



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Stationsassistenten (m/w)

für das Perinatalzentrum an der Asklepios Klinik Altona in Teilzeitbeschäftigung (75%)

Wir sind

die innovative, wachsende und den Patienten zugewandte Kinderklinik im Westen von Hamburg. Die AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH ist ein gemeinnütziges Kinderkrankenhaus der Schwerpunktversorgung mit 231 Betten. Als Tochterunternehmen des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf (UKE) und Akademisches Lehrkrankenhaus nehmen wir an der klinischen Ausbildung der Studenten teil und bilden selber Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger, MFAs und OTAs aus.

Ihre Aufgaben

Sie übernehmen alle Telefongespräche der Station und sprechen Termine für die Diagnostik- und Therapiemaßnahmen ab. Zusätzlich gehört die Gesprächsführung sowie die Vor-/Nachbereitung der Unterlagen bei Aufnahme, Verlegung und Entlassung der Patienten dazu. Weiterhin erledigen Sie die Post und verwalten Büro-, Labor- und Einmalmaterial.

Ihr Profil

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zur/zum Medizinischen Fachangestellten oder eine vergleichbare Qualifikation. Kommunikations- und Teamfähigkeit gehört ebenso zu Ihrem Profil wie Flexibilität und Dienstleistungsverständnis. Gute EDV-Kenntnisse setzen wir ebenfalls voraus.

Unsere Stärken sind

- ein strukturiertes Einarbeitungskonzept
- ein Konzept für interne und externe Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- ein wertschätzendes Arbeitsklima
- jährliche strukturierte Mitarbeitergespräche
- Arbeitszeit im Zeitraum Mo-Fr / 07.00 Uhr bis 18.00 Uhr (Früh- und Spätschicht im Wechsel)
- betriebliche Altersversorgung
- betriebliche Gesundheitsförderung
- Mobilitätsangebote

Falls Sie noch Fragen haben, stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer 040/88908-302 (Pflegedirektion) gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Sie!

Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an:
AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH,
Pflegedirektion, Bleickenallee 38, 22763 Hamburg
Mailkontakt: bewerbung@kinderkrankenhaus.net
www.kinderkrankenhaus.net