



FORMATION ECHOGRAPHIE, UBM et BIOMETRIE

Samedi 23 Mars 2024
Rueil-Malmaison

PROGRAMME DE LA FORMATION

▪ Echo B

9H10 : Les bases théoriques de l'échographie	M. Puech
9H20 : Membranes du Segment Postérieur (rétine et choroïde).....	V. Caillaux
9H30 : Analyse du pôle postérieur : maculopathies et neuropathies	V. Caillaux
9H40 : Tumeurs oculaires du segment postérieur	P. Astroz
9H50 : Anomalies du vitré.....	M. De La Torre

10H20 : Discussion

▪ UBM

10H40 : UBM et angle étroit	M. Sellam
11H00 : UBM et chirurgie filtrante	M. Puech

11h15 : Discussion

11H30-12H15 : TRAVAUX PRATIQUES

12H30 : Pause Déjeuner

14H00 – 14H45 : TRAVAUX PRATIQUES

▪ UBM

15H00 : UBM et Trauma.....	M. Strehö
15H10 : UBM et Tumeurs.....	P. Astroz
15H20 : UBM, Implants et chirurgie réfractive	M. Sellam

15H30 : Discussion

▪ Biométrie et Calcul d'Implant

15H40 : Kératométrie : Les appareils.....	M. Strehö
15H50 : Les biomètres Optiques et Ultrasonores	M. Strehö
16H00 : Place de la biométrie en mode-B	M. Strehö
16H10 : Les formules de calcul et constantes.....	M. Puech

16H30 : Discussion

16H40 : Calcul d'Implant après chirurgie réfractive.....	M. Sellam
17H00 : Calcul implants toriques.....	M. Sellam

17H15 : Discussion

Version du 19.02.2024