



DESCRIPTIF DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE

Logo
Université

HOPITAL : Centre Hospitalier Aurillac

POSTE : interne laboratoire de biologie polyvalente

SERVICE



EQUIPE

- Chef de service : M Kuentz
- responsable du stage

PU PH :	AHU, PHU :	P Attachés :
MCU PH :		
PH : 4	Externes pharmacie :	Techniciens 23

NOMBRE D'INTERNES DANS LE SERVICE

- Minimum souhaité : 1
- Maximum : 1

FREQUENCE DES ASTREINTES

- Semaine : une semaine sur 3 /biologiste
- Samedi matin : 1/3/biologiste

NIVEAU DE L'INTERNE CONCERNE PAR LE POSTE :

N1 ou N2

TERRAIN D'ACCUEIL POSSIBLE POUR :

ACTIVITES HOSPITALIERES

Secteurs d'activité du laboratoire :

biochimie générale et spécialisée (gazométrie, électrophorèse des protéines, CDT,...), hématocytologie (frottis sanguin et myélogramme), hémostase, immuno-hématologie (groupes, RAI, identification, test de compatibilité), microbiologie (bactériologie, virologie, parasito-mycologie), biologie moléculaire (CT/NG,SARS Cov2, grippe, VRS ; Filmarray, Nimbus, GenXpert), biologie délocalisée

Missions de l'interne : prélèvements sanguins et médullaires, activités techniques de routine et spécialisées, validation biologique, participation au déploiement du SMQ, participation aux RCP clinico-biologique

ACTIVITES ENSEIGNEMENT /ET DE RECHERCHE et Thématiques en développement

Modalités de formation : accompagnement avec des biologistes

Possibilités activités de recherche clinique/fondamentale : mise en place d'une sous commission de la CME en charge de la recherche clinique en collaboration avec le CHU (protocole RIAU), présence d'une ARC sur l'ETS

Rattachement à une équipe de recherche

ACTIVITES D'ASTREINTE (semaine et matin)/Organisation GARDES

Participation aux astreintes (cf ci-dessus) à voir avec l'interne

COMMENTAIRES

Organisation du semestre en fonction des besoins de formation de l'interne et de son projet professionnel

HOPITAL : CENTRE HOSPITALIER PIERRE OUDOT
POSTE : LABORATOIRE DE BIOLOGIE MEDICALE

SERVICE



EQUIPE

- **Chef de service** : Violaine DOAT
- responsable du stage Violaine DOAT

PU PH :	AHU, PHU :	P Attachés :
MCU PH :		
PH :	Externes pharmacie :	Techniciens

NOMBRE D'INTERNES DANS LE SERVICE

- **Minimum souhaité** : 1
- **Maximum** : 2

FREQUENCE DES ASTREINTES

- **Semaine** : aucune astreinte
- **Samedi matin** : aucune astreinte

NIVEAU DE L'INTERNE CONCERNE PAR LE POSTE :

— **N1** - **N2** — **N1 ou N2**

TERRAIN D'ACCUEIL POSSIBLE POUR :

M1 — **M2** — **DU ou Formations Complémentaires**

ACTIVITES HOSPITALIERES

Secteurs d'activité du laboratoire : Biologie polyvalente = Biochimie-Hématologie-Microbiologie-Immunologie-Immuno-hématologie

Missions de l'interne : Il s'assure de la bonne exécution des analyses biologiques en maîtrisant toutes les étapes (pré analytique, analytique et post-analytique) et dans le respect de la politique qualité du laboratoire Il assure la validation biologique des résultats Il est responsable des conditions de transmission des résultats (fiabilité, confidentialité et délai). Il participe à la formation du personnel technique Il est impliqué dans la démarche qualité Rédaction des procédures qualité Validation des techniques analytiques (dossier de VDM) Participe à des missions ponctuelles de développement en fonction des besoins du service.
Activités Particulières : Envoi des souches au CNR Gestion des alertes de réactovigilance.

