

Secret DUO | Secret^{RF}

Láser Fraccionado Er: Glass 1540nm
+ RF Fraccionada



**¡NUEVOS
EQUIPOS!**



Secret DUO

Láser Fraccionado Er: Glass 1540nm
+ RF Fraccionada + RF Subdérmica

Secret ^{RF}™

Sistema Multiplataforma de Radiofrecuencia
+ RF Subdérmica



Sistema de Rejuvenecimiento No Ablativo

Secret DUO: Radiofrecuencia con microagujas
Radiofrecuencia intradérmica SmartCure
Láser Fraccionado Er:Glass 1540nm

Secret RF: Radiofrecuencia con microagujas
Radiofrecuencia intradérmica SmartCure

**Tiempo de recuperación significativamente menor que son
sistemas ablativos.**

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

Secret DUO

Radiofrecuencia Fraccionada con Microagujas

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

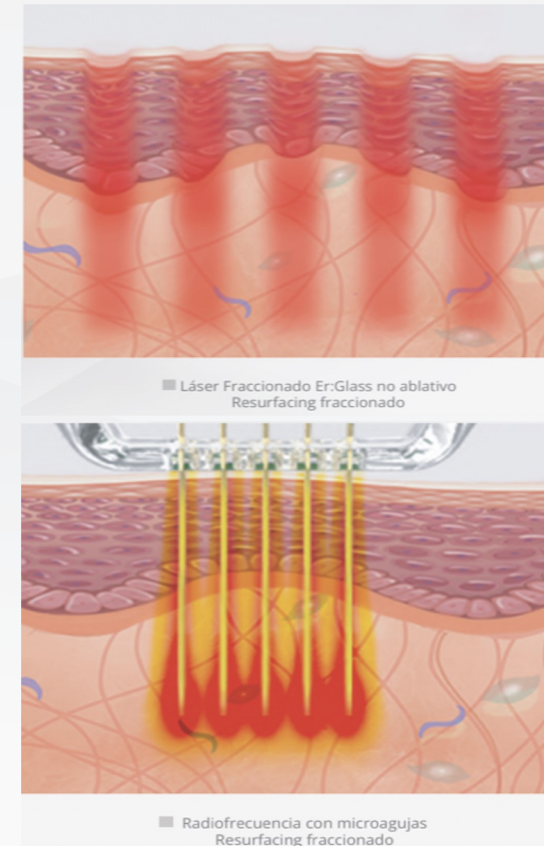
Secret DUO
Secret^{RF}



Beneficios y Ventajas de Secret DUO

Combinación de tecnologías para:

- Resultados más eficientes.
- Mínimos efectos secundarios.
- Mejoras continuas hasta por 6 meses después de la sesión.
- Puede tratar una amplia gama de problemas de la piel.
- Mejor ingreso y retorno de inversión.



Láser Fraccionado Er:Glass 1540nm

- Láser no ablativo.
- Provoca calentamiento de colágeno y remodelación dérmica.
- Sin daño en la epidermis.
- Permite pronta recuperación.



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

Aspectos Destacados Láser Er:Glass 1540nm

5 diferentes patrones de escaneo para más opciones de tratamiento.
Tamaño de escaneo: 1x1 ~ 10x10 mm
Distancia entre puntos: 0.1 ~ 2.0 mm



Círculo



Medio Círculo
Izquierdo



Medio Círculo
Derecho



Cuadrado



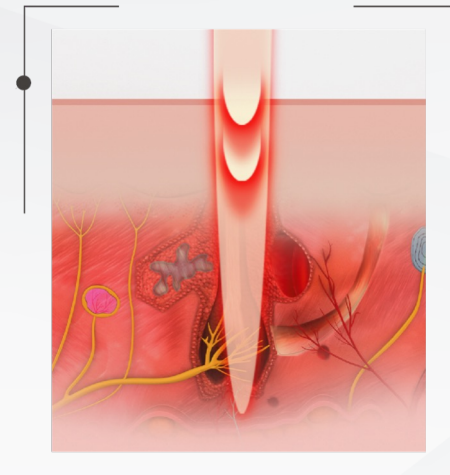
Triángulo

OPERACIÓN RÁPIDA Y SENCILLA

Patrones desde 1x1 mm hasta 10x10 mm.

