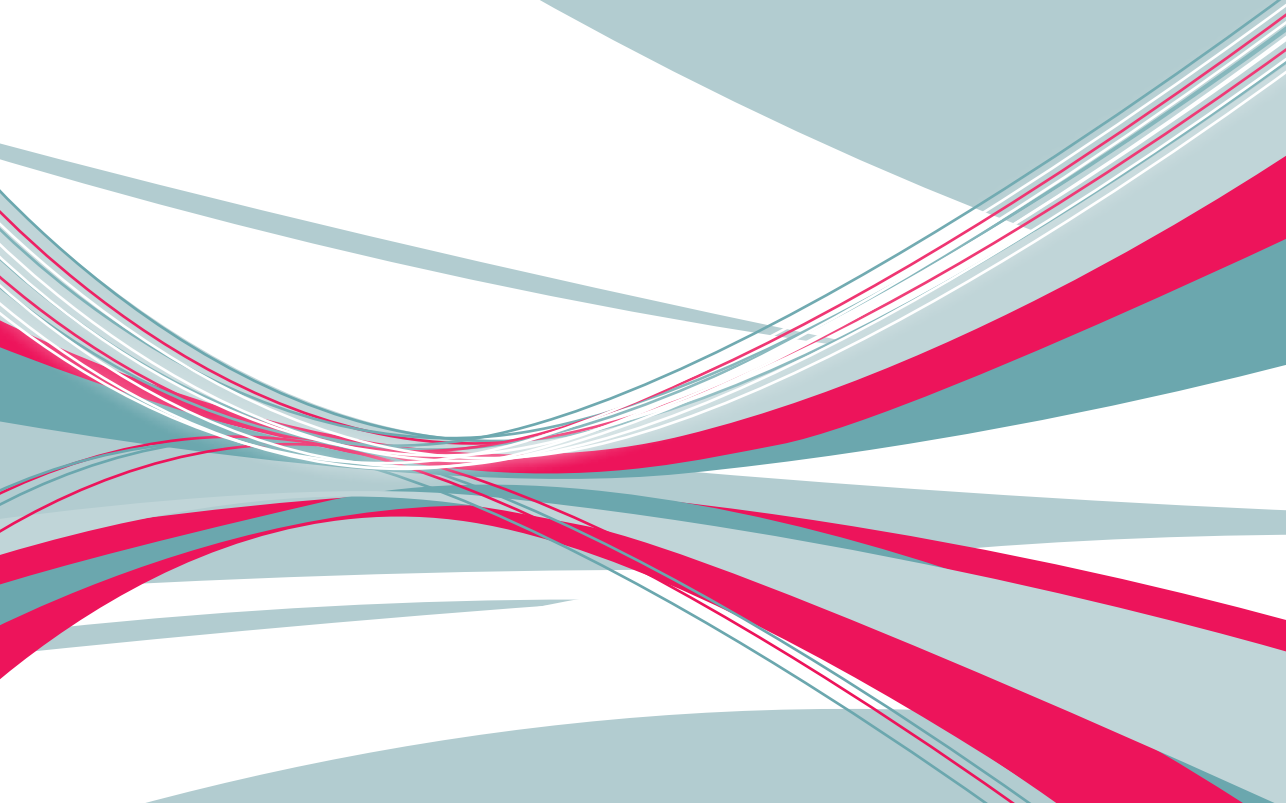


Academia Ophthalmologica Belgica
Driemaandelijks tijdschrift - Périodique trimestriel
Kantoor van uitgafte 3000 Leuven 1

nr. 113
oktober - octobre 2016





NEW! AcrySof® IQ PanOptix™ Presbyopia-Correcting IOL



Designed for more natural adaptability

Featuring ENLIGHTEN (ENhanced LIGHT ENergy) Optical Technology to mimic the performance of a healthy crystalline lens, the AcrySof® IQ PanOptix™ IOL is the natural choice for advanced presbyopia correction:

- **The highest light utilization in a presbyopia-correcting IOL.**
Transmits 88% of light to help provide crisp quality of vision at all distances.¹
- **More comfortable near to intermediate range of vision.**
Provides a more natural intermediate focal point of 60 cm, which is preferred for real-life tasks, such as computer work, over the 80 cm distance offered by other trifocals.²⁻⁴
- **Less dependence on pupil size.**
4.5 mm diffractive zone designed for optimized performance in a wide range of lighting conditions.²

To learn more about the AcrySof® IQ PanOptix™ Presbyopia-Correcting IOL, talk to your Alcon representative.

1. AcrySof® IQ PanOptix™ IOL Directions for Use. 2. PanOptix™ Diffractive Optical Design. Alcon internal technical report: TDOC-0018723. Effective date 19 Dec 2014. 3. Charness N, Dijkstra K, Jastrzembski T, et al. Monitor viewing distance for younger and older workers. Proceedings of the Human Factors and Ergonomics Society 52nd Annual Meeting, 2008. http://www.academia.edu/477435/Monitor_Viewing_Distance_for_Younger_and_Older_Workers. Accessed April 9, 2015. 4. Average of American OSHA, Canadian OSHA and American Optometric Association Recommendations for Computer Monitor Distances.

IN MEMORIAM

In Memoriam Dr. René TRAU.....4-5

MEETING & CONGRESS

INCLO 2016.....	6-8
Boerhaave Nascholing.....	9
OB 2016.....	10-27
10th EUGOGO teaching course	28-29
AOP 2016.....	31
3ième Journée de la Société Française de Rétine	32
ARVO Asia 2017	33
Leuvense Oogdagen 2017	34-37
LRM 2017	38-39
AMICO 2017.....	41
FLOREtina 2017	42-43
ARVO 2017.....	45
EUPO 2017.....	46
SOE 2017.....	47
EUNOS	48-49
EVER 2017	50
First Belgian Retina Meeting	51
World Congress of Pediatric Ophthalmology and Strabismus	52
WOC 2018.....	53

ANTWERPSE REFEREERAVONDEN

Antwerpse Refereeravonden.....54

INGEZONDEN BIJDRAGEN / COMMUNICATIONS

EBO Diploma's 2016.....	55
Opleiding Postgraduaat Orthoptie	56-57
Atlas d'OCT-Angiographie & Maculopathie Diabétique	58-59
Light for the World - I Care for Africa.....	60
Geef je oren de kost	61
Beaux Regards Meeting & Travel	62-64

AGENDA

Agenda.....65-67

KLEINE AANKONDIGINGEN / PETITES ANNONCES

Zoekertjes / Petites annonces.....68-75

ADVERTEERDERS - ANNONCEURS

ALCON

PanOptix.....C2

OCULARISTES ASSOCIÉS

30

TRUSETAL VERBANDSTOFFWERK

Ortopad

C4

Driemaandelijks informatieblad van

Academia Ophthalmologica Belgica

Trimestriel d'information de la

Academia Ophthalmologica Belgica

Verantwoordelijke uitgever /
Editeurs responsable

Dr. Peter Van Bladel
Mechelsesteenweg 76, B-2640 Mortsel

Redactiesecretariaat & publiciteit /

Secrétariat de rédaction & publicité

AOB Office
Nijverheidstraat 24 Rue de l'Industrie, 1040 Brussels
tel. +32 16 33 23 98, fax +32 16 33 26 78
info@ophthalmologia.be
www.ophthalmologia.be

Drukkerij / Imprimerie

	DEADLINE	MAILING
INFO 114	09-01-2017	25-01-2017

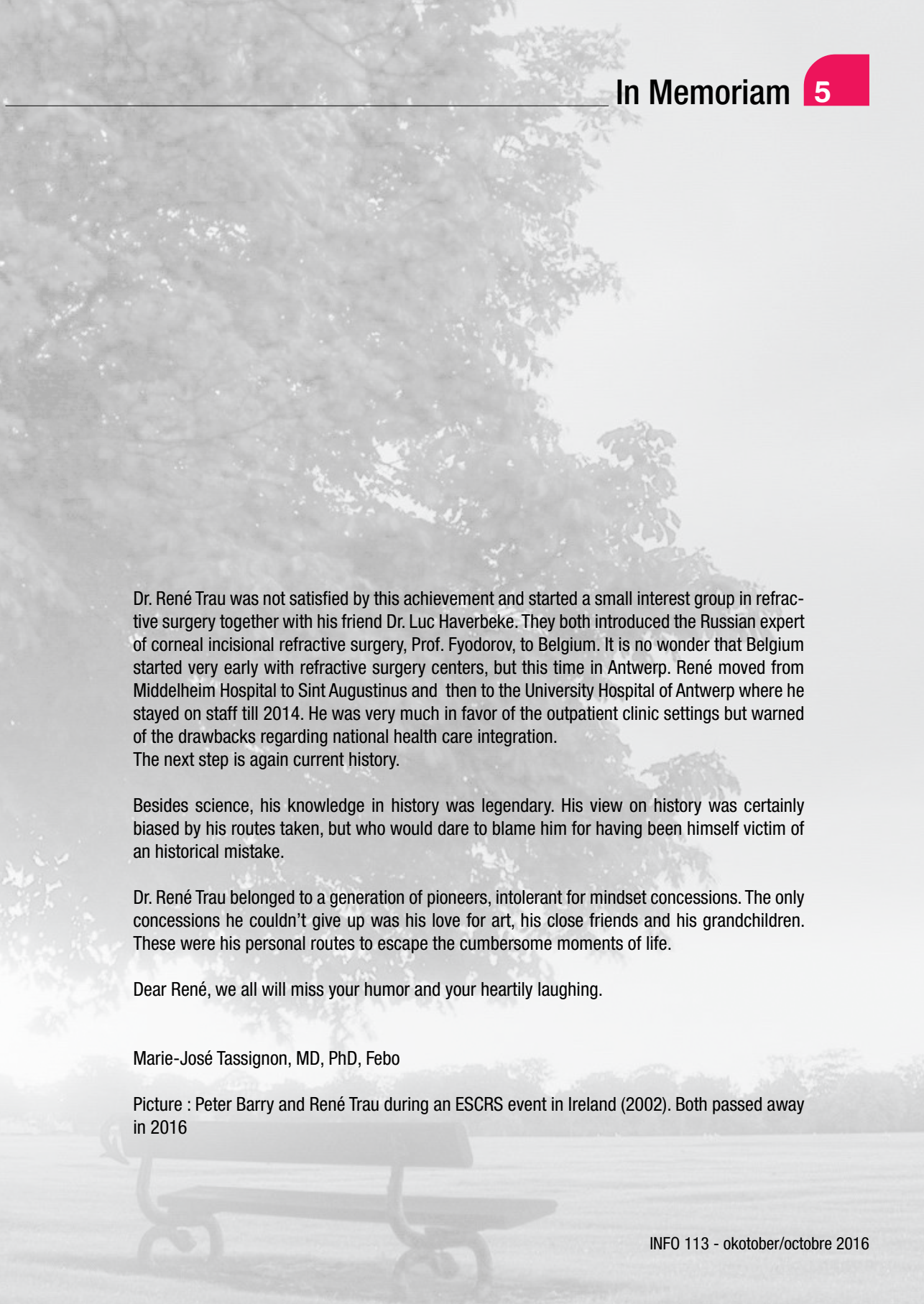


In memoriam Dr. René Trau

Imagine a small boy not much older than one year old who had to leave Belgium for Nice in 1940 to escape from the German invaders who were hostile against the Jewish people. His father, however, joined the full five years of the second world war, the Belgian army and was kept prisoner in Germany as Belgian soldier. During the second world war René stayed with his aunt and mother in the south of France, till the end of the war.

Once he started to speak he was taught to change his first name on a regular basis in order not to attract the attention of the German minded surroundings. The family was united again six years later, just in time to start school education in Belgium. A happy ending which was reinforced by the fact that René became a smart young boy who was attracted by the engineering school at Solvay in Brussels. After one year he switched to medicine at the Free University of Brussels (ULB). He remained for ever interested in understanding the principles of any technology used in the different innovative tools and diagnostics proposed in ophthalmology. He considered himself born at the right moment to combine optics, physics and ophthalmology.

His bright mind was not recognized by his peers of that moment. He had to move from his beloved Antwerp to Brussels again where he benefitted of the encouragement of the chair of the department of ophthalmology at the Vrije Universiteit Brussel (VUB) to introduce Charles Kelman to Belgium, the inventor of phako-emulsification. Hated by most and loved by a few, Dr. Charles Kelman struggled in getting phako-emulsification accepted world wide. Together with Grozafon (France), Richard Packard (UK), Hans Koch (Germany) and René Trau (Belgium), Charles Kelman achieved his goal: phako became accepted in Europe and waved back to the States through the Alcon company. The next step is current history.



Dr. René Trau was not satisfied by this achievement and started a small interest group in refractive surgery together with his friend Dr. Luc Haverbeke. They both introduced the Russian expert of corneal incisional refractive surgery, Prof. Fyodorov, to Belgium. It is no wonder that Belgium started very early with refractive surgery centers, but this time in Antwerp. René moved from Middelheim Hospital to Sint Augustinus and then to the University Hospital of Antwerp where he stayed on staff till 2014. He was very much in favor of the outpatient clinic settings but warned of the drawbacks regarding national health care integration.

The next step is again current history.

Besides science, his knowledge in history was legendary. His view on history was certainly biased by his routes taken, but who would dare to blame him for having been himself victim of an historical mistake.

Dr. René Trau belonged to a generation of pioneers, intolerant for mindset concessions. The only concessions he couldn't give up was his love for art, his close friends and his grandchildren. These were his personal routes to escape the cumbersome moments of life.

Dear René, we all will miss your humor and your heartily laughing.

