

iQ RADIOFRECUENCIA LYSSA iQUANTUM 448i

NUESTRO EQUIPO DE RADIOFRECUENCIA LYSSA DE 448KHZ,
OFRECE RESULTADOS Y EFECTOS BIOLÓGICOS REGENERATIVOS
CIENTÍFICAMENTE COMPROBADOS.



iQ
iQUANTUM
Professional Esthetic Equipment

Utiliza tecnología capacitiva – resistiva para bio-estimular, vascularizar e hiperactivar las células, generando beneficios biológicos:

-BIOESTIMULACIÓN:

(Subtermia) Activación del metabolismo celular, aumento favorable de la circulación sanguínea, con efectos de reparación y restauración celular.

-VASCULARIZACIÓN:

(Termia) Aumento del flujo sanguíneo local, mejora de la oxigenación celular, y nutrición de los tejidos favoreciendo el drenaje de toxinas.

-HIPERACTIVACIÓN

(Hipertermia) Estimulación de procesos metabólicos y de la actividad celular para su desintoxicación, aumento en la producción de colágeno.

La aplicación de la frecuencia de 448 kHz tiene efectos analgésicos y antiinflamatorios, para su aplicación en diversas áreas de la salud, en particular: medicina estética, dermatología, cirugía plástica, medicina deportiva, medicina del dolor, traumatología, reumatología, fisioterapia, osteopatía, rehabilitación y medicina integrativa.

El agradable aumento de la temperatura en el tejido, la dermis y en la actividad celular, potencia la síntesis de colágeno y elastina y mejorando el flujo sanguíneo, facilita eficazmente la eliminación de líquidos, toxinas, mejora el metabolismo, estimula la circulación sobre la zona tratada.

El tejido se estimula y se oxigena desde el interior, obteniendo reducción de volumen.

Estimula de forma eficaz el rejuvenecimiento y la revitalización de la piel, creando un efecto tensor y reduciendo grasa y celulitis, al mismo tiempo que mejora la oxigenación de los tejidos e hidrata la piel. Obteniendo una mejora significativa de la piel en flexibilidad y firmeza.

Su aplicación es indicada para la eliminación de la celulitis, la flacidez (tanto facial como corporal), recuperación muscular, lesiones por deportes, etc., obteniendo resultados notables desde la primera sesión.

El tejido de la piel recupera la elasticidad perdida, hay un aumento en la producción de colágeno y elastina, la grasa disminuye, el flujo de sangre aumenta y la piel se regenera.

Tecnología avanzada