

spécialité : Pharmacologie et Métiers du Médicament

Essais Cliniques, Pharmacocinétique, Pharmacovigilance et Pharmaco-épidémiologie

Objectifs

L'objectif est de dispenser les connaissances nécessaires dans le domaine du développement des médicaments humains et vétérinaires afin de pouvoir intégrer des Unités de Pharmacocinétique, de Développement Clinique ou de Pharmacovigilance et Pharmaco-épidémiologie.

Admission

Formations requises
- étudiants ayant validé un parcours M1 cohérent avec la formation proposée.
-diplôme ouvert au titre de la formation continue aux salariés ou aux demandeurs d'emploi dans le cadre du foncécif ou de PASSEDIC ainsi que par le biais du dispositif de validation des acquis professionnels ou d'expérience (VAP-VAE)

UE O1 Analyse en pharmacocinétique (76 hrs, 9 ECTS)
UE O2 Pharmacocinétique appliquée (44 hrs, 6 ECTS)
UE O3 Essais cliniques (50 hrs, 6 ECTS)
UE O4 Phase IV (45 hrs, 6 ECTS)
UE O5 Essais cliniques en Infectiologie, Neuropsychiatrie (35 hrs, 3 ECTS)
UE O6 Essais cliniques en Cancérologie, Cardiologie et Nouvelles approches thérapeutiques (45 hrs, 6 ECTS)

Les UEs 1, 2 et 3 sont communes à tous les parcours de ce M2pro

Les UEs O1, O2, O3, O4, O5 et O6 sont optionnelles. Chaque étudiant devra valider (au moins) 21 ECTS correspondants à ces UEs optionnelles

Semestre 10 : Stage en Entreprise

24 semaines

Débouchés professionnels

Les étudiants grâce à cette formation théorique complétée d'un stage en entreprise, devront pouvoir intégrer des postes de Chef de projet clinique, Analyste en pharmacocinétique, Pharmacovigilance, Pharmaco-épidémiologie, Moniteur d'études cliniques (Responsable d'études cliniques), Chef de Produit, Attaché de Recherche Clinique, Affaires Réglementaires.

Programme

Semestre 9 : Enseignements

UE 1 Développement et évaluation d'un médicament (50 hrs, 3 ECTS)
UE 2 Pharmacocinétique générale (48 hrs, 3 ECTS)
UE 3 Aspects réglementaires et ateliers pratiques (50 hrs, 3 ECTS)

Contacts

Responsable de la formation :

Etienne CHATELUT, UFR de Pharmacie
chatelut.etienne@claudiusregaud.fr

Co-reponsables :

Christine BREFEL-COURBON, UFR de Médecine, brefel@cict.fr

Alain BOUSQUET-MELOU, Ecole Nationale Vétérinaire, a.bousquet-melou@envt.fr

Secrétariat pédagogique :

Services administratifs de l'UFR de Pharmacie
3^{ème} cycle : apharm04@adm.ups-tlse.fr