ACTIVITES ENSEIGNEMENT /ET DE RECHERCHE et Thématiques en développement

Modalités de formation

Possibilités activités de recherche clinique/fondamentale : non

Rattachement à une équipe de recherche : non

ACTIVITES D'ASTREINTE (semaine et matin)/Organisation GARDES

COMMENTAIRES



DESCRIPTIF DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE

HOPITAL : CH Montluçon
POSTE : Interne



SERVICE



EQUIPE

- **Chef de service** : co-responsabilité
- Responsable du stage : Dr Sophie DAURE
- Chef de pôle : Dr ANDANSON-MACCHI

NOMBRE D'INTERNES DANS LE SERVICE

- **Minimum souhaité** : 1
- **Maximum** : 1

PU PH : / MCU PH:/	AHU, PHU :	P Attachés
3 PH : Dr Sophie DAURE, Dr Valérie MACCHI, Dr Hélène BALANANT	Externes pharmacie :	Techniciens 27 ETP

FREQUENCE DES ASTREINTES

- **Semaine** : aucune
- **Samedi matin** : aucune

NIVEAU DE L'INTERNE CONCERNE PAR LE POSTE :

~~N1~~ - ~~N2~~ - ~~N1 ou N2~~

TERRAIN D'ACCUEIL POSSIBLE POUR :

~~M1~~ - ~~M2~~ - ~~DU ou Formations Complémentaires~~

ACTIVITES HOSPITALIERES

Secteurs d'activité du laboratoire : Polyvalent : bactériologie, biochimie, hématologie, hygiène, immunohématologie, parasitologie, virologie

Missions de l'interne : validation biologique sur le SIL (NEXLABS) en alternance avec les autres biologistes, lecture des lames de sang, lecture des cytologies de liquides d'épanchement, validation biologique des antibiogrammes (VITEK2compact et SIRSCAN), signature en immunohématologie, interprétation des bilans d'hémostase spécialisée, électrophorèses des HbA1c, des protéines sanguines et urinaires, immunofixations, validation biologique des résultats de bactériologie en alternance avec les autres biologistes (bactériologie sans papier (TD-MICROBIO), identification des champignons filamenteux, des parasites, vérification d'une méthode (dossier SH-FORM-43), participation à la gestion documentaire et au SMQ (indicateurs de performance, analyse de tendance . . .)

ACTIVITES ENSEIGNEMENT /ET DE RECHERCHE et Thématiques en développement

Modalités de formation : après une phase d'intégration, d'évaluation et d'habilitation, l'interne de niveau N2 sera intégré à l'équipe des biologistes et assurera les missions quotidiennes de routine et sera formé aux missions transversales du praticien hospitalier

Possibilités activités de recherche clinique/fondamentale : non

Rattachement à une équipe de recherche : non

ACTIVITES D'ASTREINTE (semaine et matin)/Organisation GARDES

Aucune astreinte, aucune garde

COMMENTAIRES

L'interne participera aux réunions de prestations de conseil des biologistes, aux réunions pluridisciplinaires mensuelles (cas cliniques exposés).

Notre laboratoire est un très bon stage pour développer la polyvalence et voir les dossiers clinico-biologiques dans leur intégralité. L'intégration à l'équipe de biologistes de terrain permet à l'interne de se préparer pleinement à son futur métier de biologiste.

DESCRIPTIF DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE



HOPITAL : Centre Jean Perrin
POSTE : Oncogénétique

SERVICE



EQUIPE

- **Chef de service :** Dr. Mathilde Gay-Bellile
- responsables du stage :
Dr Uhrhammer Nancy, Dr Privat Maud
Dr Lepage Mathis ; Dr Gay-Bellile Mathilde

PU PH : 1 MCU PH : 0	AHU, PHU : 1 MCU : 2	PH attaché
PH : 2 Ingénieur : 1	Externes pharmacie : 0	Techniciens : 8

NOMBRE D'INTERNES DANS LE SERVICE

- **Minimum souhaité :** 1
- **Maximum :** 1

FREQUENCE DES ASTREINTES

- **Semaine :** Aucune
- **Samedi matin :** Aucune

NIVEAU DE L'INTERNE CONCERNE PAR LE POSTE :

