

DESCUBRIENDO EL AMPLIO RANGO DE INDICACIONES DEL LÁSER *EXCÍMER*

Doctor
Alejandro
Millán



Incorporar la última tecnología con el objetivo de estar a la vanguardia en cirugía refractiva y ofrecer los mejores tratamientos a sus pacientes, es prioritario para los profesionales que forman la clínica Millán + Martínez.

Recientemente han adquirido un nuevo equipo **TENEO® 317 Model 2**, con el cual ya habían trabajado previamente, pero que tras incorporarlo en sus instalaciones han descubierto ventajas con las que no contaban inicialmente.

El Dr. Alejandro Millán nos cuenta qué ha supuesto la incorporación de este equipo de láser excímer y nos da las claves de lo que le ofrece esta tecnología.

¿Qué le ofrece el TENEO® 317 Model 2 en la cirugía refractiva?

Los tratamientos de ablación sobre la córnea son muy rápidos y precisos, lo que se traduce en un rendimiento elevado y una alta eficiencia en quirófano. El tratamiento láser dura tan solo unos segundos, lo que hacen solo 5-6 minutos de cirugía total por ojo operado. Esto se traduce en comodidad para el paciente.

Entre las ventajas de este nuevo equipo quiero destacar el Eyetracker, que ofrece una alta fiabilidad y es muy exacto, tiene una capacidad de seguimiento de los movimientos oculares verdaderamente espectacular.

Además, el Teneo Model 2 me aporta un nuevo campo de tratamiento con el que no contaba inicialmente,



y es que además de los tratamientos de miopía y astigmatismo que hacemos de forma habitual, también podemos abordar las hipermetropías bajas en pacientes pre-présbitas, lo que les postpone de la necesidad de la gafa de cerca. Y no solo eso, los pacientes présbitas también tienen tratamiento con el SUPRACOR™ que es un tratamiento de ablación que hace que la córnea adquiera una leve multifocalidad, lo que les permite postponer la graduación de cerca y mejorar la visión cercana e intermedia.

En aquellos pacientes demasiado jóvenes como para abordar una cirugía con cristalino transparente para corregir la presbicia, podemos ofrecerles una cirugía corneal poco agresiva y bien tolerada.

Desde que hemos incorporado el equipo, ha aumentado el número de pacientes. Estoy muy contento con el equipo.



¿Qué resultado han obtenido sus pacientes tras el tratamiento con láser excímer?

Los 20 primeros pacientes operados con esta tecnología en la clínica refieren estar muy contentos y los resultados visuales son fantásticos. En estas primeras cirugías no hemos tenido ninguna incidencia ni evento adverso, solo pacientes agradecidos y satisfechos.

¿Qué avances cree que depara a la cirugía refractiva los próximos años?

Cada vez la cirugía refractiva será más segura, más fiable, más rápida y más cómoda para el paciente. Parece difícil mejorar la situación actual, ya que el láser ya es muy fiable y ofrece una cirugía muy rápida, pero seguro que seremos capaces incluso de mejorar los parámetros actuales mediante el diseño de los procesos.

Por último, en su clínica cuenta con varios equipos de BAUSCH + LOMB. ¿Qué le aporta este proveedor tecnológico?

BAUSCH + LOMB tiene una amplia gama de productos que abarca tanto la cirugía de catarata y de retina como la cirugía refractiva. Esto hace que haya una relación de confianza muy cómoda para ambos y facilita mucho las cirugías.

Además, cuenta con un amplio catálogo de lentes, como las lentes monofocal, monofocal tórica y EDOF que utilizamos de forma habitual.