

# SYMPOSIUM

## L'échographie à 360 degrés : de la technologie annulaire à l'UBM

Modérateur : Dr Michel PUECH  
(Explore Vision Paris &  
Rueil-Malmaison, France)

**Dimanche 8 mai 2022**

**12h30 à 13h30**

**Salle 253, niveau 2**  
Palais des Congrès, Paris

**Nombre de places limité**

### PROGRAMME



#### **Préambule : les astuces pour une bonne acquisition**

Dr Michel PUECH (Centre Explore Vision Paris & Rueil-Malmaison)

#### **Intérêts de la technologie annulaire en mode B : du vitré à la rétine**



#### **Les pathologies vitréennes en pratique**

Dr Maté STREHO (Centre Explore Vision Paris, AP-HP Lariboisière Paris,  
HIA Bégin Saint-Mandé)



#### **Les pathologies rétiniennes en pratique**

Dr Pierre PÉGOURIÉ  
(Rives, CHU Grenoble-Alpes, Clinique du Mail Grenoble)



#### **Avantages de la biométrie guidée par le mode B : la mesure axiale avec efficacité**

Dr Michel PUECH (Centre Explore Vision Paris & Rueil-Malmaison)



#### **Une nouvelle ouverture sur le segment antérieur : analyse de l'angle par l'UBM**

Dr Polina ASTROZ (Centre Explore Vision Paris, Institut Arthur Vernes Paris)