



Das St. Josef-Stift Sendenhorst ist eine Fachklinik für Orthopädie und Rheumatologie. Es liegt in der Nähe der beliebten Universitätsstadt Münster. Die Fachklinik mit 359 Betten, 8 hochspezialisierten Fachabteilungen und einem Reha-Zentrum genießt bundesweit einen hervorragenden Ruf. Das Rheumatologische Kompetenzzentrum Nordwestdeutschland besteht aus den drei Fachkliniken für Rheumatologie, Rheumaorthopädie sowie Kinder- und Jugendrheumatologie.

Unsere **Klinik für Rheumatologie** sucht Sie **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** in Teilzeit oder Vollzeit als

Assistenzärztin/-arzt (m/w/d) in Weiterbildung Rheumatologie

Ihre Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Umsetzung innovativer Therapien für unsere jährlich mehr als 4.000 Rheumapatientinnen und -patienten
- Teamwork zusammen mit den Expertinnen und Experten für Pflege, Physio-/Ergotherapie, Psychologie und Orthopädietechnik

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Basisweiterbildung Innere Medizin
- Lernbegeisterung und Freude an detektivischem Denken

Unser Angebot:

- Facharzt-Weiterbildung „Innere Medizin und Rheumatologie“
- Ausbildung in der Sonographie der Bewegungsorgane in DEGUM-Kursen, in den praktischen Punktions der Gelenke sowie in der Osteologie
- Zusatzweiterbildung „Spezielle Schmerztherapie“
- Interdisziplinäres Arbeiten mit den Teams der Rheumaorthopädie und der Kinder- und Jugendrheumatologie (Transitionsstation)
- Wertschätzende Arbeitsatmosphäre, die die Kompetenz der/des Einzelnen als Stärke des Teams erkennt und fördert
- Ausstattung mit den modernsten Diagnostikgeräten
- Zeitlich und finanziell unterstützte Fortbildung
- Vergütung nach AVR Caritas
- U3-Betreuung in der Kindertagesstätte auf dem Gelände

Kontakt:

Fragen Sie unseren Chefarzt der Klinik für Rheumatologie, Prof. Dr. med. Michael Hammer, unter der Telefonnummer 02526 300 -1540.

Senden Sie Ihre Bewerbung an personal@st-josef-stift.de oder per Post:

St. Josef-Stift Sendenhorst
Rheumatologisches Kompetenzzentrum Nordwestdeutschland
Westtor 7 · 48324 Sendenhorst
www.st-josef-stift.de