. - Além de segura, sua aplicação é muito prática devido à sua tixotropia. - Seu grau de viscosidade mantém o gel na moldeira sem escorrer. - Sob pressão, sua viscosidade diminui e o flúor penetra nas áreas interproximais.</p>							
166	419.002.065	FLUORETO DE SÓDIO 0,05% PARA BOCHECHO	FR	250	0	0,00	0,00
<p>Fluoreto de Sódio 0,05% para bochecho, Incolor é especialmente indicado como anti-cárie, dessensibilizante e para usuários em processo de clareamento dental. A solução tem pH neutro. Embalagem de 100 ml.</p>							
167	419.002.067	FORMOCRESOL 10 ML	FR	300	0	0,00	0,00
<p>Formocresol 10ml, Utilizado como medicação curativa intracanal e em tratamentos endodônticos de dentes decíduos com a finalidade de mumificar o tecido pulpar. A formulação do FORMOCRESOL obedece a padrões orientados pelas pesquisas atuais, sendo, portanto, mais diluído que a composição padrão de Buckley, mas tendo a mesma ou superior eficácia e uma maior compatibilidade biológica. Sua função é fixar as polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até uma época próxima da queda fisiológica (pulpotomia). Possui ação antibacteriana potente pela ação de seus componentes, o que justifica seu uso em curativos de demora em tratamentos endodônticos.</p>							
168	419.001.114	FRASCO COLETOR PARA EXAME PLAST. 50 A 80 ML	UND	1.500	0	0,00	0,00
<p>Frasco coletor para exame, plástico, descartável, 50 a 80 ml, estéril, coleta de urina.</p>							
169	419.001.115	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL NUTRIZ 300 ML	UND	6.000	0	0,00	0,00
<p>Frasco para alimentação enteral nutriz 300ml, Frasco fracionador para soluções enterais; Permite tratamento térmico (aquecimento, resfriamento) de soluções; Livre de Bisfenol-A; Tampa com membrana perfurável, adaptada aos equipos de alimentação enteral. Frasco em PE de 300 ml graduado com escala de 50 ml; Com dispositivo para fixação em suporte; Atóxico; registro na anvisa.</p>							
170	419.001.337	FREESTYLE LIBRE LEITOR	UN	200	0	0,00	0,00
171	419.001.116	GAZE HIDRÓFILA TIPO QUEIJO 91X91M	UND	100	0	0,00	0,00
<p>Gaze tipo Queijo 91X91M, atadura de gaze hidrófila composta por 13 fios</p>							
172	419.001.117	GEL PARA ELETRO - GALÃO DE 5 LITROS	GALÃO	35	0	0,00	0,00
<p>Gel para Eletro galão com 05 Litros, solúvel em água, facilmente removível, não gorduroso, não escorre, não mancha, não irrita a pele. Sua fórmula exclusiva proporciona maior rendimento e excelente condutividade elétrica. Composição: carbômero, água purificada, conservante, umectante, alcalinizante, sequestrante, eletro-condutor e corante. Isento de sal (NaCl). Validade: 2 anos.</p>							
173	419.001.118	GLICERINA 12% 500 ML	UND	200	0	0,00	0,00
<p>Glicerina 12% 500ml, solução estéril e apirrogênica.</p>							
174	419.001.119	HASTES FLEXIVEIS COM 75 UNID.	CX	80	0	0,00	0,00
<p>Hastes flexíveis com 75 unidades, são inquebráveis, proporcionando segurança e confiabilidade, Suas pontas de algodão não soltam fiapos, pois as hastes contêm ranhuras que permitem uma fixação segura e higiênica. Além disto, o puro algodão recebe um tratamento especial antigerme (Triclosan 0,4%) que o mantém livre de micróbios mesmo depois do cartucho aberto.</p>							
175	419.002.069	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A.	FR	300	0	0,00	0,00
<p>Hidróxido de Cálcio P.A. 10g, Indicado como medicação curativa intracanal e solução para irrigação de</p>							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada canais radiculares. É considerado excelente para estimular a formação de dentina reparadora, aumentando sua espessura e proporcionando maior proteção ao tecido pulpar, Tem a propriedade de estimular a formação de dentina esclerosada e reparadora. Protege a polpa contra os estímulos termoeletrônicos. Protege a polpa da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores; Os microorganismos não podem desenvolver-se em contato direto com o Hidróxido de Cálcio. O produto pode atuar por vários dias. Curativos com HIDRÓXIDO DE CÁLCIO feitos em longo prazo tem mostrado a reversão de várias alterações periapicais. Provoca a inibição da proliferação bacteriana. Pode privar os microorganismos residuais do seu suprimento nutritivo prevenindo a penetração do exsudato no interior do sistema de canais radiculares. O pH 12,4, altamente alcalino, pode favorecer a morte bacteriana. Alto grau de pureza garantida pelos melhores fornecedores da matéria prima do mercado e a nossa constante avaliação laboratorial do produto.						Observação/Marca	
176	419.001.120	HIOCLORITO DE SÓDIO 1%	LT	1.000	0	0,00	0,00
Hipoclorito de sódio 1%, Desinfetante e antisséptico indicado em procedimentos odontológicos, Solução de Hipoclorito de Sódio a 1%, Frasco com 1 litro.							
177	004.001.291	IMOBILIZADOR DE CABEÇA TIPO HEAD BLOCK ADULTO	UND	100	0	0,00	0,00
178	419.002.070	IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO (PÓ+LIQUID)	FR	300	0	0,00	0,00
Ionômero de vidro p/ restauração (pó + líquido): frasco c/ pó 10g líquido 8g, cor A3 contendo em sua composição: vidro alumínio silicato de strancium + ácido poliacrílico seco com liberação contínua de flúor + frasco com líquido de 8ml composta: ácido tartarico + ácido poliacrílico e água destilada com liberação contínua de flúor.							
179	419.001.357	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR	FR	300	0	0,00	0,00
Ionômero de Vidro Restaurador; É um cimento de presa rápida. * Possui uma boa adesão ao esmalte e à dentina sendo desnecessário a criação de retenções. * Biocompatível. * Maior capacidade de liberação de flúor com finalidade anticariogênica. * Maior capacidade de recarga de flúor. * Produto com certificação CE (Certificação Europeia). * Validade: 2 anos após a data de fabricação. * Registro ANVISA: 80172310004. Aplicação Indicado para: * Restaurações de dentes decíduos. * Restaurações tipo classe III e V. * Reparos de erosões em regiões cervicais não cariosas. * Para tratamento restaurador atraumático (ART). * Cimentações provisórias de coroas. * Restaurações provisórias.							
180	419.001.415	JOGO DE TIRANTE PARA PRANCHA DE RESGATE	JG	50	0	0,00	0,00
- 01 tirante principal na cor preta, com sistema em "V" e altura regulável. Adaptável para prancha rígida; - 04 tirantes transversais em diversas cores, com altura regulável, fecho de regulagem em velcro e regulador plástico							
181	419.001.304	KIT COLAR CERVICAL PARA RESGATE	UND	20	0	0,00	0,00
Kit Colar Cervical para Resgate O Kit Colar de resgate confeccionado em polietileno virgem revestido em EVA branco , velcro costurado em ambos os lados nas cores seguindo padrão de cada tamanho, montado através de botão com travamento na cor branca, suporte mentoniano, abertura frontal para análise do pulso carotídeo e abertura para palpação e ventilação da nuca. Itens que compõem o Kit Colar Cervical ? 1 Colar Cervical para Resgate PP ? 1 Colar Cervical para Resgate P ? 1 Colar Cervical para Resgate M ? 1 Colar Cervical para Resgate G							
182	004.001.310	KIT DE TESTE RÁPIDO ANTÍGENO SWAB - SARS - COV2	CX	500	0	0,00	0,00
O presente produto destina-se à detecção qualitativa do conteúdo de antígenos contra o novo Coronavírus (SARS-CoV-2) em amostras clínicas (cotonete nasal).							
183	419.001.121	LÂMINA PARA BISTURI N° 11 - CX COM 100 UNID.	CX	30	0	0,00	0,00
Lâminas para bisturi nº 11 aço inoxidável, descartável, utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Estéril (esterilizada por raio gama). Produto de uso único. embalado individualmente - caixa com 100 unidades.							
184	419.001.122	LÂMINA PARA BISTURI N° 21 - CX COM 100 UNID.	CX	30	0	0,00	0,00
Lâminas para bisturi nº 21 aço inoxidável, descartável, utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Estéril (esterilizada por raio gama). Produto de uso único. embalado individualmente - caixa com 100 unidades.							
185	419.001.124	LÂMINAS PARA BISTURI N° 15 - CX COM 100 UNID.	CX	30	0	0,00	0,00
Lâminas para bisturi nº 15 aço inoxidável, descartável, utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Estéril (esterilizada por raio gama). Produto de uso único. embalado individualmente - caixa com 100 unidades.							
186	419.001.125	LÂMINAS PARA BISTURI N° 22 - CX COM 100 UNID.	CX	30	0	0,00	0,00
Lâminas para bisturi nº 22 aço inoxidável, descartável, embalado utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Estéril (esterilizada por raio gama). Produto de uso único. embalado individualmente - caixa com 100 unidades.							
187	419.001.123	LÂMINAS PARA BISTURI N° 23 - CX COM 100 UNID.	CX	30	0	0,00	0,00
Lâminas para bisturi nº 23 aço inoxidável, descartável, utilizadas para corte de pele, tecido mole e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Estéril (esterilizada por raio gama). Produto de uso único. embalado individualmente - caixa com 100 unidades.							
188	419.001.126	LANCETAS PARA CANETA LANCETADORA C/ 100 UNID.	CX	100	0	0,00	0,00
Lancetas para caneta lancetadora c/100, espessura ultra-fina com ponta triangular para punção indolor. Formato universal para a maioria dos lancetadores. Estéril por radiação gama.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
189	419.001.405	LANTERNA LED CLÍNICA MEDICA	UN	5	0	0,00	0,00
190	419.001.387	LARINGOSCÓPIO COMPLETO CABO + 5 LÂMINAS CURV.	KIT	20	0	0,00	0,00
Cabo Convencional Médio - Fabricado em aço inoxidável à prova de ferrugem; - Acabamento acetinado para redução do brilho; - Esterilizável e autoclavável; - Cabos em metal à prova de ferrugem; - Cabos recartilhados para melhor ergonomia e segurança. Entrada para lâmina com iluminação. Lâmina Laringoscópio Convencional Macintosh Curva - Tamanhos de 0, 1, 2, 3, 4, 5 - Lâmina de Laringoscópio convencional. As arestas arredondadas da lâmina de Macintosh reduzem o risco de lesão.							
