**Workshop Fundusfotografie, Fundus Autofluorescentie (FAF) en FAG**

Doelgroep: Optometristen, TOA’s, doktersassistenten, VOVZ leden, AIOS enz.

Docent: Patricia van Hilten, Voorzitter OFN

Van 10:00 – 13:00 uur zal er theorie gedeelte zijn

Van 13:00 – 13:30 uur zal er een lunch geserveerd worden

Van 13:30 – 16:00 uur zal er een praktijk gedeelte zijn in het maken van fundusfoto’s en FAF’s

Onderwerpen theorie:

**Fundusfotografie**

* Geschiedenis van de fundusfotografie en FAG
* Techniek van de fundusfotografie en FAG
* Kwaliteit fundusfotografie en FAG
* Pathologie aan de hand van fundus beelden  
  *Normaal beelden  
  Macula afwijkingen  
  Retinale vasculaire aandoeningen  
  Inflammatoire retinale en choroïdale aandoeningen  
  Aandoeningen van de de oogzenuw*
* Test Yourself
* Q & A  
  **Fundus Autofluorescentie (FAF)**
* Lipofuscine
* Geschiedenis van de fundus autofluorescentie
* Imaging techniek van de autofluorescentie
* Fundus autofluorescentie met de confocal Scanning Laser Opthalmoscope
* Fundus autofluorescentie met de funduscamera
* Near-Infrared fundus autofluorescentie
* Pathologie aan de hand van fundus autofluorescentie beelden
* Test Yourself
* Q & A

Onderwerpen praktijk:

* Toepassen van de theorie in de praktijk
* Hoe maak ik kwalitatief een goede fundusfoto, FAF en FAG (simulatie met roodvrij)
* Tips & trics

Om de workshop interactief te houden streven we naar een maximale deelname van ...?? deelnemers.

**Workshop OCT**

Doelgroep: Optometristen, TOA’s, VOVZ leden, AIOS en doktersassistenten

Docent: Patricia van Hilten, Voorzitter OFN

Van 10:00 – 13:00 uur zal er theorie gedeelte zijn

Van 13:00 – 13:30 uur zal er een lunch geserveerd worden

Van 13:30 – 16:00 uur zal er een praktijk gedeelte zijn

Onderwerpen theorie:

* Normale fundus beelden
* Beoordelen kwaliteit OCT scan
* Scan en analyse protocollen (macula, papil en voorsegment)
* Pathologie en de OCT (macula, papil en voorsegment)
* Interpretatie OCT beelden
* FAG of OCT
* Test yourself” (klinische beelden)

Onderwerpen praktijk:

* Toepassen van de theorie in de praktijk
* Hoe maak ik kwalitatief een goede OCT
* Tips & trics

Om de workshop interactief te houden streven we naar een maximale deelname van ...?? deelnemers