

### Lehrstuhl/Arbeitsgruppe/Einrichtung

Institut für Humangenetik

AG Kalb

### Aufgabe

Zellkulturarbeiten

Einfrieren und Einlagerung von diagnostischen Proben

Dokumentation von Patientenmaterial

### Voraussetzungen

Zeitliche Flexibilität am Wochenende

Zuverlässigkeit

Einhaltung von Terminen

### Beschreibung der Tätigkeiten

- Ernte und Cryoasservierung von Lymphozytenkulturen
- Ernte am Wochenende zur Einhaltung des diagnostischen Zeitfensters von 72 h (zeitl. Absprachen möglich, Dauer ca. 30 min)

### Vertragsdauer/Arbeitszeit

von – bis (Datum)

von: 01.05.2025

bis: nach Absprache

Arbeitszeit in Stunden

10

halbtätig

ganztätig

Arbeitszeit nach Absprache

### Vergütung

**Erfolgt gemäß der an der Julius-Maximilians-Universität üblichen Vergütungssätze**

### Die Arbeit erfolgt unter Anleitung von

Qualifiziertem Fachpersonal

### Ansprechpartner für weitere Informationen zur Tätigkeit

Dr. Reinhard Kalb

[R.Kalb@uni-wuerzburg.de](mailto:R.Kalb@uni-wuerzburg.de), Tel: 0931 31-84361

### Lehrstuhl/Arbeitsgruppe/Einrichtung

Institut für Humangenetik

AG Kalb