

Réunion scientifique du jeudi 13 juin

Faculté de Médecine de Tours – Amphi C – RDC

9h00 Accueil par Yves Tillet

9h30 **Neurobiologie du vieillissement** (15'présentation + 5' discussion)

9h30 - Cédric Albinet (CeRCA-Eq ATCO) – titre non encore communiqué

9h50 - Lucie Angel (CeRCA UMR CNRS 7295 -Eq VIME) - Réorganisation cérébrale dans le vieillissement de la mémoire

10h10 - Caroline Hommet (U930-Eq4) - Quelles nouveautés dans le domaine du diagnostic de la maladie d'Alzheimer?

10h30 - Guylène Page (EA3808-Eq CiMoTheMA) - Prévenir l'inflammation dans la maladie d'Alzheimer : à quel stade.

10h50 Pause- Café (durée 30')

11h20 **Neurosciences des Comportements** (15'présentation + 5' discussion)

11h20 - Marie Gomot (INSERM U930-Eq4) - Imagerie cérébrale et EEG chez les autistes

11h40 - Armand Chatard (CeRCA UMR 7295-Eq C2SE) - Le rôle des biais attentionnels dans le suicide : De nouvelles perspectives de prévention

12h00 - Marcello Solinas, (LNEC INSERM U1084-Eq3) - Flexibilité comportementale et auto-administration de méthamphétamine chez le rat

12h20 - Elodie Chaillou (INRA PRC) - Atlas 3D du cerveau de brebis par IRM

12h40 Pause déjeuner (déjeuner libre)

14h00 Communications affichées

15h00 Conférence Plénière - Philippe Vernier (Neurobiologie & Développement, Institut de Neurobiologie A. Fessard CNRS, Gif-sur-Yvette) - Origine et évolution de l'hypothalamus chez les vertébrés

16h00 **Plasticité** (15'présentation + 5' discussion)

16h00 - Frédérique Bonnet-Brilhault (U930-Eq1) - Plasticité cérébrale dans les pathologies autistiques

16h20 - Jean-Claude Croizet & Frédérique Autin (CeRCA UMR 7295-Eq C2SE) - Plasticité de la capacité de la mémoire de travail: approche comportementale

16h40 - Frédéric Lévy (INRA PRC) - Plasticité du cerveau maternel

17h00 - Mohamed JABER, Afsaneh Gaillard (LNEC INSERM U1084-Eq1) - Plasticité cérébrale dans le cerveau adulte endommagé