Marie-José Tassignon, MD, PhD, Febo

Picture : Peter Barry and René Trau during an ESCRS event in Ireland (2002). Both passed away in 2016

6 Meeting - Congress

BEAUX REGARDS
MEETING & TRAVEL



InCLO 2016

Congrès International de l'Océan Indien

Maurice, Réunion, Madagascar et Comores

16^{ème} Congrès International de l'InCLO

Innovations en Chirurgie et Lasers Ophtalmologiques

Satellite de la Société d'Ophtalmologie de l'Océan Indien

Samedi 29 Octobre au Vendredi 4 Novembre 2016

Hôtel Belle Mare - Ile Maurice - 5 nuits

Organisation scientifique : Michael Assouline (Paris)

Comité Scientifique : Pierre Baudu (La Réunion) ; Guy Chauvet (La Réunion) ; Paul Croughs (Belgique/Mauritius) ; Hassenjee Dawreeawoo (Mauritius) ; Didier Ducournau (France) ; Khalil Fakhim (Mauritius) ; I Madath Gaya (Mauritius) ; Benoit Golenvaux (Belgique) ; Francis Roy (Canada) ; Ingeborg Stalmans (Belgique) ; Frédéric Villeroy (La Réunion) ; Sylviane Von Gunten (Suisse)



Programme Scientifique

DIMANCHE 30 OCTOBRE 2016 – CORNEE

10:00	10:30	ATELIER: indications, techniques et surveillance des greffes de la cornée
10:30	11:00	ATELIER: Diaporama commenté de pathologie coméenne
11:00	11:30	ATELIER: imagerie du segment antérieur
Pathologie cornéenne		
17:00	17:10	Diagnostic d'une pathologie cornéenne: éléments d'orientation pour le non spécialiste
17:10	17:20	Techniques lamellaires antérieures et endothéliales: comment progresser ?
17:20	17:30	Surveillance et prise en charge des complications des greffes de la cornée
17:30	17:40	Cas cliniques remarquables de l'année 2016: questions / réponses
17:40	17:50	Discussion
Prise en charge du kératocône en 2016		
17:50	18:00	Innovations diagnostiques: OCT épithéial, biomécanique, topographie, aberrométrie
18:00	18:10	Epidémiologie & Pathogénie: Le kératocône est-il une maladie rétinienne?
18:10	18:20	Les segments intracoréens stabilisent-ils la forme de la cornée dans le kératocône ?
18:20	18:30	Place de la photoablation et des implants phakes dans le traitement du kératocône
18:30	18:40	Le crosslinking pour le kératocône: bénéfices, risques, indications objectives
18:50	19:10	Pour la pratique: Arbre décisionnel chirurgical en pathologie cornéenne en 2015
20:00	20:30	COCKTAIL DE BIENVENUE: RESTAURANT INDIGO

LUNDI 31 OCTOBRE 2016 - REFRACTIVE

08:00	08:30	ATELIER: Analyse fonctionnelle objective de la vision
08:30	09:00	ATELIER: Débuter en chirurgie des implants phakes
09:00	09:30	ATELIER: Qualité de vision après chirurgie de la presbytie
Myopie: Lasik or not Lasik ?		
17:00	17:10	Que reste-t-il des indications du Lasik en 2016
17:10	17:20	Les limites de la PRK
17:20	17:30	Technique et complications du Smile
17:30	17:40	Myopie forte: Smile, Lasik, ICL Visian ou chirurgie cristallinienne?
17:40	17:50	Gestion des complications du Lasik en pratique
17:50	18:00	Discussion
Presbytie: Presylasik ou implants multifocaux ?		
18:10	18:20	Les profils ablatifs en presbyLasik en 2016
18:20	18:30	Les résultats des implants multifocaux: que choisir en pratique ?
18:30	18:40	Qualité de vision après compensation chirurgicale de la presbytie
18:40	18:50	Discussion
18:50	19:10	Pour la pratique: Arbre décisionnel 2016 en chirurgie réfractive
19:10	19:30	TABLE RONDE: Prévention des complications de la chirurgie réfractive

MARDI 1er NOVEMBRE 2016 - CATARACTE

08:00	08:30	ATELIER: Phacoémulsificateurs vs lasers femtoseconde: ce que le chirurgien doit connaître
08:30	09:00	ATELIER: Matériau et design des implants intraoculaires en 2016: que choisir ?
09:00	09:30	ATELIER: L'anesthésie en chirurgie de la cataracte
Continuer à innover...		
17:00	17:10	La parole aux partenaires industriels: innovations 2016-2017
17:10	17:20	L'environnement chirurgical de la cataracte: quels objectifs et comment progresser ?
17:20	17:30	Le laser Femtoseconde: une opportunité ou une impasse économique et médicale ?
17:30	17:40	Gestion de l'astigmatisme en routine: épidémiologie, incisions, IOL toriques
17:40	17:50	Discussion
Généraliser l'usage des multifocaux: Pourquoi ? Comment ?		
17:50	18:00	Les freins à l'adoption des implants multifocaux en 2016: logistique, motivation, défiance
18:00	18:10	Bilan préopératoire avant implants multifocaux: les contre-indications
18:10	18:20	Implants multifocaux et déficit neuro-sensoriel (forte myopie, DMLA, glaucome)
18:20	18:30	Implants multifocaux après chirurgie réfractive myopique ou presbylasik
18:30	18:40	Comparatif des implants multifocaux: à propos de 1200 cas mix & match consécutifs
18:40	18:50	Le patient insatisfait de ses implants multifocaux: prévention et prise en charge
18:50	19:10	Pour la pratique: Optimisation des résultats réfractifs de la cataracte en 2016
19:10	19:30	TABLE RONDE: La chirurgie de la cataracte au laser femtoseconde

8 Meeting - Congress

MERCREDI 2 NOVEMBRE 2016 - RETINE

- 08:00 08:30 ATELIER: Rétinopathie diabétique en 2014
08:30 09:00 ATELIER: Pathologie vitréo-rétinienne (hors DMLA): comprendre pour progresser
09:00 09:30 ATELIER: DMLA: du dépistage au choix des traitements pour le non spécialiste
- 17:00 17:10 Nouvelle imagerie maculaire (OCT en face, Angio OCT, Enhanced depth)
17:10 17:20 Angio OCT, angio Fluo et angio ICG: indications et résultats
17:20 17:30 Les anti- VEGF
17:30 17:40 L'implant Scharioth Macula Lens: résultats de l'étude multicentrique européenne
17:40 17:50 Discussion
Prise en charge des pathologies rétiniennes et maculaires en 2016
17:50 18:00 EVRS Macular Edema Study: vitrectomie vs AntiVEGF vs Steroïde à propos de 2600 cas
18:00 18:10 Facteurs pronostic du traitement du décollement de rétine: Etude EVRS à propos de 7800 cas
18:10 18:20 EVRS Macular Hole Study: les résultats d'une étude sur 4200 trous maculaires opérés
18:20 18:30 EVRS study: Chorio-rétinopathie séreuse centrale: résultats à propos de 1800 cas
18:30 18:50 Discussion
18:50 19:10 Pour la pratique: Arbre décisionnel en pathologie maculaire en 2016
19:10 19:30 TABLE RONDE: Nouvelles perspectives dans le traitement de la DMLA

JEUDI 3 NOVEMBRE 2016 - GLAUCOME, MEDECINE, PROFESSION

- 08:00 08:30 ATELIER: Les pièges diagnostic du glaucome: facteurs de risque, dépistage et suivi
08:30 09:00 ATELIER: Outsourcing du secrétariat et du standard en ophtalmologie (L Marmin)
09:00 09:30 ATELIER: L'ophtalmologue dans son nouvel environnement économique et réglementaire
Autour de l'ophtalmologie...
17:00 17:10 Dermato-esthétique autour de l'œil
17:10 17:20 Œil et médecine interne
17:20 17:30 Les collaborateurs de l'ophtalmologue
17:30 17:40 Mutualistes et des complémentaires santé: des acteurs ambigus de la santé publique
17:40 17:50 Réseaux de soins, tiers payant généralisé: la fin de la médecine libérale ?
17:50 18:00 Discussion: optimisation de l'organisation et de la gestion du cabinet médical en 2016
La prise en charge du glaucome en 2016
18:00 18:10 Examens complémentaires du glaucome: quoi de neuf en 2016 ?
18:10 18:20 Adjuvants de la chirurgie filtrante: mitomycine C, 5FU, bevacizumab, Healaflow, T-flux...
18:20 18:30 Le champ visuel du myope fort glaucomateux
18:30 18:40 Que penser des microdrains trabéculaires (Ex-Press, I-Stent..) ?
18:40 18:50 Echec pressionnel d'une chirurgie filtrante: needling, traitement médical ou reprise chirurgicale d'emblée ?
18:50 19:00 Pour la pratique: Arbre décisionnel 2016 de la prise en charge des glaucomes

VENDREDI 4 NOVEMBRE 2016 – MEDECINE, AFFAIRES PROFESSIONNELLES

- 09:00 11:00 ATELIER: Gestion du cabinet: structures, financement, management, outsourcing, obligations légales
11:00 12:00 ATELIER: Economie de la santé à l'usage de l'ophtalmologue
12:00 13:00 ATELIER: Outsourcing du secrétariat et du standard en ophtalmologie
14:00 15:00 Clôture du congrès QUESTIONS/REPONSES
16:30 Fin du congrès

Contact in Belgium

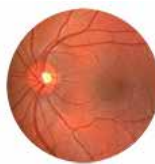
MECODI
Marlene Verlaeckt
mv@mecodi.eu

mecodi



Beeldvorming van de retina - State of the art

Vrijdag 18 november 2016
LUMC



Inhoud

Graag nodigen wij u uit voor de Boerhaave cursus 'Beeldvorming van de retina - State of the art' die wij op 18 november in het LUMC organiseren.

De beeldvorming van de retina heeft de afgelopen jaren een stormachtige ontwikkeling doorgemaakt en is inmiddels niet meer weg te denken uit de oogheelkundige praktijk.

In deze Boerhaave cursus, die georganiseerd wordt onder auspiciën van de Nederlandse Werkgroep Medische Retina, geven ervaren retinaspecialisten u een overzicht van de nieuwste inzichten op het gebied van de interpretatie en behandelimplicaties van retinale beeldvorming. De nadruk ligt op de meest voorkomende retinale aandoeningen in de algemene oogheelkundige praktijk. Ook nieuwe ontwikkelingen zoals autofluorescentie en OCT angiografie zullen de revue passeren.

Als kers op de taart hebben wij de excellente spreker prof. Alain Gaudric (Parijs) bereid gevonden om de Keynote Lecture te verzorgen.

De cursus is gericht op de algemene oogarts, als ook op de netvliesspecialist.

Doelgroepen

Oogartsen, oogartsen in opleiding en physician assistants.

Cursuscommissie

- Dr. C.J.F. Boon, oogarts, LUMC;
- Dr. E.J. Feron, oogarts, AZ Middelheim, Antwerpen;
- Dr. S. Yzer, oogarts, Het Oogziekenhuis, Rotterdam.

Accreditatie

Nederlands Oogheelkundig Gezelschap (NOG)	in aanvraag
RIZIV / Academia Ophthalmologica Belgica (AOB)	6 punten
Nederlandse Associatie Physician Assistants	6 punten (1p extra voortoets; 1p extra natoets)

10 Meeting - Congress



**OB
2016**

23-25, November 2016
SQUARE - Brussels Meeting Center
Kunstberg - rue Mont des Arts
1000 Brussels



congress of
Academia Ophthalmologica Belgica



Mot du président

Chers collègues,

OB approche à grands pas et je voudrais vous faire part des nouveautés que vous pourrez apprécier lors de cette édition 2016.

Les *Interactive Clinical Courses* sont désormais gratuits et ne nécessitent aucune inscription préalable. De plus, pour augmenter l'interactivité, les participants peuvent à l'avance, par e-mail, poser leurs questions spécifiques aux instructeurs.

Les participants pourront aussi profiter de trois nouveaux *wetlabs* : implant à fixation irienne, bag-in-the-lens et vitrectomie postérieure.

La session *AOB free papers* décernera un nouveau prix récompensant la meilleure présentation orale.

Les stands des exposants seront à nouveau accessibles pour tout le monde, hormis le mercredi. Le premier jour de l'OB sera en effet uniquement réservé aux médecins.

Enfin, lors de la soirée de gala du jeudi qui se tiendra au magnifique Théâtre du Vaudeville, vous aurez droit à un chaleureux concert de Jazz donné par deux jeunes concours, Annelies Fabry et Perrine Gillard.

A bientôt,

Minh-Tri Hua, Président OB 2016



Woord van de voorzitter

Beste Collega's,

OB komt snel dichterbij daarom wil ik graag enkele nieuwigheden met betrekking tot deze 2016 editie met jullie delen.

De *Interactive Clinical Courses* zijn voortaan gratis en bovendien zijn geen voorafgaande inschrijvingen vereist. Deelnemers kunnen wel op voorhand, per e-mail hun specifieke vragen stellen aan de presentatoren. Op deze manier hopen we de interactie te bevorderen.

Deelnemers kunnen dit jaar kiezen uit 3 nieuwe *wetlabs* : Lensimplantatie aan de iris, bag-in-the-lens en posterior vitrectomy.

De sessie met *AOB free papers* zal een nieuwe prijs toekennen aan de beste mondelinge presentatie.

De standen van de exposanten zullen opnieuw door iedereen te bezoeken zijn, behalve op woensdag. De eerste dag van OB is namelijk enkel toegankelijk voor artsen.

En tijdens het gala op donderdagavond, in het prachtige Vaudeville Theater, zal u een hartverwarmend jazzconcert aangeboden worden door 2 van onze collega's, Annelies Fabry en Perrine Gillard.

