

Der Regionalverbund kirchlicher Krankenhäuser ist ein Zusammenschluss von drei renommierten Kliniken in Südbaden mit insgesamt 625 Betten.

Das Loretto-Krankenhaus und das St. Josefskrankenhaus in Freiburg, akademische Lehrkrankenhäuser der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, sind modern ausgestattete Häuser der Regelversorgung mit zusammen 488 Planbetten und den Hauptabteilungen Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, Innere Medizin, Urologie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, Anästhesie- und Intensivmedizin sowie HNO als Belegabteilung.

Wir suchen für die Klinik für Innere Medizin / Gastroenterologie am **Bruder-Klaus-Krankenhaus Waldkirch** zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Rahmen der Nachfolgeregelung eine/einen Fachärztin / Facharzt für Innere Medizin mit umfassender klinischer Erfahrung auf dem gesamten Gebiet der Inneren Medizin als

Oberärztin / Oberarzt für Innere Medizin mit Schwerpunkt Gastroenterologie

Die Klinik für Innere Medizin / Gastroenterologie deckt das gesamte Spektrum der modernen internistischen Diagnostik und Therapie ab. Dazu gehören die diagnostischen und interventionellen Verfahren der Endoskopie und Sonografie, Endosonografie inkl. Punktionen und Drainagenanlage sowie Kontrastmittelsonografie.

Gesucht wird eine leistungsorientierte, sozial kompetente und integrative Persönlichkeit mit Freude an der Übernahme von Verantwortung und hervorragender fachlicher Qualifikation, sowie Erfahrungen im Bereich Führung, Organisation und Ökonomie. Neben der Schwerpunktkompetenz „Gastroenterologie“ werden idealerweise Erfahrungen in der Notfallmedizin gewünscht.

Wir bieten eine interessante und verantwortungsvolle Führungsaufgabe mit einer Vergütung, die individuell und nach Qualifikation vereinbart wird.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb von vier Wochen an:

Bruder-Klaus-Krankenhaus
Dr. Meyer-Blankenburg, Chefarzt Innere Medizin
Heitere Weg 10, 79183 Waldkirch

Ergänzende Informationen finden Sie auch im Internet unter www.rkk-klinikum.de.