



## CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA UNA ADAPTACIÓN PERFECTA

Con la introducción de los primeros topógrafos epiteliales, que se basan en el principio de reflexión de disco de Plácido se pudo avanzar en la evaluación de la superficie anterior de la córnea del paciente. Pero la evolución del topógrafo ha ido aumentando a lo largo de los años, proporcionándonos de esta forma más información tanto de la cara anterior como de la cara posterior de la córnea, así como datos del espesor corneal, aberrometría corneal, calidad de la lágrima e incluso datos más allá de la córnea, como la profundidad de la cámara anterior y el ángulo irido-corneal. Todos estos avances hacen que el topógrafo sea una herramienta ideal si queremos conocer cómo es la forma, simetría, las características refractivas, de elevación y de espesor de la córnea de un paciente.



ALICIA  
SÁNCHEZ

