

L'université de Caen Normandie recrute
pour **son IUT Grand Ouest Normandie – Laboratoire ABTE**
UN(E) TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE

UNICAEN avec ses 32 000 étudiants, est un acteur majeur et un moteur de développement de l'enseignement supérieur et de la recherche en Normandie. UNICAEN est membre de Normandie Université.

Type de projet

Convention de recherche entre l'association Vaincre la Mucoviscidose et l'Université de Caen (équipe ToxEMAC - Unité ABTE).

Descriptif du projet

L'étude FONGEXPO vise à explorer l'exposition aux contaminants fongiques aériens au domicile des patients atteints de mucoviscidose, et à étudier l'impact des moisissures sur la qualité de vie et l'évolution clinique des patients. Durant cette étude pilote de 12 mois, des patients seront suivis tous les 3 mois en milieu hospitalier et des prélèvements d'air et de poussières seront effectués de façon concomitante à leur domicile.

Missions principales

La personne recrutée sera chargée des prélèvements environnementaux et des questionnaires au domicile des patients. Elle sera également chargée de la mise en culture des prélèvements et la caractérisation moléculaire des différents isolats fongiques.

Lieux de la mission

Prélèvements au domicile des patients (frais de mission pris en charge dans le cadre du projet)
Expérimentations en laboratoire : ToxEMAC-ABTE, Centre F. Baclesse, avenue Général Harris, Caen

Exigences requises

Niveau requis : Bac +2

Les compétences nécessaires

Le (a) candidat(e) devra posséder des compétences en Microbiologie (mycologie) :

Préparations de milieux de culture

Ensemencement des échantillons et suivi des cultures fongiques (comptages, repiquages)

Extraction d'ADN et PCR

Conservation des isolats fongiques (mycothèque)

Le (a) candidat(e) devra faire preuve de qualités relationnelles (prélèvements et questionnaires à domicile) et de rigueur dans ses différentes missions (gestion des échantillons et des données collectées).

Le permis B est nécessaire.

Contrat

Contrat à durée déterminée de 12 mois, à temps complet.

Prise de fonctions mi-janvier

Rémunération

Rémunération mensuelle brute 1611.99€

Modalités de candidature

Les candidats pourront déposer leur dossier par mail à david.garon@unicaen.fr et bonhomme-j@chu-caen.fr avant le 15 décembre 2021 comportant :

- une lettre de motivation
- un curriculum vitae décrivant le parcours antérieur de formation et l'expérience du candidat

Les candidatures seront examinées par une commission de sélection et seuls seront convoqués à l'entretien les candidats retenus par cette commission.