

Programme



Focus sur les Formes Complexes

DMLA en pratique

17^{ème} ÉDITION

Journée d'enseignement

à l'initiative de

Salomon-Yves Cohen, Gabriel Quentel,

Corinne Delahaye-Mazza,

Franck Fajnkuchen, Sylvia Nghiem-Bufferet

Typhaine Grenet, Sarah Mrejen et Alain Gaudric

Avec la participation du Pr. Alexander J BRUCKER
(Philadelphie)



Vendredi 14 septembre 2018

Maison de la Chimie

PARIS

Changement de perspective.
Dans la peau d'un patient DMLA.

Jeudi 13 Septembre 2018

19h30 – 21h30

Maison de la Chimie – Paris

Président : Pr Salomon-Yves Cohen (Paris)

08h00

Enregistrement – Café d'accueil au sein de l'Exposition

09h00

• Macro-anévrismes : laser ou anti-VEGF ?

Valérie KRIVOSIC

09h10

• Pourquoi l'OCT et les rétinoographies/angiographies grand-champ sont indispensables au rétinologue

Alain GAUDRIC

09h18

• Que nous ont appris les études du DRCR.net ?

Catherine CREUZOT-GARCHER

09h26

• R. Diabétique: Télémedecine et intelligence artificielle

Ali ERGINAY

09h34

• Les Anti-VEGF améliorent-ils la perfusion périphérique ?

Ramin TADAYONI

09h41

• Anti-VEGF +Anti-Ang 2 pour OMD

Franck FAJNKUCHEN

09h48

• Nouveaux laser automatiques pour pôle postérieur et périphérie

Alexandre PEDINIELLI et Francesca AMOROSO

09h56

• OEdème maculaire diabétique : arbre décisionnel

Bénédicte DUPAS

10h04

Table ronde - OEdèmes : Anti-VEGF, corticoïdes : stratégies de traitement animée par Franck FAJNKUCHEN et Sylvia NGHIEM-BUFFET :

Laurent KODJIKIAN, Audrey GIOCANTI-AUREGAN, Xavier BENOUAICH, Ghislaine DUCOS DE LAHITTE, Oudy SEMOUN, Marie-Noelle DELYFER, Pascale MASSIN, Isabelle AUBRY-QUENET.

10h24

Lecture Gabriel Coscas : Alexander J Brucker (Philadelphie) : AMD: past, present and future

10h50

Pause-café et Visite de l'Exposition

11h20

11h20

Remise du prix Bruno Lumbroso du meilleur cas clinique

11h25

• Tout sur les DEP

Sarah MREJEN

11h33

• Tout sur les anastomoses rétino-choroïdiennes

Giuseppe QUERQUES

11h41

• Hémorragies et hématomes sous-rétiniens

François DEVIN

11h49

• Analyse des DMLA après plus de 50 IVT

Typhaine GRENET

11h57

• Interprétation automatique des OCT, applications smartphone : la DMLA des années 2020

Vincent GUALINO

12h05

• Nouveaux traitements de la DMLA : Brolucizumab en vue et rien d'autre ?

Eric SOUJED

12h13

• Paroles de patients

Alexandre BOURHIS

12h21

Table ronde - Prise en charge de la DMLA : où en sommes-nous ?

Pr Gabriel COSCAS, Bruno LUMBROSO, Gérard MIMOUN, Flore DE BATS, Corinne DOT, Franck RUMEN, Hassiba OUBRAHAM, Eric SOUJED.

12h40

Synthèse 2018 vs. 2017

Salomon-Yves COHEN

13h00

Déjeuner et Visite de l'Exposition

14h00

3 sessions d'ateliers: Choisir 2 ateliers pour chaque session (choix N° 1 et choix N° 2).
L'attribution se fait selon les places disponibles et vous sera communiquée par email.

