

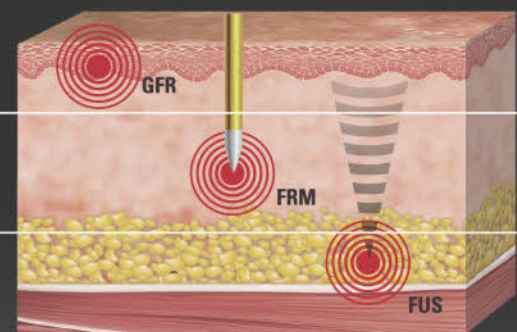
ULTRAcel



Terapia Integral en todas las capas de la piel

ULTRAeffect

Jeisys



Epidermis – **GFR** No invasivo

Dermis – **FRM** Modo invasivo

SMAS – **FUS** No invasivo

ULTRAcel

Ficha Técnica

FRM	Energía aplicada	Radiofrecuencia Monopolar y Bipolar
	Tipo de emisión	Radiofrecuencia de 6 MHz
	Energía máxima	5 a 60 watts
	Control de profundidad	0.5, 0.8, 1.5 y 2.0mm
	Duración de emisión	40ms a 2000ms (Pasos de 10ms)
Tipo de puntas	Invasiva de 49 agujas Tipo superficial SRR	

FUS	Energía aplicada	Ultrasonido focalizado
	Frecuencia	7 MHz
	Energía máxima	3J
	Duración de emisión	10 a 100ms (Pasos de 10ms)
	Cartuchos disponibles	7MHz - 4.5mm 7MHz - 3.0mm
Espaciado entre disparo	1.0 a 2.5mm	
Longitud	17, 21 y 25mm	

GFR	Energía aplicada	Radiofrecuencia Monopolar
	Tipo de emisión	Radiofrecuencia de 6 MHz
	Energía máxima	200 watts
	Duración de emisión	0.5, 0 a 2 segundos (Pasos de 0.01 segundos)
	Tipo de puntas	15x15mm 7x7mm

Especificaciones del Sistema

Pantalla	LCD táctil a color
Peso	28 Kg
Dimensiones	32cm x 41cm x 99cm

medestore

Av. Américas 1701-104
Fracc. El Dorado
Aguascalientes, Ags., México.

Teléfono: 449 1407435
e-mail: ventas@medestore.mx
www.medestore.mx



ULTRAcel

Jeisys



Fractional Radiofrequency Microneedling
Radiofrecuencia Fraccionada con Micro-agujas

FRM™

Técnica única para tratar el área objetivo (dermis) por medio de la penetración de micro-electrodos de diseño especial que no dañan la epidermis.

*** M.L.T.™ : Multi Layer Therapy™**
Terapia Multi-capas™

Epidermis		01 / SRR Modo superficial para rejuvenecimiento y regeneración de la epidermis. * SRR: Superficial Radiofrequency Rejuvenation
Dermis media		02 / FRM-Monopolar Modalidad única con sistema ERS (Energy Reward System) permite adaptar la energía a la impedancia en la piel del paciente y provee una irradiación profunda de la Radiofrecuencia.
Dermis		03 / FRM-Bipolar Modalidad que concentra la energía en el área del objetivo.



Invasiva  49 micro-agujas  Punta SRR  No Invasiva

Terapia Integral en todas las capas
ULTRAeffect

3 en UNO

FRM + FUS + GFR

Focused Ultra Sound

FUS™

Ultrasonido Focalizado
ULTRAcel entrega energía en las capas grasa y SMAS por medio de emisiones de 7MHz en 3.0 y 4.5mm.



Cartucho de 3.0mm **Cartucho de 4.5mm**

1. La energía HIFU (High Intensity Focused Ultrasound o Ultrasonido Focalizado de Alta Intensidad en español) es emitida a una profundidad de 3.0 o 4.5mm.
2. El SMAS se coagula a la profundidad de 4.5mm gracias a los disparos focalizados.
3. La piel se regenera y aparece el efecto lifting gracias a la formación de nuevo colágeno y elastina.



Mecanismo de la modalidad **ULTRAcel FUS™**

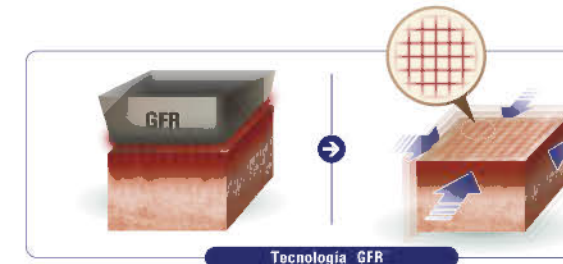
GFR™ Grid Fractional Radiofrequency

Radiofrecuencia Fraccionada en Cuadrícula
La modalidad GFR crea una cuadrícula térmica en la epidermis y una zona de calor uniforme en la dermis superficial durante la emisión de RF.




Punta de tratamiento GFR™

- Existen dos versiones de puntas, pequeña para áreas detalladas y grandes para superficies de mayor tamaño.
- Cada punta GFR™ es estéril.
- La punta incluye una tarjeta con su contador de disparos.



El sistema GFR™ incluye un generador de 6MHz que entrega radiofrecuencias a través de puntas sofisticadas. La punta GFR™ enfoca su energía sólo en el área que ella cubre. El calentamiento por medio de GFR™ crea una cuadrícula térmica en la epidermis y una zona de calor uniforme en la dermis superficial.



FRM **Microneedle RF** **FUS** **Grid RF** **GFR**

“
La tecnología más avanzada para el lifting facial no quirúrgico y remodelación de colágeno. Resultados impresionantes después del tratamiento.
ULTRAefecto por ULTRAcel.
”

