

ORÇAMENTO MATERIAL AMBULATÓRIO

QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	PREÇO UN.	PREÇO TT.
01	OTOSCÓPIO - Condução da Luz por Fibra Óptica. Com lâmpada LED que melhora a visibilidade. Conexão para pera de insuflação, possibilita avaliar a mobilidade da membrana timpânica. Espéculos disponíveis em diversos tamanhos e modelos; Cabo em metal com revestimento termoplástico reforçado; Acionamento através de botão liga/desliga integrado; Alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo AA; Cabo compatível com todas as cabeças Omni 3000; Não contém látex.		
03	ESTETOSCÓPIO – Hastes de aço inoxidável, fone biauricular, produto livre de látex produzido em PVC e aço inoxidável.		
01	MINI INCUBADORA - Incubadora biológica desenvolvida para incubação de indicadores biológicos autocontidos destinados à monitorização dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos (processados a vapor) simultaneamente.		
03	VÁLVULA DE OXIGÊNIO - A Válvula Reguladora de Pressão para Rede de Gases, corpo e construído em latão cromado de alta resistência, possui manômetro para indicação da pressão ajustada. O ajuste da pressão é variável e feito através do botão de regulagem de fluxo que pode variar de 0 a 11 kgf/cm, possui pressão de entrada de até 7kgf/cm. três opções de gases medicinais: Ar comprimido medicinal, Oxigênio medicinal e Óxido nitroso.		
03	FLUXOMETOR DE OXIGÊNIO - Tipo fêmea; Não estéril; Padrão ABNT; Porca em nylon verde; Bilhas em policarbonato; Corpo em latão cromado; Esfera em aço inoxidável; Niple de saída botão cromado; Utilizado em conexões ABNT; Postos parede ou painéis beira de leito; 0 à 15 litros por minuto.		
01	LARINGOSCÓPIO COMPLETO - Kit Laringoscópio Convencional - MD - Lâmina Curva Completo Kit Laringoscópio Completo, 01 Cabo Convencional e 6 lâminas tamanhos 0, 1, 2, 3, 4, 5. Produzido com aço inoxidável da mais alta qualidade e durabilidade. Cabo Convencional Médio - Fabricado em aço inoxidável à prova de ferrugem; - Esterilizável e autoclavável; - Cabos em metal à prova de ferrugem; - Cabos recartilhados para melhor ergonomia e segurança; - Alimentação por pilhas tipo C (não		

	inclusas); Entrada para lâmina com iluminação - Acompanha lâmpada.		
01	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 0,4 - Tubo em pvc transparente, termossensível, flexível e siliconizado que auxilia a não aderência á secreções do trato respiratório; - curvatura anatômica (curva de magill) - livre de látex; - linha radiopaca; - bisel atraumático; - com olho de murphy para preservação da oxigenação pelo lúmen do tubo; - conector iso padrão de 15mm universal; - marcação de profundidade na extensão do tubo, centímetro a centímetro; - possui corpo do tubo com marcação indelével do calibre/tamanho do tubo e marca do fabricante; - balão de controle com válvula de segurança unidirecional; - balão de controle com gravação impressa da identificação do tamanho do tubo; - conector do balão compatível com seringas luer lock e luer slip; - balão de controle com alto volume e baixa pressão; - esterilizado por gás óxido de etileno; - descartável; - uso único.		
01	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 0,5 - Tubo em pvc transparente, termossensível, flexível e siliconizado que auxilia a não aderência á secreções do trato respiratório; - curvatura anatômica (curva de magill) - livre de látex; - linha radiopaca; - bisel atraumático; - com olho de murphy para preservação da oxigenação pelo lúmen do tubo; - conector iso padrão de 15mm universal; - marcação de profundidade na extensão do tubo, centímetro a centímetro; - possui corpo do tubo com marcação indelével do calibre/tamanho do tubo e marca do fabricante; - balão de controle com válvula de segurança unidirecional; - balão de controle com gravação impressa da identificação do tamanho do tubo; - conector do balão compatível com seringas luer lock e luer slip; - balão de controle com alto volume e baixa pressão; - esterilizado por gás óxido de etileno; - descartável; - uso único.		
01	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 0,6 - Tubo em pvc transparente, termossensível, flexível e siliconizado que auxilia a não aderência á secreções do trato respiratório; - curvatura anatômica (curva de magill) - livre de látex; - linha radiopaca; - bisel atraumático; - com olho de murphy para preservação da oxigenação pelo lúmen do tubo; - conector iso padrão de 15mm universal; - marcação de profundidade na extensão do tubo, centímetro a centímetro; - possui corpo do tubo com marcação indelével do calibre/tamanho do tubo e marca do fabricante; - balão de controle com válvula de segurança unidirecional; - balão de controle com gravação impressa da identificação do tamanho do tubo; - conector do balão compatível com seringas luer lock e luer slip; - balão de controle com alto		

	volume e baixa pressão; - esterilizado por gás óxido de etileno; - descartável; - uso único.		
01	TUBO ENDOTRAQUEAL Nº 0,7 - Tubo em pvc transparente, termossensível, flexível e siliconizado que auxilia a não aderência á secreções do trato respiratório; - curvatura anatômica (curva de magill) - livre de látex; - linha radiopaca; - bisel atraumático; - com olho de murphy para preservação da oxigenação pelo lúmen do tubo; - conector iso padrão de 15mm universal; - marcação de profundidade na extensão do tubo, centímetro a centímetro; - possui corpo do tubo com marcação indelével do calibre/tamanho do tubo e marca do fabricante; - balão de controle com válvula de segurança unidirecional; - balão de controle com gravação impressa da identificação do tamanho do tubo; - conector do balão compatível com seringas luer lock e luer slip; - balão de controle com alto volume e baixa pressão; - esterilizado por gás óxido de etileno; - descartável; - uso único.		
01	MONITOR MULTIPARAMÉTRICO - parâmetros vitais monitorados de série: eletrocardiograma (ecg); oximetria de pulso (spo2); pressao não invasiva (pni); temperatura 2 canais; respiração.		
04	MEDIDOR DE GLICEMIA SANGUÍNEA - Resultados em 5 segundos; Intervalo de medição entre 20 e 600 mg/dL; Volume de amostra sanguínea necessária: 0.5 µL (microlitro); Memória para 300 resultados de teste (Data e Hora); Faixa de Hematócrito: 30 - 55%; Conectividade e transferência de dados via USB; Codificado (chip incluso nas embalagens de tiras); Cálculo automático das médias de resultados (7, 14 e 30 dias);		
01	MESA GINECOLÓGICA - Níveis de elevação de troco e pernas; MDF 15MM Antibacteriano; Medidas mínimas fechada 1,30 cm x 60 cm x 80 - (C X L X A); Medidas mínimas aberta 1,80 cm x 60 cm x 80 - (C X L X A); com estofado; capacidade de carga estática 350kg; Corrediças Telescópicas, Dobradiças caneco 35mm super alta; Puxador de aluminio Gola, Kit apoio de perna inox.		
01	SECADORA DE ROUPAS 12KG - Tipo: Elétrico; Capacidade de Secagem: 12 kg; Programas de Secagem: 08; Trava de Segurança; Acabamento do Cesto: Aço Inox; Função Antiamassado; Voltagem 220V.		2649,00
TOTAL			

18.192.840/0001-69
 JUDITE BREITENBACH BENDER
Dacosta Eletrônicos
Rua Das Rosas, 65 - Centro
 CEP 99795-000
L Barra do Rio Azul - RS

