



# Hoja de Información sobre Iridotomía Periférica con Láser (IPL)

## ¿Qué es la IPL?

La Iridotomía Periférica con Láser (IPL, o LPI por sus siglas en inglés) es un procedimiento láser rápido utilizado para tratar o prevenir una condición llamada "glaucoma de ángulo cerrado." Se hace un pequeño orificio en el iris (la parte coloreada de su ojo) para ayudar a que el líquido drene mejor. Esto ayuda a reducir la presión dentro de su ojo y protege su visión.

## ¿Por Qué Se Realiza?

Su ojo tiene un sistema de drenaje natural por donde fluye el líquido. Si la apertura al sistema de drenaje es demasiado estrecha o se bloquea, la presión dentro de su ojo puede aumentar rápidamente y dañar su ojo; esta condición se llama "glaucoma de cierre angular." La IPL se recomienda a menudo para prevenir este tipo de glaucoma antes de que ocurra.

## ¿Qué Sucede Durante el Procedimiento?

El procedimiento generalmente se realiza en una clínica. Solo toma unos minutos.

- Se le aplicarán gotas para adormecer su ojo
- Se colocará una lente de contacto especial en su ojo
- El láser hace un pequeño orificio en el iris (la parte coloreada de su ojo)
- Puede sentir un pequeño pinchazo o escozor con cada pulso láser

## Después del Procedimiento

- La presión de su ojo se revisará poco después
- Es posible que se le administren gotas para los ojos durante unos días
- Su visión podría estar borrosa o ser sensible a la luz durante un corto período de tiempo
- Una cita de seguimiento para revisar sus ojos

## Riesgos y Efectos Secundarios

La IPL es muy segura. Algunos efectos secundarios posibles incluyen:



- Visión borrosa temporal o malestar leve
- Inflamación leve (enrojecimiento o hinchazón)
- Sensibilidad a la luz o deslumbramiento
- Raramente, un aumento a corto plazo en la presión ocular o un sangrado leve

## Cuándo Llamar a su Oftalmólogo

Llame a su clínica si siente dolor que empeora, cambios en la visión, o cualquier preocupación después del tratamiento con láser.

## Preguntas Frecuentes

P: ¿Duele?

R: La mayoría de las personas sienten solo un malestar leve o nada en absoluto. Los pulsos láser son muy rápidos y no suelen ser dolorosos.

P: ¿Todavía necesitaré gotas para el glaucoma?

R: Es posible que aún necesite gotas para los ojos después de la IPL, dependiendo de su presión y otros hallazgos en sus ojos. Su médico le guiará.

P: ¿El orificio permanecerá abierto para siempre?

R: Usualmente sí. Su médico puede revisarlo 1–2 semanas después del procedimiento. En raras ocasiones, el orificio puede cerrarse y puede necesitar ser reabierto con otro tratamiento láser.

Este documento fue revisado por el Dr. Steve Arshinoff.