14h 30 SESSION I:

- | | |
|-------------|--|
| Atelier 1. | <ul style="list-style-type: none"> OCT-Angiographie : guide de survie pour débutant ou quasi-débutant <p style="text-align: right;"><i>Catherine FRANÇAIS, Elsa BRUYERE, Sylvia NGHIEM-BUFFET</i></p> |
| Atelier 2. | <ul style="list-style-type: none"> Optimiser l'OCT-Angiographie (OPTOVUE) <p style="text-align: right;"><i>Maddalena QUARANTA, Alexandra MIERE, Mate STREHO</i></p> |
| Atelier 3. | <ul style="list-style-type: none"> Optimiser l'OCT-Angiographie Angioplex (ZEISS) <p style="text-align: right;"><i>Corinne DELAHAYE, Thibaud MATHIS</i></p> |
| Atelier 6. | <ul style="list-style-type: none"> Optimiser l'OCT-Angiographie (NIDEK) <p style="text-align: right;"><i>Oualid GUECHI</i></p> |
| Atelier 9. | <ul style="list-style-type: none"> Cas cliniques oedèmes <p style="text-align: right;"><i>Aude COUTURIER, Nabil SALAME, Catherine FAVARD</i></p> |
| Atelier 10. | <ul style="list-style-type: none"> Tout sur l'Inject and Extend <p style="text-align: right;"><i>Charlotte ROHART, Pierre-Henri GABRIELLE, Hassiba OUBRAHAM</i></p> |
| Atelier 17. | <ul style="list-style-type: none"> Les dépôts de matériel sous-rétiniens <p style="text-align: right;"><i>Sarah MREJEN, Caroline LAURENT-CORIAT, Nathalie PUCHE</i></p> |

15h 30 SESSION II:

- | | |
|-------------|---|
| Atelier 4. | <ul style="list-style-type: none"> Optimiser l'OCT-Angiographie (TOPCON) <p style="text-align: right;"><i>Sam RAZAVI, Audrey GIOCANTI-AUREGAN</i></p> |
| Atelier 5. | <ul style="list-style-type: none"> Optimiser l'OCT-Angiographie (HEIDELBERG) <p style="text-align: right;"><i>Florence COSCAS, Benjamin WOLFF</i></p> |
| Atelier 7. | <ul style="list-style-type: none"> Administratif de la DMLA : cotations, caisses, transports... <p style="text-align: right;"><i>Joel UZZAN, Gabriel QUENTEL, Vincent DEDES</i></p> |
| Atelier 11. | <ul style="list-style-type: none"> Les anomalies vasculaires du fond d'oeil : tumeurs, vasculopathie polypoidales... <p style="text-align: right;"><i>Sarah TICK, Stéphanie BAILLIF, Mayer SROUR</i></p> |
| Atelier 14. | <ul style="list-style-type: none"> OCT et DMLA : les 10 signes à ne pas méconnaître <p style="text-align: right;"><i>Armelle CAHUZAC, Violaine CAILLAUX, Vittorio CAPUANO</i></p> |
| Atelier 18. | <ul style="list-style-type: none"> Réaction au stress plutôt que réponse au stress ? (avec la méditation de pleine conscience) <p style="text-align: right;"><i>Morgane GOTTSCHALK, Salomon Yves COHEN</i></p> |

16h30-17h30 PAUSE-CAFÉ ET VISITE DE L'EXPOSITION

17h 00 SESSION III:

- | | |
|-------------|--|
| Atelier 1. | <ul style="list-style-type: none"> OCT-Angiographie : guide de survie pour débutant ou quasi-débutant <p style="text-align: right;"><i>Catherine FRANÇAIS, Elsa BRUYERE, Sylvia NGHIEM-BUFFET</i></p> |
| Atelier 8. | <ul style="list-style-type: none"> Rétinographie, angiographie et OCT-Angiographie grand-champ : révolution ? <p style="text-align: right;"><i>David SAYAG, Frédéric MATONTI, Elise PHILIPPAKIS</i></p> |
| Atelier 12. | <ul style="list-style-type: none"> Hérido-dégénérescences maculaires : ce qui a changé <p style="text-align: right;"><i>Rocio BLANCO-GARAVITO, Isabelle MEUNIER, Jennifer ZERBIB</i></p> |
| Atelier 13. | <ul style="list-style-type: none"> L'électro-physiologie pour les nuls <p style="text-align: right;"><i>Olivia ZAMBROWSKI, Isabelle AUDO</i></p> |
| Atelier 15. | <ul style="list-style-type: none"> Rétine médicale : les 10 publications de l'année <p style="text-align: right;"><i>Valérie SARDA, Sara GATTOUSSI, Jonathan BENESTY</i></p> |
| Atelier 16. | <ul style="list-style-type: none"> La rétine numérique : nouvelles applications smartphones pour ophtalmo ou patients <p style="text-align: right;"><i>Vincent GUALINO, Sébastien GUIGOU, Vincent DAIEN</i></p> |

