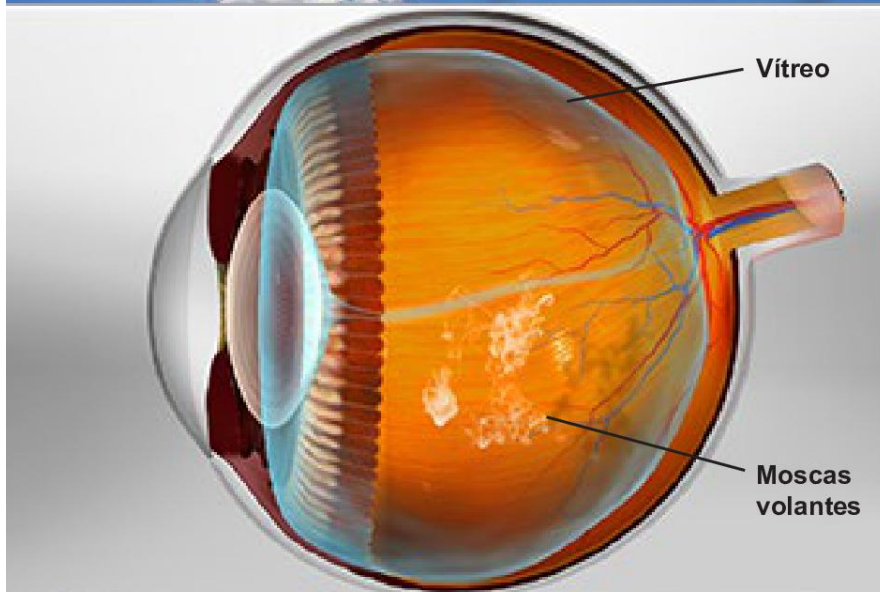




Mira el video

Moscas volantes



Descripción general

Estas son manchas o hilos oscuros o transparentes que usted ve flotar en su campo visual. Se mueven cuando usted mueve los ojos. Si trata de enfocarse en ellas, es posible que salgan rápidamente de su campo de visión. Esto puede resultar muy molesto.

Causas

¿Qué causa las moscas volantes? Por lo general, son parte del proceso natural de envejecimiento. Con el tiempo, la sustancia gelatinosa que se encuentra dentro de su globo ocular se encoge y se vuelve más fibrosa. A medida que estas fibras gelatinosas se mueven frente a su retina, producen sombras que usted ve como moscas volantes. Esto puede ser molesto, pero por lo general, no es motivo de alarma. Algunas veces, sin embargo, las moscas volantes son señal de un problema serio. Pueden ser causadas por una inflamación o un sangrado en el ojo. Estas pueden ser causadas por desgarros de la retina. Las moscas volantes también están vinculadas con cirugías oculares y con ciertos medicamentos.

Síntomas

Si tiene moscas volantes, es posible que estas tengan aspecto de telaraña o líneas onduladas. Es posible que vea formas, manchas o líneas. Las puede ver con mayor facilidad al mirar algo brillante. Verá que siguen el movimiento de sus ojos. Tienden a seguir moviéndose un poco más, incluso cuando usted deja de mover sus ojos.

Tratamiento

Tener algunas de estas moscas volantes en el ojo es normal. Por lo general, no necesitan tratamiento. Pero, si usted de repente nota más moscas volantes en su ojo, o si las mismas están afectando su vista, la cirugía puede ser de ayuda. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.