

Professeur·e Assistant·e en pré-titularisation conditionnelle au niveau Professeur·e associé·e au sein de l'Unité de médecine de précision du CHUV

Date de parution : 02.12.2019

Date d'échéance : 02.02.2020

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'Épalinges. 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 :

Professeur·e Assistant·e en pré-titularisation conditionnelle au niveau Professeur·e associé·e au sein de l'Unité de médecine de précision du CHUV

Entrée en fonction : à convenir

Lieu : Lausanne, Suisse

L'unité de médecine de précision a été récemment créée au sein du Département des Laboratoires du CHUV afin de promouvoir l'intégration de la génomique dans le parcours de soins. Elle recherche un·e médecin souhaitant partager son activité entre le monde de la clinique et celui de la recherche pour développer une activité de consultation ainsi qu'un programme de recherche en santé personnalisée.

Missions du poste :

- Mettre en place et coordonner une consultation ambulatoire en santé personnalisée.
- Développer un programme de recherche indépendant et compétitif dans l'un des domaines de la médecine de précision (par exemple : génomique des maladies complexes, génétique constitutive des cancers, pharmacogénomique, génétique des populations, épidémiologie génétique, modélisation statistique de données multi-omiques, interactions gènes-environnement, etc...).
- Contribuer à l'enseignement pré- et post-gradué dans le domaine.

Profil souhaité :

- Diplôme MD-PhD (ou MD avec expérience étendue de recherche) + certification en génétique médicale ou en médecine interne avec intérêt démontré pour la génomique et la santé personnalisée.
- Capacité à conduire un programme de recherche susceptible d'attirer des financements extérieurs à l'institution.
- Volonté de combiner des activités de recherche et cliniques avec un accent fort sur la recherche translationnelle.
- Bonnes connaissances du français ou capacité à les acquérir rapidement