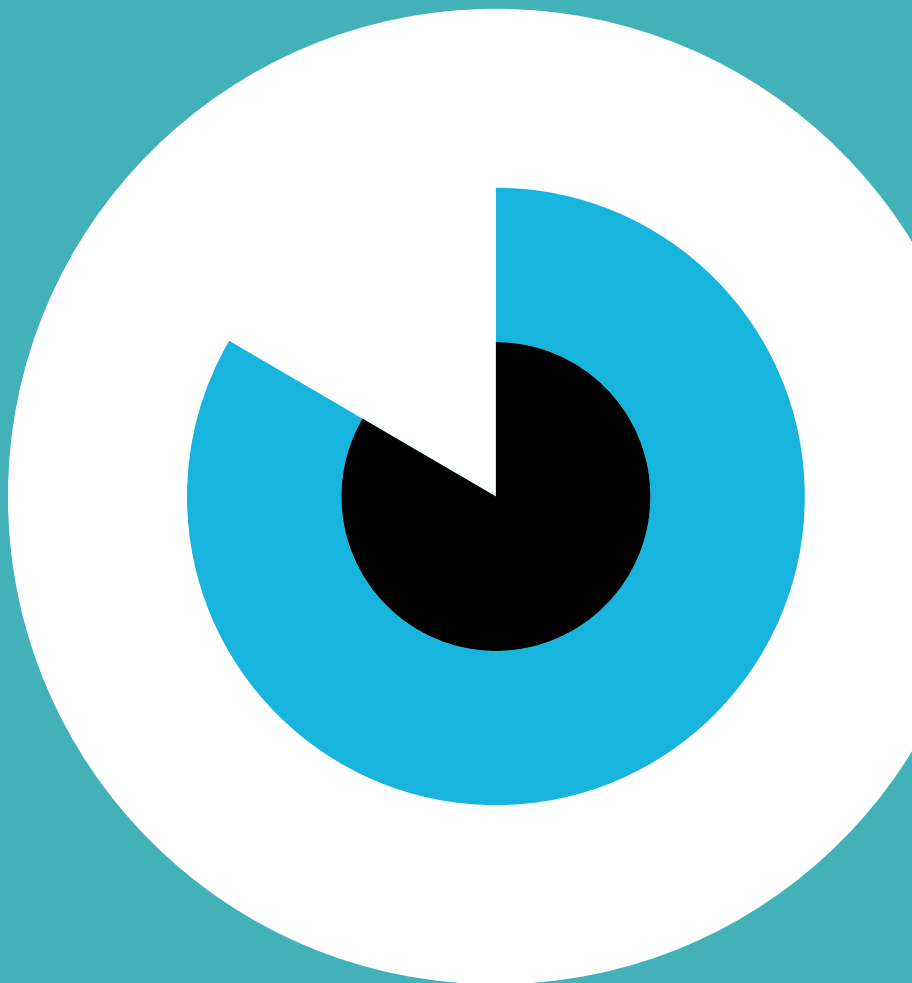


Uvéite

et maladies inflammatoires
orphelines



Hôpital ophtalmique
Jules-Gonin

Service universitaire d'ophtalmologie
Fondation Asile des aveugles

Qu'est-ce que l'uvéïte ?

L'uvéïte est un terme qui regroupe les maladies inflammatoires oculaires. Il s'agit d'une maladie orpheline. Son origine est soit liée à une atteinte inflammatoire (emballement du système immunitaire), soit à une infection.

Les uvéïtes sont classées selon le site de l'inflammation en :

- *Uvéïte antérieure*, inflammation de l'iris
- *Uvéïte intermédiaire*, inflammation du corps vitré
- *Uvéïte postérieure*, inflammation de la rétine
- *Panuvéïte*, la totalité de l'œil est enflammée.

Cette maladie peut se développer lentement sans symptôme chez l'enfant.

Quels sont les signes de l'uvéïte ?

Cette maladie peut soit se développer lentement et parfois ne provoquer aucun symptôme par exemple lié à l'arthrite juvénile (enfant), soit apparaître subitement.

Les personnes atteintes peuvent souffrir typiquement de :

- vision trouble et réduction de l'acuité visuelle.
- douleur et sensibilité excessive à la lumière (photophobie).
- larmoiement et rougeur oculaire.
- apparition de filaments, taches, ombres, points ou opacités dans le champ visuel.

Quels moyens de dépistage ?

Un examen de l'œil par un ophtalmologue est nécessaire (sur un œil dilaté).

Les examens permettant de confirmer le diagnostic et juger de l'activité inflammatoire sont l'examen à la lampe à fente, l'examen de la rétine,

Maladies liées

Maladies auto-immunes :

- Maladie de Behçet
- Sarcoïdose
- Arthrite juvénile
- Chorioretinopathie de birdshot
- Rétinite et vasculite

Maladies infectieuses :

- Toxoplasmose
- Tuberculose
- Syphilis

l'angiographie fluorescéinique ainsi que la tomographie en cohérence optique (OCT).

Le diagnostic de la cause nécessite des examens sanguins ou radiologiques en collaboration avec le médecin traitant ou divers spécialistes.

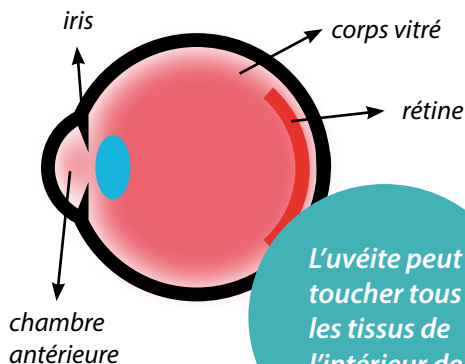
Quel est le traitement de l'uvéïte?

Le traitement est avant tout médicamenteux (corticostéroïdes,

immunomodulateurs ou antinfectieux.).

Le traitement est adapté en fonction de la sévérité de l'inflammation oculaire : traitement local ou par voie générale. Un suivi régulier par le spécialiste permet d'éviter des complications sévères qui peuvent mener à la cécité.

Selon l'OMS, l'uvéïte est la 3^e cause de cécité dans le monde, au même titre que la rétinopathie diabétique.



L'uvéïte peut toucher tous les tissus de l'intérieur de l'œil

Le dépistage est important afin d'éviter les complications.

Hôpital ophtalmique Jules-Gonin

Avenue de France 15
Case postale 1
1001 Lausanne
T +41 21 626 81 11

**La vision, un sens au cœur de notre quotidien
depuis 1843.**

Pour nous soutenir:

CCP 10-2707-0
IBAN CH14 0900 0000 1000 2707 0
Mention: fonds RB0051 immuno-infectiologie oculaire

www.ophtalmique.ch

