

Nr. 10.02 Neu: Immunhistologie

TopLab

Zielgruppe: LabormitarbeiterInnen, WissenschaftlerInnen, NachwuchsgruppenleiterInnen und Post Docs aus Universität und Klinikum

Seminarziel: Sie lernen einzuschätzen, welche grundlegenden Anforderungen an ein Präparat zu stellen sind, damit gute Ergebnisse erzielt werden können.

Seminarinhalt:

- Grundlagen: Wie funktioniert Immunhistologie?
- Unterschiede bei der Gewebeentnahme für anschließende Kryo- oder Paraffinschnitte
- Wie wird entnommenes Gewebe behandelt?
- Perfusion, Fixierung, Einbettung, typische Fehlerquellen
- Wahl der Antikörper und Verfahren für die Immunhistologie

Referentin: Silke Vorwald, Universitätsmedizin Mannheim (UMM)

Termin	Uhrzeit	Ort	Raum	Teilnehmerzahl
23.11.2010	10:00 – 12:00 Uhr	Zentralbereich Neuenheimer Feld, INF 306	SR 21	5 – 20