

Réunions thématiques du CRM

Centre de Recherche en Myologie
UMRS 974 UPMC - INSERM - FRE 3617 CNRS - AIM

Mardi 19 Janvier 2016 de 14h à 17h30
Amphithéâtre Babinski



- iPSC: reprogrammation cellulaire, métabolisme et physiopathologie épithéliale. **Daniel Aberdam** (INSERM U976, Paris)
- Application des IPSC pour la modélisation des Cardiomyopathies. **Jean-Sébastien Hulot** (UMRS 1166, ICAN, Paris)
- Phenocell: des IPSC-clés en main pour vos projets. **Juien Maruotti** (Phenocell, Evry)

Pause - Café

- Application des IPSC pour la modélisation des Myopathies **Frédérique Magdinier** (UMRS 910, Marseille)
- Comment rajeunir les cellules de centenaires ? **Jean-Marc Lemaitre** (INSERM U1183, Montpellier)
- Application des IPSC pour la modélisation des Progéria. **Xavier Nissan** (INSERM U861, I-Stem, Evry)



Organisateurs : Gisèle Bonne et Sonia Berrih-Aknin

Contact : s.miffre@institut-myologie.org