



AESTHETICS



BTL X-WAVE™



ventas@btlnet.com
www.btlaesthetics.com

Todos los derechos reservados. Aunque se han hecho todos los esfuerzos para proporcionar información actualizada y precisa, no podemos aceptar ninguna responsabilidad para cualquier error o errores tipográficos que este catálogo pueda contener. Los productos y sus especificaciones, como lo muestra este catálogo, pueden diferir según el país donde se venden.

BTL X-WAVE™

TRATAMIENTO
ESTÉTICO

DESDE UNA NUEVA
PERSPECTIVA

TECNOLOGÍA MAESTRA

USANDO LA ENERGÍA PODEROSA DE LAS ONDAS ACÚSTICAS, BTL X-WAVE™ LOGRA LOS MEJORES RESULTADOS EN LOS TRATAMIENTOS NO INVASIVOS DE CELULITIS, CICATRICES Y ESTRÍAS.

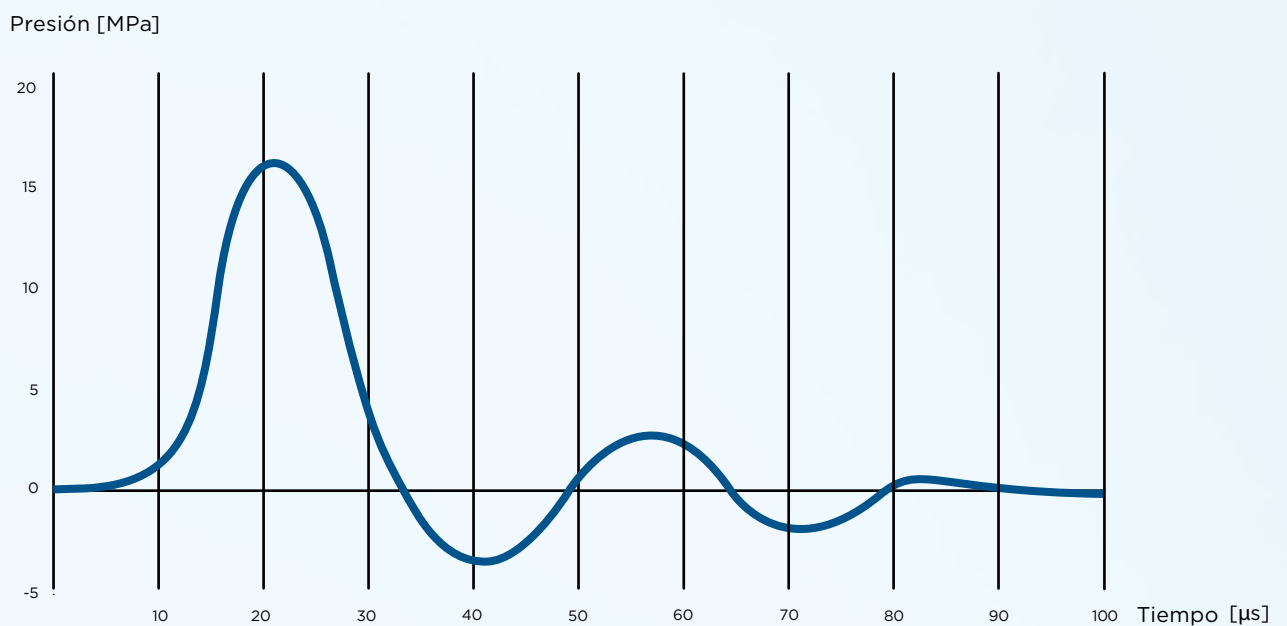




