



St. Anna Ziekenhuis



Na-staar behandeling

Anna. Liefde voor leven.

Inleiding

In overleg met uw oogarts is besloten u voor na-staar te behandelen door middel van een laserbehandeling. Deze folder geeft u informatie over deze behandeling.

Wat is na-staar

De eigen lens bevindt zich in een flinterdun zakje. Bij een staaroperatie wordt de lens verwijderd uit zijn kapsel en wordt een kunstlens in het kapsel teruggeplaatst. Na een staaroperatie kan het achterste deel van het kapsel wat troebel worden, waardoor de gezichtsscherpte geleidelijk aan vermindert. In zo'n situatie spreken we van na-staar.

Laserbehandeling van na-staar

Wat is een laser

Een laser zendt een hele dunne, felle en zuivere lichtstraal uit. Via een microscoop kan deze lichtstraal gericht worden om in het oog een brandplekje te maken of in weefsel te snijden. Door de uiterst dunne lichtstraal is het mogelijk om met grote nauwkeurigheid te werken.

Laserstralen hebben niets te maken met röntgenstralen of radioactiviteit.

De laserbehandeling gebeurt altijd poliklinisch.

Vorbereiding thuis

Bij het maken van de afspraak heeft u van de assistente een pupilverwijdende druppel meegekregen (tro 0.5). Ongeveer een half uur voor de afspraak druppelt u 1 druppel tro 0.5.

U druppelt een ½ uur voor de afspraak 1 druppel tro 0.5

in uw:

- rechter oog** **datum afspraak**
- linker oog** **datum afspraak**

Op de polikliniek

Nadat u zich gemeld heeft, krijgt u van de assistente een verdovende druppel en een aantal pupilverwijdende druppels in uw oog.

U gaat op een stoel zitten achter het laserapparaat. U plaatst uw kin en voorhoofd tegen een steun.

Tijdens de behandeling wordt een glazen lensje (vergrootglas) op uw oog geplaatst door de oogarts. Hier voelt u niks van, doordat uw oog is verdoofd.

Het laserapparaat wordt ingesteld op de juiste standen. De laserstralen worden door het lensje heen op de juiste plek gericht. Er wordt een opening gemaakt in het troebele lenskapsel aan de achterzijde van de kunstlens. Zo wordt een gaatje in de na-staar 'gesneden'.

Duur van de behandeling

De behandeling duurt ongeveer 5 minuten.

Na de behandeling

Na de behandeling kunt u een klein wolkje of vlekje in het beeld waarnemen. Dit is onschuldig.

Na de behandeling mag u niet zelf autorijden. Wij raden u aan te zorgen dat iemand u naar huis kan brengen of begeleiden.

Risico's

Iedere ingreep brengt een risico met zich mee. De risico's bij een na-staar behandeling zijn uitermate klein.

- Een kleine kans op een lichte beschadiging van de kunstlens doordat de laserspot de lens aangeraakt heeft.
- Een zeer geringe kans op een ontstekingsreactie.
- Een zeer geringe kans op een netvliesloslating

Heeft u nog vragen

De folder is niet bedoeld als vervanging van mondelinge informatie, maar als aanvulling hierop. Op deze manier kunt u alles nog eens rustig nalezen.

Heeft u nog vragen, neemt u dan tijdens kantooruren (8.30 - 17.00 uur) contact op met de **polikliniek oogheelkunde, telefoon: 040 - 286 4825.**

Met medische vragen kunt u terecht bij uw behandelend specialist.

Notities

Hebt u na het lezen van deze folder vragen? Wij raden u aan ze hier op te schrijven. Dan weet u zeker dat u ze niet vergeet.

St. Anna Ziekenhuis

Locatie Geldrop

Bogardeind 2
5664 EH Geldrop

Locatie Eindhoven

Antoon Coolenlaan 1-03
5644 RX Eindhoven

T 040 - 286 4040

COLOFON

Opmerkingen, suggesties of
aanvullingen op de folder
kunt u kenbaar maken bij
patiëntenvoorlichting:
patiëntenvoorlichting@st-anna.nl

www.st-anna.nl

OOG023
06-15