



Horaire

Jeudi le 19 novembre 2015

16h00 Accueil des participants

18h00 Mot de bienvenue

18h30 Souper-conférence :

Pr Michael Bruchas, PhD, Cofondateur - Neurolux
Co-Founding a Research Biotech Company: Insights and Experiences

Maxime Ranger, PhD, Fondateur et PDG - Inversago Pharma
De glcaxe pharma à Inversago Pharma, de l'invention à l'innovation

Vendredi le 20 novembre 2015

7h30 Accueil des participants et installation des affiches

8h15 Mot de bienvenue

8h45 Présentation orale étudiante - Marie-Line Dubois
Le rôle du complexe MCM dans la réponse cellulaire aux traitements de chimiothérapies

9h00 Présentation orale étudiante - Peter Thériault
High fat diet accelerates Alzheimer's disease-related pathology in APPswe/PS1 mice

9h15 Présentation orale étudiante - Jérôme Côté
Création d'un conjugué neurotensinergique analgésique pouvant traverser la barrière hémato-encéphalique

9h30 **Pause santé AM**

9h45 Conférencier invité :

Pr Michael Bruchas, PhD
Université Washington, St. Louis
Modern Approaches for Dissecting Neuromodulatory Signaling in Behavior

10h45 Session d'affiches 1 (nombres pairs)

11h45 **Dîner**

12h45 Session d'affiches 2 (nombres impairs)

14h00 Conférencier invité :

Dr Guy Sauvageau, MD, PhD
Université de Montréal
UM171: du bench à la clinique

15h00 Présentation orale étudiante - Anna Cieślak
Les acides gras polyinsaturés oméga-3 favorisent la détoxification des acides biliaires

15h15 Présentation orale étudiante -

15h30 Présentation orale étudiante - Thierry Mourer
Shu1 and heme assimilation in Schizosaccharomyces pombe

15h45 **Pause santé PM**

16h00 Présentation orale étudiante - Marie-Christine Pouliot
Signature transcriptionnelle chez des familles québécoises présentant de nombreux cas de cancers du sein : BRCA1, BRCA2 et BRCA3

16h15 Présentation orale étudiante - Marc-André Dansereau
Comparaison entre l'invalidation génique et pharmacologique de l'axe chimiokinerique CCL2/CCR2 dans un modèle murin de douleur inflammatoire

16h30 Conférencier invité :

Pr Roger Noël
PDG de l'ACET
L'Acet un écosystème entrepreneurial

17h30 **Remise de prix et cocktail**