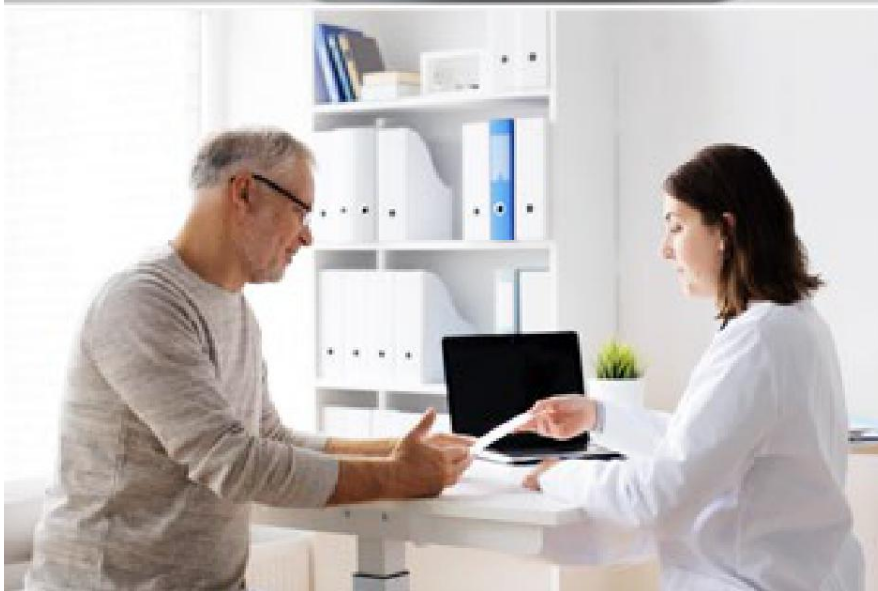
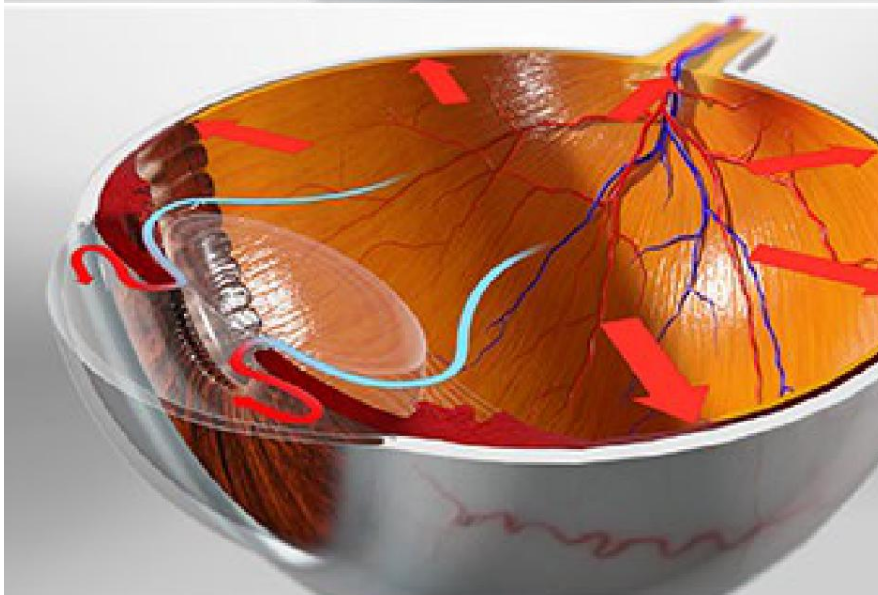
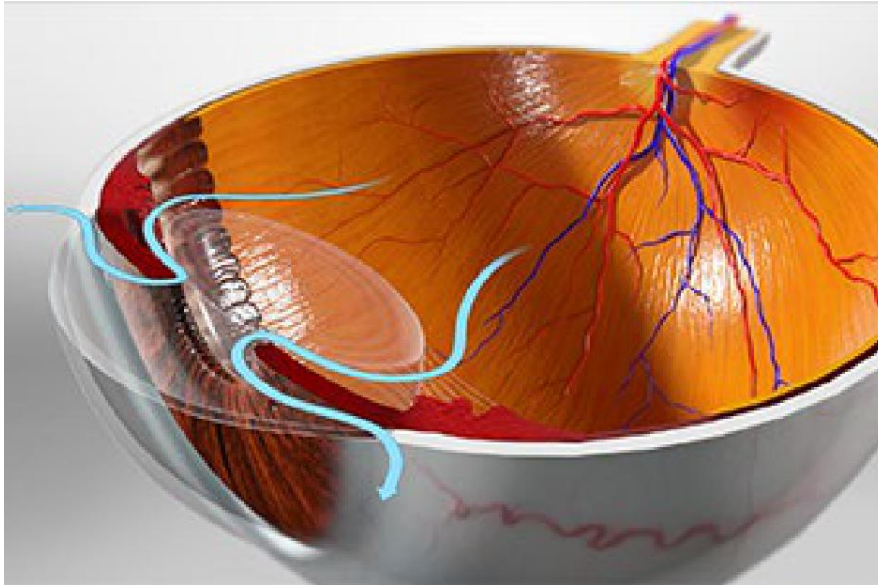




Mira el video

## Glaucoma (tipo de ángulo abierto)



### Descripción general

Esta afección es el resultado de un aumento de la presión dentro de su ojo. Se desarrolla lentamente. La mayoría de las personas no se da cuenta de que tiene un problema hasta el momento en que su vista ya está dañada.

### Causas

No conocemos la causa exacta del glaucoma de ángulo abierto. Se relaciona con un problema en los canales de drenaje del ojo. Estos canales se encuentran alrededor del borde externo del iris. Cuando los canales no funcionan correctamente, la presión del líquido se acumula en el ojo. Por lo general, se produce de forma gradual. Pero a medida que aumenta la presión, empuja y daña el nervio óptico. Puede causar daño permanente.

### Síntomas

El glaucoma de ángulo abierto causa pérdida de la visión lateral. Si no se trata, puede provocar pérdida de la visión central e incluso la ceguera.

### Tratamiento

El tratamiento por lo general incluye gotas oftálmicas y medicamentos para reducir la presión. Es posible que necesite un procedimiento para abrir los drenajes de su ojo. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.