

¿Qué es Astigmatismo?

El Astigmatismo es principalmente la resultante de la diferencia de curvatura de los principales meridianos de la córnea. Esta es una definición que muchas veces sigue confundiendo al que quiere saber qué es astigmatismo. Quienes preguntan quieren saber si astigmatismo se reduce a ver de lejos o ver de cerca. Lo cierto es que depende si el astigmatismo se combina con miopía o con hipermetropía.

La mayor parte de las personas tienen algo de astigmatismo, de hecho es más raro encontrar alguien que no tenga absolutamente nada de astigmatismo que alguien que tenga una medida dentro del rango de una dioptría. El astigmatismo se puede compensar de muchas maneras. La más antigua es con el uso de anteojos, también existen lentes de contacto tóricos y también están los métodos quirúrgicos para la corrección del astigmatismo. Entre las opciones quirúrgicas que más utilizamos están los procedimientos con Excimer Láser, los lentes intraoculares fásicos tóricos, las incisiones arqueadas o radiales en la córnea y más recientemente, para quienes tienen catarata y astigmatismo moderado, los lentes intraoculares pseudofásicos tóricos.