



RFA-SPITZENTECHNOLOGIE

- Interne Kühlung für jede Elektrodengröße
- Ideal für Patienten mit Herzschrittmacher und anderweitigen Einschränkungen
- Speziell geeignet für die Schilddrüsen-RFA und die RFA von Uterusmyomen

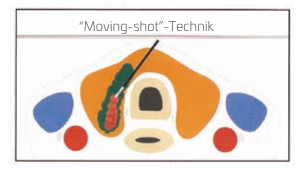


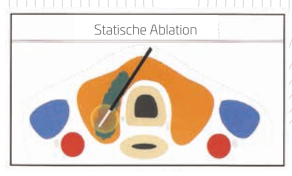
Haz





Effektive Anwendung bei Schilddrüsenknoten





star

Der vom RF-Generator erzeugte Strom fließt bei der bipolaren Anwendung nur durch das Gewebe, welches sich zwischen den beiden Polen befindet. Es fließt kein Strom durch den Rest des Körpers, sodass keine Masseelektrode benötigt wird. Die Anwendung ist präzise und das Risiko von Hautverbrennungen wird gänzlich reduziert.

Spezifikationen der star RF Electrode Bipolar

	Gauge	Länge	Aktive Spitze
Schilddrüse	17 G	70 mm, 100 mm	15 mm
Uterus	17 G	350 mm	16 mm, 20 mm

Hersteller



Distributor