191	419.002.071	LIMA PARA ENDODONTIA TIPO H - 1º SÉRIE 21 MM	CX	30	0	0,00	0,00
Lima p/ endodontia tipo H – 1º série 21 mm c/ 6 unid, Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.							
192	419.002.072	LIMA PARA ENDODONTIA TIPO K - 1º SÉRIE 21 MM COM	CX	30	0	0,00	0,00
Lima para endodontia tipo K – 1º série 21mm c/ 6 unid, Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.							
193	419.002.144	LIMA TIPO K , Nº 10, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAI	CAIXA	30	0	0,00	0,00
possuir registro na ANVISA							
194	419.002.145	LIMA TIPO K , Nº 15, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAI	CAIXA	30	0	0,00	0,00
possuir registro na ANVISA							
195	419.002.146	LIMA TIPO K , Nº 20, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, CAI	CAIXA	30	0	0,00	0,00
196	419.001.129	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 06	PAR	500	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 6, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica							
197	419.001.127	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 07	PAR	500	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 7, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica							
198	419.001.128	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 08	PAR	800	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 8, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica.							
199	419.001.130	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 6,5	PAR	300	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 6,5, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica							
200	419.001.131	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 7,5	PAR	1.000	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 7,5, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica.							
201	419.001.132	LUVA CIRURGICA, LÁTEX NATURAL Nº 8,5	PAR	1.000	0	0,00	0,00
Luva cirúrgica, látex natural, 8,5, estéril, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatômico, conforme norma ABNT c/ abertura asséptica							
202	419.001.133	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO - GRAND	CX	1.200	0	0,00	0,00
Luva para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, grande, lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração - caixa c/ 100 unid.							
203	419.001.134	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO - MÉDIO	CX	1.200	0	0,00	0,00
Luva para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, médio, lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração - caixa c/ 100 unid.							
204	419.001.135	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO - PEQUE	CX	1.200	0	0,00	0,00
Luva para procedimento não cirúrgico, látex natural íntegro e uniforme, pequeno, lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente à tração - caixa c/ 100 unid.							
205	419.001.138	MALHA TUBULAR 12X15 MTS	UND	12	0	0,00	0,00
Malha Tubular 12x15mts, Confeccionada em tecido 100% algodão; Elasticidade no sentido transversal com enrolamento uniforme em toda sua extensão; Compressão uniforme em toda sua extensão para manter a proteção do membro; Alta resistência para preservação da integridade tecidual; Produto com validade, tem a finalidade de Proteger as proeminências ósseas e minimizar ocorrência de irritação e alergia tecidual.							
206	419.001.136	MALHA TUBULAR 4X15 MTS	UND	12	0	0,00	0,00
Malha Tubular 4x15mts, Confeccionada em tecido 100% algodão; Elasticidade no sentido transversal com enrolamento uniforme em toda sua extensão; Compressão uniforme em toda sua extensão para manter a proteção do membro; Alta resistência para preservação da integridade tecidual; Produto com validade, tem a finalidade de Proteger as proeminências ósseas e minimizar ocorrência de irritação e alergia tecidual.							
207	419.001.137	MALHA TUBULAR 6X15 MTS	UND	12	0	0,00	0,00
Malha Tubular 6x15mts, Confeccionada em tecido 100% algodão; Elasticidade no sentido transversal com enrolamento uniforme em toda sua extensão; Compressão uniforme em toda sua extensão para manter a proteção do membro; Alta resistência para preservação da integridade tecidual; Produto com validade. Tem a finalidade de Proteger as proeminências ósseas e minimizar ocorrência de irritação e alergia tecidual.							
208	419.001.417	MANTA TÉRMICA ALUMINIZADA RESGATE 2,10X1,40M	UN	50	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Manta Térmica Aluminizada Resgate SP 2,10x1,40m; A manta térmica é comumente usada em atendimentos de resgate e salvamento. Sua função é manter o paciente aquecido; Isolante térmico de baixo peso; Resistente ao atrito com o solo; Cobertor térmico aluminizado.							
209	419.001.411	MARTELO DE REFLEXO	UN	5	0	0,00	0,00
Material De Confeccção: Aço Inoxidável.							
210	419.002.074	MASCARA CIRURGICA DESC. COM 50 UNID.	CX	11.000	0	0,00	0,00
Máscara cirúrgica descartável c/ 50 unidades, Desenvolvida para a proteção do profissional da saúde contra as patologias de transmissão aérea por gotículas e da projeção de fluidos corpóreos que possam atingir suas vias respiratórias, Com elástico; tripla camada com filtro que proporciona uma BFE (eficiência de filtração bacteriana) maior que 95%;Tiras super resistentes de 40 cm de comprimento; clips nasal de 14 cm de comprimento; solda por ultrassom; cor branca; produto com validade., Máscara cirúrgica em TNT 60g.							
211	419.001.139	MASCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO COI	UND	1.000	0	0,00	0,00
Máscara de alta concentração de oxigênio com balão reservatório – adulto, Máscara com elástico, balão para oxigênio e extensão para conexão em oxigênio. É indicada em procedimentos que envolvam pacientes em ventilação espontânea em unidades de terapia intensiva, semi-intensiva, leitos e ambulatórios. Máscara com reservatório; Modelo: Adulto; Não estéril. Capacidade do reservatório: 1000ml; Uso único; Validade indeterminada (Enquanto embalagem intacta); Reg. ANVISA: Extensão e reservatório em PVC; Máscara em PVC com presilha em aço.							
212	419.001.400	MASCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO INFANTIL	UN	500	0	0,00	0,00
Máscara com elástico, balão para oxigênio e extensão para conexão em oxigênio. É indicada em procedimentos que envolvam pacientes em ventilação espontânea em unidades de terapia intensiva, semi-intensiva, leitos e ambulatórios; Completa com tubo de suprimento de Oxigênio , com conexão. Válvula de segurança que previne a re-inalação do CO2 expirado; Com registro na Anvisa.							
213	419.001.420	MASCARA LARINGEA Nº1.0	UN	500	0	0,00	0,00
Máscara Laríngea de Silicone Infantil 1.0 5-10Kg Estéril; Utilizada para intubação traqueal em pacientes impossibilitados de respirar e no uso de máscara facial em anestesia e reanimação.							
214	419.001.381	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº1,5	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
215	419.001.382	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº2	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
216	419.001.383	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº2,5	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
217	419.001.384	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº3	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
218	419.001.385	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº4	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
219	419.001.386	MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO Nº5	UN	500	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none">- Confeccionada em PVC para inserção oral;- Linha de enchimento do cuff integrado ao tubo;- Cuff para uma vedação eficaz.• Com encaixe para manutenção de medicamento por seringa;• Com barras que protegem a obstrução accidental da epiglote;• Reforço em espiral que minimiza esmagamento e o torna resistente à torção ou dobras.							
220	419.001.276	MASCARA PFF2 - N95	UN	15.000	0	0,00	0,00
Respirador sem manutenção confeccionado camadas externas de tecidos: Camada externa em NT PES (Não tecido a base de polipropileno); elemento filtrante, composto por microfibras de polipropileno tratadas eletrostaticamente com a finalidade de retenção de partículas. Possui um clipe nasal e um elástico de látex para ajuste.							
221	419.001.449	MASCARA PFF2 C/ VALVULA DESCARTAVEL -N95	UN	15.000	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
222	419.002.075	MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO (PÓ + LIQUÍD)	UND	500	0	0,00	0,00
Material restaurador intermediário (pó + líquido): frasco de pó com aproximadamente 38 gramas com marfin e um frasco de líquido de 15ml contendo óxido de zinco e eugenol, reforçado por polímeros							
223	419.002.076	MATRIZ METÁLICA 0,5	UND	100	0	0,00	0,00
Matriz Metálica 0,5, Utilizada para proteção dos dentes adjacentes durante o preparo cavitário e também usada como matriz. Protege os dentes adjacentes durante o preparo, condicionamento ácido e aplicação do adesivo. Apresentada em bobina, poder ser cortada no tamanho desejado. Fabricada em aço inoxidável maleável.							
224	419.002.077	MATRIZ METÁLICA 0,7	UND	100	0	0,00	0,00
Matriz Metálica 0,7, Utilizada para proteção dos dentes adjacentes durante o preparo cavitário e também usada como matriz. Protege os dentes adjacentes durante o preparo, condicionamento ácido e aplicação do adesivo. Apresentada em bobina, poder ser cortada no tamanho desejado. Fabricada em aço inoxidável maleável.							
225	419.001.256	MESA GINECOLÓGICA	UND	5	0	0,00	0,00
Mesa ginecológico estofada - dimensões 124 x 50 x 85cm, estrutura pintada em aço carbono 1 1/4, leito estofado dividido em três partes com pés e dorso ajustáveis; possui porta-coxas; possui anexos cromados com gaveta para escoamento de líquido; pés com ponteiros em pvc. Material: aço inoxidável, posição do leito fixo, gabinete com portas e gavetas.							
226	419.001.140	MICRONEBULIZADOR ADULTO	UND	100	0	0,00	0,00
Micronebulizador, adulto, máscara em pvc atóxico, copo adaptável, extensor com conexão universal a rede de ar comprimido.							
227	419.001.141	MICRONEBULIZADOR PEDIÁTRICO	UND	100	0	0,00	0,00
Micronebulizador, pediátrico, máscara em pvc atóxico, copo adaptável, extensor c/ conexão universal a rede de ar comprimido.							
