

Vakgroep informatie coassistenten

Oogheelkunde
Franciscus Gasthuis & Vlietland



Handleiding voor co-assistenten Oogheelkunde

Sint Franciscus Gasthuis en Vlietland

Locatie Gasthuis
Polikliniek gebouw 3^e verdieping, balie 312
Kleiweg 500
3045 PM Rotterdam
Tel: 010-4616935

Locatie Vlietland
Polikliniek oogheelkunde (route 1.28)
Vlietlandplein 2
3118 JH Schiedam
Tel: 010-8931841

Algemeen

- Het co-schap Oogheelkunde duurt 2 weken.
- Voor het programma zie bijlage 1.(voorbeeld)
- U wordt de eerste maandag om 9:00 uur verwacht in de bibliotheek van het **Gasthuis**. Hierbij zal er een algemene introductie gegeven worden waarna de co assistenten van beide locaties de vaardigheden (bijlage 5) kunnen oefenen op de polikliniek Oogheelkunde van het Franciscus locatie Gasthuis. De co assistent die ingedeeld is in het Vlietland kan zich voor het middagprogramma in het Vlietland (secretariaat of balie) melden.
- Het definitieve rooster zal u overhandigd worden.
- Franciscus-pas en witte jas worden verstrekt door het servicebureau. U dient zich hiervoor in te schrijven bij P&O (bijlage 2).

Onderwijs

- Op de tweede maandagochtend wordt onderwijs gegeven in het Oogziekenhuis Rotterdam van 8.30 – 10.00 uur (vergaderkamer 1), Schiedamsevest 180, 3011 BH Rotterdam.
- Alle overige ochtenden van 08:15 - 09:15 uur onderwijs in het Erasmus MC, 1e verdieping poliklinisch centrum, kamer BA 124 (bijlage 3). Daarna naar het Franciscus ziekenhuis, respectievelijk locatie Gasthuis of Vlietland.
Dit onderwijs is ook digitaal te volgen via een link die jullie toegestuurd wordt vanuit oogheelkunde Erasmus MC.

Examen

- Aan het eind van het co-schap wordt de eindbeoordeling besproken en ingevoerd in e/pass. Dit geschiedt aan de hand van de eindtermen oogheelkundige kennis en vaardigheden (bijlage 4,5) en twee ingevulde model-statusformulieren die tijdens het co-schap verzameld zijn naar aanleiding van zelf onderzochte patiënten, waarna ze besproken en beoordeeld zijn met de superviserende oogarts/ arts assistent.

Aanbevolen literatuur

- Praktische Oogheelkunde – J.S. Stilma, Th.B. Voorn
- ABC of Eyes – P.T. Khaw, A.R. Elkington
- General Ophthalmology – Daniel G. Vaughan, Taylor Asbury, Paul Riordan-Eva

- Inzicht in Zien – eindredactie G.H.M. van Lith
- Zakboek Oogheelkunde – Bruce James, Chris Chew, Anthony Bron

RVR okt 2022


Bijlage 1 (1 pagina)

Rooster co-assistent (voorbeeld)

Week	1	2
Ma-och	Ontvangst Gasthuis	OZR (onderwijs)
Ma-mi	Spreekuur	Orthoptie
Di-och	OK	Spreekuur
Di-mi	OK	Spreekuur
Woe-och	Spreekuur	VISIO
Woe-mi	Spreekuur	-
Do-och	Diab.post	Spreekuur
Do-mi	Functie onderzoek	Low vision
Vrij-och	Spreekuur	Spreekuur Examen + inleveren witte jas
Vrij-mi	POC	en pas

- In de tweede week is er op de maandagochtend onderwijs in het Oogziekenhuis Rotterdam (vergaderzaal 1)
- Elke ochtend, behalve op maandag, van 08:15 - 09:15 uur onderwijs in het Erasmus MC, dit is ook digitaal te volgen. Daarna naar de poli in het Gasthuis/Vlietland

Bijlage 2 (2 pagina's)

Sint Franciscus  Gasthuis

Inschrijfformulier co-assistenten

Naam specialist opleider : I.M. Gan
Telefoonnr./oproep opleider : 010-4616935

Bij aankruisen wat van toepassing is en eventueel gegevens verder invullen.

Gegevens van de co-assistent

Voorletters en achternaam : _____
Roepnaam : _____
Geslacht : man vrouw
Geboortedatum : _____
Straat en huisnummer : _____
Postcode en plaats : _____
Telefoonnummer : _____
Rekeningnummer bank/giro : _____

Afdeling (s.v.p. voluit schrijven) : Oogheelkunde
Datum eerste werkdag : _____
Datum laatste werkdag : _____
Aanwezig op : ma, di, wo, do, vr, za, zo¹
kantoordiensten / alle diensten¹

Soort co-schap : regulier
 oudste co-schap
 keuze co-schap

De co-assistent dient zich te legitimeren bij P&O aan de hand van een geldig paspoort of identiteitskaart.

¹ S.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is en eventueel gegevens verder invullen.

Faciliteiten

De volgende rode zones zijn toegankelijk voor de co-assistent:

- OK
- CSA
- SEH
- Radiologie
- Mortuarium

Checklist overige faciliteiten

U dient als opleider deze faciliteiten zelf nog aan te vragen (indien van toepassing) volgens de betreffende werkorder.

Oproep : Zie hiervoor de procedure van het facilitair bedrijf, faciliteit aan te vragen via werkorder van het facilitair bedrijf.

Sleutel(s) : Zie hiervoor de procedure van het servicebureau, faciliteit aan te vragen via werkorder van het servicebureau.

Indien de specialist-opleider afwezig is dan is de secretaresse van de specialist-opleider bevoegd om het formulier te ondertekenen. De specialist-opleider blijft eindverantwoordelijk voor de co-assistent.

