

6^{ème} Journée Recherche

**Chimie, Biologie, Mathématiques et Physique :
la recherche fondamentale au service du Médicament et de la Santé.**

**Le mercredi 20 janvier 2016
Amphi B, Campus Santé Villejean
(9H00-17H30)**

Cette journée se veut l'occasion d'échanges autour du médicament et de la santé humaine avec toute l'interdisciplinarité que nécessite la recherche dans ces domaines. Ainsi, de jeunes chercheurs en biologie, chimie, mathématique et physique se retrouveront pour présenter leurs travaux sous forme d'affiches ou de communications orales. Trois conférences présentant des projets de recherche et développement sur le médicament rythmeront cette Journée recherche.

Les étudiants en Pharmacie en 2^e, 3^e et 4^e année, qui seront dégagés de leurs cours, seront invités à la Journée recherche. Ils pourront ainsi découvrir la recherche menée sur le site même de leurs études.

Les doctorants et post-doctorants souhaitant proposer une présentation par affiche (avec présentation flash) ou une communication orale (10 min + 5 min de questions) sont invités à nous envoyer un résumé en anglais avant le **mercredi 25 novembre 2015 (bulletin inscription page 2) :**

- Etant donné la pluridisciplinarité de l'auditoire, il est demandé à chacun de rendre son résumé et sa présentation accessible à tous. Les communications orales et les présentations flashes seront présentées en français mais avec des supports en anglais. Les affiches seront rédigées en anglais.

- **Cette année deux prix seront décernés : le prix de la meilleure communication orale et le prix de la meilleure affiche.** Les doctorants ou post-doctorants qui seront sélectionnés pour une présentation orale pourront réaliser une affiche mais une même personne ne pourra pas obtenir les deux prix.

Inscription à la Journée recherche et soumission d'un résumé

Date limite 25 novembre 2015

Nom & Prénom :

Préciser si Doctorant ou Post-doctorant:

Unité de recherche :

Equipe :

e-mail :

Je participerai au buffet : OUI NON

cochez une seule case parmi les propositions suivantes:

Je sou mets un résumé pour une présentation par affiche :

Je sou mets un résumé pour une communication orale :

Je sou mets un résumé pour une communication orale et une affiche :

Le bulletin d'inscription et le résumé sont à retourner dans un fichier word par courriel à Laurent Vernhet: laurent.vernhet@univ-rennes1.fr

Consignes à respecter pour la préparation du résumé :

Texte en anglais : marges 2,5 cm haut, bas, gauche et droite

Titre : Arial 12 points gras interligne 1

Auteurs (Arial 11 points) : Nom et prénom en interligne 1 (nom du doctorant souligné)

Affiliation : Arial 10 points italique interligne 1,5

Résumé (300 mots maxi) : Arial 11 points interligne 1,5

Critères de sélection

Les retombées potentielles des travaux de recherche dans le domaine de la santé doivent apparaître clairement. Le résumé doit être accessible aux scientifiques de différentes disciplines.

6^{ème} Journée Recherche, Campus Santé
"Chimie, Biologie, Mathématiques et Physique,
la recherche fondamentale au service du Médicament et de la Santé."

Mercredi 20 janvier 2016 – Amphi B

Programme provisoire

9h00 Introduction : Jean-Charles Corbel (Directeur UFR Pharmacie)

9h10 Communication orale n°1

9h25 Communication orale n°2

9h40 Communication orale n°3

10h00 Présentations Flashs des posters

11h00 Session poster 1 – *Pause Café*

11h45 **Conférence: Etudes et métiers chez CiToxLAB, une CRO préclinique, par Alexandre Chevallier**

Repas de 12h45 à 14h00

14h00 Communication orale n°4

14h15 Communication orale n°5

14h30 Communication orale n°6

14h45 **Conférence: De l'étude phytochimique de l'if (Taxus baccata) à la découverte du docetaxel (Taxotere®), par Françoise Guéritte**

15h45 Session Poster 2

16h45 **Conférence: Présentation du Laboratoire commun Oncotrial (Université de Rennes-1/Biotrial) dédié à la recherche contre le cancer, par Thierry Guillaudeau et Arnaud Le Goff**

17H15 **Remise des Prix de la meilleure Communication orale et de la meilleure Affiche**

Evènement soutenu par l'UFR de Pharmacie, la SFR Biosit et les Ecoles doctorales « Vie-Agronomie-Santé » et « Sciences de la Matière »

