

Finalidade: Os esfigmomanômetros aneroides são dispositivos de medição da pressão arterial que utilizam o método auscultatório.

Características: Grau de precisão de +/- 3mmhg.

Cor: Azul

Modelo: DM330;

Caixa: 1 Unidade;

Diretiva 93/42/EEC;

Classificação: Classe I;

Marca: Logiko (Moretti);

Dimensões: Manómetro: \varnothing 50mm; Mostrador 45^oMM 16 x 11 x 5 cm

Certificado: G2M130767329005

Data de produção e Lote: Referido no artigo;

Marca: Moretti;

Fabricante: Wenzhou Hongshun Industries & Trade Co. Rm209, Huana Bldg, S.Feixia Rd. 325003 Wenzhou People's Republic of China

Importador e Distribuidor: Gerimais;

Morada do Importador e Distribuidor:

Rua Francisco Botão Pereira, nº 15, Zona Industrial Rio Maior - 2040-357 RIO MAIOR - qualidade@gerimais.com.

Manutenção: Antes de qualquer utilização, verifique, em condições de repouso, se o indicador no mostrador do esfigmomanómetro aneroide está dentro da margem de tolerância admitida de +/- 3mmHg (identificável através de uma marcação na escala graduada maior, ligeiramente acima e abaixo de zero). Os aparelhos fora da tolerância de +/- 3 mmHg têm de ser calibrados. Para assistência técnica qualificada, consulte o seu revendedor. Em caso de reparação devem ser utilizados unicamente peças e acessórios originais.

Instruções de Utilização:

1. O utilizador deve medir a tensão dentro de um ambiente quente.
2. Dispa a roupa do braço esquerdo. Sente-se à volta de uma mesa ou de uma secretária, onde possa estender o braço com facilidade. Coloque o cotovelo em cima da mesa, de maneira a ficar ao mesmo nível do coração.
3. Coloque a palma da mão virada para cima. Coloque a braçadeira à volta do braço nu, de forma que o centro da braçadeira coincida com a artéria braquial. A parte inferior da braçadeira deve estar cerca de 2-3 cm acima da dobra do cotovelo.
4. Aperte a braçadeira de modo a ajustá-la à volta do braço. Deve ser possível introduzir um dedo entre a braçadeira e o braço.

Imagens do Artigo:

