

Appel d'offre : poste d'Assistant Hospitalier à compter du 1^{er} novembre 2022

Service de Bactériologie-Hygiène du CHU d'Amiens

Contact : Pr Nadine LEMAITRE, chef de service : lemaitre.nadine@chu-amiens.fr, tél. 03 22 08 70 81

FICHE DE POSTE

PRÉSENTATION DU SERVICE

Le service est intégré dans le pôle de Biologie et Pharmacie du CHU Amiens Picardie (1700 lits)

Organisation :

- 1 secteur de Bactériologie conventionnelle réparti en 5 unités médicales regroupant les différents services cliniques
- 4 secteurs spécialisés :
 - biologie moléculaire,
 - mycobactériologie,
 - sérologie bactérienne,
 - hygiène (dépistage BMR, surveillance de l'environnement et lactarium)

Activité en 2018 : 19 millions de B/BHN

Equipements: chaîne complète automatisée BD Kiestra, Spectrométrie de masse Maldi-TOF (Brüker), Vitek 2, UF4000, BD Max, spectroscopie à infrarouge pour le typage des souches bactériennes (IR Biotyper® Brücker).

Équipe :

Personnel médical : 3 PH temps plein, 1 AHU (pharmacie), 1 PU-PH, 3-4 internes

Personnel paramédical : 1 cadre de santé, 18,5 ETP techniciens

MISSIONS DU POSTE

Mission générale

Assurer la validation en bactériologie clinique, participer à la mise en œuvre des protocoles de recherche clinique, promouvoir les confrontations clinico-microbiologiques dans les services de soins, interagir avec la cellule qualité. Développer des techniques innovantes afin de renforcer le positionnement de cette activité de recours au sein du GHT regroupant les hôpitaux du sud des Haut de France (Oise, Picardie et Artois) qui comprend 4396 lits.

Missions spécifiques

Bactériologie clinique

1. Responsabilité d'une des 5 unités médicales de bactériologie conventionnelle
 - encadrement et formation du personnel technique et médical (externes et internes),
 - validation des analyses bactériologiques,
 - relation avec les cliniciens pour optimiser le diagnostic et le traitement des infections
 - promotion de la juste prescription,
2. Participation aux activités du secteur d'hygiène hospitalière (validation des analyses bactériologiques, liaison avec l'EOH)
3. Participation aux astreintes et gardes de week-end (samedi matin et dimanche matin).
4. Participation au choix des équipements et réactifs.
5. Participation à la rédaction des procédures pour l'accréditation en lien avec le praticien référent qualité du service de Bactériologie-Hygiène et la cellule qualité du pôle de Biologie et Pharmacie.

Développement de techniques innovantes

- Renforcement des techniques de biologie moléculaire : déploiement de l'automate BDmax, développement de PCR diagnostic en temps réel non automatisées (« PCR maison »), séquençage, spectroscopie à infrarouge.

Informatisation du laboratoire

Participation aux groupes de travail sur le déploiement du nouveau middleware P4L du service.

Enseignement théorique

- Personnel technique à l'occasion des réunions bi mensuelles avec les techniciens
- Ecoles de formation aux professions de santé du CHU d'Amiens
- Interne en phase socle et d'approfondissement

EVOLUTION DU POSTE

Possibilité d'évoluer vers un poste de PH temps plein à moyen terme avec une spécialisation en hygiène hospitalière ou vers un poste AHU, en vue d'un poste de MCU-PH dans l'hypothèse d'une orientation vers une carrière HU.