



¿Ve puntos negros, moscas volantes o flotadores? (Seeing spots or floaters)

El ojo contiene una sustancia gelatinosa conocida como humor vítreo (vitreous), que llena la cavidad central del ojo. Al ir avanzando en edad, el humor vítreo puede encogerse, espesarse o hacerse más líquido. Con ello pueden aparecer manchas, hilos o puntitos en el campo visual. Éstos se conocen comúnmente como manchas, flotadores o moscas flotantes (floaters).

Las moscas volantes también están asociadas con ciertas enfermedades de la vista, y con dolencias tales como jaqueca (migraine) y presión sanguínea alta. Además pueden aparecer después de operaciones quirúrgicas del ojo.

La persona que ve moscas volantes o flotadores las notará con mayor facilidad si mira hacia un fondo liso o el cielo azul claro. También notará que parecen estar delante de los ojos, cuando en realidad están flotando dentro del ojo. Las moscas volantes no son imaginarias: el oftalmólogo puede verlas mediante equipo especializado.

El Sydney Eye Hospital recomienda que cuando aparezcan moscas volantes, la persona haga examinar sus ojos por su médico clínico/ oftalmólogo/ optometrista lo más rápidamente posible. Aunque las moscas volantes no son perjudiciales en sí, los cambios que ocurren en los ojos pueden estar causando daño y, si se dejaran sin tratar, podrían llevar a la pérdida de visión. Si Ud. tuviera centelleo (flashes) en su campo visual, consulte a su médico clínico/ oftalmólogo/ optometrista/ o al hospital de su zona inmediatamente.