Datum :

Handtekening specialist-opleider :

of

Datum :

Naam secretaresse :

Handtekening secretaresse :

Het volledig ingevulde en ondertekende formulier dient de co-assistent persoonlijk te overhandigen aan de stafafdeling Personeel en Organisatie. Na legitimatie aan de hand van een geldig paspoort of identiteitskaart krijgt de co-assistent een personeelsnummer van P&O voor het maken van een SFG-pas bij het servicebureau.

In te vullen door P&O

Personeelsnummer :

Reisafstand woon-werk :

Datum P&O :

Naam medewerker P&O :

Handtekening medewerker P&O :

Stempel P&O

Bijlage 3 (1 pagina)

Onderwijs co-assistenten Oogheelkunde in Erasmus MC
(1^e verdieping poliklinisch centrum, kamer BA 124)

Eerste week

Dinsdag	8.15 - 9.15	Diabetes
Woensdag	8.15 - 9.15	Oudere patiënt
Donderdag	8.15 - 9.15	Uveitis
Vrijdag	8.15 - 9.15	Glaucoom

Tweede week

Dinsdag	8.15 - 9.15	Rode oog
Woensdag	8.15 - 9.15	neuro
Donderdag	8.15 - 9.15	Trauma

Bijlage 4

Eindtermen co-assistenten voor oogheelkundige kennis en vaardigheden

KENNIS

A-niveau = zelf kunnen behandelen

B-niveau = afwijking kunnen herkennen en eventueel kunnen starten met de therapie

C-niveau = specialistenbrief met deze begrippen kunnen begrijpen

<u>A-niveau</u>	<u>B-niveau</u>	<u>C-niveau</u>
Blepharitis	Ablatio retinae	Accommodatie
Chalazion	Acuut glaucoom	Afakie
Conjunctivitis (bacterieel, viraal, allergisch)	Amblyopie	Anisometropie
Contactlenscomplicaties (bijv. overwear, dislocatie, infecties)	Arteriële occlusie	Astigmatisme
Cornea erosie	Arteriitis temporalis	Chorioretinitis
Corpus alienum conjunctivae	Basaal cel carcinoom	Coloboom
Corpus alienum corneae	Blepharochalasis	Cornea transplantatie
Entropion (correctie d.m.v. pleister)	Buphthalmus	Cryoagulatie corpus ciliare
Herpes zoster ophthalmicus	Cataract	Cylindrische lens
Hordeolum	Cellulitis orbitae	Echo-sonografie
Subconjunctivale bloeding	Chemische verbranding	Electrodiagnostiek
Trichiasis	Chlamydia conjunctivitis	Emmetropie
U.V. keratitis (lasogen, sneeuwblindheid)	Conjunctivitis neonatorum (Blenorrhoea neonatorum)	Endophthalmitis
	Dacryocystitis/Traanwegobstructie	Extracapsulaire cataractextractie / Phaco-emulsificatie
	Diabetische retinopathie	Fluorescentie angiografie
	Dyscorie	Gonioscopie
	Ectropion	Intracapsulaire cataractextractie
	Episcleritis/Scleritis	Lasercoagulatie
	Geneesmiddelenbijwerkingen (bijv. steroïden, chloroquine, digitalis)	Lasertrabeculoplastiek
	Gezichtsvelddefecten (kokerzien, hemianopsieën)	Low vision aids (LVA)
	Glasvochtbloeding	Melanoma chorioidea
	Herpes keratitis	Metastase
	Hypermetropie	Neovasculair glaucoom
	Hypertensie fundus	Perifere iridectomie
	Hyphaema	Perimetrie
	Hypopyon	Pseudofakie
	Intra-oculair corpus alienum	Refractie chirurgie
	Iridocyclitis	Retinitis pigmentosa (TRD)(nachtblindheid)
	Keratitis sicca (het droge oog)	Retrolentale fibroplasie
	Myopie	Rivierblindheid (Onchocerciasis)
	N. III-parese	Scotoom
	N. IV-parese	Secundair glaucoom
	N. VI-parese	Sferische lens
	Nystagmus	Skiascopie
	Ophthalmic Graves' disease	Stereozien
	Orbita fractuur	Steroid glaucoom
	Papilatrofie	(Sub)luxatie van de lens
	Papillitis/Neuritis optica	Tonometrie
	Papiloedeem	Toxoplasmosis
	Perforatie van cornea of sclera	Trabeculectomie
	Pinguecula	Trachoom
	Presbyopie	Uveïtis
	Primair open kamerhoek glaucoom (glaucoma simplex)	Vitrectomie
	Pterygium	
	Ptosis	
	Retinoblastoom	
	Secundair cataract	
	Seniele maculadegeneratie	
	Strabismus convergens	
	Strabismus divergens	
	Symblepharon	
	Syndroom van Horner	
	Ulcus corneae	
	Veneuze occlusie	
	Xantalasmata	

Bijlage 5: VAARDIGHEDEN

Beoordelen voorste oogkamer diepte

Beoordeling fundus- en corneareflex

Brilsterkte schatten

Cover test (beoordeling oogstand)

Direct spiegelen van de oogfundus

Ectropioneren bovenooglid

Onderzoek met fluoresceïne strips

Onderzoek van de gezichtsvelden volgens confrontatie methode

Onderzoek van de oogbewegingen

Onderzoek van het oog m.b.v. spleetlamp

Oogverband aanbrengen

Oogzalf en oogdruppels appliceren

Opnemen van de visus (veraf en dichtbij)

Pupilreacties beoordelen

Schatten van de oogdruk d.m.v. palpatie

Schrijven van een recept voor oogdruppels/oogzalf

Verwijderen corpus alienum cornea en conjunctiva