

Imagerie optique in-vivo

Date:

- 24 Novembre 2017 à 13h30

Place:

- Faculté de médecine de Limoges

PROGRAMME

13.30 à 14.30 : Conférence salle ED15

Principes de l'imagerie optique in-vivo (Guillaume Loreille)

- Principes et champs d'application
- Avantages et limitations
- Imagerie planaire et tomographie (2D vs 3D)

Applications (Guillaume Réveillon)

- Oncologie
- Immunologie
- Infectiologie
- Neurologie
- Suivi de cellules souches

14.30 à 16.30 Travaux pratiques au SCA conventionnel (Guillaume Réveillon)

Initiation à l'utilisation de l'IVIS Lumina LT par groupes de 8 personnes maximum (2 groupes)

Inscriptions auprès de Mme Sylvia Bardet (07 61 34 49 43, sylvia.bardetcoste@unilim.fr)

