



An der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln ist unter den Voraussetzungen des § 36 des Hochschulgesetzes des Landes Nordrhein-Westfalen (HG) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Universitätsprofessur W2 für Klinische Genetik

zu besetzen.

Zu den Aufgaben gehören Lehre und Forschung sowie die Vertretung des Faches in der klinischen und diagnostischen Krankenversorgung am Institut für Humangenetik.

Neben herausragenden klinischen und wissenschaftlichen Erfahrungen auf dem Gebiet der Humangenetik und molekulargenetischen Diagnostik, insbesondere der modernen Next Generation Sequencing-Technologien, werden von der Bewerberin /dem Bewerber eine Mitwirkung an der Weiterentwicklung der Forschungsschwerpunkte und klinischen Zentren – zum Beispiel des Zentrums für Seltene Erkrankungen Köln (ZSEK) und des Zentrums für Familiäre Tumorerkrankungen Köln (NCFT) – sowie die Beteiligung am MVZ Humangenetik erwartet.

Die Medizinische Fakultät möchte eine in Forschung und Lehre hervorragend ausgewiesene Persönlichkeit gewinnen. Soziale Kompetenz, ein teamorientierter Arbeitsstil, die Fähigkeit zur erfolgreichen Drittmittelerwerbung und eine hohe Motivation in der Krankenversorgung werden erwartet.

Der/die Bewerber/-in sollte über eine umfangreiche Leitungserfahrung in der humangenetischen Diagnostik und der klinisch-genetischen Beratung in der Breite des Fachgebiets verfügen.

Weitere Voraussetzungen für eine Bewerbung sind umfangreiche Erfahrungen und ein besonderes Engagement im Unterricht von Studierenden sowie die Bereitschaft zur aktiven Mitgestaltung des Modellstudiengangs Medizin und von Studiengängen und Graduiertenprogrammen, an denen sich die Medizinische Fakultät beteiligt.

Formale Voraussetzungen für die Bewerbung sind die Qualifikation zur Fachärztin/zum Facharzt für Humangenetik und die Habilitation oder vergleichbare Leistungen in Forschung und Lehre.

Gemäß § 39 Abs. 1 HG werden Professoren/-innen mit Aufgaben in der Krankenversorgung grundsätzlich in einem privatrechtlichen Dienstverhältnis beschäftigt. Die der Professur zugeordneten Aufgaben in der Krankenversorgung werden in einem gesonderten Vertrag mit dem Universitätsklinikum geregelt.

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Wissenschaftler/-innen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Wissenschaftlern/-innen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Darstellung des wissenschaftlichen Werdegangs, Auflistung der abgehaltenen Lehrveranstaltungen und sonstige Nachweise der Lehrqualifikation, Lehrkonzept, Forschungskonzept sowie Konzept der klinischen Tätigkeit, Verzeichnis der Veröffentlichungen sowie Sonderdrucke der fünf wichtigsten Publikationen nebst Zeugnissen und Urkunden) bis 30.09.2019 an den Dekan der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln, 50924 Köln, zu richten. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über das Berufsportal der Universität zu Köln (<https://berufungen.uni-koeln.de>).

The University of Cologne, Faculty of Medicine, Institute of Human Genetics (Director: Prof.' Dr.' Brunhilde Wirth), posts the position of

Professorship (W2) for Clinical Genetics

as per the requirements outlined in § 36 of the Universities act of North Rhine-Westphalia (HG NRW). The position is to be filled by the earliest possible date.

Candidates should have a strong scholarly record in teaching and research in human genetics and a broad and extensive management experience in human genetic diagnostics and a clinical genetics outpatient clinic.

Formal requirements for the application are the qualification as a specialist in Clinical Genetics, the Habilitation (or equivalent), extensive academic teaching experience and a very good command of the German language.

In addition to outstanding clinical and scientific experience in the field of human genetics and molecular genetic diagnostics, in particular the modern Next Generation Sequencing technologies, the applicant is expected to participate in the further development of the research priorities and clinical centers, for example the Center for Rare Diseases Cologne (ZSEK) and to apply for third-party research funds.

Other prerequisites for applying are extensive experience and a special commitment in the teaching of students as well as the willingness to actively participate in the model medical study program or degree programs and graduate programs in which the Faculty of Medicine participates.

We expect social competence, a team-oriented working style and the ability to successfully provide healthcare.

Pursuant to section 39 (1) HG, professors with responsibilities in health care are generally employed under private law. The tasks assigned to the professorship in health care are regulated in a separate contract with the University Hospital. It is expected that the applicant will participate in the MVZ Human Genetics.

The University of Cologne is committed to equal opportunities and diversity. Women are expressly encouraged to apply and given priority in accordance with the Equal Opportunities Act of North Rhine-Westphalia (Landesgleichstellungsgesetz – LGG NRW). We also expressly welcome applications from people with special needs or of equivalent status.

The University of Cologne is an equal opportunity employer in compliance with the German disabilities laws. Candidates with disabilities are therefore strongly encouraged to apply.

Applications including a letter of interest, a curriculum vitae, including publication list and a list of third-party grants, reprints of the five most important publications, teaching record, teaching concept, concepts of research and clinical activities and credentials und records should be addressed to the Dean of the Faculty of Medicine, University of Cologne, 50924 Cologne, and submitted via our Academic Job Portal (<https://berufungen.uni-koeln.de>) no later 30.09.2019.