

Unité d'enseignement Préparations Pharmaceutiques : Technologie et contrôles »

Responsables de l'enseignement :

Référent Hospitalo-Universitaire : Dr Valérie Sautou, MCU-PH, laboratoire de Pharmacie clinique et biotechniques, UFR Pharmacie. Pharmacien praticien Hospitalier, CHU Clermont-Ferrand. Adresse mail : vsautou@chu-clermontferrand.fr

Référent Hospitalier : Dr Mireille Jouannet, pharmacien praticien hospitalier, CHU Clermont-Ferrand. Adresse mail : mjouannet@chu-clermontferrand.fr

Organisation de l'enseignement

Enseignement organisé tous les 2 ans de Novembre à Avril

- Cours en visioconférences (cf programme ci-joint)
- Séances de travaux pratiques : 3 ateliers organisés sur Clermont-Ferrand sur les thèmes suivants
 - o Préparations : études de faisabilité, réalisation de gélules et de collyres
 - o Chimiothérapies anticancéreuses
 - o Contrôles

Présence obligatoire aux séances de travaux pratiques

Examen : 1^{ère} en Avril (avant les vacances de Printemps) ; 2^{ème} session en Juin

- Une épreuve écrite (QCM, CROQ, résolution de problèmes pratiques) : 2 heures
- Présentation d'un cas pratique ou d'un sujet d'actualité en accord avec les préparations et leurs contrôles : résumé envoyé aux responsables de l'enseignement puis présentation orale de 5 minutes et discussion 5 minutes (type communication orale de congrès)
Possibilité envisagée d'une visioconférence pour ces présentations orales

Planning des enseignements 2013-2014

Date	Horaires	Durée	Titre de l'intervention	Enseignant
25/11/13	09 h – 11 h	2 h	Règlementation en pharmacotechnie	M. Jouannet
	11 h – 12 h	1 h	Formation des agents	M. Jouannet
	14 h – 16 h	2 h	Règlementation du contrôle des préparations	D. Bourdeaux
	16 h – 17 h	1 h	Etude de faisabilité d'une préparation	P. Chennell
02/12/13	09 h – 12 h	3 h	Qualification des équipements ; gestion et maintenance du matériel	D. Bourdeaux
	14 h – 17 h	3 h	Locaux et équipements : salles, hottes et PSM, isolateurs	P. Chennell
09/12/13	09 h – 10 h	1 h	Les déchets en pharmacotechnie	C. Mongaret
	10 h – 12 h	2 h	Contrôle des chimiothérapies anti-cancéreuses : différentes méthodes	C. Mongaret
	14 h – 16 h	2 h	Contrôle des matières premières et articles de conditionnement	P. Chennell
16/12/13	09 h – 12 h	3 h	Conduite de projet de centralisation de préparations : application à une unité de préparation d'anticancéreux	M. Jouannet
	14 h – 15 h	1 h	Les préparations stériles : généralités	M. Jouannet
	15 h – 16 h	1 h	Sous-traitance des préparations et des contrôles	M. Jouannet
06/01/14	10 h – 12 h	2 h	Préparations ophtalmiques	M. Jouannet
	14 h – 16 h	2 h	Contrôle des préparations	P. Chennell
	16 h – 17 h30	1 h 30	Contrôles d'environnement	D. Bourdeaux
13/01/14	9 h – 12 h	3 h	Formes orales	E. Beyssac- G. Garrait
	14 h – 17 h	3 h	Autres formes non stériles	E. Beyssac-G. Garrait
20/01/14	9 h – 12 h	3 h	Radiopharmacie	Marc Fraysse (à confirmer)
	14 h - 17 h	3 h	Doses standard en cancérologie Contrôle des chimiothérapies anti-cancéreuses : exemple pratique	R. Chevrier
27/01/14	09 h – 12 h	3 h	Nutrition parentérale	M. Jouannet
	14 h – 17 h	3 h	Automatisation des préparations – CIVAS	S. Trevis
03/02/14	09 h – 12 h	3 h	Techniques de dosage et validation de méthode	D. Bourdeaux
	14 h - 17 h	3 h	Etude de stabilité des préparations	V. Sautou