Tot binnenkort,

Minh-Tri Hua, President OB 2016



23-25, November 2016
SQUARE - Brussels Meeting Center
Kunstberg - rue Mont des Arts, 1000 Brussels

Organization committee 2016

President	Minh-Tri Hua
Treasurer	Bernard Heintz
Programme Secretary	Joachim Van Calster
ICC	Emmanuel Van Acker
Wetlab	Fabrice Korczewski
Free papers / Posters	Guy Sallet
Permanent invited	AOB President, Paul Jonckheere
Organization	mecodi Marlene Verlaeckt Lies Van Eycken Mieke Akkers



Society topics

AOB lecture	by Alan Bird
AOB Free Papers	
BBO-UPBMO	Ethic & Economic session
BGS	OCT and Glaucoma
BIO	Belgian Immuno Ophthalmology Club
BOV-ABO	A walk through neurodegenerative disorders
BSA	To be or not to be operated, when, why, how
BSCRS <small>in collaboration with BVVB-OBPC</small>	New tools and techniques in anterior segment imaging and surgery
BSONT FR	La basse vision / La micro-nutrition
BSONT NL	Trauma in oftalmologie / Low vision
BSOPRS	Ptosis
Eye, History and Art	Historical lectures
FAB	Fluorescein Angiography Club Belgium
ICC	Interactive Clinical Courses
Jules François Foundation	Lecture by Professor Clare Gilbert
NOC	Myelin disorders from Multiple Sclerosis to NMO-spectrum disorders
PED & LOW	Non-infective external eye disease in children
OBAO	Ocular oncology
REBEL	Retinal surgeons of Belgium
SBO-BOG	What's up in Ophthalmological imaging?

OB 2016 toegangsrestricties

Beste collega,
Beste medewerker,
Beste industrie partner,

De samenwerking tussen Ophthalmologica Belgica enerzijds en de oftalmologische industrie anderzijds is steeds goed en vruchtbaar geweest. Ook in de aanloop naar OB2016 blijft een dergelijke samenwerking belangrijk.

We dienen ons hierbij te houden aan de wet op de geneesmiddelen daterend van 1964, en rekening te houden met de Mdeon circulaire van 26 augustus 2014 i.v.m. publiciteit op gemengde congressen. Ophthalmologica Belgica is een complex congres waarbij standhouders zowel voorschriftplichtige als niet-voorschriftplichtige geneesmiddelen demonstreren, alsook heel wat diagnostische en therapeutische apparatuur en optische hulpmiddelen. Bezoekers van de stands bestaan uit artsen en niet-artsen. Een eerste voorstel van OB2014 tot compromis werd door de overheid niet als dusdanig geïnterpreteerd. Tijdens het vorige congres in januari 2016 besliste het organiserend comité van OB2015 om niet-artsen niet meer toe te laten tot de exposantenruimte.

Vele oogartsen betreurd dit, het gaat immers om hun medewerkers. Teneinde een aanvaardbare oplossing te bekomen werd door het OC van AOB 2016 besloten om de exposantenruimte enkel voor artsen open te stellen op woensdag 23 November. Op donderdag 24 en vrijdag 25 November zal de exposantenruimte opengesteld worden voor artsen, orthoptisten, verpleegkundigen en TOA's. Op deze manier kan iedereen de noodzakelijke contacten leggen, en kunnen artsen en industrie intensievere communicatie voeren om trent voorschriftplichtige geneesmiddelen op de dag dat ook de retina en glaucoomsessies doorgaan.

Wie?	woensdag 23/11/2016	donderdag 24/11/2016	vrijdag 25/11/2016
Oogartsen	✓	✓	✓
Assistenten	✓	✓	✓
Emeriti	✓	✓	✓
Eye-Cares	✗	✓	✓
Orthoptisten	✗	✓	✓
BSONT	✗	✓	✓
Studenten	✗	✓	✓

In de hoop U hiermee voldoende te hebben geïnformeerd teken ik,
Hoogachtend,
Dr. Joachim Van Calster
Congress Manager AOB - Program Secretary OB2016

OB 2016 restrictions d'entrée

Cher collègue,
 Cher collaborateur,
 Cher partenaire de l'industrie,

La collaboration entre Ophthalmologica Belgica et l'industrie ophtalmologique a toujours été bonne et fructueuse. Une telle collaboration reste importante en vue de la préparation d'OB2016.

Dans ce contexte, nous devons aussi respecter les dispositions de la loi de 1964 sur les médicaments et tenir compte de la circulaire Mdeon du 26 août 2014 relative à la publicité au cours des congrès mixtes. Ophthalmologica Belgica est un congrès complexe où les exposants présentent des médicaments avec et sans ordonnance, ainsi que de nombreux appareils diagnostiques et thérapeutiques et des aides optiques. Les visiteurs des stands comprennent aussi bien des médecins que des non-médecins. Une première proposition de compromis d'OB2014 n'a pas été interprétée comme telle par les autorités. Pour rencontrer toutes les exigences légales dans pareille situation, le comité d'organisation d'OB2015 avait décidé de ne plus autoriser l'accès aux non-médecins à l'espace des exposants.

Beaucoup d'ophtalmologues ont regretté cette décision car elle pénalisait leurs collaborateurs. Afin de trouver une solution acceptable, il a été décidé par le CO de AOB 2016 d'autoriser l'accès à l'espace des exposants exclusivement aux médecins le mercredi 23 novembre. Le jeudi 24 et le vendredi 25 novembre, l'espace des exposants sera ouvert non seulement aux médecins mais également aux orthoptistes, au personnel infirmier et aux ATOS. Ainsi, chacun aura l'occasion de nouer les contacts nécessaires. En particulier, la communication entre médecins et les responsables de l'industrie au sujet des médicaments avec ordonnance pourra être intense le jour des sessions scientifiques portant sur la rétine et le glaucome.

Qui?	mercredi 23/11/2016	jeudi 24/11/2016	vendredi 25/11/2016
Ophtalmologistes	✓	✓	✓
Assistants	✓	✓	✓
Emérites	✓	✓	✓
Eye-Cares	✗	✓	✓
Orthoptistes	✗	✓	✓
BSONT	✗	✓	✓
Etudiants	✗	✓	✓

En espérant vous avoir ainsi suffisamment informé,
 Votre dévoué,
 Dr. Joachim Van Calster
 Congress Manager AOB - Program Secretary OB2016

16 Meeting - Congress

OB 2016 congress dinner

Vaudeville Theatre, Thursday 24/11/2016



19:00 - 20:30 Champagne reception and dinner

20:30 - 21:30 Live jazz music with two young ophthalmologists (A Fabry and P Gillard)

21:30 - 23:30 Dance with Funky "D"

Galerie de la Reine 11, 1000 Brussels

OB 2016 - Programme

Wednesday - November 23, 2016

	Poster area	Copper Hall	Silver Hall	The Arc	Hall 300	ICC Room	Copper Foyer	Wetlab Hall
AM	AOB Posters on view	FAB	BGS	PED & LOW	ICC 6	ICC 2	Wetlab 1	Wetlab 5
					ICC 3		Wetlab 2	Wetlab 6
Lunch	AOB Poster session 1							
PM	AOB Posters on view	BIO	BSOPRS	AOB Free Papers	ICC 4		Wetlab 3	Wetlab 7
		REBEL		ICC-9	ICC 5		Wetlab 4	

Thursday - November 24, 2016

	Poster area	Copper Hall	Silver Hall	The Arc	Hall 300	ICC room	Copper Foyer	Wetlab Hall
AM	AOB Posters on view	BSCRS BVVB-OBPC	BSA	ICC 7	ICC 11		Wetlab 8	Wetlab 12
				ICC 8	ICC 12		Wetlab 9	Wetlab 13
Lunch	AOB Poster session 2							
PM	AOB Posters on view	OBAO	BOV-ABO	ICC 1	ICC 13	ICC 15	Wetlab 10	
				ICC 10	ICC 14		Wetlab 11	
Evening	Congress dinner - Vaudeville Theatre							

Friday - November 25, 2016

	Gold Hall	Copper Hall	Silver Hall	The Arc
AM	SBO/BOG	BSONT-NL	BSONT-FR	NOC
	AOB Lecture			
Lunch				
PM	Award Ceremony	BSONT-NL	BSONT-FR	Eye, History, Art
	BBO-UPBMO-ethic			

ICC - Wednesday, 23/11/2016**ICC free of charge, no registration requested**

09:00 - 10:30	ICC 6 Intermediate Starting with presbyopia correcting intra-ocular lenses <i>Guy SALLET, Johan BLANCKAERT, Erik MERTENS</i>	Hall 300
11:00 - 12:30	ICC 3 Basic Corneal topography made easy <i>Nashwan ALSABAII, Carina KOPPEN</i>	Hall 300
14:00 - 15:30	ICC 4 Intermediate Vitreomacular pathology secondary to retinal disease: When to refer <i>Leigh SPIELBERG, Fanny NERINCKX</i>	Hall 300
16:00 - 17:30	ICC 5 Basic Clarifying endothelial keratoplasty <i>Minh-Tri HUA, Carina KOPPEN, Ilse CLAERHOUT, Heleen DELBEKE</i>	Hall 300
16:00 - 17:30	ICC 9 Intermediate How to get a happy patient after a complicated cataractsurgery <i>Frank KESTELOOT, Stefaan REYNDERS</i>	The Arc
09:00 - 10:30	ICC 2 Advanced <i>This course is a pre-requisite to wetlab-2</i> Why and when to perform a Primary Posterior Capsulorhexis <i>Marie-José TASSIGNON, Françoise VAN CAUWENBERGE, Ernesto BALI</i>	ICC Room

ICC - Thursday, 24/11/2016

ICC free of charge, no registration requested

09:00 - 10:30	ICC 7 Advanced Gebruik van OCT viewers voor retina-aandoeningen en glaucoom <i>Peter STALMANS, Julie JACOB, Karel VAN KEER</i>	The Arc
11:00 - 12:30	ICC 8 Intermediate OCT and Angio-OCT 2016: tips, tricks and pitfalls <i>Werner DIRVEN, Joke RUYS, Marc VECKENEER</i>	The Arc
14:00 - 15:30	ICC 1 Intermediate How to tackle difficult glaucoma cases? <i>Evelien VANDEWALLE, Koen VERMORGEN, Joao Barbarosa BREDA</i>	The Arc
16:00 - 17:30	ICC 10 Basic Transition to FLACS (femtosecond laser-assisted cataract surgery): Clinical pearls from young ophthalmologists <i>Evelien DEWILDE, Karolien TERMOTE, Stien VAN LOEY</i>	The Arc
09:00 - 10:30	ICC 11 Basic Ocular allergy <i>Zsuzsanna VALYI, Julia ASSOULINE, Virginie DOYEN, Laurence CABAY</i>	Hall 300
11:00 - 12:30	ICC 12 Basic Diagnostiek en therapie bij uveïtis <i>Luc VAN OS, Pieter-Paul SCHAUWVLIEGHE</i>	Hall 300
14:00 - 15:30	ICC 13 Basic Refractive surgery and lens power calculation for non-refractive surgeons <i>Frank GOES jr, Bernard HEINTZ, Fernand DE WILDE, Hugo VAN CLEYNENBREUGHEL</i>	Hall 300
16:00 - 17:30	ICC 14 Intermediate Pearls for diagnosis and treatment of dry eye disease in every day practice <i>Carina KOPPEN, Bernard DUCHESNE, Sorcha NI DHUBHGHAILL</i>	Hall 300
14:00 - 15:30	ICC 15 Intermediate <i>This course is a pre-requisite to wetlab-11</i> Astigmatism correction during cataract surgery <i>Benoit GOLENVAUX, Guy SALLET, Emmanuel VAN ACKER</i>	ICC Room

20 Meeting - Congress

Wetlab - Wednesday, 23/11/2016

08:30 - 10:30	Wetlab 1 NL Phaco - beginners <i>Frank GOES jr</i>	Copper Foyer
11:00 - 12:30	Wetlab 2 ENG BIL <i>Marie-José TASSIGNON</i>	Copper Foyer
14:00 - 15:30	Wetlab 3 ENG Phaco-Chop <i>Ann HAUSTERMANS</i>	Copper Foyer
16:00 - 17:30	Wetlab 4 ENG Trab & XEN implant <i>Ingeborg STALMANS</i>	Copper Foyer
08:30 - 10:30	Wetlab 5 FR Oculo-eyelid surgery <i>Philippe BETZ, M DEZANET</i>	Wetlab Hall
10:30 - 12:30	Wetlab 6 NL Oculo-eyelid surgery <i>Inge LEYSEN, Sylvie VANDELANOTTE</i>	Wetlab Hall
14:00 - 15:30	Wetlab 7 ENG Strabo Buttonhole surgery <i>Carl GOBIN, Sabine PRINSEN</i>	Wetlab Hall

Wetlab - Thursday, 24/11/2016

08:30 - 10:30	Wetlab 8 FR Phaco - beginners <i>Emmanuel VAN ACKER</i>	Copper Foyer
11:00 - 12:30	Wetlab 9 ENG Post Vitrectomy - beginners <i>Gwendoline LEPIÈCE, Fabrice KORCZEWSKI</i>	Copper Foyer
14:00 - 15:30	Wetlab 10 ENG ARTISAN <i>Camille BUDO</i>	Copper Foyer
16:00 - 17:30	Wetlab 11 ENG Astigmatism correction <i>Benoît GOLENVAUX</i>	Copper Foyer
08:30 - 10:30	Wetlab 12 NL Suture & flaps <i>Inge LEYSEN, Sylvie VANDELANOTTE</i>	Wetlab Hall
10:30 - 12:30	Wetlab 13 FR Suture & flaps <i>Philippe BETZ, M. DEZANET</i>	Wetlab Hall

Wetlab sponsors



BAUSCH + LOMB



DE CEUNYNCK MEDICAL
TECHNOLOGY FOR LIFE

DORC



OPHTEC
focus on perfection

 **Van Hollpynus Ophtalm**
an ARSEUS MEDICAL company

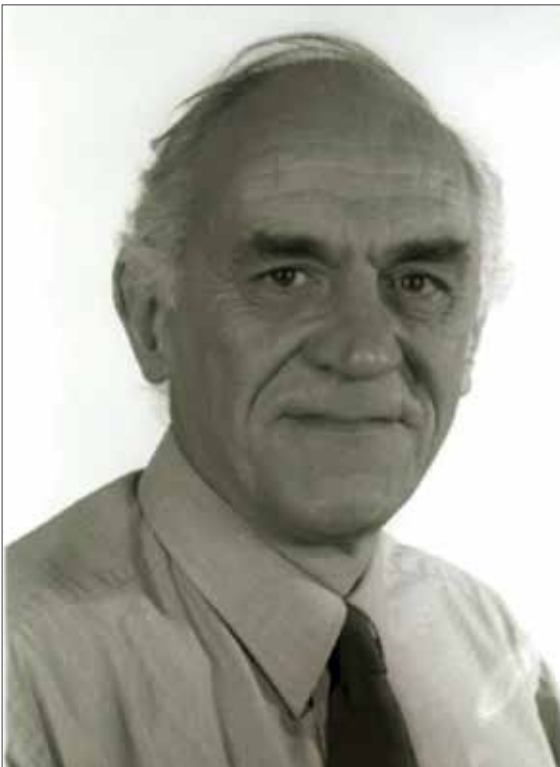




The 2016 AOB Lecture and Prize



Laureate AOB Lecture 2016



Prof. Dr. Alan Bird

Emeriti Programme

Friday - November 25, 2016

12:00 - 13:45 Emeriti lunch in Kwint restaurant

Eye, History, Art - in The Arc

Moderator Frank GOES sr.

