

MCL31 Dermablade

EL LÁSER ERBIO:YAG CON MÁS
ÉXITO DEL MUNDO PARA
MEDICINA ESTÉTICA

 AstaTec

 Asclepion
Laser Technologies



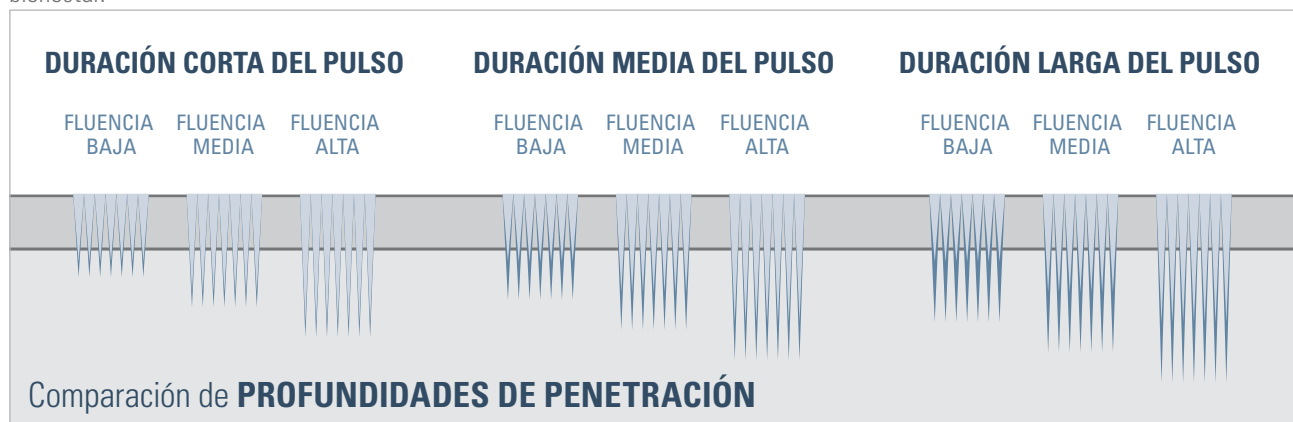
efectivo 
POTENTE
SEGURO

TRATAMIENTO DE LESIONES DÉRMICAS Y EPIDÉRMICAS

El Dermablade MCL31 permite realizar ablaciones en la piel con un grado de precisión que puede medirse en micras. Esto hace posible eliminar una amplia variedad de lesiones cutáneas dérmicas y epidérmicas de una manera completamente segura y cuidadosa. La longitud del pulso regulable facilita la coagulación y el modo térmico mitiga el sangrado. El Dermablade no requiere anestesia para el tratamiento de lesiones pequeñas. La anestesia local es suficiente para alisar las arrugas profundas, algo que el Dermablade puede hacer muy eficazmente.

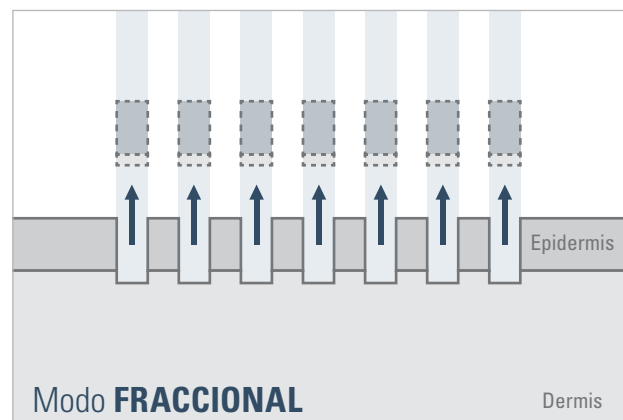
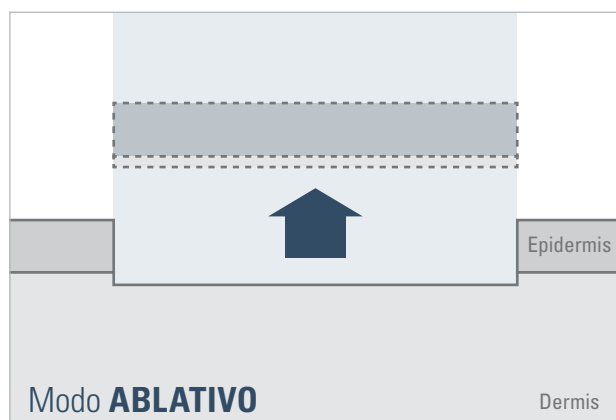
TRATAMIENTO DE CICATRICES

Traumatismos, acné o enfermedades como la varicela dejan a menudo cicatrices antiestéticas permanentes que causan molestias. Dermablade solo requiere unos minutos para restaurar la suavidad de la piel y ofrecer de nuevo a los pacientes una sensación de bienestar.