228	419.002.168	MOLDEIRA PERFURA Nº 02 INFERIOR	UN	100	0	0,00	0,00
229	419.002.078	MOLDEIRA PERFURADA EM INOX	JG	50	0	0,00	0,00
Moldeira total perfurada em aço inox, tamanho adulto. As perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Indicadas para reproduzir a arcada do paciente utilizando materiais de moldagem como alginatos ou outros materiais de impressão. Embalagem com 10 unidades. 5 Superiores (1, 2, 3, 4 e 5) e 5 Inferiores (1, 2, 3, 4 e 5). Registro ANVISA							
230	419.002.169	MOLDEIRA PERFURADA Nº 02 SUPERIOR	UN	100	0	0,00	0,00
231	419.001.430	MONITOR CARDÍACO	UN	5	0	0,00	0,00
<p>Monitor Multiparâmetros; Características técnicas mínimas:</p> <p>Monitor para uso em pacientes adultos, pediátricos e neonatais.</p> <p>Monitor Multiparamétrico pre-configurado com os parâmetros de ECG, Respiração, 2 Canais de Temperatura, PNI e SPO2;</p> <p>Deve possuir Visor de cristal líquido colorida (LCD), tamanho de Tela de no mínimo 12" opcional sensível ao toque (touchscreen); pelo menos 10 formas de onda; Possibilidade de configuração de diferentes telas, como números grandes, e comunicação com central de monitoramento através de conexão de Rede Ethernet sem fio com capacidade de utilizar o HIS conectado.</p> <p>Deve possuir memória de armazenamento de tendências gráficas e tabulares para, pelo menos, 120 horas para todos os parâmetros, armazenagem de 1200 resultados de medição de PNI, 200 eventos de alarme e 200 eventos de arritmia.</p> <p>Deve possuir cálculo de medicamento, cálculo hemodinâmico, cálculo de oxigenação, cálculo de função renal e cálculo de ventilação.</p> <p>Deve possuir alarmes audiovisuais ajustáveis pelo operador com 3 níveis de prioridade de alarme (alta, média e baixa); alarmes visuais e sonoros para os parâmetros medidos (limites máximos e mínimos) programáveis pelo operador; Alarmes funcionais (sensor, bateria, falta de energia elétrica, entre outros); Deve possuir menus para configuração e ajuste de seus diversos parâmetros, navegáveis através de um seletor giratório e tela touch screen opcional;</p> <p>Deve permitir a conexão em rede através do protocolo TCP/IP com conector do tipo RJ 45; Funcionamento em rede elétrica 110/220V bivolt automático;</p> <p>Possibilidade de atualização de software sem alteração de hardware, aplicando USB ou Cartão de memória SD; Alimentação à bateria interna por no mínimo 230 minutos; indicação visual no display do equipamento que indique o estado da bateria, bem como se o equipamento está funcionando pela rede elétrica ou bateria.</p> <p>Software de interface na língua portuguesa.</p> <p>Proteção contra descarga e interferência de desfibrilador e bisturi eletrônicos; possibilidade de conexão bidirecional com a Central de Monitorização e integração com o Sistema do Hospital pelo protocolo HL7, diretamente no monitor ou através da Central de Monitorização.</p> <p>Possibilidade de inclusão de módulos futuros como Pressão Invasiva Débito cardíaco (C.O) e Capnografia (ETCO2) Sidestream; Possibilidade, comprovada em manual, de medida de DELTA PP (PPV);</p> <p>Interfaces: USB 2 portas para armazenagem de dados e leitor de código de barras, Rede RJ-45, VGA (opcional); Sincronismo para Desfibrilador, Wi-Fi (opcional);</p> <p>A central deverá possuir registro próprio na ANVISA.</p> <p>Não deve pesar mais que 6 kg; Deve possuir índice de proteção IPX1 ou superior; Deve operar com umidade relativa na faixa de 20 a 90%.</p> <p>Parâmetros que devem acompanhar o monitor:</p> <p>ECG: Deve possuir compatibilidade com cabos de 3, 5 vias e 10 vias (opcional) Número de derivações: 7 derivações, 12 derivações de ECG (Opcional); faixa de frequência cardíaca: 30 a 300 bpm; Resolução da medida de FC: 1 bpm; Deve permitir a detecção de pulsos de marcapasso; Deve possuir monitorização de segmento ST em todas derivações; Detecção de pelo menos 28 arritmias distintas</p> <p>Respiração: Método bioimpedância (ou impedância) torácica; Faixa de frequência respiratória 0 a 150 rpm</p>							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada para adulto, pediátrico e neonatal; com visualização da onda de respiração, indicação da FR com detecção e alarme de apnéia, em pacientes adultos/pediátricos/neonatais. Alarmes visuais e sonoros para os parâmetros de FR (limites máximos e mínimos) programáveis pelo usuário. Temperatura cutânea: Deve possuir 02 (dois) canais de temperatura; com faixa de medida de 15 °C a 45 °C; Deve permitir a medida da temperatura por sensor aderido na pele do paciente, ou através de cavidades; Alarmes visuais e sonoros para os parâmetros programáveis pelo operador (limites máximos e mínimos), Intervalo de medição 0% a 100%, frequência 25 bpm a 300 bpm ; Oximetria: Visualização da curva Pletismografia; Indicação numérica dos valores de saturação e pulso; Indicação numérica e gráfica do índice de perfusão; Alarmes visuais e sonoros para os parâmetros de SPO2 e FC (limites máximos e mínimos) programáveis pelo operador; PNI: Deve ser pelo método oscilométrico em pacientes adulto, pediátrico e neonatal, medição da pressão sistólica, diastólica e média, por método, Faixa de medição da pressão no manguito: 0 a 290 mmHg; Faixa de Frequência de Pulso: Faixa: 40 a 240 bpm DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO os seguintes acessórios: 01 unidade Cabo de ECG 5 vias Adulto/Pediátrico (cabo tronco mais rabichos). 01 unidade Mangueira extensão uso Adulto para PNI 01 Manguito/Abraçadeira Adulto para PNI 01 sensor SPO2 reutilizável Clip Adulto 01 sensor de temperatura de Pele 01 Bateria de lítio. 01 Cabo de energia. 01 Manual operacional do equipamento em português. Documentação: A. Certificação RMS (Registro no Ministério da Saúde) emitida pela ANVISA ou sua publicação no Diário Oficial da União; B. Certificação de conformidade comas Normas: NBR IEC 60601-1, NBR IEC 60601-1-2, NBR IEC 60601-2-49, NBR IEC 60601-2-30, NBR IEC 60601-2-27 e RDC 59 OU RDC 16; C. Conter Declaração de que o produto está coberto por garantia on-site integral do equipamento de 12 meses, para serviços e reposição de peças, prestada pela fabricante, através de sua rede de assistência técnica localizada no esta de São Paulo.						Observação/Marca	
232	419.002.079	OBTURADOR PROVISÓRIO - FR 25 GR.	FR	20	0	0,00	0,00
Obturador provisório para fechamento temporário de cavidades dentais em tratamento restaurador - frasco 25gr. O Coltosol é um material de preenchimento, de endurecimento químico, com coloração semelhante a do dente, radiopaco, para preenchimento temporário das cavidades dentárias. É um cimento a base de óxido de zinco / sulfato de zinco e é destinado para aplicações temporárias em curto prazo (para ser utilizado por no máximo 1 a 2 semanas). Não contém Eugenol. Possui grande aderência garantindo bom isolamento marginal e rápido endurecimento na boca ao contato com a saliva.Registro na Anvisa							
233	419.002.080	OLEO MINERAL DE BAIXA VISCOSIDADE - 100 ML	FR	100	0	0,00	0,00
Óleo mineral de baixa viscosidade, não tóxico indicado para lubrificação e prevenção contra oxidação e/ou ressecamento de rolamentos e mancais de instrumentos odontológicos de alta e baixa rotação, com Bicos para lubrificação spray 100ml							
234	419.001.410	OTOSCÓPIO SIMPLES	UN	10	0	0,00	0,00
Iluminação: Fibra Ótica - Led- Composição: 5 A 10 Espéculos Reutilizáveis- Alimentação: Carregador De Mesa Para Cabo Recarregável Com Bateria De Lítio.							
235	419.001.428	OXÍMETRO DE DEDO PORTATIL	UN	50	0	0,00	0,00
Oxímetro de dedo portátil; Informa Saturação (SpO2) e Frequência Cardíaca; Curva Pletismográfica; Não invasivo, sem dor; Auto desligamento em 8 segundos; Aferição de hemoglobina 35-100% (precisão de +- 2%); Aferição de batimentos cardíacos 30 – 250 bpm (precisão de +- 1 bpm); Faixa de medição de oxigênio no sangue: 0-100% (1% resolução); Precisão de medição de oxigênio no sangue: 70-100% +-2%, < 70% indefinido; Faixa de medição da pulsação +-1bpm ou 1%; Sinalizador visual do nível de bateria; Autonomia de 20hrs , utilizando pilhas 2x AAA 1.5V; Conteúdo da Embalagem: 1 oxímetro, 1 cordão e 1 manual; Medidas do produto: 6 x 3,6 x 3,5 (cm); Peso: 46g (incluindo as pilhas).							
