

# FICHE DE POSTE – INTERNE EN BACTERIOLOGIE

## Intitulé du poste :

Interne dans le laboratoire de Bactériologie - Hygiène de l'hôpital Bicêtre

## Horaires de présence :

Du lundi au vendredi : 9h-17h30 (jusqu'à 18h30 pour l'interne d'astreinte J0)

Effectif minimum : 1 interne

Samedi, dimanche et jours fériés: 1 interne présent de 9h à 13h (présence dans le secteur J0, prise en charge des hémocultures, aide à la validation biologique dans les autres secteurs)

- En début de semestre, les internes établissent un planning consultable en ligne :

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/18lxzzfvUivGq->

[YOQCtw1IFnI5wNtA8hWB2s\\_ii70Bfw/edit#gid=0](#)

- de présence pour les week-ends
- de répartition dans les secteurs de bactériologie clinique
- de prise en charge des hémocultures positives entre 13h-17h
- d'astreinte pour le secteur « J0 » après qualification à partir du 2<sup>e</sup> mois du stage (9h-18h30)

- Participation aux staffs hebdomadaires :

- Staff du service le vendredi à 13h
- Quick réunion le mardi à 10h
- Staff infectieux le lundi à 14h30
- RCP ortho pour l'interne du Labo 2 le mercredi à 17h15

- Participation aux cours organisés dans le service

## Activité dans les laboratoires de Bactériologie clinique

Les laboratoires sont organisés en fonction des services prescripteurs (voir « Répartition des services cliniques dans les secteurs de Bactériologie BCT » – PS-B-BAC-SMQ-PLUS-PG-001).

Les internes changent de secteur toutes les 4-5 semaines (Labos 1, 2, 3, 4 et Hygiène) selon le planning établi en début de semestre.

Dans chaque secteur :

- Participation au tri des boîtes ensemencées
- Validation biologique (cultures et antibiogrammes) et conseil en antibiothérapie avec les biologistes seniors

### **Hémocultures positives :**

Les internes sont responsables des hémocultures positives du secteur auquel ils sont affectés :

- Vérification de la nature des germes présents dans les flacons positifs :  
=> Etat frais et coloration de Gram (+/- recherche d'antigènes pneumococciques en fonction de ce qui est vu)
- Transmission des résultats au(x) biologiste(s) seniors responsables ; discussion sur les portes d'entrée possibles, le traitement antibiotique éventuel à mettre en place...
- Transmission des résultats aux cliniciens (sauf réanimations en semaine) et demande de renseignements cliniques
- Dans le dossier du SGL, noter dans la case « commentaire », les renseignements cliniques obtenus. Indiquer que le résultat est téléphoné et indiquer le numéro de poste joint dans l'encadré libre du journal téléphonique du SGL (le statut « fini » apparaît si le résultat est téléphoné).
- Impression des résultats sur papier et postage (donner les résultats aux biologistes seniors qui se déplacent dans les réanimations pour les services concernés)
- Distribution des flacons positifs, des feuilles de travail et des étiquettes Glims dans chaque laboratoire

En fin de matinée, un des internes présents se chargera de la recherche de BLSE à l'aide du test rapide chromogénique, directement à partir des micro-colonies obtenues sur géloses chocolat pour les flacons d'hémoculture contenant des bacilles à Gram négatif (entérobactéries).

### **A partir de 15h :**

- Aide aux techniciens pour l'ensemencement des boîtes, cryotubes et la réalisation des antibiogrammes.

Les internes doivent également connaître les modalités d'enregistrement des hémocultures dans le SGL ainsi que le chargement de l'automate.

### **Poste J0:**

Le biologiste de J0 est joignable (13367) par les techniciens du J0 et par la réception commune pour tout problème survenant dans la prise en charge des prélèvements (non conformités, ensemencement, lecture des examens directs, appels des services) ; cependant les biologistes responsables des Labos 1, 2, 3 et 4 restent en première ligne pour répondre à ces demandes lorsqu'ils sont présents.

- Validation des tests rapides (antigénuries, PCR COVID : voir document PS-B-BAC-ANA-BACT-PG-008, PCR grippe/VRS en période d'épidémie, PCR Strepto B de la maternité)
- Validation des hémocultures négatives
- Validation des examens directs des Labos 1, 2, 3 et 4 à partir de 17h ou plus tôt en l'absence du biologiste responsable du secteur