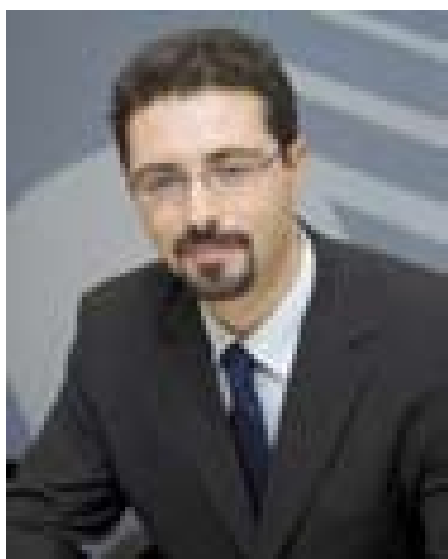


DR. PABLO NARANJO:

“INDIBA® Deep Care es eficaz como regenerador tisular, para mejorar la flacidez, tratar la celulitis y la grasa localizada”



El Dr. Pablo Naranjo es médico estético, Máster en Medicina Estética, Doctor en Medicina Física y coordinador del Master en Medicina Estética de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid y de la Universidad de Alcalá de Henares. Es el director médico de la Clínica Élite Láser de Madrid.



Para qué

INDIBA® Deep Care es una tecnología que tiene muchas aplicaciones clínicas. El ‘gold standard’ para el que yo la uso es la regeneración tisular, por sí sola o para modular la inflamación después de cualquier cirugía o tratamiento médico-estético agresivo. También es eficaz en rejuvenecimiento facial - para la mejora de la flacidez cutánea, ya que estimula la síntesis de colágeno por parte del fibroblasto -, realizándose la mayor parte de los tratamientos en brazos, cara interna de los muslos y rodillas. Es una terapia indicada también para el tratamiento de la celulitis, tanto edematosa como micronodular y macronodular, así como el tratamiento de acúmulos de grasa localizada.

A quién

Pacientes de cualquier edad, sexo o raza, ya que las diferentes condiciones cutáneas, así como el fototipo, no contraindican el tratamiento.

Cómo

La aplicación principal que le doy en la clínica es como regenerador tisular, tras la realización de un tratamiento de rejuvenecimiento facial con láser CO₂ fraccionado. En todos los tratamientos en los que se genera un daño en el tejido, una inflamación y un edema importante, como en el anteriormente descrito, está indicado el uso de la tecnología INDIBA® Deep Care.

El equipo utiliza una frecuencia de 448 kHz. y dos tipos de electrodos: resistivo y capacitivo (patentado por INDIBA®). Ambas técnicas pueden trabajar en condiciones no térmicas mediante el ajuste de sus parámetros de aplicación, por lo que pueden aplicarse después de un tratamiento de rejuvenecimiento facial ablativo sin generar más inflamación. Como regenerador tisular, además, estimula la producción de nuevo colágeno y la reorganización a nivel de la dermis del ya existente, lo que hace que el tejido se regenere antes.

En celulitis edematosa, este equipo puede utilizarse precisamente porque puede trabajar en atermia, evitando empeorar el problema. Con la radiofrecuencia capacitiva podemos contribuir al drenaje del edema preexistente. En la celulitis micronodular y macronodular se pueden combinar ambos tipos de electrodos, resistivo y capacitivo. Por último, para eliminar grasa localizada a nivel del panículo adiposo, utilizamos la radiofrecuencia resistiva. INDIBA® Deep Care, al ser una radiofrecuencia monopolar y con una potencia que alcanza los 200 W, es una de las que más penetran del mercado, lo que permite alcanzar mejores resultados en un menor número de sesiones.

Qué consigo

Cubrir las expectativas del paciente con un tratamiento muy natural, que busca la normalización de los procesos biológicos a nivel cutáneo.