

DR. JORGE E. GAVIRIA:

“FotonaSmooth™ tiene un sinfín de aplicaciones, con resultados visibles inmediatamente tras el tratamiento”



El Dr. Jorge Gaviria es especialista en Ginecología y Obstetricia y diplomado en estética íntima femenina, cosmetoginecología, láser en aplicaciones dermatoestéticas, medicina antienvjecimiento, terapéuticas cráneo cervico faciales, láser en estética y fotomedicina y aplicaciones médicas. Actualmente es director médico de la clínica Korpo Laser en Caracas (Venezuela) y profesor del Master de Fotomedicina y aplicaciones Médicas de la Universidad Politécnica de Cataluña. Desde 2011 es investigador/capacitador para empresas distribuidoras de Laser Fotona, con 20 países visitados y más de 200 médicos capacitados a nivel internacional.



Imagen: Quomedica Fotona España

Para qué

Trabajo desde 2009 con láser FotonaSmooth™, y, desde entonces, lo uso para estética íntima (blanqueamiento genital y reafirmación vulvar). En su aplicación no ablativa, lo uso por vía vaginal para poder mejorar patologías del suelo pélvico (mejoría de la gratificación sexual, incontinencia urinaria, prolapsos vaginales y mejora del síndrome genitourinario de la menopausia). Con el paso del tiempo y avanzando en mis estudios de láser y medicina estética, empecé a aplicar esta tecnología también para múltiples aplicaciones dermatoestéticas, como estrías, cicatrices, varices y onicomicosis; para estética facial como el rejuvenecimiento 4D, y para el contorno corporal como el 'ThightSculpting'. Últimamente he tenido a muchos pacientes masculinos que buscan mejorar su descanso nocturno y el de su pareja, y el empleado el equipo para eliminar o disminuir los ronquidos con la aplicación NightLase. Tenemos un sinfín de aplicaciones que ya usamos y otras con las que estamos comenzando.

A quién

Cada paciente tiene necesidades específicas de acuerdo a su grupo de edad y sexo. El equipo es tan versátil que no está limitado para una sola aplicación a un paciente ideal... Todos los pacientes pueden tener alguna patología que esta máquina puede ayudar a resolver.

Cómo

Por lo general, empleamos el equipo para mejorar el tejido epitelial o aumentar la cantidad de colágeno. Para ello siempre realizamos las sesiones con un intervalo de tres semanas. La cantidad de sesiones dependerá de las décadas de vida de cada paciente: por ejemplo, si tiene 30 años necesitará un mínimo de tres sesiones.

Qué consigo

Los resultados son visibles en la mayoría de las aplicaciones desde el 'post' inmediato del tratamiento. Esto es una gran ventaja, pero la mejor es que no tiene consumibles, lo que me parece muy importante al escoger la tecnología que se usará en el paciente.