

Fiche de poste interne PUI HEGP/CCL – site CCL

Rédigé et validé B Sabatier – Y Orven – Janvier 2024

Domaine : pharmacie clinique – Prise en charge thérapeutique du patient (PCPT)

Agrément : accueil d'un interne en phase de consolidation

Présentation de l'hôpital

L'hôpital Corentin-Celton (AP-HP) ou hôpital des Petits-ménages avant 1945, est un hôpital de l'Assistance publique - Hôpitaux de Paris situé à Issy-les-Moulineaux. Il décline une filière de soins gériatriques (gériatrie aigue, soins médicaux et de réadaptation, consultations-HDJ mémoire/chutes), propose des soins de médecine physique et de réadaptation orthopédique, de réadaptation cardiaque et vasculaire et assure la prise en charge psychiatrique et addictologique de l'adulte et du sujet âgé. Un centre de planification familiale, une équipe mobile douleur et de soins palliatifs, une pharmacie et un service d'imagerie complètent cette offre de soins. L'hôpital dispose également d'une Permanence d'Accès aux Soins de Santé (PASS).

Adresse

4, parvis Corentin-Celton
92133 Issy-les-Moulineaux cedex

Moyens d'accès/transports

Métro Corentin-Celton ligne n° 12

RER Ligne C : Issy - Val-de-Seine puis autobus 126 (Station Corentin-Celton)

Gare SNCF Issy - Val-de-Seine puis autobus 126 (Station Corentin-Celton)

Tramway T2 - T3 : porte de Versailles

Autobus

Station Corentin-Celton

126 Porte d'Orléans - Porte de St-Cloud

189 Porte de St-Cloud - Clamart

394 Issy-Val-de-Seine - Bourg-la Reine

Station Mairie d'Issy

123 Porte d'Auteuil - Mairie d'Issy

190 Mairie d'Issy - Clamart

323 Mairie d'Issy - Ivry-sur-Seine

Type et nombre de lits : MCO 50 lits - SSR 430 lits

Présentation de la PUI – site CCL

Chef de service PUI bi-site HEGP/CCL : Dr Brigitte SABATIER

Responsables de l'Unité Fonctionnelle CCL/VGP et des internes : Dr Yann Orven

Effectifs PUI site CCL :

- 1 cadre et 15 préparateurs
- 1 PH et 3 PHc
- 2 à 4 externes

Activités de la PUI

La PUI assure toutes les missions obligatoires de gestion, d'approvisionnement, de détention, d'évaluation et de dispensation des médicaments, produits ou objets mentionnés à l'article L. 4211-1, des dispositifs mentionnés à l'article premier du règlement (UE) 2017/745 du Parlement européen et du Conseil du 5 avril 2017 stériles et des médicaments expérimentaux ou auxiliaires définis à l'article L. 5121-1-1, et en assure la qualité. Elle mène toute action de pharmacie clinique, à savoir de contribuer à la sécurisation, à la pertinence et à l'efficience du recours aux produits de santé mentionnés au 1^o et de concourir à la qualité des soins, en collaboration avec les autres membres de l'équipe de soins mentionnée à l'article L. 1110-12, et en y associant le patient. Elle entreprend toute action d'information aux patients et aux professionnels de santé sur les produits de santé mentionnés au 1^o, ainsi que toute action de promotion et d'évaluation de leur bon usage, et de concourir à la pharmacovigilance, à la matériovigilance, et à la politique du médicament et des dispositifs mentionnés à l'article premier du règlement (UE) 2017/745 du Parlement européen et du Conseil du 5 avril 2017 stériles mentionnée à l'article L. 6111-2.

La PUI assure la mission optionnelle de délivrance des médicaments à réserve hospitalière aux patients ambulatoires.

Présentation des robots

Dans la pharmacie sont installés 4 robots Pegasus de la société Sinteco, solutions d'automatisation par sur-conditionnement comportant une première étape de découpe de blisters réalisée à l'AGEPS et une seconde de sur-conditionnement en doses unitaires réalisée à la pharmacie. Le stockage des doses unitaires a lieu dans un module de stockage intégré qui permet un processus de DIN/PDA automatisée. Cette solution maintient le conditionnement primaire et offre une traçabilité totale du médicament. La cadence de l'ensemble des « machines » est de 1000 à 1500 sachets par heure. Les avantages sont que les DU sont attribuées à un patient selon une prescription avec une traçabilité du médicament. La gestion des retours est possible avec une remise en stock. Différentes formes pharmaceutiques sont gérées (Formes Orales Sèches (FOS), sachets, injectables). Des points d'attention sont à noter comme le fonctionnement complexe, nécessitant un service d'assistance et de dépannage, avec parfois du personnel sur place. Certaines formes de médicaments ne peuvent être intégrées (volumineux, tubes, pots, flacons...).

