

Mejore los resultados de sus tratamientos de forma espectacular con una incapacitación mínima

El cabezal Pixel CO₂ OMNIFIT reduce la incapacitación ablativa del paciente de 30 a tres días aproximadamente. En los últimos años este sistema resulta tan atractivo como las terapias no invasivas, sobre todo teniendo en cuenta que el intenso ritmo de vida de nuestra sociedad demanda tratamientos con mínima o nula incapacitación. Pixel CO₂ OMNIFIT es la solución perfecta para pacientes que desean mejoras radicales en la calidad y textura de su piel con una incapacitación mínima.

Tecnología de rejuvenecimiento	Incapacitación *	Indicación
Ablativa/CO ₂ tradicional	30 días	Daños por envejecimiento y por los efectos del sol extremos
Pixel CO ₂ OMNIFIT fraccional	3 días	Daños por envejecimiento y por los efectos del sol moderados
Pixel 2940 fraccional	Horas	Daños por envejecimiento y por los efectos del sol perceptibles

* La incapacitación depende de la configuración del sistema y de la respuesta del paciente. Estos datos tienen validez sólo a efectos informativos.



Antes

Imágenes por cortesía de: Dr. Min



Después



Antes

Imágenes por cortesía de: Dr. Min



Después

Características técnicas

Fabricantes de láser	Cualquier láser CO ₂ de los fabricantes Coherent®, Lumenis®, Sharplan®, MedicalTech Co., Ltd. Integración con equipos CO ₂ de otros fabricantes bajo petición.
Frecuencia de potencia	20 - 500 w
Modo de funcionamiento	Onda continua (CW), súper pulso
Tamaño del spot	10 mm (49 puntos)
Dimensiones	2,5 cm x 18,7 cm x 13,1 cm
Peso	360 g

PIXEL[®] CO₂
OMNIFIT

Adaptador CO₂ fraccional



Alma Lasers[™]
Medica
Iberia

Acerca de ALMA LASERS MÉDICA-IBERIA

Alma Lasers Médica-Iberia, Alma Láser Médica Ibérica S.L., es el distribuidor en exclusiva para España y Portugal de los productos de Alma Lasers. Alma Lasers Médica-Iberia tiene como objetivo principal potenciar el liderazgo de los productos de Alma Lasers en el mercado dermatológico, médico estético y dermocosmético de España y Portugal ofreciendo igualmente un conjunto de servicios relacionados con estos productos que refuerzan su liderazgo.

www.almalasersmedica.es

Alma Lasers[™]
Wellbeing Through Technology[®]

Acerca de ALMA LASERS

Alma Lasers Ltd. es un desarrollador, fabricante y proveedor mundial de plataformas de radiofrecuencia, láser y luz para uso médico y estético. Desde 1980, los fundadores de Alma Lasers apostaron por desarrollar innovadores sistemas multi-tecnología y multi-aplicación diseñados para satisfacer las necesidades actuales de los profesionales médicos.

La misión de Alma es crear sistemas modulares, rentables y de alto rendimiento que permitan a los médicos ofrecer a sus pacientes tratamientos seguros, eficaces y rentables.

www.almalasers.com

ALMA LASERS MÉDICA-IBERIA,
ALMA LASER MÉDICA IBÉRICA S.L.

Sede en España
C/Alvarado nº26- 28039 Madrid
Tel. 914 561 371- 902 820 131
Fax. 914 561 321
info@almalasersmedica.es

©2008 Alma Lasers, Ltd. Todos los derechos reservados. Alma Lasers Ltd., su logo, y Pixel[®] son marcas registradas de Alma Lasers Ltd. Coherent[®] es una marca registrada de Coherent, Inc., Sharplan[®] and Lumenis[®] son marcas registradas de Lumenis, Ltd. Las características de los productos pueden cambiar sin previo aviso.



PIXEL® CO₂ OMNIFIT

Adaptador CO₂ fraccional

La solución ablativa fraccional de Alma Lasers, el cabezal Pixel® CO₂ OMNIFIT, es la última innovación en el rejuvenecimiento de la piel. Combina la efectividad demostrada del enfoque ablativo con el confort para el paciente y la comodidad del enfoque no ablativo.



