

Montpellier (La Grande Motte), 13-14 octobre 2017

Développement d'un médicament (2^{ème} édition) : Anticorps thérapeutiques et Immunothérapie

Organisée en alternance de cours et d'ateliers, **cette formation** a pour objectif de former ensemble des **jeunes médecins** (internes, chefs de clinique, etc.), des **jeunes pharmaciens** (internes, etc.) et des **jeunes chercheurs** (fin de thèse et post-doctorants, etc.) et de favoriser ainsi les échanges transversaux autour de cette thématique.

Vendredi 13 octobre 2017

8h30 *Accueil*

9h00 **Session plénière : De la conception d'un Anticorps thérapeutique à la clinique**

- **Introduction***
Charlotte BEAU-LARVOR, Centre d'Immunologie Pierre Fabre, Saint-Julien-en-Genevois
- **Pharmacocinétique & Pharmacodynamie ***
David TERNANT, CHU Tours
- **Modèles pré-cliniques***
Thierry CHARDES, IRCM, Montpellier

10h30 *Pause*

- 11h00
- **Strategies of clinical development of mAbs**
Diego TOSI, ICM, Montpellier
 - **Spécificités cliniques ***
Guillaume CARTRON, CHU Montpellier

12h00 **Modèle médico-économique***
David AZRIA, ICM, Montpellier

13h00 *Déjeuner*

14h00 **Ateliers « Recherche de cible » ***

15h30 **Ateliers « Pharmacocinétique & Pharmacodynamie » ***

17h00 *Pause*

17h30 **Ateliers « Développement clinique » ***

19h00 **De la recherche de cible au développement clinique ***
Jean-Pierre DELORD, IUCT, Toulouse

20h00 *Cocktail / Dîner*

*** 3 Ateliers en parallèle avec des groupes de 10 à 15 personnes**

Samedi 14 octobre 2017

09h30 **Session plénière : focus sur l'immunothérapie**

- **Recherche translationnelle en immuno-oncologie***
Jean-François ELIAOU, IRCM, Montpellier
- **Recherche clinique et rationnel biologique : Application aux cancers œsogastriques**
Antoine ADENIS, ICM, Montpellier
- **Les biomarqueurs de réponses aux anticorps de type checkpoint inhibiteurs**
François GHIRINGHELLI, Inserm U866, Dijon

11h30 *Déjeuner*

Avec le soutien institutionnel de :

Montpellier (La Grande Motte), 13-14 octobre 2017

Développement d'un médicament : Anticorps thérapeutiques et Immunothérapie

Comité scientifique (Ateliers)



- Norbert BAKALARA** (INM, Montpellier)
- Nathalie BONNEFOY** (IRCM, Montpellier)
- Thierry CHARDES** (IRCM, Montpellier)
- Alexandre EVRARD** (CHU Nîmes)
- Nadine HOUEDE** (CHU Nîmes)
- Majid KHATIB** (Inserm U1029, Bordeaux)
- Christel LARBOURET** (IRCM, Montpellier)
- Litaty MBATCHI** (CHU Nîmes)
- André PELEGRIN** (IRCM, Montpellier)
- Marie-Alix POUL** (IRCM, Montpellier)
- Florent PUISSET** (IUCT, Toulouse)
- David TERNANT** (CHU Tours)
- Diego TOSI** (ICM, Montpellier)
- Marie VIALA** (ICM, Montpellier)

Avec le soutien institutionnel de :