

**Fiche de poste**  
**relative à l'accueil d'internes civils au sein de l'EHMP**

**Hôpital d'Instruction des Armées BEGIN**  
**69 avenue de Paris**  
**94160 SAINT - MANDE**  
**01 43 98 50 00**

\*\*\*\*\*

**Cycle universitaire 2024 – 2025**

☒ semestre de novembre 2024 à mai 2025

**Service d'accueil**

Intitulé du service : Biologie médicale

Grade - nom - prénom du chef de service : MCS Mérens Audrey

Tél : 01 43 98 49 98

Mail : audrey.merens@intradef.gouv.fr

**Fiche de poste pour un interne de spécialité :**

*(discipline à préciser - une fiche de poste par spécialité si plusieurs spécialités)*

☞ DES de ...Biologie médicale (phase socle – semestre microbiologie).....

**Effectifs demandés**

\* ECN à partir de 2017 - phase I - socle (nombre) : 1

\* ECN à partir de 2017 - phase II - approfondissement (nombre) : 0

\* ECN à partir de 2017 - phase III - consolidation - dr junior (nombre) : 0

## Présentation du service d'accueil :

**Orientation, recrutement et pathologies rencontrées :** service de microbiologie polyvalente, avec infections communautaires et associées aux soins.

- Bactériologie conventionnelle : cytomètre urinaire (UF4000), hémocultures (VIRTUO), spectrométrie de masse (MALDI-TOF-MS Bruker Syrius), antibiogramme en gélose (SIRSCAN ORION), CMI en microdilution milieu liquide
- Parasitologie (dont paludisme), mycologie
- Sérologie automatisée et manuelle (Immunoblot)
- Hygiène environnementale
- Biologie moléculaire microbiologique : PCR et RT-PCR sur différents automates (Panther Hologic, Rotorgene, Lightcycler 480, Genexpert, Ingenius Elitech, FilmArray, QiaStat, séquenceur) couvrant plusieurs pans de la microbiologie clinique
  - Bactériologie : recherche de *N. gonorrhoeae*, *C. trachomatis*, *M. genitalium*, *M. pneumoniae*, *C. pneumoniae*, *C. difficile*, mécanismes de résistances (carbapénémases, VRE, *mecA*)
  - Virologie : SARS-CoV2/variants, Herpesviridae, VHB, VHC, VIH, Entérovirus, Dengue, Chikungunya, Zika, grippe, VRS
  - Panels syndromiques sur selles, LCR, prélèvements respiratoires

### Structure :

1 chef de service, 3 adjoints, 1 attaché, 1 cadre, 1 référent assurance qualité, 1 référent technique, 23 techniciens (dont 2 tiers dédiés à la microbiologie)  
Inclus au sein du Département des laboratoires, Pôle médico-technique  
Laboratoires LSB2 et LSB3

### Titres du chef de service :

Professeur agrégé du Val-de-Grâce  
Docteur en médecine, DES de biologie médicale, praticiens en hygiène, DU hygiène et infections nosocomiales, DU antibiotiques et antibiothérapie  
Membre du Comité de l'Antibiogramme de la SFM (CASFM)  
Membre de Haut Conseil de Santé Publique (groupe EBOLA)  
Membre de la COREB (réponse aux émergences biologiques)  
Ancien membre du conseil scientifique de l'ONERBA (2 mandats)  
Ancien membre du conseil d'administration de la SFM (2 mandats)  
Membre de la section Biosécurité de la SFM

### Nombre de médecins séniors et leur(s) spécialité(s) :

Pr Mérens (cf ci-dessus)  
Dr Larréché (Bactériologie, Parasitologie, Mycologie, Hygiène hospitalière)  
Dr Bousquet (Bactériologie, Biologie moléculaire, Hygiène hospitalière)  
Dr Courbin, (Bactériologie, Sérologie, Biologie moléculaire)  
Attaché temps partiel Dr Dominique de Briel (Bactériologie)

**Autres postes pourvus par des internes militaires en formation :**  
*en spécialités hospitalières* : 0 ou 1

**Nombre d'externes :** 0

**Nombre de lits sous la responsabilité de l'interne : non adapté**

**Fréquence des gardes / Astreintes :** pas de garde sur site pour les internes mais l'interne souhaitant assurer des gardes peut s'intégrer dans un pool de gardes de l'AP-HP ou autre (respect des repos de sécurité)

**Horaires :** 8h30-18h

**Fréquences des accès aux actes techniques (opératoires, techniques, diagnostiques) :** présence quotidienne sur les différentes paillasses de l'unité fonctionnelle

**Fréquence des consultations assurées :** non adapté

**Détail des compétences que l'interne pourra acquérir dans le service :**

- Activités techniques : examen direct (hémocultures ++), réalisation des formules de liquide biologie, tri des cultures, identification bactérienne, lecture d'antibiogrammes, de CMI et de tests complémentaires, sérologies, biologie moléculaire (dont charges virales)
- Activités biologiques : validation biologique, discussion des dossiers avec les cliniciens, en particulier avec les réanimateurs et les infectiologues qui viennent quotidiennement au laboratoire, participation à la mise en place de nouvelles techniques ou de validation de méthode, participation à l'encadrement des techniciens
- Activités spécialisées : participation à l'investigation d'épidémies en milieu militaire (TIAC, infections respiratoires, etc) avec documentation microbiologique des cas, identification de mécanismes de résistance aux antibiotiques
- Activités transversales : participation au suivi des infections associées aux soins, gestion des cas groupés et des BHR en lien avec l'équipe opérationnelle d'hygiène

**Fréquence des staffs :** 1 / semaine

**Fréquence des séances de bibliographie :** 1 / mois

**L'interne se verra-t-il systématiquement assigné à un projet de publication :** OUI (s'il le souhaite)

**Le chef de service voudra bien présenter le projet pédagogique de son service au coordonnateur civil du DES.**

A Saint - Mandé le 11/06/2024

Emargement et timbre du chef de service d'accueil

P.O.  
Médecin en chef LARRECHE Sébastien  
Adjoint au chef de service  
Département de Biologie Médicale  
H.I.A BEGIN - 94163 ST MANDE Cedex  
N°RPPS : 1004979257