

ESFIGMOMANÔMETRO DIGITAL

MANDAUS II

Aferições digitais feitas à mão.



Speed Control, tecnologia exclusiva da MD, um indicador digital da taxa de deflação que permite aos profissionais, o controle da velocidade correta para a desinsuflar a braçadeira.

O TEMPO É VILÃO DA PRECISÃO

Para uma aferição precisa da pressão arterial, é preciso respeitar o tempo. De tão comum, o exame é muitas vezes realizado de maneira apressada e imprecisa, contando inclusive com a intuição do profissional, o que pode alterar o resultado da medição e os rumos do tratamento.

CONTROLE DO TEMPO EM SUAS MÃOS

Speed Control é uma tecnologia exclusiva da MD, um indicador digital da taxa de deflação que permite aos profissionais, o controle da velocidade correta para a desinsuflar a braçadeira. Assim, eliminamos um dos maiores ocasionadores de erros e garantimos mais precisão nos resultados e maior cuidado com a saúde dos pacientes.

INCOMPARAVELMENTE RESISTENTE

Medidor verdadeiramente sem mecanismos, com sistema de absorção de choque, à prova de quedas de até 1,50 metro de altura. Possui capa de borracha que protege o manômetro, evitando quebras e perda da calibração. E ainda, é resistente a respingos de líquidos.

PARA TODOS OS PACIENTES

Nossas braçadeiras estão disponíveis em diferentes tamanhos, e foram especialmente desenhadas para serem utilizadas desde pacientes grandes até recém nascidos. As braçadeiras atendem suas necessidades de aplicações clínicas, tanto os modelos reutilizáveis quanto os modelos de uso único. Acompanha conector para troca fácil e rápida entre os pacientes.

VISUALIZAÇÃO DESCOMPLICADA

Visor digital grande com retroiluminação, facilita a leitura mesmo à distância e em variadas condições de luz ambiente. Clip integrado ao manômetro, para fixar na braçadeira e possibilitar giro de 360°, simplificando a visualização do profissional em qualquer ângulo.



CARACTERÍSTICAS

- Esfigmomanômetro aneróide, livre de mercúrio e sem engrenagens.
- Método de medição auscultatório, utiliza estetoscópio (não incluso).
- Intervalo de medição: Pressão 0-300 mmHg.
- Em conformidade com os padrões exigidos pela AAMI.
- Validado para uso clínico profissional pelo INMETRO e ESH.
- Resistente a quedas de até 1,50 metro de altura, não quebra e não perde a calibração.
- Pera de inflação isenta de látex e válvula metálica de deflação operadas manualmente.
- Anel de borracha para melhor proteção do manômetro.
- Compatível com as principais marcas de braçadeiras do mercado.
- Conector para troca rápida das braçadeiras.
- Braçadeiras disponíveis para diferentes tamanhos de pacientes.
- Visor com retroiluminação para facilitar a leitura, mesmo em variadas condições de luz.
- Portátil e leve, pesa menos que 90g.
- Acessórios isentos de látex (antialérgicos).
- Acompanha prático estojo para transporte.