

Tiroides

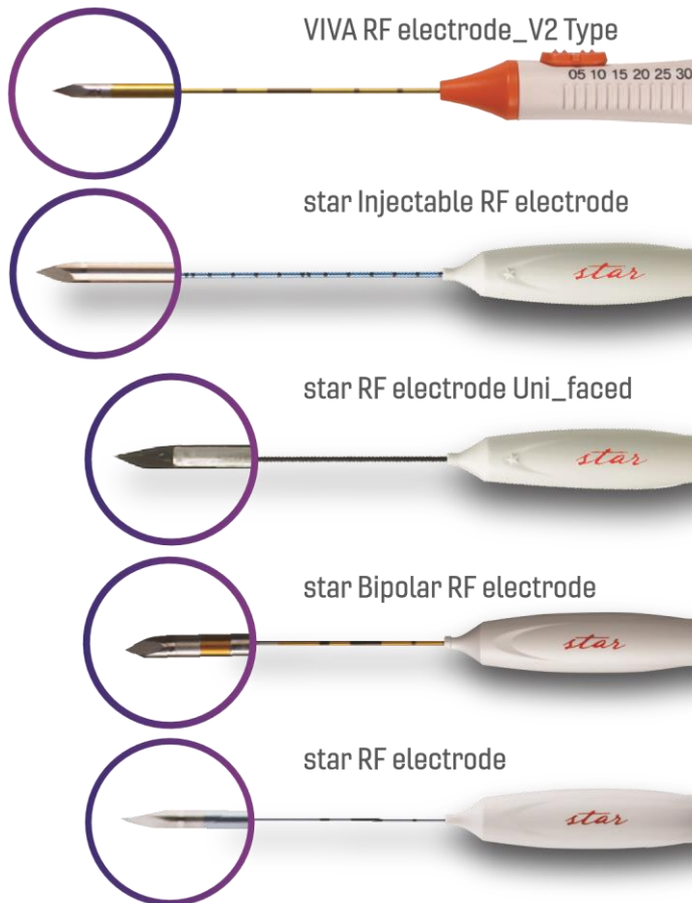
Ablación por radiofrecuencia

Tratamiento mínimamente invasivo para nódulos tiroideos



STARmed Electroodos

- Electrodo más afilado que no requiere incisión
- Clara visualización de la punta activa en el ultrasonido
- Electrodos de manejo fácil y suave para la Técnica "moving-shot"
- Variedad completa de tipos y especificaciones de electrodos



Generador



- Generador con sistema avanzado
- Algoritmo dedicado para prevenir quemaduras
- Guía de sonido de impedancia para un mejor control de procedimiento

Sobre STARmed

Lider global en ARF de tiroides

Mayor número de publicaciones de estudios clínicos realizados con dispositivos STARmed

Asociación con Líderes de Opinión Clave (KOL) para la capacitación de procedimientos ARF de Tiroides

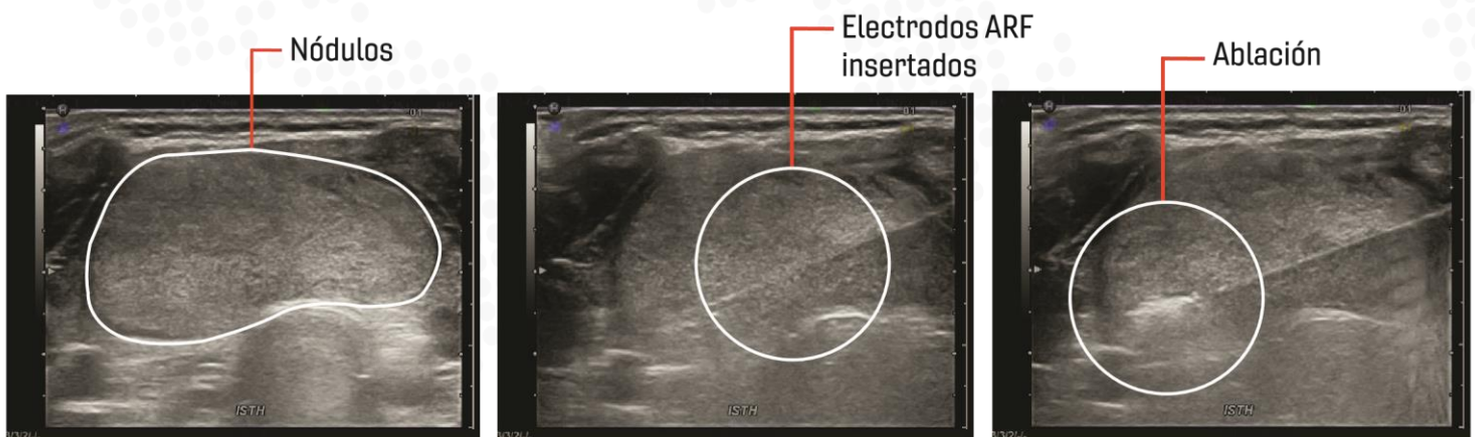
Desarrollo de nuevos dispositivos y procedimientos clínicos basados en los comentarios de los clientes

Realización de actividades educativas profesionales continuas por todo el mundo

Reconocida globalmente Tratamiento opcional

Pionera en ARF de tiroides en directrices internacionales (Austria, Italia, Corea, Reino Unido, EE. UU.)

* Mejora la calidad de vida del paciente.



90+

ARTÍCULOS CLÍNICOS

Se han publicado más de 90 artículos sobre ARF de tiroides con electrodos STARmed. Estos artículos prueban el éxito de este tratamiento mediante la reducción del tamaño del nódulo tiroideo, los puntajes de síntomas y cosméticos, y la calidad de vida.

* Número de pedido

Modelo / Especificación	star Fixed	VIVA II	star Bipolar	star Uni_Faced	star Injectable
Calibre	18/19G	18G	18G	17G	18/19G
Longitud	7-10 cm	7-10 cm	7-10 cm	7-10 cm	7-10 cm
Punta Activa	3.8, 5, 7, 10, 15 mm	5 - 30 mm	12, 14, 15, 16 mm	5, 7, 10, 15 mm	7, 10, 15 mm

