

COURS GLAUCOME : IMAGERIE / LASER YAG, SLT...

Le **Samedi 25 mai 2019** – Rueil Malmaison

PROGRAMME

09H15 : LES APPAREILS D'IMAGERIE DU GLAUCOME.....M. Puech

- Segment antérieur : UBM/OCT
- RNFL, GCC

10H30 : LASERS ET GLAUCOME Y. Lachkar

- Iridotomie périphérique / Iridoplastie :
 - Technique et indications
 - Que faire en cas de mauvaise réouverture de l'angle
- Trabeculoplastie sélective au Laser (SLT) :
 - SLT : Technique et mise en œuvre
 - Les indications
- Les cyclo-affaiblissements : Laser Diode, Ultrasons...

11H30 : TRAVAUX PRATIQUES : Laser YAG, SLT...

12H30 : DEJEUNER

14H15 : TRAVAUX PRATIQUES : UBM / Laser YAG, SLT...

15H15 : IMAGERIE DE L'ANGLE..... M. Puech

- Les mesures de l'angle en UBM et OCT
- Angle étroit et risque de GFA
- Appréciation du facteur cristallinien par imagerie
- Iris plateau : Classification par UBM
- Suivi post traitement de l'iris plateau
- Imagerie et angle ouvert : Glaucome pigmentaire
- HTO et tumeurs de l'uvéa
- Apport de l'échographie dans les druses de la papille

OBJECTIF Ce cours a pour but de clarifier les apports de chaque technique en soulignant les interactions entre l'imagerie, les indications de traitement et le suivi après traitement.

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Base théorique sous forme d'exposés / - Travaux pratiques sur les appareils d'échographie et les Lasers

TARIFICATION : Ophtalmologistes : 350 €

DUREE / HORAIRES : 1 journée de 9h à 18h

LIEU DE LA FORMATION

VuExplorer Institute - 4, rue des Grandes Terres - 92500 Rueil-Malmaison

Contact : Tél : 01 40 26 30 30 - contact@vuexplorer.com - www.vuexplorer.com

RER A : station Rueil-Malmaison (à 4 stations de Paris)

En voiture : D 991 suivre Gare RER ou A14 + A86 sortie Rueil suivre Gare RER.