



*Wir sind ein medizinisch leistungsstarkes und wirtschaftlich erfolgreiches Krankenhaus der Schwerpunktversorgung mit insgesamt 537 Betten in 13 Fachabteilungen. Jährlich versorgen wir über 100.000 Patienten, davon 29.500 stationär. Wir leisten als größtes Krankenhaus im Rhein-Kreis Neuss einen entscheidenden Beitrag zur Versorgung der Patientinnen und Patienten im ambulanten sowie stationären Bereich. Als Akademisches Lehrkrankenhaus bilden wir Studentinnen und Studenten der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf aus. Zu unserem Unternehmen gehören die Rheintor Klinik und das Pflegeheim Herz Jesu in Neuss. Auf unserem Krankenhausgelände befindet sich die Kindertageseinrichtung „Libelle“. Das Lukaskrankenhaus ist mit seiner Tochtergesellschaft LuKiTa GmbH Betreiber von 10 Einrichtungen im Einzugsgebiet.*

Mehr über uns erfahren Sie unter [www.lukasneuss.de](http://www.lukasneuss.de)

Wir suchen **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** wegen Leistungserweiterung für unsere **Medizinische Klinik I (Chefarzt Prof. Dr. Haude)**

## ASSISTENZÄRZTINNEN UND -ÄRZTE (m/w/i)

mit Wunsch zur Weiterbildung in Innerer Medizin/Kardiologie oder internistischer Intensivmedizin. Ein strukturiertes Aus- und Weiterbildungsprogramm unter Berücksichtigung individueller Berufsziele wird angeboten. Die Mitarbeit an klinisch-wissenschaftlichen Fragestellungen wird nachhaltig unterstützt.

Unsere Medizinische Klinik I umfasst die Schwerpunkte Kardiologie, Nephrologie und internistische Intensivmedizin. Das Hauptaugenmerk der Abteilung liegt auf der Diagnostik und Behandlung kardiovaskulärer Erkrankungen. Neben der Durchführung von Koronarangiographien (> 4.000 Untersuchungen/Jahr bzw. > 2.500 PCI's/Jahr) auf vier hochmodernen Herzkatheteranlagen werden alle gängigen Schrittmacher- und ICD-Systeme inkl. CRT-Systeme (> 400 Eingriffe/Jahr) implantiert. Darüber hinaus werden in der Abteilung für Elektrophysiologie mehr als 350 Eingriffe, hiervon mehr als 200 Katheterablationen inklusive komplexer Ablationen durchgeführt. Das Spektrum wird durch die interventionelle Klappentherapie komplettiert (TAVI, Mitralklappenclipping bzw. -anuloraphie). Ebenfalls gehören periphere Interventionen (Nierenarterien-PTA, PTA der Becken-Bein-Arterien) zum Portfolio. Für die nicht-interventionelle Diagnostik stehen in unseren Echolaboren insgesamt drei High-end-Echokardiographiegeräte zur Verfügung. In Kooperation mit unserer Abteilung für Radiologie wird die kardiale Schnittbildgebung auf einem 256-Zeilen-Kardio-CT und einem MRT als zusätzliche Ergänzung angeboten.

Weiterbildungsmöglichkeiten bestehen für Innere Medizin, Kardiologie, internistische Intensivmedizin und 1 Jahr für das Teilgebiet Nephrologie (große Dialysestation vorhanden).

### WERDEN SIE TEIL DER LUKASFAMILIE:

- ◆ Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen
- ◆ Wir fördern Sie durch individuelle Fort- und Weiterbildungen
- ◆ Profitieren Sie von unserer betrieblichen Gesundheitsförderung
- ◆ Nutzen Sie unser Mitarbeiterportal von corporate benefits
- ◆ Ein Mitarbeiterparkplatz und Unterbringungsmöglichkeiten in unserem Wohnheim stehen Ihnen zur Verfügung
- ◆ Eine sehr gute Anbindung an die Infrastruktur ermöglicht Flexibilität

Interessiert? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des Eintrittsdatums an die untenstehende Adresse

Herr Prof. Dr. Haude, Tel.: 02131/888-20 00, sowie Herr Jan Großkopf, Leiter der Abt. Personal und Recht, Tel.: 02131/888-71 02, erteilen Ihnen auch gerne telefonisch Auskunft.

Im Rahmen des Bewerbungsverfahrens verarbeiten wir Ihre Daten, soweit diese im Bewerbungsverfahren erforderlich sind. Hinweise gemäß Art. 13 Datenschutzgrundverordnung zur Verarbeitung personenbezogener Daten von Bewerbern durch uns finden Sie unter dem Link [www.lukasneuss.de/karriere](http://www.lukasneuss.de/karriere). Die Hinweise können Sie gerne auch postalisch anfordern. Nutzen Sie hierzu die in der Anzeige genannten Kontaktdaten. Mit Einreichung Ihrer Bewerbungsunterlagen erklären Sie sich mit der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten zum vorgenannten Zweck einverstanden.