

# Forum public : Neurones enflammés

Lundi 12 mars, 18h30 – 20h00

Auditoire César-Roux (CHUV - Bâtiment principal, niveau 8)

Modérateur : Stéphane Gabioud, journaliste RTS La Première (émission CQFD)

## De la molécule au médicament : une véritable odyssee

[Prof. Renaud du Pasquier, Service de Neurologie, CHUV](#)



*Clinicien chercheur, Renaud Du Pasquier est un spécialiste des pathologies neuroinflammatoires telles que la sclérose en plaques ou d'autres maladies neuroimmunologiques et neurovirologiques. Dès le 1er janvier 2015, il occupe la fonction de Chef du Service de neurologie.*

## Dialogue entre intestin et cerveau: diabolique ou angélique ?

[Prof. Caroline Pot, Service de Neurologie, CHUV](#)



*Caroline Pot, médecin neurologue et clinicienne chercheuse, est spécialisée dans l'étude de la sclérose en plaques. Depuis 2015, elle dirige au CHUV une équipe de recherche qui s'intéresse aux paramètres pouvant influencer le développement de cette maladie, tel que le rôle de nos intestins.*

## Qu'est-ce qu'une neuropathie dysimmune ?

Dr. Marie Théaudin, Service de Neurologie, CHUV



*Les neuropathies dysimmunes sont encore un grand défi de la neurologie moderne. En particulier, la grande variété des causes et des formes rend les diagnostics et les traitements encore difficiles. Marie Théaudin, chercheuse et clinicienne, travaille sur l'amélioration du diagnostic des neuropathies, par exemple par l'imagerie par résonance magnétique (IRM), afin de mieux comprendre et traiter des problèmes immunitaires qui touchent le fonctionnement du système nerveux chez l'homme.*