

KARRIERE MIT KOMPETENZ

www.krankenhausgruenstadt.de

Zur qualifizierten Verstärkung für unser Team der **Chirurgie** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Assistenzarzt (m/w/d)

in Voll- oder Teilzeit.

In unserer modernen Operationsabteilung werden jährlich ca. 2.800 stationäre und ca. 350 ambulante Operationen durchgeführt. Sie arbeiten in einem Team mit derzeit 15 Ärztinnen und Ärzten. Darunter 2 Fachärztinnen und 5 Fachärzte. In der ungeteilten Abteilung Chirurgie leisten wir ein breites Spektrum der Allgemein-, Viszeral- und Unfallchirurgie. In unseren neu gestalteten Ambulanzräumen gewährleisten wir rund um die Uhr die unfallchirurgische Notfallversorgung.

Wir bieten Ihnen fundierte Fortbildungsmöglichkeiten, Unterstützung beim selbständigen Operieren in einem Team qualifizierter und engagierter Kolleginnen und Kollegen. Ihre Vergütung erfolgt nach dem TV-Ärzte/VKA.

Für Ihre Facharztkompetenz sind in der Viszeralchirurgie (B 7.8) insgesamt 6 Jahre anrechenbar. Für die Facharztkompetenz Orthopädie/Unfallchirurgie (B 7.5) sind insgesamt 4 Jahre anrechenbar.

Ihre Vorteile:

- ein Krankenhaus mit kurzen Entscheidungswegen
- ein moderner OP sowie freundlich und modern gestaltete Ambulanzräume
- intensive Einarbeitung und schnelle Integration in den OP-Betrieb
- ein qualifiziertes, professionelles Ärzteteam
- breites chirurgisches Spektrum, auch durch externe Operateure (Hand-/Schulter-/Knie- und Hüft-/Plastische Chirurgie)
- optimale Möglichkeiten für den Start Ihrer Medizinkarriere durch sofortigen Beginn der Facharztausbildung
- ein hoher Freizeitwert und eine sehr gute Infrastruktur

Für Fragen steht Ihnen Chefarzt Herr Dr. med. Frank Ehmann (06359 809-501, frank.ehmann@krankenhausgruenstadt.de) gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung !



Kreiskrankenhaus
Grünstadt

Bevorzugt per E-Mail an:
Personalabteilung@krankenhausgruenstadt.de

Oder per Post an:

Kreiskrankenhaus Grünstadt
Personalabteilung
Westring 55
67269 Grünstadt



Noch mehr unter www.krankenhausgruenstadt.de