

13/05/2024, 10:07

Gmail - DENTAL PASSO FUNDO



Secretaria Municipal de Saúde São Pedro das Missões <secretariasaudespm@gmail.com>

---

## DENTAL PASSO FUNDO

1 mensagem

---

**ISAC SCHONHORST** <dentalpf@terra.com.br>

10 de maio de 2024 às 17:55

Responder a: dentalpf@terra.com.br

Para: Secretaria Municipal De Saúde São Pedro Das Missões <secretariasaudespm@gmail.com>

Boa tarde

Segue nossa cotacao em anexo

Duvidas favor retornar email ou ligar 54 99983 9446

Isac

DENTAL PASSO FUNDO



**ORÇAMENTO\_DE\_SÃO\_PEDRO\_DAS\_MISSÕES.pdf**  
401K



## SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO

**EMPRESA: EDISON LUIZ SCHONHORST**

**CNPJ: 00.744.718/0001-92**

**DATA DE VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS**

**DATA DA PROPOSTA: 10 DE MAIO DE 2024.**

A PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO DAS MISSÕES - RS, VEM ATRAVÉS DESTA, SOLICITAR UM ORÇAMENTO DOS MATERIAIS CONFORME DESCRITOS A BAIXO:

ITEM	EQUIPAMENTO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNIDADE	VALOR TOTAL
1-	Detectores Fetais	<p>São utilizados para captar movimentos no interior do corpo humano por meio do sistema DOPPLER.</p> <p>Permite a detecção do coração do feto e o diagnóstico da gravidez múltipla entre a 10ª e 12ª semana de gestação, possibilitando a avaliação do ritmo cardíaco fetal durante a gravidez e pré-parto. Posteriormente, por volta da 24ª à 26ª semana de gravidez, o som distinto e claro da placenta ajuda sua localização e facilita o diagnóstico da placenta prévia.</p> <p>O fluxo do cordão umbilical, também pode ser ouvido nesse estágio. São aferidos para uma excelente sensibilidade e um menor nível de ruídos, obtendo assim ótimos resultados na obstetrícia. Gabinete e transdutor em material ABS de alto impacto que evita a oxidação e deterioração ao longo do tempo. /suporte lateral para transdutor facilitando seu armazenamento e transporte.</p> <p>Desligamento automático após 1 minuto sem uso, controle de volume e tonalidade. Ao desligar o equipamento, a última configuração de volume e tonalidade ficam armazenados na memória</p> <p>ITENS INCLUSOS</p> <p>01 Monitor Doppler</p> <p>01 Transdutor 2 MHz IP21.</p> <p>01 Frasco de Gel ultrassônico 100 g.</p> <p>01 Manual de instruções.</p> <p>01 Alça para transporte.</p> <p>01 Bolsa para armazenamento. <b>KOLPLAST</b></p> <p>01 Bateria Alcalina 9V 6LR61/6LF22.</p>	02	1.798,00	3.596,00

**EDISON LUIZ SCHONHORST:** 007447180001  
Assinado de forma digital por EDISON LUIZ SCHONHORST:007447180001  
Dados: 2024.05.10 17:27:03 -03'00'



