

## Heeft u vragen?

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen dan kunt u deze altijd stellen aan uw behandelend oogarts of bellen naar poli Oogheelkunde.

Telefoon: 0495 - 57 21 71



# Fluorescentie- angiografie

poli Oogheelkunde  
Route 80

R336.01 2009-11

1081950

Vogelsbleek 5  
6001 BE Weert  
T. 0495 - 57 21 00  
[www.sjgweert.nl](http://www.sjgweert.nl)

## Wat is een Fag

Fag staat voor Fluorescentie-angiografie. Bij dit onderzoek maakt de arts m.b.v. een foto toestel en blauw flitslicht een serie foto's van het netvlies van uw oog.

Een speciale wateroplosbare kleurstof (fluoresceïne) wordt in een ader in uw arm gespoten. De kleurstof komt via de bloedsomloop in het hele lichaam, dus ook in de bloedvaten van het oog.

Wanneer de kleurstof (na enkele minuten) door de bloedvaten van het oog stroomt, worden door de oogarts meerdere foto's gemaakt.

Dit onderzoek gebeurt op de poli Oogheelkunde.

## Doel van het onderzoek

Veel voorkomende redenen voor het verrichten van dit onderzoek zijn het vaststellen van afwijkingen ten gevolge van suikerziekte, leeftijdsgebonden slijtage of trombose van bloedvaatjes in het oog.

Zonder dit onderzoek is het vaak niet goed mogelijk om de exacte diagnose te stellen. De oogarts zal met u de reden van het onderzoek bespreken.

Soms blijkt uit het onderzoek dat een laserbehandeling noodzakelijk is.

## De voorbereiding

Ter voorbereiding worden de pupillen verwijd met oogdruppels. Hierdoor wordt het netvlies beter zichtbaar. Het inwerken duurt ongeveer een half uur. Wij verzoeken u om gedurende dit half uur plaats te nemen in de wachtkamer.

Het is mogelijk dat u door de druppels enkele uren minder goed ziet.

## Waar moet u rekening mee houden

- De kleurstof kan kort na het inspuiten misselijkheid geven. Dit trekt meestal snel weer weg. Het is een onschadelijke kleurstof.
- Allergische reacties op de kleurstof zijn zeer zeldzaam. Als u bij een vorige Fag last heeft gehad van misselijkheid of een allergische reactie, of als u bekend bent met epilepsie of een schelpdierenallergie dan moet u dit vooraf melden.
- Indien u zwanger bent, is het raadzaam om het onderzoek uit te stellen tot na de bevalling.

- Door de kleurstof kan uw huid gedurende een aantal uren een gele kleur krijgen. Ook bent u gedurende een dag extra gevoelig voor zonlicht en daarom kunt u beter niet in de felle zon gaan zitten. Ook gebruik van de zonnebank wordt afgeraden.
- De kleurstof wordt door de nieren uitgescheiden. Hierdoor zal de urine 1 à 2 dagen een oranje kleur hebben.
- De kleurstof kan enkele laboratoriumbepalingen van het bloed beïnvloeden. Daarom wordt geadviseerd om laboratoriumonderzoek niet eerder dan 36 uur na het maken van de fluorescentiefoto's te laten plaatsvinden.
- Door het flitslicht en de wijde pupillen ziet u na het fotograferen enige tijd minder goed. Dit is van tijdelijke aard.

Wij raden u af om na het onderzoek zelf een voertuig te besturen. Het kan prettig zijn om na het onderzoek een zonnebril te dragen.