



## Hemorragia Vítrea

*La hemorragia vítrea es la presencia de sangre en el centro (cavidad vítrea) del ojo. Si la sangre está cerca del centro, puede empañar o bloquear la visión. Si la sangre está lejos del centro, puede tener un impacto mínimo o nulo en su visión. La hemorragia vítrea puede ser consecuencia de diversas enfermedades de la retina que se tratan en folletos separados. A veces se desconoce la causa de la hemorragia vítrea hasta que la sangre se resuelve por sí sola o se extrae quirúrgicamente.*

### **¿QUÉ CAUSA LA HEMORRAGIA VÍTREA?**

Las causas más comunes de la hemorragia vítrea son la retinopatía diabética proliferativa, la oclusión de la vena retiniana, el desprendimiento de vítreo posterior y el desgarro de la retina. Existen otras numerosas causas posibles que su cirujano del BARA podrá comentar con usted en función de las características específicas de su caso. En los casos de hemorragia vítrea densa, su médico no puede ver la retina detrás de la sangre y se puede utilizar la ecografía para asegurarse de que la retina permanece intacta y no requiere una cirugía de emergencia.

### **¿CUÁNTO TIEMPO TARDA EN DESAPARECER LA HEMORRAGIA VÍTREA?**

A diferencia de un hematoma en la piel que se resuelve en un plazo predecible, la sangre en el ojo es algo impredecible. La hemorragia vítrea puede desaparecer en días, semanas o meses. En algunos casos, el cuerpo no puede eliminar la sangre por sí mismo. Las moscas volantes debidas a la hemorragia vítrea suelen variar de un día a otro o de una hora a otra, ya que el ojo es como una bola de nieve y la hemorragia vítrea puede asentarse con la gravedad y volver a aparecer de forma inesperada.

### **¿MI VISIÓN SERÁ NORMAL DESPUÉS DE QUE LA HEMORRAGIA VÍTREA HAYA DESAPARECIDO?**

En algunos casos, la retina está sana tras la hemorragia vítrea y la visión puede ser excelente después de que la hemorragia se resuelva o se elimine. En otros casos, la retina puede estar enferma a causa de la enfermedad que causó la hemorragia vítrea (como la diabetes o la oclusión de la vena retiniana) o de una afección no relacionada, en cuyo caso la visión seguirá siendo limitada incluso después de que desaparezca la hemorragia vítrea. Su médico del BARA podrá informarle más sobre el pronóstico en su caso particular.

## ¿CUÁNDO ES APROPIADA LA CIRUGÍA PARA LA HEMORRAGIA VÍTREA?

Por lo general, es mejor evitar la cirugía si la hemorragia vítrea se va a resolver por sí sola, por lo que en la mayoría de los casos, la cirugía se considera sólo si la hemorragia vítrea ha estado presente durante al menos uno a tres meses y no se está resolviendo por sí sola, y el plazo depende en parte de la enfermedad subyacente y la salud del otro ojo, así como de cómo la hemorragia vítrea está afectando a sus actividades diarias. En algunos casos, se recomienda la intervención quirúrgica mucho antes debido a la posibilidad o la confirmación de una enfermedad que pone en peligro la visión (como un desgarro o desprendimiento de retina) detrás de la hemorragia vítrea.



*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](http://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.