N1 ou N2

TERRAIN D'ACCUEIL POSSIBLE POUR :

Masters : M1 et M2 - DU ou Formations

ACTIVITES HOSPITALIERES

Secteurs d'activité du laboratoire

Génétique médicale constitutionnelle : prédisposition héréditaire au cancer (oncogénétique)
Génétique médicale oncologique à visée théranostique (génétique somatique tumorale)

Missions de l'interne

Missions de l'interne : Participation à la validation et au rendu des analyses de biologie moléculaire (NGS, Sanger, QMPFS, ...), principalement panel de gènes impliqués dans le risque héréditaire de cancer et analyse somatique à visée théranostique. Possibilité d'activité de consultation pour les médecins

ACTIVITES ENSEIGNEMENT /ET DE RECHERCHE et Thématiques en développement

Modalités de formation : internes au département d'oncogénétique

Possibilités activités de recherche clinique/fondamentale : oui

Rattachement à une équipe de recherche : UMR Inserm 1240

ACTIVITES D'ASTREINTE (semaine et matin)/Organisation GARDES

Absence d'astreinte et de garde

COMMENTAIRES

Le laboratoire (label INCa : Institut national du cancer) est intégré dans le département d'oncogénétique (consultation médicale, recherche, diagnostic et CRB) et dans le LBM OncoGènAuvergne accrédité à la norme NF EN ISO 15189 depuis le 1^{er} mai 2015 pour la génétique constitutionnelle.

Logo
Hôpital

DESCRIPTIF DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE

Logo
Université

HOPITAL : Groupe Hospitalier Mutualiste
POSTE : Biologie Polyvalente

SERVICE



EQUIPE

- **Chef de service** : Dr J-Ch ESCALLIER
- responsable du stage Dr Quentin DESPINASSE
(Biologiste)

PU PH :	AHU, PHU :	P Attachés :
MCU PH :		
PH :	Externes pharmacie :	Techniciens 21

NOMBRE D'INTERNES DANS LE SERVICE

- **Minimum souhaité** :1
- **Maximum** :1

FREQUENCE DES ASTREINTES

- **Semaine** : 0
- **Samedi matin** : 0

NIVEAU DE L'INTERNE CONCERNE PAR LE POSTE :

N1 - **N2** - N1 ou N2

TERRAIN D'ACCUEIL POSSIBLE POUR :

M1 - M2 - DU ou Formations Complémentaires

ACTIVITES HOSPITALIERES

Secteurs d'activité du laboratoire : Microbiologie/Hématologie (cytologie, hémostase, immunohématologie)/Biochimie/Sérologie virale

Missions de l'interne : (en fonction du poste occupé par jour). Lecture des lames de sang pathologiques, recherche de paludisme, validation biologique des bilans, prélèvements sanguins et à visée infectiologique, activité de prestation de conseil (médecins, IDE, patients), encadrement des équipes de techniciens, de secrétaires et du préanalytique, gestion de la Qualité...etc.

ACTIVITES ENSEIGNEMENT /ET DE RECHERCHE et Thématiques en développement

Modalités de formation : formation initiale avec évaluation sur 8 semaines en doublure systématique avec le biologiste au poste. Réunions médico-biologiques 1/sem, staff quotidien avec infectiologue et réunion de bibliographie intégrée aux réunions aux réunions de biologistes. Evaluation définitive sur présentation d'articles, de cas cliniques, ou d'un travail adapté au profil désiré de l'interne.

Possibilités activités de recherche clinique/fondamentale : oui. A déterminer en fonction du profil de l'interne

Rattachement à une équipe de recherche : non

ACTIVITES D'ASTREINTE (semaine et matin)/Organisation GARDES

Pas d'astreinte ni de gardes de WE/féries en 1^e intention.
Néanmoins, sera à discuter selon les désirs de l'interne.
Activités : idem chapitre « activités hospitalières »

COMMENTAIRES