

Travail personnel de Pharmacométrie

Semestre 3
Code Apogée : MLE2082M

6 ECTS
4h de TD

Master Public Health
Parcours M2 MDDE
Methods in Drug Development and Evaluation
Responsables de l'UE :
Laurent BOURGUIGNON

DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIE SANTE
Composante de gestion de l'UE :
Médecine Lyon Est
Service des Etudes Interdisciplinaires en Santé

PROGRAMME DE L'ENSEIGNEMENT

Objectif :

Conduire une analyse PKPD de population à partir d'un jeu de données fourni : choisir le modèle structural, sélectionner les covariables, évaluer le modèle, interpréter les résultats, élaborer des recommandations basées sur des simulations. Rédiger un document de présentation de l'étude (contexte, objectifs, méthodes, résultats, discussion, conclusions, bibliographie).

Sur le plan formel, le mémoire bibliographique :

- Doit être au format A4, avec des marges de 2.5 cm x 4 cm
- Avec une police de caractères de type Times New Roman ou Arial taille 12, et un interligne de 1.5
- Doit comprendre 25 pages maximum, hors annexes (la section concernant les références bibliographiques fait partie des annexes)

Modalités d'évaluations de l'unité d'enseignement :

Session 1 : Dossier mémoire

Session 2 : Pas de session 2

(Modalités données à titre indicatif, les modalités précises sont votées tous les ans par le CA sur proposition du CFVU)