



La Faculté de Pharmacie de Monastir

Organise une formation :

MODÉLISATION PHARMACOCINÉTIQUE

Pharmacocinétique de population

(Application sur Monolix)

Simulations de Monte carlo

(application dans R)

Estimation bayésienne

(application dans R)

**Intelligence artificielle appliquée à la
pharmacométrie**

Assurée par:

Pr. Jean Baptiste Woillard

Professeur en pharmacologie ,

CHU Limoges

*Faculté de médecine et de
pharmacie de Limoges (France)*



7,8, 10 et 11 avril 2025 (09h-15h30)



Faculté de Pharmacie de Monastir/ salle DPC



Master "développement des médicaments"
Formation complémentaire (résidents en PHU options
pharmacologie / statistiques)



Informations
et organisation

Pr Ag. Dorra Amor:
amordorra1@gmail.com

21835887

INSCRIVEZ-VOUS

(OBLIGATOIRE/
PLACES LIMITÉES)

