

FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE

HOPITAL : Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil

LABORATOIRE : Unité de Microbiologie

<p>HOPITAL</p>	<p>Type : CHG comprenant des services universitaires Nombre de lits : 441 lits MCO / 30 lits SMR Spécialités : Dans le cadre du GHT Val de Marne Est, l'Unité de Microbiologie du CHIC prend en charge les analyses bactériologiques du CHIC et du Centre Hospitalier Intercommunal de Villeneuve-St-Georges (413 lits MCO, 30 lits SMR). Spécialités présentes sur les deux hôpitaux : services de réanimation (adulte, néonatale), services de médecine (pédiatrie, médecine interne, maladies infectieuses, médecine polyvalente, pneumologie, hépato-gastro-entérologie, oncologie, gériatrie, urologie, pathologies professionnelles, pédopsychiatrie, prévention et santé communautaire), services de chirurgie (gynécologique, digestive, ophtalmologique, ORL, maxillo-faciale, orthopédique, pédiatrique), 2 maternités de niveau III et II B, urgences adultes, pédiatriques, gynéco-obstétriques, médico-judiciaires, CLAT.</p>	<p>Adresse : 40 avenue de Verdun 94000 CRETEIL</p> <p>Moyens d'accès/transport :</p> <p><u>Transports en commun :</u> RER A : Saint-Maur-Créteil Métro ligne 8 : Créteil Université Bus TVM (ligne avec couloir réservé) : arrêt devant l'hôpital <u>Véhicule motorisé</u> : 15 min depuis la Porte de Bercy aux horaires de pointe (à contresens des embouteillages), accès au parking interne de l'hôpital pour les internes <u>Vélo</u> : 8,2 km depuis la Porte de Bercy avec 84% de voies cyclables, parking vélo au sein de l'hôpital</p> <p><u>Le + QVT :</u> Nous disposons d'une salle de sport (cardio/musculation) dédiée au personnel</p>
-----------------------	--	--

<p>LABORATOIRE</p>	<p><u>Chef de service :</u> Dr Emmanuelle VARON</p> <p><u>Responsable des internes :</u> Dr Nathalie SOISMIER</p>	<p><u>Effectif/</u></p> <p>PU-PH : 0 MCU-PH : 0 AHU : 0 PH : 6 PA : 0 Internes : 2 Externes : 0 Techniciens : 21 + 1 cadre</p>
---------------------------	---	--

