

MONITOR FETAL CARDIOTOCÓGRAFO MFCM - 7000
REGISTRO ANVISA Nº 80127840003

Neste equipamento conseguimos unir os mais diversos pontos:

- Designer moderno.
- Tecnologia avançada digital e micro-processado.
- Segurança: apresentação em tempo real das informações de contrações uterinas e dos batimentos cardíacos fetal.
- Praticidade: único nacional portátil, compacto e de fácil manuseio.
- Confiabilidade, 24 meses de garantia MEDPEJ
- O MFCM – 7000 é um monitor fetal, desenvolvido para auxiliar os profissionais da saúde no acompanhamento de pré-partos de alto risco, avaliando estado fetal, taquicardia, bradicardia e contrações uterinas.
- Tempo de monitoramento programável: 10,20,30,40,50,60 minutos.
- Frequência basal, coeficiente de variabilidade e desvio padrão.
- O aparelho dispõe de uma impressora térmica integrada, com impressão em tempo real, utiliza papel termo sensível em rolo de fácil instalação e baixo custo.
- Velocidade de impressão programável: 10,20,30 mm/min.
- Dispõe de registro do momento exato da estimulação, para efetuar exame de stress ambulatorial a qual responde as recomendações mais recentes da matéria.
- Botão marcador de eventos, registro de movimentos fetais.
- Possui saída RS-232c e software que permite a conexão ao computador ou notebook para arquivamento de exames em pastas de trabalho com a data do monitoramento, nome do paciente, idade, D.U.M., data provável do parto e relatório para futuras conferência ou impressão em papel A4, através de uma impressora jato de tinta.
- Fonte chaveada possui livre voltagem de 90 a 240 vac – 50/60 Hz.
- Os valores dos batimentos cardíacos fetal (BCF) mensurados pelo transdutor de ultra-som numa escala de BPM, para monitoramento de gestação de feto único, com possibilidade de realizar também o monitoramento em gestação gemelar, e as mudanças na tensão abdominal causada por contrações uterinas monitoradas pelo toco transmissor (TOCO) numa escala representada no display numérico digital no painel do aparelho.
- Programação de valores dos alarmes para frequência cardíaca: bradicardia, taquicardia e toco, podem ser programadas de forma independente.
- Dimensões: (L.P.A.) 237 x 284 x 115 mm.
- Peso Líquido: 3,6 Kg.

- Produto projetado em conformidade aos requisitos das normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2.
- Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação.
- Assistência técnica permanente.

Acessórios que acompanham o equipamento

- 01 – Toco Transmissor.
- 01 – Transdutor de US.
- 01 – Manual de instruções.
- 01 – Bolsa para transportes.
- 02 – Frascos de gel contato.
- 01 – Certificado de Garantia.
- 01 – Alarme para estimulação sonora.
- 01 – CD. Contendo o software de trabalho.
- 01 – Botão pulsador de marcação de eventos.
- 01 – Cabo de alimentação de energia elétrica.
- 01 – Rack com rodízios de fácil movimentação.
- 01 – Cabo de comunicação tipo serial / USB.
- 02 – Cintas elásticas de fixação dos transdutores.
- 02 – Bobinas de papel termo sensível de fácil instalação.