

 **secret DUO**

Láser Fraccionado Er: Glass 1540nm
+ RF Fraccionada
+ RF Subdérmica (*opcional*)





EL SISTEMA MULTIPLATAFORMA DEFINITIVO PARA RESURFACING

Secret DUO combina Radiofrecuencia y Láser Fraccionado Er:Glass 1540nm para tratamientos estéticos más gentiles con menos tiempo de inactividad en comparación con el láser fraccionado convencional.

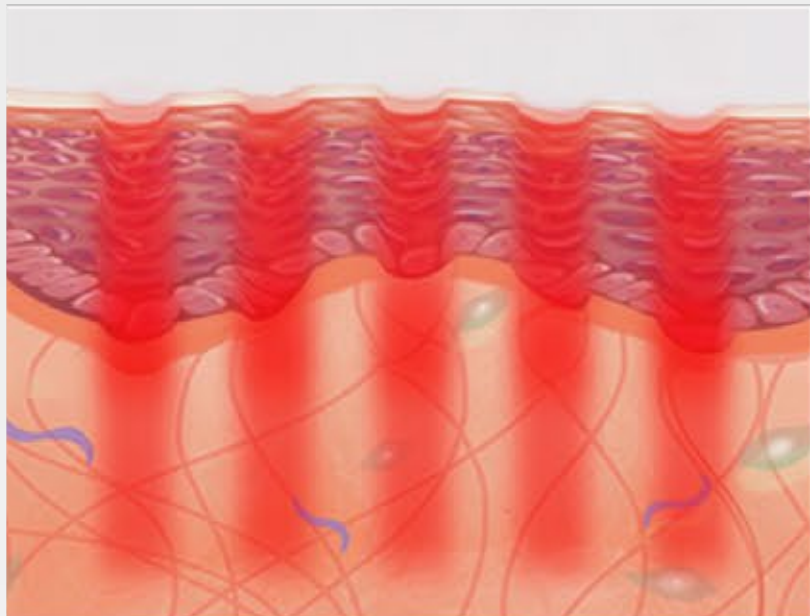
APLICACIONES

LÁSER FRACCIONADO 1540nm

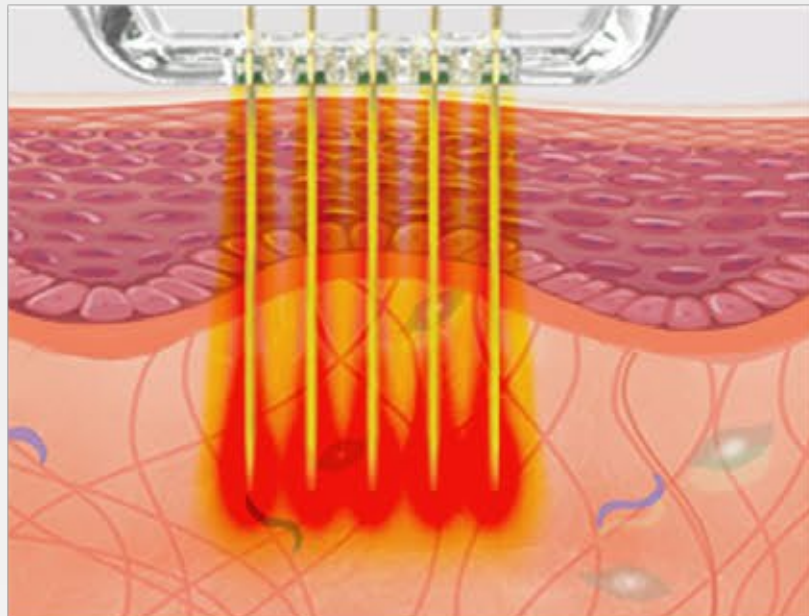
- Rejuvenecimiento no ablativo de la piel
- Acné activo
- Cicatrices atróficas
- Cicatrices de acné
- Reducción de arrugas
- Lifting facial
- Mejora tono y textura de la piel

RADIOFRECUENCIA FRACCIONADA CON MICROAGUJAS

- Lifting facial no quirúrgico
- Reafirmante facial
- Disminución de arrugas
- Reducción de poros
- Cicatrices de acné
- Cicatrices
- Arañas vasculares
- Estrías



■ Láser Fraccionado Er:Glass no ablativo
Resurfacing fraccionado



■ Radiofrecuencia con microagujas
Resurfacing fraccionado

Beneficios y Ventajas de Secret DUO

Secret DUO ofrece tratamientos eficaces con resultados clínicos notables, mínimos efectos secundarios y sin tiempo de inactividad.

La piel mejora su textura, firmeza y suavidad en solo un mes, logrando un aspecto más juvenil y saludable.

