



# JOURNEE SCIENTIFIQUE CREFRE-RAM

## MEDECINE DU FUTUR

### 23 NOVEMBRE 2018



Lieu : Toulouse, Ecole d'Ingénieurs de PURPAN

Date : le vendredi 23 novembre 2018

## Programme :

### 9H30-10H30 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

#### 10H30-12H00 :

- **Cellules souches mésenchymateuses en thérapie cellulaire, des modèles d'études précliniques à l'immunomonitoring des patients - Karine Toupet / Pascale Plerce / Maillys Cren**
- **Plateforme EcellFrance - Montpellier**
- **Rôle thérapeutique des vésicules extracellulaires produites par les cellules souches mésenchymateuses dans l'arthrose - Danièle Noel - IRMB Montpellier**
- **Mécanismes moléculaires et cellulaires mis en place lors de la régénération chez le poisson-zèbre - Farida Djouad - IRMB Montpellier**
- **Humice : Modèles humanisés personnalisés - Yara Barreira - CREFRE - Toulouse**
- **La cellule médicament; enjeux pour la médecine régénérative - Valérie Planat - Stromalab Toulouse**

### 12H00-14H00 DEJEUNER/VISITE DES STANDS

#### 14H00-14H40 :

- **Les SBEA Montpelliéraines et Toulousaines: l'apport au quotidien en termes des 3R**  
*Karim Mesbah, IGF RAM - Montpellier Damien Arnaud, ECE RAM - Montpellier, Rachel Balouzat/ Max Bardotti - CREFRE – Toulouse*
- **Projet PiR2 : la contribution de la radio pharmacie/radiochimie aux médicaments expérimentaux - Anne-Sophie Salabert, ToNIC – Toulouse**

### 14H40-15H15 : PAUSE/VISITE DES STANDS

#### 15H15-16H00 :

- **Modèle d'Alzheimer : microbiote intestinal - Sylvie Claysen - IGF – Montpellier**
- **Nouveaux modèles d'organes 3D : quelles questions et quelles réponses ?**  
*Nathalie Vergnole - IRSD - Toulouse*
- **La souris compagnon du patient pour une médecine de précision ; une quasi réalité**  
*Jean-Emmanuel Sarry - CRCT – Toulouse*

### 16H00-16H15 : BILAN/CLOTURE DE LA JOURNEE

Nombre de participants : 200

Tarif académique : gratuit Tarif privé : 50€HT

Date limite d'inscription : 13 novembre 2018

Bulletin d'inscription à envoyer à : [clotilde.cariven@inserm.fr](mailto:clotilde.cariven@inserm.fr)

