

BIOMONITOR III

Monitoramento Cardíaco.
Facilitando o Diagnóstico.



Código TUSS 30904170 - DUT 43

Resumo do ROL da ANS para Implante de Monitor de Eventos

Já publicado: "Cobertura obrigatória para pacientes com história de pelo menos 3 síncope (perda completa e transitória da consciência e do tônus postural) de origem indeterminada nos últimos 2 anos". Aguardando publicação da DUT (Previsto para 2020): "Pacientes pós AVC Criptogênico ou AIT de causa indeterminada com suspeita de FA".

Design exclusivo do BIOvector

Carcaça pequena, vetor longo.

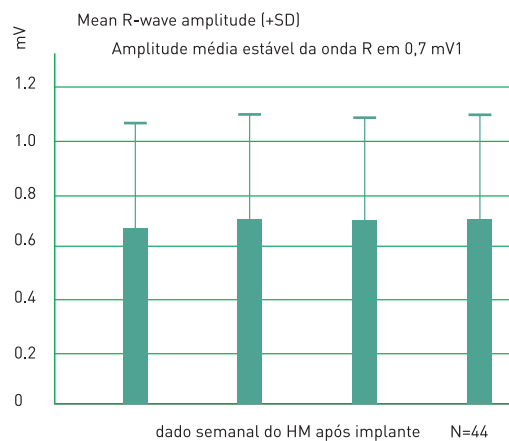
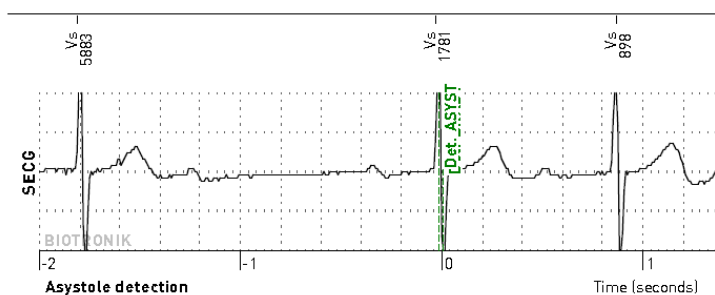
Adapta-se à anatomia para um melhor conforto do paciente.

Dimensões _____ 77,5 x 8,6 x 4,6 mm
Peso _____ 4 g
Volume _____ 1,9 cm³



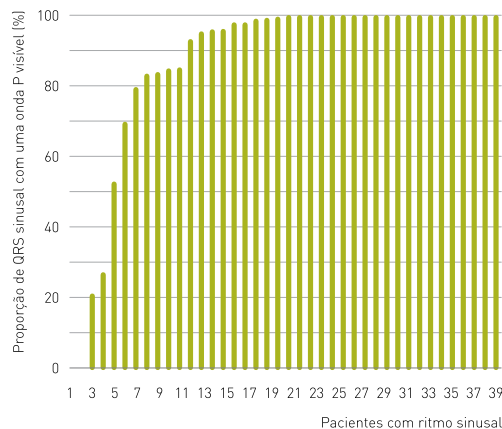
Sinal de alta qualidade

Detecção de síncope Amplitude média de onda R 0,7mV



Ondas P claramente visíveis na grande maioria dos pacientes³

Detecção de FA Visualização de P em 89% dos casos.



Pacientes com ritmo sinusal



Home Monitoring automático. "Plug in and go".

Não requer interação do paciente

O BIOMONITOR III funciona automaticamente com o Home Monitoring da BIOTRONIK. Basta conectar o CardioMessenger Smart à rede elétrica e ele começa a funcionar, literalmente.

- Configuração e pareamento automáticos
- Transmissão diária e automática de dados



Sem necessidade de visitas ao consultório para alterar os alertas



Confiabilidade de transmissão de dados de 98%¹



Detecção mais rápida, até 6 eventos por dia



BIOTRONIK Patient App*:

Uma nova forma de obter conhecimento sobre a correlação entre sintomas e ritmos

Para os pacientes que desejam estar envolvidos mais de perto com a gestão da sua terapia

Adição de sintomas ao diagnóstico de monitoramento

Os sintomas registrados dos pacientes são transmitidos ao Home Monitoring.

Melhor adesão dos pacientes

O feedback da transmissão e as funções de ajuda asseguram um monitoramento a longo prazo bem-sucedido.



Para registrar sintomas no diário de sintomas do paciente

Acesso rápido ao cartão de identificação do paciente

Verificação rápida se existir um pedido de contato por parte do médico

Último status de transmissão do Home Monitoring

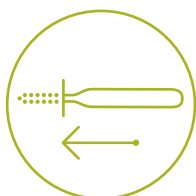
*App aguardando lançamento no Brasil

BIOMONITOR III

Cardiac Monitoring. Made Clearer.



Design exclusivo do BIOvector



Injeção em uma etapa.
Ideal para todas as ocasiões.



Sinal de alta qualidade.
Fácil classificação de ritmo.



Home Monitoring automático.
"Plug in and go".

- 1 Estudo BIO|CONCEPT.BIOMONITOR III: Dados em arquivo.
- 2 4 anos de vida útil: Home Monitoring ON, uma transmissão automática de ECG subcutâneo por dia, dois ECGs subcutâneos deflagrados pelo paciente por mês.
- 3 Lovibond S et al. The BIO|CONCEPT.BIOMONITOR III study: Sensing performance and Home Monitoring transmission success of a new miniaturized Implantable Cardiac Monitor. Pôster AP19-00775; APHRS 2019.

Código Anvisa 80224390291

Código TUSS - Tabela 22

CBHPM - 3.09.04.17-0

(Implante de gerador de eventos - looper implantável)

BIOMONITOR III - Referência 436066

Remote Assistant III - Referência 435292