

Imagerie en Ophtalmologie : de la Théorie à la Pratique

Organisation : Michel Puech

Vendredi
12 Octobre 2018

Pré-Programme

New Cap Event Center (Cap 15)
Paris 15^e • M° Bir Hakeim

Comité d'organisation
Michel PUECH (France)
Bruno LUMBROSO (Italie)
Rudolf GUTHOFF (Allemagne)
Yuri ASTAKHOV (Russie)
Norma ALLEMANN (Brésil)
Maté STREHO (France)

Vendredi 12 Octobre 2018

UNE JOURNÉE D'EXCEPTION :

- **Progresser** en équipe
- Travaux vraiment pratiques pour **Comparer**
- Orateurs Internationaux pour **Prévoir** les évolutions
- Esprit de **Compagnonnage**

Progressons en partageant nos expériences !

Michel PUECH

AU PROGRAMME :

- **Ateliers théoriques** : évolution des techniques et leurs applications
- **Ateliers pratiques** (OCT, OCT-A, Echo, UBM, Biométrie...)
- **Séance plénière** « Imagerie d'aujourd'hui et de demain »
- **Symposia** sponsorisés pour un éclairage focalisé
- **Présentations technologiques** sur les évolutions
- **Communications libres et Posters** (Inscription préférentielle).

ORATEURS INVITÉS

Pr Ahmed AL SAADI (UAE)
Pr Norma ALLEMANN (BR)
Pr Florent APTEL
Pr Sergei ASTAKHOV (RU)
Pr Francesco BANDELLO (IT)
Pr Christophe BAUDOIN
Pr Francine BEHAR COHEN
Pr Bahram BODAGHI
Pr Vincent BORDERIE
Pr Salomon Yves COHEN
Pr Vincent DAIEN
Pr Marc DE SMET (CH)
Pr Alexandre DENOYER
Pr Jean-Marie GIRAUD
Pr Rudolf GUTHOFF (DE)
Pr Graham HOLDER (UK)
Pr Jean-François KOROBELNIK
Pr Antoine LABBE
Pr Laurent LAROCHE
Pr Bruno LUMBROSO (IT)
Pr André MERMOUD (CH)
Pr Marc MURAINÉ

Pr Jean-Philippe NORDMANN
Pr Giuseppe QUERQUES (IT)
Pr Jean-Paul RENARD
Pr Richard ROSEN (USA)
Pr Giovanni STAURENGHI (IT)
Pr Yuri TAKHTAEV (RU)
Pr Leonidas ZOGRAPHOS

Dr Alain ABENHAIM
Dr Isabelle AKNIN
Dr Aude AMBRESIN (CH)
Dr Michaël ASSOULINE
Dr Omnia AWADH (UAE)
Dr Georges BAIKOFF
Dr Olivier BERGES
Dr Esther BLUMEN-OHANA
Dr Sébastien BONNEL
Dr Emmanuelle BRASNU
Dr Violaine CAILLAUX
Dr Isabel CARDOSO (BR)
Dr Florence COSCAS
Dr Flore DE BATS

Dr Laurence DESJARDINS
Dr Thomas DESMETTRE
Dr François DEVIN
Dr Ali ERGINAY
Dr Bruno FAYET
Dr Jean-Remi FENOLLAND
Dr Catherine FRANÇAIS
Dr Cati GANEM
Dr Damien GATINEL
Dr Gus GAZZARD (UK)
Dr Audrey GIOCANTI
Dr Peter GOOD (UK)
Dr Vincent GUALINO
Dr Wolfgang HAIGIS (DE)
Dr Belkacem HAOUCHINE
Dr Didier HOA
Dr Sofiane KALLEL
Dr Godefroy KASWIN
Dr Tatiana KISEKEVA (RU)
Dr Valérie KRIVOSIC
Dr Natalia KURYSHEVA (RU)
Dr Yves LACHKAR
Dr Jacques LALOUM

Dr Irmela MANTEL (CH)
Dr Alexandre MATET
Dr Alexandra MIERE
Dr Gérard MIMOUN
Dr Sarah MREJEN
Dr Aurore MUSELIER
Dr Winifred NOLAN (UK)
Dr Olivier OFFRET
Dr Alexandre PEDINIELLI
Dr Pierre PEGOURIE
Dr Daniel PEREIRA
Dr François PERRENOUD
Dr Luisa PIERRO (IT)
Dr Vitaly POTEMKINE (RU)
Dr Michel PUECH
Dr Dan REINSTEIN (UK)
Dr Mickaël SELLAM
Dr Kamel SIAHMED
Dr Olivier STACHS (DE)
Dr Maté STREHO
Dr Sarah TICK
Dr Vincent TOANEN
Dr Joël UZAN