236	090.000.918	OXIMETRO DE PULSO (MESA)	UN	10	0	0,00	0,00
Oxímetro de Mesa Descrição: Equipamento utilizado para medição não invasiva da taxa de saturação de oxigênio no sangue. Aplicação: Este equipamento deverá monitorar os seguintes parâmetros: SpO2, frequência de Pulso cardíaca e gerar curva pletismográfica. Características mínimas: Deve possuir alça para transporte integrada ao aparelho. Bateria interna recarregável com autonomia mínima de 4 horas. Fonte de alimentação interna ao aparelho bivolt automático de 100-240 Vac 50/60Hz. Display 5,6" resolução mínima de 640 x 480 Pixels. Deve possuir teclado membrana com tecla de congelamento, menu, liga/desliga, inibição temporária de alarme de 2 minutos conforme norma NBR ISO 9919. Deve possuir a função de gerar gráfico e tabela de tendência com capacidade de armazenamento de no mínimo 72 horas de tendência com registro dos eventos (memória). Deve possuir a função de gerar gráfico e tabela de tendência. Deve possuir a capacidade para indicar no mínimo os seguintes parâmetros: SPO2, frequência de pulso e barra pletismográfica. Compatibilidade com Tecnologia Nellcor de leitura de oximetria para possível utilização de acessórios Nellcor. Interface: RJ45(Ethernet) e USB/RS-232. Possibilidade de comunicação com computador e central de monitoramento. Possibilidade de comunicação via protocolo HL7 para integração ao HIS do hospital. Proteção IPX1. Operação em umidade relativa de 25 a 80%. Peso mínimo de 3,0 Kg. Possui estrutura para ser usado em beira de leito (mesa), não deve ser dos formatos finger ou handheld; Carro de transporte com rodízios e suporte para armazenamento dos acessórios com opcional. Possibilidade de inclusão futura dos parâmetro de pressão não invasiva e temperatura.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada SpO2 Faixa de Medida de Saturação: 0 a 100%. Faixa de alarme: 0 a 100%. Resolução: 1%. Exatidão ou precisão: ±3% Frequência de Pulso (FP) Faixa de Medida: 30 a 250 bpm. Faixa de alarme: 30 a 250 bpm Acessórios: 01 (um) Sensor SpO2 adulto reutilizável 01 (uma) Bateria interna Recarregável Lithium-Ion 01 (um) Manual do Usuário em Português 01 (um) Cabo de Alimentação (2P +T) padrão ABNT Documentação exigida: Apresentar catálogos do aparelho que comprovem o atendimento as especificações técnicas mínimas. A. Certificação RMS (Registro no Ministério da Saúde) emitida pela ANVISA ou sua publicação no Diário Oficial da União; B. Certificação de conformidade com as Normas: NBR IEC 60601-1, RDC32/2007 e RDC 59 OU RDC 16; C. Conter Declaração de que o produto está coberto por garantia on-site integral do equipamento de 12 meses, para serviços e reposição de peças, prestada diretamente pela empresa ou pela fabricante, através de sua rede de assistência técnica localizada na região do Hospital. D. Declaração de reposição de peças e prestação de serviços pelo fabricante por um período de pelo menos 5 anos; E. Na entrega deverá ser apresentado Certificado de Garantia de 01 (um) ano a contar da data de aceitação do equipamento, entendendo-se por aceitação a etapa que se sucede a entrega do equipamento e que se caracteriza pela realização dos testes preconizados nos manuais de operação e de serviço, comprovando que o equipamento está operando dentro de suas condições de normalidade.						Observação/Marca	
237	419.001.142	PAPEL CREPADO NA COR VERDE 30X30 CM - CX COM 5	CX	5	0	0,00	0,00
Papel crepado na cor verde 30x30cm c/ 500 unid, o papel crepado polar fix medicinal tem gramatura 60g/m²;- é indicado para empacotamento de todos os materiais a serem esterilizados em autoclave a vapor, óxido de etileno ou por radiação gama; - embalagem que assegura a integridade do material a ser esterilizado, garantindo sua proteção quanto a ação de agentes externos;- produto de uso único, destruir após o uso, proibido reprocessar; registro na anvisa: oferece barreira microbiana eficaz através da porosidade; eficiente na filtração bacteriana; de fácil utilização conforme técnica universal de empacotamento; deslize suave e ajuste de contorno; maleável, resistente a ruptura, rasgo e estouro; biodegradável e incinerável; confeccionado em 100% celulose; atóxico e não irritante; proporciona segurança e prazo superior de esterilização, se comparado, ao tecido de algodão ou ao papel kraft (obs. o papel kraft não garante a esterilização); menor desempenho ergonômico funcional.							
238	419.001.143	PAPEL CREPADO NA COR VERDE 90X90 CM - CX COM 2	CX	3	0	0,00	0,00
Papel crepado na cor verde 90x90cm c/ 250 unid, o papel crepado polar fix medicinal tem gramatura 60g/m²;- é indicado para empacotamento de todos os materiais a serem esterilizados em autoclave a vapor, óxido de etileno ou por radiação gama; - embalagem que assegura a integridade do material a ser esterilizado, garantindo sua proteção quanto a ação de agentes externos;- produto de uso único, destruir após o uso, proibido reprocessar; registro na anvisa: oferece barreira microbiana eficaz através da porosidade; eficiente na filtração bacteriana; de fácil utilização conforme técnica universal de empacotamento; deslize suave e ajuste de contorno; maleável, resistente a ruptura, rasgo e estouro; biodegradável e incinerável; confeccionado em 100% celulose; atóxico e não irritante; proporciona segurança e prazo superior de esterilização, se comparado, ao tecido de algodão ou ao papel kraft (obs. o papel kraft não garante a esterilização); menor desempenho ergonômico funcional.							
239	020.000.926	PAPEL FORMULARIO CONTINUO PARA ECG - P/EP-3/EP	PÇ.	100	0	0,00	0,00
Papel Milimetrado para Exames em Eletrocardiógrafo ECG MARCA Dixtal - 216mm x 280mm - Pacote c/ 1.000 Folhas (á pronta entrega) Pacote em formato de formulário continuo contendo 1.000 folhas o pacote. Fabricado com celulose da mais alta qualidade, este papel é altamente absorvente ideal para registro do traçado através de caneta hidrográfica, evitando manchas e borrões. Especificações : - Pacote contendo 1.000 folhas; - Formato: formulário continuo picotado; - Papel milimetrado com grade impressa na cor rosa claro; - Largura da folha: 216mm; - Extensão da folha: 280mm; - Tipo de registro: por caneta hidrográfica; - Alta absorção para registro sem borrões ou manchas; - Fabricação: nacional com matéria prima (celulose) de alta qualidade; - Indicado para uso com ECG DIXTAL EP-3 E ECG DIXTAL EP-12;							
240	419.001.144	PAPEL INTERFOLHA BRANCO 22,5 X 21,5 CM - DOBRA D	PCT	3.000	0	0,00	0,00
Papel Interfolha branco 22,5x21,5cm, Folha em dobra dupla. Composição: 100% fibras de celulose virgem. Possui alto poder de absorção e resistência, não desmancha na mão. Biodegradável. Branco. Embalagem com 4 blocos 250 folhas cada. Fardo com 1.000 folhas.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
241	419.001.145	PAPEL LENÇOL 50 CM BRANCO, COM PICOTE - ROLO 50	ROLO	500	0	0,00	0,00
Papel lençol 50 cm c / picote branco - rolo de 50 metros, papel lençol, produzido com papel 100% celulose virgem. rolos embalados individualmente com picote e identificados com data de fabricação, lote e validade do produto.							
242	419.001.146	PAPEL LENÇOL 70 CM BRANCO, COM PICOTE - ROLO 50	ROLO	500	0	0,00	0,00
Papel Lençol 70 cm - c/ picote branco - rolo de 50 metros, Papel lençol, produzido com papel 100% celulose virgem. Rolos embalados individualmente com picote e identificados com data de fabricação, lote e validade do produto.							
243	419.002.081	PARAMONO CLOROFENOL CANFORADO	FR	50	0	0,00	0,00
Paramono clorofenol canforado (Frasco), Indicado como medicação intracanal, possui ação bactericida inespecífica, isto é, destrói um grande espectro de microorganismos. Possui ação bactericida de amplo espectro; A presença de furacin no Paramonoclorofenol com Furacin, potencializa a ação anti-infecciosa local. Quantidades mínimas deste produto são bastante eficazes para a medicação de todo o canal radicular. A presença da nitrofurazona na fórmula de PARAMONOCLOROFENOL COM FURACIN, acentua a propriedade anti-infecciosa local. Embalagem contem 20 ml							
244	419.002.082	PASTA PARA PROFILAXIA DENTAL 90GR.	UND	1.000	0	0,00	0,00
Pasta p/ profilaxia dental 90gr. Indicado para limpeza profilática, para remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais. Não contém óleo. Viscosidade ideal. Contém flúor; sem sabor; Aplicar pequena quantidade da pasta com a taca de borracha ou aplicador na supervise dos dentes, utilizando baixa rotação até completa remoção das manchas e placas. Em seguida, enxaguar. Validade: 2 anos. Registro ANVISA:							
245	419.001.459	PINÇA ANATÔMICA DISSECÇÃO 14CM	UN	50	0	0,00	0,00
As pinças de dissecação são usadas para segurar uma parte do tecido, facilitando a ação de outros instrumentos, como o bisturi e a tesoura. Com Serrilha; Tamanho:14CM; Produto Confeccionado em Aço Inoxidável							
246	419.002.128	PINÇA CLÍNICA, PARA ALGODÃO, AÇO INOX, AUTOCLAV	UN	50	0	0,00	0,00
247	419.001.458	PINÇA DISSECÇÃO DENTE DE RATO 14,5 CM COM SERF	UN	50	0	0,00	0,00
A pinça dente de rato é utilizada para auxiliar procedimentos cirúrgicos. Sua função é segurar e prender tecidos e músculos mais grossos, até mesmo tendões, facilitando o manuseio dos profissionais no momento das operações; Material: Aço inoxidável; Totalmente autoclavável.							
248	419.001.372	PINÇA HARTMANN PARA CORPO ESTRANHO	UN	100	0	0,00	0,00
Categoria: Instrumento articulado não-cortante Material: Aço Inoxidável Modelo: 1x2 dentes; Com serrilha Tamanho: 14cm							
249	419.002.129	PINÇA KELLY RETA, 14 CM, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁ	UND	50	0	0,00	0,00
250	419.002.132	PLACA DE VIDRO, 10 MM, LISO/ POLIDA	UND	30	0	0,00	0,00
251	419.002.130	PORTA AGULHA MAY HEGAR, 14 CM, EM AÇO INOX, AU	UND	50	0	0,00	0,00
252	419.001.300	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14CM	UND	30	0	0,00	0,00
Porta Agulha Mayo Hegar 14cm Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgicos- Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade- Marca: ABC- Fabricante: ABC INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS- Garantia: 10 anos contra defeitos de fabricação- Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE. Altura: 15,00 Centímetros Largura: 15,00 Centímetros Profundidade: 15,00 Centímetros Peso: 200,00 Gramas							
253	419.002.140	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE, INFANTIL , 5 CM, EM AÇO	UND	50	0	0,00	0,00
254	419.001.452	PROTETOR CURATIVO OCULAR	UN	1.000	0	0,00	0,00
Produzido com fita adesiva microporosa; Hipoalergênico; Respirável.							
