

SISTEMA BARRX™ RFA

TECNOLOGIA DE ABLAÇÃO

AVANÇADA POR RADIOFREQUÊNCIA

QUALIDADE E SEGURANÇA NOS PROCEDIMENTOS
DE ABLAÇÃO DO TRATO GASTROINTESTINAL

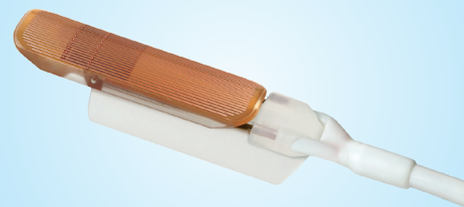
A Medtronic possui a tecnologia de ablação por radiofrequência para tratamento de Esôfago de Barrett, Proctite por Radiação e Ectasia Vascular Antral Gástrica, Através da capacidade de fornecer quantidade controlada de energia, pode reduzir significativamente o risco de complicações.

Apresenta diferentes modelos de cateteres para tratamento de lesões com e sem hemorragia.

Juntos, podemos melhorar os resultados para restabelecer a saúde dos nossos pacientes.

SISTEMA BARRX™

TECNOLOGIA DE ABLAÇÃO AVANÇADA



Características Técnicas:

- Fornece até 300w de energia de radiofrequência a 460kHz;
- Trabalha em modo bipolar;
- Monitora e exibe continuamente a potência, desidade de energia e pressão de insuflação do balão;
- Profundidade de ablação entre 500 µm e 1000 µm aproximadamente;

Tabela de códigos:

Gerador de Energia BARRX RFA.

PRODUTO	CÓDIGO	REGISTRO ANVISA
Gerador de Energia BARRX RFA 115A	1190A-115A	10349000492
Gerador de Energia BARRX RFA 230A	1190A-230A	10349000492



Cateter para ablação por radiofrequência que se adapta à extremidade distal de um endoscópio flexível.

PRODUTO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETO	REGISTRO ANVISA
CATETER FOCAL 60 BARRX™ RFA	90-9300	Eletrodo: Comprimento de 15 mm – Largura de 10 mm	10349000491
CATETER FOCAL 90 BARRX™ RFA	90-9100	Eletrodo Comprimento de 20 mm – Largura de 13 mm	10349000491
CATETER FOCAL ULTRA LONGO BARRX™ RFA	90-9200	Eletrodo: Comprimento de 40 mm – Largura de 13 mm	10349000491



Cateter para ablação por radiofrequência que utiliza o acesso pelo canal de trabalho de um endoscópio flexível. Tamanho de endoscópios recomendados: endoscópios com diâmetro de canal de trabalho de 2,8 mm ou maior.

PRODUTO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETO	REGISTRO ANVISA
CATETER CANAL ENDOSCÓPICO BARRX™ RFA	TTS-1100	Eletrodo: Comprimento de 15,7 mm – Largura de 7,5 mm	10349000491



Cateter balão auto ajustável para ablação por radiofrequência.

PRODUTO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETO	REGISTRO ANVISA
CATETER BALÃO 360 EXPRESS BARRX™ RFA	64082	Comprimento do eletrodo: 4 cm Faixa de diâmetro: 18-31 mm	10349000491



Ponteira de limpeza indicada para remoção de tecido ablaçado.

PRODUTO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO COMPLETO	REGISTRO ANVISA
PONTEIRA DE LIMPEZA MÉDIA (caixa com 10)	CP-002A	Recomendada para endoscópios com diâmetros entre 9,8 mm e 11,1 mm	10349000491
PONTEIRA DE LIMPEZA PEQUENA (caixa com 10)	CP-001A	Recomendada para endoscópios com diâmetros entre 8,8 mm e 9,7 mm	10349000491