REJUVENECIMIENTO FRACCIONAL Y COMPLETO DE LA PIEL

El Dermablade MCL31 ofrece dos opciones para tratar las arrugas y la despigmentación, especialmente en el rostro: el rejuvenecimiento completo de la piel (skin resurfacing), con resultados comprobados por una larga experiencia, puede realizarse en el modo de ablación. La terapia láser fraccionada se puede realizar con la pieza de mano MicroSpot, con la que solo se tratan fracciones de la totalidad de la superficie cutánea. Como este modo no requiere anestesia, los pacientes pueden continuar con sus actividades diarias transcurridos unos pocos días.



ROMEO®

TRATAMIENTO ANTI-RONQUIDOS

El tratamiento anti-ronquidos: rápido, cuidadoso y mínimamente invasivo. ¡Ofrezca a sus pacientes y a sus parejas una calidad de vida renovada!

El tratamiento Romeo® fortalece la estructura del paladar blando y la úvula. El resultado se consigue mediante la terapia con láser fraccionado, que provoca daños microscópicos en la membrana mucosa. Como resultado, el paladar blando se tensa y se estabiliza durante la respiración. Más del 50 % de los pacientes y sus parejas constatan una reducción extraordinaria del ronquido.



TRATAMIENTO ROMEO

Juliet[®]

the feminine laser

El tratamiento rápido, cuidadoso, sin hormonas y mínimamente invasivo para el malestar íntimo de la mujer. ¡Ofrezca a sus pacientes una nueva forma de vida!

Juliet[®] es un tratamiento mínimamente invasivo para estimular la producción de nuevo colágeno y elastina, así como una mejor vascularización vaginal. Esto resulta en una reducción de síntomas como picazón, irritación, dolor durante el coito y pérdidas de orina no deseadas, síntomas que comienzan a aliviarse desde el primer tratamiento.



TRATAMIENTO JULIET



Evacuación de humos regulable



Filtros de evacuación de humos intercambiables



Interruptor de pie TuneSwitch para ajustar la fluencia

MCL31 Dermablate

BRAZO
ARTICULADO
LARGO CON
ESPEJO

LONGITUD DE
PULSO REGULABLE

NUMEROSAS
OPCIONES DE
TRATAMIENTO

EVACUACIÓN
DE HUMOS
INTEGRADA

ESPACIO PARA
ACCESORIOS

ALTA POTENCIA
Y VELOCIDAD



OPCIONES DE TRATAMIENTO

INNOVACIONES PARA SU CONSULTORIO

El Dermablade MCL31 tiene un diseño moderno y está equipado con la última tecnología láser.

El sistema se puede utilizar en una amplia variedad de áreas de especialización:

DERMATOLOGÍA

- Nevos dérmicos • Nevos epidérmicos • Manchas café con leche • Queratosis de nevos de Becker • Nevi spili
- Xantelasma • Siringoma • Adenoma sebáceo • Milia Palpebrarum • Lentigos
- Rejuvenecimiento cutáneo • Arrugas periorbitarias • Arrugas periorales • Cicatrices de acné
- Cicatrices exofíticas • Queratosis actínica • Queratosis seborreica

GINECOLOGÍA

- Atrofia vulvovaginal • Dispareunia • Picazón y ardor
- Pérdida de elasticidad • Incontinencia leve por estrés

MEDICINA ORL

- Ronquidos

CIRUGÍA

- Incisiones



PIEZAS DE MANO Y ACTUALIZACIONES

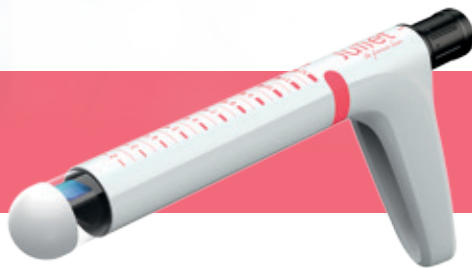
LOS ÚLTIMOS ACCESORIOS

Se han desarrollado piezas de mano especiales para las diversas aplicaciones de Dermablate MCL31:



