

**FICHE DE POSTE INTERNE Dr Junior VIROLOGIE**
**HOPITAL** : Necker-Enfants-malades

**LABORATOIRE** : Microbiologie Clinique

<b>HOPITAL</b>	Type : CHU Nombre de lits : 600 Spécialités : Pédiatrie générale et spécialisée (transplantation d'organes et de moelle, cardiologie, néphrologie, neurologie, dermatologie, pneumologie) Transplantation rénale adulte Greffe de moelle adulte Maternité	Adresse : 149 rue de Sèvres 75015 Paris  Moyens d'accès/transport : Métro : Duroc, Falguière, Pasteur
<b>LABORATOIRE</b>	<u><b>Chef de service :</b></u> <b>Marianne LERUEZ-VILLE</b>  <u><b>Responsable de l'interne Dr Junior virologie :</b></u> <b>Marianne LERUEZ-VILLE</b>	<u><b>Effectif du service</b></u> PU-PH : 2 MCU-PH :5 AHU :1 PH :4 PHC : 3 Internes : 4 en bactériologie/virologie, 3 en parasitologie-mycologie Externes : 1 Techniciens : 35
<b>ORGANISATION DU SERVICE</b>	<p>Le service comprend 4 Unités Fonctionnelles (UF) : bactériologie, virologie, mycologie-parasitologie et gestion des risques.</p> <p>L'activité de l'UF de Virologie se répartit en 4 pôles : pôle de sérologie, pôle de biologie moléculaire de l'immunodéprimé et des infections materno-foetales, pôle de génomique (résistance aux anti-viraux et séquençage génome complet) et métagénomique, pôle émergence. Le laboratoire est laboratoire associé au Centre National de Référence des Herpès virus sur la thématique de l'infection congénitale à CMV. Le laboratoire est laboratoire de biologie de référence (LBMR) en métagénomique clinique pour le diagnostic des infections materno-foetales, pédiatriques et associées aux déficits immunitaires.</p> <p>Réunions bibliographiques commune à l'ensemble du laboratoire : 1/15 jours          Réunions clinico-biologiques multidisciplinaire : 1/semaine          Des cours sont organisés pour les internes par les biologistes à raison d'1 par semaine</p>	
<b>GARDES ET ASTREINTES</b>	<u><b>GARDES</b></u> Pool de garde : 15 internes Fréquence : 2/mois Horaires :18H30-8H30 + samedi 13h30-8h30 + dimanche 8h30-8h30 lendemain Personnel de garde : 3 techniciens Activité(s) : validation examens de garde biochimie, hématologie, hémostase. Diagnostic du paludisme. Validation des sérologies d'urgence (AES)	<u><b>ASTREINTES</b></u> Jour(s) : samedi matin Fréquence :1 samedi/ 4 Horaires :9h00-13h00 Activité(s) : validation bactériologie, AES, PCR syndromiques

Rédigé le :

Mise à jour :

Par :

**MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L'INTERNE :**

Le Dr Junior participe à l'ensemble de l'activité de virologie sous la responsabilité des biologistes. Le matin le Dr Junior peut être amené à participer aux activités de bactériologie notamment en cas d'absence d'un collègue. Il participe aux astreintes du samedi matin.

Le Dr Junior a 2 missions plus spécifiques:

-Dans la prise en charge de la métagénomique clinique en binôme avec le Dr Junior de bactériologie. Le Dr Junior est impliqué à plusieurs niveaux : de la validation de la pertinence de la demande, à l'interprétation des résultats avec le biologiste responsable.

-Dans la prise en charge des infections à cytomégalovirus chez l'immunodéprimé et chez la femme enceinte, le fœtus et le nouveau-né dans le cadre des activités de CNR Herpes Virus du laboratoire (sérologie CMV chez la femme enceinte, PCR CMV sang, salive, urine, Guthrie). L'interne participe à la RCP de Necker sur l'infection congénitale à CMV.

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

-Chaque interne fait 2 présentations bibliographiques/semestre

- Des sujets de thèse et de mémoire sont régulièrement proposés aux internes le plus souvent sur la thématique de la métagénomique ou de l'infection congénitale à CMV mais d'autres sujets peuvent être abordés.