- | | |
|-------|---|
| 14:00 | Intro Napoleon Buonaparte
<i>GOES FJ</i> |
| 14:10 | Cataract surgery in Bruges till Davel
<i>DE LAEY JJ</i> |
| 14:25 | L'Amour des instruments anciens
<i>DEHON P</i> |
| 14:40 | The eagle of the ninth
<i>HOSSTE A</i> |
| 14:55 | Le "Matos" optico – ophtalmologique en ébullition
<i>RENOY D</i> |
| 15:15 | Break |
| 15:50 | Cataract surgery from Davel till tomorrow
<i>GOES FJ</i> |
| 16:10 | The life of Francisco Barbieri il Guerchino the squinter
<i>SCHOLTZ S</i> |
| 16:30 | Franciscus Cornelius Donders the giant from the Netherlands
<i>DE JONG P</i> |
| 17:00 | Discussion |
| 17:30 | End of session |



24 Meeting - Congress

OB 2016 Registration fees

REGISTRATION	BEFORE Nov. 1, 2016	AFTER Nov. 1, 2016
Ophthalmologist	350 EUR	525 EUR
Resident in training	95 EUR	145 EUR
Emeritus	100 EUR	160 EUR
Emeritus + lunch (Friday)	145 EUR	
Orthoptist	120 EUR	190 EUR
Student	50 EUR	70 EUR
Eyecare personel	150 EUR	230 EUR
<hr/>		
WETLABS (max. 10 registrations/wetlab)		
Ophthalmologist	100 EUR	100 EUR
Resident in training 1 wetlab sponsored by OBAO *	30 EUR	30 EUR
Resident in training wetlab	60 EUR	60 EUR
<hr/>		
OB DINNER on Nov 24 in Theatre du Vaudeville	75 EUR	75 EUR

All prices are VAT included

* Only the first wetlab registration is sponsored by OBAO.

CANCELLATION AND REFUNDS: Refunds up to 75% of the advance registration fee will be granted for cancellation received in writing prior to November 2, 2016.
Refunds will not be granted for later cancellation or no-shows.

NEW

OB 2016 registration: How to register?

1. Go to <http://www.opthalmologia.be>
2. Login with your personal login code
3. Click on 'Go to my account' (at the top of the page)
4. Click on 'My payments' (in the menu on the left)
5. Click on the link – OB 2016
6. Select the OB 2016 items you would like to register for
7. Check/complete the invoice details.

Choose:

- **by credit card (Mastercard or VISA)**

Payment confirmation with a link to your receipt will be sent to your email address.

At any time you can consult payment details and invoice on the website in the section

Go to "my account" → "My payments".

- **by bank transfer:**

After you click on the button to confirm your payment, you will be forwarded to the page "My payments" where you can find your invoice, in the section "Unpaid invoices" at the top of the page.

The invoice contains the payment details with the structured communication (+++ xxx/xxxx/xxxx ++++) mandatory to mention in your bank transfer.

At any time you can consult payment details and invoice on the website in the section

Go to "my account" → "My payments".

Payments received without this structured communication will not be accepted.

BSONT at OB 2016

Belgian Society of Ophthalmic Nurses and Technicians



**One day registration:
Friday, November 25, 2016**

REGISTRATION BSONT

AFTER

Oct. 1, 2016

BSONT NL / FR

140 EUR

All prices are VAT included

CANCELLATION AND REFUNDS: Refunds up to 75% of the advance registration fee will be granted for cancellation received in writing prior to October 12, 2016.
Refunds will not be granted for later cancellation or no-shows.



Use this form for Group Registration ONLY
 OB@ophthalmologia.be
 FAX +32 (0)16 234 097

BSONT Group registration

One day registration: Friday, November 25, 2016

Ophthalmologia Belgica, OB 2016 congress

Belgian Society for Ophthalmic Nurses & Technicians, Congress 2016
 BSONT - nurses & technicians only

PARTICIPANTS

1/ Name First name
 2/ Name First name
 3/ Name First name
 4/ Name First name
 5/ Name First name
 6/ Name First name
 7/ Name First name
 8/ Name First name
 9/ Name First name
 10/ Name First name

INVOICE ADDRESS

Hospital
 Contact
 Address
 Zipcode City
 VAT number

REGISTRATION BSONT

AFTER

Oct. 1, 2016

BSONT NL / FR

140 EUR

All prices are VAT included

CANCELLATION AND REFUNDS: Refunds up to 75% of the advance registration fee will be granted for cancellation received in writing prior to October 12, 2016.
 Refunds will not be granted for later cancellation or no-shows.

Date Signature



10th EUGOGO Teaching Course Orbita Symposium Munich 2016 Joined meeting

Venue

University Eye Hospital
LMU Munich
Mathildenstr. 8 · 80336 Munich Germany

Date

24. - 26. November 2016

Local organizer

Prof. Dr. Christoph Hintschich, FEBO, Munich



www.eugogo-orbita-munich2016.com



Outline

Orbita Symposium Munich 2016

Thursday, 24. November 2016, 11.00 - 18.00

Friday, 25. November 2016, 9.00 - 12.00

- Diagnostics and imaging – latest developments
- Surgical and non-surgical management of orbital lesions and tumours
- Orbital inflammation, trauma and anophthalmos

10th EUGOGO Teaching Course

Friday, 25. November 2016, 14.00 - 18.00

Saturday, 26. November 2016, 09.00 - 17.00

- Introduction in pathogenesis, natural history, clinical assessment, risk factors and classification of Thyroid Eye Disease (TED)
- Practical assessment master class
Key history details & examination pearls
For endocrinologists: Ophthalmic key points (offered by EUGOGO ophthalmologists)
For ophthalmologists: Endocrinologic key points (offered by EUGOGO endocrinologists)
- Small group instructional courses including assessment and examination techniques with patients (English and German speaking groups)
- Grand rounds (case presentations and discussion)

Organisation & Information

COCS – Congress Organisation C. Schäfer

Rosenheimer Str. 145c · 81671 Munich

Tel.: 089 - 89 06 77 - 0 · www.cocs.de



www.eugogo-orbita-munich2016.com



NL

Onze praktijk is opgericht in 1990 en is gevestigd in Brussel, waar zich ook ons laboratorium bevindt. Elke week zijn wij ook persoonlijk werkzaam in Antwerpen, Gent, Charleroi en Luik.

Afgaand op de cijfers van het RIZIV wordt 50% van alle protheses in België door onze praktijk gerealiseerd. Niettegenstaande dit succes volgen wij elk jaar een voortgezette opleiding tijdens het congres van de American Society of Ocularists en met trots kunnen we vermelden dat wij een van enige twee Europeanen zijn met een diploma van Board Certified Ocularist, wat in dit domein de hoogste graad is in de Verenigde Staten.

Wij vervaardigen protheses op maat voor alle types oogaandoeningen: enucleatie, evisceratie, aangeboren anoftalmie of microftalmie, onesthetisch oog, niet-functioneel oog (sclerale lens).

Wij hebben talrijke voordrachten gegeven:

in België: - in de meeste ziekenhuizen

- Ophtalmologica Belgica (OB)

in Europa: - Société Française d'Ophtalmologie

- Réunions inter-Caraïbes d'Ophtalmologie

- European Association of Ocularists

in de VS: - American Society of Ocularists

- American Academy of Ophthalmology

Wij hebben ook diverse artikels geschreven voor het '*Journal of Ophthalmic Prosthetics*'.



Pascale Scuflaire &
Laurent Nouvet



FR

Créés en 1990, notre cabinet principal ainsi que le laboratoire, sont situés à Bruxelles. Et, chaque semaine, nous nous déplaçons personnellement aussi, à Anvers, Gent, Charleroi et Liège.

D'après les chiffres fournis par l'INAMI, notre cabinet réalise 50% des prothèses en Belgique et malgré ce succès, nous poursuivons notre formation chaque année lors de congrès à l'American Society of Ocularist, dont nous sommes fiers d'être les deux seuls Européens à être diplômés Board Certified Ocularist, ce qui représente le plus haut niveau de formation aux Etats Unis.

Nous réalisons des prothèses sur mesure pour tout type de cas : énucléation, éviscération, anophtalmie ou microptalmie congénitale, œil inesthétique et non fonctionnel (lentille sclérale)

Nous avons également réalisé de nombreuses présentations :

en Belgique : - dans la plupart des centres hospitaliers
- Ophtalmologica Belgica (OB)

en Europe : - Société Française d'Ophtalmologie
- Réunions inter-Caraïbes d'Ophtalmologie
- European Association of Ocularists

aux USA : - American Society of Ocularists
- American Academy of Ophthalmology

ainsi que des publications pour : '*The Journal of Ophthalmic Prosthetics*'

AOP 2016

29^{ème} SESSION
9 & 10 DÉCEMBRE
PALAIS BRONNIART - PARIS

*La formation
pratique
sur mesure**

18
thématiques
ciblées

100
orateurs
clés

150
cours
pointus

WWW.AOPCONGRESS.COM

ATELIERS D'OPHTALMOLOGIE PRATIQUE

CONTACT@AOPCONGRESS.COM

*depuis 1987



3ÈME JOURNÉE NATIONALE DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RÉTINE

INSCRIVEZ-VOUS DÈS MAINTENANT !

Sous la présidence du Professeur Gabriel Coscas,
Président de la Société Française de Répine

Samedi 21 Janvier 2017, de 08h30 à 17h00

Faculté de Médecine, Les Cordeliers,
Amphithéâtre Farabeuf
21 rue de l'Ecole de Médecine, 75006 PARIS



PROGRAMME DE LA JOURNÉE

Matinée : 08:30 - 13:30

08:30 - 09:00 : Accueil des participants
09:00 - 10:30 : **Communications libres**
10:30 - 11:00 : Pauses et visites Posters
11:00 - 12:15 : **Conférences**
12:15 - 12:30 : Questions/Réponses

12:30 - 13:30 : **Symposium Débat**
soutenu par les laboratoires ALLERGAN



Après-midi : 13:30 - 16:45

13:30 - 15:00 : Ateliers d'imageries
13:30 - 15:00 : Ateliers thérapeutiques
15:00 - 16:00 : **Communications libres**
16:15 - 16:30 : Questions/Réponses
16:30 - 16:45 : Conclusions

Notre programme s'articulera autour de 3 axes :

- Imagerie - Clinique - Thérapeutique

Et abordera des sujets tels que :

Les indications thérapeutiques dans :
DMLA, Diabète, Néovaisseaux, OVR et affections rétiennes
Les Traitements et Protocoles de Suivi
La place actuelle des Imageries à l'ère de l'OCT-Angio



En raison du nombre limité de places, nous vous remercions de nous envoyer ce coupon avant le 15 novembre 2016

O Madame
O Monsieur

Nom :

Prénom :

Spécialité :

Mobile :

Téléphone :

Email :

Adresse :

Code Postal : Ville :

Assistera N'assistera pas

Frais d'inscriptions :

Ophtalmologistes : 50 €

Avant le 15 novembre 2016 : 50 €

Après le 15 novembre 2016 : 65 €

Membres à jour de leur cotisation 2017 : gratuit

Infirmes et Etudiants : gratuit sur présentation de leur carte

À libeller à l'ordre de Régimédia et à retourner à :

Régimédia - Laurence DAYAN -

Secrétariat SFRETINE - 17 rue de Seine 92100 BOULOGNE

Tél : 01 72 33 91 09 - Fax : 01 72 34 92 22

Mail : idayan@regimedia.com

Inscriptions : Mail Courrier

Règlement : CB Visa American Express Master card

Titulaire de la carte :

Expire le : /

N° de carte bancaire :

Cryptogramme (au dos de la carte) :

Chèque

Site internet : www.sfretine.org - Mail : idayan@regimedia.com

ARVO® Asia

Bridging disciplines and disparities:

Connecting eye research with health outcomes



**February 5 – 8, 2017
Brisbane Convention and
Exhibition Centre
Brisbane, Australia**

arvo.org/arvo-asia

 **ARVO.**
The Association for Research in Vision and Ophthalmology

 **QUEENSLAND
eye
INSTITUTE**
QUT



Leuvense Oogdagen 2017 voor Vlaamse oogartsen

Accreditering wordt aangevraagd.

