



# InCLO 2019

**Congrès international de l'Océan Indien**  
Maurice, Réunion, Seychelles, Madagascar et Comores

**19ème Congrès Francophone InCLO**  
*Innovations en Chirurgie et Lasers Ophtalmologiques*  
Session conjointe satellite de la  
**Société d'Ophtalmologie de l'Océan Indien (SOOI)**

**Hôtel Constance BelleMare**

**Du 28 Octobre au 1er Novembre 2019**

**Orateurs Pressentis :**

Pierre Baudu (La Réunion) ; Bassoodeo Beehuspoteea (Mauritius), Christophe, Anne et Maxence Badguerahanian (Tourcoing), Ernesto Bali (Bruxelles), Diane Berheim (Grenoble), Lise Borry (La Réunion), Thierry Burtin (Paris), Guy Chauvet (La Réunion) ; Gilbert Cohen (Lyon), Paul Croughs (Belgique/Mauritius) ; Marc David (Lyon), Hassenjee Dawreeawoo (Mauritius), Vincent Dedes (Lille), Danièle Deidier (Hyères), Valery Dimeglio (Nîmes), Didier Ducournau (France), Olivier Esnault (Paris- Genève), Khalil Fakim (Mauritius), Catherine Français (Paris), Indurdeo Madath Gaya (Mauritius) ; Benoit Golenvaux (Belgique), Julien Gozlan (Paris), Theodore Hojabr (Genève), Laurent Khaitrine (Reims), Viridiana Kocaba (Lyon) John Kruger (South Africa) ; Yann Lefoll (Bordeaux), Jean Paul Lumbozo (Paris), Matteo Magnani (Osny), Erik Mertens (Belgique), Melitta Papp (St Martin-Boulogne), Dominique Pawlak (St Martin-Boulogne), Alexandre Pedinielli (Paris), Francis Roy (Canada) ; Jean Pierre Rozenbaum (Paris), Ingeborg Stalmans (Belgique), Claire Tuil-Ganem (Hossegor), Frédéric Villeroy (La Réunion), Joel Uzzan (Rouen), Sabrina Vismara (Paris), Sylviane Von Gunten (Suisse), Marie & Sebastien Weissrock (Strasbourg)

**Organisation Scientifique:**

Dr Michael Assouline, Paris – Dr Frédéric Villeroy, La Réunion – Dr Roland Barbe, Seychelles  
contact : dr.assouline@gmail.com

**Renseignements et réservation :**

Bernard Landman, Beaux Regards Meeting & Travel  
contact : bernard.landman@beauxregards.eu

+33 (0)1 45 23 98 56

+33 (0)9 67 39 98 56

# Programme Scientifique :

Lundi 28 Octobre 2019

## CORNEE

		<b>Les ateliers seront assurés à condition de réunir un quorum de 10 participants sur inscription</b>
09:00	10:00	ATELIER : Indications, techniques et surveillance des greffes de la cornée V Kocaba
10:00	11:00	ATELIER : Diaporama commenté de pathologie cornéenne M Assouline
11:00	12:30	ATELIER : Imagerie du segment antérieur M Assouline
14:30	19:30	<b>Pathologie cornéenne et Greffes : Modérateur V Kocaba</b>
		25 Cas cliniques remarquables: M Assouline
		Techniques lamellaires antérieures : DALK (KLAP) : Th Burtin
		Techniques lamellaires endothéliales : DSAEK / DMEK : D Berheim, M Assouline, V Kocaba
		Ptérygion et autogreffe limbo-conjonctivale : suture ou colle ? P Baudu, M Assouline, Th Burtin
		Déficit limbique : causes, sémiologie et traitements
		Pour la pratique: Arbre décisionnel chirurgical en pathologie cornéenne en 2019
		<b>Prise en charge du kératocône en 2019 : Modérateur M Assouline</b>
		Innovations diagnostiques: OCT épithélial, biomécanique (Ora, Corvis), topographie, aberrométrie
		Epidémiologie & Pathogénie: maladie rétinienne ou frottement palpébral ? M Assouline
		Les segments intracornéens stabilisent-ils la forme de la cornée dans le kératocône ? M Assouline
		Segment, photoablation, addition tissulaire ou implants phakes pour le kératocône V Kocaba
		Le crosslinking pour le kératocône: bénéfiques, risques, indications objectives. Ch Ghenassia

Mardi 29 Octobre 2019

## REFRACTIVE

		<b>Les ateliers seront assurés à condition de réunir un quorum de 10 participants sur inscription</b>
09:00	10:00	ATELIER : Analyse fonctionnelle objective de la vision JP Rozenbaum
10:00	11:00	ATELIER : Débuter en chirurgie des implants phakes M Assouline
11:00	12:30	ATELIER : Qualité de vision après chirurgie de la presbytie A Hagège
14:30	19:30	<b>Myopie : Lasik, PKR, Smile ou ICL ? Modérateur M Assouline</b>
		Que reste-t-il des indications du Lasik en 2019 M Assouline
		PKR sans limites ? L Khaitrine, V Dimeglio, G Cohen M Magnani Th Hojabr
		Smile : pourquoi l'adoption est elle toujours limitée après 1 million de cas ? B Golenvaux
		Myopie forte: Smile, Lasik, ICL Visian ou chirurgie cristallinienne? Y Lefoll, M Assouline,
		Etudes multicentriques internationales de l'implant phake ICL. M Assouline,
		<b>Presbytie : Modérateurs P Baudu – Alain Hagège</b>
		Les profils ablatifs de PresbyLasik. P Baudu, A Hagège, M Assouline JP Lumbroso V Dimeglio
		Les inlays alloplastiques ou synthétiques: solution d'avenir ou impasse ? JP Rozenbaum
		Qualité de vision après compensation chirurgicale de la presbytie M Assouline, Ch Ghenassia
		Discussion