255	001.001.078	REANIMADOR PULMONAR MANUAL ADULTO (AMBU)	UND	50	0	0,00	0,00
256	090.000.920	REANIMADOR PULMONAR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU)	UN	50	0	0,00	0,00
257	428.001.164	REFRIGERADOR VERTICAL	UN	2	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none"> - Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de vacinas e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 280 litros; - Câmara interna totalmente construída em aço inoxidável, para perfeita assepsia; - Faixa de trabalho de 2°C a 8°C; - Temperatura controlada automaticamente através de sensor único, imerso em solução diatérmica, na temperatura de 4°C (set point); - Gabinete externo em chapa de aço, incluindo parte traseira, com pintura eletrostática texturizada com película de proteção anti-riscos, para longa vida útil; - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento; - Porta de vidro com tecnologia antiembaçante, e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem abertura de porta; - Fabricado com no mínimo 04 gavetas ou prateleiras removíveis com trava de segurança lateral, em aço inoxidável para longa vida útil; - Difusor de ar interno, fabricado em aço inoxidável para perfeita distribuição do ar entre as gavetas e prateleiras, mantendo uniformidade de temperatura em todo interior da câmara; - Sistema de refrigeração por compressor hermético A/C de alto rendimento e baixo consumo, montados na 							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
parte superior do equipamento para melhor desempenho, evitando acúmulo de sujeira e resíduos no sistema mecânico e fácil manutenção; - Sistema de circulação de ar forçado interno de alta performance para recuperação da temperatura interna em até 15 minutos após abertura de porta; - Sistema de degelo automático seco com evaporação de condensado, na parte traseira do equipamento, sem riscos ao produto armazenado. - Sistema de comando único para controle e programação de todas as funções no painel frontal; - Exibição simultânea das temperaturas de momento, máxima e mínima, data e hora, carga de bateria, descritos no painel frontal em LCD; - Tecla dedicada em painel frontal com único toque para reset das temperaturas de máxima e mínima como padrão ANVISA; - Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para fácil identificação de tipos de alarmes e preventiva preventiva a alarmes graves e laranja para tas moderados para serem rapidamente tratados pelo usuário; - Identificação de alarmes e alertas em texto diretamente no display do controlador frontal de fácil entendimento pelo cliente; - Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel, quando mais de um alarme estiver acionado; - Memória interna permanente com capacidade de armazenamento de dados das variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil do equipamento; - Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD, não correndo o risco de perder dados do produto; - Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário; - Registro de temperatura a cada 1 minuto e alarmes e eventos em tempo real. - Exportação de dados da memória interna por Pendrive através de porta USB no painel frontal permitindo rastreabilidade das informações; - Dados criptografados de memória, incluso Software para leitura dos dados exportados e geração de relatórios em formatado em PDF com identificação do número de série e usuário do equipamento no padrão ANVISA; - Relatório gráfico das temperaturas detalhadas; - Sistema de teste de alarmes, que permite a verificação do funcionamento dos alarmes de temperatura alta e baixa sem alterar a temperatura da câmara interna, com registro do procedimento nos relatórios. - Luz interna temporizada em LED, programável pelo cliente no painel frontal, com acionamento externo ou automático na abertura da porta; - Alarme de porta aberta programável pelo cliente; - Alarme instantâneo para temperatura fora de faixa (alta/baixa temperatura) programável pelo cliente, com mensagem no painel, registrando automaticamente na memória interna; - Alerta de manutenção preventiva, com mensagem escrita no painel LCD, programável pelo usuário. - Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário; - Ícone indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna. - Quatro rodízios com freio na parte frontal de fácil manuseio e travamento; - Chave geral de energia na parte traseira superior (liga e desliga). Tensão 220V ou 127 V, 50/60Hz; - Equipamento com registro na A N V I S A e I S O 13485 para equipamentos médicos. OPCIONAIS INCLUSOS PAINEL EM LCD DESCRIÇÃO Sistema de comando com display em LCD com fundo iluminado multi sensores; Apresenta simultaneamente as temperaturas de momento, máxima e mínima e descrição de alarmes e eventos. SAÍDA USB DESCRIÇÃO Porta USB para armazenamento em PEN DRIVE das temperaturas, datas, horas, alarmes e eventos como: porta aberta, queda de energia, abertura e fechamento da porta entre outros. PORTA DE VIDRO DESCRIÇÃO Porta em vidro tipo “no fog” possuindo três camadas de vidro intercaladas por vácuo e gás, garantindo um excelente isolamento térmico e permitindo a visualização do conteúdo interno sem perder rendimento ou diminuir a qualidade do produto armazenado. 04 GAVETAS COM CONTRA PORTAS EM ACRÍLICO DESCRIÇÃO 04 Gavetas deslizantes fabricadas em aço inoxidável com contra portas em acrílico. DISCADORA DE TELEFONE DESCRIÇÃO Sistema que realiza ligação telefônica para 9 números telefônicos préprogramados em caso de falta de energia e/ou variação para mais ou para menos dos parâmetros ajustados. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS ALTURA: 180,00 CM; LARGURA: 65,00 CM; PROFUND: 86,00 CM.							
258	419.002.172	RESINA ACRILICA AUTO POLIMERIZANTE LIQUIDO	FR	20	0	0,00	0,00
Indicada para consertos e reembasamentos. Produto composto de acetona, ácido cianídrico e álcool metílico; Armazenar longe de calor e à luz; Inflamável;							
259	419.002.087	RESINA MICROHÍBRICA FOTOPOLIMERIZÁVEL- COR A3.	UND	50	0	0,00	0,00
Resina microhíbrica fotopolimerizável, composta de monômeros metacrilicos,sílica pirogênica, silicato de bário (80%) e alumínio(cores A3.5). tempo de polimerização de 40 segundos; Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores, embalagem contendo 01 seringa de 04 gramas. Registo na ANVISA.							
260	419.002.086	RESINA MICROHÍBRICA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A3	UND	50	0	0,00	0,00
Resina microhíbrica fotopolimerizável, composta de monômeros metacrilicos, sílica pirogênica, silicato de bário (80%) e alumínio (cores A.3). tempo de polimerização de 40 segundos; Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores, embalagem contendo 01 seringa de 04 gramas. Registo na ANVISA.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
261	419.002.083	RESINA MICROHIDRICA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A1	UND	50	0	0,00	0,00
Resina microhídrica fotopolimerizável, composta de monômeros metacrilícos, sílica pirogênica, silicato de bário (80%) e alumínio (cores A1). Tempo de polimerização de 40 segundos; Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores, embalagem contendo 01 seringa de 04 gramas. Registro na ANVISA.							
262	419.002.085	RESINA MICROHIDRICA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A2	UND	50	0	0,00	0,00
Resina microhídrica fotopolimerizável, composta de monômeros metacrilícos, sílica pirogênica, silicato de bário (80%) e alumínio (cores A2). Tempo de polimerização de 40 segundos; Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores, embalagem contendo 01 seringa de 04 gramas. Registro na ANVISA.							
263	419.002.084	RESINA MICROHIDRICA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR B2	UND	50	0	0,00	0,00
Resina microhídrica fotopolimerizável, composta de monômeros metacrilícos, sílica pirogênica, silicato de bário (80%) e alumínio (cores B2) z100. Tempo de polimerização de 40 segundos; Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores, seringa contendo 04 gramas. Registro na ANVISA.							
264	419.001.147	REVELADOR E REFORÇADOR PARA PROCESSAMENTO	GALÃO	30	0	0,00	0,00
Revelador e Reforçador para processamento automático de filme radiográfico para preparar 20 Litros							
265	419.004.013	ROUPA INTIMA - FRALDA GERIÁTRICA G/XG PACOTE C	PCT	500	0	0,00	0,00
roupa intima fralda geriátrica tipo roupa intima, com formato anatômico e elástico nas pernas,, controle de odores, costura lateral faceis de rasgar para facilitar a remoção e o descarte do produto. Para incontinência moderada a intensa. Tamanho G/XG , pacote com 16 unidades Tamanho da cintura 112 a 137.							
266	419.004.014	ROUPA INTIMA - FRALDA GERIÁTRICA NOTURNA G/XG F	PCT	500	0	0,00	0,00
Indicado para incontinência severa, para usuários com mobilidade, barreiras protetores e uma camada de dupla absorção que mantém a urina longe da pele, material macio suave ao contato com a pele, para um maior conforto, elásticos suaves em volta da cintura permitindo uma adaptação perfeita ao corpo, elásticos duplos nas pernas para um melhor conforto e segurança contra vazamentos e controle de odor- No tamanho G/EG (100-147 cm) para pessoas com 70-110 kg.							
267	419.004.012	ROUPA INTIMA - FRALDA GERIATRICA TAMANHO P/M C	PCT	500	0	0,00	0,00
Roupa intima, fralda geriátrica - tipo roupa intima com formato anatômico e elástico nas pernas, controle de odores, costura lateral faceis de rasgar para facilitar a remoção e o descarte do produto. para incontinência moderada a intensa. Tamanho P/M. Tamanho da cintura de 80 a 117 cm. Pacote com 16 unidade							
268	419.001.148	SABONETE CREMOSO 5 LITROS	GALÃO	80	0	0,00	0,00
Sabonete Cremoso c/ 5L, Sabonete cremoso com glicerina, ideal para retirar sujeiras e outros resíduos. Produto recomendado para a lavagem frequente das mãos. Possui pH neutro e componentes suaves que não irritam a pele, podendo ser utilizado por profissionais de saúde. Validade 36 meses.							
269	419.002.088	SACA BROCAS UNIVERSAL (PARA ALTA ROTAÇÃO)	UND	30	0	0,00	0,00
Saca Brocas universal (Para Alta Rotação), Indicado para Turbinas de Alta Rotação. Saca Broca Para Turbinas de Alta Rotação. Cor Azul. Autoclavável.							
270	005.001.099	SACO DE LIXO 50L C/LACRE INFECTANTE C/ 100	PCT	500	0	0,00	0,00
271	416.002.034	SACO DE LIXO DE 100 LITROS COM LACRE INFECTANTE	PCT	500	0	0,00	0,00
272	419.002.089	SELANTE PARA FOSSULAS E FISSURAS FOTOPOLIMER	UND	50	0	0,00	0,00
Selante para fôssulas e fissuras fotopolimerizável por luz visível, matizado- cont 2g ,Indicado como selante de fissuras da face de dentes posteriores que apresentam anatomia complexa, em pacientes com alta atividade cariogênica e em dentes recém erupcionados. Fluroshield, além da barreira mecânica formada pela resina, também libera flúor para as estruturas dentárias, reduzindo os índices de desmineralização do esmalte dental. O procedimento de selamento das fôssulas e fissuras sempre foi reconhecido como eficaz na prevenção da cárie na face oclusal dos dentes. Permite aplicações fáceis, mais precisas e rápidas, minimizando a necessidade de ajustes na oclusão após a aplicação. * Maior durabilidade, possibilitando o uso nas técnicas tradicionais e na técnica invasiva. Libera flúor. Possui 50% em peso de cargas inorgânicas. Validade selante: 18 meses. Validade condicionador ácido: 3 anos.							
