

Personal-Mitteilungsblatt

der Medizinischen Universität Wien
Nr. 10, ausgegeben am 8. März 2023

Inhalt

1	Professuren an der MedUni Wien	3
1.1	Professur für „Pädiatrische Hämatologie und Onkologie“	3
1.2	Professorship Position for „Pediatric Hematology and Oncology“	5
2	Equal Employment Opportunity	8

1 Professuren an der MedUni Wien

1.1 Professur für „Pädiatrische Hämatologie und Onkologie“

Ausschreibung einer Professur für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie an der Medizinischen Universität Wien

Die Medizinische Universität Wien (MedUni Wien) ist mit über 6.500 Mitarbeiter:innen und rund 8.000 Studierenden eine der größten medizinischen Universitätseinrichtungen im EU-Raum. An der **Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde** der MedUni Wien ist eine **Professur für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie** gem. § 98 UG ab 1.7.2024 zu besetzen. Die Bestellung erfolgt im Rahmen eines unbefristeten Arbeitsverhältnisses nach Angestelltenrecht.

Die Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde ist in fünf Klinische Abteilungen gegliedert: 1) Klinische Abteilung für Neonatologie, Pädiatrische Intensivmedizin und Neuropädiatrie, 2) Klinische Abteilung für Pädiatrische Pulmologie, Allergologie und Endokrinologie, 3) Klinische Abteilung für Pädiatrische Nephrologie und Gastroenterologie, 4) Klinische Abteilung für Pädiatrische Kardiologie, und 5) Klinische Abteilung Allgemeine Pädiatrie unter besondere Berücksichtigung der Päd. Hämato-Onkologie / St. Anna Kinderspital. Die:der zu berufende Professor:in soll nach ihrer:seiner Berufung als Leiter:in der der Klinischen Abteilung für Allgemeine Pädiatrie unter bes. Berücksichtigung der Päd. Hämato-Onkologie / St. Anna Kinderspital sowie als Ärztliche:r Direktor:in des mit dem Allgemeinen Krankenhaus Wien – Universitätskliniken affilierten St. Anna Kinderspital bestellt werden.

Die klinische Abteilung Allgemeine Pädiatrie unter besonderer Berücksichtigung der Pädiatrischen Hämato-Onkologie / St. Anna Kinderspital hat etwa 12.000 stationäre Aufnahmen im Jahr, davon ca. 6.450 Aufnahmen Hämatologie und Onkologie und ca. 5.550 Aufnahmen Allgemeine Pädiatrie von Patient:innen (0 bis 18 Jahre). Zudem hat das St. Anna Kinderspital ca. 62.000 ambulante Besuche pro Jahr (Allgemeine Pädiatrie - und Hämatologie, Onkologie und Immunologie). Dies umfasst die Bereiche Hämatologie und Onkologie inklusive Stammzelltransplantation bis zur höchsten Versorgungsstufe, die Spezialbereiche Gastroenterologie, Nephrologie/Urologie, Neuropädiatrie, Pulmologie/Allergologie, Endokrinologie / Diabetes mellitus, Rheumatologie, Immunologie, Hämostaseologie und Kardiologie in Versorgungsstufe eins und zwei, wobei das St. Anna Kinderspital eng abgestimmt mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, der in diesen Spezialbereichen die höchste Versorgungsstufe 3 obliegt, zusammenarbeitet. Schließlich führt das St. Anna Kinderspital noch eine eigene HNO-Abteilung mit einem ambulanten und einem stationären Setting, wobei auch einfache HNO-Eingriffe in einer dafür vorgesehenen OP Einheit wahrgenommen werden. Die Abteilung ist in internationalen Forschungsnetzwerken aktiv.

Anstellungserfordernisse sind:

- Absolviertes Studium der Humanmedizin mit facheinschlägigem Doktorat oder eine der Verwendung entsprechende gleichwertige ausländische Hochschulausbildung
- Befähigung als Fachärzt:in für Kinder- und Jugendheilkunde mit dem Additivfach Pädiatrische Hämatologie und Onkologie oder eine gleichwertige in- oder ausländische Befugnis

- Herausragende wissenschaftliche Qualifikation auf dem Gebiet der Pädiatrischen Hämatologie, Onkologie, Immunologie, Stammzelltransplantation und von seltenen Erkrankungen mit mehrjähriger Erfahrung in der Abwicklung komplexer Forschungsprogramme
- Profunde klinische Qualifikation auf dem Gebiet der Pädiatrischen Hämatologie, Onkologie, Immunologie, Stammzelltransplantation und von seltenen Erkrankungen
- Nachweis der erfolgreichen, kontinuierlichen Einwerbung kompetitiver Drittmittel
- Leitungs- und Management-Erfahrung, einschließlich Kompetenz in Gender und Diversity Fragen, mit Befähigung zur Leitung einer Krankenhausabteilung höchster Versorgungsstufe
- Interdisziplinäre Kooperationserfahrung in Klinik und Forschung
- Pädagogische und didaktische Eignung (Vorlage von Evaluationsergebnissen in der Lehre)
- Auslandserfahrung

