## NEUROLOGIE

pourquoi choisir cette formation?

- Plongez dans l'univers passionnant du cerveau la neurologie se base sur la clinique et stimule beaucoup le raisonnement : en combinant un examen clinique ciblé et une bonne connaissance de la neuroanatomie, vous localisez précisément la lésion et établissez un diagnostic différentiel précis
- Changez la vie des patient·e·s des avancées thérapeutiques majeures sont arrivées dans la pratique clinique ces dernières années, ce qui transforme le pronostic de certaines maladies
- Choississez parmi une large palette de quotidiens les domaines de la neurologie sont très variés et offrent des quotidiens professionnels très différents les uns des autres, tant en terme de prises en charge cliniques, que d'environnements de travail (cabinet, hôpital, université)
- La formation post-graduée permet à chacun·e de découvrir son domaine de prédilection

cabinet

académique нôpital

durée et structure de la formation «typique»

 Formation post-graduée standard +/- quelques années comme chef·fe de clinique

- +/- quelques années comme chef·fe de clinique
- Thèse souvent exigée pour les postes de cadres en hôpital périphérique
- Formation post-graduée standard
- puis spécialisation clinique ou recherche en général à l'étranger Développement et financement d'une

Formation post-graduée standard

- ligne de recherche propre Contribution à l'enseignement de la
- neurologie à l'université Thèse obligatoire

possibilités de carrière

- Cabinet individuel ou de groupe avec possibilité de collaboration avec les hôpitaux
- Activité ambulatoire
- Equipe de neurologie dans l'hôpital Activité mixte ambulatoire et
- hospitalière +/- gestion des AVC dans la stroke-unit

 Poste de cadre dans un hôpital univ. (clinique, enseignement, recherche)

pré-requis pour obtenir le titre 6 années\* de formation post-graduée réparties en

- 1 année de médecine interne générale clinique hospitalière\*
- 3-4 années de neurologie clinique
- 1-2 années de neurophysiologie (EEG, ENMG, Doppler ou Médecine du sommeil)
- 0-1 année à option dans une discipline apparentée (p. ex psychiatrie, neurochirurgie, neuroradiologie) \*l'année de médecine interne sera probablement facultative dans le futur, pour une durée totale de formation de 5 années
- Examen de spécialiste composé de trois parties : théorique (QCM), orale (avec des expert·e·s) et pratique (avec un·e patient·e)

## neurologie au chuv

Temps partiel et vie privée

- Au CHUV, participation aux gardes les nuits et week-end (notamment fillière thrombolyse pour les AVC). Sur place comme médecin assistant·e
- Piquet pour les CDC et les cadres
- Des temps partiels peuvent être arrangés dès le poste de chef·fe de clinique adjoint·e. En général, sous la forme de Job Sharing (% et distribution à définir selon possibilités de combinaisons entre collègues)

où, quand et comment postuler?

- Lettre de motivation et CV à adresser à l'assistante de direction du Prof. Du Pasquier, Mme Van Looy (Lieve.Van-Looy@chuv.ch) ; délai idéal 2-3 années avant la date d'engagement, soit dès la MMed2
- 8 places à disposition en 1ère année et 4 places en 2ème année
- Une évaluation positive lors d'un stage ou les cours-blocs représente un important avantage



neurologie

**UNIL** | Université de Lausanne



ORGANISATION: ÉCOLE DE MÉDECINE – FBM