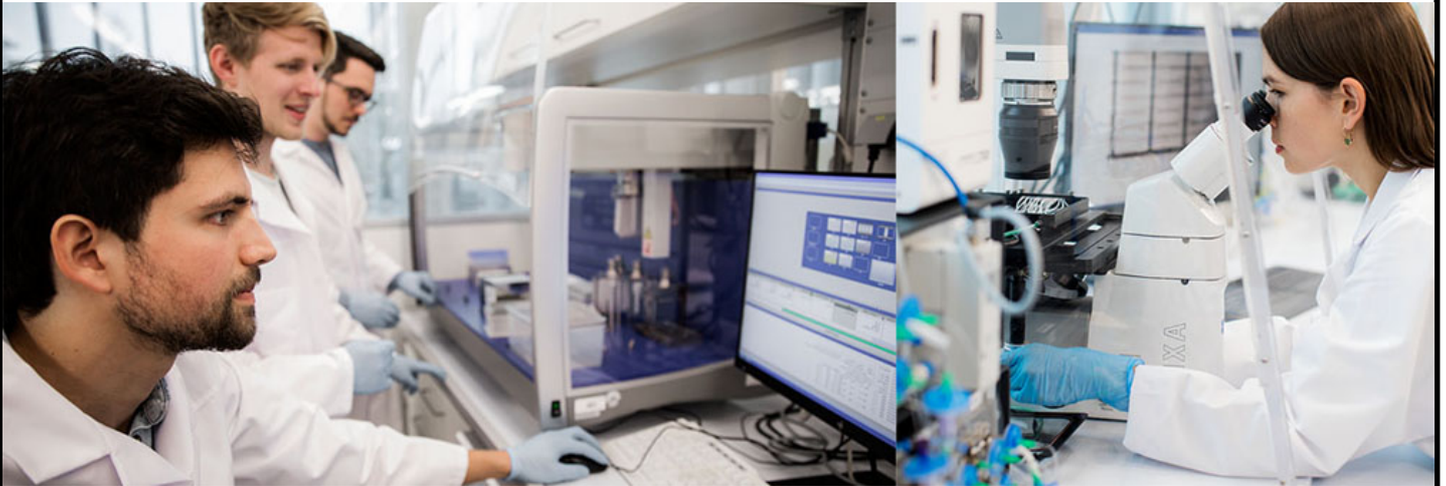


HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt



Das Helmholtz Zentrum München verfolgt als Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt das Ziel, personalisierte Medizin für die Diagnose, Therapie und Prävention weit verbreiteter Volkskrankheiten wie Diabetes mellitus, Allergien und chronische Lungenerkrankungen zu entwickeln. Dafür untersucht es das Zusammenwirken von Genetik, Umweltfaktoren und Lebensstil.

Bei uns finden Sie ein pulsierendes internationales wissenschaftliches Umfeld vor. Mit renommierten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie einer hervorragenden Infrastruktur leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität der Menschen.

Das **Institut für Gesundheitsökonomie und Management im Gesundheitswesen** ist mit der Erstellung der ökonomischen Daten an dem Forschungsprojekt „Entwicklung einer patientenzentrierten national anwendbaren Komplexitäts- und Case-Mix-Klassifikation für erwachsene Palliativpatienten (COMPANION)“ beteiligt.

Befristet bis zum 31.08.2022 suchen wir eine/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d) für den Bereich Gesundheitsökonomische Daten und Analysen 2019/0362

Ihre Aufgaben

- Organisation und Durchführung der Erhebung von Daten zu Patientencharakteristika, Ressourcenverbrauch und Kosten in Abstimmung mit über einem Dutzend am Projekt beteiligten Einrichtungen der stationären und ambulanten Palliativversorgung sowie mit vier Krankenkassen
- Patientenbezogene Auswertung der Daten zur Vorbereitung der Case-Mix Klassifikation
- Gesundheitsökonomische Charakterisierung der Kosten der palliativmedizinischen Versorgung
- Erstellen von Publikationen für internationale Fachzeitschriften

- Administrative Unterstützung des Projekts

Ihre Qualifikation

- Hochschulabschluss (Master / Diplom) aus einem der Bereiche Wirtschaftswissenschaften, Gesundheitsökonomie, Statistik oder Public Health
- Relevante Kenntnisse und Erfahrungen in der Verarbeitung von Routinedaten sowie in der Anwendung von quantitativen Methoden erwünscht
- Relevante, fundierte Kenntnisse der Gesundheitsökonomie
- Sehr gute Organisationsfähigkeit
- Hohe Bereitschaft zur Mitarbeit im interdisziplinären Team
- Gutes Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen

Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit mit Freiräumen für Ihre Neugier und Kreativität. Mit umfangreichen und zielgerichteten Fortbildungsmaßnahmen und Karriereprogrammen fördern wir Ihre persönliche Weiterentwicklung. Die Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf unterstützen wir mit flexiblen Arbeitszeitmodellen, betrieblichem Gesundheitsmanagement, KITA, Elder Care sowie weiteren Beratungs- und Unterstützungsmöglichkeiten.

Der Standort München gilt mit seinen zahlreichen Seen und umgeben von den Alpen als eine der lebenswertesten Städte weltweit. Mit seinen erstklassigen Universitäten und Forschungsinstituten wird eine pulsierende und intellektuelle Atmosphäre geschaffen.

Vergütung und Sozialleistungen richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (EG 13 TV EntgO Bund).

Die Stelle ist bis 31.08.2022 befristet, eine längere Perspektive ist unter gewissen Umständen möglich.

Als Träger des Total E-Quality Prädikats fördern wir die Chancengleichheit. Um den Anteil von Frauen in Führungspositionen zu erhöhen, freuen wir uns über entsprechende Bewerbungen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Neugierig? Falls Sie noch Fragen haben, hilft Ihnen gerne **Ursula Grimm** unter **089 3187-4198** weiter.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unseren Online-Bewerberfragebogen.

Jetzt bewerben

Ursula Grimm

**Helmholtz Zentrum München
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)
Institut für Gesundheitsökonomie und Management im Gesundheitswesen**

Parkring 11

85748 Garching bei München



Prädikat für vorbildliche
Gleichstellungspolitik
für Frauen und Männer.

Das Helmholtz Zentrum München ist Teil der Helmholtz-Gemeinschaft, Deutschlands größter Wissenschaftsorganisation. Insgesamt arbeiten derzeit 40.000 Menschen in 19 naturwissenschaftlich-technischen und medizinisch-biologischen Forschungszentren. Das jährliche Budget der Helmholtz-Gemeinschaft beläuft sich auf rund 4,7 Milliarden Euro.

HELMHOLTZ
SPITZENFORSCHUNG FÜR
GROSSE HERAUSFORDERUNGEN