Von den Bewerber:innen wird erwartet:

- Inter- und multidisziplinäre Forschung im Sinne einer Förderung der im Entwicklungsplan der Universität beschriebenen Forschungscluster, insbesondere Krebsforschung/Onkologie, Immunologie/Allergologie/Infektiologie/Entzündung und des Comprehensive Cancer Center und des Center for Rare and Undiagnosed Diseases
- Enge Zusammenarbeit mit den Kernfachbereichen der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, für Kinder- und Jugendchirurgie, für Radioonkologie, Orthopädische Tumorchirurgie, dem Klinischen Institut für Pathologie und mit der St. Anna Kinderkrebsforschung
- Vertretung des Fachgebietes in dem auf integrativen und praxisorientierten Unterricht ausgerichteten Medizincurriculum
- Befähigung zur Mitarbeiter:innenführung und -motivation
- Weiterführung und Optimierung des Leistungsangebots und der klinischen Abläufe in Kooperation mit anderen Fächern und Kliniken sowie mit dem Management des AKH Wien
- Bekenntnis zur Qualitätsorientierung und Bereitschaft zur Weiterentwicklung der persönlichen Managementqualifikationen

Die MedUni Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils in leitenden Positionen an und lädt daher qualifizierte Kandidatinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bei vergleichbarer Qualifikation werden Frauen als Bewerberinnen bevorzugt.

Schriftliche Bewerbungen sind in englischer Sprache bis spätestens **31. Mai 2023** an den Rektor der Medizinischen Universität Wien, Spitalgasse 23, 1090 Wien, zu richten (faculty-recruiting@meduniwien.ac.at). Sie sollen beinhalten: (i) Lebenslauf, (ii) Publikationsverzeichnis, (iii) Zusammenfassung der bisherigen Forschungs- und Lehrtätigkeit, (iv) Darstellung zukünftiger Forschungspläne, (v) Darstellung der bisherigen Erfahrungen im Bereich Organisation, Management, Führungsaufgaben und Leistungsplanung, (vi) die nach Einschätzung der:des Bewerber:in zehn besten Publikationen (in Form wissenschaftlicher Original- oder Übersichtsarbeiten und im Sinne der Ausschreibung) mit der Möglichkeit zum Download. Die Bewerber:innen werden gebeten, das unter

https://www.meduniwien.ac.at/Factsheet/Professuren_98_und_99_1 im Internet online gestellte Formular (FactSheet) auszufüllen und ihrer Bewerbung beizulegen.

Die Informationen gemäß Datenschutz-Grundverordnung finden Sie unter https://www.meduniwien.ac.at/Datenschutz_Professuren/.

Univ.-Prof. Dr. Markus Müller
Rektor

1.2 Professorship Position for „Pediatric Hematology and Oncology“

Announcement of a Professorship Position for Pediatric Hematology and Oncology at the Medical University of Vienna

The Medical University of Vienna (MedUni Vienna) with more than 6.500 employees and about 8.000 students is one of the largest academic medical schools in the EU area. At the **Department of Pediatrics and Adolescent Medicine** of the MedUni Vienna a **Full Professorship Position for Pediatric Hematology and Oncology** according to § 98 university act 2002 is available, starting July 1st, 2024. We offer permanent employment according to the Austrian Employees act. The University Hospital for Pediatrics and Adolescent Medicine is divided into five Clinical Divisions: 1) Division of Neonatology, Intensive Care Medicine and Neuropediatrics, 2) Division of Pediatric Pulmonology, Allergology and Endocrinology, 3) Division of Pediatric Nephrology and Gastroenterology, 4) Division of Pediatric Cardiology, and 5) Division of Pediatrics with special focus on Pediatric Hematology-Oncology / St. Anna Children's Hospital. The successful applicant will be head of the Division of Pediatrics with special focus on Pediatric Hematology-Oncology / St. Anna Children's Hospital as well as Medical Director of the St. Anna Children's Hospital, which is affiliated with the Vienna General Hospital - University Clinics.

