

DR. PABLO NARANJO:

“Accent Prime permite un tratamiento 360° de reducción volumétrica y mejora de la celulitis”



El Dr. Pablo Naranjo es médico estético, Máster en Medicina Estética, Doctor en Física Médica y coordinador del Master en Medicina Estética de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid. Especialista de prestigio internacional en tecnologías láser, ultrasonidos y radiofrecuencia. Es Director Médico de la Clínica Élite Láser de Madrid y Jefe de Servicio de la Unidad Láser del Hospital Nisa Pardo de Aravaca de Madrid.



Imagen: Alma Lasers

Para qué

Accent Prime es una plataforma que combina las últimas tecnologías de ultrasonidos y radiofrecuencia desarrolladas por Alma Lasers para realizar tratamientos de eliminación de la grasa localizada, reducción de la celulitis, remodelación del contorno corporal y facial, tensado de la piel y otras mejoras estéticas como resurfacing o rejuvenecimiento cutáneo y mejora de estrías y cicatrices. Este equipo permite obtener muy buenos resultados en reducción volumétrica y mejora de la celulitis, gracias a la combinación de los nuevos ultrasonidos (UltraSpeed) y la radiofrecuencia unipolar (UniBody) que integra en el cabezal un sistema mecánico de drenaje linfático.

A quién

En tratamientos corporales, el paciente ideal es aquel con normopeso que presenta grasa localizada. Además, tratamos a personas que buscan una reducción del contorno corporal y que o no son candidatos para una liposucción o desestiman las técnicas quirúrgicas.

En este caso realizamos, por ejemplo, un tratamiento de 360 grados, es decir, tratamos abdomen, flancos y región lumbar. En pacientes que acaban de perder peso y presentan flacidez a nivel corporal también resulta muy eficaz, al igual que en pacientes post-liposucción.

Accent Prime también ofrece una opción de tratamiento muy novedosa en celulitis. En nuestra experiencia, en la celulitis grado 3 (macronodular) la combinación de ultrasonidos guiados (UltraSpeed) y la radiofrecuencia (UniBody) resulta muy eficaz, puesto que actuamos tanto a nivel de la capa areolar como lamelar del pániculo adiposo subcutáneo.

En tratamientos faciales, ofrece excelentes resultados en personas con arrugas y pérdida del tono de la piel. Gracias al cabezal de ultrasonidos facial, podemos redefinir el óvalo facial, reduciendo la grasa en la papada. Con la tecnología de microplasma, podemos realizar tratamientos de resurfacing, eliminar imperfecciones y mejorar la textura de la piel.

Cómo

Para reducir acúmulos de grasa aplicamos la tecnología de ultrasonidos (UltraSpeed) que actúa sobre la grasa localizada provocando la apoptosis adipocitaria. Gracias al diseño circular de gran tamaño de la superficie del cabezal, se emiten ondas acústicas guiadas a través de perfiles concéntricos para alcanzar el tejido celular subcutáneo, produciendo un efecto mecánico y térmico. A continuación aplicamos el cabezal de radiofrecuencia, gracias a su frecuencia de 40,68 megahercios y a una potencia de emisión de 300 vatios, generamos un gran efecto térmico para estimular la producción de colágeno y tensar la piel. Además, el cabezal ayuda a potenciar el drenaje linfático de la zona y a mejorar su vascularización.

Para tratar grasa, flacidez o falta de tonicidad en el rostro, el procedimiento es el mismo.

Qué consigo

Hemos reducido enormemente los tiempos de tratamiento en nuestra clínica, sobre todo, en tratamientos corporales. Antes, realizar un buen tratamiento corporal empleando equipos diferentes de ultrasonidos y radiofrecuencia nos suponía unas 2 horas de tratamiento. Ahora, con un solo equipo, Accent Prime, hacemos esta combinación en 50 minutos, con unos excelentes resultados.