



Normandie Université



JOURNÉE NORMANDE DE RECHERCHE BIOMÉDICALE

VENDREDI 16 SEPTEMBRE 2016 - ROUEN
UFR DE MÉDECINE ET DE PHARMACIE

PROGRAMME

avec la participation de



08H30 Accueil des participants

09H00 Ouverture

- **Pierre FREGER**, Doyen de la Faculté de Médecine et Pharmacie

09H05 Allocutions

- **Isabelle LESAGE**, Directrice Générale du CHU de Rouen
- **Christophe KASSEL**, Directeur Général du CHU de Caen
- **Lamri ADOUI**, Président de Normandie Université
- **Hervé MORIN**, Président de la Région Normandie

09H30 - 10H15 "Reproduction et Environnement"

Bernard JÉGOU, Directeur de recherche, Inserm U 1085, IRSET, EHESP, Rennes

10H15 - 10H45 Filmographie de nos meilleures publications de l'année

10H45 - 11H00 Session de posters n°1 - PAUSE-CAFÉ

11H00 - 12H30 Session de communications orales

- Joachim ALEXANDRE (Département de Pharmacologie, Caen) Preoperative plasma aldosterone and the risk of atrial fibrillation after coronary artery bypass surgery : a prospective cohort study
- Pierre-Michaël COLY (Inserm U982, Rouen) Modulation of autophagic activity by chemotactic GPCRs controls the invasive potential of glioblastoma cells
- Sonia DOLLFUS D'HARCOURT (Service de Psychiatrie, Caen) Effets de la rTMS à haute fréquence dans le traitement des hallucinations auditives de patients schizophrènes : résultats d'une étude multicentrique randomisée en double-aveugle
- Ismael DAHER (NeoVASC, ERI-28, Rouen) Magnesium sulfate for the prevention of neonatal excitotoxic lesions in male and female mice
- Hervé Mitre (Service de Génétique, Caen) Syndrome de résistance aux œstrogènes : une nouvelle mutation dans le domaine AF-2 du gène ESR1 responsable de l'abolition de l'activité transcriptionnelle du récepteur ER α
- Séverine NOBIS (Inserm U1073, Rouen) Evaluation of hypothalamic proteome during activity-based anorexia in mice suggests an adaptive response to cachexia through the regulation of mitochondrial metabolism and MC4R internalization

12H30 - 14H00 Déjeuner

14H00 - 14H45 “Totipotence et reprogrammation embryonnaire”

Nathalie BEAUJAN, Directeur de recherche, Inserm U1208, Inra USC 1361, Lyon - Bron

14H45 - 16H15 Session de communications orales

- Jean-Baptiste Latouche (Inserm U1079, Département de Génétique, Rouen) Frameshift mutations in microsatellite unstable colorectal cancers: from immune signature to personalized immunotherapy
- Anthony GARNIER (Inserm U919, Caen) Specific amplification of human effector CD4 T cells and regulatory T cells after stimulation by artificial antigen presenting cells in vitro: interest for cell immunotherapy
- Pierre-Julien VIAILLY (Inserm U918, Centre Henri Becquerel, Rouen) GenerateReports: a bioinformatics platform summarizing NGS experiments for clinical interpretation and exploration.
- Yacine KHELIF (CNRS UMR6301-ISCT, Caen) RGTA®, an analogue of heparan sulfate, is a potential novel protective and regenerative therapy for ischemic stroke
- Benoît BERBY (EA 4308, Biologie de la Reproduction-CECOS, Rouen) Stress oxydant et qualité du noyau spermatique humain
- Eva LHUISSIER (EA 4652, Caen) La résistance des chondrosarcomes aux traitements conventionnels est-elle liée à l'hypoxie ?

16H15 - 16H45 Session de posters n°2 - PAUSE-CAFÉ

16H45 - 17H00 Remise des prix des communications et conclusion de la journée

- **Olivier BOYER**, Directeur de l'IRIB
- **Pascal FAVREL**, Directeur de l'ICORE

INFORMATIONS PRATIQUES

BÂTIMENT ENSEIGNEMENT

UFR DE MÉDECINE ET DE PHARMACIE

22, Boulevard Gambetta

76183 Rouen



UFR DE MÉDECINE
ET DE PHARMACIE



Normandie Université

ESPLANADE DE LA PAIX / CS 14032 / 14032 CAEN CEDEX 5
tél. +33 (0)2 31 56 69 57 fax +33 (0)2 31 56 69 51
communication@normandie-univ.fr www.normandie-univ.fr