The Division of Pediatrics with special focus on Pediatric Hematology-Oncology / St. Anna Children's Hospital has about 12,000 inpatient admissions per year, of which about 6,450 admissions are Hematology and Oncology and about 5,550 admissions are General Pediatrics of patients (age 0 to 18). In addition, St. Anna Children's Hospital has approximately 62,000 outpatient visits per year (General Pediatrics - and Hematology, Oncology and Immunology). This includes the areas of Hematology and Oncology including stem cell transplantation up to the highest level of care, the specialty areas gastroenterology, nephrology/urology, neuropediatrics, pulmonology/allergology, endocrinology/diabetes mellitus, rheumatology, immunology, hemostaseology and cardiology in level one and two, whereby St. Anna Children's Hospital works closely in coordination with Department of Pediatrics and Adolescent Medicine, which is responsible for the highest care level 3 in these specialty areas. Finally, St. Anna Children's Hospital runs its own ENT department with an outpatient and an inpatient setting, whereby simple ENT interventions are also performed in a designated OR unit. The department is active in international research networks.

Employment requirements:

- Graduation in medicine with a subject specific doctorate or an equivalent foreign university degree
- Qualification as a specialist in pediatrics and adolescent medicine with the additive subject

pediatric hematology and oncology or equivalent domestic and foreign authority

- Outstanding scientific qualification in the field of Pediatric hematology, oncology, immunology, stem cell transplantation and rare diseases with several years of experience in managing complex research programs
- Profound clinical qualification in the field of Pediatric hematology, oncology, immunology, stem cell transplantation and rare diseases.
- Successful and continuous acquisition of competitive third-party funds
- Leadership and management experience, including gender and diversity competence, and with qualification to manage a hospital department of the highest level of care
- Experience in interdisciplinary cooperation in clinic and research
- Educational and didactic qualification (evaluation results regarding teaching activities)
- International work experience

Expected from the applicant:

- Interdisciplinary and multidisciplinary research in terms of promoting the research clusters described in the University's development plan especially Cancer Research/Oncology, Immunology/Allergology/ Infectiology/Inflammation and the Comprehensive Cancer Center and the Center for Rare and Undiagnosed Diseases
- Close cooperation with the core divisions of the department of Pediatrics and Adolescent Medicine, Pediatric and Adolescent Surgery, Radiation Oncology, Orthopedic tumor surgery, Pathology and with and with St. Anna Children's Cancer Research
- Representation of the subject area in the medical curriculum aimed at integrative and practice oriented training
- Competence in employee leadership and motivation
- Continuation and optimization of the clinical services and procedures in cooperation with other disciplines and clinics as well as the management of the University Hospital Vienna
- Commitment to quality orientation and willingness to continuously enhance personal management skills

The MedUni Vienna aims to increase the proportion of women in executive positions and therefore expressly encourages qualified female candidates to apply. In case of equivalent qualifications, preference will be given to female applicants.

Please submit your application in English to the Rector of the Medical University of Vienna, Spitalgasse 23, 1090 Vienna (faculty-recruiting@meduniwien.ac.at) by **May 31st 2023** at the latest. Applications should include (i) curriculum vitae, (ii) list of publications, (iii) summary of research and teaching activities, (iv) outline of future research plans, (v) presentation of experiences in management and leadership tasks and performance planning, (vi) list of ten most important publications according to the applicant (original scientific papers or reviews related to this call) with the possibility to download. Applicants are requested to complete the form (FactSheet) posted online and to attach it to their application: https://www.meduniwien.ac.at/Factsheet/Professuren_98_und_99_1

Information in accordance with the General Data Protection Regulation can be found at
https://www.meduniwien.ac.at/Datenschutz_Professuren/.

Professor Markus Müller, MD
Rector

2 Equal Employment Opportunity

Die MedUni Wien bekennt sich zu Diversität und Gleichbehandlung und versteht die Inklusion unterschiedlicher sozialer, kultureller und fachlicher Hintergründe als Bereicherung von Wissenschaft und einer lebendigen, universitären Kultur. Wir möchten ein Arbeits- und Lernumfeld schaffen, in dem respektvoller und wertschätzender Umgang gefördert und nach fairen, transparenten und sachlichen Kriterien bewertet wird. Wir stellen uns aktiv gegen jede Form der Diskriminierung auf Grund des Geschlechts, der ethnischen Zugehörigkeit, der Religion, der Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Orientierung.

At the MedUni Vienna, we are committed to diversity and equality of opportunity. We believe that the inclusion of different social, cultural and professional backgrounds benefits the scientific endeavor and contributes to a more diverse and dynamic university. We aim to create a working and learning environment in which respectful and appreciative interaction is promoted and qualifications and merits are assessed according to fair, transparent and objective criteria. We actively oppose any discrimination based on gender, ethnicity, religion or conviction, age or sexual orientation.