2-	Aparelho de Pressão Arterial Com estetoscópio adulto	<p>Aparelho convencional que possui manômetro aneróide (não utiliza líquidos) em escala de 0 a 300mmhg, caixa injetada em liga de zinco com pintura de alta resistência, mostrador plano, com válvula de metal altamente resistente com regulagem de saída de ar sensível, braçadeira em nylon lavável com fecho em velcro resistente. Possui manguito de borracha vulcanizada com duas saídas, sem emendas, de alta durabilidade e pêra insulfladora de borracha vulcanizada com sistema de retorno em metal, com esfera de aço inox de alta durabilidade. Ideal para a verificação exata de sua pressão arterial.</p> <p>Principais Características:</p> <p>Aprovado pelo INMETRO, o que garante confiabilidade e precisão ao diagnóstico. Confeccionada em tecido 100% poliamida com dupla camada de resina.</p> <p>Impermeável que permite higienização, resistente, flexível e antialérgico.</p> <p>Caixa de metal altamente resistente com presilhas de metal.</p> <p>Contém o nº da portaria do INMETRO no visor e o respectivo selo de vistoria no certificado que acompanha o produto.</p> <p>Características Específicas:</p> <p>Pera insulfladora: Borracha vulcanizada com sistema de retorno em metal, com esfera de aço inox de alta durabilidade.</p> <p>Manômetro: Aneróide com escala de 0 a 300 mm/hg.</p> <p>Manguito: Borracha vulcanizada com duas saídas, sem emendas, de alta durabilidade.</p> <p>Válvula: Metal altamente resistente com regulagem de saída de ar sensível.</p> <p>Fechamento em velcro</p> <p>Medidas Braçadeira Adulto: 51,0 x 14,0cm</p> <p><b>PAMED</b></p>	4	489,00	1.956,00
3 -	Termômetro Digital Laser Infravermelho	<p>Termômetro Digital Laser Infravermelho Medidor Febre, Termômetro Laser digital Adulto e infantil Sem contato, não incomodando a criança como acontece com os antigos termômetros e para adultos não precisando haver o contato com a pessoa. Modelo é ideal para a medição de temperatura corpórea, ambientes e superfícies, além de infravermelho, com medição instantânea. Um excelente termômetro, com alarme de febre, Digital- Emite efeito sonoros- Tempo</p>	4	468,95	1.875,80

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:0  
0744718000192

Assinado de forma digital  
por EDISON LUIZ  
SCHONHORST:0074471800  
0192  
Dados: 2024.05.10 17:27:36  
-03'00"



		máximo para medição: 5 segundos- Alimentação: Pilha aaa- Temperatura de trabalho: 32 a 40 oC- Mira laser para acertar o alvo com precisão- Temperatura Relativa: 85%- Resolução mínima: 0,1 oC- Precisão: 0,1 o c- Faixa de medição: 32,0 a 43,0 oC (90 a 109 oF)- Erro máximo: 0,3oC- Distância ideal para medidas: 5 a 15 cm- Memória interna para 32 medições , Conteúdo da embalagem: -01 Termômetro Infravermelho-01 Manual de Instruções-01 Certificado de Qualidade			
4 -	Cadeira de Rodas Adulto	<p>Dobrável, Encosto rebatível, Suporta até 120kg, Braços escamoteáveis</p> <p>Certificação: Anvisa e Inmetro, Fácil de transportar, cabe em qualquer porta-malas</p> <p>Protetor de roupas e bolsão para objetos/prontuário, Quick-release: remoção das rodas de maneira prática e fácil, Estrutura tubular em aço carbono, oferece maior robustez e durabilidade, Cinto abdominal para segurança; Tiras de panturrilha;</p> <p>Almofada impermeável em espuma de alta densidade; Pintura epóxi de alta resistência;</p> <p>Duplo X dobrável em aço carbono; Pneus frontais anti-furo, maciços e rígidos;</p> <p>Pneus traseiros anti-furo, maciços e rígidos; Freios bilaterais reguláveis e ergonômicos;</p> <p>- Tip assist (auxílio de pé para desnível/subida); Apoio para pés rebatível com regulagem de altura;</p> <p>Raios em aço inox reforçado e aros em aço carbono; Swing-away - Sistema de remoção/rebatimento rápido dos apoios de perna;</p> <p>- Chassi tubular de aço carbono com pintura epóxi garante durabilidade e estabilidade.</p> <p>Largura x Comprimento do assento: 44x40cm, Distância interna entre os braços: 47cm</p> <p>Peso líquido: 19,3 Kg, medidas da cadeira: Altura Total: 97cm, Largura Total: 66cm, Comprimento Total: 107cm</p> <p>Altura do assento até o piso: 50cm, Altura do encosto das costas: 46cm</p> <p>Comprimento apoio para os braços: 26cm</p> <p>Diâmetro externo do aro de propulsão: 51cm</p> <p>Diâmetro externo da roda traseira: 60cm? 24?</p> <p>Diâmetro externo da roda dianteira: 20cm? 8?</p>	2	2.444,00	4.888,00

EDISON LUIZ  
SCHONHORST: 007447180001  
92

Assinado de forma digital por EDISON LUIZ SCHONHORST:00744718000192  
Dados: 2024.05.10 17:27:57-03'00'





