

Imagerie en Ophtalmologie : de la Théorie à la pratique

Organisation: Michel Puech

13^e EDITION

Vendredi
octobre

13
2023

PRÉ-PROGRAMME

NEW CAP EVENT CENTER
Paris 15^e • M° Bir Hakeim

Comité Scientifique

Michel PUECH (France)

Bruno LUMBROSO (Italie)

Rudolf GUTHOFF (Allemagne)

Dan REINSTEIN (Royaume Uni)

Norma ALLEMANN (Brésil)

Maté STREHO (France)

Rachid TAHIRI (France)

 **VuExplorer**
INSTITUTE

Imagerie en Ophtalmologie : de la Théorie à la Pratique

Organisation : Michel Puech

Vendredi 13 octobre 2023

UNE JOURNÉE D'EXCEPTION :

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

AU PROGRAMME :

- **Ateliers théoriques** : évolutions des techniques et leurs applications
- **Travaux pratiques** : OCT, OCT-A, Echo, UBM, Biométrie, Topographie...
- **Communications libres et posters** (inscription préférentielle).
- **Séance plénière**
- **Symposia sponsorisés** pour un éclairage focalisé
- **Présentations technologiques** sur les évolutions
- **Cette année**, une session jointe avec la Société Marocaine d'Imagerie Oculaire (SMIO).



Progressons en partageant nos expériences!

Michel PUECH

ORATEURS INVITÉS

Neda ABRAHAM (FR)	Aude COUTURIER (FR)	Rabih HAGE (FR)	Hamid MOUSSAIF (MA)	David SARRAF (US)
Isabelle AKNIN (FR)	Mario DANILO DE LA TORRE (PE)	Belkacem HAOUCHINE (FR)	Benjamin MSIHID (FR)	Cédric SCHWEITZER (FR)
Norma ALLEMANN (BR)	Thomas DESMETTRE (FR)	David HUANG (US)	Marion MUNK (CH)	Mickaël SELLAM (FR)
Aude AMBRESIN (CH)	Zakia EL ARABI (MA)	Sofiène KALLEL (FR)	Marc MURAINÉ (FR)	Oliver STACHS (DE)
Karl ARNDT (FR)	Adil EL MAFTOUHI (FR)	Antoine LABBE (FR)	Winifred NOLAN (UK)	Maté STREHO (FR)
Michael ASSOULINE (FR)	Ali ERGINAY (FR)	Marc LABETOULLE (FR)	Olivier OFFRET (FR)	Rachid TAHIRI (FR)
Mouhcine BEKKALI (MA)	Amani FAWZI (US)	Yves LACHKAR (FR)	Leandro OLIVERIO (CH)	Sarah TICK (FR)
Esther BLUMEN OHANA (FR)	Jean-Rémi FENOLLAND (FR)	Jacques LALOUM (FR)	Michel PÂQUES (FR)	Rhonda WALDRON (US)
Bahram BODAGHI (FR)	James FUJIMOTO (US)	Laurent LAROCHE (FR)	Barbara PAROLINI (IT)	Chloé WERNER (FR)
Sébastien BONNEL (FR)	Damien GATINEL (FR)	Augustin LECLER (FR)	Michel PUECH (FR)	Linda ZANGWILL (US)
Jean-Louis BOURGES (FR)	Sarra GATTOUSSI (FR)	Livia LUMBROSO (FR)	Maddalena QUARANTA (FR)	Pierre ZEBOULON (FR)
Emmanuelle BRASNU (FR)	Audrey GIOCANTI (FR)	Denis MALAISE (FR)	Jean-Paul RENARD (FR)	
Violaine CAILLAUX (FR)	Jean Marie GIRAUD (FR)	Irmela MANTEL (CH)	Richard B. ROSEN (US)	
Isabel CARDOSO (BR)	Peter GOOD (UK)	Pascale MASSIN (FR)	Phil ROSENFELD (US)	
Chloé CHAMARD (FR)	Vincent GUALINO (FR)	Frédéric MATONTI (FR)	Laurence ROSIER (FR)	
Mathieu COSTANTINI (FR)	Rudolf GUTHOFF (DE)	Ana MIGUEL (FR)	Otman SANDALI (MA)	

EXPOSANTS Sponsors principaux : BAYER - LUMIBIRD MEDICAL (Quantel Medical, Ellex)

ALCON
ALLERGAN
BAYER HealthCare
EBC Europe (Canon, Tomey)
EDC Lamy (CenterVue, Sonomed)
EDIMARK (Editions)
EMETROP (Optopol, Oculus)
ESSILOR
HORUS PHARMA

HOYA
JOHNSON & JOHNSON (Tear Science)
LAVOISIER (Editions)
LUMITHERA
MEDICAL DEVEYES (CSO)
METROVISION
NIDEK
OPTOS
LUMIBIRD MEDICAL (Quantel Medical, Ellex)

