

Nr. 10.07 Neu: Fluoreszenzmikroskopie und Immunfluoreszenz*TopLab*

- Teilnahmevoraussetzungen:** Grundkenntnisse zu Mikroskopie
- Zielgruppe:** LabormitarbeiterInnen, WissenschaftlerInnen, NachwuchsgruppenleiterInnen und Post Docs aus Universität und Klinikum
- Seminarziel:** Sie erhalten einen Überblick, indem Sie Anwendung und Möglichkeiten dieser Technik sowie die apparativen Voraussetzungen kennenlernen.
- Seminarinhalt:**
- Wie funktioniert Fluoreszenz?
 - Was bedeutet Immunfluoreszenz?
 - Welche Mikroskope, Filter, Farbstoffe und Antikörper werden verwendet?
 - Fototechnik
 - Auswertungsverfahren
 - Grenzen der Technik
- Referentin:** Silke Vorwald, Universitätsmedizin Mannheim (UMM)

Termin	Uhrzeit	Ort	Raum	Teilnehmerzahl
18.01.2011	10:00 – 12:00 Uhr	Centrum für Biomedizin und Medizintechnik (CBTM), Mannheim	wird noch bekanntgegeben	6 – 10