		<p>Espaço livre do apoio para os pés até o piso: 14cm</p> <p>Altura entre o apoio para os braços e o assento: 26,5cm</p> <p>medidas da cadeira dobrada: Altura: 76cm, Largura: 28cm, Comprimento: 82cm</p>			
5 -	Monitor Cardíaco Multi-paramétrico	<p>ECG de 3/5/6 derivações, bateria recarregável de íons de lítio, SpO2,</p> <p>TEMP, Dupla Temperatura (Apenas M12), PR, RESP, NIBP.</p> <p>Adequado para todos os tipos de pacientes: adulto, pediátrico e neonato.</p> <p>Tela de 12"</p> <p>Design Ergonômico com alça oculta e espaço para armazenar acessórios.</p> <p>Ajustar o brilho automaticamente conforme a luz ambiente</p> <p>Design sem ventoinha reduz o risco de contaminação cruzada</p> <p>Interconectividade WIFI e HL7.</p> <p>Dados de tendência: Até 1800h, resolução mínima de 10min</p> <p>Eventos de Alarme de Parâmetros: Até 3000 eventos</p> <p>Eventos de Arritmia: 3000 eventos de ARR e com a onda associada.</p> <p>Medidas de PNI: Até 2400 Grupos</p> <p>Ondas Holográficas: Até 72 horas.</p> <p>Parâmetros de medição:</p> <p>SpO2 Oximetria de pulso</p> <p>Tempo de Resposta: &lt;8s</p> <p>Faixa de medição: 0% ate 100%</p> <p>Precisão: 70% ate 100% +-3%</p> <p>PNI- Pressão Arterial Não Invasiva.</p> <p>Faixa de insuflação do manguito: 0 ate 300 mmHg</p> <p>Precisão: Estatico +- 3 mmHg</p> <p>ECG - Derivações: 3, 7 e 12 derivações</p> <p>Faixa de FC: Faixa de medição 0 ate 350 bpm</p>	1	13.666,00	13.666,00

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:0744718000192  
0744718000192

Assinado de forma digital por EDISON LUIZ SCHONHORST:0744718000192  
Dados: 2024.05.10 17:28:18 -03'00'



		<p>Precisão: 1bpm +/-1% ou +/-1 bpm</p> <p>TEMP Temperatura (pele e esofagico)</p> <p>Faixa de medição 0° ate 50°C</p> <p>Precisão: 0,1°C</p> <p>Bateria interna recarregável de íon de lítio &gt; 4 horas.</p> <p>Tela TouchScreen, Pressão Invasiva, EtCO2, Impressora térmica integrada, Leitor de código de barras para informações do paciente.</p> <p>Medidas 198 x 320 x 262 milímetros.</p> <p>Peso 4Kg</p> <p><b>DRAKE</b></p>			
6-	POLTRONA HOSPITALAR RECLINÁVEL	<p>Construido em tubos de aço carbono redondos</p> <p>Tratamento anti-ferruginoso e acabamento em pintura eletrostatica a pó epoxi</p> <p>Estofado em espuma e revestido em pvc crhon , Braços laterais com revestimento total</p> <p>Encosto, assento e apoio para pés estofados com espuma e revestidos em PVC CRHON</p> <p>POSIÇÃO 1 - SENTADO</p> <p>POSIÇÃO 2 - LEITURA</p> <p>POSIÇÃO 3 - DESCANSO</p> <p>DIMENSÃO MINIMA 1040MM X 780MM X 840MM</p> <p><b>DESEMATEC</b></p>	2	2.980,00	5.960,00
7-	CAMA 3 MOVIMENTOS SEMI LUXO GRADE EMPILHÁVEL	<p>Cama Fowler Manual Cabeceira e peseira removíveis produzida</p> <p>em PEAD (Polietileno de Alta Densidade) 100% virgem de fácil limpeza e esterilização de alta durabilidade e robustez.</p> <p>Estrutura do leito construído em longarinas de Aço ASTM A36 de 3mm perfilados em U. Base tubular 50 x 30 x 1,5 mm com pés recuados. Estrado articulado em chapa de aço carbono SAE 1020 dobradas com espessura de 1,2mm, guias de reforços construídos em tubos 40 x 20 x 1,2mm. Grades em Aço carbono oblongados ASTM A36 de alta resistência, sistema empilháveis, com balizas guias aço de inoxidável, com regulagem de altura através de gatilho, facilitando a transferência do</p>	1	6.790,00	6.790,00

