



Fiche de poste

Interne en Pharmacie Hospitalière



HOPITAL : Ambroise Paré

POSTE : Nouveau régime : Stérilisation, hygiène hospitalière, phase socle

HOPITAL

Adresse : 9, avenue Charles de Gaulle, 92104 Boulogne-Billancourt

Moyen d'accès/transports :

Métro 10 : Boulogne Jean Jaurès, puis 123, arrêt Ambroise Paré

Métro 9 : Marcel Sembat, puis bus 123, arrêt Ambroise Paré

Bus : 52, 72, PC, arrêt Porte d'Auteuil, puis bus 123, arrêt Hôpital Ambroise Paré

Type : CHU

Spécialités principales :

Chirurgies digestive, Orthopédique, Vasculaire, Cardiologie-USIC, Pneumologie, Médecine-Interne, Gériatrie Court-Séjour, Pédiatrie, Réanimation Médico-Chirurgicale, Endocrinologie, Hépto-gastro-entérologie, Néphrologie-Dialyse, Rhumatologie, OncoDermatologie, Hématologie...

Nombre de lits HC : 400

Nombre de lits-fauteuils HdJ : 60

PHARMACIE A USAGE INTERIEUR

Equipe et environnement

Chef de service : Dr. Franck Le Mercier

Responsable des internes :

Effectifs :

- PH : 4
- Attachés : 2.7
- Assistants : 3
- Internes : 5
- Externes : 10
- Préparateurs : 18

Moyens informatiques à disposition de l'interne : ORBIS / Phedra / Copilote / Optim

Staffs et réunions

Nature et fréquence : 1 staff labo /semaine + 1 réunion pharmacie clinique / mois

Gardes

Nombre d'internes dans le pool de garde : 5 + 1 attachée et 1 interne Raymond Poincaré +/- internes extérieurs (INCA, CEPS, OMEDIT)

Fréquence : 1/semaine

Horaires en semaine : 09h-17h30

Horaires le WE : 09h-09h le lendemain

Equipe de garde : 1 interne (1 pharmacien senior en astreinte téléphonique)

Activités :

- Médicaments
- Stérilisation
- DMS

Astreintes

Horaires : NC

Nombre/semaine : NC

Activité : NC

POSTE DE L'INTERNE

Intitulé du poste : Stérilisation

Agrément :

Domaine : Phase socle, Stérilisation, hygiène hospitalière

Responsable pharmaceutique direct : Dr. Hao Sian Ly

- téléphone : 01 49 09 59 26
- mail : haosian.ly@aphp.fr

Disponibilité des seniors : PH partagé sur le secteur médicament et stérilisation,

Dispensation de cours ou formations : formation en continue

Encadrement / équipe : 1 PH, 1 Assistant, 1 IBODE, 1 PPH, 1 IDE, 1 Cadre (secteur DM + Sté)

Activité de l'interne

Missions /activité principales :

- Participation avec le praticien hospitalier aux différentes activités relatives au processus de stérilisation des dispositifs médicaux (logiciels associés) à l'hygiène et à la démarche qualité (mise à jour et rédaction de procédures)
- Gestion des ancillaires en prêt
- Gestion quotidienne de la cellule de régulation bloc-stérilisation via outils adaptés
- Participation à la matériovigilance
- Staff de transmission hebdomadaire avec l'ensemble de l'équipe
- Encadrement d'un externe en pharmacie

Activités ponctuelles / spécifiques / de recherche :

- Cellule de régulation stérilisation/ bloc en perpétuelle évolution
- Mise à jour du logiciel métier
- Formation du personnel à l'activité de recomposition
- Evaluation des Pratiques Professionnelles (audit sur hygiène des mains, tri en laverie, gestion de la réserve au bloc, ...)
- Suivi des indicateurs en stérilisation
- Staff laboratoire sur l'utilisation des dispositifs médicaux réutilisables (DMR)
- Possibilité d'assister à des opérations chirurgicales

Implication de l'interne dans un projet / travail de recherche :

Objectif de réaliser au minimum une communication affichée pour chaque interne.

Encadrement de mémoire de thèse possible.

Intégration de l'interne dans la démarche qualité : Initiation et formation à l'AQ

Travaux et Communications

-Outil d'aide à l'évaluation de la formation des agents de Stérilisation en milieu hospitalier. Communication affichée (37^{èmes} Journées Nationales d'Etudes sur la stérilisation) et thèse de DES

-Stérilisation d'un dispositif médical implantable fabriqué par impression 3D : retour d'expérience. Communication orale (3^{ème} journée Scientifique des internes en Pharmacie, 2018)

-Intérêt de la réalisation d'une cartographie du matériel d'orthopédie nécessaire aux interventions programmées et non programmées. Communication orale (38^{èmes} Journées Nationales d'Etudes sur la Stérilisation, 2016), thèse de DES et article (Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research Volume 105, Issue 3, May 2019, Pages 563-568)

-Impact de la reprise de l'activité de recomposition par le service de stérilisation : comment le mesurer ? Communication affichée (2^{ème} congrès de la SF2S, 2018)

Rédaction le : 14/03/2018

Mise à jour le : 08/02/2023

Par : Dr Hao Sian Ly

-Optimisation de la gestion des valves de protection expiratoire pour respirateurs de réanimation en période critique COVID-19. Communication affichée (30^{èmes} Journées Europharmat, 2020)

-Role of the pharmacist in the examination of a new medical device's technical documents for a risk reducing treatment. Communication affichée (21st World sterilization congress, 2021)