



Diez minutos pueden cambiar tu vida como lo han hecho millones de personas en el mundo.

Lasik

es un procedimiento quirúrgico personalizado, orientado a disminuir o eliminar la dependencia a anteojos o lentes

de contacto, que se logra con un delicado moldeamiento de la cornea (parte transparente del ojo, como la carátula de un reloj) con un láser computarizado de alta precisión. Es una de las cirugías más frecuentes en el mundo, y con el grado de avance tecnológico, con un índice de complicaciones sumamente bajo. Se pueden corregir miopía, hipermetropía y astigmatismo o una combinación de ellas.

Un paso muy importante es la selección del candidato. Esto se logra con un cuidadoso examen para conocer la graduación, un examen de fondo de ojos y una paquimetría topografía corneales computarizadas, a fin de saber si la cornea es apta para recibir el tratamiento. En usuarios de lentes de contacto, se recomienda suspender su uso por 5 a 15 días, dependiendo del caso y tipo de lentes.

La cirugía se practica con gotas de anestesia, realizando un pequeño corte automatizado, levantando una delgada capa de la cornea a fin de aplicar el láser y modificar la curvatura corneal. Paso seguido, se reposiciona la capa antes levantada, la cual se adhiere por capilaridad (sin suturas) se colocan unas conchas protectoras transparentes, siendo la recuperación muy rápida.



Escondida de la vida y la salud. Parte de los ojos que están en juego

[Especialistas en el uso de lentes de contacto y lentes de contacto](#) Médicos Oftalmólogos