

# IMAGERIE ET PATHOLOGIE RÉTINIENNES

ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022

Sorbonne Université

Direction: Pr Ramin Tadayoni, Pr Michel Pâques, Dr A. Couturier

Comité Pédagogique : Pr I. Audo, , Pr J. Sahel, Pr A. Gaudric

Contact : [adja.benhenda@aphp.fr](mailto:adja.benhenda@aphp.fr)

## SÉMINAIRE 1

**Lundi 22, Mardi 23 et Mercredi 24 Novembre 2021***Imagerie, Circulation et Occlusions Veineuses Rétiniennes*

Coordonnateur: Michel Paques

### LUNDI 22 NOVEMBRE

09:00-09:05	INTRODUCTION	M.Paques
09:05-10:30	Anatomie & Physiologie de la microcirculation rétinienne	M.Paques
10:30-11:00	PAUSE	
11:00-12:30	Anatomie & Physiologie de la microcirculation choroïdienne	A.Gaudric
12:30-14:00	DÉJEUNER LIBRE	
14:00-15:00	Technique des photos du fond d'œil et des angiographies	A.Erginay
15 :00-16:00	Principes d'Interprétation de l'angiographie (fluorescéine, ICG)	A.Gaudric
16:00-16:30	PAUSE	
16:30-18:00	OCT et OCTA normal et pathologique	A Gaudric

### MARDI 23 NOVEMBRE

08:30-09:30	Technique de réalisation de l'OCT et l'OCTA	A.Erginay
09:30-10h30	Occlusions de la Veine centrale de la rétine (1)	
10:30-11:00	PAUSE	
11:00-12:30	Occlusions de la Veine centrale de la rétine (2)	M.Paques
12:30-14:00	DÉJEUNER LIBRE	

14:00-16:00	Occlusions de branche veineuse rétinienne	M.Paques
16:00-16:30	PAUSE	
16:30-17:30	Traitement des OVR	JF Girmens

## MERCREDI 24 NOVEMBRE

08:30-09:15	Hémopathies, hémoglobinopathies	A.Giocanti
09:15-10:30	Les occlusions veineuses rétinienne : quel bilan ?	E.Héron
10:30-11:00	PAUSE	
11:00-12:30	Imagerie à haute résolution	M. Paques
12:30-14:00	DÉJEUNER LIBRE	
14:00-16:00	OVR : Cas cliniques interactifs	V.Krivosic, M. Paques

**FIN DU SÉMINAIRE à 16 H**

**LIEU DES COURS**

HOPITAL DES QUINZE – VINGTS  
Salle Baillart  
28 rue de Charenton, 75012 Paris  
MÉTRO : BASTILLE