EL PODER DE LA VIBRACIÓN

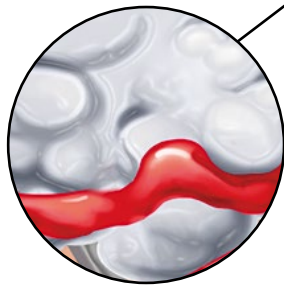
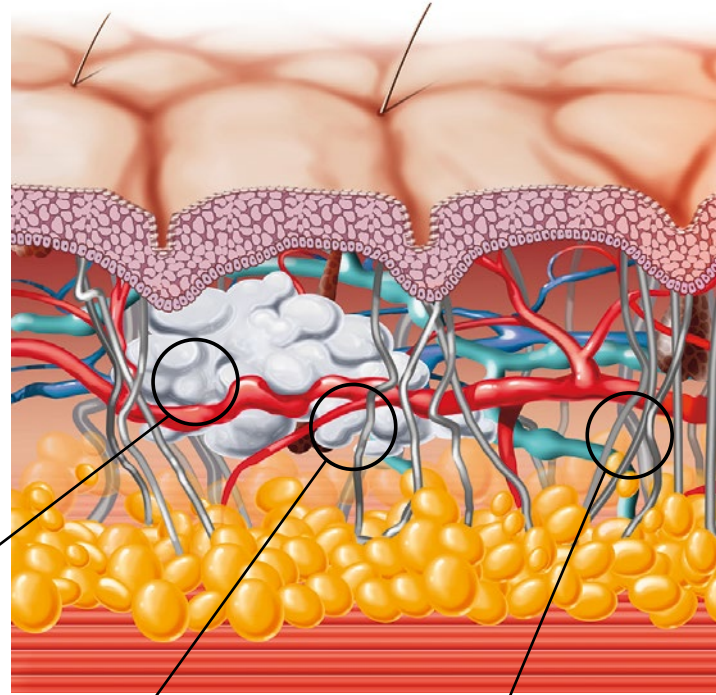


Las ondas acústicas son pulsos acústicos no focalizados extremadamente fuertes que inducen vibraciones en el cuerpo. La energía se utiliza especialmente para evitar cualquier daño tisular, mientras que penetra en el área de tratamiento.



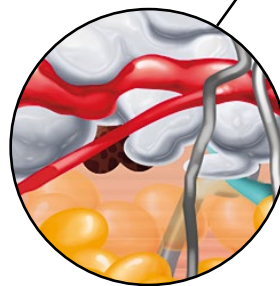
DESCUBRE LOS EFECTOS

ANTES



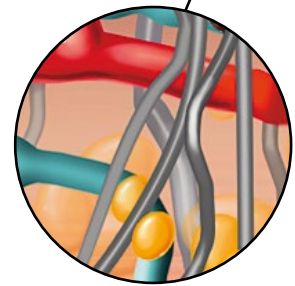
RESTRICCIÓN DEL
FLUJO SANGUÍNEO

Sistema capilar
limitado por
hipertróficas
estructuras de grasa



ACUMULACIÓN
DE RESIDUOS

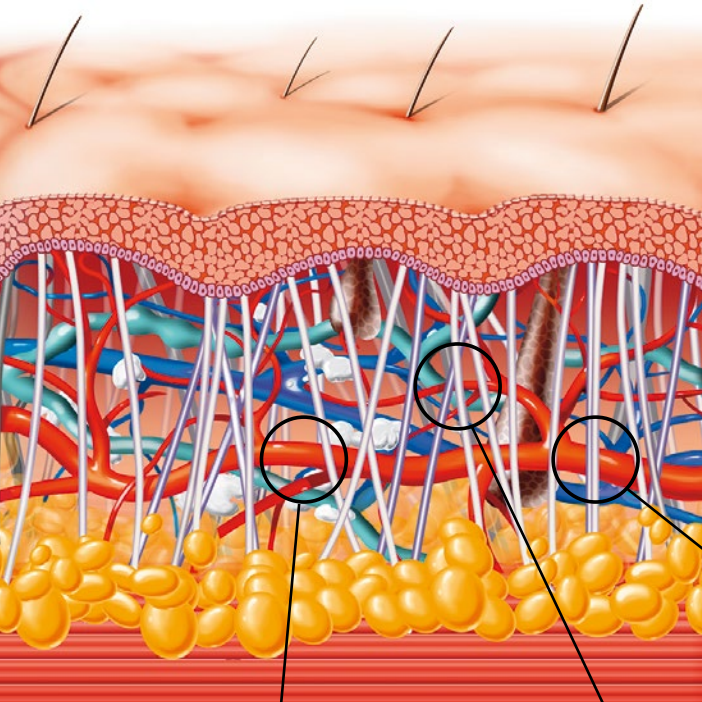
La acumulación de
productos residuales
provoca alteraciones
en el tejido conectivo



