



CARBOXITERAPIA

*Equipo con
Certificación
CE Médica*

Made in Italy



5 PATENTES

Tecnología propia
patentado en todo el mundo



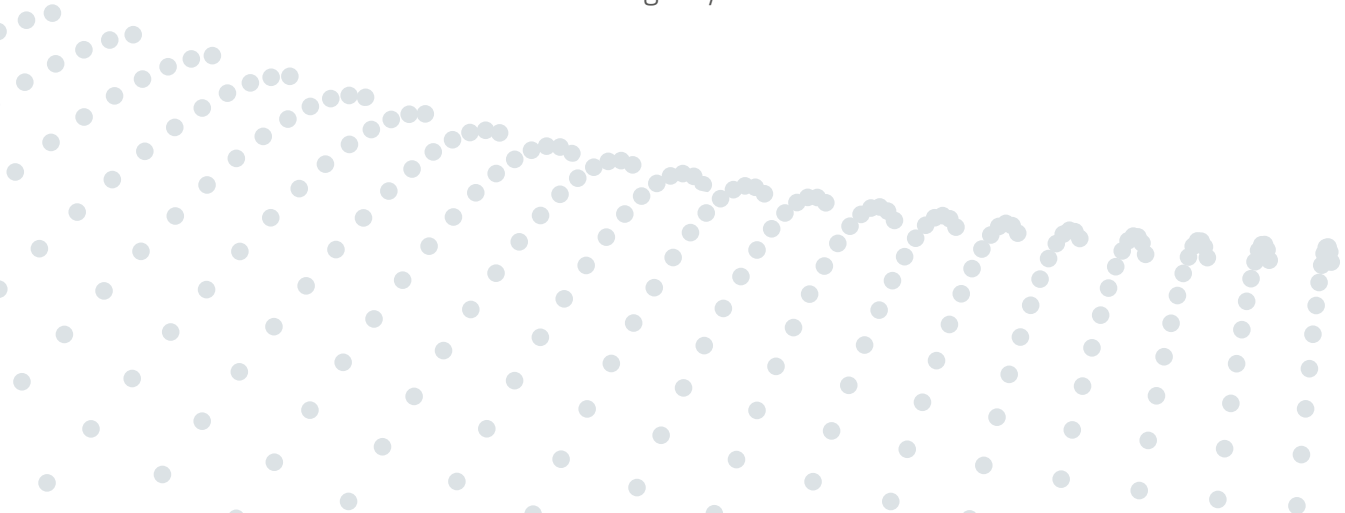
22 PAISES

Comercializamos este producto
en varios países del mundo



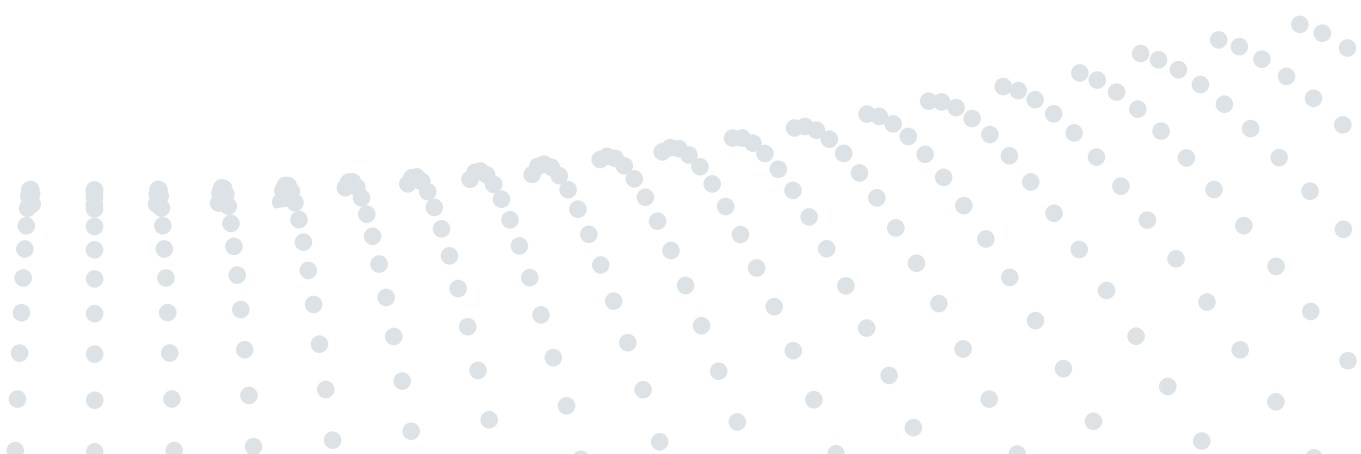
DESDE 1992

Muchos años de experiencia en el campo.
Tecnológico y Médico





DTA Medical es una marca de la empresa Acea Medica con sede en el corazón de la ciudad de Milán, nacido de las décadas de experiencia de sus fundadores, se ocupa del diseño, construcción y comercialización de instrumentos electromédicos gotas y productos cosmecéuticos, completando la su oferta con servicios dedicados al profesional del área médica. Productos íntegramente fabricados en Italia. De la mas alta calidad, gracias a la minuciosa y continua investigación y colaboración con profesionales de prestigio de Universidades. Atendiendo a las necesidades del sector médico y la experiencia adquirida a lo largo de los años nos permite ofrecer productos tecnológicamente avanzados con certificación CE Médica, que permite al profesional del área de la medicina estética, dermatología y cirugía plástica, practicidad de uso garantía de resultados y programas financieros personalizados.



CARBO²®

HIGH PERFORMANCES

Herramienta de fácil tecnología de última generación por microinyecciones de dióxido de carbono medicinal (CO2) administrado por vía subcutánea e intradérmica. Con calentador.

APLICACIONES Y EFECTOS

Tratamiento de celulitis y grasa localizada

Pre y pos intervención quirúrgica

Rehabilitación del área cutánea

Rehabilitación vulvar

Mejora de la oxigenación de los tejidos

Mejoramiento de la circulación

Vasodilatación de las arterias

Tratamiento de los pacientes arteriopáticos
insuficiencia venosa media en angiología

Tratamiento de enfermedades artroreumáticas y periartrosis
en ortopedia

La total versatilidad de esta terapia también permite poder combinarlo con otros para optimizar los efectos, como la terapia de fotobiomulación Led, cavitación médica y otros según lo describa el médico



