

FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE

HOPITAL : Beaujon

LABORATOIRE : EQUIPE TRANSVERSALE D'INFECTIOLOGIE ET MED INTERNE
(appartient au service de Médecine Interne)

HOPITAL	<p>Type : Hôpital Universitaire, APHP (stage en CHU)</p> <p>Nombre de lits : 400</p> <p>Spécialités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Médecine interne - Gériatrie - Pôle digestif (3 services de médecine, 2 services de chirurgie) - Orthopédie - Neurochirurgie - Chirurgie maxillo-faciale - Réanimation chirurgicale - Gynécologie-obstétrique - SAU 	<p>Adresse :</p> <p>100 Bd du Général Leclerc 92110 Clichy</p> <p>Moyens d'accès/transport :</p> <p>Métro : lignes 13, 14 Bus : 74, 340, 341, 174, 274 Vélo : garage sécurisé dans l'hôpital</p>
----------------	---	--

(LABORATOIRE) Service de médecine interne	<p>Chef de service : Pr Agnès LEFORT</p> <p>Responsable des internes : Pr Agnès LEFORT</p>	<p>Effectif/</p> <p>PU-PH : 2 MCU-PH : 1 AHU : 3 CCA + 1 assistant PH : 2 PA : 1 Internes : 5 cliniciens Externes : 12 Techniciens : sans objet</p>
--	--	--

ORGANISATION DU SERVICE	<p>Agrément :</p> <p>Biologie médicale (stage clinique)</p> <p>Médecine interne (phase socle, approfondissement Dr Junior)</p> <p>Médecine générale</p> <p>Réunions de services : Quotidiennes</p> <p>Réunions clinico-biologiques : 3 par semaine (staff orthopédie septique, staff réa chirurgicale digestive, staff radiologique dossiers complexes)</p> <p>Réunions bibliographiques : 1/semaine (alternance bibliographies et cours)</p> <p>Techniques utilisées, spécialités : sans objet</p> <p>Intégration de l'interne dans la démarche qualité et d'accréditation : sans objet</p> <p>Cours organisé par le service : 1/ semaine + staff intervenant extérieur/semaine</p>
--------------------------------	--

GARDES ET ASTREINTES	<p>GARDES :</p> <p>- Biologistes :</p> <p>Pool de garde : garde pluridisciplinaire de nuit site Bichat</p> <p>Fréquence : 1 à 2 par mois</p> <p>Horaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 18h-8h en semaine - 13h-8h le samedi - 8h-8h le dimanche et les jours fériés 	<p>ASTREINTES</p> <p>Jour(s) : samedi matin</p> <p>Fréquence : 1 sur 3</p> <p>Horaires : 9h-13h</p> <p>Activité(s) : participation à la validation des examens et lecture d'antibiogrammes (séniorisé)</p>
-----------------------------	---	---

	<p>Personnel de garde : 1 senior et 3 techniciens de laboratoire</p> <p>Activité(s) : Biogiste junior sous la supervision d'un biologiste senior pendant la permanence des soins :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prise en charge pré-analytique des examens en cas d'effectif réduit ou situation critique • Prise en charge analytique des examens suivants : <ul style="list-style-type: none"> ◦ Recherche de paludisme ◦ Réalisation des FilmArrays® Meningite-Encéphalite, Respiratory (Respi Haut) et Pneumonia plus (Respi Bas) ◦ Test VIH rapide et Dengue • Validation biologique des secteurs de Biochimie ou d'Hématologie (selon habilitation) <p>- Internes cliniciens en hors filière : possibilité de gardes au SAU sur la base du volontariat</p>	
--	--	--

POSTE DE L'INTERNE	<p>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :</p> <p>L'interne partage son temps entre l'équipe transversale d'infectiologie et de médecine interne (ETIMI) et le laboratoire de microbiologie de l'hôpital Beaujon. La répartition entre ces 2 structures est déterminée en début de stage en fonction du profil, de l'ancienneté et des souhaits du candidat.</p> <p><u>Activités en ETIMI :</u> passage au laboratoire tous les matins (du lundi au vendredi) pour récupérer les résultats microbiologiques d'intérêt (hémocultures, prélèvements « nobles » type LCR, ponction d'abcès, ponction de sites normalement stériles...) et discuter de ces résultats avec les microbiologistes. Puis passage dans les différents services cliniques de l'hôpital pour avis d'infectiologie. Chaque avis donné par l'ETIMI est seniorisé. Les avis sont donnés par oral aux cliniciens en charge du patient, et par écrit dans le logiciel ORBIS (dossier médical informatisé)</p> <p>L'interne de biologie participe également aux staffs d'infectiologie organisés avec le service d'orthopédie (dossiers d'orthopédie septique), la réanimation chirurgicale digestive et la radiologie (staff de dossiers complexes avec imagerie). Il assiste également aux staffs de médecine interne quotidiens (durée 15-30 minutes, à 9h tous les matins), aux cours et bibliographies organisés toutes les semaines dans le service, et au staff « intervenant extérieur » hebdomadaire.</p> <p>L'équipe est constituée de 2 médecins seniors, de l'interne de biologie et d'un interne de clinique, et parfois d'un externe clinicien et d'un externe ou interne de pharmacie. L'interne de biologie est à l'interface entre le laboratoire de microbiologie et les services cliniques. Les collaborations avec la pharmacie hospitalière et l'équipe opérationnelle d'hygiène de l'hôpital sont étroites.</p> <p>En pratique, l'ETIMI a un DECT dédié. L'activité de l'ETIMI s'échelonne du lundi au vendredi entre 9h et 18h. Le temps de travail hebdomadaire de l'interne (48h maximum), les temps de formation ainsi que les repos compensateurs en cas de garde sont respectés. L'ETIMI dispose d'un bureau dédié avec 2 ordinateurs au sein du service de Médecine Interne.</p> <p><u>Activités au laboratoire :</u> en fonction du candidat, l'interne participera à l'interprétation et à la validation biologique, sous la responsabilité d'un senior :</p>

- Lecture des Gram d'hémocultures positives
- Vérification des cultures, des antibiogrammes et interprétation des résultats
- Vérification et validation des tests rapides et des examens directs

MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L'INTERNE :

Les médecins seniors de l'ETIMI proposent à tout interne de biologie un travail de recherche clinique. Les thématiques du service sont en particulier axées sur les spécificités de l'hôpital Beaujon : infections digestives (abcès du foie, angiocholites, infections de coulées de nécrose pancréatiques, infections du transplanté hépatique, transplantation fécale, bactériémies à *Escherichia coli*...), abcès du cerveau, spondylodiscites, infections de voies veineuses centrales, études pharmacocinétiques/pharmacodynamiques...

Ces travaux peuvent faire l'objet de thèses encadrées par un médecin du service et/ou du laboratoire de microbiologie, de présentations dans des congrès français ou européens. L'interne est aussi impliqué dans l'inclusion de patients dans les protocoles de recherche cliniques auxquels le service participe, en tant qu'investigateur-coordonnateur ou centre participant.