273	419.002.134	SERINGA CARPULE COM REFLUXO, EM AÇO INOX, AUT	UND	50	0	0,00	0,00
274	419.001.446	SERINGA HIPODÉRMICA LUER SLIP 10 ML SEM AGULHA	UN	5.000	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none"> * Confeccionada em polipropileno atóxica e apirogênica; * Possui corpo cilíndrico transparente, permitindo a visualização do conteúdo da seringa; * Escala de graduação altamente precisa, e com numeração legível e difícil de apagar; * Lubrificada internamente, oferecendo deslize suave do êmbolo; * Apresenta trava para controle do deslizamento, que impede o desprendimento da haste e do cilindro, evitando vazamentos; * Com conexão do tipo Luer Slip; * Aprovada pelo INMETRO; * Produto estéril, descartável e de uso único. 							
275	419.001.447	SERINGA HIPODÉRMICA LUER SLIP 20 ML SEM AGULHA	UN	5.000	0	0,00	0,00
<ul style="list-style-type: none"> * Confeccionada em polipropileno atóxica e apirogênica; * Possui corpo cilíndrico transparente, permitindo a visualização do conteúdo da seringa; * Escala de graduação altamente precisa, e com numeração legível e difícil de apagar; * Lubrificada internamente, oferecendo deslize suave do êmbolo; 							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada * Apresenta trava para controle do deslizamento, que impede o desprendimento da haste e do cilindro, evitando vazamentos; * Com conexão do tipo Luer Slip; * Aprovada pelo INMETRO; * Produto estéril, descartável e de uso único.						Observação/Marca	
276	419.001.151	SERINGA POLIPROPILENO TRANSPARENTE 10 ML	UND	15.000	0	0,00	0,00
Seringa, polipropileno transparente (plástico), 10 ml, bico luer lock, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril							
277	419.001.263	SERINGA POLIPROPILENO TRANSPARENTE 1ML - CAIXA	CX	900	0	0,00	0,00
Seringa propileno transparente de 1 ml, bico central simples ou luer lock, embulo com bolha, borracha, impressão legível e permanente, graduação máxima 0,2 em 0,2 ml, numerada com agulha 30G 5/16" 0,30 x 8mm, bisel tri facetado, protetor plástico, descartável, estéril - cx c/ 100 unid.							
278	419.001.152	SERINGA POLIPROPILENO TRANSPARENTE 20 ML	UND	15.000	0	0,00	0,00
Seringa, polipropileno transparente (plástico), 20 ml, bico luer lock, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril							
279	419.001.149	SERINGA POLIPROPILENO TRANSPARENTE 3 ML	UND	15.000	0	0,00	0,00
Seringa, polipropileno transparente (plástico), 3 ml, bico luer lock, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril							
280	419.001.150	SERINGA POLIPROPILENO TRANSPARENTE 5 ML	UND	30.000	0	0,00	0,00
Seringa, polipropileno transparente (plástico), 5 ml, bico luer lock, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril							
281	419.001.157	SISTEMA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO VERMEL	CX	50	0	0,00	0,00
Sistema p/ coleta de sangue a vácuo vermelho 10ml, Os tubos de plástico para soro têm ativador de coágulo jateado na parede do tubo que acelera o processo de coagulação. São utilizados para determinações em soro na Bioquímica e Sorologia. Tamanho 16 x 100 10 ml. Sistema p/ coleta de sangue a vácuo vermelho 10ml, caixa com 100 unidades							
282	419.001.155	SISTEMA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO CINZA 13	CX	50	0	0,00	0,00
Sistema p/ coleta de sangue a vácuo cinza, são utilizados para dosagem de glicose e lactato no plasma. Possuem Fluoreto de Sódio como inibidor glicolítico e o anticoagulante EDTA, que preserva a morfologia celular mantendo a qualidade da amostra. Tamanho 13 x 75 2ml Caixa com 100 unidades.							
283	419.001.154	SISTEMA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM GE	CX	50	0	0,00	0,00
Sistema p/coleta e sangue a vácuo c/gel amarelo, contém ativador de coágulo jateado na parede do tubo, que acelera o processo de coagulação, e gel separador para obtenção de soro com a mais alta qualidade, proporcionando melhor eficiência no processo de trabalho. São utilizados para análises de bioquímica (rotina e especiais), Sorologia, Imunologia, Marcadores Tumorais e Marcadores Cardíacos, Hormônios Específicos e Drogas Terapêuticas. Tamanho 16 x 100, 5 ml, caixa com 100 unidades.							
284	419.001.156	SISTEMA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO ROXO 13	CX	50	0	0,00	0,00
Sistema p/ coleta de sangue a vácuo roxo, Os tubos contêm o EDTA K2 jateado na parede interna do tubo e são aprovados pelo FDA para serem utilizados em bancos de sangue.O EDTA K2 é o anticoagulante recomendado pela CLSI (Clinical and Laboratory Standards Institute) e pelo ISCH (International Council for Standardization in Hematology) para hematologia por ser o melhor anticoagulante para preservar a morfologia celular. Tamanho 13 x 75 4ml.Caixa com 100 unidades.							
285	419.001.158	SISTEMA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO VERMEL	CX	50	0	0,00	0,00
Sistema p/ coleta de sangue a vácuo vermelho 5ml, Os tubos de plástico para soro têm ativador de coágulo jateado na parede do tubo que acelera o processo de coagulação. São utilizados para determinações em soro na Bioquímica e Sorologia. Tamanho 13 x 100 5ml. Sistema p/ coleta de sangue a vácuo vermelho 5ml, caixa com 100 unidades							
286	020.001.182	SOLUÇÃO DE PVPI DEGERMANTE	LT	1.000	0	0,00	0,00
287	419.002.090	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA 10 ML	UND	50	0	0,00	0,00
Solução hemostática tópica 10ml, É uma solução hemostática à base de cloreto de alumínio. Indicada para uso em pequenas cirurgias e nos casos onde um controle de sangramento se faz necessário. Realiza um efetivo controle do sangramento, não interferindo na presa do material de moldagem. Apresenta ainda grande ação adstringente e não possui epinefrina em sua composição. Realiza um efetivo controle do sangramento, não interferindo na presa do material de moldagem. Não apresenta reações adversas e pode ser utilizado em cardíacos. Permite moldagens nítidas das bordas gengivais dos preparos cavitários, sem provocar retração gengival. * Registro na Anvisa							
288	419.001.285	SONDA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PARA GASTROSTOMIA	UND	15	0	0,00	0,00
Sonda de alimentação enteral siliconada para gastrostomia com balão ao nível da pele, tamanho 14FR X 1,2CM; esterilizado por irradiação gama, uso único, TIPO BOTTOM (REFER. MIC KEY) - PACIENTE MIGUEL NASCIMENTO DE SOUZA.							
289	419.001.286	SONDA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PARA GASTROSTOMIA	UND	15	0	0,00	0,00
Sonda de alimentação enteral SILICONADA para gastrostomia ao nível da pele, tamanho 14FR X 1,5CM ; esterilizado por irradiação gama, uso único TIPO BOTTOM, (REFER. MIC KEY) - PACIENTE MIGUEL NASCIMENTO DE SOUZA.							
290	419.001.220	SONDA ALIMENTAÇÃO ENTERAL PARA GASTROSTOMIA	UND	15	0	0,00	0,00
Sonda de alimentação enteral para gastrostomia ao nível da pele, tamanho 16.1.0; esterilizado por irradiação gama, uso único, (REFER. MIC KEY) - PACIENTE JOSUÉ CARLOS DE LIMA CARVALHO							
291	419.001.161	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 06	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal nº 06, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 2 mm; Estéril; Atóxica; Apirrogênico; Descartável (Uso único); Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada							Observação/Marca
292	419.001.162	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 08	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 08, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 3 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único); Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
293	419.001.163	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 10	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 10, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 4 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
294	419.001.164	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 12	UND	3.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 12, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 4,5 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
295	419.001.165	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 14	UND	5.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 14, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 5,5 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
296	419.001.166	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 16	UND	5.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 16, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 6 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
297	419.001.167	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N° 18	UND	5.000	0	0,00	0,00
Sonda Aspiração Traqueal n° 18, Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), Espessura da sonda: 6 mm; Estéril; Atóxica; Apirogênico; Descartável (Uso único). Todas as sondas descartáveis são compostas de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa.							
298	419.001.173	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 06	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 6, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
299	419.001.168	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 3,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 3,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
300	419.001.169	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 4,0	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 4,0, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
301	419.001.170	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 4,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 4,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
302	419.001.171	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 5,0	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 5,0, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
303	419.001.172	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 5,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 5,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
304	419.001.174	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 6,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 6,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
305	419.001.175	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 7,0	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 7,0, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
306	419.001.176	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 7,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 7,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.							
307	419.001.177	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 8,0	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Entubação Traqueal com balão n° 8,0, tubo de material plástico utilizado para entubação							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
		endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.					
308	419.001.178	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 8,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
		Sonda Entubação Traqueal com balão nº 8,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.					
309	419.001.179	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 9,0	UND	1.000	0	0,00	0,00
		Sonda Entubação Traqueal com balão nº 9,0, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.					
310	419.001.180	SONDA ENTUBAÇÃO TRAQUEAL COM BALÃO N° 9,5	UND	1.000	0	0,00	0,00
		Sonda Entubação Traqueal com balão nº 9,5, tubo de material plástico utilizado para entubação endotraqueal, marcadores de graduação em centímetros, embalagem individual tipo blister, de fácil abertura em papel grau cirúrgico, fabricado em polipropileno e válvula ABS com mola inoxidável.					
311	419.002.091	SONDA EXPLORADORA N° 05	UND	50	0	0,00	0,00
		Sonda Exploradora nº 05, aço inox, autoclavável, validade indeterminada. Utilizado para verificar a presença de cavidades de cárie no esmalte dental e verificar a retenção mecânica nos preparos cavitários do dente para retenção do material restaurador dental. Registro na ANVISA.					
312	419.001.181	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 06	UND	100	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 06, tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor, tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm, dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados, Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas, esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.					
313	419.001.182	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 08	UND	5.000	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 08, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.					
314	419.001.183	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 10	UND	5.000	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 10, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.					
315	419.001.184	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 12	UND	5.000	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 12, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.					
316	419.001.185	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 14	UND	5.000	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 14, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.					
317	419.001.186	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 16	UND	5.000	0	0,00	0,00
		Sonda Gástrica longa nº 16, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da					

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Saúde.							
318	419.001.187	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 18	UND	5.000	0	0,00	0,00
Sonda Gástrica longa nº 18, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, interrisa sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.							
