



## Wetenschappelijke verdieping in oftalmologie, deel 1 (D002560)

Wegens Covid19 kan mogelijk afgeweken worden van de onderwijs- en evaluatievormen. Dergelijke afwijkingen zullen via Ufora worden gecommuniceerd.

Cursusomvang (nominale waarden; effectieve waarden kunnen verschillen per opleiding)

Studiepunten 6.0      Studietijd 150 u      Contacturen 70.0 u

Aanbodsessies en werkvormen in academiejaar 2020-2021

A (jaar)      Nederlands      Gent      hoorcollege      28.75 u

Lesgevers in academiejaar 2020-2021

Leroy, Bart      GE34      Verantwoordelijk lesgever

Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2020-2021

	stptn	aanbodsessie
<a href="#">Master of Medicine in de specialistische geneeskunde (afstudeerrichting oftalmologie)</a>	6	A
<a href="#">Master of Medicine in de specialistische geneeskunde (afstudeerrichting oftalmologie)</a>	6	A

Onderwijstalen

Nederlands

Trefwoorden

Oftalmologie, oogheelkunde

Situering

De ASO dient zijn / haar medische kennis en inzicht (inclusief integratie van elementen uit de basiswetenschappen) te verdiepen in alle deelaspecten van het specialisme aan de hand van een wetenschappelijke methodiek en systematiek.

Inhoud

Studie en interpretatie van klinisch wetenschappelijk onderzoek met betrekking tot ziektebeelden die aan bod komen in de stages en betrekking hebben op de eindtermen.

Niet-limitatieve lijst van mogelijke activiteiten:

- I@home-activiteiten
- Literatuurstudie
- Presentatie van casuïstiek op klinische stafvergaderingen
- Presentatie van casuïstiek en wetenschappelijk werk op nationale congressen, met inbegrip van, maar niet beperkt tot: Ophthalmologica Belgica (najaarscongres), AMICO (voorjaarscongres) en OBAO (Organisatie van Belgische Assistenten in Oogheelkunde)
- Deelnemen aan vervolmakingscursussen in de oftalmologie
- Volgen van de jaarlijkse postgraduaatscursussen in de oftalmologie, nationaal georganiseerd

Begincompetenties

Het opleidingsonderdeel bouwt verder op bepaalde eindcompetenties van de opleiding leidend tot de academische graad Master (of Medicine) in de geneeskunde (of Arts of Doctor in de genees-, heel- en verloskunde).

Eindcompetenties

- 1 Gespecialiseerde kennis verwerven met het oog op het uitdiepen van de rollen medicus, wetenschapper, communicator en manager.
- 2 Houding van wetenschappelijke nieuwsgierigheid ontwikkelen door deelname aan wetenschappelijk activiteiten binnen het specialisme.
- 3 Werken aan de kwaliteitsverbetering van het specialisme.

Creditcontractvoorwaarde

Toelating tot dit opleidingsonderdeel via creditcontract is mogelijk mits gunstige beoordeling

van de competenties

#### Examencontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via examencontract gevolgd worden

#### Didactische werkvormen

Excursie, hoorcollege

#### Toelichtingen bij de didactische werkvormen

De focus ligt hierbij op het wetenschappelijke aspect van de opleiding van de ASO.

#### Leermateriaal

- boek "Clinical Ophthalmology" Laatste Editie van auteur J. Kanski
- boeken van American Academy of Ophthalmology, secties "Cornea and External Disease", "Glaucoma", "Pediatric Ophthalmology and Strabismus", "Retina and Vitreous", "Intraocular inflammation and Uveitis", "Orbit, Eyelids and Lacrimal System", "Lens and Cataract", "Basic Science". Laatste edities.
- Wetenschappelijke artikelen in vaktijdschriften zowel online als geprint.
- Notities van de ASO, hand-outs / powerpoint documentatie waar beschikbaar

#### Referenties

Tijdschriften en boeken oftalmologie

#### Vakinhoudelijke studiebegeleiding

Overleg met lesgever (afspraak of via e-mail)

#### Evaluatiemomenten

niet-periodegebonden evaluatie

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode

Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie

Portfolio

Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie

Examen in de tweede examenperiode is mogelijk

#### Toelichtingen bij de evaluatievormen

Indien een ASO tijdens de eerste twee jaar van de ASO-opleiding jaarlijks geen minimum 14 u geaccrediteerde activiteiten heeft gevolgd en gedocumenteerd in het portfolio, kan de ASO niet geëvalueerd worden voor "Wetenschappelijke verdieping in oftalmologie, deel 1".

1 uur gevolgde I@home-activiteit wordt gelijkgesteld met 1 accreditatiepunt.

#### Eindscoreberekening

Om te kunnen slagen dienen minstens 28 u geaccrediteerde activiteiten (14 u geaccrediteerde activiteiten gevolgd tijdens jaar 1 van de ASO-opleiding + 14 u geaccrediteerde activiteiten gevolgd tijdens jaar 2 van de ASO-opleiding) in het portfolio te zijn gedocumenteerd.

Vervolgens wordt een "geslaagd" / "niet geslaagd" resultaat gegeven.

#### Faciliteiten voor werkstudenten

Geen. De opleiding oftalmologie is een voltijdse opleiding.