



## FORMATION ECHOGRAPHIE, UBM et BIOMETRIE

Samedi 1<sup>er</sup> avril 2023 – Rueil-Malmaison

### PROGRAMME

9H10 : Les bases théoriques de l'échographie .....	M. Puech
9H20 : Exploration du Segment Postérieur .....	V. Caillaux
9H40 : Tumeurs oculaires.....	M. Puech
9H50 : Echographie A Standardisée .....	M. De Latorre
10H30 : Discussion	

#### ➤ UBM

10H40 : UBM et angle étroit .....	M. Puech
10H50 : UBM et diagnostic de l'iris plateau.....	M. Puech
11H00 : UBM Post traitement de l'iris plateau.....	M. Puech
11H05 : UBM et insertion antérieure de la racine de l'iris .....	M. Puech
10H10 : UBM et chirurgie filtrante .....	M. Puech
11H15 : Discussion	

### 11H30-12H15 : TRAVAUX PRATIQUES

12H30 : Pause Déjeuner

### 14H00 – 14H45 : TRAVAUX PRATIQUES

#### ➤ UBM

15H00 : UBM et Tumeurs .....	M. Puech
15H10 : UBM et Trauma.....	M. Streho
15H20 : UBM, Implants et chirurgie réfractive.....	M. Sellam
15H30 : Discussion	

#### ➤ Biométrie et Calcul d'Implant

15H40 : Kératométrie : Les appareils .....	M. Streho
15H50 : Les biomètres Optiques et Ultrasonores.....	S. Kallel
16H00 : Place de la biométrie en mode-B.....	M. Streho
16H10 : Les formules de calcul .....	M. Puech
16H20 : Les constantes .....	V. Caillaux
16H40 : Discussion	
16H50 : Calcul d'Implant après chirurgie réfractive.....	M. Puech
17H00 : Calcul implants toriques .....	M. Sellam
17H15 : Discussion	