319	419.001.188	SONDA GÁSTRICA LONGA N° 20	UND	5.000	0	0,00	0,00
Sonda Gástrica longa nº 20, área da coligação entre o tubo de aspiração ou linha de vácuo, porta agulha e seringas conforme a norma em vigor. Tampa flexível, possibilitando uma perfeita vedação da sonda de aspiração. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas com uma leve camada de siliconizada grau medico, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 110 cm. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. Sua extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas. Esterilizado por óxido de etileno, o tubo é confeccionado em PVC. Registro no Ministério da Saúde.							
320	419.001.189	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 12	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda látex siliconizado foley, nº 12, 2 un, c/ balão de 5 a 15 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre marcados na vá							
321	419.001.190	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 14	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda látex siliconizado foley, nº 14, 2 un, c/ balão de 5 a 15 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre marcados na vá							
322	419.001.191	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 16	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda látex siliconizado foley, nº 16, 2 un, c/ balão de 5 a 15 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre marcados na vá							
323	419.001.192	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 18	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda látex siliconizado foley, nº 18, 2 un, c/ balão de 5 a 15 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred. Válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre marcados na vá							
324	419.001.451	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 20	UN	1.000	0	0,00	0,00
SONDA FOLEY NUMERO 20, Látex natural e silicone; 2 Vias; Estéril; Embalada unitariamente em papel grau cirúrgico esterilizada por radiação gama; Tamanho 20.							
325	419.001.193	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N° 8	UND	2.000	0	0,00	0,00
Sonda látex siliconizado foley, nº 8, 2 un, c/ balão de 5 a 15 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha p/todas os tamanhos seringa, funil drenagem c/ conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre marcados na vá							
326	419.001.450	SONDA LÁTEX SILICONIZADO FOLEY N°10	UN	1.000	0	0,00	0,00
SONDA FOLEY NUMERO 10, Látex natural e silicone; 2 Vias;Estéril; Embalada unitariamente em papel grau cirúrgico esterilizada por radiação gama; Tamanho 10.							
327	004.001.178	SONDA P/ ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTA	UND	2.000	0	0,00	0,00
328	419.001.194	SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL ADULTA	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda p/ Alimentação Enteral adulta, com guia, tamanho nº 12; Produzidas 100% em Silicone, são flexíveis e adaptam-se facilmente à anatomia do paciente permitindo uma introdução suave e sem traumas. São resistentes e suportam longos períodos em contato com a acidez do suco gástrico sem perder suas propriedades elásticas, podendo permanecer em uso por até seis meses no paciente. São de fácil higienização, pois a dieta não se deposita nas paredes da sonda o que facilmente se pode verificar através de seu tubo translúcido.							
329	419.001.267	SONDA PARA GASTRONOMIA COM BALÃO N° 14FR	UN	30	0	0,00	0,00
Sonda para alimentação enteral através de gastronomia, confeccionada em 100% silicone transparente e com fio radiopaco na ponta distal.possui balão gastrico de retenção interna, graduada em centímetros, disco externo para proteção e fixação em silicone transparente e com orifícios para ventilação. conector removível em forma de "Y" confeccionado em PVC atoxico e livre da substanciaquimica DEHP, sendo a via lateral incompatível com seringas tipo Luer e Luer Lock. Contem 01 lubrificante. Embalado individualmente e esterilizado por oxido de etileno.							
330	419.001.195	SONDA URETRAL N° 08	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Uretral nº 08, deve apresentar com um tubo de PVC flexível com uma das extremidades fechada, a qual serve para ser introduzida no orificio da uretra, e com 2 orifícios nas laterais para a aspiração, extremidade (distal) apresenta um conector com tampa e Isenta de rebarba.							
331	419.001.196	SONDA URETRAL N° 10	UND	20.000	0	0,00	0,00
Sonda Uretral nº 10, deve apresentar com um tubo de PVC flexível com uma das extremidades fechada, a qual serve para ser introduzida no orificio da uretra, e com 2 orifícios nas laterais para a aspiração, extremidade (distal) apresenta um conector com tampa e Isenta de rebarba.							
332	419.001.197	SONDA URETRAL N° 12	UND	20.000	0	0,00	0,00
Sonda Uretral nº 12, deve apresentar com um tubo de PVC flexível com uma das extremidades fechada, a qual serve para ser introduzida no orificio da uretra, e com 2 orifícios nas laterais para a aspiração, extremidade (distal) apresenta um conector com tampa e Isenta de rebarba.							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
333	419.001.198	SONDA URETRAL N° 16	UND	10.000	0	0,00	0,00
Sonda Uretral n° 16, deve apresentar com um tubo de PVC flexível com uma das extremidades fechada, a qual serve para ser introduzida no orifício da uretra, e com 2 orifícios nas laterais para a aspiração, extremidade (distal) apresenta um conector com tampa e Isenta de rebarba.							
334	419.001.199	SONDA URETRAL N° 18	UND	1.000	0	0,00	0,00
Sonda Uretral n° 18, deve apresentar com um tubo de PVC flexível com uma das extremidades fechada, a qual serve para ser introduzida no orifício da uretra, e com 2 orifícios nas laterais para a aspiração, extremidade (distal) apresenta um conector com tampa e Isenta de rebarba.							
335	419.001.201	SORO FISIOLÓGICO 0,9% - 100 ML	FR	25.000	0	0,00	0,00
Soro fisiológico 0,9% frasco contendo 100 ml							
336	419.001.200	SORO FISIOLÓGICO 0,9% - 1000 ML	FR	10.000	0	0,00	0,00
Soro fisiológico 0,9% frasco contendo 1000 ml							
337	419.001.202	SORO FISIOLÓGICO 0,9% - 250 ML	FR	12.000	0	0,00	0,00
Soro fisiológico 0,9% frasco contendo 250 ml							
338	419.001.203	SORO FISIOLÓGICO 0,9% - 500 ML	UND	5.000	0	0,00	0,00
Soro fisiológico 0,9% frasco contendo 500 ml							
339	419.001.205	SORO GLICOFISIOLÓGICO - 250 ML	UND	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicofisiológico, frasco contendo 250 ml							
340	419.001.206	SORO GLICOFISIOLÓGICO - 500 ML	FR	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicofisiológico, frasco contendo 500 ml							
341	419.001.204	SORO GLICOFISIOLÓGICO 1000 ML	FR	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicofisiológico, frasco contendo 1000 ml							
342	419.001.207	SORO GLICOSADO 5% - 1000 ML	UND	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicosado 5% frasco contendo 1000 ml							
343	419.001.208	SORO GLICOSADO 5% 250 ML	FR	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicosado 5% frasco contendo 250 ml							
344	419.001.209	SORO GLICOSADO 5% 500 ML	UND	1.000	0	0,00	0,00
Soro glicosado 5% frasco contendo 500 ml							
345	419.001.210	SORO RINGER COM LACTATO 500 ML	FR	1.000	0	0,00	0,00
Soro ringer com lactato, frasco contendo 500 ml							
346	419.001.211	SORO RINGER SIMPLES 500 ML	FR	1.000	0	0,00	0,00
soro ringer simples, frasco contendo 500 ml							
347	419.002.092	SUGADOR PLÁSTICO DESCARTÁVEL- CX COM 40 UNID.	CX	1.000	0	0,00	0,00
Sugador plástico descartável pacte c/40 unid. Indicado para sucção da saliva e outros líquidos, que ficam na cavidade bucal durante procedimentos odontológicos. Tubo e ponteira atóxicos;Arame em aço especial; Desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional;Ponteira macia e aromatizada sabor tutti-frutti.							
348	419.001.212	TALA METÁLICA COM ESPUMA 12X250 MM	DUZIA	50	0	0,00	0,00
Tala Metálica com espuma 12x250mm, Tala com espuma utilizada na imobilização de membros quando da fratura ou entorses. Descartável, não estéril e higiênico. Composição: Espuma antialérgica e alumínio 100%, Utilização geral em adultos e crianças, embalagem com 12 unidades.							
349	419.001.213	TALA METÁLICA COM ESPUMA 16X250 MM	DUZIA	50	0	0,00	0,00
Tala Metálica com espuma 16x250mm, Tala com espuma utilizada na imobilização de membros quando da fratura ou entorses, Descartável, não estéril e higiênico. Composição: Espuma antialérgica e alumínio 100%, Utilização geral em adultos e crianças, embalagem com 12 unidades.							
350	419.001.419	TALA METALICA PARA DEDO 19 X 250MM	UN	500	0	0,00	0,00
Produto médico-hospitalar indicado para imobilizar as falanges e metacarpos das mãos em caso de fratura ou luxação com auxílio de esparadrapo e atadura. - Tala de alumínio e espuma; - Deve ser utilizado em conjunto com esparadrapo e atadura; - Atóxico e apirogênico; - Não estéril;							
351	419.001.424	TALAS DE IMOBILIZAÇÃO G 86,5X10CM - VERDE	UN	500	0	0,00	0,00
Características da Conjunto de Tala Aramada em EVA: Confeccionada em EVA (4mm); coloridas para identificar o seu tamanho, nas cores padrão para resgate; É usada para imobilização provisória no resgate e transporte de acidentados. Tala de Imobilização moldável G (86,5 x 10 cm) Verde.							
352	419.001.423	TALAS DE IMOBILIZAÇÃO M 63X9 CM - LARANJA	UN	500	0	0,00	0,00
Características da Conjunto de Tala Aramada em EVA: Confeccionada em EVA (4mm); coloridas para identificar o seu tamanho, nas cores padrão para resgate; É usada para imobilização provisória no resgate e transporte de acidentados. Tala de Imobilização moldável M (63 x 9 cm) Laranja.							
353	419.001.422	TALAS DE IMOBILIZAÇÃO P 53X8 CM - AZUL	UN	500	0	0,00	0,00
Características da Conjunto de Tala Aramada em EVA: Confeccionada em EVA (4mm); coloridas para identificar o seu tamanho, nas cores padrão para resgate; É usada para imobilização provisória no resgate e transporte de acidentados. Tala de Imobilização moldável P (53 x 8 cm) Azul.							
354	419.001.421	TALAS DE IMOBILIZAÇÃO PP 30X8CM - ROXA	UN	500	0	0,00	0,00
Características da Conjunto de Tala Aramada em EVA: Confeccionada em EVA (4mm); coloridas para identificar o seu tamanho, nas cores padrão para resgate; É usada para imobilização provisória no resgate e transporte de acidentados. Tala de Imobilização moldável PP (30 x 8 cm) Roxa.							
