

Institution d'enseignement et de recherche de premier plan au niveau international, l'UNIL compte près de 5'000 collaboratrices et collaborateurs et 15'500 étudiant·e·s, réparti·e·s entre le campus de Dorigny, et les sites du CHUV et d'Epalinges. L'UNIL et le CHUV encouragent l'excellence, la reconnaissance des personnes et la responsabilité. La Faculté de biologie et de médecine (FBM) et le Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV) mettent au concours un poste de :

Médecin, Professeur·e ordinaire Chef·fe du Service des maladies infectieuses (MIN)

Entrée en fonction : Été 2021

Lieu : Lausanne, Suisse

Le Service, composé de plus de 85 collaborateurs, gère d'une part les situations d'*infectiologie générale*, et d'autre part, celles qui relèvent de *domaines hautement spécialisés*, tels que les infections et complications causées par le virus d'immunodéficience humaine/VIH, celles altérant les défenses immunitaires (agents pathogènes) ou liées aux prothèses/implants, etc. Plusieurs groupes de recherche (biologistes et médecins) travaillent dans les domaines de la recherche fondamentale, translationnelle et clinique. Cette activité a pour but d'approfondir les connaissances des maladies infectieuses, ceci pour améliorer le diagnostic, la prévention et le traitement des infections. Le service est également très engagé dans l'enseignement de la microbiologie, de l'immunologie et des maladies infectieuses destiné aux étudiants de la FBM de l'UNIL, ainsi qu'aux médecins en formation et aux professionnels de la santé.

Principales missions du poste :

1. Diriger, organiser et assurer le développement de toutes les activités typiques d'un Service clinique dans un hôpital universitaire
2. Assurer et renforcer l'expertise et la sécurité des missions cliniques/prestations de service tout en développant des collaborations et synergies interinstitutionnelles en lien avec le plan stratégique du CHUV
3. Conduire et développer les missions de recherche clinique et académique de haut niveau, financée par des fonds externes expertisés et publiées dans des journaux scientifiques de qualité, y compris sa propre recherche
4. Assurer et garantir les missions de formation prégraduée (selon les besoins FBM), postgraduée (centre de formation ISFM cat. A1) et continue, dans le domaine des maladies infectieuses, tout en y participant
5. Consolider le rayonnement du domaine clinique et académique tant à l'interne qu'à l'externe.

Profil recherché :

- Diplôme fédéral de médecin (ou équivalent), MD ou MD-PhD
- Titre de spécialiste ISFM (ou équivalent) en infectiologie
- Expérience clinique étendue dans le domaine des maladies infectieuses (bactéries, virus, autres agents pathogènes)
- Compétences managériales largement reconnues (ou certifiées) dans la conduite d'une équipe nombreuse/multisites et expériences pertinentes en gestion de projets
- Savoirs académiques de rang professoral avec pratique confirmée en matière d'enseignement pré et postgrade
- Capacité à mettre sur pied des programmes de recherche clinique susceptibles d'être soutenus par des fonds externes expertisés
- Bonne connaissance du français (LM ou minimum B2, C1 idéal) ou capacité à l'acquérir rapidement.

De plus amples informations peuvent être obtenues auprès du [Pr J-F. Tolsa \(jean-francois.tolsa@chuv.ch\)](mailto:jean-francois.tolsa@chuv.ch) Président de la Commission de recrutement.

Les **dossiers de candidature**, intégralement rédigés en anglais, comprendront 1) une lettre de motivation, 2) un curriculum vitae, 3) une brève description du programme de recherche (financements externes obtenus) avec la liste des publications et la copie des cinq articles les plus significatifs, 4) un descriptif de l'expérience d'enseignement, ainsi que la copie certifiée des diplômes (et reconnaissance Mebeko). Ils doivent être envoyés jusqu'au **31 octobre 2020 (23:59 GMT+1)** à l'adresse <https://www.fbm.unil.ch/releve/application> en un seul fichier PDF.

Le cahier des charges du poste est disponible sur [ce même lien](#) ou voir QR code.

Nous vous offrons un cadre de travail agréable dans un environnement académique multiculturel et diversifié. Des possibilités de formation continue, une multitude d'activités et d'autres avantages à découvrir.

