

**FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE**
**HOPITAL** : Necker enfants-malades

**LABORATOIRE** : CEDI (centre d'étude des déficit immunitaires)

<b>HOPITAL</b>	Type : Nombre de lits : 600+ HDJ et consultation Spécialités :Pediatrie Churiurgie ; ortho viscérale neurochor, ORL Stomato Neurologie, endocrinologie, métabolisme; néphrologie, gastroentérologie ; Immunologie, infectiologie. Néonatal, réanimation, génétique Secteur adulte : hématologie, infectiologie, gynécologie	Adresse :  149 rue de Sèvres 75015 Paris  Moyens d'accès/transport : Métro : ligne 6, 10, 12,13
<b>LABORATOIRE</b>	<b><u>Chef de service : Pr Capucine PICRAD</u></b>  <b><u>Responsable des internes : Dr Jeremie ROSAIN</u></b>	<b><u>Effectif/</u></b> PU-PH :1 MCU-PH :2 AHU :1 PH :0 PA :1/2 Internes :1 Externes :0 Techniciens : 8
<b>ORGANISATION DU SERVICE</b>	Agrément : oui  Réunions de services : 1/mois Réunions clinico-biologiques : RCP 1/mis, Staff hebdomadaire avec l'unité d'immunologie pédiatrique Réunions bibliographiques :  Techniques utilisées, spécialités : cytométrie, séquençage sanger et NGS Intégration de l'interne dans la démarche qualité et d'accréditation :  Cours organisé par le service:	
<b>GARDES ET ASTREINTES</b>	<b><u>GARDES</u></b> Pool de garde : 15 Fréquence : 2 à 3 gardes par mois Horaires :18h30-8h30 Personnel de garde : Activité(s) : Validations biologique (hémato, biochimie, parasitologie)	<b><u>ASTREINTES</u></b> Jour(s) : Pas d'astreintes Fréquence : Horaires : Activité(s) :

<b>POSTE DE L'INTERNE</b>	<p><b><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :</u></b></p> <p>L'interne est formé à la prescription et à l'interprétation des explorations immunologiques spécifiques selon le contexte clinique et biologique des patients explorés au laboratoire. Un bureau et un ordinateur sont à sa disposition avec une connexion internet. Des enseignements hebdomadaires sont organisés au sein du laboratoire pour la formation de l'interne et il participe aux staffs clinico-biologiques avec les unités cliniques de l'hôpital prenant en charge les patients avec déficits immunitaires.</p> <p>Sur le plan technique, l'interne est formé aux techniques d'immunologie suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- phénotypage lymphocytaire,</li> <li>- culture cellulaire,</li> <li>- tests fonctionnels,</li> <li>- il est également formé en Biologie moléculaire (extraction d'ADN, d'ARN, PCR, séquençage)</li> <li>- il participe à la mise au point avec l'AHU de nouveau tests de diagnostics dans le cadre de l'exploration des déficits immunitaires</li> </ul>
	<p><b><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L'INTERNE :</u></b></p> <p>Il est également proposé à l'interne de réaliser des projets dans le cadre de mémoires ou d'articles qui peuvent aboutir à des publications. Du fait de la proximité avec de nombreux laboratoires de recherches à l'institut Imagine, il y a la possibilité pour l'interne de réaliser un master par la suite dans ces laboratoires de recherche.</p>

