



Klinikum Südstadt Rostock

Im Klinikum Südstadt Rostock ist in der Klinik für Innere Medizin I-III eine Stelle zu besetzen als:

Casemanager/in (m/w/d)

(40 Wochenstunden, Teilzeit möglich)

Die Vertragsbedingungen richten sich nach dem TVöD-K.

Arbeitsbereich/Aufgaben

- Startphase im Bereich der Stationen der Klinik für Innere Medizin II mit potentieller Ausweitung auf Stationen der Klinik für Innere Medizin I+III
- Koordination, Unterstützung und Steuerung des Behandlungsablaufs des Patienten
- Funktion als Schnittstelle zwischen ärztlichem und pflegerischem Dienst
- Mitwirkung an Verfahren der Qualitätssicherung
- Unterstützung des Medizincontrollings bei der Bearbeitung von MDK-Verfahren, eigenverantwortliche Mitarbeit bei Verweildauer-Management, Kodierung, Dokumentationsprüfung
- Planung und Unterstützung in der Organisation des Aufnahme- und Entlassungsmanagements
- Beteiligung an den Stationsvisiten

Erwartungen an die Qualifikation

- abgeschlossenes Studium im Bereich Gesundheits- und Sozialwesen oder Gleichwertiges
- alternativ abgeschlossene Ausbildung im Gesundheits- und Sozialwesen mit Zusatzbezeichnung Case-Management
- Kenntnisse in medizinischer Terminologie und Dokumentation
- Motivation zu einer zielorientierten Zusammenarbeit mit allen beteiligten Berufsgruppen
- Organisationstalent, selbstständige Arbeitsweise
- serviceorientiertes Auftreten
- ausgeprägte soziale und fachliche Kompetenz
- Freundlichkeit und Kommunikationsbereitschaft gegenüber Patienten und Angehörigen
- Bereitschaft, Veränderungsprozesse mitzugestalten
- sehr gute PC-Kenntnisse

Wir bieten

- eine teamorientierte, kollegiale Arbeitsatmosphäre
- eine interessante, anspruchsvolle Tätigkeit innerhalb eines zertifizierten Versorgungskonzeptes

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an das Klinikum Südstadt Rostock, Personalabteilung, Südring 81, 18059 Rostock oder an bewerbung@kliniksued-rostock.de.

Für Rückfragen steht der Leiter der Personalabteilung, Herr Schulz, Tel.: 4401-7101, zur Verfügung.