

Maak meer foto's!

Oogartsen zouden vaker meteen na de diagnose een oogfoto van de patiënt moeten laten maken. Dat is een goede referentie voor henzelf, maar ook een houvast om de aandoening met de patiënt te bespreken, vindt Hanneke Klingenberg van de OFN.

ICOP, de vierjaarlijkse conferentie van oogheelkundig fotografen, deed dit jaar Rotterdam aan. Het congres was ook toegankelijk voor oogartsen, maar werd toch vooral bezocht door oogheelkundige beeldvormers. En dat is jammer, vindt Hanneke Klingenberg, secretaris van Oogheelkundige Fotografie Nederland (OFN), waarbij ruim 100 oogfotografen zijn aangesloten. "Oogfotografie heeft een grote toegevoegde waarde voor zowel de oogarts als de patiënt", zegt Klingenberg. "Het kan helpen bij de diagnose en bij het inzichtelijk maken van de aandoening en het beloop ervan. Oogartsen zouden eigenlijk meteen na de diagnose een oogfoto van de patiënt moeten laten maken. Je hebt dan een goede referentie als de patiënt na een jaar weer terugkomt. Maar oogartsen denken er vaak niet aan. Of ze nemen er de tijd niet voor. Ook voor de patiënt zelf kan het nuttig zijn. Er wordt over de gezondheid van hun oog gepraat, maar ze hebben vaak geen idee waar het over gaat. Als je er een foto bij kunt halen, wordt meteen een stuk duidelijker wat er aan de hand is. Ik hoor van veel patiënten dat ze het een toegevoegde waarde vinden wanneer de aandoening aan de hand van een foto wordt besproken."

Betere opnames

OFN vindt daarom dat oogartsen er goed aan doen om vaker oogheelkundige beeldmakers bij de diagnose en behandeling te betrekken. Klingenberg: "Maak meer foto's. Leg meer vast. Dat kan overigens alleen als er ook meer oogheelkundig fotografen komen. Ik zou TOA's en optometristen willen adviseren om de OFN te benaderen voor individuele begeleiding en korte stages. Als je je aangetrokken voelt tot fotografie, ga er dan mee aan de slag. Probeer

OOGZORG IN DE KIJKER

ICOP2023 is een vierjaarlijkse conferentie waarvan Nederland dit jaar gastland was. De conferentie werd georganiseerd door het platform Oogheelkundige Fotografie Nederland (OFN) met ondersteuning van vergelijkbare organisaties uit de VS, het Verenigd Koninkrijk en Australië.

het gewoon!" Hanneke is TOA in het Rijnstate Ziekenhuis en is gespecialiseerd in oogfotografie. Ze hielp mee met de organisatie van de ICOP-conferentie, die in haar ogen "zeer geslaagd" verliep. "Ik vond zelf vooral de nieuwe beeldvormende technieken interessant, zoals Widefield-fotografie. Dankzij een 100 graden objectief kunnen daarmee sneller, betere opnames van een groter deel van het netvlies gemaakt worden. Het is bovendien minder belastend voor de patiënt. Met twee foto's heb je het volledige oog in beeld. Je hoeft patiënten niet meer in alle windrichtingen te laten kijken."