Dr Catherine VIGNAL
Dr Rhonda WALDRON (USA)
Dr Dmitry YAROVOY (RU)
Dr Olivia ZAMBROSKI
Dr Xavier ZANLONGHI
Dr Hatem ZEGHIDI

Mr Raphaël AMAR
Mme Neda ABRAHAM
Mr Mourtaza AIMADALY
Mme Marie-Julie BOVIS
Mr Nicolas BRUEL
Mr Jacques CHARLIER
Mr François DEZANDRE
Mme Basheera DOOMUN
Mme Karine HAWA
Mr Nathan LITTLE (USA)
Mr Benjamin MSIHID
Mr Steven SEGALIN
Mme Charlotte SEVIN
Mr Ori ZAHAVI (NL)

EXPOSANTS

ALCON
ALLERGAN
BAYER HealthCare
EBC Europe (Optovue, Tomey)
EDC Lamy (CenterVue, Sonomed)
EDIMARK (Editions)
ELLEX
EMETROP (Oculus)

Sponsors principaux : NOVARTIS - QUANTEL MEDICAL

ESSILOR (Optopol)
HOYA
KEELER
LAVOISIER (Editions)
LUNEAU (Canon, Haag-Streit, Visionix)
METROVISION
NIDEK
NOVARTIS

OPTOS
QUANTEL MEDICAL (Dyopsis)
SANOTEK (Heidelberg, Accutome, Navilas)
TEARSCIENCE (JOHNSON & JOHNSON)
THEA
TOPCON
TRB CHEMEDICA
ZEISS

**Prix
Meilleur Poster
ou Free Paper**
1 prix Médecin / 1 prix Orthoptiste
Deadline : 15 JUILLET

ATELIERS THÉORIQUES (traduction simultanée Français <=> Anglais)

	Salle A	Salle B	Salle C	Salle D
8h25	A1 OCT Glaucome <ul style="list-style-type: none"> • RNFL • GCC • OCT-Angiographie 	B1 Topographie Cornéenne <ul style="list-style-type: none"> • Diagnostic du Kératocone • Suivi de greffes 	C1 Biométrie <ul style="list-style-type: none"> • Les Appareils • Biométrie mode B • Formules • Calcul après Réfractive 	
9h20				
9h25	A2 DMLA <ul style="list-style-type: none"> • OCT et OCT-A • Retinographie et angiographie 	B2 Imagerie Cornée <ul style="list-style-type: none"> • OCT de cornée • Imagerie Confocale 	C2 Champ Visuel <ul style="list-style-type: none"> • Détection du Glaucome • Suivi Evolutifs 	
10h20				
10h25 11h10	SYMPOSIUM  Bayer HealthCare			
11h10	PAUSE (Zone Exposition)			
11h30 12h50	TRAVAUX PRATIQUES OCT, OCT-ANGIOGRAPHIE, ECHOGRAPHIE, UBM, BIOMÉTRIE			
13h00 13h45	DÉJEUNER SYMPOSIUM  NOVARTIS			
13h45 13h50	REMISE PRIX			
13h50 14h30	SÉANCE PLENIÈRE : Imagerie d'aujourd'hui et de demain			
14h45	PAUSE (Zone Exposition) / SESSION POSTERS			
15h25	A3 Macula Autres <ul style="list-style-type: none"> • Myopie • Diabète • OVCR • Chirurgie Maculaire 	B3 UBM, Echo <ul style="list-style-type: none"> • Echographie • UBM • A-standardisé 	C3 Electrophysiologie <ul style="list-style-type: none"> • EOG, ERG • Suivi APS • Glaucome 	D3 Free Papers Glaucome
16h20				
16h30	A4 IVT <ul style="list-style-type: none"> • Protocoles • Suivi par OCT-A • IVT et Uveite 	B4 Tumeurs <ul style="list-style-type: none"> • Du segment antérieur • Du segment postérieur • OCT-A et Tumeurs 	C4 Radiologie <ul style="list-style-type: none"> • Radiologie et Glaucome • IRM • Scanner 	D4 Free Papers Rétine 1
17h25				
17h30	A5 Pièges en OCT <ul style="list-style-type: none"> • Pièges en OCT • Pièges en OCT-A 	B5 Lasers <ul style="list-style-type: none"> • Glaucome • Rétine • Lasers colorés • Multispots 	C5 Free Papers Cornée / Segment Antérieur	D5 Free Papers Rétine 2
18h30				

