

LumiMax[®]CO2

C O 2 L A S E R S Y S T E M

◆ Seguro

◆ Exclusivo

◆ Potente

◆ Compacto

◆ Fácil

◆ Moderno



ESTETIQUE[®]
REINVENTING AESTHETICS

NUEVO

LumiMax[®] CO2

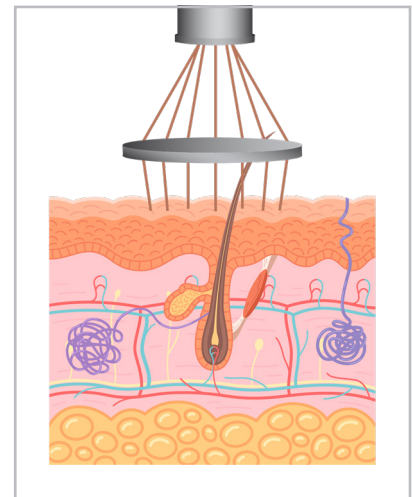
CO2 LASER SYSTEM

Un sinfín de posibilidades en un práctico equipo de tecnología avanzada

El nuevo LumiMax CO2 es un láser CO2 fraccionado mínimamente invasivo para tratamientos cutáneos, que utiliza las propiedades regeneradoras del láser de dióxido de carbono para tratar una variedad de condiciones comunes de la piel a través de un procedimiento altamente efectivo y adaptado a cada paciente. Esta avanzada modalidad de tratamiento es ampliamente utilizada en aplicaciones médicas y cosméticas, ya que ofrece excelentes beneficios y resultados realmente visibles.

◆ ¿Cómo trabaja el LumiMax CO2 Fraccionado?

El LumiMax CO2 emite micro haces de luz los cuales penetran profundamente dentro de la piel en forma de cientos de columnas térmicas sin dañar los tejidos circundantes. La aplicación del láser a una longitud de onda de 10,600 nm permite la absorción de la energía por el agua contenida en los tejidos lo cual genera la vaporización de estos para activar el proceso de regeneración y reparación. A su vez, el calor generado por la energía estimula a los fibroblastos a producir más colágeno, mejorando instantáneamente la firmeza, tersura y elasticidad juvenil de la piel de forma segura.



◆ Elimina años de la piel sin dolor ni cirugías

La innovadora tecnología del LumiMax CO2 es ideal para tratamientos de renovación cutánea no invasiva, ya que ofrece resultados asombrosos que se ven y se sienten desde la primera sesión y mejoran con cada tratamiento adicional.

A través de la aplicación de energía pulsante, el LumiMax CO2 vaporiza la capa exterior de la piel para eliminar las células muertas y estimular la creación de nuevas células. Este proceso de regeneración permite dar paso a una nueva piel que luce mucho más tersa, fresca y luminosa. A su vez, la dermis se calienta de forma controlada, estimulando la creación de nuevas fibras de colágeno que sustituyen a las envejecidas y logrando un rejuvenecimiento profundo y visible.

Debido a su versatilidad, el LumiMax CO2 se puede utilizar para tratar una amplia variedad de problemas de la piel, los cuales incluyen:

- Líneas de expresión y arrugas
- Cicatrices de acné
- Piel hiperpigmentada
- Tono desigual de la piel
- Marcas de nacimiento
- Poros dilatados
- Textura áspera de piel
- Daño solar
- Estrías
- Laxitud de la piel
- Crecimientos cutáneos benignos
- Lunares y verrugas
- Rejuvenecimiento y reafirmación vaginal

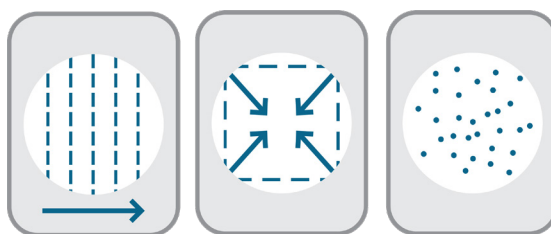
Preferido por dermatólogos y cirujanos plásticos gracias a su extraordinaria eficacia y seguridad



El láser de resurfacing cutáneo LumiMax CO2 es una de las tecnologías más ampliamente utilizadas por profesionales de la medicina estética y dermatológica para tratar exitosamente el envejecimiento de la piel y el daño solar, remover verrugas y lunares benignos, y hasta reducir la flacidez y sequedad vaginal gracias a sus propiedades reafirmantes y rejuvenecedoras.

