

# Stage de Pharmacométrie

Semestre 4

Code Apogée : MLE2083M

30 ECTS

## Master Public Health

Parcours M2 MDDE

Methods in Drug Development and Evaluation

Responsables de l'UE :

Michel TOD, Xavier DELAVENNE

DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIE SANTE

Composante de gestion de l'UE :

Médecine Lyon Est

Service des Etudes Interdisciplinaires en Santé

## PROGRAMME DE L'ENSEIGNEMENT

### Objectif :

L'objectif du stage est d'accomplir un travail de recherche en pharmacométrie sous la direction d'un encadrant, au sein d'une structure publique ou privée agréée par les responsables du master. Ce travail doit permettre à l'étudiant d'apprendre la démarche scientifique en pharmacométrie : formulation d'une question de recherche, synthèse des connaissances sur le sujet, stratégie d'analyse, réalisation de l'analyse, stratégie de résolution des difficultés, synthèse des résultats obtenus, analyse critique des résultats, rédaction d'un mémoire, présentation orale devant un jury composé d'enseignants du master.

### Le mémoire ne correspond :

- Ni à un protocole d'étude
- Ni à une redite des méthodes enseignées en cours (même si vous pouvez être amenés à y faire référence succinctement)
- Ni à une traduction d'articles pertinents

### Sur le plan formel, le mémoire :

- 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)
- Le mémoire peut être présenté sous forme d'un article scientifique.
- Le mémoire peut être rédigé en français ou en anglais.
- La présentation orale peut être réalisée en français ou en anglais.

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

Session 1 : mémoire écrit et exposé oral

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)