

Programme

Thèmes principaux

Le tour de la rétine en 365 jours

Enfin du choix dans le traitement de l'œdème maculaire diabétique

- Mieux comprendre les causes de l'œdème maculaire
- Quels corticoïdes ?
- Quel anti-VEGF ? Quel schéma d'administration ?
- Quel laser ? À quel moment ?
- Premières études comparatives anti-VEGF versus corticoïde.
- Gestion de l'OMD dans la vraie vie

Une meilleure prise en charge de la DMLA

- Gestion des facteurs de risque de la DMLA
- Facteurs prédictifs de l'acuité visuelle finale des DMLA exsudatives.
- Atrophie et anti-VEGF ?
- Les anti-VEGF à long terme
- Fovista : le traitement de demain ? et les autres molécules à venir
- DMLA et vraie vie

Du nouveau dans les maculopathies exsudatives hors DMLA

- Imagerie des CRSC (OCT en face)
- Quel anti-VEGF pour les vasculopathies polypoïdales ?

Ateliers

- Orthoptistes / rétinographie des diabétiques : conseils techniques ; les clés de l'interprétation
- Techniques chirurgicales : atelier vitréolyse

Rétine, vers de nouveaux horizons

Maitriser les avancées thérapeutiques

- Traitement de 1ère intention des occlusions veineuses en 2015
- Traitement de l'Irvine Gass : apport de l'Ozurdex
- La vitrectomie transconjonctivale en 10 questions
- Schisis du myope fort
- Nouveautés en chirurgie vitréo-rétinienne
- Les lasers en rétine : Argon, Multispots, Micropulse, l'embarras du choix ?
- Traiter les drusen au laser !
- La vitréolyse au laser

Nouvelles imageries : le fin du fin

- Complexe cellules ganglionnaires et RNFL dans différents stades de DMLA
- Évolution des épaisseurs maculaires et des cellules ganglionnaires après chirurgie maculaire
- Angio OCT : application aux occlusions veineuses
- Optique adaptative

Enfin, pour élargir nos horizons

- Uvéites non infectieuses
- Tuberculose
- Neuropathies optiques non glaucomateuses

Actualité médico-légale

Actualité sur les rapports avec les caisses

Formation DPC