

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, Chef-fe du Service de neuropsychologie et de neuro-réhabilitation avec titre de Professeur-e associé-e ou ordinaire au sein du Département des neurosciences cliniques (DNC)**

Entrée en fonction : Août 2024

Lieu : Lausanne, Suisse

Le [Service](#) de neuropsychologie et de neuro-réhabilitation du CHUV assure les activités de neuro-réhabilitation stationnaire et ambulatoire, ainsi que la coordination de l'ensemble des activités de neuropsychologie réalisées dans les différents services du Département des neurosciences cliniques (DNC). Dans le cadre d'un mandat cantonal, le service va prochainement évoluer et devenir un Service Universitaire de Neuro-réhabilitation (SUN) regroupant les activités de neuro-réhabilitation du CHUV et de l'Institution de Lavigny, sous une gouvernance médicale commune assurée par la chefferie de service faisant l'objet de la présente annonce. L'activité médicale sera ainsi répartie sur deux sites, incluant la cité hospitalière du CHUV et l'Institution de Lavigny, pour un total de 75 lits de neuro-réhabilitation. Dans ce cadre, un développement important de la neuro-réhabilitation ambulatoire est également envisagé. En synergie avec ses missions dans le domaine de la neuropsychologie, le service est fortement engagé dans le développement de la neurologie cognitive, et plus particulièrement de la neuro-réhabilitation cognitive. Le service intervient également dans des activités de neuro-urologie et de paraplégiologie en collaboration étroite avec l'unité de neuro-urologie du service d'urologie, et le centre Suisse des paraplégiques. L'activité académique du service est très dynamique, bénéficiant d'un centre de recherche en neuro-réhabilitation récemment créé par l'Université de Lausanne, ainsi que de financements compétitifs de premier plan.

### **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 de la neuro-réhabilitation et de la neuropsychologie, tout en y participant
5. Consolider le rayonnement du domaine clinique et académique tant à l'interne qu'à l'externe.

**L'UNIL et le CHUV s'engagent pour l'égalité et encouragent les candidatures féminines.** [www.unil.ch/egalite](http://www.unil.ch/egalite)

### **Profil recherché :**

- Diplôme fédéral de médecin (ou équivalent [Mebeko](#)), MD ou MD-PhD
- Titre de spécialiste ISFM (ou équivalent [Mebeko](#)) en neurologie
- Expérience clinique étendue dans le domaine de la neuro-réhabilitation et de la neuropsychologie
- Compétences managériales dans la conduite d'une équipe et en gestion de projets
- Savoirs académiques de rang professoral avec pratique confirmée en matière d'enseignement
- 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.

Préférence sera donnée à une personnalité ouverte à la communication et la coopération, capables de stimuler de jeunes collègues se destinant à une carrière académique.

De plus amples informations peuvent être obtenues auprès du Pr Philippe Ryvlin ([philippe.ryvlin@chuv.ch](mailto:philippe.ryvlin@chuv.ch)), Chef de Département.

Les dossiers de candidature, intégralement rédigés en anglais, comprendront 1) une lettre de motivation, 2) le curriculum vitae, 3) la liste des publications avec l'indication des cinq articles les plus significatifs, 4) une brève description des programmes de recherche passés et futurs, 5) de l'expérience d'enseignement, 6) votre vision du développement du domaine à moyen/long terme, 7) les noms et coordonnées de trois personnes de référence, 8) la copie des diplômes et d'une pièce d'identité en cours de validité. Ils doivent être envoyés jusqu'au **4 février 2024 (23:59 GMT+1)** à l'adresse [www.fbm.unil.ch/releve/application](http://www.fbm.unil.ch/releve/application) en un seul fichier PDF. **Seules les candidatures adressées par le biais de ce site seront prises en compte.**

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

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

