



(https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img_1280x768_image_scale_crop_main/public/media/images/arton3059.png?itok=00mAX4no)

Séminaire de modélisation en pharmaco-thérapeutique

Publié le 7 septembre 2011

Un séminaire de modélisation en pharmaco-thérapeutique intitulé "Modélisation Mathématique en Pharmaco-Thérapeutique: Passé, Présent et Futur" est organisé par l'ADCAPT Service Pharmacie, Groupement Hospitalier de Gériatrie des HCL et l'UMR CNRS 5558, Laboratoire de Biométrie et Biologie Evolutive, Université Claude Bernard Lyon 1.

Cette journée sera consacrée à l'utilisation des modèles et autres approches quantitatives pour optimiser l'utilisation des médicaments en pratique clinique. Les applications passées, présentes et futures, réelles ou potentielles, des outils de modélisation dans la pratique médicale quotidienne seront présentées, en exposant leurs principes, leurs intérêts, leurs limites.

Pour s'inscrire et pour tout renseignement, contacter Sylvain Goutelle : sylvain.goutelle@chu-lyon.fr

Le programme ci-dessous.