

Klinik für Neurologie

Professur für Neurologie 100 %

Stellenantritt 1. Februar 2028 oder nach Vereinbarung, unbefristet
An der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich ist per 1. Februar 2028 der Lehrstuhl für Neurologie neu zu besetzen. Der Lehrstuhl ist an der Klinik für Neurologie des Universitätsspitals Zürich angesiedelt und vertritt das Fach in Forschung, Versorgung und Lehre. Er ist mit der Leitung der Klinik verbunden.

Gesucht wird eine dynamische, integrative Persönlichkeit mit umfangreicher klinischer Expertise, wissenschaftlicher Exzellenz und entsprechender internationaler Visibilität. Eine Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation sowie ein Facharzttitel in Neurologie werden vorausgesetzt. Sie verfügen über ein überzeugendes Konzept für die neurologische Forschung und Lehre der Zukunft. Mögliche Forschungsschwerpunkte der Professur umfassen zum Beispiel zerebrovaskuläre Erkrankungen, die Neuroonkologie, Bewegungsstörungen, degenerative Erkrankungen und die Neuroimmunologie. Da Sie die Leitung der Klinik für Neurologie übernehmen werden, bringen Sie Leitungserfahrung mindestens auf Stufe leitender Arzt/leitende Ärztin oder leitender Oberarzt/leitende Oberärztin an einer universitären Klinik mit. Darüber hinaus verfügen Sie über umfassende Erfahrungen in der Leitung einer grösseren Forschungsgruppe, der Einwerbung von kompetitiven Drittmitteln sowie in der studentischen Lehre, der Betreuung von Qualifikationsarbeiten und der akademischen Nachwuchsförderung.

Von der erfolgreichen Kandidatin oder dem erfolgreichen Kandidaten wird erwartet, die bestehenden sowie neue Kooperationen innerhalb des Spitals und mit anderen Forschungseinrichtungen zu stärken. Insbesondere wird eine Vernetzung und Weiterentwicklung des bestehenden [Klinischen Neurozentrums](#) mit den Kliniken für Neurochirurgie und Neuroradiologie erwartet.

Die Universität Zürich bietet aussergewöhnliche Bedingungen für Spitzenforschung in der Medizin. Mit ihren vier universitären Spitälern eröffnet sie Zugang zu umfassenden Patientenpopulationen, interdisziplinären Forschungsnetzwerken und klinischer Expertise über alle Altersgruppen und Fachbereiche hinweg. Aufgrund der räumlichen Nähe zur ETH Zürich bestehen zusätzliche Möglichkeiten zu Kooperationen in Computational Medicine, Bioengineering, Data Science und KI-gestützter Medizin. Damit bietet der Standort Zürich ein translational ausgerichtetes Ökosystem, das von der Grundlagenforschung bis zur klinischen Anwendung reicht. Das [Zentrum für Neurowissenschaften \(ZNZ\)](#) bietet hervorragende Möglichkeiten zur Vernetzung mit grundlagenorientierten neurowissenschaftlichen Gruppen an der Universität Zürich und der ETH Zürich.

Deutschkenntnisse auf Niveau B2 des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen sollten vorhanden sein oder müssen innert nützlicher Frist erworben werden.

Die Universität Zürich ist bestrebt, den Anteil von Frauen in Führungspositionen zu erhöhen. Daher werden qualifizierte Forscherinnen ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Die Universität Zürich versteht Forschende als moderne Führungspersönlichkeiten, die

exzellente Forschung – unter der Berücksichtigung der Open Science-Grundsätze – durch eigene Forschungsprojekte wie auch die Förderung von exzellenten Nachwuchsforschenden betreiben und die mit innovativer forschungsbasierter Lehre eine zukunftsorientierte Universität mitgestalten.

Information zur Bewerbung

Bitte reichen Sie Ihre elektronische Bewerbung für diese Stelle bis zum **6. September 2026** ein. Bewerbungen per Post oder E-Mail werden nicht berücksichtigt. Bitte beachten Sie die [Hinweise zu Bewerbungen](#).