



ufr
SMP

Sciences médicales & pharmaceutiques
UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ

UFC



**Poste Vacant d'Assistant Hospitalo-Universitaire
Service de Bactériologie,
CHU de Besançon**

Le Service de Bactériologie du CHU de Besançon recherche un-e médecin ou pharmacien-ne biologiste, titulaire du **DES de biologie médicale** (spécialisé-e en microbiologie) pour **occuper un poste d'assistant-e hospitalo-universitaire (AHU) à partir du 1^{er} novembre 2021**.

En dehors du poste proposé, le service de Bactériologie comprend 1 PU-PH, 1 MCU-PH et 2,5 ETP de PH. Il est hébergé dans des nouveaux locaux, et rattaché au pôle de Biologie et Anatomopathologie. Son activité diversifiée (médecine, chirurgie, CRCM, pédiatrie, ...) couvre l'ensemble des 1400 lits du CHU de Besançon (17 millions B/an). Par ailleurs, le service coordonne depuis 2012 le Centre National de Référence (CNR) de la Résistance aux Antibiotiques. La partie du laboratoire dédiée au CNR expertise les mécanismes de résistance émergents chez les bacilles à Gram négatif non fermentaires, notamment les *Pseudomonas sp.* et *Acinetobacter sp.* Les postes hospitalo-universitaires de l'équipe, dont le poste d'AHU, sont rattachés à l'UMR CNRS 6249 Chrono-environnement de l'Université de Franche-Comté ; les travaux de recherche ainsi que l'enseignement sont réalisés à la Faculté de Médecine (UFR Santé), située sur le même site géographique que le CHU.

Principales missions :

En collaboration avec les autres biologistes, les missions confiées à l'AHU comprennent la :

- Validation des examens bactériologiques (bactériologie standard, sérologie bactérienne, et biologie moléculaire)
- Participation aux réunions du service et de concertations pluridisciplinaires
- Participation à la démarche d'accréditation des examens
- Participation à la formation des internes de Biologie Médicale et de Maladies infectieuses
- Participation aux enseignements de Bactériologie (3^{ème} année du diplôme de formation générale en sciences médicales, travaux dirigés)
- Participation à des travaux de recherche sur *Pseudomonas spp.* et/ou *Acinetobacter spp.*
- Participation aux astreintes de jour et de nuit du samedi, dimanche et des jours fériés.

Pour tout renseignement complémentaire merci de contacter :

Pr Katy Jeannot (responsable du service de Bactériologie) au 03 70 63 21 69 ou par mail : katy.jeannot@univ-fcomte.fr