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:0  
0744718000192

Assinado de forma digital  
por EDISON LUIZ  
SCHONHORST:007447180  
00192  
Dados: 2024.05.10  
17:28:41 -03'00'



		<p>paciente. Movimentos Fowler, Semi-Fowler, Sentado, Flexão de Pernas, Vascular, Cardíaco, Elevação e Descida do Leito acionados por três manivelas paralelas acopladas ao leito. Todas as manivelas possuem sistema de mancal com rolamento axial, suavizando assim os movimentos da cama. Sistema de elevação de leito, dorso e pés dotados de buchas de nylon e arruelas de teflon, eliminando qualquer atrito mecânico de ferro com ferro. Tratamento com sistema antiferruginoso por fosfatização e pintura eletrostática a pó com resina epóxi-poliéster, polimerizado em estufa, promovendo resistência química e mecânica. Acompanha Rodízios de polipropileno de 3" DIM revestidos de pvc de dureza 80 Shore "A" abaulado, rolamento da roda de rolamentos rígidos de esferas 6003ZZ, com freio de dupla ação em diagonal que bloqueia o giro do cabeçote acionando o travamento da roda.</p> <p>REGISTRO ANVISA: 81533710001P ROCE-DÊNCIA: Nacional.</p> <p>CAPACIDADE DE CARGA: 150 kg distribuídos sob o leito.</p> <p>ÂNGULOS: DORSO: 90°   PERNA: 44°</p> <p>DIMENSÕES EXTERNAS: 2030mm x 1100mm</p> <p>DIMENSÕES INTERNAS: 1900mm x 900mm</p> <p>ALTURA MÍNIMA: 450 mm</p> <p>ALTURA MÁXIMA: 750 mm</p> <p>PESO: 65 kg</p> <p>COLCHÃO HOSPITALAR com lâmina de bloco único espuma 100% Poliuretano Revestimento em material sintético laminado em poliéster de vinila (PVC) com tecido e zíper 100% poliéster de fácil higienização, com densidade D33, costurado eletronicamente, e revestido em courvin de fácil higienização, com acabamento com zíper e ilhós para respiro.</p> <p>Dimensões: 1.88 x 0,88 x 0,12</p> <p><b>DESEMATEC</b></p>			
8 -	<b>Aparelho de pressão adulto com pedestal</b>	<p>Aparelho de Pressão Arterial Esfigmomanômetro Pedestal com Rodízios - Adulto - Braçadeira tamanho adulto; - Montagem em Pedestal de altura ajustável com 05 rodízios; - Possui compartimento p/ armazenamento seguro do sistema de inflação; - Escala ampla de fácil leitura; - Livre de mercúrio; - Verificado, calibrado e aprovado pelo INMETRO; - Equipamento deve ser</p>	1	1.366,00	1.366,00

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:00744718000192  
744718000192

Assinado de forma digital por  
EDISON LUIZ  
SCHONHORST:00744718000192  
Dados: 2024.05.10 17:29:00  
-03'00'





