



Ciclofotocoagulación con láser (CPC) para el glaucoma



Descripción general

Con este tratamiento láser se disminuye la cantidad de líquido que produce el ojo. Reduce la presión dentro del ojo. La ciclofotocoagulación puede ser una opción cuando otros tratamientos para el glaucoma no han funcionado.

Preparación

Para empezar, se insensibiliza el ojo. Se sujetan los párpados de modo que se mantengan abiertos y no parpadeen durante el procedimiento.

Tratamiento láser

El médico dirige un rayo láser a través de la parte blanca de su ojo hacia el cuerpo ciliar. Esta es la parte del ojo que produce el líquido ocular. El tratamiento láser limita la capacidad del cuerpo ciliar para producir líquido en exceso. Esto reduce la presión dentro del ojo.

Después del procedimiento

Después del procedimiento, el ojo puede quedar irritado. Las gotas oftálmicas medicadas evitarán infecciones y reducirán la inflamación. Necesitará consultas de seguimiento para controlar la presión en su ojo. Es posible que requiera más de un tratamiento. Siga el plan de cuidados de su médico.

