

EUSRA™

Ablación por radiofrecuencia guiado de ultrasonido Tratamiento



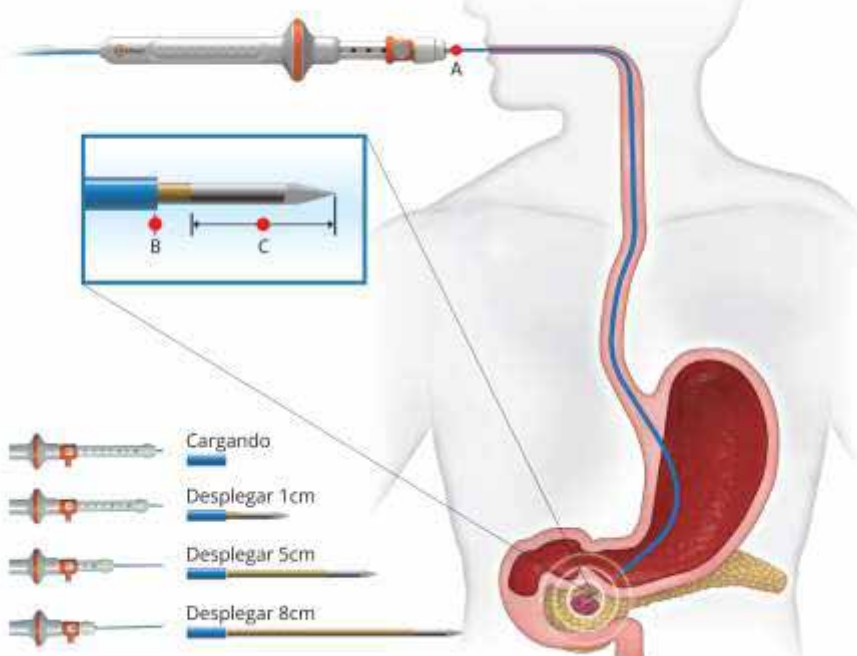
*Tratamiento con Ablación por Radiofrecuencia (ARF)
guiado de Ultrasonido para tumores pancreáticas irresecables*

 **STARmed**

The logo consists of a stylized 'S' shape formed by two concentric circles, with the word 'STARmed' in a bold, sans-serif font to its right.

Características

- Tratamiento ablativo factible y seguro para el cáncer localmente avanzado no resecable de páncreas, tumores neuroendocrinos, tumores quísticos.
- Permite acercarse fácilmente a la lesión con una gran capacidad de empuje de la aguja.
- Buena ecogenicidad para un procedimiento seguro guiado de ultrasonido.
- Sistema de refrigeración interior hace posible una ablación de gran volumen de tumor sin carbonización del tejido.
- La aguja de RFA óptima opera sólo con generador VIVA combo™.



[Ablación por radiofrecuencia guiada de ultrasonido en páncreas porcino]

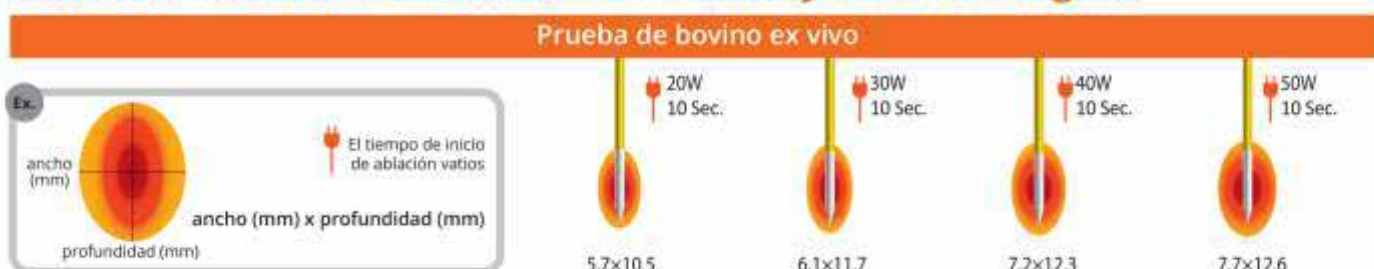


Durante APR (RFA)



Tejido ablado

Volumen de ablación con EUSRA 18 de calibre y 10mm de longitud



Información para pedidos

Ultrasonido			
Código	[A to B] Longitud Total (mm)	[C] Longitud expuesta del tip (mm)	[C] Diámetro del tip
18-10E	1400 / 7Fr	10	18G (1.27mm)
19-10E	1400 / 5Fr		19G (1.06mm)

Representante exclusivo:

ENDOMED

Technologies S.A.C.

Dirección : Av. Los Álamos 309, Urb. José Olaya
San Juan de Miraflores

Teléfono : (01) 368 - 7542

E-mail: endomed.sac@gmail.com

Web: www.endomed.com.pe

