

Equipos 2024

FRACTIONAL CO2

DAS Medical Group

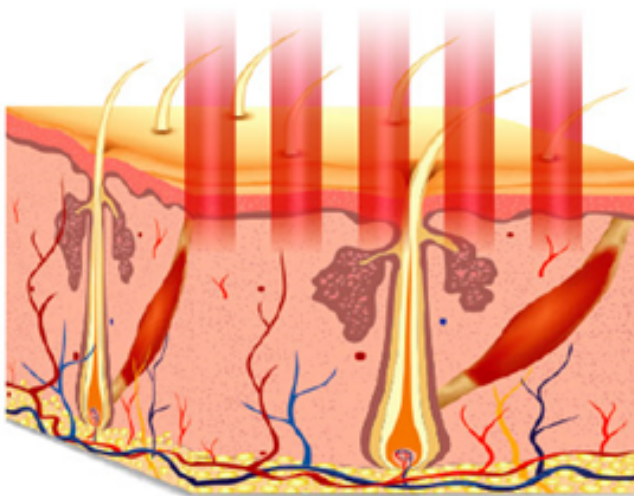
Tecnología en movimiento al alcance de todos

Fractional CO2

Equipo láser CO2 fraccionado de longitud de onda de 10.600nm (nanómetros) con una profundidad de penetración de 500µm a 4000µm con pieza de mano fraccionada, quirúrgica y vaginal

Ofrece múltiples conjuntos de rayos láser de 10.600nm a la piel mediante escaneo fraccionado, formando una zona de una serie de puntos láser en la epidermis. Cada punto láser, que consta de uno o varios pulsos láser de alta energía, penetra directamente en la dermis para formar un orificio cónico, produce el efecto de vaporización, solidificación y carbonatación del tejido, sella pequeños vasos sanguíneos y disminuye el sangrado.

El láser también estimula la proliferación y reorganización del tejido de colágeno, mientras que la contracción de los orificios cónicos tensa la piel, haciéndola más clara, suave, delicada y elástica



Componentes

- Consola
- Pieza fraccionada
- 3 piezas single spot quirúrgicas
- 3 piezas par aplicación vaginal

Ventajas

- Corto período de reparación
- Efecto significativo
- Alta satisfacción del cliente

Aplicaciones

- Líneas finas y arrugas
- Estrías
- Manchas de la edad
- Cicatrices de acné
- Piel dañada por el sol
- Cicatrices quirúrgicas
- Poros dilatados
- Cicatrices
- discromía
- Fotoenvejecimiento de la piel
- Nevo
- Verrugas

Láser CO2 fraccionado

Este procedimiento utiliza un láser de dióxido de carbono (CO2) para crear microcolumnas de energía térmica en la piel, dejando áreas de tejido sano entre ellas. Esto estimula la producción de colágeno y elastina, dos proteínas clave para la salud y la elasticidad de la piel.

El láser CO2 fraccionado es altamente efectivo en la reducción de arrugas finas y profundas, la eliminación de manchas solares y pigmentación irregular, así como en la mejora de la apariencia de cicatrices de acné y otras cicatrices. Además, puede ayudar a tensar la piel laxa y mejorar su firmeza y tonicidad.



El tratamiento con láser CO2 fraccionado es una opción efectiva y segura para mejorar la calidad de la piel, reducir los signos del envejecimiento y lograr un cutis más suave, firme y juvenil. Sin embargo, es importante consultar con un profesional médico calificado para determinar si este tratamiento es adecuado para tus necesidades específicas de la piel.

Fractional CO2



Nombre	Fractional CO2
Tecnología	Láser fraccionado CO2
Longitud de onda	10600nm
Patrones de escáner	Cuadrado, rectángulo, círculo, triángulo, ovalo, hexágono, lineal
Tamaño del escáner	0.1 x 0.1mm – 20 x 20mm
Tamaño del SPOT	0.01 – 0.07mm
Ancho de pulso	0.1 – 10ms ajustable
Energía	1 – 100mj ajustable en pantalla
Dimensiones	44 x 44 x 112 cm
Peso neto	45Kg



[instagram.com/dasmedical.cl](https://www.instagram.com/dasmedical.cl)



+56991907085