

Oberarzt (m/w/d) Akutgeriatrie mit Frührehabilitation OA255

Beschreibung

Das Klinikum ist ein Haus der Grund- und Regelversorgung und verfügt über 280 Betten. In den 10 Fachabteilungen versorgen rund 760 Mitarbeiter mehr als 29.000 Patienten pro Jahr entweder voll- beziehungsweise teilstationär oder ambulant auf hohem medizinischem Niveau.

Die Abteilung für Geriatrie bietet eine Akutgeriatriische Komplexbehandlung (Frührehabilitation) nach Operationen, akuten Erkrankungen wie Herzschwäche, Herzinfarkt, sonstigen Infektionen, Muskel- und Skeletterkrankungen, Mobilitätsstörungen oder auch im Zusammenhang mit demenziellen Krankheitsbildern etc. in Zusammenarbeit mit dem multiprofessionellem Team

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Mitarbeit im gesamten Spektrum der Abteilung
- Teilnahme am Bereitschaftsdienst
- Übernahme der oberärztlichen Supervision der Stationsärzte
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit allen Fachdisziplinen des Hauses
- Enge Kooperation mit allen Berufsgruppen und den Hausärzte

Qualifikationen / Anforderungen

- Facharztanerkennung für Innere Medizin
- Zusatzbezeichnung Geriatrie
- Eine aufgeschlossene und freundliche Persönlichkeit mit Teamfähigkeit und hoher sozialer Kompetenz
- Qualität sowie eine ganzheitliche Patientenversorgung liegen Ihnen am Herzen

Leistungen der Anstellung

- Eine attraktive Vergütung
- Ein kollegiales Miteinander bei guter Arbeitsatmosphäre in einem sehr modernen Krankenhaus
- Vielseitige Unterstützung bei individuellen Fort- und Weiterbildungsangeboten
- Familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung, Kindertagesstätte auf dem Klinikgelände
- Ggf. Unterstützung bei der Wohnungssuche

Kontakte

ARCAMED – Personalvermittlung

Prüfeninger Straße 20

93049 Regensburg

Arbeitgeber

ARCAMED

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

01.08.2025

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Medizinische Berufe

Arbeitsort

Bayern

Veröffentlichungsdatum

1. Juli 2025

Gültig bis

31.07.2025

Tel.: 094189967998

Mobil: 01722379520

Mail: info@arcamed.de