355	419.001.408	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL	UN	20	0	0,00	0,00
Instrumento de medição das temperaturas interna, externa e da umidade relativa do ar no ambiente onde							

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
trabalha; Principais características: Mede temperatura externa e interna; Possui função máxima e mínima; Umidade interna; Possui botão seletor de unidade de medição: °C ou °F; Possui botão temperatura interna/externa; material: plástico ABS; Atende as Portarias RDC 21/2004 (Serviço de Alimentação) e RDC 44/2009 (Farmácias Drogarias e Outros).							
356	419.001.215	TERMÔMETRO DIGITAL	UND	50	0	0,00	0,00
Termômetro digital, indicado para medição da temperatura corporal. Com recursos essenciais, possuir bip sonoro para avisar quando a medição estiver terminada, além de ser 100% resistente à água e guardar a última medição que você fez. bateria, substituível e de longa duração. Aprovado pelo INMETRO, com indicador de bateria fraca, na cor branca.							
357	419.001.339	TERMÔMETRO DIGITAL MÁXIMA/MÍNIMA IN/OUT C/ALAR	UN	20	0	0,00	0,00
O termômetro max. e min digital, possui um design ultramoderno; fabricado em plástico abs, possui sensor com ponteira de metal em cabo extensor e display de lcd; Permite a visualização das duas temperaturas de maneira simultânea com alta precisão para medir a temperatura (50°c a +70°c); Em adição a isso você poderá colocar uma temperatura externa de limite máxima e mínima para alerta de alarme sonoro mantendo assim uma determinada faixa de temperatura; Principais características: Medição rápida da temperatura; Visor de cristais líquidos (lcd) de 3 dígitos de fácil leitura em dois mostradores; Alarme sonoro (de 1 em 1 minuto); Cabo extensor 1,90 m; Alta precisão de medição; Intervalo de medição: escala -50°c a +70°c; Escala interna: -20+70°c; Escala externa: -50+70°c; Resolução: 1°c / 1°f; Precisão: ±1°c / ±1°f; Alimentação: 1 pilha AAA; Medidas aproximadas (AxLxP): 110x70x20mm; Peso aproximado do produto: aprox. 110 gramas; Garantia: 06 meses; Ficha técnica: Código SM100; Categoria: Termômetro para Geladeira e Vacina.							
358	419.001.462	TESOURA CIRÚRGICA 14,5 CM RETA PONTA ROMBA/RC	UN	30	0	0,00	0,00
Produto confeccionado em aço inox; A Tesoura ponta romba romba reta é utilizado para corte e divulsão tecidual ou corte de vestimentas sem ferir tecido corporal, visto que sua ponta é arredondada.							
359	419.001.461	TESOURA CIRURGICA FINA/FINA RETA 14,5CM	UN	30	0	0,00	0,00
Produto confeccionado em aço inox; A tesoura hospitalar reta 14,5cm Fina/fina Weldon, é ideal para hospitais, ambulâncias, clínicas e consultórios. Produto de alta resistência desenvolvido em aço inox; Produto confeccionado em aço inoxidável.							
360	419.002.135	TESOURA ÍRIS, 12 CM, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL	UND	20	0	0,00	0,00
361	419.001.335	TESTE DE GRAVIDEZ HCG CLICK	CX	5.000	0	0,00	0,00
Teste De Gravidez Concentração De Hcg De 25mui/ML Click Caixa Com 01 Unidade.							
362	419.001.433	TESTE RAPIDO CK-MB- DETECÇÃO CARDÍACA	CX	250	0	0,00	0,00
Teste imunocromatografico rápido por fluorescência para determinação quantitativa de CK-MB (creatina quinase MB) em amostras humanas de soro, plasma e sangue total. Somente para uso diagnostico in vitro profissional, caixa com no mínimo 10 unidades.							
363	419.001.434	TESTE RAPIDO PCR/HS-PCR- DETECÇÃO CARDÍACA	CX	250	0	0,00	0,00
Teste imunocromatografico rápido por fluorescência para determinação quantitativa de proteína c reativa (PCR) e proteína c reativa ultrasensível (HS-PCR) em amostras humanas de soro, plasma e sangue total. Somente para uso diagnostico in vitro profissional, caixa com no mínimo 10 unidades.							
364	419.001.432	TESTE RAPIDO TROPONINA T - DETECÇÃO CARDÍACA	CX	250	0	0,00	0,00
Teste rápido troponina i cardíaca é um imunoensaio cromatográfico rápido para a detecção qualitativa da troponina i cardíaca humana no sangue total, soro ou plasma como um auxílio no diagnóstico do infarto do miocárdio (mi). Somente para uso profissional em diagnóstico in vitro, caixa com minino 10 testes rapidos.							
365	419.002.094	TIRA DE LIXA PARA AMALGAMA METÁLICA - COM 12 UN	CX	50	0	0,00	0,00
Tira de lixa p/ amalgama metálica, caixa com 12 unid. Para acabamento de restaurações interproximais. Tiras em aço inox, super maleável com aplicação de camada regular de abrasivos a base de óxido de alumínio, o que facilita o ponto de contato.							
366	419.001.221	TIRA REAGENTES PARA DETERMINAÇÃO DE GLICEMIA	CX	4.000	0	0,00	0,00
Tira Reagentes Para Determinação De Glicemia Próprio Para Automonitorização, Caixa Com 50 Unidades.							
367	419.002.096	TIRA TRANSPARENTE DE POLIESTER 10X 120X 0,05 - C/	CX	50	0	0,00	0,00
Tira transparente de poliéster de 10x120x0,05mm com 50 unidades, Utilizadas em isolamento de restaurações interproximais com resina composta, 100% poliéster e super flexível.							
368	419.001.216	TORNEIRINHA PLASTICO RÍGIDO TRANSPARENTE 3 VIA	UND	7.000	0	0,00	0,00
Torneirinha, plástico rígido transparente, 3 vias, orientador de fluxo direcionado, conectores luer lock c/ tampa, estéril, descartável							
369	419.001.404	TUBO DE COLETA HEPARINA DE SÓDIO 9ML TUBO A VÁ	PCT	50	0	0,00	0,00
Tubos Utilizados Em Testes Bioquímicos De Determinações Em Plasma, Fabricados Em Plástico Pet Transparente E Fechados À Prova De Vazamento Com Borracha Auto Selante, Tampas Fabricadas Em Polietileno Codificadas Por Cor Verde; Informações: Tampa Com Capa Protetora, Que Garante Segurança No Transporte, Evitando Possíveis Vazamentos E O Contato Do Usuário Com A Amostra Do Sangue, Cadastrado Na Anvisa, Estéreis Por Radiação Gama; Tamanho Do Tubo: 16 X 100 Mm; Volume: 9 ML, pacote com 100 unidades.							
370	419.001.217	TUBO DE LATEX P/ GARROTE N° 200	PCT	100	0	0,00	0,00
Tubo de látex para garrote nº 200, embalagem com 15 metros, cor natural. O tubo por suas características mecânicas, grande flexibilidade e alongamento, tem larga aplicação para produtos médico-hospitalares e odontológicos como: garrote para flebotomia prendendo a circulação, possibilitando a diminuição do fluxo sanguíneo, facilitando assim a aplicação de injeções intravenosas.							
371	419.001.278	TUBO DE SILICONE REF. 204 - 6X12MM PCT 15 METROS	PCT	20	0	0,00	0,00
372	419.001.272	TUBO FALCON 15ML	UN	1.500	0	0,00	0,00
373	419.001.406	ULTRASSOM PARA FISIOTERAPIA	UN	2	0	0,00	0,00

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Frequência: 1 E 3 Mhz tela Lcd: Possui modo De Emissão/ Operação: Contínuo Pulsado.							
374	419.001.218	UMIDIFICADOR COM 2 ROSCAS	UND	20	0	0,00	0,00
Umidificador c/ 2 roscas, Tampa e corpo de nylon com rosca em metal. Frasco plástico de 250ml, com níveis máximo e mínimo. Conexão de entrada de oxigênio com rosca padrão 9/16 x 18 fios. Adapta-se a qualquer válvula reguladora de cilindro ou medidor de vazão de rede canalizada. Adquirido com extensão de tubo de PVC, com intermediário e máscara plástica, formando-se assim o conjunto para umidificação.							
375	419.001.219	VASELINA LIQUIDA 1 LITRO	LT	100	0	0,00	0,00
Vaselina líquida 1 litro, produto indicado como emoliente para a pele, remoção de crostas e pomadas, pastas e outros produtos previamente utilizados na pele (limpeza da pele), lubrificante, puro ou como base (veículo) de preparações farmacêuticas e cosméticas.							
376	419.002.097	VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES	FR	50	0	0,00	0,00
Verniz forrador de cavidades, Verniz de secagem rápida é utilizado para forro de cavidades e proteção das restaurações a silicato. Protege a polpa dentária nas restaurações à amálgama e cimento, isolando-a térmica e quimicamente. Impede a ação dos líquidos bucais e evita a descoloração. É um verniz de características superiores que tem capacidade de recobrir os túbulos dentinários, impedindo a penetração das substâncias que compõem os materiais de restauração e cimentação, reduzindo a sensibilidade pós-operatória. A superfície tratada com Cavitine fica recoberta com uma fina película que isola e protege térmica e quimicamente a polpa dentária. Seu uso é indispensável nas forrações de hidróxido de cálcio, sob as restaurações a silicato. Cavitine também é compátivel com as resinas compostas. Líquido claro ligeiramente amarelado com odor característico. Embalagem de 15 ml.							
377	419.002.098	XYLOCAINA 10% SPRAY - 50 ML	FR	500	0	0,00	0,00
Xylocaina 10% - 100mg/ml, spray 50 ml, contém o agente anestésico lidocaína e está indicado para ser administrado topicamente em mucosas. A lidocaína é um anestésico de superfície, possuindo grande poder de penetração nos tecidos e grande margem de segurança. A lidocaína estabiliza a membrana neuronal pela inibição dos fluxos iônicos necessários para o início e a condução dos impulsos, assim efetuando a ação anestésica local. Otorrinolaringologia, Punções dos seios maxilares , Anestesia da orofaringe para prevenir náuseas e vômitos durante instrumentação Obstetrícia , Durante o estágio final do parto e antes da episiotomia e sutura perineal, como adjuvante no controle da dor. Odontologia, Antes de injeções, impressões dentárias, radiografias, remoção de tártaro.							

Total: 0,00

, 10 de setembro de 2024.