

BONNAFOUS Hélène

60, avenue de la division Leclerc
92290 Châtenay-Malabry
06.24.51.49.87
helene-bonnafous@orange.fr

Née le 01/08/1984
Célibataire



Pharmacien spécialisé en pharmacocinétique

Formation

- 2009-2010** 6^e année, Faculté des Sciences pharmaceutiques et biologiques- Université Paris V
Master 2 Médicaments et produits de santé, spécialité pharmacocinétique. Responsable : Pr J.M Scherrmann
- 2008-2009** 5^eannée filière industrie, Faculté des Sciences pharmaceutiques et biologiques- Université Paris V
Obtention du titre de lauréate de la faculté. 1^{er} prix de la faculté 5^e année filière industrie
- 2005-2008** 2^e à 4^e années, Faculté des Sciences pharmaceutiques- Université Paul Sabatier Toulouse III
Master 1 Biosanté : UE « Le médicament : Introduction à la pharmacologie moléculaire, cinétique et clinique » et UE « Mise en forme et biodisponibilité des médicaments »
UE « Contrôles industriels appliqués »
- 2004-2005** Obtention du **concours d'entrée en pharmacie** (Mention Bien). Classée 3^e du concours faculté de Toulouse
- 2002-2004** Classe préparatoire vétérinaire, Lycée Pierre de Fermat- Toulouse
- 2002** Obtention du Baccalauréat série Scientifique, option SVT (Mention assez bien)

Expériences professionnelles

- 15/02-30/09/2010** **sanofi aventis, Chilly-Mazarin (91)- Groupe Interprétation de pharmacocinétique**
Stage de Master 2 (7 mois ½)
- **Utilisation du logiciel SimCYP® :**
 - Modélisation PBPK d'un produit en développement : Prédiction de la pharmacocinétique du produit administré seul en dose unique chez une population de volontaires sains
 - **Prédiction d'interactions médicamenteuses** entre ce produit et le kétoconazole et entre ce produit et le midazolam
- Avril-Septembre 2010** **Agence Générale des Equipements et Produits de Santé, Paris- Laboratoire de Développement Analytique**
- Evaluation de la contamination de surface par les sels de platine au sein des unités de préparation des chimiothérapies anticancéreuses :
 - Prélèvements de surface et **dosage** du platine **par spectrométrie d'absorption atomique**

Octobre 2008-Mars 2009	Hôpital Hôtel Dieu, Paris Stages hospitaliers- Externe en pharmacie <ul style="list-style-type: none"> - Service Unités des Dispositifs médicaux/Bloc opératoire : <ul style="list-style-type: none"> - Inventaires des dispositifs médicaux implantables (DMI) et traçabilité des DMI - Présentation orale sur les lentilles intraoculaires et la chirurgie de la cataracte - Présence lors de différentes opérations chirurgicales - Service Oncologie : <ul style="list-style-type: none"> - Suivi des visites quotidiennes et des réunions de concertations pluridisciplinaires, - Etude d'un cas clinique (prise en charge de la douleur neuropathique, neurotoxicité aux taxanes)
Juillet 2008	Institut Claudius Regaud, Toulouse (31)- Laboratoire de Pharmacocinétique Clinique Stage Master 1 (1 mois) <ul style="list-style-type: none"> - Dosage plasmatique de l'oxaliplatine par spectrométrie d'absorption atomique four - Utilisation du logiciel NONMEM® : <ul style="list-style-type: none"> o Ajout de sujets à une base de données pré-existante, validation d'un modèle pré-existant suite à ajout de patients, évaluation de l'influence de covariables.
Septembre 2007	Laboratoire Boiron, Toulouse (31) <ul style="list-style-type: none"> - Suivi des activités d'un visiteur médical - Aide à la réalisation des préparations homéopathiques
2006-2007	Pharmacie des Bausses, Mazamet (81) <ul style="list-style-type: none"> - Délivrance d'ordonnances, conseils

Renseignements complémentaires

Langues	Anglais lu : bon niveau, écrit et parlé : niveau intermédiaire Allemand : pratiqué pendant 7 ans à un niveau scolaire	
Compétences Informatiques	Outils bureautiques	Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) SigmaPlot
	Logiciels spécifiques à la pharmacocinétique	WinNonlin NONMEM Simcyp
Divers	Attestation de formation aux premiers secours 2005 Permis de conduire B	
Loisirs	Lecture, Cinéma, Concerts, Voyages	

Travaux scientifiques

Poster	Contamination chimique des flacons de médicaments anticancéreux dérivés du platine exposé en septembre 2010 lors du congrès organisé par le Syndicat National des Pharmaciens Praticiens Hospitaliers et Praticiens Hospitalo- Universitaires (SNPHPU)
---------------	--