

Acuut glaucoom

Wat?

De oogbol is gevuld met vocht, dewelke lokaal wordt aangemaakt rond de ooglens en daarna wordt afgevoerd t.h.v. de voorkamer hoek. **Opmerking: dit is ander vocht dan traanvocht!** De tranen zijn aan de buitenkant van het oog; het oogvocht zit binnen in de oogbol om de lens en de iris te voeden.

Wanneer de voorkamer hoek te nauw is, kan het oogvocht niet goed draineren en blijft het oogvocht achter de iris opgehoopt, waardoor er **een te hoge oogdruk** ontwikkelt in de oogbol. Dit is een gevaarlijke situatie die plots tot **hevige pijn, een slecht zicht en een rood oog kan leiden.** (= 'acuut glaucoom')

Ingreep

Nauwe voorkamer hoek is **snel, veilig en vrijwel pijnloos te behandelen door middel van een Yag-laser iridotomie.** Met de laser kan de oogarts **preventief een kleine opening maken in de iris** zodat het vocht ongehinderd de voorkamer hoek kan bereiken, en er dus nooit een hoge oogdruk opgebouwd wordt achter de iris.

Acuut glaucoom kan dan niet meer voorvallen.

Na de ingreep

Direct na de ingreep ziet u niets door de belichting. Het is daarom aangewezen als de behandeling aan beide ogen gebeurt, om **niet zelf met de wagen te komen.**

Nabehandeling

Na de ingreep dient u **een week druppels in te doen.** Een paar weken na de laseringreep wordt een controle voorzien.