

**Post Doc Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie**, ab sofort auf 2,5 Jahre (75% Anstellung). Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium, Qualifikation in Forschung (mind. 3 Erstautorenschaften), nachgewiesene mehrjährige Tätigkeit als Post-Doc im Bereich humane T-Zell Immunologie, ausgezeichnete FACS Kenntnisse. Erwünscht: selbstständige, engagierte, teamfähige Persönlichkeit mit Expertise im Bereich Immunologie, Zellbiologie (Isolierung und Kultur von humanen T-Zellpopulationen, Multicolor-Durchflusszytometrie, funktionelle Assays), Molekularbiologie (RNA-Präparation, Realtime-PCR, ELISA), klinischen Studien (GCP), Statistik. Aufgabenbereich: Selbstständige Planung, Durchführung und Auswertung von Experimenten und klinischen Daten im Rahmen einer Studie. Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.207 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Bewerbungsfrist: 1.6.2020

Kontakt-Personen:

Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. Dolores Wolfram-Raunicher

Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie

Tel.: +43 50 504 22731

E-Mail: Dolores.Wolfram@i-med.ac.at

Priv.-Doz. Dr.rer.nat Christian Ploner

Universitätsklinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie

Tel.: +43 50 504 26448

E-Mail: Christian.Ploner@i-med.ac.at