

FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE
HOPITAL : GHSIF

LABORATOIRE : BIOLOGIE POLYVALENTE

HOPITAL	Type : Centre hospitalier support du GHT Nombre de lits : 750 Spécialités : Urgences, Réanimation (20 lits + 12 lits USC), Médecine (médecine infectieuse, 2 services de médecine interne, pneumologie, gastro, cardio, néphro, unité de santé publique, HDJ hématologie) Chirurgie, Gynéco obstétrique, Pédiatrie, Psychiatrie, Gériatrie	Adresse : 270 avenue Marc Jacquet 77 000 MELUN Moyens d'accès/transport : Transilien R (25 minutes gare de Lyon) + bus (ou vélo !) (15 minutes) (de nombreux médecins viennent de Paris tous les jours) Voiture (A5)
LABORATOIRE	Chef de service : Dr Marie Picque Responsable des internes : Dr Marie Picque Marie.picque@ghsif.fr	Effectif PH : 5 PA : 2 Internes : 1 Techniciens : 31
ORGANISATION DU SERVICE	Agrément : Biologie Polyvalente Le laboratoire du GHSIF réalise une moyenne de 700 dossiers journaliers sur un plateau technique récent (2018) et bien équipé. Il réalise les examens de biologie médicale pour les services hospitaliers du GHSIF (site de Melun et site de Brie Comte Robert), de la clinique saint Jean l'ermitage et une patientèle de ville (les consultations externes du laboratoire effectuent environ 80 prélèvements par jour). Le laboratoire de biologie médicale fonctionne 24h/24, avec 3 équipes techniques : hématologie-biochimie, microbiologie-biologie moléculaire et équipe de nuit. L'activité interne est d'environ 34 millions de B répartis sur les différents secteurs de routine ou spécialisés : - Hématologie-hémostase : hémostase routine + facteurs et ACC (ACL Werfen). Hématologie (sysmex) avec CMF et cytologie médullaire (8 MO/semaines), recherche de paludisme (> 80 postifs/an) - Biochimie-sérologie-immunologie : chaine Cobas, auto-immunité (IF + phadia), électrophorèses (protéines, hémoglobine, urinaires). - Microbiologie : Maldi, SIR, laboratoire P3 pour les mycobactéries. - Biologie moléculaire : charges virales, multiplex... (genexpert, panther, ingénus, filmarray) Matériel : Poste informatique pour l'interne avec internet et accès aux différents logiciels du laboratoire.	
GARDES ET ASTREINTES	GARDES : NON (2 techniciens sur place)	ASTREINTES : NON (astreinte par les seniors)

POSTE DE L'INTERNE	<p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Possibilité de passer sur tout ou partie des activités du laboratoire selon les expériences antérieures et les souhaits professionnels de l'interne : on fait du sur-mesure. L'interne est intégré comme un membre de l'équipe des biologistes (Équipe jeune et dynamique : moyenne d'âge < 40 ans) - Participation à la validation biologique de routine : Dans chaque secteur, l'interne est placé sous la responsabilité du biologiste référent. Le biologiste encadre les internes dans la validation biologique de façon à ce qu'ils puissent prendre leur tour dès qu'ils sont suffisamment formés. - En microbiologie : passage quotidien de l'équipe mobile d'infectieux, collaboration avec l'EOH. - En hématologie : dialogue clinico-biologique avec les 3 hématologues cliniciens. - Participation aux différents staffs internes ou externe au laboratoire (staff réanimation hebdomadaire...) <p>Selon les projets professionnels de l'interne :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'interne est invité, avec l'accompagnement des biologistes, à prendre part au fonctionnement et à l'organisation du laboratoire (Initiation au management) (gestion d'équipe, étude médico-économique, installation et suivi des systèmes analytiques ou de technique, évolution des organisations) - Participation possible aux activités de biologie délocalisée - Formation au système de management de la qualité. - Possibilité d'obtenir la capacité de prélèvement (sanguins, médullaire, microbiologique).
	<p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L'INTERNE :</u></p> <p>Possibilité de projet en collaboration avec la recherche clinique de l'hôpital selon projet en cours (DDPCR...).</p>