Présentation du projet pédagogique

L'interne, encadré par 4 pharmaciens senior et en lien direct avec ses co-internes de HEGP, pourra appréhender une solution robotisée innovante de sécurisation de la prise en charge médicamenteuse et se former à la maîtrise de l'organisation du circuit du médicament et des produits de santé dans un établissement de santé pluridisciplinaire alliant à la fois des lits de pathologies majoritairement gériatriques du MCO au SMR et SLD plus de la psychiatrie, cardiologie, médecine vasculaire et orthopédique.

Les missions principales abordent les compétences rattachées à la phase de consolidation, approche en autonomie supervisée.

De la pharmacie clinique

- Réalisation des activités de dispensation et de prise en charge thérapeutique du patient tout au long de son parcours de soins
- Identification des sources d'informations pertinentes relatives aux stratégies thérapeutiques et réalisation d'une démarche d'aide à la décision en matière de choix et de bon usage des médicaments et des produits de santé
- Maîtrise des outils permettant des interventions de pharmacie clinique de qualité
- Participation à une démarche pluri-professionnelle de consultation de consultations pharmaceutiques mémoire et chutes ayant pour objectif une optimisation de la prise en charge thérapeutique globale du patient
- Participation à de l'éducation thérapeutique du patient en s'intégrant pleinement à une équipe pluridisciplinaire : 2 types de consultation : « mémoire » et « prévention des chutes »

De la production automatisée

- Gestion de la Préparation automatisée des doses à administrer (PDA-A) à l'aide de l'automate Pegasus® (environ 500 000 doses produites par an)
- Participation à la montée en charge sous la forme de formations et d'accompagnement du personnel PPH et IDE
- Gestion de faisabilité de gérer d'autres doses de préparation par l'automate
- Participation et animation de comités de pilotage (Copil) avec le fournisseur, l'AGEPS et/ou les services de soins

De l'assurance qualité

- Suivi du contrôle aléatoire des anneaux produits par le robot (nombre et types de non conformités – analyse de conformités)
- Suivi des indicateurs de production automatisée
- Analyse des non conformités dans le cadre d'une amélioration de la qualité
- Mise en place d'une démarche qualité avec un objectif à moyen terme de certification ISO 9001

Autres

- Encadrement d'un ou plusieurs externes
- Formations délivrées aux PPH sur les médicaments en commun avec le site HEGP

Les activités ponctuelles, spécifiques et de recherche

Pour les Préparations automatisées

- Suivi des bonnes pratiques de préparations automatisées
- Etablir un procédé de préparation – faisabilité – médicaments éligibles à l'automatisation
- Rédaction des procédures et modes opératoires

Participation à la mise en place d'un livret de formation à la production automatisée destiné aux préparateurs et à la bonne administration des doses automatisées destiné aux IDE

Participation à la mise en œuvre d'une évaluation des pratiques professionnelles

Implication de l'interne dans un travail de recherche pouvant donner lieu à un travail de mémoire d'internat en lien avec ses activités

Suivi des acquis de ses compétences en cours de stage avec le chef de service. Acquis formalisé avec un entretien en début de semestre afin fixer les objectifs du stage et en fin de semestre retour d'expérience professionnelle et pistes d'amélioration.

Moyens informatiques à disposition de l'interne : Poste de travail (1 bureau - 1 ordinateur – 1 téléphone)

Encadrement : 4 pharmaciens senior

Staff et réunions : en présentiel ou à distance et commun HEGP et CCL

1 staff de service par semaine en lien avec les activités pharmaceutiques

1 staff des internes par semaine en lien avec les gardes

3 staff par an d'équipe/séances bibliographique et de présentation de cas pharmaceutiques

Gardes sur le site HEGP

Nombre d'internes dans le pool de garde : 6 + 1 à 2 internes extérieurs

Fréquence : 3 à 4 par mois

Horaires en semaine : 18h00-8h30

Horaires le WE : 09h00-09h00

Équipe de garde : Interne de garde + 1 senior d'astreinte téléphonique + 1 PPH le samedi et les jours fériés (sauf le dimanche)

Activités :

- Médicaments
- Dispositifs Médicaux / Stérilisation
- Production et contrôle

Site(s) auquel est rattaché l'interne pour les gardes : HEGP PUI 20, rue Leblanc 75015 Paris