Plaats : UZ Leuven, St. Rafaël
Aud. AZK, Lokaal 02.630, Kapucijnenvoer 7 blok g, Leuven

Inschrijving : 90 EUR voor oogartsen

Te storten op rekening UZ Leuven : BE78 3300 0057 5586
Met vermelding van 971/6900/18266

Dinsdag 7 februari 2017

Oogleden, traanwegen, orbita

09:00 -12:15

- 09:00 Verwelkoming
- 09:10 Reconstructie van de oogleden na tumorexcisie: praktische tips –
Dr. J. Kusmierscyck
- 09:25 Het belang van histopathologie in oogleden
Dr. R. Van Ginderdeuren
- 09:40 Endonasale traanwegchirurgie
Dr. G. Missotten
- 10:00 Traanwegchirurgie onder lokale verdoving
Prof. I. Mombaerts
- 10:15 Praktische casus – *Dr. Assistent*
- 10:30 Koffiepauze
- 11:00 Botox in de oftalmologie : van dodelijk gif tot therapeutisch hulpmiddel
Dr. C. Gobin
- 11:15 Het belang van genetica in de behandeling van oogtumoren
Dr. G. Missotten
- 11:30 Bijzondere gevallen bij de oculairist
Dhr. Stéphan de Jong
- 11:45 Nieuwe internationale richtlijnen voor diagnose orbitale inflammatie
Prof. I. Mombaerts
- 12:00 Praktische casus
Dr. Assistent
- 12:15 Discussie

Middagpauze

Pediatrische oftalmologie-Strabologie

13:30 -17:30

13:30 Inleiding : Verhuis 2018 dienst oftalmologie: vanuit het dal naar de berg
Prof. I. Casteels

13:40 Pediatrische oftalmologie

Functionele visusstoornissen

Prof. I. Casteels

NF 1: Nieuwe diagnostische bevindingen?

Dr. C. Cassiman

Juveniel idiopathische artritis en uveitis bij kinderen

Dr. S. Vandenbroucke

Systeemtherapie bij uveitis

Prof. C. Wouters – Prof. L. De Somer

Casusbesprekking

Dr. Assistent

15:10 Koffiepauze

15:40 Neurostrabologie

Klinische beelden en differentiëel diagnostische leidraad

Dr. C. Cassiman – Dr. M. Dieltiens – Dr. S. Vandenbroucke – Orthoptisten

Woensdag 8 februari 2017

Voorste oogsegment

Cornea

9:00 -10:30

Wat te verwachten van een conjunctiva of cornea schraping.

Dr. R. Van Ginderdeuren

Contactlens gerelateerde keratitis

Dr. H. Delbeke

Cornea ulcera: meest voorkomende kiemen en gebruik van beschikbare topicale antibiotica

S. Desmet, Apotheker klinisch bioloog

Waar komt een donor cornea vandaan?

M. Vanhaecke

Nieuwe inzichten in de pathogenese van Fuchs dystrofie

Dr. A-K De Roo

DMEK

Dr. MT. Hua

10:30 Discussie/koffiepauze

IOL**11:00 -12:00**

Torische implantlenzen

Dr. D. Veugelen

Multifocale en accommodatieve IOL

Dr. J. Blanckaert

Hoher orde aberraties: een introductie voor de clinicus

Dr. Assistent

ICL of excimerlaser voor myopie

Dr. A. De Blauwe

12:00 Middagpauze

Glaucoom**13:30-17:30****Optimalisatie en Innovatie**

13:30 Verwelkoming

13:40 Glaucoompost

L. Goovaerts

13:55 Refractielaan

S. Spileers

14:10 Xen implant: minimaal invasieve filtrerende chirurgie

Prof. I. Stalmans

14:30 UC3: minimaal invasieve cyclocoagulatie

Prof. E. Vandewalle

14:50 Vragen en discussie eerste sessie

15u00 Koffiepauze

Research update

16:00 Klinische studies

S. Boons

16:10 Leuven Eye Study: klinische relevantie van oculaire bloedcirculatie

Dr. J. Breda

16:25 Het belang van de vitreopapillaire interface bij de behandeling van glaucoom

Dr. Assistent

16:40 OCT angiografie in glaucoom

Dr. Assistent

16:55 UC3: update van de resultaten

Dr. A. Somers

17:10 XEN versus trabeculectomie: update van de resultaten

Dr. A. Somers

17:20 Discussie

17:30 Einde namiddag

Donderdag 9 februari 2017

Medische retina en uveïtis

09:00-12:00

09:00 Angio OCT en leeftijdsgebonden maculadegeneratie

Dr. J. Jacob

09:30 Praktisch gebruik van OCT viewer inclusief angio OCT

Dr. Assistent

10:00 Procedure intravitreale injectie: update

Dr. H. Nicolai

10:30 Koffiepauze

11:00 Serosa centralis: nieuwe behandelingsmogelijkheden

Dr. J. Jacob

11:30 Diagnose en behandeling van uveïtis: recente ontwikkelingen

Dr. J. Van Calster

12:00 Middagpauze

Chirurgische retina

13:30 – 17:30

OCT-Interpretatie van de vitreomaculaire interface en indicaties voor behandeling

Prof. P. Stalmans

Indicaties voor chirurgische behandeling bij DRP

Dr. J. Van Calster

Postoperatieve opvolging van de patiënt na vitrectomie

Prof. P. Stalmans

Beleid bij endoftalmitis na cataractingreep

Dr. J. Van Calster

Nieuwigheden in de VR chirurgie

Prof. P. Stalmans

Indicaties voor staalname bij uveïtis

Dr. J. Van Calster

E-communicatie tussen de perifere oogarts en de UZLeuven: elektronische verwijzing, eHealth,
digitale beelden, ...

Prof. P. Stalmans & IT UZ Leuven

Ontwikkeling van een robotisch systeem voor VR chirurgie

Dr Assistent

17: 30 Einde

38

Meeting - Congress



The background of the advertisement features a black and white photograph of a large audience seated in rows, facing a stage or presentation area. The setting appears to be a formal conference or meeting room.

Leuven Retina Meeting
March 9-11, 2017
Belgium

The Retina Debate
-Live Surgery-

CONGRESS VENUE
at University Hall Leuven

CONGRESS DINNER
at Faculty Club Leuven

lrm2017
leuven retina meeting

REGISTER ONLINE

www.leuvenretinameeting.eu



preliminary
program

THURSDAY, MARCH 9

18.00 - 19.30 Registration & Welcome reception

FRIDAY, MARCH 10

MORNING

Live surgery, transmitted from different centers in Europe

AFTERNOON

Discussions with live voting

EVENING

Congress dinner

SATURDAY, MARCH 11

MORNING

Video and case report presentations from participants

Update in retinal imaging

New instruments & developments

AFTERNOON

Discussions with live voting



discussion
topics

- ROBOTIC SURGERY
- 3D SURGERY
- ROP SURGERY
- ENDOSCOPIC SURGERY
- TUMOR SURGERY
- AMD SURGERY
- TRAUMA SURGERY
- ARTIFICIAL RETINA
- MACULAR SURGERY
- ADVANCES IN OCT IMAGING
- PVR MANAGEMENT
- SMALL GAUGE SURGERY
- NEW ILLUMINATION SOURCES DURING SURGERY



Annual Meeting in Clinical Ophthalmology
SQUARE, Brussels Meeting Center

www.ophthalmologia.be

Saturday, March 18, 2017



42

Meeting - Congress

save the date

FLOREtina 2017

Florence Retina Meeting



Organizers:

Stanislao Rizzo - Florence (Italy)

Carl Claes - Antwerpen (Belgium)

José García-Arumí - Barcelona (Spain)

Kourous A. Rezaei - Chicago (USA)

Ramin Tadayoni - Paris (France)

Albert Augustin - Karlsruhe (Germany)

Florence (Italy)

27-30 April 2017



ORGANIZERS

Stanislao Rizzo, *Florence (Italy)*
 Carl Claes, *Antwerpen (Belgium)*
 José García-Arumí, *Barcelona (Spain)*
 Kourous A. Rezaei, *Chicago (USA)*
 Ramin Tadayoni, *Paris (France)*
 Albert Augustin, *Karlsruhe (Germany)*

TECHNICAL PROGRAM CHAIR

Francesco Faraldi, *Italy*

SCIENTIFIC SECRETARIAT

Andrea Giorni, *Italy*
 Alfonso Savastano, *Italy*
 Tomaso Caporossi, *Italy*
 Francesco Barca, *Italy*

INTERNATIONAL SPEAKERS

Fernando Arevalo, *USA*
 Remzi Avci, *Turkey*
 Carl A. Awh, *USA*
 Susan Bressler, *USA*
 Neil Bressler, *USA*
 Alexander J. Brucker, *USA*
 Antonio Jr. Capone, *USA*
 Martin Charles, *Argentina*
 Steve Charles, *USA*
 David Chow, *Canada*
 Lyndon Da Cruz, *UK*
 Donald J. D'Amico, *USA*
 Pravin U. Dugel, *USA*
 Claus Eckardt, *Germany*
 Ehab El Rayes, *Egypt*
 Marta Figueroa, *Spain*

Thomas Friberg, *USA*

André Gomes, *Brasil*
 Giuseppe Guaraccia, *Switzerland*
 Tarek Hassan, *USA*
 Heinrich Heimann, *UK*
 Allen C. Ho, *USA*
 Suber Huang, *USA*
 Mark Humayun, *USA*
 Anat Loewenstein, *Israel*
 Robert MacLaren, *UK*
 Tamer Mahmoud, *USA*
 Carlos Mateo, *Spain*
 Joseph Moisseiev, *Israel*
 Virgilio Morales-Canton, *Mexico*
 Marco Mura, *Saudi Arabia*
 Jeronimo Nadal, *Spain*
 Manish Nagpal, *India*
 Athanasios Nikolakopoulos, *Greece*
 Yuichiro Ogura, *Japan*
 Kirk Packo, *USA*
 Carl D. Regillo, *USA*
 Gisbert Richard, *Germany*
 Gabor B. Scharioth, *Germany*
 Ursula Schmidt-Erfurth, *Austria*
 Stephen G. Schwartz, *USA*
 Steven D. Schwartz, *USA*
 Peter Stalmans, *Belgium*
 Paulo Stanga, *UK*
 David Steel, *UK*
 Thomas Wolfensberger, *Switzerland*
 David Wong, *UK*
 Young-Hee Yoon, *South Corea*
 Marco Zarbin, *USA*
 Sandrine Zweifel, *Switzerland*
 Steven D. Schwartz, *USA*
 Patricia Udaondo, *Spain*
 George Williams, *USA*

Thomas Wolfensberger, *Switzerland*

David Wong, *China*
 Marco Zarbin, *USA*
 Sandrine Zweifel, *Switzerland*

NATIONAL SPEAKERS

Paolo Arpa, *Italy*
 Teresio Avitabile, *Italy*
 Claudio Azzolini, *Italy*
 Francesco Bandello, *Italy*
 Maurizio Battaglia Parodi, *Italy*
 Giorgio Beltrame, *Italy*
 Francesco Boscia, *Italy*
 Paolo Carpineto, *Italy*
 Marzio Chizzolini, *Italy*
 Antonio Ciardella, *Italy*
 Michele Coppola, *Italy*
 Vito De Molfetta, *Italy*
 Bruno Falcomatà, *Italy*
 Paolo Lanzetta, *Italy*
 Guido Lesnoni, *Italy*
 Cesare Mariotti, *Italy*
 Leonardo Mastropasqua, *Italy*
 Edoardo Midena, *Italy*
 Claudio Panico, *Italy*
 Barbara Parolini, *Italy*
 Mariacristina Parravano, *Italy*
 Fabio Patelli, *Italy*
 Alfredo Pece, *Italy*
 Grazia Pertile, *Italy*
 Stefano Piermarocchi, *Italy*
 Giuseppe Querques, *Italy*
 Guido Ripandelli, *Italy*
 Mario Romano, *Italy*
 Tommaso Rossi, *Italy*
 Giovanni Staurenghi, *Italy*
 Gian Marco Tosi, *Italy*



ORGANIZING SECRETARIAT

AIM Group International - Florence Office - Viale G. Mazzini, 70 - 50132 Florence (Italy)
 Phone +39 055 23388.1 - Fax +39 055 3906908 - Email: info@floretna.it

ARVO
2017

MAY 7 – 11 | BALTIMORE

ARVO
The Association for Research
in Vision and Ophthalmology
arvo.org/am

European University Professors of Ophthalmology

EUPO 2017

& Cornea, Conjunctiva
Refractive surgery



June 9-10, 2017
Barcelona, Spain

In conjunction with SOE 2017
Centre de Convencions Internacional de Barcelona

SOE2017



EUROPEAN SOCIETY OF OPHTHALMOLOGY
10-13 JUNE 2017 | BARCELONA, SPAIN

www.soe2017.org



SAVE
THE
DATE

REGISTER and SUBMIT ABSTRACTS NOW!

