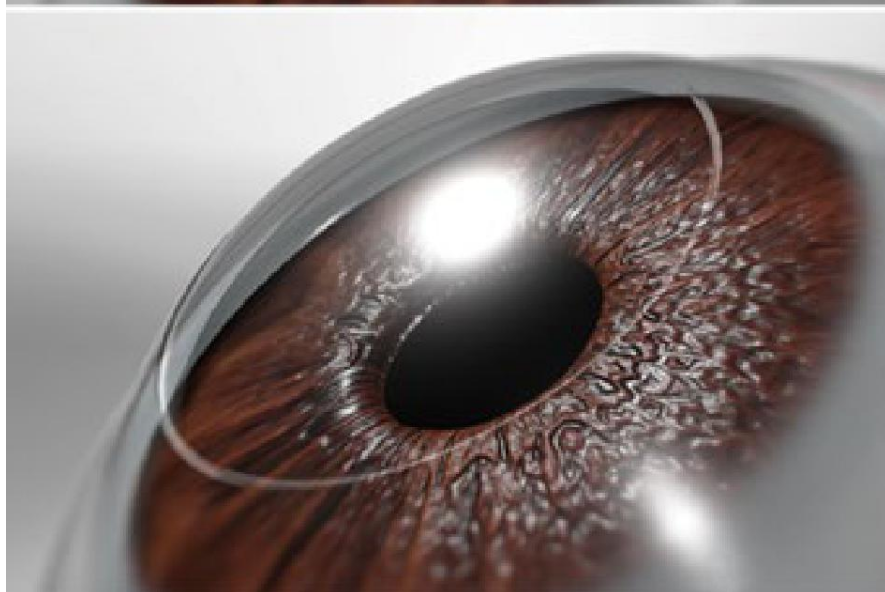
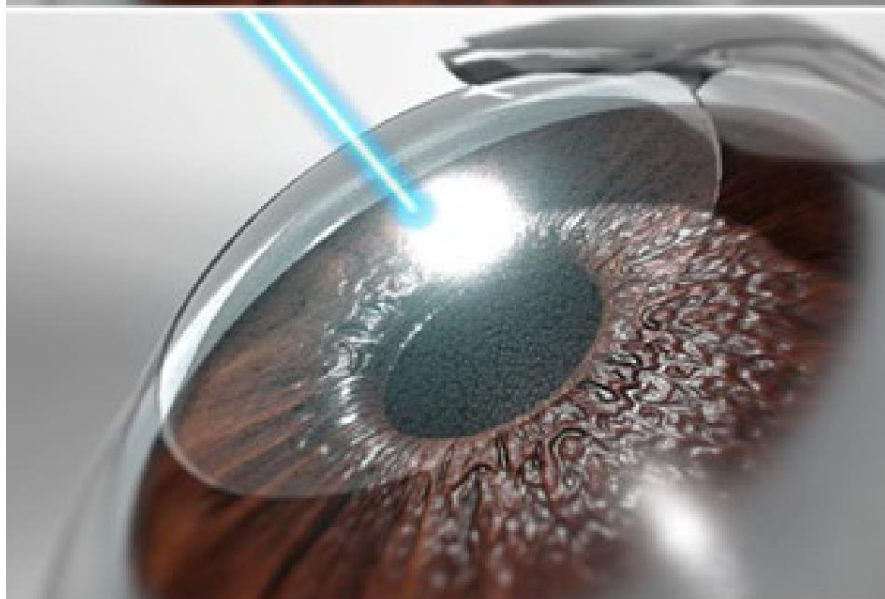




Cirugía ocular LASIK (sistema láser CustomVue™)



Descripción general

Esta cirugía mejora la visión mediante la remodelación de la córnea del ojo. La córnea es la capa externa transparente ubicada en la parte frontal del ojo. El método CustomVue utiliza un sistema especial de láser controlado por computadora. Asegura que la remodelación se adapte específicamente a su ojo.

Topografía corneal

Antes de su cirugía, su oculista examina cuidadosamente su ojo. Luego, se le practica un escaneo ocular llamado topografía corneal. Durante la exploración, se mide cuidadosamente la forma de su córnea. El escáner hace un mapa detallado de su córnea. Muestra todo problema que esté afectando su visión.

Preparación

Cuando llega el momento de la cirugía, se le administra un medicamento que le ayudará a relajarse. Se le aplican gotas que adormecen su ojo. Sus párpados se mantienen abiertos para evitar que parpadee. Se coloca un anillo de succión en su ojo. Luego, el médico abre cuidadosamente un pequeño colgajo de tejido en la parte frontal del ojo. Con eso se expone la parte de su córnea que será remodelada.

Remodelación

El médico remodela su córnea con un láser controlado por computadora. La computadora usa los datos de su topografía corneal para guiar el láser. El láser corrige los defectos en su córnea. Cuando concluye el procedimiento, se vuelve a plegar el colgajo sobre la parte frontal del ojo. Este sanará naturalmente.

Después del procedimiento

Después del procedimiento, es posible que presente picazón y lagrimeo en el ojo. Puede ser que sienta ardor. Su visión puede ser borrosa. Usará gotas oftálmicas medicadas mientras se cura. Tendrá citas de seguimiento para controlar su visión. Siga el plan de atención que su médico le indique.

CustomVue™ es una marca registrada de Johnson & Johnson Surgical Vision, Inc., la cual no ha autorizado, patrocinado, ni de otro modo aprobado este contenido.

© 2020 Swarm Interactive. La duplicación no autorizada está estrictamente prohibida.