



crystile

Reducción del tejido adiposo
de forma no invasiva.



 **COCOON**
MEDICAL



crystile

Máxima seguridad

crystile actúa mediante un controlado sistema no invasivo de frío controlado, habiendo superado test de eficacia y regulatoria.

Resultados visibles

los tratamientos crystile están diseñados para garantizar resultados satisfactorios. Después de tan sólo una sesión, la reducción en la zona tratada es notablemente visible, ofreciendo al paciente las mejores garantías.

Garantía de calidad

crystile ha sido diseñado y fabricado por un equipo de profesionales altamente cualificados. Los criterios empleados para el desarrollo de este equipo se sustentan en la experiencia de la marca cocoon medical en el desarrollo de la tecnología para la reducción de grasa mediante frío controlado.

crystile

Reducción del tejido adiposo
de forma no invasiva.



“siente tu cuerpo ligero y saludable”



Nuestra experiencia es la mejor garantía

Mantente “en línea” con un aspecto más saludable

El tejido adiposo o tejido graso es el tejido de origen mesenquimal (un tipo de tejido conjuntivo) conformado por la asociación de células que acumulan lípidos en su citoplasma: los adipocitos.

El tejido adiposo, por un lado cumple funciones mecánicas: una de ellas es servir como amortiguador, protegiendo y manteniendo en su lugar los órganos internos así como a otras estructuras más externas del cuerpo, y también tiene funciones metabólicas y es el encargado de generar grasas para el organismo.

Características anatómicas del tejido adiposo

El tejido adiposo está localizado en regiones específicas, las cuales se conocen como depósitos de adipocitos. Además de los adipocitos, que conforman el porcentaje más alto de células en el tejido adiposo, existen otras células que están presentes de manera colectiva denominadas fracción de estroma visceral (SVF) formado por pre-adipocitos, fibroblastos, macrófagos de tejido adiposo, y células endoteliales.

En el sistema tegumentario, el cual incluye la piel, el tejido adiposo se almacena en la capa más profunda de la piel regulando la temperatura del cuerpo.

Alrededor de los órganos, éste tejido brinda protección. Sin embargo su función principal es ser una reserva de lípidos, los cuales pueden ser utilizados para generar la energía necesaria para el cuerpo y protegernos del exceso de glucosa. Bajo condiciones normales, brinda estímulo de hambre y saciedad al cerebro.

¿Cómo funciona crystile?

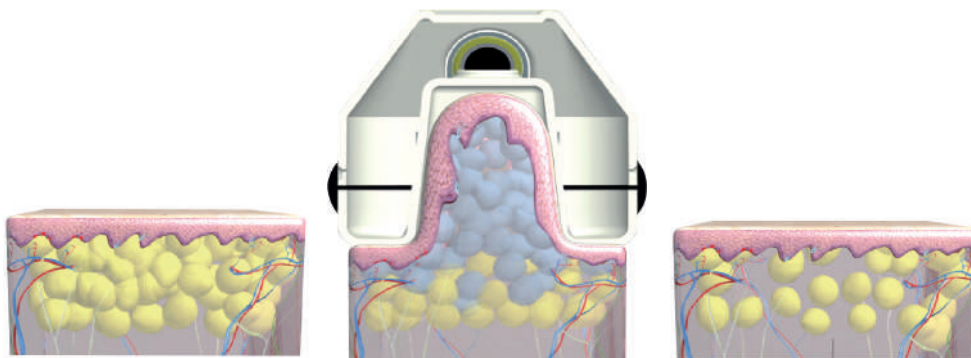
crystile trabaja con un aplicador que succiona la zona escogida generando un efecto vacío que aminora momentáneamente el flujo sanguíneo y facilita la aplicación de la crioterapia. El proceso de eliminación natural de la grasa ocurre después del tratamiento, reduciendo la grasa no deseada a través del sistema linfático.

Ventajas de la crioadipolisis

La crioadipolisis es un tratamiento no invasivo e indoloro con resultados visibles a partir de los 15 días del tratamiento.

El tratamiento con crystile permite la incorporación inmediata del paciente a su vida cotidiana.

Además, este equipo puede ser combinado con otros equipos como safyre (radiofrecuencia), o adagyo (presoterapia) consiguiendo resultados realmente espectaculares.



