



Den Kindern
alles Gute.



Dipl. Biomedizinische Analytikerin (m/w) 40%

Befristet für 2 Jahre

Ihre Aufgaben

- Sie führen Sequenzierungen mittels Next Generation Sequencing zur Mutationsanalyse bei Leukämiepatienten im Rahmen von Therapiestudien, inkl. DNA/RNA Isolation durch
- Sie sind für die Durchführung von quantitativer PCR (Taqman) zur Verlaufskontrolle zuständig
- Sie führen Laborarbeiten in Zellkultur und DNA/RNA Extraktion durch und bereiten Proben für die Karyotypisierung vor
- Allgemeine Laboraufgaben gehören ebenso zu Ihrem Aufgabenbereich

Weitere Informationen

Prof. Dr. sc. nat. Beat Schäfer
Wissenschaftlicher Abteilungsleiter
+41 44 266 75 53

Stefan Tscheringer
Bereichspersonalleiter

Ihr Profil

- Grundausbildung als biomedizinische/r Analytiker/in
- Erfahrungen in molekularer Diagnostik inkl. NGS und allgemeinen Laborarbeiten
- Exaktes Arbeiten in einem diagnostischen und akkreditierten Umfeld
- Teamfähigkeit, Motivation, Selbstständigkeit, Belastbarkeit, Feedback-Kompetenzen
- Gute EDV- und Englischkenntnisse

Ihre Bewerbung

Bewerben Sie sich
jetzt online:
www.kispi-jobs.ch