Indicaciones de Pixel CO₂ OMNIFIT

- ▶ Aclara la piel con daño lumínico
- ▶ Suaviza las líneas finas y todo tipo de arrugas
- ▶ Reduce la apariencia de los poros
- ▶ Mejora las cicatrices del acné
- ▶ Armoniza una pigmentación desigual

Actualice su láser CO₂ tradicional

Pixel CO₂ OMNIFIT, de Alma Lasers, es un cabezal autónomo que se puede adaptar a casi cualquier láser CO₂ existente en el mercado, diseñado para la ablación y el rejuvenecimiento de la piel. Si ya ofrece rejuvenecimiento mediante CO₂, pero también desea ofrecer algo menos traumático (sin invertir demasiado en un equipo extra) ahora puede hacerlo fácilmente gracias a Pixel CO₂ OMNIFIT .

Eficacia probada

La combinación de la tecnología Pixel de Alma Lasers con el sistema tradicional CO₂, que ofrece Pixel CO₂ OMNIFIT, ha demostrado su eficacia en los tratamientos de pieles fotoenvejecidas y con cicatrices de acné, con un eritema e incapacidad mínimas para el paciente.

Aumente la comodidad del paciente y disminuya los riesgos

Con Pixel CO₂ OMNIFIT tendrá unos resultados tan buenos como un sistema CO₂ tradicional al tiempo que minimiza la incomodidad del paciente a largo plazo y reduce el riesgo de complicaciones.

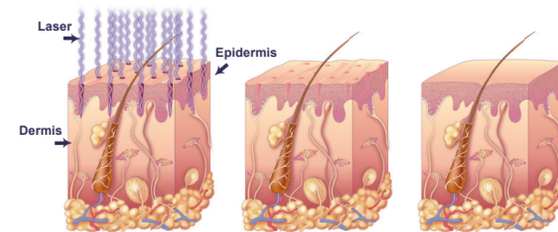
Ventajas de Pixel CO₂ OMNIFIT fraccional

- ▶ Convierte cualquier láser CO₂ de onda pulsada o continua en láser fraccionado para el rejuvenecimiento de la piel
- ▶ Mejora radicalmente el tono y la textura de la piel en un tratamiento
- ▶ Incapacidad mínima y curación rápida, los pacientes suelen volver a sus actividades normales a los tres días
- ▶ Fácil de usar, curva de aprendizaje corta
- ▶ Menor riesgo de complicaciones en comparación con el tratamiento de rejuvenecimiento realizado con un láser CO₂ tradicional.
- ▶ Sin consumibles

¿Cómo funciona Pixel CO₂ OMNIFIT?

Con Pixel CO₂ OMNIFIT, la luz láser viaja a través de las lentes Pixel, patentadas por Alma Lasers, para penetrar en la piel por pequeños canales termales.

- ▶ Produce un efecto termal y ablativo sólo en estos canales (micro-heridas) sin alterar el tejido de alrededor.
- ▶ Durante el tratamiento sólo se afecta un 20% del tejido a tratar. Las micro-heridas comienzan el proceso de curación y regeneración de la piel. Conforme el colágeno se reorganiza, la piel se fortalece y las cicatrices mejoran.
- ▶ La piel intacta y sin dañar que hay alrededor de la zona de tratamiento es la que potencia la curación de la piel dañada y agiliza la recuperación del paciente



La tecnología micro-canal de Pixel incide sobre menos del 20% de la epidermis con energía láser CO₂ de 10,6 µm. Unos rayos de luz minúsculos penetran en la piel, produciendo canales termales que suben hacia la dermis.

Días después del tratamiento, una reacción curativa estimula el crecimiento de colágeno nuevo. La rojez de la piel se reduce de forma considerable y la epidermis se elimina, surgiendo una piel de apariencia más fresca y luminosa.

Varias semanas después del crecimiento de colágeno, la piel está más carnosa y las arrugas han desaparecido de forma considerable. La epidermis se ha regenerado y tiene una apariencia más joven.

Resultados más rápidos, de forma segura

Fácil de usar y con una curva de aprendizaje muy corta, Pixel CO₂ OMNIFIT consigue en sus pacientes resultados más rápidos de forma segura.

Obtenga beneficios extra con su equipo tradicional de CO₂

Pixel CO₂ OMNIFIT es una buena opción a nivel económico, ya que aumenta la amplitud de sus servicios con una mínima inversión adicional.

Promueva sus servicios

Alma Lasers ha desarrollado materiales con información para sus pacientes sobre los tratamientos que se pueden realizar con Pixel CO₂ OMNIFIT con el objetivo de ayudarle a ofrecer estos tratamientos y a asesorar correctamente a sus pacientes.

Rentabilidad sobre la inversión

Alta demanda:
Los pacientes quieren una incapacidad mínima

Crecimiento >25% en procedimientos de rejuvenecimiento de la piel

Inversión de bajo coste

Reutilice su CO₂
De nueva vida a su anterior equipo

Fuente: Millennium Research Group, 2006