VarioTEAM (XL)

MicroSpot



Steri-Spot



Romeo



CUT





SEIS MODOS DE TRATAMIENTO

Para diferentes aplicaciones y flexibilidad única

ABLATIVO

para una ablación completa de la piel

TÉRMICO

para una hemostasia rápida

MICROSPOT

para termólisis fraccional

GINECOLÓGICO

para tratamientos intravaginales

ORL

para el tratamiento de ronquidos

INCISIVO

para aplicaciones quirúrgicas

ASCLEPION

COMPETENCIA, EXPERIENCIA, RESULTADOS

Desde hace más de 40 años, Asclepion Laser Technologies es líder en tecnología láser médica a escala internacional, y fabrica sistemas láser avanzados para dermatología, medicina estética y cirugía. La sede de la empresa se encuentra en el Optical Valley de Jena, famoso en todo el mundo como sede de la industria óptica alemana. Allí, la empresa invierte continuamente en la investigación y desarrollo de nuevas tecnologías. Hoy en día, los clientes **de más de 70 países** confían en la tecnología y la experiencia científica „Made in Germany“ de Asclepion.

El Dermablate MCL31, la sexta generación de láser Er:YAG de Asclepion, goza de un éxito sin precedentes en todo el mundo. Esto es una prueba de su eficacia, seguridad y alta calidad.



Para nosotros, la alta calidad también implica centrarnos en el cliente. Por eso, trabajamos duro cada día para asegurarnos de que podemos ofrecerle no solo la mejor tecnología, sino también una gama completa de servicios: atención integral para usted.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN



En nuestro centro de formación de Jena, se organizan periódicamente cursos de formación tanto regionales como internacionales. Esto nos ayuda a proporcionar a nuestros clientes todo el conocimiento que necesitan para un uso seguro y efectivo de nuestros dispositivos láser.

Más información en:
www.asclepion.com/academy

MARKETING Y WEBCLUB



En el WEBCLUB de Asclepion, hay disponible una amplia gama de herramientas de marketing. Hemos creado nuestra plataforma en línea específicamente para nuestros clientes con el fin de ofrecerles un acceso directo a noticias y documentos importantes para el éxito de su empresa.

Más información en:
www.asclepion.com/webclub

SERVICIO TÉCNICO



Nuestro equipo de asistencia técnica altamente especializado, que ofrecemos tanto directamente como a través de una red de distribuidores locales, acompaña a nuestros clientes desde la instalación y la asistencia en caso de defectos hasta la entrega de piezas de repuesto.

Más información en:
www.asclepion.com/service

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Láser	Er:YAG	clase 4	Modos de funcionamiento	ABLATIVO, TÉRMICO, MICROSPOT, GINECOLÓGICO, ORL, INCISIVO		
Longitud de onda	2,940 nm					
Energía	Máx. 2.5 J		Piezas de mano / tamaño del spot	VarioTEAM	1 - 6 mm Ø (Vario)	
Fluencia	Máx. 250 J/cm ²				8 - 12 mm Ø (Vario XL*)	
Duración del pulso	100 - 1,000 µs				13 x 13 mm ² (con cobertura variable desde el 10 % hasta el 25 %)	
Frecuencia	1 - 20 Hz				MicroSpot*	
Pantalla	5.7" touch-responsive				Steri-Spot*	9 x 9 mm ² (fraccional)
Dimensiones	36 x 60 x 93 cm ³ (W x D x H)				Romeo*	5 x 5 mm ² (fraccional)
Peso	approx. 75 kg				CUT*	0.5 mm Ø (enfocado)

Sujeto a modificaciones técnicas

* Opcional

www.asta-tec.com



MADE IN GERMANY

tratamiento láser	Longitud de onda	2,94 µm
	Energía	< 3 J
	Duración del pulso	< 1.5 ms
	Clase de láser	4
Láser piloto	Longitud de onda	635 nm
	Potencia	< 1 mW
	Clase de láser	2
Clasificado	Según	EN 60825-1: 2014



Asclepion Laser Technologies GmbH | Brüsseler Str. 10 | 07747 Jena | Alemania | www.aclepion.com