

PROGRAMME D.I.U Neuroradiologie Diagnostique et Thérapeutique

ANNEE UNIVERSITAIRE 2023-2024

Séminaire 2 – Pathologie ischémique du système nerveux central 7-8 décembre 2023

Augustin LECLER- Francis TURJMAN – Catherine OPPENHEIM

**Faculté de Santé ,91 bd de l'Hôpital,
Paris 13e,
salle 616 (6e étage) – Site Pitié Salpêtrière**

À : franciturjman<drturjman@gmail.com>; Maxime Gauberti<maxime.gauberti@gmail.com>;
LEGRAND Laurence <L.LEGRAND@ghu-paris.fr>; BARBIER CHARLOTTE <barbier-ch@chu-caen.f>
MARNAT Gaultier <gaultier.marnat@chu-bordeaux.fr>; Fabrice Bonneville
<fabrice.bonneville@gmail.com>; Paolo Machi<paolo.machi@gmail.com>; SHOTAR
Eimad<eimad.shotar@aphp.fr>; Martin Bretzner <martin.bretzner@gmail.com>; BEYSSEN Bernard
<bernard.beysen@aphp.fr>
Cc : Frédéric Clarençon <fredclare5@gmail.com>; TOUMIAT Malika <malika.toumiat@aphp.fr>

07 Décembre 2023

10h – 11h : Imagerie de l'ischémie cérébrale : les attentes du Neurologue. Traitement médicamenteux à la phase aigüe. **Guillaume Turc**

11h – 12h Imagerie du parenchyme cérébral : CT / Angio CT et CT perfusion. **Maxime Gauberti**

12h –13h Imagerie du parenchyme cérébral : IRM. **Catherine Oppenheim-Laurence Legrand-**

REPAS

14h – 15h Accident ischémique Transitoire (AIT) et stroke mimics. **Laurence Legrand**

15h – 15h45 La thrombectomie;technique;matériel. **Jean christopheGentric**

15h45-16h30 Thrombectomie en pratique : parcourspatient. **Francis Turjman**

16 :30-16 :45 Pause

16:45-17:15 Imagerie post thérapeutique. Cas cliniques, **Grégoire Boulouis**

17:15 -18:00Stenting carotidien en urgence : cas cliniques **Benjamin Gory(visio)**

8 Décembre 2023

9h -10h Causes rares d'ischémie cérébrale (angéites, endocardites, SUSAC)**Augustin Lecler**

10h – 11h Dissection artérielle et ischémie cérébrale.**Paolo Macchi**

11h – 12h Veines et ischémie cérébrale.**Fabrice Bonneville**(*visio*)

12h-13h Ischémie médullaire.**EimadShotar**

REPAS

14h – 14h45 Exploration par imagerie des sténoses athéromateuses des artères extra et intracrâniennes **Martin Bretzner**

14h 45-15h30 Prise en charge thérapeutique des sténoses carotides cervicales. **Bernard Beyssen**