

PHARMACOLOGIE



Analyse pharmacologique : étude de cas et sensibilisation à la statistique.

Lieu : Montpellier (Genopolys)

Date : le **mardi 16 mai 2017**

Objectifs :

- Définir les bases théoriques de la pharmacologie,
- Analyser des résultats d'expériences notamment à travers des exercices types,
- Sensibiliser à la statistique pour l'analyse de données pharmacologiques.

Responsable scientifique :

Laurent PRÉZEAU

Intervenants :

Thierry DURROUX (IGF) et Christelle REYNES (IGF)

Pré-requis :

notions de base en pharmacologie

Public :

Chercheurs, Ingénieurs, Techniciens, Étudiants et Post-doctorants.

Programme :

09h00 - 10h30 : Base théorique de la pharmacologie (liaison, couplage) (T. Durroux)

10h30 - 11h : Pause café

11h - 12h30 : Analyse pharmacologique : étude de cas (T. Durroux)

12h30 - 14h : Pause déjeuner sur site (buffet)

14h - 17h : Sensibilisation à la statistique (C. Reynes)

Nombre de participants : 20 personnes max.

Tarif académique : Gratuit

Tarif privé : 300€ HT

Date limite d'inscription : vendredi 28 avril 2017

La fiche d'inscription est téléchargeable sur le site BioCampus Montpellier : <http://goo.gl/LdyhTP>
Veuillez la compléter, la signer, la faire signer par les personnes suivantes (responsable hiérarchique, directeur d'unité et correspondant formation) et la retourner au contact (*ci-contre*).

Désistement : Veuillez avertir le contact (*ci-contre*) au plus tard 15 jours avant l'atelier.

Plateforme organisatrice



CONTACT :

Damien MAUREL
damien.maurel@igf.cnrs.fr
04.34.35.93.13