		registrado na ANVISA.			
		<b>PAMED</b>			
9-	SUPOTE PARA SORO C/REGULAGEM DE ALTURA E RODÍZIOS	<p>Suporte para Soro em Aço Carbono com Regulagem de Altura e Rodízio</p> <p>produto deve possuir alta resistência e estabilidade. Proporcionar ao usuário facilidade e segurança na sua utilização. Suporte de ferro com pintura eletrostática branca.</p> <p>- Características:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Suporte de soro com regulagem de altura e rodízio</li><li>· Regulagem de altura</li><li>· Suporte de ferro com pintura eletrostática branca;</li><li>· Altura máxima: 2,07 m;</li><li>· Altura mínima: 1,87 m;</li><li>· 4 gancheiras em 4 níveis de altura diferentes.</li></ul> <p><b>MEX</b></p>	03	798,00	2.394,00
10-	Oxímetro de Pulso Portatil Adulto	<p><b>LEITURA RÁPIDA E CONFIÁVEL:</b> fornece leituras de SpO2, frequência cardíaca e força de pulso de maneira rápida e precisa, permitindo um monitoramento eficiente dos pacientes.</p> <p><b>BATERIA DE LONGA DURAÇÃO:</b> Alimentado por quatro pilhas alcalinas "AA" ou baterias recarregáveis Ni-MH, possui uma duração de bateria de aproximadamente 20 horas,</p> <p><b>FÁCIL LEITURA:</b> possui uma tela de LCD brilhante e de fácil leitura, que exibe as leituras de SpO2 e frequência cardíaca</p> <p><b>MODOS DE MEDIÇÃO:</b> 3 modos de medição para atender às necessidades específicas de monitoramento do paciente: modo de triagem (spot-check), modo de monitoramento contínuo e modo de gravação.</p> <p><b>ALARMES AJUSTÁVEIS:</b> O dispositivo permite ajustar os níveis de alarme para leituras de SpO2 e frequência cardíaca, fornecendo sinais visuais e audíveis para alertar o usuário sobre qualquer variação significativa nos sinais vitais do paciente.</p> <p><b>GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES DO PACIENTE:</b> possibilita o registro de informações importantes do paciente, como nome, sexo e tipo, permitindo uma identificação positiva e organização eficiente dos dados coletados.</p>	02	3.198,00	6.396,00

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:0744718000192  
Assinado de forma digital por EDISON LUIZ SCHONHORST:0744718000192  
Dados: 2024.05.10 17:29:27 -03'00'





		<p>Especificações Técnicas</p> <p>Faixa de leitura de SpO2: 0-100% (funcional). Precisão: <math>\pm 2</math> a 70-100%; &lt;70% indefinido. Polerância ao movimento ou baixa perfusão: <math>\pm 3\%</math>.</p> <p>Faixa de pulsação: 30-250 bpm. Precisão: <math>\pm 2</math> a 30-250 bpm. Resolução: 1 bpm.</p> <p>Tolerância ao movimento ou baixa perfusão: <math>\pm 3</math> bpm.</p> <p>Grau de mobilidade: Portátil.</p> <p>Dimensões do dispositivo: 135mm x 75mm x 28mm.</p> <p>Peso: 258 gramas (com as baterias).</p> <p>Fonte de alimentação: 4 pilhas alcalinas "AA" ou baterias tamanho "AA" tipo Ni-MH".</p> <p>Autonomia: Pilhas alcalinas: 20 horas; Baterias: 18 horas.</p> <p><b>100M1</b></p>			
11-	Balança Eletrônica Adulto com régua antropométrica	<p>equipamento de pesagem eletrônico projetado especificamente para medir o peso de adultos. É uma balança eletrônica de alta qualidade</p> <p>A Balança deve ter capacidade mínima de pesagem de até 200kg . Deve ser equipada com uma plataforma ampla e resistente, permitindo que o paciente seja pesado com segurança e conforto.</p> <p>Deve possuir display digital de fácil leitura, que exibe o peso com alta precisão 100g, dependendo do modelo escolhido. Além disso, a balança tem uma função de tara, que permite que o profissional desconte o peso de roupas ou acessórios que o paciente esteja usando.</p> <p>A Balança Eletrônica Adulto também deve possuir régua antropométrica de até 2,05 m para medir altura do paciente, tornando-a ainda mais versátil e conveniente.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Display com 06 dígitos em: LED vermelho ou LCD com backlight;</p>	01	2.598,00	2.598,00



		<p>Teclado membrana em policarbonato de alta resistência;</p> <p>Função TARA até a capacidade máxima da balança;</p> <p>Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt);</p> <p>Consumo 08 VA;</p> <p>Plataforma e coluna em aço carbono.</p> <p>pés reguláveis em borracha sintética;</p> <p>Tapete antiderrapante;</p> <p>Antropômetro em alumínio anodizado e litografado com medida de: até 2 m com fração de 0,5 cm;</p> <p><b>WELMY</b></p>		
--	--	--	--	--

EDISON LUIZ  
SCHONHORST:00744  
718000192

Assinado de forma digital por  
EDISON LUIZ  
SCHONHORST:00744718000192  
Dados: 2024.05.10 17:29:46 -03'00'