ORAL SESSIONS

- Optic Nerve Symposium
- Emergency Neuro-ophthalmology Symposium
- Cancer Symposium
- Treatment Symposium: IIH and beyond
- Imaging Symposium
- Eye Pain Symposium
- Postop Neuro-Ophthalmology
- Csanda Symposium: Neuro-oph Phenomenology
- Walsh Symposium in Budapest ala Remenar
- Neuro-oph quiz

POSTER SESSIONS

- ❖ Retina and Optic Nerve
- ❖ Visual Pathway
- ❖ Pupils
- ❖ Headache, Eye Pain and IIH
- ❖ Eye Movements
- ❖ Orbita
- ❖ Miscellaneous

Venue**Danubius Health Spa Resort
HELIA CONFERENCE HOTEL**

Kárpát utca 62-64., 1133 Budapest, Hungary

**Meeting of 13th European
Neuro-Ophthalmological
Society**

**10-13 September, 2017
Budapest, Hungary**



www.eunos2017.org

Welcome to Budapest

Dear Colleague,



It is my great pleasure to invite you to participate in the 13th European Neuro-Ophthalmological Society conference. The members of the organizing committee are very proud to be hosting the conference in Budapest, the capital city of Hungary.

Undoubtedly, Budapest is one of the most beautiful cities in the world, and is well known for its stunning views from the banks of the river Danube and its famous Széchenyi Chain Bridge.

The conference will be held at the Danubius Health Spa Resort Hélia, which is located on the East bank of the Danube River, and within short distances are famous attractions, such as the Hungarian Parliament and the Heroes Square.

Our aim is to provide you with the latest information in the field of brain and vision science with a focus on pathophysiology and therapy, introduced by internationally renowned experts.

Beside the scientific program and exhibition, there will be a number of exciting social activities to make your stay in Budapest pleasurable and memorable.

We look forward to hosting you in Budapest on September 10, 2017.

Conference Chair,
Gabriella Szatmary, MD, PhD

Local Organizing Committee

Gabriella SZATMARY	<i>Hattiesburg, MS, USA</i>
Andrea FACKÓ	<i>Szeged, Hungary</i>
Márta JANÁKY	<i>Szeged, Hungary</i>
Gábor SOMFAI	<i>Olten, Switzerland / Budapest, Hungary</i>
Judit SOMLAI	<i>Budapest, Hungary</i>
Balázs VARSÁNYI	<i>Pécs, Hungary</i>

Plenary Speakers (confirmed)

Randy H. Kardon

Center for the Prevention and Treatment of Visual Loss, Iowa, USA

Laszlo L. Mechtrier

*Dent Neurologic Institute, Buffalo, NY
State University of New York at Buffalo, USA*

Balázs Rózsa

Two-Photon Imaging Center, Institute of Experimental Medicine of Hungarian Academy of Sciences (IEM HAS), Budapest, Hungary

Botond Roska

Faculty of Medicine, University of Basel, Basel, Switzerland

Scientific Information

gusatmary@yahoo.com

Registration opens: **October 2016**

Webpage: www.eunos2017.org

ORGANIZER:

*Expert-Quality Congress & Travel Agency Ltd.
Postal address: P.O. Box. 553, 1243 Budapest
Tel.: +36 1 311 6687 Fax: +36 1 383 7918
Email: Alexandra Szalma; info@eunos2017.org
Webpage: www.eqcongress.hu*



Science for Sight



**XXth EVER CONGRESS
EVER 2017 NICE**



**SEPTEMBER 27-30
www.ever.be**



First Joint Belgian Retina meeting

Crossing borders between medical and surgical retina

SQUARE
Brussels
Meeting Center

October 21-22
2017

www.ophthalmologia.be

4TH World Congress of Paediatric Ophthalmology and Strabismus



See You in New Delhi

1-3 December 2017



INTERNATIONAL COUNCIL *of* OPHTHALMOLOGY



WORLD OPHTHALMOLOGY CONGRESS®

Host: Spanish Society of Ophthalmology

Co-Hosts: European Society of Ophthalmology and
Spanish Society of Implant-Refractive Ocular Surgery

BARCELONA, SPAIN
JUNE 16–19, 2018

REGISTER NOW!

WWW.ICOPH.ORG/WOC2018



ATTEND

hundreds of scientific sessions led by renowned experts.

VISIT

more than 100 exhibiting companies

NETWORK

with more than 10,000 attendees from over 120 countries.

PARTICIPATE

in cutting-edge continuing education opportunities.

ACADEMIEJAAR 2016-2017

De Antwerpse Refereeravonden zullen voor het academiejaar 2016-2017 lichtjes gewijzigd worden. We blijven focussen op ethiek & economie onderwerpen. Twee sessies van telkens 3 uur zullen aangeboden worden van 19:00 tot 22:00 in plaats van de 2 uren voorheen. U zal bijgevolg voldoen aan de accreditatie criteria voor ethiek & economie na deelname aan 1 van beide sessies.

Het formaat zal ook lichtjes wijzigen in die zin dat de Antwerpse ziekenhuizen allen zullen participeren aan de elaboratie van het programma van elk van beide sessies.

Reserveer nu reeds de datum in uw kalender die u het beste past:

19/01/2017 van 19:00 tot 22:00:
E-Health: Heden en toekomst van E-Health

22/06/2017 van 19:00 tot 22:00:
Medische Ongevallen: Van verzekering tot Fonds Medische Ongevallen

De lokatie blijft ongewijzigd: Universiteit Antwerpen (UA)
Campus Drie Eiken (CDE)
Promotiezaal (Aulagebouw Q)
Universiteitsplein 1
2610 Wilrijk

De catering zal beschikbaar zijn vanaf 18:30 met een hapje en een drankje.

Met vriendelijke groeten

Organisatoren Antwerpse Refereeravonden Ethiek & Economie
Prof. dr. Marie-José Tassignon
Dr. Bert Augustinus
Dr. Hans Dierick / Dr. Carl Verdonck / Dr. Catherine Goossen



EBO diploma 2016

BARTOSZEK Paulina

BEAUDRY Odile

BRAL Nathalie

ES-SAFI Majda

HELSSEN Silke

HERODE Laurent

JONGENELEN Sien

LAMALLE Alexandre

LIPSKI Deborah

PERRINE Gillard

QIN Yuwei Vincent

SALIK Dany

SION Anthony Gary Samuel

SKA Damien

STINGLHAMBER Antoine

THEUWIS Karolien

VAN MIERLO Camille

VEYS Marie-Charlotte



www.arteveldehogeschool.be/postgraduaat-orthoptie

Postgraduaat Orthoptie: nieuwe opleiding tot paramedicus in oogzorg

In oktober start aan de Arteveldehogeschool als enige in Vlaanderen het nieuwe postgraduaat Orthoptie. Orthoptisten, een gereglementeerd paramedisch beroep, vormen de schakel tussen oogarts en patiënt.

“De vergrijzing en de toenemende techniciteit van de oogzorg maken dat niet alleen het patiëntenbestand van de oogartsen groeit, maar dat er ook meer technische onderzoeken nodig zijn. Hierdoor staat de beschikbare tijd van de oogarts onder druk. De orthoptist lost dit probleem op door technische onderzoeken over te nemen van de oogarts. Daarnaast blijft de orthoptist natuurlijk de expert op het gebied van onderzoek en behandeling van scheelzien, het luie oog, dubbelzien, leesklachten, neurologische stoornissen van het oog en het gezichtssysteem, Low-Vision problematiek,... in een gereglementeerde paramedische context,” zegt opleidingsdirecteur Patricia Claessens.

Wie afstudeert aan deze nieuwe en unieke postgraduaatsopleiding én reeds beschikt over een bachelordiploma in de logopedie, kinesitherapie, ergotherapie of verpleegkunde heeft toegang tot het gereglementeerd beroep van orthoptist.

De Arteveldehogeschool bezit via haar diverse bacheloropleidingen, banaba's, bijscholingen en postgraduaten al grote expertise in specifieke gezondheidszorgopleidingen. Met deze nieuwe opleiding orthoptie wil de Arteveldehogeschool haar expertisedomein in de gezondheidszorg vervolledigen.



Postgraduaat Orthoptie

Vanaf oktober 2016 kan je aan de Arteveldehogeschool terecht voor het gloednieuwe postgraduaat Orthoptie.

Deze paramedische opleiding binnen de oogheelkunde is uniek in Vlaanderen!

Doelgroep: verpleegkundigen, ergotherapeuten, kinesisten en logopedisten

WAT DOET EEN ORTHOPTIST?

Onderzoek van visuele problemen zoals scheelzien, dubbel zien, een 'lui' oog ...

Adaptatie contactlenzen, meting gezichtsveld ...

Onderzoek van gezichtsresten bij patiënten met een visuele beperking

Revalidatie bij bepaalde visuele functioneringsproblemen

Dé schakel tussen oogarts en patiënt!

"Er is in België al jaren een tekort aan orthoptisten. En de vraag zal in de toekomst nog toenemen door de demografische ontwikkelingen en de evolutie in de oogheelkundige zorg."

De opleiding omvat 4 modules gespreid over twee jaar.

Start voorzien op 18 oktober 2016, elke dinsdag- en donderdagavond van 18.30 tot 22.00 uur (telkens 4 lesblokken van 50 min).

Prijs: 995 euro per academiejaar (1990 euro voor 60 studiepunten)

LOCATIE

[Campus Kantienberg](#)
[\(/node/264\)](#)

Voetweg 66
9000 Gent

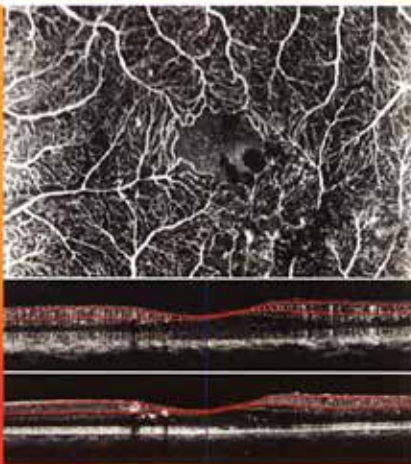
GEREGLEMENTEERD BEROEP

Je kunt dit postgraduaat enkel starten als je al in het bezit bent van een bachelordiploma in de verpleegkunde, kinesitherapie, ergotherapie of de logopedie.

Wie afstudeert aan dit postgraduaat en al beschikt over een van voorgenomen bachelordiploma's, heeft toegang tot het gereglementeerd beroep van orthoptist.

ATLAS D'OCT-ANGIOGRAPHIE
et Maculopathie Diabétique

ATLAS D'
OCT-ANGIOGRAPHIE
et Maculopathie Diabétique



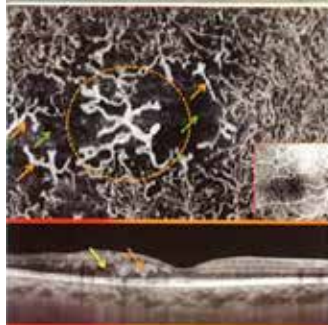
Gabriel Coscas

Marco Lupidi

Florence Coscas

(Paris, Crêteil, Pérouse)





Gabriel Coscas

Marco Lupidi

Florence Coscas

(Paris, Créteil, Pérouse)

L'angiographie en tomographie en cohérence optique - (OCT-A) est une nouvelle méthode d'examen non invasive, qui permet la visualisation de l'ensemble des vaisseaux rétiens et choroïdiens grâce à une nouvelle technique d'analyse de l'imagerie conventionnelle en OCT.

Cette approche de diagnostic s'étend rapidement au plus grand nombre des ophtalmologues. Elle comporte un grand pas en avant dans la technologie OCT et permettra à chaque clinicien d'avoir facilement une image instantanée des vaisseaux et des capillaires rétiens ainsi que des vaisseaux choroïdiens. L'OCT-A est une nouvelle imagerie « instantanée » : il s'agit d'une approche facile, rapide et non invasive et cet OCT-A semble très prometteuse.

Cette modalité d'imagerie est associée avec l'imagerie traditionnelle ou structurelle en OCT qui permet de mettre en évidence les lésions des couches externes de la rétine et toutes les accumulations liquidiennes. De la sorte, des informations à la fois fonctionnelles et morphologiques, sont obtenues au cours d'un examen unique.

La rétinopathie diabétique (RD) est, dans le monde entier, la cause essentielle d'altérations visuelles chez l'adulte en âge de travailler. Une détection précoce de la rétinopathie diabétique semble cruciale pour la prévention de cette perte de vision. Parmi les altérations rétiennes telles que micro-anévrismes, hémorragie intra-rétinienne, exsudats lipidiques, l'ischémie maculaire est l'élément essentiel qui entraîne une diminution du flux sanguin capillaire péri-fovéal et, de ce fait, entraîne une ischémie chronique du tissu rétinien et, particulièrement, maculaire.

L'OCT-Angiographie (OCT-A) est une nouvelle technique, révolutionnaire, qui permet une visualisation en profondeur (ou en trois dimensions) de la rétine et de la micro vascularisation choroïdienne. L'OCT-A est basée sur le concept que, dans un œil immobile, les seules structures mobiles au fond d'œil sont les cellules sanguines et les éléments circulants du sang au sein des vaisseaux.

L'OCT-A ne nécessite pas l'administration d'un colorant par voie intraveineuse, tel que la fluorescéine ou le vert d'indocyanine, évitant de ce fait tout risque potentiel que l'on a pu observer dans de rares occasions.

Dans cet Atlas nous avons pour but de mettre en évidence la contribution de l'OCT-A pour la détection, l'évaluation de l'activité et pour aider à la décision de traitement dans les cas de Maculopathie Diabétique.

Pour toute souscription s'adresser à :

Laurence DAYAN : 01 72 33 91 09 - ldayan@regimedia.com

Nom Prénom

Adresse

Spécialité

Ville

Code postal

Tél

Fax

e-mail

**EXEMPLAIRE GRACIEUX sur demande
pour tous les Membres de la SFRETINE à jour de leur cotisation 2016**

Eye clinic Ste Yvonne in Lubumbashi

Madame Kajoko,
first patient operated
from cataract in the
Mwangaza eye clinic

I CARE FOR AFRICA

Eye care for all in DR Congo: LIGHT FOR THE WORLD supports four eye clinics

The Mwangaza eye clinic is the fourth eye unit supported by LIGHT FOR THE WORLD in DRC. The chosen name is very symbolic: Mwangaza means light in Swahili. The others are located in Lubumbashi, Likasi and Mbuji Mayi.

