



Un lugar donde puedes sentirte comprendido, acompañado e informado, en el que nos ayudan y en el que ayudamos.

Ofrecemos información fiable y de referencia en la enfermedad, participamos en la calidad asistencial, contribuimos a la mejora e impulso de la investigación y mejoramos la calidad de vida de los pacientes, sus familiares y su relación con los profesionales sanitarios.

Encuentranos también en redes sociales:



ASOCIACIÓN DE UVEÍTIS AUVEA

MIRADAS QUE CAMBIAN Y LO
HACEMOS CONTIGO

www.asociacionauvea.es
info@asociacionauvea.es

¿QUÉ ES LA UVEÍTIS?

El término uveítis hace referencia a un **grupo de enfermedades** y que tienen en común un **proceso inflamatorio dentro del ojo**, en la úvea o capa que vuelve el interior del ojo.



TIPOS DE UVEITIS

Según su causa

- **Infecciosa:** causada por una infección como toxoplasmosis o herpes zóster, entre otras.
- **No infecciosa, inmunomediada o autoinmune:** trastorno en la respuesta inmunitaria que puedes ser puramente oftalmológica o asociada a otras enfermedades.



Anterior



Intermedia



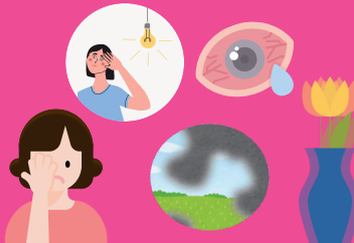
Posterior



Panuveitis

Según la zona afectada

SÍNTOMAS O MANIFESTACIONES



La uveítis puede afectar a **uno o ambos ojos**. Según la zona afectada, los **síntomas** pueden variar: visión borrosa, sensibilidad a la luz, enrojecimiento, dolor ocular y/o facial o pérdida de visión, entre otros.

TRATAMIENTOS

Existen **muchos tipos de tratamientos diferentes** dependiendo de la **causa**, de la **zona afectada** o de la **gravedad**.

- Gotas oftálmicas como ciclopéjicos o medriáticos.
- Antiinflamatorios, siendo los corticoides los más usados.
- Inmunosupresores o biológicos.
- Intervenciones quirúrgicas.



UVEÍTIS PEDIÁTRICAS

- Es una **enfermedad minoritaria** con una incidencia que afecta entre 3 y 6 de cada 100.000 niños.
- Las más frecuentes son la **uveítis anterior asociada a AIJ**, la **uveítis idiopática**, la **Pars Planitis** y asociada a la **toxoplasmosis**.
- A pesar de que puede ser de larga duración, con una buena adherencia al tratamiento y un buen seguimiento médico tiene **buen pronóstico**.