Antes del tratamiento

Durante el tratamiento

Después del tratamiento

crystile

Tendencia, innovación y diseño

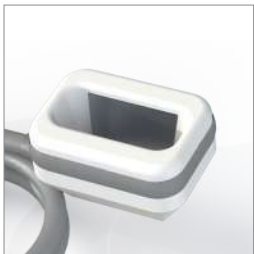
Aplicadores aptos para diferentes zonas

Los tratamientos crystile están diseñados para reducir la grasa localizada y rediseñar las zonas corporales tratadas con el equipo.

crystile trabaja mediante un mecanismo de vacuum que succiona el tejido enfriándolo a una temperatura de -4 °C.

Una de las ventajas que ofrece el equipo es que permite el uso de dos accesorios a la misma vez, permitiendo optimizar los tratamientos y obteniendo los mejores resultados en menor tiempo.

Los manipuladores con los que trabaja están indicados para personas con pliegues de grasa mayores de 35 mm, de tejido blando y en zonas como el abdomen, el interior y exterior de las caderas y los flancos.



Dos aplicadores que permiten tratar dos zonas en una misma sesión

Interfaz intuitiva

cocoon medical en su apuesta por la vanguardia y el diseño ha desarrollado para sus equipos interfaces muy intuitivas y fáciles de utilizar, ayudando a los usuarios a obtener los mejores resultados en sus tratamientos.

crystile cuenta con una interfaz muy intuitiva en la que se puede escoger el uso de uno o dos manipuladores dependiendo de las necesidades del paciente.

Esta pantalla dispone de visores donde se puede controlar la succión realizada y la temperatura del tejido que está trabajando.



Pantalla táctil fácil de utilizar, con modo guiado que ayuda al usuario a lo largo del proceso

crystile

Resultados

Resultados inigualables

crystile ha sido desarrollado por un equipo de profesionales altamente cualificados que trabajan para que la obtención de resultados sea la máxima de la compañía.

cocoon medical cuenta con una unidad de formación y seguimiento clínico donde comprueba los resultados "in vivo" del nivel de respuesta terapéutica de sus tratamientos, así como la aplicación de los protocolos para la obtención de los mejores resultados.

Los tratamientos crystile tienen como respuesta una mejoría gradual de la zona tratada, siendo visible desde los 15 días posteriores al tratamiento y consiguiendo resultados óptimos pasados 45 días.

crystile trabaja para la reducción de zonas de grasa localizada en diferentes zonas del cuerpo como abdomen, caderas, espalda, glúteos y rodillas.

Consigue un efecto moldeador con un resultado inmejorable.

Antes



Después



*Hombre de 34 años. 1 sesión.
4 semanas después*

Antes



Después



*Mujer de 28 años. 1 sesión.
4 semanas después*

Antes



Después



*Mujer de 40 años. 1 sesión.
4 semanas después*

crystile

Especificaciones técnicas

funcionamiento básico

tipo de equipo equipo frío controlado

características técnicas

potencia máxima 1000 W
potencia de enfriamiento de cada aplicador 90 W 0°C @ Tamb de 25°C
rango de temperatura -4°C - 0°C

alimentación

alimentación 100 -240 Vac 50 - 60 Hz
marcaje CE

directivas

Directiva 2006/95/CEE (LVD) sobre baja tensión
Directiva 2004/108/CEE (EMC) sobre compatibilidad electromagnética
Directiva 2002/95/CEE (RoHS)
Directiva 2002/96/CEE (RAEE)

características físicas

materiales metal y acabados en poliuretano
dimensiones 600 x 450 x 650 mm
pantalla pantalla táctil 10,4"



make your patients' dreams come true

cocoon medical, es una empresa española, ubicada en Barcelona, creada con el objetivo de ofrecer la tecnología y la innovación al servicio de la medicina estética, siendo capaces de fabricar equipos médicos no invasivos para satisfacer las necesidades de los clientes más exigentes.

Formada por un equipo de profesionales altamente cualificados, **cocoon medical** se ha posicionado como una empresa puntera a nivel mundial por su continua capacidad de innovación y desarrollo. Ponemos la máxima confianza en nuestros partners tanto nacionales como internacionales para conocer las necesidades de cada mercado y así poder ofrecer las soluciones más innovadoras al servicio de nuestros clientes.

cocoon medical cuenta con las más altas certificaciones nacionales e internacionales de calidad, ofreciendo el mejor servicio en su campo.

www.cocoonmedical.com



High Technology Products
PASSATGE MASOLIVER, 24-28
08005 BARCELONA, SPAIN

Customer Service:
T. +34 934 588 566
info@cocoonmedical.com



Follow us on:

