



15-20
HÔPITAL NATIONAL
DE LA VISION
PARIS



15-20 Institute

Enseignements 2022

Jeudi 13 Janvier de 12h30 à 14h00

[Voir le différé ▶](#)

■ **Microbiome, un nouveau concept, de la physiologie à la pathologie**

Coordonnateur : Pr Christophe BAUDOIN

- Microbiome et microbiote oculaires : un équilibre entre défense et infections, *Pr Marc LABETOULLE*
- Microbiome et microbiote intestinaux : une influence méconnue, *Pr Marc LABETOULLE*
- Demodex, un ami qui nous veut du mal ? *Dr Françoise BRIGNOLE-BAUDOIN*
- Epidémiologie des infections sous lentilles de contact : une interaction complexe porteur-prescripteur- matériau, *Pr Arnaud SAUER*
- Facteurs de risques d'infection : quand le microbiome devient invasif, *Pr Nacim BOUHERAOUA*
- L'évolution des résistances virales de la théorie à la pratique quotidienne, *Dr Antoine ROUSSEAU*

Jeudi 17 février de 12h30 à 14h00

[Voir le différé ▶](#)

■ **Le glaucome en pratique**

Coordonnateur : Pr Jean-Philippe NORDMANN

Invité : Pr. Alain BRON (Dijon)

- Glaucome : ce qu'il n'est pas recommandé de faire, *Pr Alain BRON*
- Les pièges du champ visuel, *Dr Laura MOYAL*
- Les pièges de l'OCT, *Pr Antoine LABBÉ*
- Les pièges des variations pressionnelles, *Pr Jean-Philippe NORDMANN*
- Les pièges du glaucome à pression normale, *Dr Pascale HAMARD*
- Et si ce n'était pas un glaucome ? *Dr Esther BLUMEN-OHANA*
- Les pièges de la tolérance aux médicaments, *Pr Christophe BAUDOIN*

Jeudi 24 mars de 12h30 à 14h00

Voir le différé ►

■ **Urgences en ophtalmologie**

Coordonnateur : Dr Eric TUIL

- Panuvéites aux urgences, *Dr Barthélémy POIGNET*
- Hématomes maculaires : urgences ?, *Dr Pierre Olivier BARALE*
- Rejet de greffe, *Pr Nacim BOUHERAOUA*
- OACR : AVC, *Dr Manon PHILIBERT*
- CAT devant une plaie de paupière, *Dr Géraldine CHOTARD*
- CAT devant un traumatisme du segment antérieur, *Dr Eric TUIL*

Mardi 19 avril de 18h00 à 19h30

■ **La DMLA, de la recherche à l'innovation thérapeutique**

Modérateurs : Prs José-Alain Sahel et Christophe Baudouin

Voir le différé ►

- Introduction : Peut-on espérer un jour guérir de la DMLA ?, *Pr José-Alain SAHEL*
- DMLA, le rôle méconnu de l'inflammation, *M. Florian SENNLAUB*
- L'imagerie ultra haute résolution pour le suivi et le traitement de la DMLA, *Pr Michel PAQUES*
- Prothèses rétinienne, où en sommes-nous ? *M. Serge PICAUD*
- Traitements de la DMLA, espoirs et déceptions, *Pr Jean-François KOROBNIK*

Jeudi 21 avril de 12h30 à 14h00

■ **La dystrophie Fuchs : la DMLA de la cornée ?**

Coordonnateur : Pr Vincent BORDERIE

**Invités : Pr Marc MURAINÉ (Centre Hospitalier Universitaire de Rouen)
Pr Shigeru Kinoshita (Kyoto Prefectural University of Medicine)**

Voir le différé ►

- Comprendre et analyser une dystrophie de Fuchs pour bien la traiter, *Pr Vincent BORDERIE*
- DMEK, *Pr Marc MURAINÉ*
- Mon patient a une baisse de vision. Faut-il opérer la cataracte, la cornée ou les deux ?, *Pr Nacim BOUHERAOUA*
- Critères de choix de la puissance de l'implant dans la triple procédure, *Dr Sofiene KALLEL*
- L'avenir, *Pr Shigeru KINOSHITA*

Jeudi 2 juin de 12h30 à 14h00

Voir le différé ►

■ **Imagerie de la rétine en 2022**

Coordonnateur : Pr Michel Paques

- Morphométrie des capillaires rétinien, *Dr Sophie BONNIN*
- Nouvelles approches des pachychoroïdes, *Dr Sarah MREJEN*
- De l'imagerie clinique à l'histologie : aspects microscopiques de la DMLA, *Dr Ysé BORELLA*
- Modélisation numérique 1D du réseau microvasculaire artériel de la rétine : Application clinique aux sténoses focales, *Dr Laureline JULIEN*

Jeudi 30 juin de 8h30 à 11h30

■ **L'ophtalmologie 2.0 vue par de jeunes ophtalmologistes**

Coordonnateur : Pr Christophe BAUDOUIN

Voir le différé ►

- Staff Ophtalmo : vers une ophtalmologie collaborative, *Dr Rachid TAHIRI*
- Ophtalmologie et réseaux sociaux, *Dr Alexandre HAGE*
- L'intelligence artificielle en ophtalmologie : applications et perspectives, *Dr Roxane BUNOD*
- Améliorer la prise en charge des urgences : téléconsultation et algorithmes de tri, *Dr Hugo BOURDON*
- Chirurgie de la cataracte 2.0 : avec ou sans prise en charge anesthésique péri-opératoire, *Dr Raoul Kanav KHANNA*
- Freination de la myopie : les outils disponibles ? *Dr Alexandre MAJOLET*

Jeudi 22 septembre de 12h30 à 14h00

En différé ►

■ **Les atrophies optiques**

Coordonnateur : Dr Catherine Vignal-Clermont

- Découverte d'une papille pâle : Bilan clinique lors de la première consultation, *Dr Rabih HAGE*
- Atrophie optique : la place de l'électrophysiologie, *Pr Isabelle AUDO*
- Apport de l'IRM lors de la découverte d'une atrophie optique, *Dr Nathalie GUEPRATTE et Dr Céline JAMART*
- Atrophies optiques : cas cliniques originaux, *Dr Jennifer ABOAB et Dr Catherine VIGNAL-CLERMONT*
- Démarches et prise en charge en basse vision, *Dr Xavier ZANLONGHI*

Jeudi 21 octobre de 12h30 à 14h00

En différé ►

■ **1ÈRE JOURNÉE DE RECHERCHE CLINIQUE**

Coordonnateur : Pr Michel PAQUES

- Session scientifique n°1 : le glaucome
- Session scientifique n°2 : la cornée
- Session scientifique n°3 la rétine
- Session scientifique n°4 maladies rares
- Table ronde : La place des patients dans la recherche clinique

Jeudi 17 novembre de 20h00 à 21h30

En différé ►

■ **Best Of Contactologie 3**

Coordonnateur : Pr Antoine LABBÉ et Dr Marie-Aude LUREAU CORNUOT

- Découverte ORTHOK qui peut en bénéficier en 2022 ? quelles customisations récentes ? *Dr Matthieu LECONTE*
- Presbytie : impact des géométries et principes optiques dans le choix d'une lentille souple multifocale en 2022 ? *Dr Catherine PEYRE*
- Comment débiter en lentilles Sclerales en 2022 ? *Dr Marie-Caroline TRÔNE*
- Débiter en Lentilles Rigides ? est-ce toujours utile ? comment faire ? *Dr Aurore MUSELIER*
- Le défi de l'écologie à l'ère des lentilles jetables, *Dr Houda BAIZ*