

ANDOKHEN

an Karriere

Für unsere innovative Gesundheitsdrehscheibe des Nordens Kärntens suchen wir

AUSBILDUNGSSTELLE ZUR SPEZIALISIERUNG HANDCHIRURGIE (M/W/D) AB 01.07.2026

An der Abteilung für Orthopädie und Traumatologie (Unfallchirurgie) werden alle anfallenden Verletzungen und orthopädischen Erkrankungen ambulant und stationär behandelt und deren Nachbehandlung durchgeführt (ausgenommen sind neurochirurgische Eingriffe sowie Beckenchirurgie). Die Abteilung ist zertifziertes lokales Traumazentrum und Mitglied des Traumanetzwerkes Kärnten und Osttirol. Seit 11.01.2017 ist an der Abteilung auch eine Spezialisierungsstätte für Handchirurgie etabliert. Der Schwerpunkt liegt hierbei im elektiven Bereich mit Arthroskopien Schulter, Knie, Sprung- und Handgelenk, weiters insbesondere in der Endoprothetik Knie, Hüfte und Schulter sowie in der Hand- und Fußchirurgie.

AUFGABEN

- Interessante und umfassende Operationstätigkeit mit Schwerpunkt Handchirurgie
- Vernetztes Arbeiten mit sämtlichen Abteilungen des Hauses
- Bei Interesse Mitarbeit im Notarztsystem

PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung zum Facharzt für Unfallchirurgie oder für Orthopädie und Traumatologie
- Interesse für Handchirurgie
- Leistungsbereitschaft, Engagement, Team- und Kommunikationsfähigkeit

BENEFITS

- Mitarbeit im handchirurgischen Team (drei Fachärzt/innen mit Spezialisierung in Handchirurgie)
- Breite, verantwortliche T\u00e4tigkeit in einem innovativen Umfeld mit spannenden Zukunftsperspektiven
- Flexibles Arbeitszeitmodell "Flex4you"
- Gesundheitsvorsorgeprogramme in der Arbeitszeit
- Betriebswohnungen bzw. Unterkünfte in der Nähe nach Verfügbarkeit
- Betriebstagesmütter für Kinderbetreuung

Die Entlohnung erfolgt nach Ermittlung Ihrer Einstufung aufgrund des aktuellen Gehaltsschemas des Landes Kärnten, zuzüglich Sonderklassegebühren.

INTERESSE?

Schriftliche und aussagekräftige Bewerbungen bitte an



A. ö. Krankenhaus des Deutschen Ordens Friesach GmbH Dr. Ernst Benischke, MBA St. Veiter Straße 12 A-9360 Friesach ernst.benischke@dokh.at

