

Wir suchen für das Institut für Medizinische Informatik (IMI) zum nächstmöglichen Zeitpunkt projektbefristet für 3 Jahre mit der Möglichkeit der Verlängerung einen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (gn*)

Vollzeitbeschäftigt mit z. Zt. 38,5 Wochenstunden

Vergütung je nach Qualifikation

(*gn=geschlechtsneutral)

Kennziffer: 03660

Das Institut für Medizinische Informatik sucht Verstärkung für ein interessantes, interdisziplinäres Großprojekt, das durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) gefördert wird. Im Projekt SOLKID-GNR (Lebendnierenspenderegister) arbeiten Wissenschaftler und Kliniker aus den verschiedensten Disziplinen (Transplantationsmedizin, Psychologie/ Psychosomatik, Nephrologie, Chirurgie, Urologie, Biometrie, Medizininformatik) zusammen. Innerhalb von fünf Jahren soll ein deutschlandweites Register aufgebaut werden. Die erhobenen Daten sollen den Lebendspendern, den Empfängern einer Lebendspende, psychosozialen und somatischen Medizinern eine zuverlässige und wissenschaftlich begründete Information zur Risikobeurteilung liefern. Die Analyse der psychosozialen und medizinischen Langzeitergebnisse erlaubt erstmals im deutschen Gesundheitssystem eine Verbesserung der Einschätzung der Spenderrisiken und wird eine umfassende Aufklärung besonderer Spendergruppen ermöglichen.

Ihr Aufgabenbereich:

- Mitwirkung an einem interdisziplinären medizinischen Großprojekt
- Anforderungsanalyse, Konzeption, Design und Implementierung der Registerdatenbank mit Schnittstellen zu Krankenhausinformationssystemen
- Support für alle teilnehmenden Zentren
- Planung und Umsetzung von Datenschutz- und IT-Sicherheitskonzepten

Wir erwarten von Ihnen:

- Abgeschlossenes Masterstudium der Medizininformatik, Informatik oder Wirtschaftsinformatik
- Kenntnisse bzw. Interesse für Krankenhausinformationssysteme, SQL und Java, Medizinische Apps, Standards der Medizininformatik, Medizinische Terminologien und Datenmodellierung, Datenintegration und Data Warehousing, Pseudonymisierungsdienste, datenschutzrechtliche Normen
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen einen anspruchsvollen Arbeitsplatz in einem aufgeschlossenen Team sowie eine gute Arbeitsatmosphäre. Bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen besteht die Möglichkeit zur Promotion bzw. zur Habilitation.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Martin Dugas, Tel.: 0251 83-55262

Wir freuen uns auf Ihre **Online-Bewerbung** über unser Karriereportal bis zum **05.05.2019**. Mehr Informationen erhalten Sie unter www.karriere.ukmuenster.de.

Das UKM unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist daher seit 2010 als familienbewusstes Unternehmen zertifiziert. Es besteht grundsätzlich die Möglichkeit der Teilzeitbeschäftigung. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt; im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften werden Frauen bevorzugt eingestellt. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.