

03/01/2019 Topografía Corneal

¿Cómo se codificaría la Topografía Corneal?

La **topografía corneal o fotoqueratoscopia** es una técnica de imagen no invasiva para mapear la curvatura de la superficie de la córnea y la estructura externa del ojo. Se trata de un examen computerizado mediante un aparato llamado Topógrafo corneal o Videoqueratoscopio que reconstruye la forma original de la cara anterior y posterior de la córnea a través de procesos digitales lo cual se traduce en mapas de códigos de colores.

Se obtiene así una representación gráfica de la superficie corneal que nos permite conocer las medidas de elevación, radio de curvatura y simetría de la córnea, así como medidas de espesor y profundidad de las estructuras de la parte anterior del globo ocular.

Esta prueba es rápida, no invasiva (es decir que no toca el ojo) y se realiza siempre en una habitación oscura.

No existe en CIE 10 ES Procedimientos un código específico para esta técnica en la sección B Imagen. De momento utilizaremos el tipo de procedimiento J Inspección, en la sección O Médico Quirúrgica y el sistema orgánico 8 Ojo.

08J(0,1)XZZ Inspección de (ojo derecho, ojo izquierdo), abordaje externo