



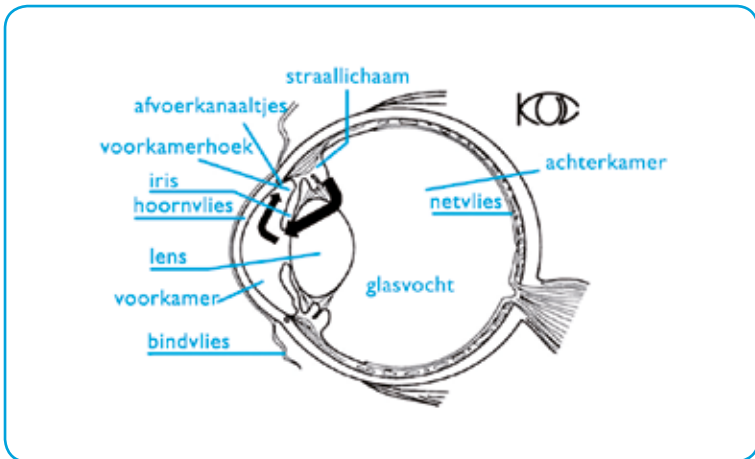
# Laserbehandeling voor (preventie van) acuut glaucoom: YAG iridotomie

informatie voor patiënten

INLEIDING	3
BLOEDVERDUNNERS	4
DUUR VAN DE CONSULTATIE	4
VOORBEREIDING	4
LASERBEHANDELING	5
NABEHANDELING	6
PRAKTISCHE INFORMATIE	6

Het straallichaam in het oog maakt voorkamervocht aan. Dit voorkamervocht vloeit vanuit de achterkamer, doorheen de pupil, naar de voorkamer. De kanaaltjes die het oogvocht afvoeren bevinden zich in de voorkamerhoek. Als de doorgang tussen de achter- en voorkamer te nauw wordt, kan het vocht zich ophopen in de achterkamer. Daardoor kunnen de afvoerkanaaltjes in de voorkamer afgeklemd raken, zodat het vocht niet meer uit het oog kan en een acuut glaucoom ontstaat. Een acuut glaucoom gaat gepaard met een plotse oogdrukstijging. Symptomen zijn een rood, pijnlijk en hard oog. Soms zijn er ook algemene klachten zoals misselijkheid en braken.

Een **YAG laser iridotomie** wordt uitgevoerd ter preventie van een acuut glaucoom bij nauwe voorkamerhoeken of als behandeling van een acuut glaucoom. Met de laser wordt een klein gaatje gemaakt in de iris, zodat het vocht vrij van de achterkamer naar de voorkamer kan vloeien.



## BLOEDVERDUNNERS

Indien u preventief bloedverdunners neemt, moet u die stoppen voor de laserbehandeling. Twee weken op voorhand in het geval van Aspirine® of Plavix®, één week in het geval van Marcoumar® en drie dagen in het geval van Pradaxa®.

Indien u bloedverdunners neemt die vervangen moeten worden door spuitjes, mag u de dag van de laserbehandeling geen spuitje laten plaatsen.

## DUUR VAN DE CONSULTATIE

De laserbehandeling duurt in totaal ongeveer twee uur.

## VOORBEREIDING

U wordt eerst door de arts onderzocht en krijgt daarna de voorbereidende druppels (apraclodine en pilocarpine) toegediend. Deze moeten minstens 30 minuten inwerken.

- ✗ Apraclodine (Iopidine<sup>®</sup>, Alcon<sup>®</sup>) zorgt ervoor dat de oogdruk niet kan stijgen na de laserbehandeling. Uiterst zelden kan dit voorbijgaande monddroogte en algemene vermoeidheid veroorzaken.
- ✗ Pilocarpine (Pilo<sup>®</sup>, Alcon<sup>®</sup>) verkleint de pupil, zodat de kanaaltjes beter bereikbaar zijn. Dit geeft vrij frequent een tijdelijk spanningsgevoel rond het oog of hoofdpijn gedurende enkele uren. Hiervoor kan u een pijnstillert innemen.

Indien u vragen hebt, mag u die altijd stellen voor het beginnen van de laserbehandeling.

## LASERBEHANDELING

Het oog wordt verdoofd met een druppel Unicaïne<sup>®</sup>. Dit kan prikken bij het inbrengen. Om de laserbehandeling te kunnen uitvoeren, wordt een lensje met contactgel op uw oog geplaatst na de druppel verdoving. Deze gel kan gedurende enkele uren voor een wazig zicht zorgen, daarom is het noodzakelijk dat er een begeleider meekomt. **U mag zelf niet met de wagen rijden na de laserbehandeling.** U kan wel het openbaar vervoer gebruiken.

Het laseren zelf doet meestal geen pijn, maar kan een wat geïrriteerd gevoel geven. Als u pijn hebt, laat dit dan weten aan de uitvoerende arts. De behandeling duur zo'n 10 à 15 minuten per oog.

## NABEHANDELING

Gedurende een week zal u viermaal per dag genezende oogdruppels (Dicloabak<sup>®</sup>) moeten indruppelen. Uw normale glaucoomdruppels blijft u verder gebruiken.

Het is belangrijk dat u vijf minuten tussen de verschillende druppels laat, als u deze op hetzelfde tijdstip toedient. U moet met de genezende druppels starten op de dag van de behandeling.

Enkele weken na de laserbehandeling komt u op controle om het effect van het laseren na te gaan.

## PRAKTISCHE INFORMATIE

Hebt u problemen of vragen? Neem dan contact op met uw eigen oogarts of met de dienst oogziekten:

X tel. 016 33 23 70 (overdag)

X tel. 016 33 22 11 ('s avonds en in het weekend)



© augustus 2016 UZ Leuven

Overname van deze tekst en illustraties is enkel mogelijk na toestemming van de dienst communicatie UZ Leuven.

Ontwerp en realisatie

Deze tekst werd opgesteld door de dienst oogziekten in samenwerking met de dienst communicatie.

U vindt deze brochure ook op [www.uzleuven.be/brochure/700788](http://www.uzleuven.be/brochure/700788).

Opmerkingen of suggesties bij deze brochure kunt u bezorgen via [communicatie@uzleuven.be](mailto:communicatie@uzleuven.be).

Verantwoordelijke uitgever  
UZ Leuven  
Herestraat 49  
3000 Leuven  
tel. 016 33 22 11  
[www.uzleuven.be](http://www.uzleuven.be)

Als patiënt  
kunt u uw afspraken,  
facturen en persoonlijke  
gegevens ook online  
raadplegen via **mynexuz**.  
Surf naar [www.mynexuz.be](http://www.mynexuz.be)  
voor meer informatie.