Mercredi 30 Octobre 2019

## CATARACTE

<b>Les ateliers seront assurés à condition de réunir un quorum de 10 participants sur inscription</b>		
09:00	10:00	ATELIER : Phacoémulsificateurs vs lasers femtoseconde: (A Hagège)
10:00	11:00	ATELIER : Matériau et design des implants intraoculaires en 2019 : que choisir ? (M Assouline)
11:00	12:30	ATELIER : L'anesthésie en chirurgie de la cataracte (S Weissrock)
14:30	19:30	<b>Chirurgie de la cataracte : Modérateur Alain Hagège</b>
		La parole aux partenaires industriels: innovations 2019
		L'environnement chirurgical de la cataracte: S Weissrock, Ch Badguerahanian
		FLACS Femtoseconde: opportunité ou impasse économique et médicale ? B Golenvaux
		Gestion de l'astigmatisme en routine: épidémiologie, incisions, IOL toriques, femto. V Dimeglio
		Prévention de l'endophtalmie : moxifloxacine, cefuroxime, levofloxacine ou cefazoline ? Pannel
		Les freins à l'adoption des implants multifocaux en 2019. M Assouline
		Bilan préopératoire avant implants multi-focaux: contre-indications réelles et relatives. J Gozlan
		Les implant add on 1Q Medicontur. G Cohen
		Implants multifocaux après chirurgie réfractive myopique ou presbylasik. V Dimeglio
		Comparatif des implants multifocaux: à propos de 2000 cas mix & match consécutifs. M Assouline
		Le patient insatisfait de ses implants multifocaux: prévention et prise en charge. Ch Ghenassia
		Pour la pratique : Optimisation des résultats réfractifs de la cataracte en 2019

Jeudi 31 Octobre 2019

## RETINE, PROFESSION

<b>Les ateliers seront assurés à condition de réunir un quorum de 10 participants sur inscription</b>		
09:00	10:00	Apport de l'OCT-A dans une consultation de rétine médicale (M Papp)
10:00	11:00	Critères d'activité des néovaisseaux et de retraitement par l'OCT-angio (C Français)
11:00	12:30	Stratégies thérapeutiques dans la DMLA (J Uzzan)
14:30	19:30	<b>Rétine médicale et chirurgicale : Modérateurs F Villeroy - G Chauvet – E Bali</b>
		Nouvelle imagerie maculaire (OCT en face, Angio OCT, Enhanced depth, Micropérimétrie)
		Angio OCT, angio Fluo et angio ICG: indications et résultats D Pawlak
		PPR ou anti – VEGF pour la rétinopathie diabétique proliférante ? C Français
		Comparatif des rétinographes grand-champs : Optos-Daytona vs Eideon vs Zeiss-Clarus. J Uzzan
		Controverses en chirurgie maculaire : (œdème, trou maculaire, myopie forte) M Papp, D Pawlak
		Prévention des complications du décollement de rétine G Chauvet F Villeroy E Bali
		<b>Table ronde : L'Avenir de l'ophtalmologie : Modérateur M Assouline</b>
		Place aux machines ? (imagerie, computer vision, robotique, mécatronique)
		Intelligence artificielle et/ou collective ? Big data, deep learning, télémédecine
		Mutuelles et complémentaires santé: des acteurs ambigus de la santé publique
		Réseaux de soins, tiers payant généralisé: la fin de la médecine libérale ?

Vendredi 1<sup>er</sup> Novembre 2019

**OCULOPLASTIQUE, GLAUCOME**

<b>Les ateliers seront assurés à condition de réunir un quorum de 10 participants sur inscription</b>		
09:00	10:00	ATELIER : Réjuvénation peri-oculaire (M Weissrock, S Vismara)
10:00	11:00	ATELIER : Iridoplastie cosmetique au laser (M David)
11:00	12:30	ATELIER : Sclerectomie profonde (D Deidier)
14:30	19:30	<b>Oculoplastique: Modérateurs S Vismara</b>
		Réjuvénation peri-oculaire : comment commencer. M Weissrock,
		Esthétique du visage : la place de l'ophtalmologiste S Vismara
		Approche maxillo-faciale et stomatologique en chirurgie réparatrice et esthétique O Esnault
		<b>Glaucome: Modérateur D Deidier</b>
		Stratégie thérapeutique 2019. Maxence Badguerahanian Lise Borry
		Interprétation conjointe champ visuel et OCT. C Français
		Sclérectomie profonde : que faire en cas d'échec. D Deidier