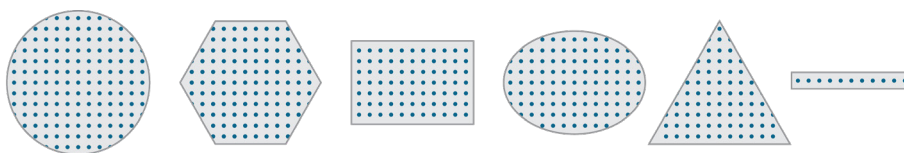
◆ Tres modos de emisión láser

Reduce el daño térmico para máxima seguridad y comodidad del paciente.



◆ 7 configuraciones de escaneo

Innovadora tecnología con siete diferentes configuraciones para adaptarse perfectamente al área de tratamiento.



◆ Versatilidad a la máxima potencia

Sus diferentes modalidades y conveniente flexibilidad, permiten al LumiMax CO2 ofrecer un abanico de posibilidades en tratamientos de ablación, vaporización, remoción y coagulación de tejido con resultados superiores en muy poco tiempo.

4 aplicadores de última tecnología

- **Láser CO2 fraccionado para tratamiento facial y corporal:**

Su innovador diseño se adapta a las diferentes áreas del rostro para lograr la óptima penetración de la energía y optimizar los resultados obtenidos.



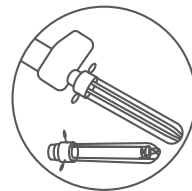
- **Láser CO2 fraccionado para tratamiento de vulva:**

Se ajusta perfectamente al área para asegurar la comodidad del paciente y ofrecer un tratamiento eficaz.



- **Láser CO2 fraccionado para reafirmación vaginal (Opcional):**

Un aplicador ergonómico creado específicamente para rejuvenecer y reafirmar el área íntima a través de un procedimiento efectivo y seguro.



- **Láser CO2 quirúrgico (Opcional):**

Sus múltiples configuraciones y avanzada tecnología, remueven efectivamente las lesiones cutáneas más comunes con máximos resultados y mínimo riesgo de cicatrices.



¡Piel hermosa que se ve y se siente más suave y firme!

Publicado en:

Forbes® | People® | CARAS® | GLAMOUR® | FORTUNE®



♦ Tres avanzadas modalidades de tratamiento para un tratamiento integral de la piel

Láser Fraccionado

La aplicación del láser fraccionado a la zona de tratamiento crea micro heridas térmicas a través de minúsculos haces de luz que penetran en la piel hasta la dermis en forma de cientos de columnas. Estas heridas microscópicas que quedan rodeadas de tejido sano contienen los queratinocitos, las células encargadas de promover una rápida cicatrización y una alta producción de colágeno.

Esta modalidad logra cambios instantáneos y superiores en algunos de los tratamientos más buscados, como:

- Líneas de expresión y arrugas
- Cicatrices de acné
- Piel hiperpigmentada
- Tono desigual de la piel
- Marcas de nacimiento
- Poros dilatados
- Textura áspera de piel
- Daño solar
- Estrías
- Laxitud de la piel

Rejuvenecimiento Vaginal (Opcional)

Con el paso de los años, la zona íntima de la mujer va perdiendo su tono y elasticidad por la pérdida de colágeno en la piel y la disminución del estrógeno. El LumiMax CO2 es una magnífica alternativa para fortalecer rápidamente los tejidos y devolverle su tonicidad juvenil. El uso del láser CO2 activa los fibroblastos para aumentar la producción de colágeno en el área, produciendo la contracción de la mucosa vaginal y/o uretra inmediata, aumentando el glicógeno para un tejido más sano y lubricado, y devolviéndole al área la elasticidad perdida.