Además, aborda una amplia gama de problemas en la piel, ofreciendo un mayor potencial de ingresos y retorno de inversión.



LÁSER FRACCIONADO ER:GLASS 1540nm

Los rayos láser fraccionados no ablativos calientan el colágeno y remodelan la dermis sin afectar la epidermis, logrando una recuperación más rápida y menos efectos secundarios en comparación con láseres ablativos.



Opcional: el lente de 600um permite un proceso de resurfacing mucho más gentil sin ningún efecto secundario y un rápido tiempo de recuperación.



Estándar
lente 300um

Opcional
lente 600um

RADIOFRECUENCIA FRACCIONADA CON MICROAGUJAS

Las microagujas de radiofrecuencia bipolar brindan energía precisa a profundidades ajustables (0.5mm a 3.5mm), mejorando la eficacia en la reducción de cicatrices en el rostro y el cuerpo.

- Dimensiones: 213xØ40mm
- Peso: 500g

MTR-AC-C-64

Cartucho con 64 microagujas semi-aisladas.
Área de tratamiento: 15x15mm.
Energía máxima: 70 watts.
Uso principal: Para la dermis y tejidos subcutáneos creando un alto efecto térmico.

MTR-AC-25

Cartucho con 25 microagujas no-aisladas.
Área de tratamiento: 10x10mm.
Energía máxima: 25 watts.



MTR-AC-C-25

Cartucho con 25 microagujas semi-aisladas.
Área de tratamiento: 10x10mm.
Energía máxima: 25 watts.
Uso principal: Para un alto efecto térmico en la dermis y tejidos subcutáneos.



MTR-AC-10

Cartucho con 10 microagujas no-aisladas.
Área de tratamiento: 16mm.
Energía máxima: 25 watts.
Uso principal: Estrías, pliegues nasolabiales, patas de gallo.



ASPECTOS DESTACADOS DE LA TECNOLOGÍA

5 diferentes patrones de escaneo para más opciones de tratamiento.

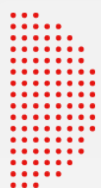
Tamaño de escaneo: 1x1 ~ 10x10mm
Distancia entre puntos: 0.1 ~ 2.0mm



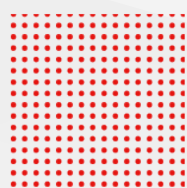
Círculo



Medio Círculo
Izquierdo



Medio Círculo
Derecho



Cuadrado



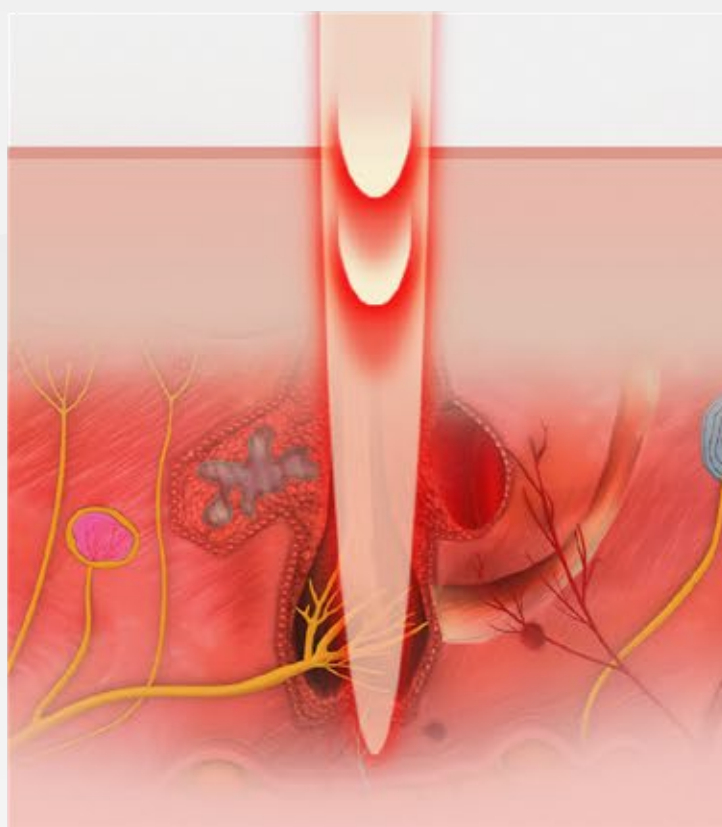
Triángulo

OPERACIÓN RÁPIDA Y SENCILLA

La tecnología de escaneo permite un tratamiento rápido, ajustando fácilmente patrones de 1x1mm a 10x10mm en varias áreas.

