

Diplôme Inter Universitaire

IMAGERIE ET PATHOLOGIE RÉTINIENNES

ANNEE UNIVERSITAIRE 2020-2021

Université de Paris & Sorbonne Université

Direction: Pr Ramin Tadayoni, Pr Michel Paques

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

Contact : adja.benhenda@aphp.fr

SÉMINAIRE 1

Lundi 23, Mardi 24 et Mercredi 25 Novembre 2020

Imagerie, Circulation et Occlusions Veineuses Rétiniennes

Coordonnateur: Michel Paques

LUNDI 23 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 24 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 25 NOVEMBRE		
08:30-09:15	Hémopathies, hémoglobinopathies	A.Giocanti
09:15-10:30	Les occlusions veineuses rétiniennes : 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

HÔPITAL DES QUINZE -VINGTS

3^{ème} étage : Amphithéâtre Baillart

28 rue de Charenton, 75012 Paris

METRO : BASTILLE