

# **DIU DE PATHOLOGIE NEURO-VASCULAIRE**

## **ATELIER PRATIQUE 1 (en présentiel)**

**23 et 24 novembre 2023**

**EPIDEMIOLOGIE, ANATOMIE, CLINIQUE**

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

**23 novembre 2023**

**16h - 18h      Restitution des cours. Tests connaissances – Wooclap  
T.Moulin (Besançon), L. Tatu (Besançon), V Wolff (Strasbourg)**

**24 novembre 2023**

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  
F Vuillier, G Charbonnier (Besançon)**

**Atelier pratique interactif 4 : Approches anatomocliniques et prise en charge  
D Hervé (Paris), T. Moulin (Besançon)**

# **DIU DE PATHOLOGIE NEURO-VASCULAIRE**

## **ATELIER PRATIQUE 2 (en présentiel)**

**10 mai 2024**

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

**10h-12h30 : 1<sup>ère</sup> ANNEE**

**ATELIER SUR :**

**MODULE 2 : Neuroimagerie et neurosonologie**

**MODULE 3 : Ischémie cérébrale aiguë**

**14h-18h : 2<sup>ème</sup> ANNEE**

**ATELIER SUR :**

**MODULE 4 : Athérosclérose, cardiopathies emboligènes, thrombose et antithrombotiques**

**MODULE 5 : Maladie des petites artères cérébrales. Causes rares d'AVC**

**MODULE 6 : Hémorragie cérébrale non traumatique, malformations vasculaires intracrâniennes**

**MODULE 7 : Post- AVC**