

VIROLOGIE
Hôpital Saint-Louis

<p>Faculté Université Paris Cité</p> <p>Adresse 1 avenue Claude Vellefaux, 75010</p> <p>Moyens d'accès</p> <ul style="list-style-type: none"> - Métro/RER : 2-Colonel Fabien, 11-Goncourt, 3-8-9-République, 5-Jacques Bonsergent - Bus : ligne 46 et 75 (Hôpital Saint-Louis) - Parking voiture : OUI - Train : ligne (arrêt) : RER B Gare du Nord – E Magenta - Voiture exclusivement : NON 	<p>Effectifs du service</p> <p>2 PU-PH 2 MCU-PH 0 AHU 3,5 PH 1 assistant spécialiste 23 Techniciens 4 ingénieurs, 1 bioinformaticien</p> <p>Nombre moyen de postes disponibles par semestre : 3</p>	<p>Contact</p> <p>Mail du chef de service : constance.delaugerre@aphp.fr</p> <p>Responsable des internes : jerome.le-goff@aphp.fr</p> <p>Tél secrétariat : 33142499493</p> <p>Tél internes : 33142499492</p>	<p>Agréments</p> <p>Socle : OUI</p> <p>Approfondissement : OUI</p> <p>Dr Junior OUI</p>
<p>Secteurs spécifiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laboratoire L3 : NON (L2) - CNR : OUI (VIH) - Autres domaines rattachés : LBMR Adénovirus (dossier soumis) 	<p>Organisation fonctionnelle du service</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sérologies virales - VIH – Hépatites – (charges virales, génotypage) - Virus et greffes - Virus respiratoires - Métagénomique / NGS - Culture virale <p>Equipe mobile d'infectiologie OUI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composition : En lien avec l'équipe de bactériologie - Expertise de l'équipe sur le conseil en traitements antiviraux 		
<p>Mission(s)/activité(s) principale(s) de l'interne et enseignement dans le service</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présence de l'interne à la paillasse : si projet personnel - Lien avec les services cliniques : oui nombreux (maladies infectieuses, Greffe moelle (adultes – enfants), greffe rénale, réanimation médicale, dermatologie, pneumologie) - Participation à des projets de recherche : oui - Séances de bibliographie : bibliographie et présentations (tous les mardis) - Staffs au sein du service : OUI (staff technique 1 jeudi sur 2 et médical tous les mardis) - Staffs avec d'autres services : OUI – Maladies infectieuses – Greffe de moelle - Hebdomadaire - Cours dans le service : OUI - hebdomadaire - Activité pendant les staffs : présentations au staff de microbiologie(virologie+bactériologie+mycologie/parasitologie) - Autres (<i>initiation à la qualité, formation des externes, ...</i>) : NGS-bioinformatique, Validation de méthodes 			

Unité de recherche attachée

- 2 unités de recherche
- Inserm U944 (Equipe Biologie des virus émergents - <https://gencelldis.fr/a-amara-team/>)
- Inserm U976 (Equipe INSIGHT - <https://hipi-lab-saint-louis.fr/>)

Axes de recherches préférentiels du laboratoire

- VIH – Prévention de l’infection (PREP) – réservoirs
- Polyomavirus BK
- Adénovirus
- Virus respiratoires chez le patient transplanté

Accueil d’étudiants en M2 ? OUI

Thèmes de recherche des unités de recherche

Encadrement de thèse de science ? OUI

VIH – BK virus – Adénovirus – Virus respiratoires

Encadrement de thèse d’exercice ? OUI

Selon l’actualité

Publications du service

Prevention of SARS-CoV-2 transmission during a large, live, indoor gathering (SPRING): a non-inferiority, randomised, controlled trial. Delaugerre C et al. *Lancet Infect Dis.* 2022 Mar;22(3):341-348.

Evaluation of a saliva molecular point of care for the detection of SARS-CoV-2 in ambulatory care. LeGoff J et al. *Sci Rep.* 2021 Oct 26;11(1):21126.

Effect of brincidofovir on adenovirus and A549 cells transcriptome profiles. Salmona M et al. *Antiviral Res.* 2020 Oct;182:104872.

HIV-1 RNA Kinetics in Blood Plasma and in Seminal Plasma of Men Starting a Dolutegravir-Based Triple-Combination Regimen at the Time of Primary HIV-1 Infection. Ghosn J et al. *J Infect Dis.* 2022 Jan 5;225(1):116-120.

The eukaryotic gut virome in hematopoietic stem cell transplantation: new clues in enteric graft-versus-host disease.

Legoff J et al. *Nat Med.* 2017 Sep;23(9):1080-1085.

Offres de poste

2023 – AHU

2022 – Assistant spécialiste

Gardes et astreintes

- Gardes : 2-3/mois
- Astreintes WE : Aucune
- Gardes extérieures : NON

Horaires

- Jour 9H-18H
- Samedi : aucun
- Dimanche : aucun

Autres remarques

CNR VIH. Expertise sur les adénovirus. Métagénomique infectieuse.

Agrément Bioinformatique médicale – novembre 2022.

NB : vous pouvez joindre un lien en ligne vers la fiche de poste de l’interne pré-existante du service

Place de l’infectiologue :

- Avez-vous déjà eu un infectiologue réalisant un stage de microbio dans votre service ? OUI (En master 2)
- Souhaitez-vous accueillir des infectiologues dans votre service ? OUI
- Le rôle de l’interne d’infectiologie est-il identique à celui de l’interne microbiologiste ? OUI (Recherche)