



Journée Imagerie en Cancérologie Expérimentale à Lyon le 25 Mai 2016

Salle Requin Cheney D Niveau N-1

- 9H-9H30 **Philippe Schmitt** (CELPEDIA): CELPHEDIA en 2016
- 9H30-10H **Ghina Bou About** (PHENOMIN-ICS): Non-invasive examination of tumor growth in mice by echography
- 10H-10H30 **Thomas Barré** (AniRa) : ANICAN Image: A new in vivo imaging platform for small animals in oncology
- Pause café
- 11H-11H30 **Carine Pestourie** (Anexplo) : Imagerie non invasive in vivo CREFRE ENI
- 11H30-12H **Stéphanie Lerondel** (PHENOMIN-TAAM) : Le Centre d'Imagerie du Petit Animal (CIPA) de PHENOMIN-TAAM : une plateforme d'imagerie préclinique pour la recherche biomédicale, le phénotypage et l'innovation pharmaceutique.
- 12H-12H30 **Arnim Jenett** (TEFOR Core Facility): The Tefor Core Facility: making big specimens visible in high resolution
- Déjeuner
- 14H-16H30** Discussion autour des thèmes choisis par les participants (n'hésitez pas à faire des propositions supplémentaires):
- micro vascularisation tumorale, les agents de contraste, l'intérêt de chaque appareil en imagerie du cancer (avantage/désavantage), quantification et traitements des données, calibration, partage de méthode/procédure, sondes spécifiques validées-procédure associée, utilisation du poisson-zèbre comme pré-modèle cancéreux

Lieu : Centre de Recherche en Cancérologie de Lyon
Centre Léon Bérard, 28 rue Laënnec 69373 LYON (Métro Grange Blanche)
Bâtiment Cheney D salle Requin (Niveau N-1)