**TRATAMIENTO EFECTIVO Y
MENOR TIEMPO DE INACTIVIDAD**

No ablativo.
Multipulsos.



Radiofrecuencia Fraccionada Con Microagujas

Radiofrecuencia bipolar
Profundidad de 0.5mm a 3.5mm
Excelente para cara y cuerpo

Opcional en
Secret RF

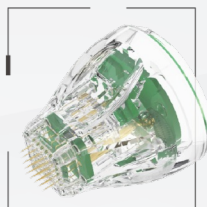
- Dimensiones: 213xØ40 (mm)
- Peso: 500 g

MTR-AC-C-64

Cartucho con 64 microagujas semi-aisladas.
Área de tratamiento: 15x15 (mm).
Output máximo: 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: 10x10 (mm).
Output máximo: 25 watts.



MTR-AC-C-25

Cartucho con 25 microagujas semi-aisladas.
Área de tratamiento: 10x10 (mm)
Output máximo: 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: 16 (mm).
Output máximo: 25 watts.
Uso principal: Estrías, pliegues nasolabiales, patas de gallo.



Secret DUO
Secret^{RF}

Aspectos Destacados Radiofrecuencia Fraccionada

MÍNIMA MOLESTIA Y TERMÓLISIS UNIFORME

Sin dolor con su único sistema de penetración electromagnético.

Gran velocidad de tratamiento con punta de 64 agujas.

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



tempo de inactividad
| mejor remodelación dérmica al estirar
co y profundo al mismo tiempo.
solo efecto térmico

RESULTADOS EFECTIVOS Y SEGUROS

Distribución térmica efectiva.

Amplio rango de profundidad (0.5 a 3.5mm).

Opción de agujas aisladas y no aisladas.

Tecnología de Termocoagulación

Opcional
SmartCure™
Secret DUO
Secret^{RF}



K3i

Para arañas vasculares.

Ø 0.075 (mm) Aguja aislada de electrólisis para arañas vasculares.



AC-01

Penetra suavemente la piel y genera la estimulación térmica dentro de los fibroblastos para mejorar la apariencia de arrugas y la textura de la piel por medio de la regeneración y reorganización de colágeno.

Aguja sencilla aislada de 1.5mm para acné.



19G x 70mm y 28G x 25mm

Ideal para subcisión: Al insertar la cánula debajo de la piel, se separa gentilmente la dermis del tejido subcutáneo para reducir las cicatrices en la piel, mejorando significativamente la apariencia a largo plazo.

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

Tecnología de Termocoagulación

Opcional
SmartCure™
Secret DUO
Secret^{RF}

Vídeo Smart Cure

Evaluación Clínica

Secret DUO

1540 nm Aplicación Única

Fluencia: 13mj

Distancia: 0.8mm

Modo de escaneo: Dispersión

Patrón: Círculo

Otros: 4 pasadas, sin agente tópico.

Cicatrices de Acné



Casos Clínicos

Dr. J. Kirsten Wrinkle Reduction & Pore Reduction



Photo © Clinic for Aesthetic Operative Dermatology
and Anti-Aging Medicine, Germany

Casos Clínicos

Dr. J. Kirsten_Skin Texture & Wrinkle Reduction



Photo © Clinic for Aesthetic Operative Dermatology
and Anti-Aging Medicine, Germany

Casos Clínicos

Michael Nauri, M.D. Acne Scars & Enlarged Pores



Photo Courtesy of Michael Nauri, M.D.

Casos Clínicos

Michael Nauri, M.D. _Atrophy Scars



Photo Courtesy of Michael Nauri, M.D.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



| | | |
|--------------------------------------|----------------------|--|
| Láser Fraccionado Er:Glass 1540nm | Energía Eléctrica | 100-240V, 50/60 Hz |
| | 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 |