TRATAMIENTO EFECTIVO Y MENOR TIEMPO DE INACTIVIDAD

Los multi-sub-pulsos permiten una penetración más profunda con menos calor disperso y menor daño en la epidermis, para una curación más efectiva.



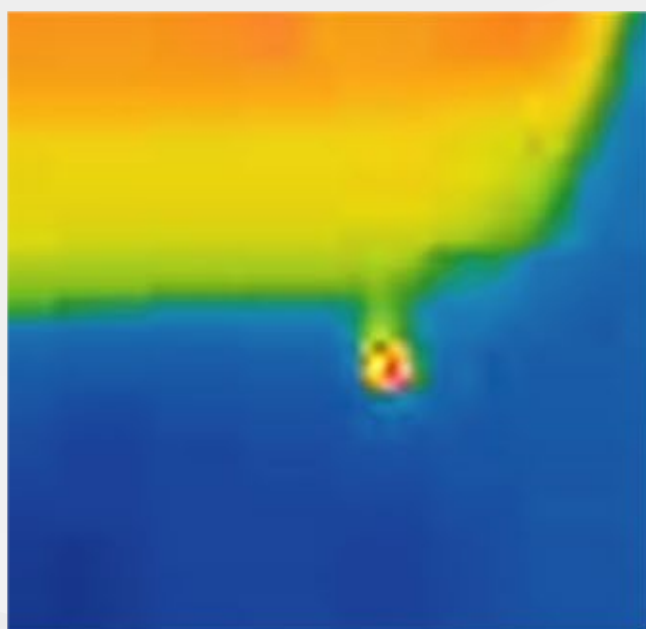
MÍNIMA MOLESTIA Y TERMÓLISIS UNIFORME

Las duraderas microagujas de grado médico aseguran una entrega uniforme de energía en áreas objetivo, evitando daños en el tejido circundante.



- Esterilización de grado médico
- Placa de Oro
- Microaguja durable de 32G
- De un solo uso.

RESULTADOS EFECTIVOS Y SEGUROS



Destaca por su precisión en la distribución del efecto térmico, con mínimo tiempo de inactividad. Las microagujas estimulan la remodelación dérmica a nivel subdérmico y profundo simultáneamente.

Sin quemaduras epidérmicas - solo efecto térmico

Opcional

SmartCure™

TECNOLOGÍA DE TERMO COAGULACIÓN

La electro pluma inteligente SmartCure™ permite múltiples técnicas de termo-coagulación con aguja de electrólisis y nokor, tratando diversas afecciones como: várices, arrugas, acné y cicatrices profundas.





● **K3i**

Trata arañas vasculares al dirigir el calor solo a las venas deseadas, sin riesgo de daños en la epidermis o el tejido circundante.

Ø 0.075mm Aguja aislada de electrólisis para arañas vasculares.



● **AC-01**

Penetra suavemente la piel para estimular los fibroblastos, mejorando arrugas y textura mediante la regeneración y reorganización del colágeno.

Aguja sencilla aislada de 1.5mm para acné.



● **19G x 70mm 28G x 25mm**

Ideal para subcisión: Inserta la cánula bajo la piel para separar suavemente la dermis del tejido subcutáneo y mejorar la apariencia a largo plazo, reduciendo las cicatrices.

Cánula semi-aislada de RF intradérmica, para cicatrices deprimidas y lifting facial.

EVALUACIÓN CLÍNICA



Cicatrices de Acné

Arañas Vasculares + Cicatrices

Cicatrices de Acné

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Energía Eléctrica	100-240V, 50/60Hz
Láser Fraccionado Er:Glass 1540nm	Longitud de Onda	1540nm ±10%
	Potencia Láser	MAX 12W ±12%
	Duración del Pulso	700µs ~ 5000µs
	Energía	8.4mj ~ 60.0mj
	Distancia	0.1mm - 2.0mm
	i-Stack	1st ~ 10th
	Modo	0.2, 0.5, 0.7, 1.0, 1.5, 2.0s
	Tamaño de Zona de Tratamiento	Max 10x10mm
Radiofrecuencia	Potencia	MAX 25W ± 10% (con 25 agujas) MAX 70W ± 10% (con 64 agujas)
	Frecuencia	2MHz ±10%
	Duración del disparo	50ms ~ 950ms
	Tiempo de demora	100ms ~ 1000ms
	Profundidad	0.5mm - 3.5mm (nivel 0.1)
	Tiempo de Repetición	Sencillo, 0.2s, 0.5s, 0.8s, 1s, 2s
	Intensidad	0 ~ 100 (%) (10 niveles)
	Electrodo	Microagujas con electrodos



Distribuidor exclusivo
contacto@medestore.mx
 Carr. a los Arquitos 603 Jesús María, Ags. C.P. 20996

449 1732054

449 4782400