



## MATINÉE

### Confins neurologie et psychiatrie

#### INVOLUTION COGNITIVE DES PATHOLOGIES PSYCHIATRIQUES VIEILLISSANTES

Coordination : Catherine Thomas-Antérion (Lyon)

- Épidémiologie, sémiologie et ajustement des traitements psychotropes : mise au point et cas cliniques  
Mathieu Herrmann (Le Vinatier), Jean-Michel Dorey (Le Vinatier)
- Sémiologie et diagnostics différentiels - place des biomarqueurs : mise au point et cas cliniques  
Mathieu Herrmann (Le Vinatier), Jean-Michel Dorey (Le Vinatier)

### Épilepsie

Coordination : Louise Tyvaert (Nancy)

- « *Peur sur la crise !* », la peur ictale : indice pertinent ou leurre ?  
Alexandra Montavont (Lyon)
- Grilles d'évaluation psychiatrique en consultation : jouer et gagner !  
Julien Biberon (Tours)
- SUDEP : en parler et donner des outils de prévention !  
Sylvain Rheims (Lyon)
- « *Je veux allaiter docteur !* » : épilepsie et post-partum  
Sophie Dupont (Paris)

### Imagerie fonctionnelle

#### APPROCHE PAR CAS CLINIQUES DES APPLICATIONS DE MÉDECINE NUCLÉAIRE DANS LES PATHOLOGIES NEUROLOGIQUES ET PSYCHIATRIQUES

Coordination : Florence Le Jeune (Rennes)

- Dans les troubles cognitifs / Approche multidisciplinaire du diagnostic des troubles cognitifs  
Stéphanie Bombois (Paris)
- En neuro-oncologie / Tumeurs du SNC : du diagnostic au traitement  
Antoine Girard (Rennes)
- Dans le bilan des mouvements anormaux / Impact dans la prise en charge des tremblements et des syndromes parkinsoniens atypiques  
Florence Le Jeune (Rennes)
- En psychiatrie / Impact diagnostique et thérapeutique de l'imagerie pour les patients porteurs d'une pathologie psychiatrique  
Gabriel Robert (Rennes)

### Nouvelles technologies

Coordination : Mikaël Cohen (Nice)

- Nouvelles technologies en MPR  
Cécile Donzé (Lille)
- Prise en soin rééducative des patients atteints de sclérose en plaques en hôpital numérique  
Philippe Gallien (Rennes)
- Utilisation de l'intelligence artificielle pour accompagner les patients atteints de sclérose en plaques et de migraine  
Benoît Brouard (Paris)
- Les nouvelles technologies au service de l'examen neurologique  
Mikaël Cohen (Nice)

## APRÈS-MIDI

### Meet the experts

Coordination : Constance Flamand-Roze (Paris)



- Sclérose en plaques  
Céline Louapre (Paris)
- Mouvements anormaux  
Emmanuel Flamand-Roze (Paris)
- Neuropathies périphériques  
Cécile Cauquil (Le Kremlin Bicêtre)
- AVC  
Sébastien Richard (Nancy)
- Migraines et céphalées  
Jérôme Mawet (Paris)
- Épilepsie  
Louise Tyvaert (Nancy)

### Neuro-ophtalmologie

Coordination : Laurent Laloum (Paris)

- Neuropathie optique ischémique aiguë : quelles précautions le jour même, quels examens en urgence, et ensuite ?  
Michaël Obadia (Paris)
- Névrite optique à IRM cérébrale normale : le danger  
Romain Deschamps (Paris)
- Diplopie, ptosis : comment et jusqu'où rechercher une myasthénie ?  
Pascal Laforêt (Garches)
- Restaurer la vision/la fonction visuelle après un AVC  
Sylvie Chokron (Paris)
- Diplopie en pratique quotidienne : les bons réflexes, la bonne démarche  
Laurent Laloum (Paris)
- Baisse visuelle progressive : attention aux causes curables méconnues  
Ayman Tourbah (Garches)

### Actualités neurologiques

- Épilepsie chez la femme : quel médicament choisir et pour quelles raisons ? Faut-il adapter les médicaments pendant une grossesse ?  
Franck Semah (Lille)
- Biomarqueurs et maladie d'Alzheimer  
Nicolas Villain (Paris)

### Confins neurologie et cardiologie

Coordination : David Montaigne (Lille)

- Quelles modalités de dépistage de la fibrillation atriale après un accident vasculaire cérébral en 2021 ?  
Sandro Ninni (Lille)
- Accident cardiovasculaire cardioembolique : rôle du radiologue cardiovasculaire  
François Pontana (Lille)
- Pathologies neurovasculaires : attention à la peau  
Caroline Chopinet (Lille)