

# Medizinische Fachangestellte (m/w/d)



## Welche Aufgaben erwarten Sie?

- Terminmanagement, Patientenaufnahme, Patientenvorbereitung und Betreuung
- Dokumentations- und Abrechnungstätigkeiten
- Blutentnahmen und Probenverwaltung für das Labor
- Assistenz der Ärzte bei Untersuchungen (z.B. bei Punktionen)

## Was bringen Sie mit?

- Ausbildung im Gesundheitsbereich als Medizinische Fachangestellte
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung im onkologischen Bereich oder möchten sich in diesem Bereich weiterbilden
- Gerne können Sie sich auch direkt nach Ihrer Ausbildung bei uns vorstellen
- Sie arbeiten selbstständig, gründlich und verantwortungsvoll
- Sie besitzen eine verbindliche und einfühlsame Art

## Was bieten wir?

- Mitarbeit in einem sympathischen, motivierten und leistungsfähigen Team
- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit kurzen und offenen Kommunikationswegen
- Erwerb weiterer fachlicher Qualifikationen durch Teilnahme an zertifizierten Kursen
- Übertarifliche Bezahlung, betriebliche Altersvorsorge und Möglichkeit des Bikeleasings

## Im Überblick

---

**Standort**

München

---

**Fachbereich**

Onkologie

---

**Einstiegszeitpunkt**

Ab sofort

---

**Vertragsart**

unbefristet

---

**Arbeitszeit**

Vollzeit, 40h Mo-Fr

---

## Unternehmensbeschreibung

Als innovatives Medizinisches Versorgungszentrum mit Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie bietet die Medizinisches Zentrum für Hämatologie und Onkologie München MVZ GmbH das gesamte Leistungsspektrum einer modernen onkologischen und hämatologischen Versorgung an

## Interesse?

Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Starttermins. Ihre vollständigen Unterlagen können Sie uns per E-Mail an [jobs@alanta-group.de](mailto:jobs@alanta-group.de) zukommen lassen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.haemato-onkologie-muenchen.de](http://www.haemato-onkologie-muenchen.de)

Medizinisches Zentrum für Hämatologie und Onkologie München MVZ GmbH

Winthirstraße 7  
80639 München