

UKD • Klinik für Endokrinologie und Diabetologie • PF 101007 • 40001 Düsseldorf

Die Klinik für Endokrinologie und Diabetologie (Direktor: Prof. Dr. Michael Roden), sucht für eine klinische Studie (PTA-DFS Studie) **zum 01.10.2024** eine

Studentische Hilfskraft (m/w/div.)

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Unterstützung bei der Betreuung einer Studie mit klinischen Untersuchungen bei Personen mit Diabetes Fußsyndrom vor und nach PTA Intervention (PTA-DFS Studie)
- Zu den Aufgaben gehören beispielsweise die Unterstützung bei der Studiendaten-Dokumentation und elektronischen Dateneingabe sowie der praktischen Unterstützung von klinischen Untersuchungen und Arbeiten im Labor

Wir erwarten von Ihnen:

- Freundliches und empathisches Auftreten sowie Teamfähigkeit.
- Sorgfältiges Arbeiten, schnelle Auffassungsgabe, Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit.
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office und Outlook.
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift. Grundkenntnisse in englischer Sprache.
- Arbeitszeit: 11 oder 10 Std/wöchentlich je nach Rekrutierung der Probanden: innen flexible Arbeitszeit in Absprache mit dem Studienkoordinator und dem Studienleiter

Wir bieten Ihnen:

- Sorgfältige Einarbeitung in den Tätigkeitsbereich; Erlernen von klinischen Untersuchungen zum Diabetes Fußsyndrom und einen vielseitigen, interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem motivierten, engagierten Team
- Die Stelle ist zunächst **befristet bis 28.02.2025 bzw. 31.05.2025** zu besetzen. Eine Verlängerung des Arbeitsvertrages wird angestrebt.
- Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach den Richtlinien der Tariff Kommission der Länder (TdL) über die Arbeitsbedingungen der studentischen Hilfskräfte.
- Frauen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.
- Ebenso werden schwerbehinderte Menschen (m/w/div.) bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Vergütung:

- Vergütung mit einem Stundensatz von 13 Euro

Kontakt:

- Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Endokrinologie und Diabetologie, Geb. 13.51. Erdgeschoss Raum 60, Moonenstrasse 5, 40225 Düsseldorf.
- Bewerbung über kalman.bodis@ddz.de



Zertifiziertes Diabeteszentrum DDG
Stationäre und ambulante Behandlungseinrichtung für Patienten mit Typ 1 und Typ 2 Diabetes
Zertifizierte Ambulante Fußbehandlungseinrichtung DDG

Direktor der Klinik

Univ.-Prof. Dr. M. Roden
Tel: 0211 81-04818 • Fax: -19252
michael.rodin@med.uni-duesseldorf.de

Privatambulanz Prof. Roden

Innere Medizin • Endokrinologie
Diabetologie • Stoffwechselkrankheiten
Tel: 0211 81-04818 • Fax: -19252

Fachambulanzen

Endokrinologische Ambulanz
Schilddrüsen-Ambulanz
Hypertonie-Ambulanz
Osteoporose-Ambulanz
Tel: 0211 81-17848 • Fax: -04909
Diabetes-Ambulanz
Fettstoffwechsel-Ambulanz
Tel: 0211 81-17847 • Fax: -19953
Diabetologische Fußambulanz
Tel: 0211 81-17064 • Fax: -19953

Bettenstation ME 4

Endokrinologie • Diabetologie
Innere Medizin
Tel: 0211 81-17843 • Fax: -19798

Funktionsbereich

Spezielle Endokrinologie

Ärztlicher Leiter:
Univ.-Prof. Dr. M. Schott
Tel: 0211 81-04860 • Fax: -17082
matthias.schott@med.uni-duesseldorf.de

Privatambulanz Prof. Schott

Innere Medizin • Endokrinologie
Tel: 0211 81-16443 • Fax: -17082

Fachambulanz

Spezielle Endokrinologie
Tel: 0211 81-16443 • Fax: -04904

Forschungslabor

Labor Endokrinologie
Tel: 0211 81-04038 • Fax: -19218

Web-Seiten der Klinik

www.uniklinik-duesseldorf.de/diabetologie
www.ddz.de
www.endokrines-tumorzentrum.de

DDZ
Deutsches Diabetes-Zentrum

Leibniz
Leibniz-Gemeinschaft