Imagerie en Ophtalmologie : de la Théorie à la Pratique

Organisation : Michel Puech

Bulletin d'inscription

Vendredi 12 octobre **2018**
New Cap Event Center • Paris 15^e • M^o Bir Hakeim

Nom

Prénom

E-mail

Adresse de facturation

Ville Code postal

Pays

Téléphone Fax

* incluant les noms de la société et du médecin prenant en charge

	Jusqu'au 15 juillet*	A partir du 16 juillet*
<input type="checkbox"/> Ophtalmologiste <input type="checkbox"/> Radiologue	<input type="checkbox"/> 380 €	<input type="checkbox"/> 410 €
<input type="checkbox"/> Chef de clinique, Assistant, Interne	<input type="checkbox"/> 210 €	<input type="checkbox"/> 240 €
<input type="checkbox"/> Orthoptiste <input type="checkbox"/> Infirmier <input type="checkbox"/> Technicien	<input type="checkbox"/> 190 €	<input type="checkbox"/> 210 €
<input type="checkbox"/> Orateur Free Paper/Poster	<input type="checkbox"/> 120 €	<input type="checkbox"/> 140 €

Salarié/Libéral : possibilité de prise en charge par les organismes de financement formation * Le cachet de la Poste faisant foi - Ces prix comprennent le déjeuner

Je m'inscris à 5 ateliers théoriques (cocher 5 cases parmi les ateliers A, B, C et D)

et je coche la case travaux pratiques si je souhaite y participer

	A	B	C	D
8h25	<input type="checkbox"/> A1 OCT Glaucome	<input type="checkbox"/> B1 Topographie Cornéenne	<input type="checkbox"/> C1 Biométrie	
9h20				
9h25	<input type="checkbox"/> A2 DMLA	<input type="checkbox"/> B2 Imagerie Cornée	<input type="checkbox"/> C2 Champ Visuel	
10h20				
11h30	TRAVAUX PRATIQUES			
12h50				
15h25	<input type="checkbox"/> A3 Macula Autres	<input type="checkbox"/> B3 UBM, Echo	<input type="checkbox"/> C3 Electrophysio- logie	<input type="checkbox"/> D3 Free Papers Glaucome
16h20				
16h30	<input type="checkbox"/> A4 IVT	<input type="checkbox"/> B4 Tumeurs	<input type="checkbox"/> C4 Radiologie	<input type="checkbox"/> D4 Free Papers Rétine 1
17h25				
17h30	<input type="checkbox"/> A5 Pièges OCT	<input type="checkbox"/> B5 Lasers	<input type="checkbox"/> C5 Free Papers Cornée / SA	<input type="checkbox"/> D5 Free Paper Rétine 2
18h30				

Inscription et paiement

- Inscription sur le site internet : www.vuexplorer.com
- Règlement par chèque à l'ordre de **VuExplorer Institute**
4 rue des Grandes Terres 92500 Rueil-Malmaison - FRANCE

Voyage

- Si vous souhaitez recevoir un billet de réduction SNCF, **cochez cette case**
- Si vous voyagez par Air France/KLM, vous recevrez les numéros d'agrément avec le programme définitif.

Lieu du congrès

New Cap Event Center
1-13 Quai de Grenelle
75015 Paris (France)
Métro : Bir-Hakeim (ligne 6)
Tél: 01 44 37 42 00
www.newcap-eventcenter.com

Date et heure

Vendredi 12 octobre 2018
de 8h25 à 18h30

Langues

Français / Anglais
(traduction simultanée)

Organisation

VUEXPLORER INSTITUTE
Isabelle Marsilio
Tél: 01 40 26 30 30
Email : contact@vuexplorer.com

Inscription

www.vuexplorer.com
Fax : 01 40 26 13 26
Adresse :
VuExplorer Institute
4, rue des Grandes Terres
92500 Rueil-Malmaison (France)

Service technique

Z&A Conseil / Une belle agence
Mélanie Assaleix
Email : massaleix@unebelleagence.com

Sponsors principaux



Avec le soutien de



CONTACT

Tél: 01 40 26 30 30
contact@vuexplorer.com
www.vuexplorer.com