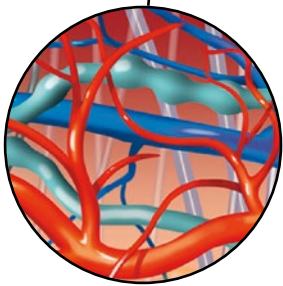
FIBROSIS
DE COLÁGENO

Las fibras
hipertróficas de
colágeno y elastina
crean hoyuelos de la
superficie de la piel

IMPRESIONANTES DE BTL X-WAVE™

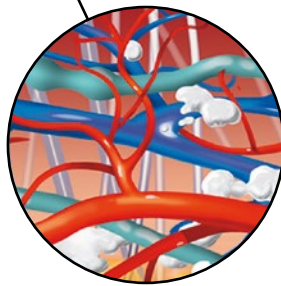


DESPUÉS



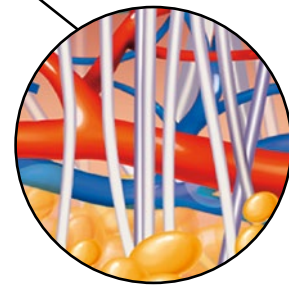
AUMENTO DEL SUMINISTRO DE SANGRE

Crecimiento de nuevos capilares y aumento de la micro circulación, suministro de oxígeno y tasa metabólica en el área afectada



ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

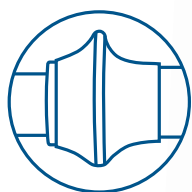
Estimulación mecánica del sistema linfático vascular que conduce a la reducción del edema y una mejor eliminación de los lípidos de las células grasas subdérmicas



REMODELACIÓN DEL COLÁGENO

Los pulsos acústicos inducen la proliferación de fibroblastos. Este proceso conduce a la creación de una nueva banda engrosada de colágeno

CADA DETALLE HA SIDO PERFECCIONADO



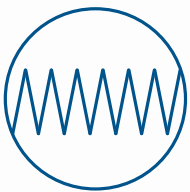
ASA ERGONÓMICA
INTEGRADA



PARA MAXIMIZAR LA EFICACIA



APLICADOR
EXTREMADAMENTE
LIGERO



ELIMINACIÓN
DE CHOQUES
DE ESPALDAS



CLÍNICAMENTE COMPROBADO

La Terapia de Ondas Acústicas ha sido probada científicamente por más de 30 años en varios tratamientos médicos (ej. Desintegración de cálculos renales). En la medicina estética, estas ondas acústicas radiales suaves fueron exitosamente modificadas para ajustarlas a las necesidades clínicas de la terapia celulítica y para el tratamiento de otras condiciones estéticas.

EFICACIA



de aumento de la elasticidad de la piel

COMODIDAD



de los pacientes aprecia el máximo nivel de confort

SATISFACCIÓN



de los pacientes recomendaría este tratamiento a los demás

MEDICIÓN DE LA ELASTICIDAD DE LA PIEL



La eficacia clínica de la terapia de la onda acústica y sus efectos sobre la elasticidad de la piel y la celulitis.

Elena Furdeckaja, MD, Clínica de Cirugía Plástica PEM, Praga

RESULTADOS ASOMBROSOS



Antes



Después



Antes



Después



Antes



Después

LA ESENCIA DE LA SATISFACCIÓN

APLICACIÓN INDOLORA

NINGÚN RÉGIMEN ESPECIAL REQUERIDO

EXCELENTE TASA DE SATISFACCIÓN DE
LOS PACIENTES EN TODO EL MUNDO

RESULTADOS VISIBLES DURADEROS

NO HAY EFECTOS SECUNDARIOS

