

Formation Continue des Laborantin(e)s en recherche

Notions de Base de Génétique

Programme du cours :

Introduction à l'étude des gènes

Dr . L. Michalik, Centre Intégratif de Génomique, UNIL

Exemples de notions traitées :

Que sont le génome, les chromosomes, l'ADN ?
Du gène à la protéine
Caractères héréditaires et gènes
Une mutation dans un gène: conséquences
Le séquençage du génome humain
Les OGM

Transgénèse chez les vertébrés

Prof. I. Rodriguez, Département de Zoologie et Biologie Animale, UniGe

Exemples de notions traitées :

Diverses espèces modèle
Diverses approches transgéniques
Outils génétiques

Date : **Vendredi 5 novembre 2010**

Heure : De 13h15 à 17h30

Lieu : Auditoire Spengler, Institut de Pathologie CHUV, Bugnon 25, , Lausanne

Comment s'y rendre :

Depuis la gare de Lausanne : Métro M2 (dir. Croisettes), Arrêt CHUV.

En voiture : Sortie autoroute Lausanne-Vennes, suivre Hôpitaux.

Informations : Prof. Marie-Christine Broillet, e-mail : mbroille@unil.ch

Inscriptions : Jusqu'au lundi **1 novembre 2010**. Au moyen du bulletin d'inscription à :

Formation continue
Département de Pharmacologie et Toxicologie
Rue du Bugnon 27
1005 Lausanne
par fax : 021 692 53 55

Site web : <http://www.unil.ch/dpt>