Module III : Le pharmacien hospitalier auprès du patient

- Rôle du pharmacien clinicien dans un service clinique
 réanimation, pédiatrie, cancérologie, endocrinologie, néphrologie, gériatrie, milieu carcéral
- Education thérapeutique au Patient
- Les vigilances sanitaires à l'hôpital : la pharmacovigilance, le CRPV, expériences en pharmacie hospitalière
- Les vigilances sanitaires à l'hôpital : la matériovigilance
- La prévention du risque iatrogène lié aux médicaments
- La gestion des risques à l'hôpital
- · Gestion des essais cliniques
- Rétrocession
- Pharmacien hospitalier, patients et réseaux de soins

Module IV : Préparation au concours national de praticiens

- Préparation du dossier de candidature
- Préparation à l'épreuve orale : préparation personnalisée du dossier Titres et Travaux, entraînement
- Préparation à la mise en situation autour de projets de Pharmacie Hospitalière
- Visites de PUI

STAGE en PUI (Facultatif dans la limite des places disponibles, 2 mois maximum)

Cet enseignement s'adresse

- > aux pharmaciens hospitaliers qui souhaitent actualiser leurs connaissances et s'inscrire dans une démarche projet
- > aux internes en pharmacie et aux pharmaciens, toutes filières confondues, qui préparent le Concours National de Praticien en Pharmacie Hospitalière

Equipe pédagogique

Pr François Locher, PU-PH, ISPBL - HCL Dr Catherine Rioufol, MCU-PH, ISPBL - HCL Dr Christine Pivot, PH, HCL



Diplôme d'Université de Pharmacie Hospitalière

De l'acquisition de connaissances à la gestion de projets

Connaître le rôle et les missions du pharmacien hospitalier

Formation continue du pharmacien hospitalier

Préparation au Concours National de Praticien en Pharmacie Hospitalière

Pr François Locher, PU-PH, ISPBL - HCL
Dr Catherine Rioufol, MCU-PH, ISPBL - HCL



Programme prévisionnel : 110 heures d'enseignement

Durée de la formation : 1 année universitaire à raison de 2 jours consécutifs par mois

Métier Pharmacien Hospitalier

Module I: Dans son environnement professionnel (20 h)

Module II: Dans le développement de projets (35 h)

Module III: Auprès du patient (35 h)

Module VI: Préparation au concours national de praticiens (20 h)









Public

- ➤ Internes en Pharmacie (à partir du 5^{ème} semestre) et anciens internes
- > Pharmaciens en établissements de santé
- Pharmaciens diplômés
- Assistants spécialistes des hôpitaux, HU, généralistes des hôpitaux

Sélection sur dossier

Capacité d'accueil : entre 10 et 30 participants

Modalités du contrôle des connaissances

Contrôle continu (30 points) : présentation orale d'une mise en situation

1 épreuve orale dans les conditions du concours (50 points) avec présentation des titres et travaux et discussion

2 sessions annuelles

Frais d'inscription

Etudiant : 600 € + droits d'inscription

Formation Continue : 1 100 € + droits d'inscription

Inscriptions: secrétariat des D.U. et D.I.U. de pharmacie samira.tadjouri@univ-lyon1.fr - Tel: 04 78 77 28 90

Renseignements formation continue

muriel.josserand@univ-lyon1.fr - Tel: 04 78 77 71 45

Module I : Le pharmacien hospitalier dans son environnement professionnel institutionnel et réglementaire

- Statut du pharmacien praticien hospitalier Statut de la PUI
- Etablissements de santé : différents types et organisations
- Hôpital et gouvernance : CME, CCM, Collèges, Pôles d'Activité Médicale, Pôle d'Activité Pharmaceutique, mise en place des ARS
- L'hôpital et ses instances : COMEDIMS, CLAN, CLIN, CLUD ...
- La loi HPST
- Pharmacoéconomie hospitalière : PMSI, GHS, T2A, maîtrise des DMPH et EPRD
- Hôpital et démarche qualité : Certification HAS, Evaluation des pratiques professionnelles (EPP)
- Contrat de Bon Usage : décret du 24 août 2005, mise en œuvre, rôle de l'OMEDIT

Module II : Le pharmacien hospitalier dans le développement de projets

- · Métier : pharmacien hospitalier. CHU ou CHG?
- La sécurisation du circuit du médicament
 - de l'arrêté du 31 mars 1999 à la nouvelle règlementation
 - la sécurisation du circuit du médicament en pratique
 - la sécurisation du circuit du médicament jusqu'où ? (traitement personnel, traitement de sortie)
 - la sécurisation du circuit du médicament : robotisation et automatisation
- Informatisation du circuit du médicament : outils, avantages et limites, retour d'expérience
- Différents modes de dispensation à l'hôpital : globale, nominale et alternatives
- Analyse pharmaco-thérapeutique de prescription : méthodes, outils, enjeux
- Fonction achat, appel d'offres et marchés
- Stérilisation : les techniques, les services, les évolutions
- Préparations (magistrales hospitalières) et contrôles
- Radiopharmacie
- · Convention de sous-traitance
- Préparation centralisée des chimiothérapies anticancéreuses
- Nutrition entérale et parentérale
- · La gestion des dispositifs médicaux
- Dispositifs médicaux stériles : traçabilité sanitaire
- Hygiène hospitalière
- · Circuit des gaz à usage médical