

Uveítis. ¿Qué debo saber y hacer?

La uveítis es una inflamación de la parte interna del ojo y recibe ese nombre en referencia a la úvea, que es la capa entre la parte blanca del ojo —llamada esclerótica— y la retina que está en la parte interna.

Las uveítis pueden causar daño ocular severo y provocar una baja o pérdida permanente de la visión en uno o en ambos ojos. Al mismo tiempo, existen muchas causas de uveítis, entre las que se encuentran:

- Infecciones
- Enfermedades autoinmunes
- Tumores (malignos o benignos)
- Medicamentos

Los síntomas de uveítis son muy variables e incluyen:

- Baja visión
- Dolor
- Ojo rojo
- Moscas volantes
- Sensibilidad a la luz

El diagnóstico de las uveítis requiere de una revisión completa por parte de Oftalmología y, en muchas ocasiones, la realización de estudios de laboratorio (sangre, orina, etc.) así como estudios de los ojos (angiografía con fluoresceína, OCT y ecografía, entre otros).

Las uveítis se pueden tratar con gotas, inyecciones o tratamientos sistémicos (inyectados o vía oral). Todo depende de la severidad de la inflamación. Además, algunas uveítis requieren la interacción de Oftalmología con otras especialidades como Reumatología, Infectología, etcétera.

Enfermedades Inflamatorias Oculares es la alta especialidad en Oftalmología responsable de estudiar las uveítis. En este enlace del Centro Mexicano de Enfermedades Inflamatorias Oculares puede consultar los especialistas en uveítis más cercanos a usted.

Realizó:

Dr. Jorge Arturo Aguilera Partida

Presidente del Centro Mexicano de Enfermedades Inflamatorias Oculares