

Fluorescentie-angiografie (F.A.G.)

(OOG-015, uitgave juli 2009)

Afspraak

Dag: dag

Datum:

Tijd: uur

Locatie: Carolus, polikliniek Oogheelkunde,
route 10

De oogarts heeft met u afgesproken dat u binnenkort komt voor een FAG-onderzoek. Deze afkorting staat voor Fluorescentie-angiografie. Het is een onderzoek van de vaten van het netvlies van het oog. Deze vaten worden zichtbaar gemaakt met een kleurstof die wordt ingespoten in de arm. Gelijktijdig wordt er een reeks foto's gemaakt. De foto's worden gemaakt met gewoon licht, zonder röntgenstralen. Het onderzoek vindt plaats op de polikliniek Oogheelkunde.

Vorbereiding thuis

U heeft oogdruppels Tropicamide 0,5% meegekregen. Een uur voor het FAG-onderzoek moet u beginnen met druppelen. Het is de bedoeling beide ogen te druppelen.

U druppelt drie maal één druppel met tussenpozen van tien minuten.

Dus in totaal druppelt u ieder oog drie keer.

Deze informatie voor patiënten is met de grootste zorg samengesteld. Het betreft algemene informatie.

Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend.

© Jeroen Bosch Ziekenhuis
www.jeroenboschziekenhuis.nl

De pupillen worden wijd en u gaat waziger zien. Dit komt door de oogdruppels.

Wij adviseren u om het uur voorafgaande aan het onderzoek geen koffie te drinken en niets te eten. Dit kan namelijk misselijkheid en/of braken veroorzaken.

Verder kan het prettig zijn een donkere zonnebril te dragen na het onderzoek.

Het onderzoek

Nadat u zich gemeld heeft, komt de fotograaf kijken of de pupillen wijd genoeg zijn.

Daarna neemt u plaats achter het toestel en worden er een aantal foto's van het netvlies gemaakt. Hierna krijgt u een kleine hoeveelheid kleurstof in de arm gespoten en gelijktijdig wordt er een reeks foto's gemaakt. Het hele onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Na het onderzoek

Door de ingespoten kleurstof krijgt uw huid een gele kleur. Dit verdwijnt in de loop van de dag weer. De kleurstof verlaat het lichaam via de urine, deze is daardoor donkerder van kleur.

Als gevolg van het druppelen en het fotograferen ziet u gedurende enkele uren wazig.

Kort na het onderzoek is een voertuig besturen dus niet verantwoord! Het is in het algemeen nodig dat u zich laat begeleiden.

De oogarts bespreekt de uitslag van het onderzoek met u.

Tot slot

Heeft u nog vragen, dan kunt u deze aan uw oogarts stellen.

Bent u verhinderd uw afspraak na te komen? Neemt u dan zo snel mogelijk contact op met de polikliniek Oogheelkunde, telefoon: (073) 699 60 60.

Polikliniek Oogheelkunde, locatie Carolus

dr. H.M.A. Brink

J. van Haarlem

mw. L.C.J.M.Hieselaar

mw. K. van Lent

dr. G.J. van Meel

mw. F.M. Ooijman

mw. M.H. Smeets

P.F.T. Verheij

W.A.M. van der Zee