

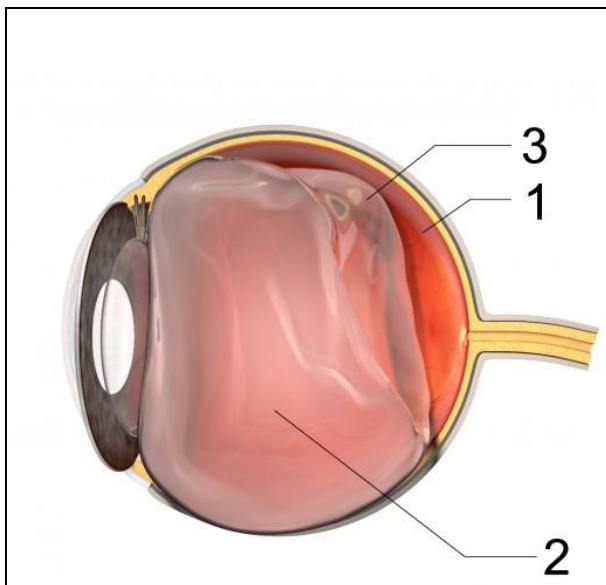
## Glasvocht-membraan-loslating

Uw oogarts heeft bij u een achterste glasvochtmembraanloslating vastgesteld. Dit is een van nature onschuldig en normaal proces, maar kan soms tot netvliesproblemen leiden.

### Achtergrond

Het oog is van binnen gevuld met een gel; het glasvocht. Het buitenste vlies van deze gel wordt “de glasvochtmembraan” genoemd.

Door veroudering verandert de samenstelling van het glasvocht geleidelijk. Hierdoor vervloeit en krimpt het glasvocht en uiteindelijk laat het glasvocht (met het glasvochtmembraan) los van het netvlies. Dit proces, de ‘achterste glasvochtmembraanloslating’, duurt meestal 6 weken tot enkele maanden.



1. Netvlies
2. Glasvocht
3. Trekken van het glasvocht aan het netvlies

### Symptomen van een achterste glasvochtmembraanloslating

De symptomen kunnen zijn zwevende vlekjes, lichtflitsen en verminderd zicht.

#### **Zwevende vlekjes**

Dit zijn troebelingen in het glasvocht die u waarneemt als zwevende vlekjes, vooral in een lichte omgeving. Sommige mensen hebben al jaren last van vlekjes. Dit is over het algemeen onschuldig. Bij een achterste glasvochtmembraan-loslating kunnen deze vlekjes duidelijker zichtbaar worden en in aantal toenemen. Ze worden weer minder na het ontstaan van de klachten. Houd er rekening mee dat dit maanden kan duren.

#### **Lichtflitsen**

Deze ontstaan door dat er vanuit het glasvocht aan het netvlies wordt getrokken. Ze zijn voor u vooral merkbaar in de avond en in een donkere omgeving. De flitsen worden vaak omschreven als een kortdurende bliksemschicht aan de zijkant van het oog.

#### **Verminderd zicht**

Afhankelijk van de hoeveelheid en de plaats van de troebelingen kunt u last hebben van verminderd zicht.

## Onderzoek

Om te bepalen of er sprake is van een achterste glasvochtmembraanloslating en/of netvliesproblemen onderzoekt de oogarts uw ogen grondig. Hiervoor zal de oogarts de pupil verwijden met behulp van oogdruppels. Door de oogdruppels blijft u na het onderzoek nog enkele uren wazig zien.

## Behandeling

Bij een achterste glasvochtmembraanloslating is geen behandeling nodig:

- De zwevende vlekjes zullen na verloop van tijd minder hinderlijk worden, maar verdwijnen meestal niet helemaal.
- Wanneer het achterste glasvochtmembraan niet meer trekt aan uw netvlies, houden de lichtflitsen meestal op.
- Zijn er geen netvliesproblemen bij u gevonden? Dan verbetert uw zicht na verloop van tijd weer. Is er sprake van een scheurtje of een netvliesloslating, dan bespreekt uw oogarts het vervolgtraject met u.

Mocht u bemerken dat:

1. De flitsen heftiger worden
2. De troebelingen fors toenemen
3. Er gezichtsvelduitval / een zwarte niet bewegende vlek in het beeld blijft zitten.

Neemt u dan contact op met uw oogarts.

Meer weten? Kijk op

[https://www.oogartsen.nl/oogartsen/glasvocht\\_netvlies/troebelingen\\_vlekken\\_flitsen/](https://www.oogartsen.nl/oogartsen/glasvocht_netvlies/troebelingen_vlekken_flitsen/)

## Vragen?

Heeft u vragen dan kunt u contact opnemen met de poli Oogheelkunde, telefoonnummer (0475) 382 219.

## Telefoonnummers

Tijdens kantooruren	Poli Oogheelkunde	(0475) 38 22 19
Buiten kantooruren	Spoedeisende Hulp	(0475) 38 22 54

## Oogartsen

Mw. M.A. van Bastelaar  
Mw. D.W.J.K. Cals  
Mw. P. Mokhles  
D.E.J. Takkenberg  
Mw. A.N. Tan  
R.C.J. Vernimmen

Laurentius Ziekenhuis  
Mgr. Driessenstraat 6  
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)  
6043 CV Roermond  
[www.lzr.nl](http://www.lzr.nl)

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis  
34279610 - Oogheelkunde - september 2023