

W2-Professur auf Zeit (6 Jahre) für Molekulare Immunregulation mit Tenure Track

Im Rahmen der Besetzung der W2-Professur auf Zeit (6 Jahre) für Molekulare Immunregulation mit Tenure Track an der Medizinischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel findet nachstehende hochschulöffentliche Vortragsveranstaltung statt:

Dienstag, 23.10.2018

- 10:00 Uhr **Dr. Dirk Baumjohann**
Institut für Immunologie, LMU München
Thema: „Molecular regulation of T helper cells in health and disease“
- 10:30 Uhr **Dr. rer. nat. Stefanie Derer**
Institut für Ernährungsmedizin, UKSH, Campus Lübeck
Thema: „Das intestinale Komplementsystem und seine zentrale Rolle in der Immunregulation bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen“
- 11:00 Uhr **Dr. rer. nat. Andreas Hutloff**
Deutsches Rheuma-Forschungszentrum, Berlin
Thema: „Follicular helper T cells in chronic inflammatory diseases“
- 11:30 Uhr **Dr. rer. nat. Julia Polansky-Biskup**
Centre for Regenerative Therapies, Berlin
Thema: „Epigenetic control of T cell differentiation: From genome-wide signatures to local regulators and their targeted manipulation“

Ort der Veranstaltung: Hörsaal Immunologie „Alte Chirurgie“, Arnold-Heller-Straße 3, Haus 17, UKSH, Campus Kiel