

## Dr. Quevedo Alonso, director médico: “Nuestros pacientes son de toda la provincia, incluso de algunas localidades andaluzas”

El Dr. José Antonio Quevedo Alonso es el director médico de ‘VISTA TECNOLÁSER’, desde hace 15 años. Vallisoletano, casado con una gaditana, Gema Gutiérrez, y con una preciosa hija, Julia, de 5 años.

Está muy satisfecho de la amplia reforma que se ha llevado a cabo en las instalaciones para dar un mayor servicio y mejor atención a sus numerosos clientes: “Tenemos la satisfacción de tener una lista de muchísimos pacientes y que muchos de ellos sean de la provincia, que se desplazan a Cádiz, incluso de algunas localidades andaluzas. Ofrecemos calidad y, por supuesto, todas las garantías en nuestras intervenciones y patologías”.

## ‘Vista Tecnoláser’, a la vanguardia de la oftalmología andaluza

José Antonio Quevedo Alonso nos mostró y explicó las reformas realizadas en unas instalaciones que son un lujo y les permiten utilizar maquinaria e instrumental de última generación con los más recientes avances tecnológicos: “Es un placer para nosotros poder presentaros las nuevas instalaciones de la clínica oftalmológica ‘VISTA TECNOLÁSER’ en esta revista que nos acompaña desde hace casi 20 años a todos los gaditanos y, por supuesto, a todos los cadistas”.

“Nuestra clínica abrió sus puertas hace 14 años y hemos decidido realizar una renovación completa de nuestras instalaciones, tanto en el aspecto estético como en el corazón de nuestra clínica, el aparataje que nos permite ofrecer una oftalmología de un gran nivel tecnológico a nuestros pacientes”.

“Trabajar en un ambiente agradable y relajante nos ayuda al personal de la clínica ‘VISTA TECNOLÁSER’ a desempeñar mejor nuestra actividad, pero también hace más cómoda la espera y la atención a nuestros pacientes”.

“Siempre hemos intentado ofrecer las últimas novedades tecnológicas en oftalmología, siendo la primera clínica ocular en tener quirófanos propios en Cádiz. También hemos sido pioneros en Andalucía en implantar la técnica FEMTOLASIK, al incorporar el láser femtosegundo en el año 2007. Asimismo, tratamos todas las patologías, realizando una oftalmología integral”.

Teniendo en cuenta que el diagnóstico y tratamiento de enfermedades de retina, la retinopatía diabética y las degeneraciones maculares son muy frecuentes, en ‘VISTA TECNOLÁSER’ disponen de técnicas diagnósticas como la tomografía de coherencia óptica (OCT) y la angiografía fluoresceínica y quirófanos donde tratarlas mediante inyecciones intravítreas. También disponen de un especialista en cirugía retiniana en desprendimientos de retina mediante vitrectomía.



## Asistencia integral con las últimas innovaciones tecnológicas

Frente a una enfermedad tan común como es el glaucoma, que generalmente pasa desapercibida y es una causa importante de ceguera, disponen de campímetro visual de última generación y láser de trabeculoplastia selectiva para su tratamiento. De ahí la importancia de realizar revisiones anuales para detectar el glaucoma y prevenir posibles complicaciones.

También practican intervenciones de estrabismo, vías lagrimales, párpados, etc.

El Dr. Quevedo recuerda que “uno de los pilares de nuestra clínica ‘VISTA TECNOLÁSER’ es la cirugía refractiva mediante la técnica FEM-TOLASIK. Es decir el tratamiento de la miopía, hipermetropía y astigmatismo para eliminar el uso de gafas o lentillas, o en casos determinados disminuir su dependencia”.

“En estas intervenciones disponemos del láser femtosegundo, que sustituye a la microcuchilla quirúrgica o microqueratomo, se sigue usando en la mayoría de las clínicas en España, y provoca la mayor parte de las complicaciones quirúrgicas; el uso del láser femtosegundo ha minimizado todos estos problemas aportando un índice de seguridad unas 100 veces mayor. Este láser junto con el láser excímer Mel 90 de Zeiss, nos permite ofrecer seguridad en la cirugía y excepcionales resultados en la corrección del defecto refractivo”.

Los niños son una parte fundamental de ‘VISTA TECNOLÁSER’, “pues cuidando la vista de nuestros hijos, desde pequeños, evitamos muchos problemas en sus ojos cuando sean mayores, por lo que aconsejamos empezar a revisarlos desde los 3



años de edad. De la misma forma estudiamos, de forma integral, a los pacientes miopes desde que son pequeños, adaptando lentes de contacto ortoK para intentar disminuir el crecimiento de la miopía, siempre bajo supervisión oftalmológica.”

En ‘VISTA TECNOLÁSER’ llevan más de 10 años corrigiendo la presbicia o vista cansada mediante la técnica presbilasik, y eliminando o en ciertos casos disminuyendo el uso de gafa para cerca, lectura, móvil, ordenador, etc. Al respecto, el Dr. Quevedo puntualiza: “Es algo que a toda la población, por encima de los 45 años, nos va a afectar y más en la sociedad actual con la dependencia tecnológica existente. En este años hemos incorporado la técnica PRESBYOND de Zeiss, incidiendo en la visión intermedia”.

“El láser excímer nos permite corregir hasta 8-9 dioptrías de miopía, en casos de más dioptrías realizamos implantaciones de lentes intraoculares fáquicas ICL, con excep-

cionales resultados visuales, este tipo de lente las implantamos desde hace más de 20 años los oftalmólogos que trabajamos en ‘VISTA TECNOLÁSER’”.

La cirugía de catarata la realizan mediante facoemulsificación e implante de lentes intraoculares en quirófano, tratando no sólo la patología de la catarata sino la vista cansada mediante el uso de lente intraoculares progresivas o multifocales, proporcionando buena agudeza visual en distintas distancias. “En ‘VISTA TECNOLÁSER’ tratamos los problemas oftalmológicos procurando ofrecer una asistencia integral y completa con las últimas innovaciones tecnológicas, tanto en los medios diagnósticos como terapéuticos, haciendo que nuestros pacientes se encuentren como en su propia casa”.

En definitiva, los profesionales de la clínica ‘VISTA TECNOLÁSER’ ponen a disposición la mejor tecnología para garantizar su salud oftalmológica.

