

Jobbörseneintrag 3056

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie / Klinische Abteilung für Viszeralchirurgie** mit der **Kennzahl: 853/25** eine Stelle eines/einer **vollbeschäftigten Study Nurse (m/w/d)** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) voraussichtlich mit **2. Februar 2026** (befristet bis 31. Jänner 2027 mit der Option auf Verlängerung) zu besetzen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit Euro 3.495,-- brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltsbestandteile erhöhen.

Die Universitätsklinik für Viszeralchirurgie, sucht ab Februar 2026 eine:n Study Nurse (m/w/d) für die Mitarbeit an klinischen Studien im Bereich der bariatrisch metabolischen Chirurgie.

Wir sind eine junge und dynamische Forschungs- und Arbeitsgruppe, die sich im Kontext der metabolischen-bariatrischen Chirurgie mit der Darm-Leber-Achse und den molekularen und immunologischen Aspekten der Leberfibrose auseinandersetzt. Wir sind derzeit auf der Suche nach Verstärkung unseres Teams, und freuen uns darauf, Sie persönlich kennenzulernen!

Aufgaben und Tätigkeiten:

- Patientenbetreuung im Rahmen klinischer Studien
- Terminmanagement
- Vorbereitung von Studientagen
- Sammlung und Versorgung biologischen Probenmaterials (inkl. Venenpunktion)
- Datenverwaltung, -dokumentation, und -abfrage
- Administrative Tätigkeiten, Datenverwaltung, Dokumentation und Abfrage
- Enge Zusammenarbeit mit dem klinischen und wissenschaftlichen Team der Arbeitsgruppe
- Teilnahme an studienspezifischen Meetings und Fortbildungen

Anstellungserfordernisse und gewünschte Qualifikationen:

- Abgeschlossene DGKP-Ausbildung
- Ggf. Weiterbildung als Study Nurse
- Interesse an translationaler Forschungsarbeit
- Datenmanagement
- Vorerfahrung in der Betreuung von klinischen Studien vorteilhaft
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit (Deutsch zumindest C1 und Englisch vorteilhaft)
- gute EDV-Anwenderkenntnisse (z.B. Excel, Word)
- Strukturierte, genaue und selbständige Arbeitsweise und organisatorisches Geschick

<https://allgemeinchirurgie.meduniwien.ac.at/forschung/forschung-viszeralchirurgie/forschungslabor-viszeralchirurgie/translational-research-on-metabolic-surgery/>

Wir freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung und/oder chronischen Erkrankungen und laden daher besonders dazu ein. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behinderten-vertrauensperson der MedUni Wien. Informationen finden Sie unter <https://br-ap.meduniwien.ac.at/en/ueber-uns/behindertenvertrauenspersonen/>.

Die Informationen gemäß Datenschutz-Grundverordnung finden Sie unter www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen.

Information regarding the General Data Protection Regulation is available at www.meduniwien.ac.at/datenschutz/bewerbungen_en.

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, bestehend aus Lebenslauf, Anschreiben und gegebenenfalls Zeugnisse und Zertifikate als Nachweis der gewünschten Qualifikationen. Bei reglementierten Berufen legen Sie bitte auch einen Nachweis der Berufsberechtigung bei.

Geben Sie die **Kennzahl: 853/25** im Betreff an und senden Sie die Unterlagen bis zum

2. Jänner 2025 an:

bewerbungen@meduniwien.ac.at

oder postalisch an:

Medizinische Universität Wien

Abteilung Personal und Personalentwicklung

1090 Wien, Spitalgasse 23

<https://www.meduniwien.ac.at/web/karriere/stellenausschreibungen/>

Wir weisen darauf hin, dass für die Aufnahme als Mitarbeiter:in eines Gesundheitsberufs an der Medizinischen Universität Wien im gesamten klinischen Bereich ein Impf- und Immunitätsnachweis Voraussetzung ist. Der medizinische Impf- oder Immunitätsnachweis erfolgt ausschließlich durch die Verwendung des folgenden Formulars: [IMPF-und IMMUNITÄTSNACHWEIS](#).

Wir weisen darauf hin, dass anfallende Kosten vom: von der Bewerber:in selbst zu tragen sind.

Im Einzelfall können weitere Nachweise, wie z.B. ein Lungenröntgen oder ein medizinisches Eignungsschreiben, zusätzlich zum Impf- und Immunitätsnachweis eingefordert werden.