



SHO: Fundusonderzoek

Snel, vriendelijk en dichtbij



Vorbereitung

- Om een goede foto te krijgen, kan het nodig zijn om de pupillen van uw ogen groter te maken. Hiervoor worden oogdruppels gebruikt. In het geval uw ogen gedruppeld worden, kunt u uw lenzen tijdens het nemen van de fundusfoto's niet inhouden. Neemt u daarom uw lenzendoosje mee.
- Als uw ogen gedruppeld worden, ziet u de eerste uren wazig. U kunt dan niet deelnemen aan het verkeer. U wordt verzocht om met iemand te komen die u naar huis kan rijden, wanneer u voor het eerst een fundusfoto laat maken of wanneer uw ogen bij een eerdere fundusfoto gedruppeld werden.
- Als uw ogen gedruppeld zijn, is het prettig om na het onderzoek een zonnebril te dragen. Zeker wanneer de zon schijnt, zijn uw ogen gevoeliger voor licht.
- Als u oogdruppels als medicatie gebruikt, kunt u deze volgens voorschrift blijven druppelen. U wordt verzocht uw oogdruppels mee te nemen naar het onderzoek.
- Wilt u een identiteitsbewijs meenemen (paspoort, id-kaart, rijbewijs).
- Wanneer u gebruik maakt van een rolstoel of scootmobiel wordt u verzocht ons hierover vooraf telefonisch te informeren (088-999 7045).

Meer informatie

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Meer informatie over het fundusonderzoek vindt u op www.sho.nl. U kunt ons uiteraard ook bellen met uw vragen. Wij zijn op werkdagen bereikbaar van 8.30 uur tot 17.00 uur. Ons telefoonnummer is 088-999 7045.

Fundusonderzoek

Diabetes Mellitus kan afwijkingen aan de bloedvaten in het oog veroorzaken, waardoor beschadiging van het netvlies kan optreden. De beschadiging die hierdoor ontstaat, leidt zonder tijdige behandeling tot verlies van het gezichtsvermogen. Door minimaal eenmaal per twee jaar een fundusfoto te maken van uw ogen kunnen netvliesbeschadigingen vroegtijdig ontdekt worden. Door behandeling wordt verdere schade beperkt. Het belang van dit onderzoek is dan ook groot voor u. In deze brochure leest u meer over het fundusonderzoek.

Fundusfoto

Het controleren van uw ogen gebeurt met behulp van een funduscamera. Met een dergelijke camera wordt het netvlies in beeld gebracht en gecontroleerd op beschadigingen. Van elk oog worden twee netvliesfoto's gemaakt. Het onderzoek is pijnloos en duurt ongeveer 10 minuten. In sommige gevallen zal het nodig zijn om uw ogen te druppelen.

Door gebruik van de oogdruppels wordt de pupil van het oog groter, waardoor het netvlies beter gefotografeerd kan worden. Het onderzoek duurt in dat geval 30 minuten.

Uitnodiging

Op verzoek van uw huisarts verricht SHO het onderzoek. Per brief wordt u door SHO uitgenodigd voor het maken van de fundusfoto's. In de brief zijn de locatie, de datum van het onderzoek en tijdstip gemeld. SHO heeft veel servicepunten, waar dit onderzoek plaatsvindt. U kunt dus veelal bij u in de buurt terecht. Mocht u verhinderd zijn op de voorgestelde datum, dan kunt u ons uiteraard bellen om een andere afspraak te maken.

Uitslag

Een oogarts beoordeelt de fundusfoto's. Uw huisarts krijgt hiervan een verslag. Bij uw volgende controlebezoek bespreekt de huisarts of praktijkondersteuner de uitslag met u. Zo nodig neemt uw huisarts eerder contact met u op.



Medische onderzoeken bij u in de buurt.
Onderzoeken op het moment dat u het beste uitkomt.
Snel, makkelijk en duidelijk.
Zodat uw huisarts u de zorg kan bieden die u nodig heeft.



**SHO Centra voor
medische diagnostiek**
Florijnweg 4, Velp

Postadres
Postbus 261
6880 AG Velp

www.sho.nl
info@sho.nl
T 088 - 999 77 77
F 088 - 999 79 99