

DR. AGUSTÍN VIERA:

“PicoSure trata con eficiencia tatuajes, lesiones pigmentadas y envejecimiento facial en todo tipo de pieles”



El Dr. Agustín Viera Ramírez es Coordinador Médico de Grupo Dermia Canarias y Jefe del Servicio de Dermatología del Hospital Vithas Santa Catalina de Las Palmas de Gran Canaria. También es asesor Dermatológico de Mutuas Laborales y Enfermedades del Trabajo. Es Vocal de la Junta Directiva de la Academia Española de Dermatología y Venereología y Coordinador Nacional de Grupo de Trabajo de Epidemiología y Promoción de la Salud en Dermatología. Miembro del Comité Asesor del European Journal of Dermatology.



Imagen: Cynosure

Para qué

Incorporamos el láser PicoSure a la Unidad de Lesiones Pigmentadas de nuestra clínica cuando ya contábamos con varias opciones de láser ultrapulsados y de aparatos de última generación de luz pulsada médica. El objetivo inicial era contar con una tecnología que nos permitiese acortar el tiempo de disparo en lo posible y así poder eliminar acúmulos de pigmento más pequeños, tanto en manchas como en tatuajes. Al poder emitir energías en picosegundos generamos un efecto de destrucción mecánica selectiva más que de destrucción térmica, que es lo que se obtiene con el resto de láseres. Este tipo de “destrucción sin calor” se obtiene con energías menores a otros sistemas, algo muy útil y que no sólo mejora el resultado en el tratamiento de las manchas pigmentarias faciales y corporales benignas, sino que también disminuye las opciones de hiperpigmentaciones postinflamatorias, el efecto secundario que más nos preocupa tras eliminar una mancha con láser. Además, otra gran ventaja era el poder contar con su lente Focus para rejuvenecimiento facial. Al concentrar la energía que se emite en cientos de micropuntos que conforman columnas, se favorece la renovación epidérmica y la estimulación de colágeno y elastina en la dermis de forma no ablativa, sin la necesidad del tiempo de recuperación de otros láseres.

A quién

PicoSure puede emplearse en pacientes de cualquier edad, localización y tipo de piel, para lesiones pigmentadas benignas (léntigos solares, léntigos actínicos y melasma); tatuajes de todos los colores; tatuajes resistentes o con resultado no suficiente con otros sistemas láser; tratamientos pan-faciales independientemente del fototipo; rejuvenecimiento facial de todo tipo de piel, y rejuvenecimiento de cuello, escote y manos.

Cómo

El equipo permite el tratamiento en una sola sesión para lesiones pigmentadas benignas. Para la irregularidad pigmentaria pan-facial son suficientes de 3 a 5 sesiones; mientras que para tatuajes unicolor o multicolor se logra una mejoría progresiva y se requieren normalmente de 5 a 8 sesiones. En el tratamiento de tatuajes resistentes se requieren de 3 a 5 sesiones adicionales, empleando el modo “Boost”, que acorta aún más el tiempo de disparo. Para rejuvenecimiento facial, con la lente “Focus”, se requieren de 4 a 5 sesiones; mientras que para cuello, escote y manos interesa combinar los modos estándar y “Focus”.

Qué consigo

PicoSure permite, gracias a ser un láser muy selectivo para pigmentos, eliminar cualquier tatuaje con menos sesiones, de forma más rápida, segura e independientemente del color. PicoSure mejora el resultado en el tratamiento de las manchas pigmentarias faciales y corporales benignas, disminuyendo las opciones de efectos no deseados como las hiperpigmentaciones postinflamatorias. Además, permite el tratamiento de grandes áreas, el abordaje pan-facial y el tratamiento completo del envejecimiento cutáneo.