

# Salud y bienestar

MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA

El Doctor Juan Miguel Fernández Abreu cuenta su experiencia en Qvision, la **Unidad de Oftalmología del Hospital Vithas Virgen del Mar**, tras haber corregido su Vista Cansada gracias a la tecnología **NICE** que, a través de una microcirugía realizada con técnica láser, permite un procedimiento **más preciso y reproducible**

## "Qvision era mi mejor opción para corregirme la Vista Cansada"

LA VOZ  
Redacción

El otorrinolaringólogo, Doctor Juan Miguel Fernández Abreu, narra en primera persona su experiencia tras haber corregido sus defectos visuales en Qvision con la tecnología NICE para el tratamiento de la Presbicia (Vista Cansada), asistida con láser de femtosegundo. NICE, las siglas en inglés de 'New Innovative Crystalline-lens Experience', es una tecnología que, a través de una microcirugía asistida con láser, permite realizar varias fases complejas de la intervención, sin la necesidad de uso de bisturí, permitiendo realizar procedimientos más precisos y reproducibles (1). El Doctor Fernández Abreu afirma que el tener que usar las gafas tanto en su vida personal como profesional "era una auténtica lata ya que limitaba mi día a día para ver de cerca o a media distancia tanto en la consulta como a la hora de practicar mis hobbies". Con la tecnología NICE, la intervención del cristalino es más precisa y reproducible en los pasos más importantes ya que NICE consigue la automatización del procedimiento programándolo previamente y personalizándolo en función del tipo de lente y de las características de cada paciente. El Doctor Fernández Abreu afirma que eligió Qvision porque "conozco toda la trayectoria profesional del Doctor Joaquín Fernández y la labor de



**EL DOCTOR** Fernández Abreu cuenta su experiencia tras corregir sus defectos visuales en Qvision con la tecnología NICE.

su equipo, lo que me merecía toda la confianza. Era, sin duda, la mejor opción". Asegura que corregir sus problemas visuales "me ha cambiado muchísimo la vida" y recuerda que "fue una intervención muy rápida, con un postoperatorio muy bueno y que me permitió rápidamente ver perfectamente". Según los estudios publicados, la tecnología NICE alcanza una mayor estabilidad refractiva y una cirugía menos invasiva ya que se

**La técnica NICE permite la corrección de la Vista Cansada de una manera más personalizada, precisa y reproducible**

### Protagonistas

El Doctor Fernández Abreu afirma que "era un incordio depender del uso de las gafas" y que sabía que "la mejor opción" para corregir sus defectos visuales "era estar en las manos del doctor Joaquín Fernández"

reduce el uso de ultrasonidos (1), en comparación a técnicas anteriores de corrección.

(1) *A Meta-Analysis Comparing Postoperative Complications and Outcomes of Femtosecond Laser-Assisted Cataract Surgery versus Conventional Phacoemulsification for Cataract.*

ZiYe, Zhaohui Li, and Shouzhi He, Journal of Ophthalmology Volume 2017, Article ID 38491, 7 pages <https://doi.org/10.1155/2017/3849152>.

### Opinión



**Dr. Joaquín Fernández**  
Director Médico de Qvision.

### Procedimientos menos invasivos

La cirugía actual de Cristalino para la corrección de la Vista Cansada puede realizarse asistida con Láser de Femtosegundo. Este procedimiento permite realizar las maniobras más complejas de la cirugía de forma programada y personalizada en función de cada paciente. Esto aporta una intervención más precisa, menos invasiva (reduce el uso de ultrasonidos) y más reproducible (1).



### Qvision, Unidad de Oftalmología (Hospital Vithas Virgen del Mar)

Vithas Hospitales Almería cuenta en la provincia con el Hospital Vithas Virgen del Mar (Almería) y el Centro Vithas Salud Retinum (El Ejido). Vithas es el segundo operador a nivel nacional y el primero de capital español 100%. Cada año atiende a más de 4.500.000 pacientes en sus 19 hospitales y en sus 25 centros especializados que se denominan 'Vithas Salud'.

La apuesta de Vithas por una asistencia sanitaria de calidad va unida al compromiso de una inversión permanente en mejora de infraestructuras y dotaciones tecnológicas. Con un modelo de crecimiento que se basa en la diversidad geográfica y la sostenibilidad.

El equipo del Hospital Vithas Virgen del Mar de Almería cuenta con más de 350 profesionales al servicio del ciudadano, prestando una atención integral de la salud.