



CENTRE HOSPITALIER RÉGIONAL UNIVERSITAIRE
POLE LABORATOIRES
DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE



Chef du Département

Pr Alain LOZNIIEWSKI

Suppléante

Pr Anne DEBOURGOGNE

Secrétariat

Marie-Ange SIMONNOT

Nimet MERCIER

Tél. : 03 83 15 34 62 – 15 55 06

bacterio.BBB@chru-nancy.fr

laboratoire.hygiene@chru-nancy.fr

Responsable du Service de

Microbiologie

Pr Anne DEBOURGOGNE

Tél : 03 83 65 60 74

a.debourgogne@chru-nancy.fr

Responsable de la Plateforme de

Génomique Microbienne

Dr Cédric HARTARD

Tél : 03 83 65 30 46

c.hartard@chru-nancy.fr

Responsable du Service des

Sérologies / PTA

Pr Anne DEBOURGOGNE

Tél : 03 83 65 60 74

a.debourgogne@chru-nancy.fr

Responsable du Laboratoire

De Biologie Environnementale

Pr Alain LOZNIIEWSKI

Tél : 03 83 65 60 10

a.lozniewski@chru-nancy.fr

Vandoeuvre, le mardi 29 août 2023

Objet : Recrutement d'un poste de PH en Parasitologie Mycologie au CHRU de Nancy

Madame, Monsieur,

Le CHRU de Nancy souhaite recruter un biologiste en Parasitologie Mycologie sur un poste de **praticien hospitalier temps plein**, à compter de **septembre 2023**.

Le candidat doit disposer du DES de Biologie Médicale.

Présentation du laboratoire :

Les activités de Parasitologie Mycologie sous la responsabilité du Professeur Anne DEBOURGOGNE sont réalisées dans le Département de Microbiologie, au sein de différentes plateformes :

- Le plateau de Microbiologie, disposant d'une chaîne d'ensemencement automatisée et d'étuves intelligentes, pour les analyses phénotypiques de Parasitologie et Mycologie,
- Le plateau technique automatisé pour les sérologies parasitaires et fongiques et la recherche de biomarqueurs,
- La plateforme de génomique microbienne pour les PCR et séquençages.

Les autres activités sont :

- L'activité de prélèvement de mycodermatologie,
- Les expertises en sérologie de la toxoplasmose pour la société Siemens,
- La collecte de cas pertinents pour les différents CNR,
- La prestation de conseils,
- La démarche qualité,
- La formation des équipes techniques et médicales,
- La recherche clinique.

L'activité globale de Parasitologie Mycologie est de 3,2 millions de B/BHN et elle a augmenté de + 6 % entre 2021 et 2022.

En plus du poste proposé, l'équipe est composée d'un PU-PH et d'un AHU.

Les conditions de travail sont optimales : bâtiment de biologie récent de 2019, équipe jeune et dynamique, bonnes relations avec les autres disciplines de Microbiologie et agglomération nancéenne à taille humaine.

Fiche de poste

Intitulé du poste	- Biologiste médical en Parasitologie Mycologie		
Statut demandé	- Praticien hospitalier 100 %		
Affectation principale du praticien	<ul style="list-style-type: none"> - Pôle : Laboratoires - Structure : Microbiologie – Activités de Parasitologie Mycologie - Pourcentage d'affectation : 100 % 		
Activités cliniques	<ul style="list-style-type: none"> - Interprétation et validation biologiques des examens de Parasitologie Mycologie - Lecture des examens directs difficiles et identification des parasites et champignons - Prestation de conseils auprès des cliniciens - Diagnostic anténatal de la toxoplasmose - Participation à la démarche qualité et accréditation - Déclaration des cas pertinents aux différents CNR de la discipline - Participation à l'implantation de technologies innovantes - Démarche qualité 		
Recherche	<ul style="list-style-type: none"> - Participation aux projets de recherche clinique en cours au niveau du laboratoire (fusarioses, échinococcoses, aspergillose, ...) - Collaboration fournisseurs et organismes EEQ - Coordination de projet de recherche clinique 		
Enseignement	<ul style="list-style-type: none"> - Formation et rédaction d'ECOS - Formation continue pour les étudiants en médecine, les internes de DES de Biologie Médicale et les techniciens de laboratoire 		
Activités et projets institutionnels	- Participation progressive aux activités transversales du pôle Laboratoires, notamment biologiste référent pour un pôle clinique et référent qualité		
Permanence des soins	<ul style="list-style-type: none"> - Garde : - Astreinte : 	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Parasitologie Mycologie

N'hésitez pas à contacter le Professeur Anne DEBOURGOGNE pour tous renseignements complémentaires : a.debourgogne@chru-nancy.fr

Professeur Anne DEBOURGOGNE
 PU-PH Parasitologie Mycologie

