

Solicitação de Materiais / Serviços

Requisição		Data				
00081/26 CLÁUDIA JUCÁ DA SILVA		02/02/2026				
Descrição						
Processo Dispensa para Futura Aquisição de Equipamentos - Centro de Fisioterapia - Jaguará						
Poder	Fundos Municipais					
Órgão	FUNDO MUNIC.DE SAÚDE					
Setor Solicitante	FUND. MUN. DE SAUDE SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO					
Centro de Custo	7 FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE					
Fornecedor						
Observação						
Processo Dispensa para Futura Aquisição de Equipamentos - Centro de Fisioterapia - Jaguará						
Item	Cód. Produto	Descrição do Produto	Unidade	Qtde	\$ Unit	Valor
1	004.036.273	<b>Aparelhos de Laser Laserpulse Portátil</b> Equipamento possui alimentação por bateria com 2.600mA, garantindo horas de uso, sem necessidade de fios. Contando com um design moderno, anatômico e botão de disparo no próprio aplicador, o que confere praticidade e comodidade ao tratamento. Altura= 19,9cm x largura= 25cm x Comprimento=13,9cm. Peso=395g. O aparelho deve ser compatível com o aplicador Probe P5 da Ibramed que é um equipamento composto por Laser Infravermelho com comprimento de onda de 904nm e potência de 70mW.	UN	2	0,00	0,00
2	004.036.228	<b>Aparelhos de Neurodyn Aussie Sport 04 canais. Marca Ibramed.</b> Equipamento monofásico de CLASSE II com parte aplicada de tipo BF de segurança e proteção. Alimentação : comutação automática 110/220 V~ (60 Hz). Potência de entrada - Consumo (máx.): 45 VA. Canais de saída: 4 canais com variação independente de frequência e amplitude. Estimulação sensorial (máximo conforto): portadora de 4000Hz e Bursts de 4ms, com frequência variável de 1 a 120Hz; Estimulação motora (máximo torque): portadora de 1000Hz e Bursts de 2ms, com frequência variável de 1 a 120Hz; Modos de estimulação: Modo contínuo; Modo sincronizado; Modo recíproco: quando selecionado este modo, os canais 1 e 3, 2 e 4 funcionam alternadamente; Possui protocolos pré-programados; O NEURODYN AUSSIE SPORT tem 4 canais de saída com controles independentes de intensidade. Dessa forma, 4 diferentes regiões podem ser estimuladas separadamente ou juntas durante uma sessão de tratamento; Tempo ON: variável de 1 a 60 segundos; Tempo OFF: variável de 1 a 60 segundos; RISE: variável de 1 a 20 segundos; DECAY variável de 1 a 20 segundos; Comprimento 0.32 cm, Largura: 0.34cm, Altura: 19,5cm, Peso: 2,19Kg.	UN	3	0,00	0,00
3	004.036.226	<b>Aparelho de Ultrassom - Sonopulse III Ibramed de 1 e 3 MHz: Dimensões (C x L x A) 28,0 x 26,0 x 9,0 cm; Peso 1,3Kg; tecnologia de operação microcontrolada; tela: display gráfico de LCD; potência: 21 W; ERA: 7 cm²; modo: Contínuo e Pulsado; ciclo de Trabalho: 20 e 50%; frequência de Pulso: com 100Hz, 48Hz e 16 Hz; timer: 1 a 30 min; 46 pré-programados e 20 protocolos particulares; entrada para terapia combinada; sensor térmico de desligamento automático ao ultrapassar 41°; potência de entrada - consumo: 100 V.</b>	UN	1	0,00	0,00
4	004.036.274	<b>Bicicletas ergométricas</b> Tipo spinning, estrutura em aço, peso= 4 Kg, suporta até 150Kg, guidão e assento ajustáveis, níveis de resistência ajustáveis	UN	1	0,00	0,00
5	004.006.019	<b>Maca divã: estrutura em madeira natural de eucalipto, medidas aproximadas: 1,80x1,30x0,52cm(CxLxA); revestimento em couro sintético preto; espuma de 5cm com densidade 33; suporta até 140Kg.</b>	UN	2	0,00	0,00
6	004.008.312	<b>Mesas auxiliares MDF possui 04 rodízios para aparelhos de Fisioterapia / Material: MDF, possui 04 rodízios, medidas aproximadas= C x L x A 0,50 x 0,59 x 0,92cm</b>	UN	6	0,00	0,00
7	004.008.314	<b>Macas para Fisioterapia com Cabeceira Regulável</b> * Estrutura em aço carbono com pintura epóxi; * Estofado em couro preto; espuma D33; * Suporta até 140 kg; * Medidas: 1,92 x 0,65 x 0,81 m; cabeceira com inclinação de até 45°	UN	3	0,00	0,00

Solicitação de Materiais / Serviços

8	001.022.911	<b>Estetoscópio infantil, tipo biauricular, aplicação infantil, material auscultador aço inox, material articulação "Y" "Y" aço inox, material conduto látex, material olivas anatômicas borracha, material haste aço inox características adicionais ajuste mola aço, duplo pavilhão conversor de som.</b>	UN	1	0,00	0,00
9	001.057.177	<b>Esfigmomanômetro manual infantil</b> Possui manguito e pera em PVC, com braçadeira de nylon antialérgico e fecho em velcro. Braçadeira confeccionada em tecido nylon antialérgico; Cor: preta; Fechamento: velcro; Manguito: borracha vulcanizada com duas saídas, sem emendas e de alta durabilidade; Manômetro: aneróide com escala de 0 a 300 mmHg ou superior. Disponível na cor preta; Pera Insufladora: borracha vulcanizada com sistema de retorno em metal e esfera de aço inox de alta durabilidade; Válvula: metal altamente resistente com regulagem de saída de ar sensível; Tamanho da braçadeira: 10 a 18cm.	UN	1	0,00	0,00
10	001.057.526	<b>Oxímetro Pedlático</b>  Projetado para dedos a partir de 7 mm;  Leitura rápida de SpO2 e batimentos cardíacos;  Dimensões: 3 x 4,9 x 2,9 cm; peso: 200 g.	UN	1	0,00	0,00
					Valor Total :	0,00

Secretário