



Fotocoagulación Láser de la Retina

Los tratamientos de fotocoagulación con láser se utilizan para diversas enfermedades de la retina, como la retinopatía diabética o los desgarros de retina, entre otras. Los láseres de retina se realizan en la consulta y son procedimientos no invasivos. Su ojo debe estar dilatado para el tratamiento con láser.

FOTOCOAGULACIÓN PANRETINIANA (PRP)

La fotocoagulación panretiniana (PRP) es un tratamiento de la retina periférica con un gran número de puntos láser para estabilizar las partes enfermas de la retina que pueden causar hemorragias, inflamación o desprendimiento si no se tratan. La PRP puede realizarse de forma segura con o sin una inyección anestésica; hable con su médico de BARA sobre la mejor forma de estar cómodo durante su procedimiento láser de PRP.

FOTOCOAGULACIÓN LÁSER FOCAL

El láser focal es un tratamiento delicado de la retina cerca del centro con un número limitado de puntos de luz láser. El láser focal puede ser útil para reducir la inflamación de la retina o la fuga de vasos sanguíneos en casos seleccionados, a menudo junto con inyecciones intravítreas. El micropulso es una variante del láser focal que se utiliza en casos seleccionados y permite un tratamiento seguro del centro de la retina. El médico puede colocar una lente de contacto en el ojo durante el tratamiento.

LÁSER PARA RETÍCULA, AGUJERO DE RETINA, DESGARRO O DESPRENDIMIENTO LOCALIZADO

La fotocoagulación con láser es el tratamiento más común para el adelgazamiento periférico de la retina o para roturas como agujeros o desgarros, y el láser se utiliza a veces para barrar desprendimientos de retina muy pequeños. El láser se utiliza para crear hileras de puntos láser alrededor de la zona problemática. Los puntos láser actúan como un pegamento, y en lugar de cerrar la rotura, el láser actúa como una soldadura para contener el problema y evitar su progresión, que provocaría la pérdida de visión.

FLOTANTES

Las moscas volantes son comunes en muchas de las enfermedades tratadas con la fotocoagulación láser de la retina. La fotocoagulación retiniana con láser no reduce ni trata las moscas volantes, sino que suele tratar la enfermedad subyacente que las provocó en primer lugar.

CUIDADOS DESPUÉS DEL PROCEDIMIENTO LÁSER

El enrojecimiento y el dolor son comunes después del láser PRP y pueden ocurrir también después de otros tratamientos con láser. Puede tomar Tylenol, Motrin o medicamentos equivalentes antes o después del procedimiento para ayudar a reducir las molestias. No hay restricciones en cuanto a la actividad, la dieta o los viajes después de los tratamientos con láser, pero su médico puede indicarle restricciones de actividad relacionadas con la enfermedad subyacente (no levantar objetos pesados después de una hemorragia de retina, por ejemplo). Pregunte a su médico del BARA si tiene alguna duda sobre las restricciones después del procedimiento láser.



Bay Area Retina Associates
Diseases and Surgery of the Retina and Vitreous

Locations

Antioch | Castro Valley | Fremont | Oakland | Pleasanton | San Leandro | Tracy | Vallejo | Walnut Creek
(800) 5-RETINA (573-8462) | www.BayAreaRetina.com

Bay Area Retina Associates es un grupo de cirujanos de retina. Todos los miembros del grupo están certificados por la Junta Americana de Oftalmología y han completado su formación en la atención médica y quirúrgica de las enfermedades de la retina. Todos los cirujanos de BARA tienen experiencia en el tratamiento de enfermedades comunes como la DMAE, la retinopatía diabética y el desprendimiento de retina, así como de enfermedades raras. Los médicos de BARA atienden a los pacientes en ocho consultorios alrededor del Este de la Bahía, una comunidad a la que hemos servido durante casi 35 años.