SANOTEK (Heidelberg, Accutome, Navilas)
SIFI
THEA PHARMA
TOPCON
TRB CHEMEDICA
VISIONIX (Luneau, Optovue)
ZEISS

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

ATELIERS THÉORIQUES (traduction simultanée Français <=> Anglais)

	Salle A	Salle B	Salle C
8h30	A1 Pathologies rétinienne <ul style="list-style-type: none"> • Myopie • Diabète • OVCR 	B1 Glaucome <ul style="list-style-type: none"> • OCT • RNFL • GCC • Champ Visuel 	C1 Segment Antérieur / Cornée <ul style="list-style-type: none"> • Topographie • OCT • UBM
9h25			
9h30	A2 Free Papers Rétine	B2 Free Papers Glaucome	C2 Free Papers Segment Antérieur
10h25			
10h30	SYMPOSIUM QUANTEL MEDICAL (Salle d'Ateliers)		
11h15	PAUSE CAFÉ (Zone Exposition)		
11h15	TRAVAUX PRATIQUES OCT, OCT-ANGIOGRAPHIE, ÉCHOGRAPHIE, UBM, BIOMÉTRIE		
	SYMPOSIUM PRINCIPAL		
	REMISE DES PRIX VUEXPLORER		
	SÉANCE PLENIÈRE		
	PAUSE CAFÉ (Zone Exposition) / SESSION POSTER / SYMPOSIUM		
14h30	A3 Pièges en OCT et OCT-A <ul style="list-style-type: none"> • Pièges en OCT • Pièges en OCT-A 	B3 Neuro-Ophthalmologie / Radiologie <ul style="list-style-type: none"> • IRM • Scanner 	C3 Imagerie Au Bloc Opératoire <ul style="list-style-type: none"> • Avec Société Marocaine d'Imagerie en Ophthalmologie
15h30			
16h35	A4 DMLA <ul style="list-style-type: none"> • OCT - OCT-A • Rétinographie • Angiographie 	B4 Tumeurs <ul style="list-style-type: none"> • Segment Antérieur • Segment Postérieur 	C4 Biométrie <ul style="list-style-type: none"> • Biomètres Optique / Mode B • Calcul (formules, constantes)
16h30			
16h35	A5 Traitements Rétiniens <ul style="list-style-type: none"> • IVT • Laser • Photothérapie 	B5 Imagerie Grand Champs <ul style="list-style-type: none"> • Rétinographie • OCT • Angiographie 	C5 Échographie / UBM <ul style="list-style-type: none"> • Pole posterieur • UBM • A-standardisé
17h30			

BULLETIN D'INSCRIPTION

Imagerie en Ophtalmologie : de la Théorie à la Pratique

Organisation : Michel Puech

Vendredi 13 octobre 2023

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 23 juillet*	A partir du 24 juillet*	Sur place
<input type="checkbox"/> Ophtalmologiste <input type="checkbox"/> Radiologue	■ 390 €	■ 440 €	■ 490 €
<input type="checkbox"/> Chef de clinique, Assistant, Interne	■ 190 €	■ 240 €	■ 290 €
<input type="checkbox"/> Orthoptiste <input type="checkbox"/> Infirmier <input type="checkbox"/> Technicien	■ 150 €	■ 200 €	■ 250 €
<input type="checkbox"/> Orateur Free Paper/Poster	■ 130 €	■ 130 €	■ 130 €

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 au congrès d'Imagerie en Ophtalmologie.

	A	B	C
8h30	A1 Pathologies Rétiniennes	B1 Glaucome	C1 Topographie Cornéenne
9h25			
9h30	A2 Free Papers Rétine	B2 Free Papers Glaucome	C2 Free Papers Cornée / SA
10h25			
TRAVAUX PRATIQUES			
14h30	A3 Pièges en OCT et OCT-A	B3 Neuro-Ophtalmologie / Radiologie	C3 Imagerie Cornée / SA
15h30			
15h35	A4 DMLA	B4 Tumeurs	C4 Biométrie
16h30			
16h35	A5 Traitements Rétiniens	B5 Imagerie Grand Champs	C5 Electro-Physiologie
17h30			

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)

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 13 octobre 2023
de 8h30 à 17h30

Langues

Français / Anglais
(traduction simultanée)

Organisation

VUEXPLORER INSTITUTE
Karène Jeanville
Tél. : 01 84 20 11 13
Email : contact@vuexplorer.com
Adresse : VuExplorer Institute
4, rue des Grandes Terres
92500 Rueil-Malmaison (France)

Inscription

www.vuexplorer.com
Tél. : 01 84 20 11 13
Adresse : VuExplorer Institute
4, rue des Grandes Terres
92500 Rueil-Malmaison (France)

Service technique

Une belle agence
Kimline Hazé
Email : khaze@unebelleagence.fr

Sponsors principaux



CONTACT

Tél. : 01 84 20 11 13
contact@vuexplorer.com
www.vuexplorer.com