



Begrijpelijke voorlichting met animatievideo's

Dit is de papieren versie van digitale voorlichting met animatievideo's.

Scan de QR-code met de camera van een telefoon, klik op de link en bekijk de voorlichting.

In het kort

Oogonderzoek



U heeft klachten aan uw oog. Daarom krijgt u binnenkort een oogonderzoek. Hier ziet u hoe dat gaat. En wat u kunt verwachten.

Vorbereiding



Draagt u een bril?

Neem deze mee naar het onderzoek.



Heeft u lenzen?

U kunt de lenzen gewoon dragen als u naar het onderzoek gaat. Neem ook uw vloeistof en een bewaarbakje mee. U zal de contactlenzen uit moeten doen voor verdere onderzoeken.



Neem iemand mee

Neem iemand mee naar de afspraak. Meestal krijgt u oogdruppels. Hierdoor kunt u niet zelf autorijden.



Tijdsduur

Houd er rekening mee dat uw afspraak gemiddeld een uurtje kan duren.

Onderzoeken



Animatievideo

Deze tekst hoort bij een animatievideo. Scan de QR-code met de camera van een telefoon, klik op de link en bekijk de video.

Uitgesproken tekst van de video

U heeft klachten aan uw oog.

Daarom krijgt u een oogonderzoek.

Eerst bespreekt een zorgverlener uw klachten met u.

Daarna onderzoekt de zorgverlener hoe goed u kunt zien.

Hierbij kijkt u met één oog naar een kaart en benoemt u bijvoorbeeld letters of cijfers die steeds kleiner worden.

Daarna krijgt u druppels in uw oog.

Deze druppels verdoven uw oog.

Dan meet de zorgverlener de oogdruk.

De zorgverlener kijkt dan hoe hard uw oogbol is.

Dit kan op 3 manieren.

Bij de eerste manier raakt een apparaat heel even uw oog aan.

Bij de tweede manier komt er een klein tikje tegen het oog.

Bij de derde manier krijgt u een pufje lucht op uw oog.

De oogarts doet ook een extra onderzoek met een spleetlamp.

De oogarts kijkt dan naar de buitenkant...

...en de binnenkant van uw oog.

Na het onderzoek bespreekt de oogarts de uitslagen met u.

De zorgverlener



Een zorgverlener doet de onderzoeken. Soms doet de oogarts het onderzoek, maar vaak wordt het onderzoek gedaan door een andere zorgverlener.

Uw zorgverlener kan zijn een:

- TOA : Technisch Oogheekkundig Assistent
- Optometrist
- PA: Physician Assistent
- Oogarts

Het visusonderzoek



U kijkt met één oog naar een kaart. U zegt welke letters of cijfers u ziet. Die worden steeds kleiner. Daarna kijkt u met uw andere oog. Dit heet een visusonderzoek.

De oogdrukmeting



De zorgverlener meet de druk in de oogbol.

Spleetlamponderzoek



De zorgverlener kijkt naar de buitenkant en de binnenkant van uw oog. En kijkt of er iets anders is dan normaal. Dit onderzoek heet een spleetlamponderzoek.

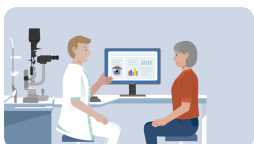


Soms extra onderzoeken nodig

Soms wil de zorgverlener meer weten. Dan krijgt u extra onderzoeken. Sommige onderzoeken kunnen op de dag zelf gedaan worden. Voor andere onderzoeken moet u een nieuwe afspraak maken.

De uitslag

Uitslag bespreken



Meestal bespreekt de behandelaar de uitslag van de onderzoeken direct met u. Soms zijn er eerst extra onderzoeken nodig. Samen stelt u een behandelplan op.

Na het onderzoek



Naar huis

Na het onderzoek gaat u weer naar huis.



Minder goed zicht

Heeft u oogdruppels gehad om uw pupil wijder te maken? Dan ziet u tot een paar uur na het onderzoek minder scherp. Dit gaat vanzelf weer over.



Zonnebril meenemen

Na het onderzoek zijn uw pupillen vaak groter. Dit duurt ongeveer 4 tot 5 uur. Draag daarom een zonnebril. Zo heeft u minder last van het licht.



Weer autorijden

U kunt weer autorijden als uw zicht volledig terug is.

Contact

- Gebruikt u de BeterDichtbij App en heeft uw vraag geen spoed? Stel dan uw vraag via de BeterDichtbij App.
- Heeft uw vraag spoed of heeft u geen uitnodiging voor BeterDichtbij ontvangen? Neem dan contact op met de polikliniek oogheelkunde via 088 - 70 68 980.
- Kijk op de website voor de actuele bereikbaarheid van de [polikliniek oogheelkunde \(https://bravis.nl/afdelingen/oogheelkunde\)](https://bravis.nl/afdelingen/oogheelkunde).