



## ÜBER UNS

Die Teilgemeinschaftspraxis Molekularpathologie Südbayern ist ein Verbund mehrerer Gemeinschaftspraxen für Pathologie.

Wir sind ein Kompetenznetzwerk im südbayerischen Raum, das aktuelle molekularpathologische Verfahren und Methoden einer Vielzahl von Kunden zur Verfügung stellen kann. Bei uns finden modernste diagnostische Verfahren zum Wohle der Patienten schnell und direkt ihren Weg in die praktische Anwendung. Wir sind einem hohen diagnostischen Niveau unserer Arbeit im Dienste der Patienten verpflichtet und sichern unsere Leistung durch umfangreiche Qualitätssicherungsmaßnahmen, durch das verantwortungsbewusste Handeln unserer Mitarbeiter, sowie durch eine strukturierte Aus- und Weiterbildung.

Seit 2017 besteht eine Kooperation mit der in der Krebsdiagnostik weltweit führenden Foundation Medicine GmbH. Foundation Medicine ist ein US-amerikanisches Unternehmen, das durch seine diagnostischen Tests die wichtigsten genomischen sowie molekularen Eigenschaften von Tumoren erfasst, mit relevanten wissenschaftlichen und medizinischen Erkenntnissen verknüpft und so Onkologen bei personalisierten Therapieentscheidungen unterstützen kann.

Die ausgeschriebene Position befindet sich integriert in das Laborteam von Foundation Medicine am Standort Penzberg.

## IHRE AUFGABEN

Nach einer intensiven Einarbeitung in einem hochmodernen Laborumfeld umfasst Ihr Tätigkeitbereich folgende Aufgaben:

- Die Vorbereitung der Patientenproben für die DNA-Sequenzierung (Histologie, DNA/RNA-Vorbereitung wie Extraktion, Libraries, Hybridisierung), u.a. mit Hilfe automatisierter Laborroboter
- Die Durchführung der Hochdurchsatz-DNA/-RNA-Sequenzierung (NGS)
- Sie leisten einen laufenden Beitrag zur Aufrechterhaltung der Qualitätsstandards im Labor und zur Verbesserung der Laborprozesse
- In allen Aufgabenbereichen arbeiten Sie als Mitglied eines Teams, tragen aber stets ein sehr hohes Maß an Eigenverantwortung

## IHR PROFIL

Wir suchen einen Mitarbeiter (w/m/d) mit den folgenden Anforderungen:

- Sie haben eine Ausbildung als MTA, BTA, CTA, Biotechnologe oder eine vergleichbare Ausbildung. Alternativ haben Sie ein abgeschlossenes wissenschaftliches Bachelor-Studium.  
Die Position ist nicht für promovierte Akademiker geeignet
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrungen mit der Arbeit nach SOPs in einem qualitätsstandardisierten Umfeld
- Sie verfügen über solide Laborkenntnisse
- IT-Anwendungen, insbesondere Excel und PowerPoint, stellen für Sie kein Problem dar
- Sie bringen sehr gute mündliche wie schriftliche Englischkenntnisse mit
- Ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein, eine zuverlässige Arbeitsweise und sehr gutes Kommunikations- und Organisationsgeschick runden Ihr Profil ab
- Berufserfahrung ist erwünscht

## DAS ERWARTET SIE

- Eine attraktive Stelle in engster Kooperation mit unserem Kooperationspartner Foundation Medicine GmbH an unserem Standort in Penzberg (südlich von München) auf dem Roche-Gelände.
- Intensive Einarbeitung
- Ein hochmodernes Laborumfeld
- Eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit, immer am Puls der Zeit
- Angenehme Arbeitsatmosphäre und freundliches Miteinander in einem hochmotivierten Team
- Fachliche Schulungen
- Sie leisten einen Beitrag zur personalisierten Behandlung vieler Krebspatienten
- Es handelt sich um eine Vollzeitstelle (40 h/Woche).

## KONTAKT FÜR BEWERBUNGEN

Wenn Sie Teil unseres Teams werden und einen Beitrag zur Ermöglichung personalisierter Behandlungen von Krebspatienten leisten möchten, senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bitte als PDF-Dokument an [stefanie.schweigl@mpatho.de](mailto:stefanie.schweigl@mpatho.de). Bei Fragen steht Ihnen Frau Schweigl unter 089-2620817-21 gerne zur Verfügung. Aufgrund der engen Kooperation werden Ihre Bewerbungsunterlagen auch Foundation Medicine GmbH zugänglich gemacht. Mit der Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich damit einverstanden.