

Aandoening

Uveïtis

Uveïtis is een ontsteking van het vaatvlies in het oog. De term uveïtis is een verzamelnaam voor inwendige oogontstekingen.

Alle vormen van uveïtis kunnen leiden tot een tijdelijke of blijvende vermindering van het gezichtsvermogen. Uveïtis kan zeer wisselend verlopen; het kan eenmalig optreden, maar ook langdurig aanwezig zijn met afwisselend rustige perioden en perioden waarin u meer last krijgt van ontstekingen. De ontsteking kan verschillende delen van het oog beschadigen. Bekende problemen zijn: hoornvliesafwijkingen, staar, glaucoom (<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/glaucoom>) en netvlieschade.

Meer informatie? Kijk op Oogfonds.nl. (<https://oogfonds.nl/oogziektes/oogontsteking/uveïtis/>)

Onderzoeken

Met een oogheelkundig onderzoek kan de oogarts vaststellen of er sprake is van uveïtis.

Bij dit onderzoek verwijdt de oogarts de pupillen met oogdruppels. Hierdoor kunt u tijdelijk waziger zien. Het is vaak niet mogelijk bij dit eerste onderzoek al vast te stellen wat de oorzaak is. Daarvoor is verder onderzoek nodig. Dit kan bestaan uit bloedonderzoek en röntgenfoto's. Soms wordt ook oogvocht onderzocht. Dit wordt onder plaatselijke verdoving met een kleine naald uit het oog gehaald.

Om bij langdurige uveïtis complicaties tijdig op te sporen en te behandelen is regelmatige controle noodzakelijk.

Uveïtis is in een aantal gevallen een onderdeel van een algemeen ziekteproces. Om deze reden kan de oogarts u verwijzen naar een andere specialist voor verder onderzoek bijvoorbeeld een internist of een reumatoloog.

Bloedprikken

Bloedonderzoek is nodig wanneer de huisarts of specialist denkt dat er sprake is van een ziekte.

De arts laat ook bloed prikken (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/bloedafname>) om het verloop van de ziekte en het effect van de behandeling te bepalen. Nadat het bloed is afgenomen, onderzoekt de analist de buisjes met bloed in een laboratorium. De analist vergelijkt uw bloed met een aantal standaard bloedwaarden. Met deze waarden kan de arts een eerste diagnose stellen.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/bloedprikken>

Behandelingen

Met de behandeling van uveïtis willen we schade aan het kwetsbare netvlies voorkomen. Deze schade is vaak onherstelbaar.

Medicijnen die worden voorgeschreven zijn pupilverwijdende oogdruppels. Deze oogdruppels voorkomen dat de pupil aan de lens vast komt te zitten en zorgen ervoor dat u minder pijn hebt.

Een vervelende bijwerking van pupilverwijdende druppels kan zijn dat u van dichtbij slechter ziet. Bij langdurig gebruik kan een goedkope (tijdelijke) leesbril helpen. In ernstige gevallen krijgt u een oogoperatie of schrijven we andere medicijnen voor.

Ontstekingsremmende medicijnen (corticosteroïden) bij uveïtis

Corticosteroïden zijn goed werkende ontstekingsremmende medicijnen bij een ontsteking van het vaatvlies in het oog (uveïtis).

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/ontstekingsremmende-medicijnen-corticosteroïden-bij-uveïtis>

Poliklinieken en afdelingen

Oogheelkunde

Het specialisme Oogheelkunde houdt zich bezig met ziekten van het oog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/oogheelkunde>

Code OOG-062