

INDIVUMED unterhält die weltweit größte Tumorgewebe- und datenbank zur Unterstützung der Krebsforschung und der Entwicklung neuer Diagnostika und Therapien bei Krebserkrankungen. Neben der Umsetzung eines hochstandardisierten Prozesses zur Sammlung von Gewebeproben und einer einzigartigen klinischen Infrastruktur mit Partnern in Deutschland und den USA, bietet INDIVUMED seinen Kunden eine umfangreiche wissenschaftliche Expertise sowie eine große Bandbreite an spezialisierten Forschungsdienstleistungen im Bereich der Onkologie.

Zur Unterstützung unseres Teams in der Histopathologie suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

## Pathologen (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Histopathologische Auswertung immunhistochemischer Färbungen
- Mikroskopische Qualitätskontrolle von Gewebeschnitten
- Beurteilung Biobankproben
- Beurteilung und Freigabe von Antikörpervalidierungen
- Einbringen von Fachexpertise bei histopathologischen Fragestellungen

### Unsere Anforderungen:

- Anerkennung als Facharzt für Pathologie
- Ausgewiesene wissenschaftliche und fachliche Expertise
- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit bzw. an der Umsetzung wissenschaftlicher Projekte
- Engagierte Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz, Organisationstalent, Teamgeist und Durchsetzungsvermögen
- Analytische und konzeptionelle Kompetenz sowie ziel- und ergebnisorientierte eigenverantwortliche Arbeitsweise

### Das bieten wir Ihnen:

Neben einem interessanten und anspruchsvollen Aufgabengebiet, bieten wir Ihnen geregelte Arbeitszeiten, eine der Funktion angemessene Vergütung sowie kontinuierliche Fort- und Weiterbildungen. Eine im Vergleich zur üblichen Arbeit, in Klinik und Praxis, alternative Tätigkeit.

### Sie fühlen sich angesprochen?

Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltswunsch und Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin per E-Mail über [jobs@indivumed.com](mailto:jobs@indivumed.com).

Mehr Informationen zu INDIVUMED finden Sie auf unserer Website [www.indivumed.com](http://www.indivumed.com).