

DIU DE PATHOLOGIE NEURO-VASCULAIRE

ATELIER PRATIQUE 1

Mercredi 12 et jeudi 13 novembre 2025

**En présentiel Hôpital Sainte-Anne
1 rue Cabanis, 75014 Paris**

EPIDEMIOLOGIE, ANATOMIE, CLINIQUE

COORDONNATEURS : T. MOULIN (Besançon), Y. BEJOT (Dijon), V. WOLFF (Strasbourg)

Mercredi 12 novembre 2025 (Grand Amphithéâtre)

15h - 19h Restitution des cours. Tests connaissances – Wooclap

L. Tatut (Besançon), V Wolff (Strasbourg), T. Moulin (Besançon),

Jeudi 13 novembre 2025 (Amphi Morel et Grande salle Simone Veil)

2 groupes d'environ 25 étudiants pour chaque atelier, répété pour chacun des groupes

8h45 - 10h45 Atelier pratique interactif 1 : Territoires vasculaires cérébraux, morphologie, repérage, et corrélations anatomo-cliniques

T. Moulin, L. Tatu (Besançon)

Atelier pratique interactif 2 : Cas cliniques AIT

V. Wolff (Strasbourg)

10h45 – 11h Pause

11h - 13h Atelier pratique interactif 3 : Anatomie vasculaire artérielle et sémiologie appliquée en angiographie cérébrale

G. Charbonnier (Besançon)

Atelier pratique interactif 4 : Approches anatomocliniques et prise en charge des maladies des petits vaisseaux

D. Hervé (Paris)

DIU DE PATHOLOGIE NEURO-VASCULAIRE

ATELIER PRATIQUE 2 (en présentiel)

22 mai 2026

Lieu : sera communiqué ultérieurement

COORDONNATEURS : D. CALVET (Paris), O. DETANTE (Grenoble)

10h-12h30 : 1^{ère} ANNEE

ATELIER SUR :

MODULE 2 : Neuroimagerie (Igor SIBON) - 1h

MODULE 3 : Ischémie cérébrale aiguë (Guillaume TURC/Mikael MAZIGHI) - 1h30

14h-18h : 2^{ème} ANNEE

ATELIER SUR :

MODULE 4 : Athérosclérose, cardiopathies emboligènes, thrombose et antithrombotiques (David CALVET) – 45min

MODULE 5 : Maladie des petites artères cérébrales. Causes rares d'AVC (Hugues CHABRIAT / Olivier DETANTE) – 45min

MODULE 6 : Hémorragie cérébrale non traumatique, malformations vasculaires intracrâniennes (Charlotte CORDONNIER) - 45min

MODULE 7 : Post- AVC (Olivier GODEFROY) – 45min