



Perimetrie (gezichtsveldonderzoek)

Doel van het onderzoek

Het gezichtsveld is het deel van de omgeving dat een oog kan waarnemen als het gericht is op een vast punt. In het centrum van het gezichtsveld ziet men het scherpst. Verder naar buiten toe is het zicht minder scherp.

Door verschillende oorzaken kan het gezichtsveld op bepaalde plaatsen verstoord zijn. U merkt dit zelf vaak laat op. Het vroegtijdig opsporen van deze verstoringen is erg belangrijk.

Het gezichtsveldonderzoek wordt onder meer gedaan om:

- bepaalde oogziekten vast te stellen en te volgen
- bepaalde neurologische aandoeningen vast te stellen en te volgen
- bij onbegrepen klachten meer informatie te verkrijgen wat tot een diagnose en/of behandeling kan leiden
- bijwerkingen op het netvlies of oogzenuw van bepaalde medicijnen tijdig op te sporen

Hoe nauwkeuriger het onderzoek kan worden uitgevoerd, hoe eerder afwijkingen ontdekt kunnen worden.

Vorbereiding en duur van het onderzoek

Als u oogdruppels gebruikt, kunt u deze gewoon blijven gebruiken zoals u gewend bent. Voorafgaand en tijdens het onderzoek mogen de contactlenzen gewoon gedragen worden. Brilcorrecties worden met een correctieglas in het apparaat gecorrigeerd. Het onderzoek duurt gemiddeld 30 minuten en is volstrekt pijnloos. U krijgt bij dit onderzoek geen druppels waar u wazig van gaat zien.

Het onderzoek

Het gezichtsveldonderzoek vindt plaats op de polikliniek Oogheelkunde. Nadat u zich heeft gemeld aan de balie wordt u door de technisch oogheelkundig assistente (TOA) naar de gezichtsveldkamer gebracht.

Tijdens het onderzoek kan geen begeleiding mee naar binnen, uitgezonderd ouders van kinderen en tolken.

De assistente geeft u uitleg over het onderzoek en uw ogen krijgen in die tijd gelegenheid te wennen aan het schemerlicht in de kamer. Beide ogen worden beurtelings gemeten. Het niet gemeten oog wordt afgedekt.

U plaatst uw kin op de steun van het gezichtsveldapparaat en kijkt recht vooruit naar een fixatielampje.



Boven, onder, links of rechts van dat fixatielampje, gaat er willekeurig een lichtje aan en uit. Als u een dergelijk lichtje meent te zien, drukt u op de knop in uw hand. Het is de bedoeling dat u daarbij steeds naar het fixatielampje blijft kijken.

De betrouwbaarheid van uw antwoorden wordt gecontroleerd. U hoeft zich dus geen zorgen te maken of u te weinig of te vaak drukt. Het gaat ook niet om uw reactiesnelheid, het apparaat past zich aan uw tempo aan.



U kunt het onderzoek als intensief ervaren, zorg er voor dat u uitgerust aan het onderzoek begint.

Naar huis

Bij het gezichtsveldonderzoek krijgt u geen oogdruppels toegediend waar u wazig van gaat zien. Behalve als u na het onderzoek nog een controle afspraak bij de oogarts hebt. Dan kan dit wel het geval zijn.

Indien u alleen een afspraak heeft voor het gezichtsveldonderzoek dan kunt u na dit onderzoek gewoon zelf weer naar huis.

Er zijn geen bijwerkingen van het onderzoek.

Tot slot

Indien u te laat komt voor uw afspraak kan het zijn dat u een nieuwe afspraak moet maken.

We verzoeken u bij ieder onderzoek uw bevestiging van de afspraak mee te nemen. Bij wijzigingen in de persoonsgegevens dient u deze eerst te laten aanpassen bij de inschrijf-/registratiebalie.

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met de polikliniek Oogheelkunde. De polikliniek Oogheelkunde is bereikbaar van maandag t/m vrijdag van 8.00 tot 16.30 uur via telefoonnummer: (079) 346 25 52.

Wij stellen uw mening vanzelfsprekend zeer op prijs. Heeft u opmerkingen of suggesties over deze informatie of over de behandeling, laat dit ons dan weten via bovenstaand telefoonnummer of via info@llz.nl.