



## FRANZISKUS SPITAL

der Elisabethinen und Hartmann Schwestern

Das Franziskus Spital ist 2017 durch Fusion des Hartmannspitals (Wien 5) und des Krankenhauses St. Elisabeth (Wien 3) entstanden. Herz-Kreislauf und Atmung, Leisten- und Bauchwandbrüche, Brustgesundheit, multifunktionale Schmerzmedizin, Akutmedizin für den Menschen im Alter mit Schwerpunkt Diabetes und Rehabilitation sowie die kooperative Gesundheitsversorgung mit Partnern in Wien sind die Spezialisierungen dieses Wiener Traditionskrankenhauses. Alle Fächer und Berufsgruppen achten auf eine hohe Qualität, Individualität und Herzlichkeit in der Versorgung unserer Patientinnen und Patienten.

Wir suchen eine/n

### Fachärztin/-arzt für Orthopädie

Teilzeit 30 h, Standort: Margareten

#### Ihr Aufgabenbereich

- neuro-orthopädische Aufnahmeuntersuchungen
- konservativ-orthopädische Betreuung unserer Patient\*innen auf der interdisziplinären Schmerzstation
- manuelle Medizin, orthopädische Infiltrationen, Blockadetechniken und Denervierungen
- Stoßwellentherapie, Spineliner und Einsatz von Akupunktur

#### Was wir von Ihnen erwarten

- absolvierte Facharztausbildung
- idealerweise Diplom in manueller Medizin
- Kenntnisse in Infiltrationstechniken und Akupunktur
- Freude an der Arbeit mit Patient\*innen sowie an einer verantwortungsvollen Tätigkeit
- Kommunikationsfähigkeit und soziale Kompetenz

#### Was wir anbieten

- eine abwechslungsreiche und interdisziplinäre Tätigkeit in einem angenehmen und kollegialen Betriebsklima
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- öffentlich gut erreichbaren, zentralen Arbeitsplatz
- diverse Sozialleistungen wie gefördertes Mittagessen aus der Frischküche, Impfungen, ...

Für diese Stelle beträgt das kollektivvertragliche jährliche Bruttomindestgehalt für 30 Wochenstunden € 63.766.- inkl. fixer Zulagen. Das tatsächliche Gehalt ist abhängig von Ihren individuell anrechenbaren Vordienstzeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter: [www.franziskusspital.at/karriere](http://www.franziskusspital.at/karriere)