

## Soutiens 2019

### Organisation d'un symposium :

\***Claude Ferrand** (PAVEA) pour un colloque sur le vieillissement organisé avec le CeRCA à Tours : 250 €

\***Jean-Michel Escoffre** (U1253) pour les journées RITS parrainées par la société SFGBM, à Tours : 250 €

\***Elodie Chaillou** (PRC INRA) pour la troisième édition de NAMUB (New Animal Model for Understanding the Brain) : 500 €

\***Nicolas Vibert** (CeRCA Poitiers) pour l'organisation du 60ème congrès de la Société Française de Psychologie : « Apprentissages, Vulnérabilités, Préventions » à Poitiers : 500 €

\***Laurie Galvan** (LNEC) pour une demande concernant la Semaine du Cerveau : 200 €

\***Camille DUPUY** (U1253) pour l'organisation du colloque sur le thème de « La métabolomique clinique multi-plateforme, appliquée aux larges cohortes d'échantillons » : 500 €

\***Yves TILLET** (PRC INRA) pour l'organisation du 43ème colloque de la société de Neuroendocrinologie : 500 €

**Yves Tillet** – PRC INRA pour l'organisation de la Journée Scientifique sur le thème : "Les Nouvelles addictions" le 14 novembre 2019 -Amphi Beaumont-Tours. 600€

### Accueil de conférencier :

\***Caroline Giraudeau** (PAVEA) pour la venue de Daniel Manson (USA via Stockholm) : 250€

\***Marie GOMOT** (U1253) pour la venue de Carles Escera (Espagne) : 300 €

**Accueil de conférencier** : Laurence Taconnat – UMR 7295 CeRCA –pour la venue d'Aurélien Frick (Dépt de Psychologie, Univ d'Edimbourg) –. Conférence en janv 2020 Fac des Tanneurs, Tours : 350€

### Gratifications de M2 :

\***Elodie Chaillou** pour un stage sur le projet « Ovin2A » commun à l'équipe CNA de l'UMR PRC et le LIFAT : 1500 €

\***Pauline Bélujon** pour un stage sur le projet « Neuroadaptations persistantes dans l'activité cérébrale induites par la prise chronique de cocaïne » commun à l'équipe Neurobiologie et Neuropharmacologie de l'Addiction (LNEC) et l'équipe Imagerie, Biomarqueurs & Thérapie (U1253) : 1500 €

\***Mohamed Jaber** pour un stage sur le projet « Combiner les modèles animaux et humains pour mieux caractériser les troubles moteurs chez les patients avec troubles du spectre autistique » commun à l'équipe NeuroDéveloppement-NeuroAdaptation-Neurodégénérescence (LNEC) et le CeRCA : 1500 €