



COURS OCT de A à Z

Samedi 9 Avril 2022 – Rueil-Malmaison

PROGRAMME

9H15 : OCT et OCT Angiographie : les appareils et les technologies..... M. Streho
9H25 : Imagerie grand champ et OCT PR. Rothschild

DMLA : OCT et OCT Angiographie

9H35 : Dépistage et traitement des néovaisseaux Type 1 et Type 2..... V. Caillaux
9H45 : DEP : place de l'OCT et l'OCT-Angiographie..... B. Haouchine
10H55 : Les anastomoses et altérations polypoïdale P. Astroz
11H05 : Diagnostic des récidives..... B. Haouchine

Autres Lésions Maculaires

10H30 : Néovaisseaux du myope M. Streho
10H40 : Les pièges en OCT B. Haouchine
10H45 : Les pièges en OCT Angiographie A. Erginay
10H50 : OCT des tumeurs oculaires..... V. Caillaux

11H15-12H15 : TRAVAUX PRATIQUES OCT-Angiographie et OCT

12H30 : Déjeuner

14H00-15H00 : TRAVAUX PRATIQUES OCT-Angiographie et OCT

15H10 : OCT et Diabète A. Giocanti
15H20 : OCT et Occlusion Veineuse..... A. Erginay

Glaucome

15H40 : RNFL : acquisition et suivi..... JR. Fenolland
15H50 : GCC : Technique et suivi JR. Fenolland
16H00 : OCT Angiographie et détection précoce du glaucome M. Puech
16H20 : OCT et Chirurgie Réfractive..... M. Sellam

Segment Antérieur

16H30 : Imagerie de la cornée par OCT S. Kallel
16H40 : OCT Per-opératoire pour la chirurgie de la cataracte R. Tahiri

OCT et chirurgie

17H00 : Intelligence Artificielle et OCT..... F. Costantini
17H10 : OCT et chirurgie Maculaire..... A. Couturier