

An der Universitätsmedizin Greifswald, rechtsfähige Teilkörperschaft der Universität Greifswald, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

### **W1-Juniorprofessur für Internistische und Experimentelle Geriatrie (m/w/d)**

zu physiologischen altersabhängigen Veränderungen der Niere, bei Hypertonie und Adipositas in der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin D - Geriatrie zu besetzen. Es wird die Option der Verstetigung als W2-Professur im Sinne des § 59 Absatz 1, Satz 2, Punkt 2 Landeshochschulgesetz Mecklenburg-Vorpommern (LHG M-V) geprüft.

Der\*Die Bewerber\*in soll durch eine herausragende einschlägige Promotion und einschlägige Veröffentlichungen zum Themenfeld ausgewiesen sein und idealerweise bestehende internationale Kooperationen aufweisen können. Es sind einschlägige Kenntnisse zu renalen und vaskulären Ionenkanälen auf molekularer und zellulärer Ebene erforderlich. Eine eigene klinische Erfahrung ist erwünscht, jedoch nicht erforderlich. Das Potential für eine erfolgreiche internationale Publikationstätigkeit sowie für qualitativ hochwertige Betreuung von Studierenden und Promovenden soll bereits erkennbar sein. Erfahrungen im Rahmen der Einwerbung von Drittmitteln sind von Vorteil.

Eine Stärkung der Forschungsschwerpunkte der Medizinischen Fakultät „Community Medicine“ und „Individualisierte Medizin“ im Themenfeld der Altersmedizin ist wünschenswert. Es wird erwartet, dass der\*die Stelleninhaber\*in sich in diese Forschungsschwerpunkte integriert und/bzw. entsprechende Vorleistungen mitbringt. Auslandserfahrung ist erwünscht. Vorausgesetzt wird eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit klinischen Fächern der Universitätsmedizin in Greifswald und den Abteilungen am Kreiskrankenhaus Wolgast.

Die Universitätsmedizin Greifswald fördert und erwartet familienfreundliches Führungsverhalten.

**Voraussetzungen** für die Einstellung sind gemäß § 62 LHG M-V neben der Erfüllung der allgemeinen dienstrechtlichen Vorschriften ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung, die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, nachzuweisen durch eine herausragende Promotion sowie mehrjährige Erfahrungen in der Lehre.

Die Einstellung erfolgt zunächst für drei Jahre; nach erfolgreicher Zwischenevaluation ist eine weitere Verlängerung von drei Jahren vorgesehen.

Diese Ausschreibung richtet sich an alle Personen unabhängig von ihrem Geschlecht. Die Universitätsmedizin will die Erhöhung des Frauenanteils dort erreichen, wo Frauen unterrepräsentiert sind. Deshalb sind Bewerbungen von Frauen besonders willkommen und werden bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt, sofern nicht in der Person des Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Schwerbehinderte werden bei gleicher fachlicher und persönlicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Im Rahmen des Bewerbungsverfahrens entstehende Kosten werden von der Universitätsmedizin Greifswald nicht übernommen.

Bewerbungen sind zu ergänzen durch Lebenslauf, Darstellung des wissenschaftlichen Werdegangs, Publikationsverzeichnis, Angabe der Impactfaktoren der letzten fünf Jahre, Auflistung eingeworbener Drittmittel, Lehrveranstaltungsverzeichnis, Nachweise über akademische Prüfungen, Ernennungen und Lehrerfahrungen, fünf ausgewählte Original-Publikationen bis zum **19.02.2021** webbasiert unter <https://berufung-umg.med.uni-greifswald.de/> (Offene Professuren) erbeten, adressiert an die Universitätsmedizin Greifswald - KdöR -, Komm. Wissenschaftlicher Vorstand/Dekan, Fleischmannstraße 8, 17475 Greifswald. Bewerbungen per Post oder E-Mail können nicht berücksichtigt werden. Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen unter [dekanat@med.uni-greifswald.de](mailto:dekanat@med.uni-greifswald.de) gern zur Verfügung.

Bitte beachten Sie unsere Hinweise zum Datenschutz unter [https://www.medizin.uni-greifswald.de/fileadmin/user\\_extern\\_upload/Ausschreibungen/stellenanzeigen/Datenschutzerklärung\\_Bewerbung.pdf](https://www.medizin.uni-greifswald.de/fileadmin/user_extern_upload/Ausschreibungen/stellenanzeigen/Datenschutzerklärung_Bewerbung.pdf)