

Aandoening

# Staar (cataract)

Grijze staar is een vertroebeling van de ooglens.

Deze lens zit achter de pupilopening. Door de lens worden de dingen die wij zien scherp op het netvlies afgebeeld. Door staar gaat u op den duur steeds slechter zien. In de meeste gevallen merkt u dat u minder scherp of wazig ziet. Ook kunt u door staar dubbel zien of moeilijk tegen het licht inkijken.

Meer informatie? Kijk op Oogfonds.nl. (<https://oogfonds.nl/oogziektes/staar>)

## Onderzoeken

De oogarts bekijkt uw ogen met de spleetlamp. Daarnaast onderzoekt de oogarts hoeveel u nog kunt zien en of uw ogen verder gezond zijn.

## Behandelingen

Bij beginnende staar kan een sterkere bril nog wel eens helpen, vooral bij het lezen. Maar staar wordt langzaam erger. Op den duur gaat u ook mét bril steeds slechter zien.

Als u te veel last gaat krijgen van de staar bij uw normale bezigheden, is een operatie de beste en enige oplossing. Wanneer dit moet gebeuren, bepaalt u in principe zelf in overleg met uw oogarts.

Het oog waarmee u het minst goed ziet, wordt meestal het eerst geopereerd. Wanneer er geen andere oogafwijkingen zijn, kan een staaroperatie het gezichtsvermogen vrijwel volledig herstellen. Met een operatie is grijze staar dus goed te behandelen. Er bestaan hiervoor geen medicijnen.

## Poliklinische staaroperatie

Een staaroperatie kan op de polikliniek gedaan worden of in het Operatiecentrum. Deze informatie gaat over de operatie op de polikliniek.

Bij een staaroperatie wordt de kern van de lens vergruisd met ultrageluidsgolven (phako emulsificatie). Vervolgens wordt deze weggezogen. Het voordeel van deze techniek is dat de hele operatie door een zeer kleine opening van het oog kan gebeuren. Als de troebele lens uit het oog is gehaald, plaatst de arts vrijwel altijd een kunstlens in het oog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/poliklinische-staaroperatie>

## Staaroperatie (Operatiecentrum)

Bij een staaroperatie wordt de kern van de lens vergruisd met ultrageluidsgolven (phako emulsificatie). Een staaroperatie kan op de polikliniek gedaan worden of in het Operatiecentrum. Deze informatie gaat over de behandeling in het Operatiecentrum.

Het gruis van de lens wordt meteen weggezogen. Het voordeel van deze techniek is dat de hele operatie door een zeer kleine opening van het oog kan gebeuren. Als de troebele lens uit het oog is gehaald, plaatst de arts vrijwel altijd een kunstlens in het oog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/staaroperatie-operatiecentrum>

## Staaroperatie thuismonitoring

Mensen die een staaroperatie krijgen, kunnen mogelijk gebruik maken van thuismonitoring. Uw zorgverlener zal dit met u bespreken.

Bij thuismonitoring hoeft u minder vaak naar het ziekenhuis. U krijgt op die manier de zorg die bij u past.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/staaroperatie-thuismonitoring>

## Wilt u een bril blijven dragen na de staaroperatie?

Wanneer u staar heeft, wordt tijdens de operatie uw natuurlijke lens met staar uit uw oog verwijderd en een kunstlens geïmplanteerd.

Deze kunstlens neemt de functie van de natuurlijke lens over en daardoor ziet u weer beter. Of u een bril nodig heeft na de operatie hangt af van het soort kunstlens dat wordt geïmplanteerd.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/behandelingen/wilt-u-een-bril-blijven-dragen-na-de-staaroperatie>

# Poliklinieken en afdelingen

## Oogheelkunde

Het specialisme Oogheelkunde houdt zich bezig met ziekten van het oog.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/oogheelkunde>

Code OOG-745