Organisée par Sandrine Tabary-Ayrault et l'équipe d'orthoptie du CIL

De 14h30 à 18h00

- Réfraction des malvoyants et des mal-fixants *Bertrand MALOBERTI*
- Basse Vision et environnement quotidien *Cécilia COEN*
- Aides optiques en Basse Vision : quand, comment et qui *Dominique MARTIN*
- Analyses des différents OCTA disponibles *Farah GHERDAOUI*
- L'autofluo nous permet de briller *Vivien VASSEUR*
- Imagerie de la rétinopathie et de la maculopathie diabétique *Romain LEZE*
- PAMM et PEVAC : ça sonne bien mais qu'est-ce que c'est ? *Sandrine TABARY*
- La pachychoïde est-elle une maladie ? *Clémence MOURIES*
- Pathologie de l'interface, un vrai problème de l'orthoptiste *Gregory GASSON*
- Le GAO est-il une maladie de la rétine interne ? *Adil EL MAFTOUHI*
- Quand le champ visuel identifie les pathologies neurologiques *Nathalie PILMIS*

Droits d'inscription

Les droits d'inscription donnent accès aux sessions plénières, aux ateliers pratiques, à toutes les pauses-café, au déjeuner servi dans les salons et à l'exposition.

Droits d'inscription	Paiement avant le 16 juillet 2018	Paiement après le 16 juillet 2018
<input type="checkbox"/> Ophthalmologiste	260 €	290 €
<input type="checkbox"/> Orthoptiste, Secrétaire Médicale, Interne, CCA*	190 €	210 €

*Merci de joindre la photocopie du justificatif

POUR S'INSCRIRE :

- En remplissant le formulaire joint ou téléchargeable sur www.dmla-en-pratique.com
- En ligne sur www.dmla-en-pratique.com

La date limite pour l'envoi des bulletins d'inscription est le 24 Août 2018.

Après cette date, les inscriptions se feront sur place.

Dès réception du formulaire d'inscription accompagné du règlement correspondant, le secrétariat retournera une confirmation d'inscription ainsi qu'une facture acquittée.

Modalités de paiement

- Par chèque bancaire ou postal à l'ordre de PCO / DMLA 2018.
- Par virement bancaire adressé à PCO / DMLA 2018 **sans frais pour le destinataire.**
Joindre photocopie de l'ordre de virement bancaire
Référence de la banque : HSBC FR PARIS BBC LAFAY
Code banque : 30056 - N° de compte 0915 004 9412
Code guichet : 00915 - Clé RIB 41
IBAN : FR76 3005 6009 1509 1500 4941 241
BIC : CCFRFRPP
- Par virement administratif : Joindre impérativement un bon de commande ou une attestation d'engagement de dépenses établie par les services économiques de l'organisme, indiquant le montant exact de la prise en charge accordée.
- Par carte bancaire (*pour les inscriptions en ligne uniquement*)

Conditions d'annulation et de remboursement

Toute demande d'annulation devra être signifiée par écrit au secrétariat administratif.
Les remboursements seront effectués après la journée d'Enseignement.

- Avant le 16 juillet 2018 : remboursement déduction faite de 60 € pour frais de dossier
- Après le 16 juillet 2018 : les sommes versées resteront acquises aux organisateurs

Les grèves de transport ne sont pas un motif valable d'annulation.