A través de su moderno aplicador ergonómico, el LumiMax CO2:

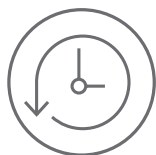
- Mejora la lubricación vaginal.
- Reafirma y rejuvenece el tejido vaginal.
- Engrosa las paredes vaginales.
- Reduce la incontinencia urinaria leve.
- Mejora la elasticidad vaginal.

Aplicación Quirúrgica (Opcional)

El LumiMax CO2 permite eliminar las lesiones dermatológicas más comunes logrando resultados excelentes de forma segura y mínimamente invasiva:

- Remoción de verrugas
- Remoción de lunares
- Reducción de tumores benignos
- Derivados cutáneos

El procedimiento de eliminación de lesiones con láser CO2 es muy rápido y cómodo para el paciente. Éste consiste en realizar una vaporización selectiva precisa de éstas, donde el especialista tiene la capacidad de controlar la profundidad exacta a la que desea llegar, optimizando los resultados y minimizando los riesgos asociados como formación de cicatrices.



Rápido y altamente efectivo



Mínimamente invasivo



Seguridad comprobada



Múltiples opciones de tratamiento

Estetique USA

2145 N Commerce Parkway
Weston, FL 33326 USA

Tel: 1 954-442-6595
Toll Free: 1 888 214 3856

Estetique Mexico

Avenida Homero, 1339 Piso 6
Colonia Polanco IV Sección
Miguel Hidalgo, CDMX CP
11550 Mexico

Tel: 52 55 4634 0496
52 55 5161 2483

E-mail: sales@estetique.com
ventas@estetique.com

Web: www.estetique.com

Más productos de Estetique:

RejuveMax[®]
COLLAGEN LIGHT SYSTEM

LipoMax[®] RF
FACE | BODY

LipoMax[®]
SCULPT SYSTEM

DermaMax[®] RF
RF MICRONEEDLING SYSTEM

DermaMax[®]
HYDRODERMABRASION SYSTEM

LumiMax[®]
LED THERAPY SYSTEM

LumiMax[®] PL
LASER SYSTEM

Múltiples opciones de tratamiento en un solo equipo de alta tecnología

Tratamientos

- Líneas de expresión y arrugas
- Daño solar
- Tono desigual de la piel
- Crecimientos cutáneos benignos
- Rejuvenecimiento y reafirmación vaginal
- Estrías
- Piel hiperpigmentada
- Lunares y verrugas
- Poros dilatados
- Textura áspera de piel
- Laxitud de la piel
- Sequedad vaginal
- Cicatrices de acné
- Incontinencia urinaria
- Marcas de nacimiento

Tecnologías

- Láser C02 a 10,600 nm

Características:

- Pantalla táctil a color de 10.4 pulgadas.
- Interfaz de usuario moderno y amigable.
- Cuatro modalidades de tratamiento con configuraciones personalizadas.
- Tres modos de escaneo.
- Siete configuraciones de escaneo.
- Tres modalidades de emisión laser para una variedad de tratamientos.
- Una sola inversión con beneficios de por vida SIN consumibles.

Especificaciones Técnicas:

- Salida de corriente 40 W
- Longitud de onda 10,600 nm
- Patrón de escaneo Cuadrado, rectángulo, triángulo, óvalo, diamante-6, línea
- Tamaño del patrón de escaneo 0.1 x 0.1 mm- 20 x 20 mm
- Modo de escaneo Escaneo libre; escaneo en secuencia; escaneo de distancia máxima
- Tamaño del spot 0.01- 0.07 mm
- Duración del pulso 0.1- 10 ms ajustable
- Distancia del spot 0.1- 2.6 ms ajustable
- Energía de pulso (potencia) 1- 100 mj, ajustable en la pantalla LCD
- Intervalo entre escaneo 0- 6 s
- Aparato láser Dispositivo láser sellado estimulado por corriente directa
- Foco del condensador F = 50 mm
- Ángulo de divergencia de haz 0.3 mrad
- Haz tendente 635 nm rayo infrarrojo
- Dispositivo de transporte de haz Brazo articulado
- Sistema de refrigeración Aire
- Voltaje 110V / 220V
- Peso neto 45 kg
- Peso bruto 77 kg
- Dimensiones 44 x 44 x 112cm

