

INSTRUÇÕES DE USO
ESFIGMOMANOMETRO ANERÓIDE MODELO MESA/ PAREDE

Premilux



INDICAÇÃO DE USO

O Esfigmomanômetro Aneróide Hospitalar Premium é indicado para a medição da pressão arterial sanguínea.

APRESENTAÇÃO

Esfigmomanômetro Aneróide Hospitalar Modelo Mesa/ Parede Premium: 01
Esfigmomanômetro Aneróide Modelo Hospitalar Completo Com base Modelo Mesa/ Parede.

DESCRIÇÃO



A pressão arterial é registrada em duas medidas: a mais alta chama-se sistólica (medida quando o coração está bombeando); a mais baixa chama-se diastólica (medida quando o coração está relaxado). Pressão arterial ocasionalmente alta é comum; ansiedade, exercício, ou nervosismo podem levar a uma leitura alta. Contudo, a manutenção constante de níveis de pressão arterial alta (hipertensão), aumenta o risco de derrames e ataques cardíacos prematuros.

MODO DE USAR

- 1- 1) Verifique se a pessoa está calma. Se ela estiver nervosa ou tiver acabado de fazer exercício físico; Peça para que descanse por uns 15 minutos a fim de evitar um falso resultado alto;
- 2- Coloque a braçadeira ao redor da parte superior do braço e certifique-se de que esteja diretamente em contato com a pele e que as roupas não estejam apertando o braço;
- 3- Feche a Válvula de Deflação girando o parafuso no sentido horário da pera de borracha;
- 4- Comece a inflar a braçadeira (pressionando a pera) até chegar na marca de 200 mmHg;
- 5- Coloque o estetoscópio (acessório não incluso) sobre a artéria, na parte interna do cotovelo e escute o pulso;
- 6- Solte a pressão, abrindo, bem devagar, o parafuso da pera de borracha;
- 7- Assim que você tiver determinado a pulsação deixe o ar sair da braçadeira num fluxo de 2 mmHg por segundo girando a Válvula de Deflação no sentido anti-horário. Enquanto o nível do mercúrio estiver caindo lentamente, anote dois números da escala:
- 8- O primeiro número correspondente à pressão sistólica ou pressão máxima na artéria. Esta pressão é alcançada cada vez que o coração se contrai e empurra o sangue através das artérias e deve ser anotada assim que você começar a ouvir as batidas do pulso. As

batidas acontecem quando a pressão da braçadeira e a pressão sistólica estão iguais. Em condições normais essa pressão está em torno de 110 e 120 mmHg;

- 9- Continue a soltar lentamente a pressão enquanto escuta com atenção. Anote o segundo número quando o som da pulsação fica fraco ou desaparecer. Isto acontece quando a pressão na manga está igual a pressão mais baixa que ocorre na artéria (pressão diastólica ou pressão mínima). Essa pressão é alcançada quando o coração descansa entre as pulsações. Normalmente fica em torno de 60 a 80 mmHg;

NOTA: Para uma ausculta mais sensível, recomenda-se a utilização do Estetoscópio Duplo, Duplo Cardiológico ou Rappaport da marca PREMIUM.

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

- Evite choques!
- Não infle acima de 300 mmHg!
- Não exponha a braçadeira a radiação solar intensa.
- Não toque a braçadeira ou suas partes com materiais cortantes.
- Sempre desinfele completamente a braçadeira antes de guardá-la.
- Não desmontar o manômetro! Guarde o instrumento completo na bolsa fornecida.
- Limpe o manômetro, a pêra e a braçadeira com tecido suave levemente umedecido com água.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Temperatura de Armazenagem: recomendada na faixa de 0°C a 35°C;
- Umidade Relativa do Ar de Armazenagem: máxima recomendada de 85%;
- Tamanho da Braçadeira (destinada a uma circunferência de braço de 22-28 cm): 14,5 (L) X 52 cm (C);
- Tamanho do Manguito: 12 (L) X 22 cm (C);
- Faixa de Medição: 0 - 300 mmHg;
- Valor de Uma Divisão: 2 mmHg;
- Graduação Mínima e Máxima: 2 mmHg e 304 mmHg, respectivamente;
- Tolerância para o erro de indicação: +/- 3 mmHg

TERMO DE GARANTIA

O Esfigmomanômetro Aneróide Premium tem garantia de um ano a contar da data de entrega efetiva dos produtos. A garantia somente será válida mediante apresentação do cupom fiscal com data de compra, nome referência do produto e identificação do revendedor. A garantia de um ano não se aplica as partes sensíveis ao desgaste de uso normal. Estas partes têm garantia de noventa dias, também contados a partir da data de entrega efetiva dos produtos. A garantia não se aplica aos danos provocados por manuseio inadequado, acidentes, inobservância das instruções de manuseio, conservação e operação descritas no manual, ou a alterações feitas no instrumento por terceiros. Qualquer abertura desautorizada do aparelho invalidará esta garantia; não existem componentes internos que necessitem ser manuseados pelo usuário. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados pelo mau funcionamento do aparelho e outras despesas não identificadas. O fabricante se reserva do direito de substituir o produto defeituoso por outro novo, caso julgue necessário. Sendo o critério de julgamento exclusivo do fabricante. Os reparos efetuados dentro do prazo de garantia não prorrogam o prazo de garantia. Todo serviço de manutenção oriundo de peças sensíveis ao desgaste de uso será cobrado a parte, mesmo que o aparelho esteja dentro do prazo de garantia.

Para o perfeito funcionamento deste aparelho, siga as orientações contidas neste manual instruções, em caso de dúvidas ligue para SAC-SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE ACCUMED através do Tel: (21) 2775-8929- ou do e-mail sac@accumed.com.br

Importado Por:

ACCUMED

PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA

Endereço: Rua São Jorge n° 119/ Quadra 70 – Lote 19 a 21 - Vila São Luiz – Duque de Caxias- RJ.

CEP: 25086-110 * CNPJ: 06.105.362/0001-23* Insc. Est.: 77.701.290

SAC: Tel.: (21) 2275-8929 * e-mail: sac@accumed.com.br

Resp. Técnico : Marcos Jordão * CRQ 3ª Região: 03212320

Reg. Anvisa/ M.S.: 10385180030

Portaria de Aprovação do INMETRO/ DIMEL n° 183 de 24 de outubro de 2003.

Fabricante: Wenzhou Instruments Co.- China