



ANDREW AMÉZQUITA M.
Médico Cirujano Oftalmólogo

El examen de Pentacam realiza un análisis del segmento anterior del ojo reportando la topografía de la córnea anterior y posterior con mapas de elevación, Paquimetría corneal, análisis de cámara 3D, densidad del cristalino o lente intraocular, aberrometría corneal, tomografía, análisis de ectasia corneal, estudio complementario para glaucoma y cirugía de catarata.

Se solicita generalmente en el diagnóstico de patologías corneales como el Queratocono, Estudio prequirúrgico en cirugía refractiva de miopía, astigmatismo ó hipermetropía, en implante de lentes intraoculares ó cálculo de lentes intraoculares en casos de cirugía previa.