The opening of the fourth eye clinic in Kolwezi is an important step in the fight against avoidable blindness, started almost 20 years ago by LIGHT FOR THE WORLD. The Mwangaza eye clinic will make eye care accessible for the most vulnerable. Even before the hospital opened its doors, community workers had already located more than 1.000 people with cataract.

Since the opening in May, more than 3.270 patients have been treated in de Mwangaza eye clinic. The results for 2015 in the other clinics supported by LIGHT FOR THE WORLD, are as follows:

Eye clinic	# Consultations	# Surgeries
Sainte Yvonne – Lubumbashi	39.595	1.937
Saint Joseph – Likasi	9.919	939
Saint Raphael – Mbuji Mayi	16.117	1.266

LIGHT FOR THE WORLD PRESENTED ON THE OB CONGRESS

You are kindly invited to visit our stand at the next OB congress in Brussels. There we can explain in detail how we work and how you can become an eye ambassador for LIGHT FOR THE WORLD.

Already more than 40 fellow ophthalmologists are committed to LIGHT FOR THE WORLD.



Save eyesight!

Gifts of € 40 and more are tax deductible

www.lightfortheworld.be

 **LICHT**
VOOR DE WERELD

BE79 0013 0379 0033

© 02 415 97 05
info@lightfortheworld.be

Lees je graag, maar willen je ogen niet meer mee?



www.geefjeorendekost.be

Transkript, Luisterpuntbibliotheek en Kamelego zetten **tijdschriften**, **boeken** en **kranten** om naar Daisy-luistervorm.

Met de campagne 'Geef je oren de kost!' willen wij u en uw (slechtziende) patiënten graag laten kennismaken met lectuur in aangepaste leesvorm voor personen met een leesbeperking.

Onlangs ontving u van ons een pakket met een poster en folders voor in uw wachtkamer. Bedankt om de poster op te hangen en de folders in de buurt te leggen!

Vraag extra posters en/of folders via
info@geefjeorendekost.be



BEAUX REGARDS
MEETING & TRAVEL



**CONGRES
D'OPHTALMOLOGIE
2016 - 2017**

&
EXTENSIONS

BEAUX REGARDS MEETING & TRAVEL

Tél : 01 45 23 98 56 / 06 77 04 21 77

Email : bernard.landman@beauxregards.eu

In collaboration with **mecodi**

Beaux Regards Meeting & Travel - 50 rue du faubourg Poissonnière - 75010 PARIS
SAS au Capital de 14.000€ - RCS Paris 793 642 927 - Siret 79364292700016 TVA CEE, VAT EEC,
FR64793642927 Licence d'état IM075130045 - Adhérent APST

2016

CONGRES	DESTINATIONS	DATE CONGRES	PRE OU POST CONGRES
16^e Congrès Annuel InCLO <i>Innovations en Chirurgie et Lasers Ophthalmologiques</i>	ILE MAURICE 1 ^{ère} session	28 Octobre - 01 Novembre 2016	ILE MAURICE
	ILE MAURICE 2 ^{ème} session	30 Octobre – 04 Novembre 2016	
Japan Clinical Ophthalmology Annual Congress	KYOTO JAPON	03-06 Novembre 2016	JAPON
Latin America Glaucoma Society	LIMA PEROU	04-05 Novembre 2016	PEROU
10 ^e Conférence Internationale Ophtalmologie Clinique et Expérimentale	DUBAI E.A.U.	21-23 Novembre 2016	DUBAI – ABU DHABI - OMAN
AAPOS Ophthalmology Pediatric and Strabology	JAIPUR INDE	02-04 Décembre 2016	RAJASTHAN
10 ^e APVRS Asia-Pacific Vitreo-retina Society	BANGKOK THAILANDE	08-10 Décembre 2016	THAÏLANDE

2017

CONGRES	DESTINATIONS	DATE CONGRES	PRE OU POST CONGRES
Asia-ARVO / Asia-Association for Research in Vision and Ophthalmology	BRISBANE AUSTRALIE	05-08 Février 2017	AUSTRALIE
AIOS 75ème Conference	JAIPUR INDE	16-19 Février 2017	RAJASTHAN
APAO / Asia-Pacific Academy of Ophthalmology	SINGAPOUR	02-05 Mars 2017	SINGAPOUR - INDONESIE
InCLO rencontre Franco-Argentine	ARGENTINE	09-20 Mars 2017	ARGENTINE
47th National Congress of the Ophthalmological Society of South Africa	AFRIQUE DU SUD AFRIQUE	15-19 Mars 2017	AFRIQUE DU SUD
11th Global Ophthalmologists Annual Meeting	BANGKOK THAILANDE	15-17 Mai 2017	THAILANDE
Global Pediatric Ophthalmology Conference	ABU DHABI E.A.U.	26-28 Juin 2017	ABU DHABI – DUBAI - OMAN
12th Global Ophthalmology Meeting	KANSAS USA	31 Juillet – 02 Août 2017	USA
International Conference and Expo on Cataract and Optometrists Meeting	HOUSTON USA	28-30 Août 2017	USA
International Conference on Eye and Vision	CHICAGO USA	02-04 Octobre 2017	CHICAGO – USA
World Ophthalmology Conference	BERLIN ALLEMAGNE	04-06 Novembre 2017	BERLIN
Global Ophthalmology and Glaucoma Conference	LAS VEGAS USA	16-17 Novembre 2017	LAS VEGAS - USA
2nd International Conference & Expo on Optometry and Vision Science	MELBOURNE AUSTRALIE	20-23 Novembre 2017	AUSTRALIE

18	Nov	2016	Boerhaave nascholing: Medische beeldvorming in de dagelijkse klinische praktijk Leiden, Nederland Programma
23 - 25	Nov	2016	OB 2016 SQUARE, Brussels Meeting Center www.ophthalmologia.be
24 - 26	Nov	2016	10th EUGOGO Teaching Course University Eye Hospital, LMU Munich, Mathildenstr. 8 · 80336 Munich Germany martina.luisetto@cozs.de www.eugogo-orbita-munich2016.com Organiser : Prof. Dr. Christoph Hintschich, FEBO, Munich Programme
1 - 3	Dec	2016	ISOPT 2016, International Symposium on Ocular Pharmacology and Therapeutics Rome, Italy Office@ISOPTclinical.com www.isoptclinical.com
3	Dec	2016	ART 2016 - Advanced Retinal Therapy Austrian Academy of Sciences, Vienna, Austria www.artvienna.eu
9 - 10	Dec	2016	AOP-Ateliers d'Ophtalmologie Pratique / ACR-Ateliers de Chirurgie Réfractive Palais Brognart, Paris, France contact@aopcongress.com www.aopcongress.com La formation pratique sur mesure
16 - 17	Dec	2016	The Fourth international meeting on OCT Angiography, advances in OCT , and "en face" OCT Rome, Italy www.apmeetings.com Organizer : Bruno Lumbroso
11 - 13	Jan	2017	8th International course on ophthalmic and oculoplastic reconstruction and trauma surgery Vienna General Hospital, Neurosurgical Laboratory, Vienna, Austria www.ophthalmictrainings.com/workshops The official programme to this worldwide unique ophthalmic hands-on training course.
5 - 8	Feb	2017	Asia ARVO 2017 Brisbane, Australia www.arvo.org/ARVO-Asia
9 - 11	March	2017	Leuven Retina Meeting - LRM 2017 Leuven, Belgium info@leuvenretinameeting.eu www.leuvenretinameeting.eu
18	March	2017	AMICO 2017, Annual Meeting in Clinical Ophthalmology SQUARE Brussels Meeting Center
27 - 30	Apr	2017	FLOREtina 2017, Florence Retina Meeting Florence, Italy info@floretna.it www.floretna2017.it

7 - 11	May	2017	ARVO 2017 Baltimore, Maryland www.arvo.org
1 - 3	June	2017	30th APACRS Annual Meeting Hangzhou International Convention Center (HICC) at InterContinental Hangzhou, China www.apacrs2017.org
9 - 10	June	2017	EUPO course 2017 Barcelona, Spain www.eupo.eu The course is on Cornea, Conjunctiva and Refractive Surgery EUPO course In conjunction with SOE 2017.
10 - 13	June	2017	SOE 2017 Barcelona, Spain www.soe2017.org
28 - 1	June - July	2017	7th World Glaucoma Congress Helsinki, Finland www.worldglaucoma.org
7 - 10	Sep	2017	EURETINA 2017 Barcelona, Spain
14 - 17	Sep	2017	17th EVRS Meeting Teatro della Pergola, Florence, Italy anja.leppich@evrs.org www.evrs.eu/meetings Topics: TUTTI FRUTTI : EVRS ENDOPHTHALMITIS STUDY
27 - 30	Sep	2017	EVER 2017 Nice, France www.ever.be
7 - 11	Oct	2017	ESCRS 2017 Lisbon, Portugal
21 - 22	Oct	2017	Retina Meeting Brussels 2017: Crossing Medical and Surgical Borders SQUARE Brussels Meeting Center
25 - 28	Oct	2017	CLADE 2017 - Consejo Latinoamericano de Estrabismo Buenos Aires, Argentina
22 - 24	Nov	2017	OB 2017 SQUARE, Brussels Meeting Center www.ophthalmologia.be
1 - 3	Dec	2017	4th World Congress of Paediatric Ophthalmology and Strabismus New Delhi, India wspos.org/india-2017
29 - 3	Apr - Mei	2018	ARVO 2018 Honolulu, Hawaii www.arvo.org

16 - 20 June	2018	WOC 2018 : World Congress of Ophthalmology Barcelona, Spain www.icoph.org/refocusing_education/world_ophthalmology_congress/future_congresses.html
20 - 23 Sep	2018	EURETINA 2018 Vienna, Austria
22 - 26 Sep	2018	ESCRS 2018 Vienna, Austria
3 - 6 Oct	2018	EVER 2018 Nice, France www.ever.be
21 - 23 Nov	2018	OB 2018 SQUARE, Brussels Meeting Center www.ophthalmologia.be
28 - 2 Apr - May	2019	ARVO 2019 Vancouver, Canada www.arvo.be
27 - 29 Nov	2019	OB 2019 SQUARE, Brussels Meeting Center www.ophthalmologia.be
3 - 7 May	2020	ARVO 2020 Baltimore, Maryland www.arvo.org
25 - 27 Nov	2020	OB 2020 SQUARE - Brussels Meeting Center www.ophthalmologia.be
2 - 6 May	2021	ARVO 2021 San Francisco, California www.arvo.org

2016 / 1004

Collega gezocht voor deeltijdse samenwerking

Collega oogarts gezocht voor deeltijdse consultaties in privé kabinet regio Eeklo, 3 halve dagen bij voorkeur op woe/do/vrij namiddag.
Tel 0477/459498 (*bericht inspreken aub indien nodig*)

2016 / 1003

Collega Oogarts gezocht

Drukke Oogartsen praktijk in Geel zoekt collega voor samenwerking.
Tel: 0473/ 23.59.23
Fax: 014-58.59.53
h.Rasouli@telenet.be

2016 / 1002

Collega oogarts

2 oogartsen zoeken een collega om 1 à 2 dagen per week te consulteren in een privé-praktijk in de noordrand van Brussel. OCT en Argon- YAGlaser aanwezig. Ook kan beroep gedaan worden op administratieve/technische assistentie.
Tel: 0476 80 54 41
Fax: 476805441
jolego@skynet.be

2016 / 1001

Overijse: Vervanging gezocht februari tem mei 2017

Vervanging gezocht periode februari tem mei 2017 wegens bevallingsverlof.
Volledig uitgeruste oogartsenpraktijk te Overijse.
Weekdagen en uren flexibel.
Interesse?
Tel: 0471/681344
imoesen@gmail.com

Médecin chef de service - Clinique de l'Oeil à Onex-Genève

Nous sommes un groupe d'ophtalmologie suisse depuis plus de 25 ans. Notre activité ambulatoire compte environ 25'000 patients et plus de 2'500 opérations annuelles.

Pour notre clinique d'Onex, nous mettons au concours le poste suivant :

MEDECIN CHEF DE SERVICE A 100% (H/F) REPONDANT MEDICAL

EN OPHTHALMOLOGIE/OPHTALMO-CHIRURGIE pour janvier 2017 ou à convenir

Vos missions principales :

- Diriger et développer le service d'ophtalmologie
- En tant que responsable médical représenter la clinique auprès des autorités genevoises, de l'association des médecins genevois (AMG) et de la FMH à Berne
- Participer au développement de la clinique
- Collaborer avec une équipe d'ophtalmologues motivés
- Avec le responsable de la formation clinique C, soutenir et encadrer les médecins assistants et chefs de clinique

Nous vous offrons :

- Reprendre toute la consultation et les opérations d'un médecin chef, avec possibilité de développer
- La responsabilité exclusive de la tenue et du suivi des dossiers médicaux de vos patients

Votre profil :

- Diplôme fédéral de médecin ou un diplôme délivré par un Etat membre de l'UE et reconnu par l'Office fédéral de la santé publique (MEBEKO)
- Titre de spécialiste en ophtalmologie/ophtalmo-chirurgie avec autorisation de pratiquer sur le canton de Genève à charge de l'assurance maladie
- Activité comme médecin chef d'un hôpital universitaire ou clinique privée
- Expérience en gestion de personnel et conduite de projet

Vos compétences :

- Leadership et disponibilité, capacité de décision et de mise en œuvre - Engagement professionnel et sens des responsabilités
- Sens de la communication et de la négociation

Candidature :

Dossier complet à envoyer à perez@vision.tv

Renseignements :

Dr Jérôme Bovet à jbovet@vision.tv
jbovet@vision.tv

Te koop Goldman perimeter en A scan met immersie

Te koop Goldman perimeter en A scan met immersie

Oogartsen-Associatie bvba, Dascottelei, 3a, 2100 Antwerpen

Tel: 00.32.33.20.83.84 / 00.32.475.79.95.61

p.jonckheere@oogkliniek.be

Bloeiente oogartspraktijk zoekt collega oogarts voor samenwerking.

