

## « Système nerveux autonome et pathologies du mouvement »

08/06/2023 à l'ICM-Paris

- Accueil à partir de 09h30
  - ✓ Introduction : Pr Christine Tranchant -Strasbourg
- 1<sup>ère</sup> Session de 10h00 à 12h20 :
  - ✚ *Modérateurs : A Pavy Le Traon – D Grabli*
  - **10h00-10h30** : Mise au point anatomo-fonctionnelle (F Roche- St Etienne)
  - **10h30-11h00** : Exploration du système nerveux autonome (D Gautier - Besançon)

**PAUSE CAFE**

  - ✚ *Modérateurs : JP Azulay – S Drapier*
  - **11h20-11h50** : PAF Pure autonomic Failure (A Pavy Le Traon - Toulouse)
  - **11h50 – 12h20** : Nouveaux critères d'AMS ( W Meissner - Bordeaux)

**PAUSE DEJEUNER**
- 2<sup>ème</sup> session de 13h30 à 14h30 avec le soutien institutionnel du laboratoire HAC Pharma
  - ✚ *Modérateur : JP Brandel*

« Consensus sur la prise en charge de l'hypoTA orthostatique »

  - **13h30-13h50** : Pr Olivier HANON - Paris
  - **13h50-14h10** : Pr Atul PATHAK - Toulouse
  - **14h10-14h30** : Pr Jean Philippe AZULAY - Marseille
- 3<sup>ème</sup> Session de 14h30 à 16h00 :
  - ✚ *Modérateurs : C Tranchant – L Defebvre*
  - **14h30-15h00** : « Gut-brain axis » dans la Maladie de Parkinson (B Bonaz - Grenoble)
  - **15h00-15h30** : Dysautonomie et pathologies du mouvement dysimmunitaires (J Honnorat - Lyon)
  - **15h30-16h00** : Prise en charge des troubles urinaires (C GuillotTantay -Paris)
- Session vidéos CMA de 16h20- 18h00 :
  - ⇒ Présentations vidéos
    - ✚ *Animation :Emmanuel Flamand-Roze, Paris-France*