BIOTRONIK traz tecnologias novas e inéditas, ampliando os benefícios clínicos aos pacientes

AlCath Flux eXtra - novas dimensões em resfriamento





O AlCath Flux eXtra confere aos cateteres de ablação para eletrofisiologia a excelência estabelecida pela BIOTRONIK.

Com o novo sistema de irrigação, *design* de ponta único e inovador, o já conhecido conceito de ablação *Gold Tip* e a deflexão *FullCircle*, o AlCath Flux eXtra traz vantagens que otimizam o processo de ablação.

Características e vantagens:

- Furos de irrigação 3D que aumentam em 33% a área resfriada no interior da ponta, em comparação com o modelo de irrigação aberta de 6 furos.
- Furos proximais que direcionam a irrigação para a área crítica, suscetível ao aquecimento excessivo.
- Resfriamento uniforme em qualquer posição anatômica, mesmo com taxas de fluxo reduzidas.
- Ponta atraumática e com eletrodo de 3,5 mm, para maior segurança.



Série llesto - proporcionando segurança duradoura

A série Ilesto foi criada para proporcionar segurança duradoura ao paciente. Sua tecnologia ProMRI® permite o acesso seguro aos exames de Ressonância Magnética (RM) a portadores de CDI e CDI-TRC, melhorando a qualidade de vida do paciente por meio de um dispositivo de tamanho reduzido, além de diminuir choques e hospitalizações, graças ao sistema único BIOTRONIK *Home Monitoring*®.



A primeira série de CDI/CDI-TRC DF4 do mundo aprovada para RM

ProMRI® - aprovado para RM

A série Ilesto é a segunda geração de CDI e CDI-TRC da BIOTRONIK aprovada para RM, permitindo aos portadores desses dispositivos o acesso seguro a exames de RM.

Nova plataforma - redução do tamanho

Aumento da longevidade baseada na nova plataforma BIOTRONIK *SmartScaleTM*. A Ilesto é uma das menores séries de CDI e CDI-TRC do mercado.

Home Monitoring® - proteção complementar

O BIOTRONIK *Home Monitoring*[®] é clinicamente comprovado para a detecção precoce de eventos sintomáticos ou assintomáticos de arritmia.

