

**FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE**
**HOPITAL :** CHI Andre Gregoire

**LABORATOIRE :** Biologie polyvalente

<b>HOPITAL</b>	<p>Type : CH Intercommunal          Nombre de lits : 490          Spécialités :          Urgences et Réanimations adulte et néonatale          Médecine interne et infectieuse + CEGGID          Maternité de niveau 3 avec plus de 4000 accouchements / an et prise en charge des grossesses à haut risques          Spécialités chirurgicales variées          Néphrologie Dialyse          Cardiologie interventionnelle et soins intensifs          Gériatrie et SSR          Pédiatrie</p>	<p>Adresse :          56 boulevard de la Boissière          93100 Montreuil</p> <p>Moyens d'accès/transport :          Métro ligne 11 : Arrêt La Boissière          Métro 9 → Mairie de Montreuil puis bus 129 → hôpital (10 minutes)          Bus 301 : Bobigny - Val de Fontenay  <b>Voiture</b> : à 2 km du bd périphérique, à 500 m de l'A3, à proximité de l'A86 (sortie Boissière)          De la porte de Bagnolet à l'hôpital : 10 à 15 minutes</p>
----------------	---	---

<b>LABORATOIRE</b>	<p><b>Chef de service :</b>          Dr Marion Challier          marion.challier@ght-gpne.fr</p> <p><b>Responsable des internes :</b>          Dr Marion Challier          marion.challier@ght-gpne.fr          Dr Raya Harich          raya.harich@ght-gpne.fr</p>	<p><b>Effectif/</b></p> <p>PU-PH : 0          MCU-PH : 0          Assistant spécialiste : 1          PH : 5          PA : 1          Internes : 1          Externes : 0          Techniciens : 35</p>
--------------------	---	---

<b>ORGANISATION DU SERVICE</b>	<p>Agrément : Socle/Approfondissement/Dr Junior : Biologie polyvalente</p> <p>Réunions de services : oui</p> <p>Réunions clinico-biologiques : oui</p> <p>Réunions bibliographiques : oui</p> <p><b>Techniques utilisées, spécialités :</b> <b>Biochimie et Sérologies infectieuses</b> (Chaine automatisée Roche Cobas Pro, 2 ABL90-Radiometer, 1 Capillarys-Sebia), <b>Bactériologie</b> (1 Sirscan Orion-I2a /1 Virtuo-Biomérieux/UF-4000-Sysmex/Maldi Hof-Bruker), <b>Hémostase</b> (RMax/Cmax-Stago), <b>Hématocytologie/parasitologie</b> (XN-Sysmex/Alethia Malaria-Lauch), <b>Biologie moléculaire</b> (GeneXpert/Ingenius-Elitech), <b>Immuno-hématologie</b> (IH500-Biorad), <b>Dépôt de sang de délivrance</b>.</p> <p><b>Activité</b> : 25 MB, soit 600 dossiers par jour. Examens urgents réalisés 7j/7 et 24h/24. Gardes et astreintes assurées par les techniciens et les biologistes séniors.</p> <p><b>Intégration de l'interne dans la démarche qualité et d'accréditation</b> : Oui</p> <p><b>Cours organisé par le service</b> : Non, formation personnalisée</p>
--------------------------------	---

<b>GARDES ET ASTREINTES</b>	<p><b>GARDES</b>          Pas de garde</p>	<p><b>ASTREINTES</b>          Pas d'astreinte</p>
-----------------------------	--	---

<b>POSTE DE L'INTERNE</b>	<p><b>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Activités techniques</b> : Non (sauf souhait de l'interne)</li> <li>- <b>Activités biologiques :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Validation en alternance de tous les secteurs de laboratoire.</li> <li>Adaptation en fonction des souhaits et du profil de l'interne.</li> <li>Biologistes séniors tous polyvalents, mais aussi référents de secteurs avec des compétences spécialisées, disponibles en permanence.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Approfondissement des connaissances dans tous les domaines de la biologie</b> avec une approche multidisciplinaire, en particulier :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Infectiologie</b> : contacts nombreux et aisés avec tous les services, en particulier le service de médecine interne et maladies infectieuses, participation au « staff » quotidien en réanimation adulte, suivi de patients VIH, nombreux diagnostics et suivis de paludisme, centre de dépistage des infections sexuellement transmissibles.</li> <li>- <b>Suivi des grossesses</b> : physiologiques et haut risque, nombreux contacts avec les obstétriciens et les sages-femmes.</li> <li>- <b>Biologie d'urgence</b> : importante activité pour les services d'urgences et de réanimation (adultes et pédiatriques), les blocs et salles de naissances.</li> <li>- <b>Acquisition de nouvelles connaissances en immunohématologie</b> : groupes sanguins, recherche et identification d'agglutinines irrégulières, test de Coombs direct, phénotypes érythrocytaires étendus, épreuve directe de compatibilité.</li> </ul> <p>Application pratique à la transfusion (délivrance des CGR, PFC et plaquettes en lien avec les résultats IH, le degré d'urgence et le contexte clinique) et au suivi des grossesses des patientes immunisées</p>
	<p><b>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L'INTERNE :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Possible implication dans la démarche d'accréditation du laboratoire, en particulier organisation, management, analyse des dysfonctionnements, des audits en cellule qualité, dossiers de vérification de méthodes.</li> <li>- Participation possible à des phases de tests de test/mise en place d'automate ou nouvelle technique</li> <li>- Participation à la formation des techniciens, voire externes en pharmacie</li> <li>- Possibilité de réaliser des prélèvements (UF de prélèvements externes sous la responsabilité du chef de service du laboratoire), de suivre des visites dans les unités de soins.</li> <li>- Possible implication dans les activités transversales de l'hôpital : CLIN, Hygiène, Commission des Antibiotiques, Comité de Sécurité Transfusionnelle et Hémovigilance.</li> <li>- Possible participation à des protocoles de recherche appliquée avec les services de soins</li> </ul>