Bloeiente oogartspraktijk zoekt collega oogarts voor samenwerking.

Zeer goed uitgeruste praktijk met medisch secretariaat en klinische ondersteuning.

Omgeving Oostende-Brugge

Interesse: Tel: 0498/934822 (liefst na 20u)

2016 / 994

Assistante technique en ophtalmologie recherche un poste sur la Belgique

Assistante technique en ophtalmologie, opticienne-optométriste actuellement en poste à Moorfields Eye Hospital à Londres recherche un poste sur la Belgique.

Compétences : anamnèse, autorefraction, évaluation de l'acuité visuelle/vision des couleurs/vision crépusculaire, réfraction subjective et objective, tonométrie (aplanation, ORA et icare), pérимétrie manuelle et automatique, tomographie par cohérence optique, photographie du fond d'œil, angiographie à la fluorescéine et au vert d'indocyanine, Spectralis, OPTOS, Pentacam, IOL Master, A-scan et B-scan.

Curriculum vitae et lettre de motivation disponibles sur demande.

Tel: 00 32 486 68 72 73

julie.morsat@gmail.com

2016 / 993

CENTRE HOSPITALIER DE MONS (CHR SAINT JOSEPH) recherche orthoptiste ou ATO, ou optométriste

CENTRE HOSPITALIER DE MONS (CHR SAINT JOSEPH) recherche orthoptiste ou ATO, ou optométriste (statut libéral ou salarié) pour aide à la consultation et réalisation d'examens complémentaires (CV, OCT, photos, réfraction) un jour par semaine le vendredi (de 8h à 15-16h).

Contact: Dr Dinu Stanescu-Segall

dinustanescusegall@gmail.com

2016 / 992

Ikazia Ziekenhuis in Rotterdam zoekt oogarts

Het Ikazia Ziekenhuis in Rotterdam is een middelgroot ziekenhuis met vrijwel alle medisch specialismen in huis. Ook is Ikazia een opleidingsziekenhuis voor de specialismen Inwendige Geneeskunde, Maag-, Darm- en Leverziekten, Algemene Heelkunde, Gynaecologie, Anesthesiologie en Klinische Psychologie.

Wij hebben warme aandacht voor onze patiënten en voor elkaar. Het protestants-christelijke karakter van ons ziekenhuis is mede bepalend voor onze opvatting over patiëntenzorg: werken met hart en handen. Persoonlijke aandacht staat centraal. In de patiëntenzorg, maar ook in andere diensten. Met elkaar werken we aan kwalitatief hoogwaardige zorg.

Ten behoeve van onze maatschap Oogheelkunde, zoeken wij met ingang van 1 jan 2017 een Oogarts (0,6-0,8fte)

De maatschap Oogheelkunde telt 4 artsen. Wij zijn een actieve maatschap met korte lijnen en alle diagnostische mogelijkheden.

De oogheelkundige praktijk wordt volledig ondersteund door technisch oogheelkundig assistenten, optometristen en orthoptisten.

Wij werkenop een goed geoutilleerde polikliniek. Regionale samenwerking is een belangrijk uitgangspunt. Passend bij de zorg in ons ziekenhuis staat de maatschap garant voor een deskundig, open en plezierig werkclimaat.

De maatschap oogheelkunde maakt onderdeel uit van het Medisch Specialistisch Bedrijf Ikazia.

Wij zoeken een enthousiaste, ervaren, allround collega, operatief vaardig en met goede communicatieve vaardigheden,. U bent ook bereid u in te zetten voor de ontwikkeling van de vakgroep en de organisatie. Daarnaast kunt u uitstekend functioneren in teamverband, bent u besluitvaardig en flexibel en staat u open voor organisatorische taken. Uiteraard bestaat de mogelijkheid om een deelspecialisme te ontwikkelen.

Zowel assistenten die binnenkort hun opleiding voltooien, als diegenen die reeds (enige tijd) oogarts zijn, worden van harte uitgenodigd te solliciteren.

Toetreding tot de maatschap vindt plaats volgens de geldende richtlijnen van de Orde van Medisch Specialisten.

Informatie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met: mevrouw J.A. de Beijer-Dominicus, oogarts, telefoonnummer (010) 2975378 of met de heer mr. R.P.D. Kievit, arts, algemeen directeur, telefoonnummer 010 - 2975470.

Uw motivatiebrief en CV kunt u per e-mail insturen

Tel: 00 31 10 2975378

sollicitatie@ikazia.nl

Kleine aankondigingen - Petites annonces

71

2016 / 991

Optometrist

De kandidaat die wij zoeken is in het bezit van een diploma Professionele Bachelor Optiek en Optometrie.

- De kandidaat is een dynamische, gemotiveerde optometrist(e) met een gedegen professionele kennis en ethische attitude. Hij/ zij is leergierig en stressbestendig.
- De kandidaat zal instaan voor de begeleiding van de patiënten in het voortraject van de raadpleging en de noodzakelijke vooronderzoeken en metingen uitvoeren.

Uw sollicitatiebrief met C.V. kan u richten aan :

Oogkliniek Dr. K. Vanhoucke BVBA,
Jakob Smitslaan 9a,
2400 Mol
of dr.vanhoucke@oogkliniek-mol.be.

Tel: 014/321020
info@oogkliniek-mol.be

2016 / 990

FOCUS EYE CLINIC stelt ter beschikking voor oftalmologen 2 operatiezalen

FOCUS EYE CLINIC (BRUSSEL RING NOORD) stelt ter beschikking voor oftalmologen 2 operatiezalen met Femto Lasik infrastructuur en Femto Cataract infrastructuur (Ziemer Femto LDV Z8, Wavelight Excimer EX500, Alcon Centurion)

Voor meer informatie gelieve een mail te sturen: evenspeter@skynet.be of 0475/82.66.72

2016 / 989

OFTALMOLOG(E) GEZOECHT FOCUS EYE CLINIC WEMMEL BRUSSEL-RING NOORD

FOCUS EYE CLINIC (Wemmel - Brussel/Ring noord) zoekt een oftalmoloog(e) voor consultatie 2 à 3 halve dagen per week. Dit centrum beschikt over een volledige installatie voor diagnostiek en behandelingen (FEMTO LASIK-FEMTO CATARACT-CHIRURGIE)

Voor informatie, gelieve een e-mail te sturen naar peter.evens@focus-eye-clinic.com
of contacteren via telefoon: 0475/82.66.72

Tel: 0475/82.66.72
peter.evens@focus-eye-clinic.com

2016 / 986

Oogkliniek 't Zand in Brugge zoekt parttime orthoptiste

We zijn een jonge, dynamische groepspraktijk in centrum Brugge met onder andere een focus op strabismeheelkunde, waarvoor we een orthoptiste zoeken die 1 dag per week of om de twee weken bij ons consultatie kan doen. Graag contact opnemen via:

Steven Renier
0473 361452 (na 18u)
of steven.renier@gmail.com
Tel: 0473361452
Fax: 473361452
steven.renier@gmail.com

2016 / 985

Oogartsenpraktijk Gent zoekt collega oogarts

Oogartsenpraktijk (3 oogartsen) zoekt collega om hen tijdelijk of definitief te komen versterken.
Goed uitgeruste praktijk met orthoptiste en 2 secretaressen in centrum Gent.

Tel: 0476554357
svs@oogcentrum-gent.be

2016 / 984

Centre Ophtalmologique Lille recherche remplaçant régulier un à deux jours par semaine

Centre Ophtalmologique Lille, situé à 5 min de la gare Lille Europe, recherche remplaçant régulier un à deux jours par semaine (idéalement mercredi et / ou vendredi)
Consultations aidées par deux orthoptistes. 40-50 patients par jours assurés. Logiciel Studio-Vision, OCT 3D-Topcon, IOL Master, Topographe cornéen, CV, Laser Argon et YAG
Prière de contracter Dr Dinu Stanescu-Segall : dinustanescusegall@gmail.com www.centreophtalmo.com
dinustanescusegall@gmail.com

2016 / 983

Périmètre de Goldmann en excellent état

Périmètre de Goldmann en excellent état.
Petit matériel ophtalmo.
Tel: 0477 413 052

HOPITAL DE PROVINCIAL GENERAL DE REFERENCE TE BUKAVU



DIENST OOGHEELKUNDE



PERSOON VAN EEN VERZOEK

Prof. Dr BISIMWA Balaluka Ghislain, Doyen de la Faculté de Médecine/ UCB

Adresse E-mail : ghislainbiba@yahoo.fr

Dr MULINGANYA Mulumeoderwa Guy, Directeur Médical de l'HPGRB

Adresse E-mail : guymuling@gmail.com

Dr MWEZE Changa Marcel, Chef de service d'ophtalmologie de l'HPGRB

Adresse E-mail : mwemacha@yahoo.fr

Prof. Dr Patrick De POTTER, Chef de service d'ophtalmologie de CUSL/UCL

Adresse E-mail : patrick.depottter@uclouvain.be

Dr Deogratias NGOMA BASEDEKE

Dienst Oogheelkunde

Hôpital de Provincial Général de Référence te Bukavu

Bukavu / Zuid-Kivu / Democratische Republiek Congo

Tél : 0032465662455 ; 00243856390755

E-mail : deongoma@yahoo.fr

Onderwerp: Hulp bij het van medisch materiaal voor een ziekenhuis in Zuid-Kivu, Democratische Republiek Congo.

We vragen om toestellen te bekomen die me zouden toelaten mijn beroep als oogarts te kunnen uitoefenen.

Ik ben een Congolees arts verbonden aan het: "Hôpital de Provincial Général de Référence" te Bukavu.

In 2009 behaalde ik mijn diploma aan de Katholieke Universiteit van Bukavu.

Na een specialistatie van 2 jaar aan het Universitair Ziekenhuis van Kinshasa, werd ik geselecteerd voor een studiebeurs aan het Universitair Ziekenhuizen Sint-Lucas te Brussel, waar ik sinds oktober 2015 stage loop onder de directie van Professor Patrick De Potter.

Ik ben Professor De Potter enorm dankbaar voor deze opportuniteit die ik gekregen heb om mijn klinische inzichten op verschillende oogheelkundige vlakken te verbeteren en talrijke technieken aan te leren.

Na het vierde en laatste jaar van mijn specialisatie, die aan de Universiteit van Kinshasa zal volgen, keer ik terug naar het: "Hôpital de Provincial Général de Référence" in Bukavu, dat een gerenomeerd instituut is, verbonden aan de faculteit Geneeskunde van de "Université Catholique" van Bukavu. Ik zal daar aan de zijde werken van Dokter Marcel Mweze, diensthoofd, die er sinds vele jaren praktiseert.

Daar de aanwezige appartuur niet meer aangespast is en niet meer voldoet teneinde correcte testen uit te voeren, richt ik me tot u, op louter humanitaire basis. Zou u ons apparatuur kunnen schenken die u niet meer gebruikt of appartuur waar U helemaal niets meer mee kan doen, die alsnog operationeel is. Het zou ons toelaten om een kwalitatief oogheelkundig cabinet te hebben.

Ik zou u ook erg dankbaar zijn als u mijn vraag aan uw collega's en/ of medewerkers zou kunnen stellen als u acht dat ze me beter kunnen helpen.

Hieronder vindt U een lijst met apparatuur of klein materiaal die we best zouden kunnen gebruiken om optimale testen te kunnen uitvoeren:

- Spleetlamp met een Golmann perimeter
- Automatische refractometer, Skiascoop met 2 skiascooplatten
- Een doos met pasglazen alsook een pasbril
- Projectiescherm
- Frontofocometer
- Javal Keratometer
- Automatische Perimeter Type Humphrey / Octopus
- Directe of indirecte Oftalmoscoop
- Gonioscoop
- Pachymeter
- Test van Lancaster

Ander appartuur en/of klein materiaal dat niet vermeld is en waarmee U niets kan doen, is eveneens zeer welkom.

Ik begrijp dat mijn verzoeklijst lang is, maar ik hoop van harte dat u mij kan helpen door hem misschien te verkorten. U mag me steeds contacteren vóór 25 oktober 2016 België, en zelfs nadien in Kinshasa.

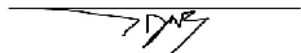
De NGO, Artsen Zonder Vakantie (Rode Kruisplein 16, 2800 Mechelen – tel. 0032(0)15 400 888), heeft ons beloofd zich te ontfermen over het transport van het materiaal dat we zouden ontvangen.

Alvast bedankt voor uw genereuse hulp.

Indien U bijkomende vragen heeft, kan u mij steeds bereiken via volgend e-mail adress: deongoma@yahoo.fr

In afwachting van uw reactie teken ik hoogachtend,

Deogratias NGOMA BASEDEKE



NOUVEAUX GRANDS MOTIFS NIEUWE GROTE MOTIEVEN

ORTOPAD® boys
grands motifs

ORTOPAD® boys
grote motieven



Junior cnk: 2131-589 | Medium cnk: 2264-463 | Regular cnk: 2131-597

ORTOPAD® girls
grands motifs

ORTOPAD® girls
grote motieven



Junior cnk: 2131-613 | Medium cnk: 2264-455 | Regular cnk: 2131-605

stalen - échantillons
info@ortopad.be / fax. 087 - 55 52 72

**SANS LATEX!
LATEXVRIJ!**