ORGANISATION DU SERVICE	<p>Agrément : DES Biologie médicale Bactériologie : phase socle, phase d'approfondissement, phase de consolidation (Docteur Junior)</p> <p>Réunions de services : réunion d'unité hebdomadaire (PM et PNM) Réunions clinico-biologiques : quotidiennes avec l'infectiologue transversal du CHIC et du CHIV, hebdomadaires (RCP infectieuse pédiatrique, CRCM, chirurgie orthopédique, réanimation adultes) Réunions bibliographiques : en cours d'instauration en 2025</p> <p>Techniques utilisées, spécialités : Virtuo (hémocultures), Maldi-TOF Bruker, Vitek-2, lecteur d'antibiogrammes Orion, Biologie moléculaire (GeneXpert, Biofire Filmarray, plateforme Seegene avec extracteur Starlet, plateforme Roche 5800, Alethia), Cytologie urinaire (UF4000/UD10).</p> <p>Intégration de l'interne dans la démarche qualité et d'accréditation : oui au quotidien Cours organisé par le service: selon les besoins des internes, par les praticiens de l'Unité.</p>				
GARDES ET ASTREINTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th><u>GARDES</u></th><th><u>ASTREINTES</u></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td> Pas de gardes sur site pour les internes. Les internes qui le souhaitent peuvent prendre des gardes dans un autre hôpital (nécessité d'établir une convention entre les deux établissements en amont du stage, repos de garde garanti). </td><td> Jour(s) : après-midi Fréquence : 1 jour sur 2 Horaires : 13h00-18h00 Activité(s) : astreinte de validation des examens urgents de microbiologie au secteur J0 </td></tr> </tbody> </table>	<u>GARDES</u>	<u>ASTREINTES</u>	Pas de gardes sur site pour les internes. Les internes qui le souhaitent peuvent prendre des gardes dans un autre hôpital (nécessité d'établir une convention entre les deux établissements en amont du stage, repos de garde garanti).	Jour(s) : après-midi Fréquence : 1 jour sur 2 Horaires : 13h00-18h00 Activité(s) : astreinte de validation des examens urgents de microbiologie au secteur J0
<u>GARDES</u>	<u>ASTREINTES</u>				
Pas de gardes sur site pour les internes. Les internes qui le souhaitent peuvent prendre des gardes dans un autre hôpital (nécessité d'établir une convention entre les deux établissements en amont du stage, repos de garde garanti).	Jour(s) : après-midi Fréquence : 1 jour sur 2 Horaires : 13h00-18h00 Activité(s) : astreinte de validation des examens urgents de microbiologie au secteur J0				
POSTE DE L'INTERNE	<p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :</u></p> <p>Le terrain de stage que nous proposons actuellement bénéficie d'un parcours de formation, en accord avec la norme NF 15189 : l'interne dispose d'une grille de formation pour chaque secteur où il évolue. Il est formé par les biologistes et les techniciens de l'équipe, puis il est habilité par un biologiste après une évaluation et la validation du parcours de formation. L'interne est formé à chaque secteur avec un niveau de responsabilisation en lien avec ses connaissances, selon qu'il s'agit d'un interne de phase socle, d'approfondissement ou de consolidation.</p> <p>La formation que nous proposons inclut : l'interprétation des résultats, la validation biologique, la prestation de conseil (diagnostique et thérapeutique), la démarche qualité, la réalisation des prélèvements myco-parasitologiques, et la mise en place de nouveaux tests diagnostiques.</p> <p>Selon le souhait de l'interne, il est possible de réaliser une formation à la réalisation des prélèvements vaginaux dans le service de gynécologie-obstétrique.</p> <p>Objectifs au secteur J0 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gestion des non-conformités pré-analytiques - Gestion des prélèvements urgents - Lecture des colorations de Gram des prélèvements urgents - Lecture des formules cytologiques des liquides de ponction - Lecture des recherches de microcristaux articulaires - Lecture des frottis en cas de PCR paludisme positive - Interprétation et validation des analyses de Biologie moléculaire urgentes - Interprétation et validation des tests rapides - Prise en charge des résultats des analyses de microbiologie sous-traitées 				

	<p>Objectifs au secteur de Bactériologie :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lecture et interprétation des cultures positives - Lecture et interprétation des antibiogrammes - Validation des analyses de bactériologie - Transmission de résultats pathologiques aux cliniciens selon la liste établie au sein de l'Unité - Signalement à l'ARS en cas de maladie à déclaration obligatoire - Transmission de souches/prélèvements aux CNR - Participation à la RCP quotidienne avec l'infectiologue transversal - Selon le souhait de l'interne, il est possible de réaliser une formation à l'interprétation et à la lecture des lames/cultures pour la recherche des mycobactéries au sein du laboratoire P3 <p>Si l'interne en fait le souhait, une formation technique auprès des techniciens est possible. S'il n'en fait pas la demande, une période de quelques jours en début de semestre lui permet néanmoins de suivre le travail des techniciens à chaque paillasse avant de débiter sa formation auprès des biologistes.</p> <p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L'INTERNE :</u></p> <p><u>Thèse et Mémoire de DES :</u> L'interne qui le souhaite pourra se voir confier un travail personnel pouvant être en lien avec le CNR des Pneumocoques (CNRP), dirigé par le Dr Emmanuelle VARON. Ce travail peut faire l'objet du travail de thèse ou de mémoire de DES, et amener à une communication dans un congrès ou à la rédaction d'un article.</p>
--	---

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter :

- Dr Nathalie SOISMIER (responsable de l'encadrement des internes) : 01-57-02-22-32 ou 22-60
- Les internes actuellement en poste : 01-57-02-22-46