



## MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ - WER WIR SIND

An der Medizinischen Universität Graz steht der Mensch in seiner Gesamtheit im Mittelpunkt. Handlungsleitend für unser Tun ist es, die uns anvertrauten Menschen mit ganzem Einsatz auf höchstem Niveau zu betreuen, zu begleiten und in ihrer Entwicklung zu fördern. "Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-being" ist es, was uns antreibt.

*Werden Sie Teil eines außergewöhnlichen Teams - werden Sie ein Pioneering Mind!*



## Tenure Track Professur für Technologien in der Gefäßchirurgie

Universitätsklinik für Chirurgie

Klinische Abteilung für Gefäßchirurgie

Beschäftigungsausmaß 100%; initial befristet auf 6 Jahre, Entfristung bei Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung

Wir suchen eine exzellente Fachärztin\*innen exzellenten Facharzt und Wissenschaftler\*in, um die international anerkannte Wissenschafts- und Forschungsagenda für das Fachgebiet Gefäßchirurgie weiter auszubauen.

Die\*Der zukünftige Stelleninhaber\*in soll ausgewiesene Expertise im Bereich von Technologien in der Gefäßchirurgie mitbringen und diese in Forschung, Lehre und Patient\*innenbetreuung vertreten.

Die Universitätsklinik für Chirurgie verfolgt für Ihre Patient\*innen ein gesamtheitliches Versorgungskonzept nach dem biopsychosozialen Modell. Die\*Der zukünftige Stelleninhaber\*in soll eine hohe Bereitschaft zur interdisziplinären und zur interprofessionellen Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Fachrichtungen, sowie zu Berufsgruppen der Pflege und medizinisch-technischen Diensten mitbringen.

Die Besetzung erfolgt zunächst befristet auf 6 Jahre mit Qualifizierungsvereinbarung (Tenure Track Professur gemäß § 99 Abs. 5 und 6 Universitätsgesetz). Karriereziel ist die Überleitung in ein Arbeitsverhältnis auf unbestimmte Zeit als Assoziierte Professorin\*Assoziierter Professor. Bei herausragenden und außergewöhnlichen Leistungen kann eine Evaluierung der Qualifizierungsvereinbarung auf schnellstem Weg erfolgen.

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Innovative Weiterentwicklung der Forschung im Bereich Technologien in der Gefäßchirurgie
- Konzeption, Einwerbung, Umsetzung und Leitung von geförderten Forschungsprojekten
- Aufbau und Leitung eines national und international anerkannten multidisziplinären Teams und Förderung des wissenschaftlichen und klinischen Nachwuchses
- Forschungsk Kooperation mit den bestehenden Stärkefeldern der klinischen Abteilung bzw. der Universitätsklinik sowie anderen relevanten Disziplinen der Medizinischen Universität Graz
- Betreuung von ambulanten und stationären Patient\*innen entsprechend einer modernen biopsychosozialen und personalisierten Medizin, sowie die Bereitschaft zur Leistung von Journaldiensten
- Lehrtätigkeit im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und in Doktoratsstudien, Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen sowie aktive Förderung von Nachwuchsforscher\*innen
- Nationale und internationale Vernetzung durch den Auf- und Ausbau von Forschungsk Kooperationen
- Verfassung und Veröffentlichung qualitativ hochwertiger wissenschaftlicher Arbeiten

- Organisation von und Teilnahme an Konferenzen im Fachbereich
- Beteiligung an einer wirksamen Öffentlichkeitsarbeit im Forschungsbereich (öffentliche Vorträge, Medien usw.)

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit facheinschlägigem Doktorat
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufs als Fachärztin\*Facharzt für Allgemein- und Gefäßchirurgie oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Habilitation oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Fundierte Forschungsexpertise und klinische Expertise im Bereich der Gefäßchirurgie unter besonderer Berücksichtigung endovaskulärer Verfahren
- Umfassende langjährige Erfahrung in der Patient\*innenbetreuung im Bereich gefäßchirurgischer Erkrankungen einschließlich hervorragender Fertigkeiten in der endovaskulären und offenen Aorten Chirurgie unter Nachweis eines OP-Kataloges
- Erfahrung in moderner gefäßchirurgischer Behandlung
- Nachweis von hochrangigen Publikationen und Drittmittelinwerbung im Fachbereich
- Erfahrung im Aufbau und in der Leitung einer wissenschaftlichen Arbeitsgruppe
- Erfahrung in der universitären Lehre und/oder in der (Mit-)Betreuung von Doktorand\*innen bzw. in der Ausbildung von Postdoktorand\*innen
- Nachweis von internationaler Vernetzung und Vortragstätigkeiten im Bereich chirurgischer Erkrankungen
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift entsprechend Sprachniveau C1 (Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Mehrmonatiger Aufenthalt an einer anderen Institution als jener, an der die bisherige Ausbildung/die Ausbildung zum Sonderfach erfolgt ist
- Hohe Bereitschaft zur interdisziplinären, sowie zur interprofessionellen Zusammenarbeit
- Teamfähigkeit und Fähigkeit zur Motivation von Kolleg\*innen und Studierenden
- Verantwortungsbewusste Arbeitsweise, Belastbarkeit und Problemlösungsfähigkeit
- Empathie sowie hohe kommunikative und soziale Kompetenz
- Management- und Führungskompetenz

**Bewerbung:**

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung bis spätestens 6. Juni 2024.

<https://www.medunigraz.at/offene-stellen/tenure-track-professur>

Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer\*innen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 2 KollV.

**Voraussichtlicher Termin für das Hearing: 7. Oktober 2024 an der Medizinischen Universität Graz**

Kontakt: [rektorin@medunigraz.at](mailto:rektorin@medunigraz.at)

Die Medizinische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen. Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

## WIR BIETEN UNSEREN MITARBEITER\*INNEN

-  einzigartige Lehr- und Forschungsmöglichkeiten an der Medical Science City Graz und topmoderne Infrastruktur
-  umfassende Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
-  internationale Mobilität und ein unterstützendes Welcome Service
-  eine krisensichere Arbeitgeberin
-  flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zu Homeoffice
-  großzügige Urlaubsregelungen
-  nachhaltige Mobilität (z. B. Fahrradförderung, Jobticket) und gute öffentliche Erreichbarkeit
-  ein Umfeld, das Sie Familie & Beruf vereinbaren lässt
-  Kinderbetreuung am kinderCAMPUS und bei Bedarf Dual Career Services
-  innovative Karrierepfade am etablierten Universitätsstandort Graz
-  umfangreiche Unternehmensrabatte
-  Angebote zur Gesundheitsförderung (z. B. Bewegungseinheiten, Vorsorgeuntersuchungen, Coachings)
-  bezahlte Mittagspause
-  vielfältige Mitarbeiter\*innen-Events
-  eine exzellente Ausbildung

[www.medunigraz.at](http://www.medunigraz.at)

