



SIPHIF

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	Type : CHU
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	Spécialités principales : Chirurgies digestive, Orthopédique, Vasculaire, Cardiologie-USIC, Pneumologie, Médecine-Interne, Gériatrie Court-Séjour, Pédiatrie, Réanimation Médico-Chirurgicale, Endocrinologie, Hépato-gastro-entérologie, Néphrologie-Dialyse, Rhumatologie, OncoDermatologie, Hématologie...

PHARMACIE A USAGE INTERIEUR

<i>Equipe et environnement</i>	<i>Gardes</i>
Chef de service : Dr. Franck Le Mercier	Nombre d'internes dans le pool de garde : 5 + 1 attachée et 1 interne Raymond Poincaré +/- internes extérieurs (INCA, CEPS, OMEDIT)
Responsable des internes :	Fréquence : 1/semaine
Effectifs :	Horaires en semaine : 09h-17h30
<ul style="list-style-type: none">• PH : 4• Attachés : 2.7• Assistants : 3• Internes : 5• Externes : 10• Préparateurs : 18	Horaires le WE : 09h-09h le lendemain
Moyens informatiques à disposition de l'interne : ORBIS / Phedra / Copilote / Optim	Equipe de garde : 1 interne (1 pharmacien senior en astreinte téléphonique)
<i>Staffs et réunions</i>	Activités :
Nature et fréquence : 1 staff labo /semaine + 1 réunion pharmacie clinique / mois	<ul style="list-style-type: none">• Médicaments• Stérilisation• DMS
	<i>Astreintes</i>
	Horaires : NC
	Nombre/semaine : NC
	Activité : NC

POSTE DE L'INTERNE

Intitulé du poste : Stérilisation

Agrement :

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 reconstitution
- 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 reconstitution par le service de stérilisation : comment le mesurer ? Communication affichée (2^{ème} congrès de la SF2S, 2018)

-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)