

Diplôme Inter Universitaire **IMAGERIE ET PATHOLOGIE RÉTINIENNES**

ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022

Université de Paris & Sorbonne Université

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

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

Contacts : adja.benhenda@aphp.fr

SÉMINAIRE 3

Lundi 14, Mardi 15 et Mercredi 16 Mars 2022

Rétinopathie Diabétique et Pathologie Vasculaire Rétinienne

Coordonnatrice : Aude Couturier

LUNDI 14 MARS

09:00-10:00	Que peut-on attendre du diabétologue quand une rétinopathie diabétique s'aggrave ?	S. Feldman
10:00-11:00	Physiopathologie de la rétinopathie diabétique: oedème et non perfusion.	R. Tadayoni
11:00-11:30	PAUSE	
11:30-13:00	Les signes de la Rétinopathie Diabétique. Imagerie multimodale	A. Couturier
13:00-14h15	DÉJEUNER LIBRE	
14:15-15:00	Classification de la RD : limites et perspectives	S. Bonnin
15:00-15:45	Dépistage de la RD, télémédecine, intelligence artificielle et évolutions futures	A. Erginay
15:45-16:10	PAUSE	
16:10-16:30	Réalisation pratique d'une PPR	A. Erginay
16:30-17 :30	Traitements de l'ischémie rétinienne périphérique et de la RD proliférante : Anti VEGF vs PPR, Quelle surveillance pour quel patient ?	B. Dupas

MARDI 15 MARS

08:30-9:30	RD floride - RD et grossesse /Cas cliniques	B. Dupas
09:30-10:45	Traitement de l'œdème maculaire diabétique : choix et mise en route d'un traitement par IVT, résultats attendus, conduite à tenir en cas d'échec	P. Massin
10:45-11:15	PAUSE	
11:15-12:45	Chirurgie du diabétique : indication et technique de la vitrectomie. Gestion de la chirurgie de la cataracte en cas de RD/OMD	E.Philippakis
12:45-14:15	DÉJEUNER LIBRE	
14:15-15:30	Cas cliniques (RD, chirurgie)	E. Philippakis A. Couturier
15:30-16:00	Indications et techniques du Laser dans l'OMD	A. Giocanti
16:00-17:30	Cas cliniques (OMD)	A. Couturier A. Giocanti

MERCREDI 16 MARS

08:30-09:15	Rétinopathie hypertensive	M. Paques
09:15-10:15	Occlusions artérielles rétiniennes	A. Gaudric
10:15-10:45	PAUSE	
10:45-11:05	Anomalies de trajet et distribution des vaisseaux rétiniens	A.Gaudric
11:05-11:30	Télangiectasies maculaires type 2	A. Gaudric
11:30-12:15	Maladie de Coats et Télangiectasies maculaires type 1	V.Krivosic
12:15-14:00	DÉJEUNER LIBRE	
14:00-14:45	Maladie de VHL et Tumeurs vasoprolifératives	V.Krivosic
14:45-15:00	Vitréo Rétinopathie Exsudative Familiale	V. Krivosic
15:00-16:00	Tortuosités artérielles familiales, et cas cliniques	V. Krivosic

FIN DU SÉMINAIRE à 16 H

LIEU DES COURS

HOPITAL DES QUINZE – VINGTS

Salle Baillart

28 rue de Charenton, 75012 Paris

METRO : BASTILLE