



Programme préliminaire

08:00 **Accueil**

08:20 **Introduction**
Souied Eric

08:30-09:20 - **Session 1 - Sémiologie Rétine 1**

Modérateurs: Salomon Yves Cohen, Alejandra Daruich

08:30 **Comparaison de la perfusion de la choriocapillaire entre SS-OCTA et SD-OCTA chez des patients avec une maculopathie liée à l'âge**
Torell Nuria

08:37 **Exsudation maculaire dans la maladie de Coats : est-ce qu'on comprend comment la traiter ?**
Daruich Alejandra

08:44 **Imagerie de la neurodégénérescence dans les MacTel de type 2**
Krivosic Valérie

08:51 **Nouvelles avancées de l'imagerie par optique adaptative dans l'atrophie géographique**
Paques Michel

08:58 **Dystrophie rétinienne : primitive ou secondaire à une uvéite ? Comment s'y retrouver ?**
Fardeau Christine

09:05 **Staphylomes atypiques**
Salomon Yves Cohen

09:12 **Devenir anatomique et fonctionnel des déchirures de l'EP**
Sassi Hela

09:20-10:10 - **Session 2 - Actualités DMLA**

Modérateurs: Laurent Kodjikian, Eric Souied

09:20 **Les avantages de l'intégration de l'IA générative en pratique médicale (La Clinique du futur)**
Gualino Vincent

09:27 **DMLA et inflammation : nouvelles perspectives thérapeutiques**
Le Hoang Mai

09:34 **DMLA atrophique : pathologie de l'EP ou des photorécepteurs ?**
Razavi Sam

09:41 **Fibrose sous-rétinienne et type de néovascularisation choroïdienne au cours de la DMLA**
Kodjikian Laurent

09:48 **Étude vitrée : Prédire la réponse au traitement à partir du profil des patients**
Oubraham Hassiba

09:55 **Peut-on suivre les patients DMLA exsudative en OCTA : étude ACTOR**
Souied Eric

10:02 **Recommandations de la FFM pour la prise en charge de la DMLA atrophique**
Capuano Vittorio



10:10 **Symposium1 - Novartis**

10:40 **Pause café**

11:20-11:55 - **Session 3 - Les nouvelles options diagnostiques et thérapeutiques**

Modérateurs: Yannick LE MER, Benedicte DUPAS

11:20 **Thérapie cellulaire à partir de cellules souches pour le traitement des pathologies de la rétine**

Penaguin Amaury

11:27 **PRODYGY : Premier Essai Clinique de la Thérapie Génique RdCVF/L chez des Patients Atteints de Dystrophie Bâtonnets-Cônes**

Audo Isabelle

11:34 **Évaluation de l'application Odysight après 1 an de mise à disposition en cabinet libéral**

Dupas Benedicte

11:41 **Atrophie géographique : y a-t-il des raisons d'espérer**

Le Mer Yannick

11:48 **Résultats de vraie vie du faricimab dans la DMLA exsudative**

Marechal Victoria

11:55-12:40 - **Session 4 - Optimiser nos pratiques**

Modérateurs: Jean François Korobelnik, Mayer Srour

11:55 **Barometer : Le ressenti du patient : une clef pour l'amélioration de la prise en charge**

Fourmaux Eric

12:05 **MonOEil : un nouvel outil d'éducation des patients**

Mehanna Carl-Joe

12:12 **Existe-t-il un biais cognitif sur le choix du traitement dans les maladies rétinienne courantes ?**

Niegoswski Laetitia Jessy

12:19 **DMLA atrophique : traiter ou ne pas traiter ?**

Korobelnik Jean-François

12:26 **Faricimab et Brolucizumab : le patient idéal**

Srour Mayer

12:33 **Faut-il espacer les injections à plus de 16 semaines**

Uzzan Joel

12:40 **Symposium 2 - Bayer**

13:10 **Prix Maculart puis Pause Déjeuner**

14:10 **Symposium 3 - Abbvie**

**14:40-15:50 - Session 5 - Sémiologie Rétine***Modérateurs: Alexandra Miere, Olivia Zambrowski*

- 14:40 **Mewds primitifs et secondaires**
Mrejen Sarah
- 14:47 **OCTA dynamique**
El Maftouhi Adil
- 14:54 **Décollement de la couche bacillaire rétinienne après PDT demi-dose et demi-fluence : le rôle de l'inflammation**
Desmettre Thomas
- 15:01 **Classification des maladies rétiniennes héréditaires à l'aide du deep learning basé sur l'imagerie ultragrand champ en pseudocouleur et en autofluorescence verte**
Miere Alexandra
- 15:08 **Étude TARMAC : PCA chez des patients DMLA avec corrélation des cytokines en fonction de la réponse**
Baillif Stéphanie
- 15:15 **Pachypseudodrusen**
Querques Giuseppe
- 15:22 **DSR et lésions tumorales**
Tick Sarah
- 15:29 **Stargardt et pseudo stargardt**
Meunier Isabelle
- 15:36 **Maculopathies occultes**
Zambrowski Olivia
- 15:43 **Faricimab : Résultats anatomiques et fonctionnels à court et moyen terme chez les patients DMLA traités par d'autres anti-VEGF : étude rétrospective sur deux centres**
Philippakis Elise
- 15:50 **Pause café**
- 16:10 **Symposium 4 - Roche**

16:40-17:30- Session 6 - Parlons chirurgie...*Modérateurs: François Devin, Pierre Raphael Rotschild*

- 16:40 **Implant télescopique SING-IMT : indications, technique et premiers résultats**
Conrath John
- 16:47 **Rétinoschisis tractionnel diabétique**
Bennani Mohamed
- 16:54 **La fluorescéine en chirurgie vitréo-rétinienne**
Matonti Frederic
- 17:01 **Décollement de rétine : neuroprotection par les acides biliaires**
Rotschild Pierre Raphael



17:08 **OCT opératoire en chirurgie vitréorétinienne**

Tahiri Rachid

17:15 **Faut-il utiliser la decaline pour traiter les décollements de rétine simple macula off ?**

Gaucher David

17:22 **La maculopathie tractionnelle du MF : Quand opérer ?**

Devin François

17:30-18:15 - **Session 7 - Actualités Diabète et OVR**

Modérateurs: Bahram Bodaghi, Audrey Giocanti

17:30 **Œdèmes maculaires inflammatoires**

Bodaghi Bahram

17:37 **Le laser micropulse dans le traitement de l'œdème maculaire diabétique**

El Matri Khaled

17:44 **Impact visuel des fluctuations rétinienne au cours du traitement de l'œdème maculaire diabétique**

Giocanti Audrey

17:51 **Évaluation d'une stratégie proactive avec l'implant de Dexaméthasone**

Mathis Thibaud

17:58 **Œdème maculaire diabétique, proposition d'une step-therapy basée sur les corticoïdes, une étude française**

Touami Sara

18:05 **Évolution de la perte capillaire dans le temps et dans l'espace dans la rétinopathie diabétique**

Couturier Aude

18:15 **Fin de la Journée**