CLASSE IIB
DIR. 93/42/CEE
e S.M.I. (Dispositivi
Medici) CE 0068

EL ÚNICO EQUIPO EN EL MUNDO
CON CINCO PATENTES
Y ALTO FLUJO CONTROLADO

CARACTERÍSTICAS

- ▶ "N.P.S." (No Pain System): gracias a un particular par de válvulas proporcionales patentadas controladas por un piloto con microprocesadores internos que controlan la pantalla y por tanto el nivel de suministro y la temperatura de gas con respecto total al coeficiente de dilatación del gas térmico, podemos hablar de un sistema sin dolor durante la terapia.
- ▶ Tubos desechables estériles, envueltos individualmente y sin aguja (aguja de 30G x13mm)
- ▶ Tanque interno en material esteril
- ▶ Software con programa standard y personalizado
- ▶ Ajuste de parámetros guiados por iconos y menús de texto
- ▶ Visualización de parámetros con visualización gráfica
Pantalla táctil a color de 8"
- ▶ Comandos codificador rotatorio y botones de inicio y parada
- ▶ Sistema de control de retroalimentación del sensor digital para temperatura, hiper-hipo presión, filtrado y dispensación de CO
- ▶ Sensores y alarmas de alta temperatura del disipador de calor, sobrepresión o falta de presión, filtros obstruidos, avería válvulas proporcionales
- ▶ Controles por microprocesador de todos los parámetros y del funcionamiento de la fuente de alimentación
- ▶ Esterilización de gas por rayos UV

ACCESORIOS



Regulador de presión



Pedal "start y pausa"



Tubo con manguera de conexión + filtro antiesporas



Tubo monouso



Carro Carbo 2

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones: LxAxP: **44x33x15 cm;**

Clase de electricidad: **eléctrica IIB.**

Alimentación: **220-240 Vac 50/60Hz;**

Potencia: **50VA;**

Presión de gas de entrada: **1,5-3,5bar max;**

Flujo: **da 1ml/min a 600ml/min;**

Tiempo de tratamiento: **de 1 a 99min;**

Indicación de volumen: **de 0ml a 15000ml;**

Circuitos de retroalimentación de seguridad en fuente de alimentación protegida de CC

Peso: **4 Kg**