

Restaurar más

Presentamos el nuevo sistema Fraxel re:store **DUAL**

Hemos llevado al sistema sin ablación líder del sector **Fraxel re:store** al siguiente nivel añadiendo una nueva longitud de onda que permite tratar mejor la pigmentación y otras discromías en todo el cuerpo con muy pocas molestias.

Resultados consistentes y previsibles combinados con una tecnología segura y eficaz de primera categoría, le dan la confianza y seguridad de que sus pacientes reciben el mejor tratamiento posible.

Avalado por más de 35.000 histologías, 50 artículos en revistas científicas especializadas y más de 500.000 tratamientos realizados en todo el mundo, el sistema Fraxel le proporciona una base científica inigualable.

Ventajas de la tecnología Fraxel re:store

- Resultados previsibles: un sistema patentado de seguimiento de movimiento continuo permite tratamientos seguros con resultados uniformes.
- Fácil de usar: una interfaz de pantalla táctil inteligente y una dosimetría precisa que permiten al médico seleccionar la configuración óptima para el tratamiento.
- Versatilidad terapéutica: tratamiento de una amplia variedad de condiciones en todo tipo de pieles y en cualquier parte del cuerpo.

"Con esta nueva técnica puedo ofrecer a mis pacientes la seguridad, comodidad y mínima convalecencia de un tratamiento sin ablación, y conseguir unos resultados comparables a los de los tratamientos con láser de CO₂ fraccional".

Dr. Vic Narukar, San Francisco, CA



TECNOIMAGEN
www.tecnoimagen.com.ar | 0810 333 8273

fraxel[®]

Ofrezca unos resultados excelentes con menos convalecencia que un tratamiento con ablación superficial

Seleccione tocando un simple botón, el láser de fibra de Erblio (1550 nm) para una penetración profunda o el nuevo láser de fibra de Tulio (1927 nm) más superficial. Esta es la primera vez que se aplica la longitud de onda del Tulio en el mercado de la estética, y representa nuestro compromiso con el desarrollo de innovadoras tecnologías de vanguardia.

Nuevas características y ventajas

- **Eliminación acelerada de pigmentos:** la longitud de onda del Tulio actúa de forma más eficaz sobre las capas más superficiales de la piel.
- **Tratamiento más cómodo:** el efecto superficial de la longitud de onda del Tulio y el enfriamiento focal aumentan la comodidad del paciente.
- **Zonas de tratamiento mayores:** permite tratar múltiples zonas del cuerpo en una sola sesión.
- **Tecnología dual de láser de fibra:** seleccione rápidamente la longitud de onda escogida para el tratamiento: el láser de fibra de Erblio de 1550 nm o el láser de fibra de Tulio superficial de 1927 nm.
- **Un solo operador:** integrado en la pieza de mano, el enfriamiento se aplica directamente en la zona de tratamiento, eliminando así la necesidad de un ayudante.
- **Tiempos de tratamiento más cortos:** el diseño mejorado del escáner aumenta en un 25% la velocidad del tratamiento.

Indicado para la regeneración cutánea profunda y superficial, actúa con la máxima eficacia y seguridad, y de manera uniforme en todo tipo de pieles y en cualquier parte del cuerpo. Las indicaciones de la FDA incluyen el tratamiento de lesiones pigmentadas, cicatrices de acné, melasma, líneas periorbitarias poco pronunciadas o moderadas, cicatrices quirúrgicas y queratosis solar.



ANTES



1 MES DESPUÉS DEL TRATAMIENTO



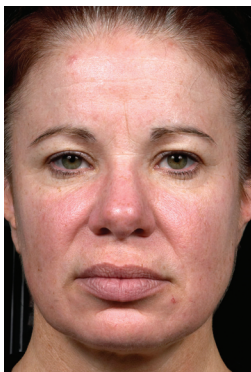
ANTES
IMAGEN UV REALZADA



1 MES DESPUÉS DEL TRATAMIENTO



ANTES



1 MES DESPUÉS DEL TRATAMIENTO



ANTES



1 MES DESPUÉS DEL TRATAMIENTO

Fotografías por cortesía del Centro de estética de Solta Medical