

Oogaandoeningen opsporen voordat er klachten zijn, “Laat preventief testen!”

Iedereen krijgt vroeg of laat te maken met een verminderend zicht, al dan niet veroorzaakt door een oogaandoening.

Dit wordt veelal veroorzaakt door een verandering van het weefsel in ons oog waardoor de afbeelding waar u naar kijkt niet scherp op het netvlies wordt geprojecteerd. Deze veranderingen worden refractieafwijkingen genoemd, wat wil zeggen dat het beeld voor of achter het netvlies komt en daardoor niet scherp kan worden waargenomen. Dit is met een oogmeting vast te stellen en met een bril of lenzen te verhelpen.

Wanneer een goede oogmeting is gedaan maar er geen goed zicht is, is intensiever onderzoek nodig. Meestal neemt dan een contactlensspecialist of optometrist het over, deze is specialiseert in het bedienen van een zogenaamde spleetlamp met bio microscoop. Hiermee kan door de pupilopening naar de ooglenzen gekeken worden op de vorming van staar, als dat aan de orde is wordt u via uw eigen huisarts doorverwezen naar de oogarts voor een behandeling.

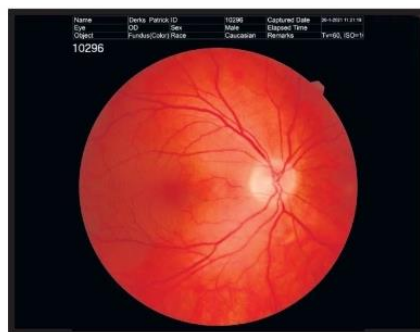
Maar er is meer, wanneer er slechter zicht is wat niet te verbeteren is met een nieuwe bril en niet veroorzaakt wordt door staar, kan er een andere aandoening aanwezig zijn. Dan is het is tijd om een functioneel specialist of optometrist in te schakelen. Deze zijn in staat om met gespecialiseerde apparatuur zeer gedetailleerd het netvlies te onderzoeken op afwijkingen die anders te laat ontdekt worden waardoor u blijvend slecht ziet.

Met de komst van de OCT-scan (Optical Coherent Tomographie) is een zeer gedegen onderzoek mogelijk, na het onderzoek krijgt u uitgebreid uitleg wat we onderzocht hebben

en wat de resultaten daarvan zijn, ook hier geldt, bij afwijkingen wordt u via uw huisarts doorverwezen naar de oogarts. Bij twijfel overleggen wij altijd multidisciplinair met oogheer-kunde voor het beste advies. Hoe eerder er iets ontdekt wordt hoe beter de prognose.

Bij Derks Optiek & Hoorotechniek beschikken we over de nieuwste apparatuur de Nidek RS 330 duo scan, geïnteresseerde kunnen op internet de werking ervan bewonderen.

Screening is belangrijk maar wordt nog niet vergoed door de zorgverzekeraars daarom willen wij de prijs hiervan zo laag mogelijk houden en rekenen wij slechts €69,- voor een uitgebreid onderzoek. Uiteraard meten we dan ook meteen uw oogdruk en de sterkte, zo heeft u op deze manier het meest complete preventieve oogonderzoek van de regio. Bel voor een afspraak Derks Optiek & Hoorotechniek 0487-511630.



Markt 1d Druten | Tel: 0487 511 630 | www.derksoptiek-druten.nl

Oogaandoeningen opsporen voordat er klachten zijn, “Laat preventief testen!”

Iedereen krijgt vroeg of laat te maken met een verminderend zicht, al dan niet veroorzaakt door een oogaandoening.

Dit wordt veelal veroorzaakt door een verandering van het weefsel in ons oog waardoor de afbeelding waar u naar kijkt niet scherp op het netvlies wordt geprojecteerd. Deze veranderingen worden refractieafwijkingen genoemd, wat wil zeggen dat het beeld voor of achter het netvlies komt en daardoor niet scherp kan worden waargenomen. Dit is met een oogmeting vast te stellen en met een bril of lenzen te verhelpen.

Wanneer een goede oogmeting is gedaan maar er geen goed zicht is dan is intensiever onderzoek nodig. Meestal neemt dan een contactlensspecialist of optometrist het over, deze is specialiseert in

het bedienen van een zogenaamde spleetlamp met bio microscoop. Hiermee kan door de pupilopening naar de ooglenzen gekeken worden op de vorming van staar, als dat aan de orde is wordt u via uw eigen huisarts doorverwezen naar de oogarts voor een behandeling.

Maar er is meer, wanneer er slechter zicht is wat niet te verbeteren is met een nieuwe bril en niet veroorzaakt wordt door staar, kan er een andere aandoening aanwezig zijn. Dan is het is tijd om een functioneel specialist of optometrist in te schakelen. Deze zijn in staat om met gespecialiseerde apparatuur zeer gedetailleerd het netvlies te onderzoeken op afwijkingen die anders te laat ontdekt worden waardoor u blijvend slecht ziet.

Met de komst van de OCT-scan (Optical Coherent Tomographie) is een zeer gedegen onderzoek mogelijk, na het onderzoek krijgt u uitgebreid uitleg wat we onderzocht hebben en wat de resultaten daarvan zijn, ook hier geldt, bij afwijkingen wordt u via uw huisarts doorverwezen naar de oogarts. Bij twijfel overleggen wij altijd multidisciplinair met oogheelkunde voor het beste advies. Hoe eerder er iets ontdekt wordt hoe beter de prognose.

Bij Derks Optiek & Hoortechneik beschikken we over de nieuwste apparatuur de Nidek RS 330 duo scan, geïnteresseerde kunnen op internet de werking ervan bewonderen.

Screening is belangrijk maar wordt nog niet vergoed door de zorgverzekeraars daarom willen wij de prijs hiervan zo laag mogelijk houden en rekenen wij slechts €69,- voor een uitgebreid onderzoek. Uiteraard meten we dan ook meteen uw oogdruk en de sterkte, zo heeft u op deze manier het meest complete preventieve oogonderzoek van de regio.

Bel voor een afspraak Derks Optiek & Hoortechneik 0487-511630