Lieu : Maison de la Chimie

28 bis, rue Saint-Dominique
75007 PARIS

Accès :

Métro :

- Lignes 8 ou 13 "Invalides"
- Lignes 12 "Assemblée Nationale"

RER :

- Ligne C "Esplanade des Invalides"

BUS :

- Le 69 "Esplanade des Invalides"
- Le 93 "Invalides"

Parking "Invalides"

- 23, rue Constantine (Paris 7^{ème})



Transport :



Intitulé de la manifestation :

DMLA PRATIQUE 2018 MAISON DE LA CHIMIE

Billet valable 15 jours.

20% de réduction en 1^{ère} et 2^{ème} classe.

Dans la limite des places disponibles pour un trajet Aller/Retour.

Fichets congrès adressés sur demande (cf. bulletin d'inscription).



EVENEMENT : DMLA EN PRATIQUE 2018

Code de l'identifiant (ID) : 33510AF

Dates de validité du 08/09/2018 au 21/09/2018

Destination : Paris - France

Pour obtenir les tarifs préférentiels consentis pour cet événement connectez-vous sur :

www.airfrance-globalmeetings.com ou auprès des points de vente Air France et KLM

ou agence de voyages habilités.

Vous devez garder la brochure de la manifestation comme justificatif.

Il peut vous être demandé de justifier l'utilisation du tarif consenti à tout moment de votre voyage.

INFORMATION – SECRETARIAT – INSCRIPTION

PCO / DMLA 2018

10, rue Saint-Marc 75002 PARIS // Tél. : 01 42 81 48 24

E-mail : contact@dmla-en-pratique.com

Site : www.dmla-en-pratique.com

Lucentis®[®], un traitement efficace sur tous les néovaisseaux choréïdiens quelle que soit leur étiologie


LUCENTIS®
RANIBIZUMAB
10 mg/ml solution injectable

**PUISSANT.
PRÉCIS.
PROUVÉ.**



Lucentis® est indiqué chez les adultes :

- NVC**
 - Dans le traitement de la baisse visuelle due à une néovascularisation choréïdienne (NVC)^{1*}
Non remboursable et non agréé aux collectivités à la date de septembre 2017 (demande d'admission à l'étude).
Exemples d'étiologies de NVC : Stries angioïdes, chorioretinopathie séreuse centrale, chorioretinopathie idiopathique, chorioretinopathie post-inflammatoire, étiologies diverses¹
- Myopie forte**
 - En 1^{ère} intention dans le traitement de la baisse visuelle due à une néovascularisation choréïdienne (NVC) secondaire à une myopie forte (MF)^{1,2}
- DMLA**
 - En 1^{ère} intention dans le traitement de la forme néovasculaire (humide) rétrofovéolaire de la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA)^{1,3}
- OMD**
 - En 1^{ère} intention dans le traitement de la baisse visuelle inférieure ou égale à 5/10 due à l'œdème maculaire diabétique (OMD), réservé aux formes diffuses et aux formes impliquant le centre de la macula après une prise en charge optimale du diabète et des facteurs de risque associés à l'OMD⁴
- OVR**
 - En 1^{ère} intention dans le traitement de la baisse visuelle due à l'œdème maculaire secondaire à une occlusion de branche veineuse rétinienne (OBVR) ou de la veine centrale de la rétine (OVCR)^{1,2}

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur www.has-sante.fr

Lucentis® est un médicament d'exception : la prescription doit être accompagnée d'une ordonnance de médicament d'exception et ne peut avoir lieu que dans le respect de la Fiche d'Information Thérapeutique (FIT).

Les mentions légales sont disponibles sur la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>)

* Autre que la baisse visuelle due à une néovascularisation choréïdienne (NVC) secondaire à une myopie forte et à une DMLA.

** Photo non représentative de la taille réelle.

1. Résumé des Caractéristiques du Produit Lucentis®. 2. HAS. Avis de la Commission de la Transparence Lucentis®. 20/05/2015. 3. HAS. Avis de la Commission de la Transparence Lucentis®. 17/06/2015. 4. HAS. Avis de la Commission de la Transparence Lucentis®. 02/12/2015.