

Institutsseminar Humangenetik WS 2017/2018

Donnerstags 10:00-10:45 Uhr

Ort: Seminarraum Institut für Humangenetik, EG, Fleischmannstr. 43

Datum	Vortragende	Thema
05.10.2017	W. Schröder	Ringversuche 2017 – Was wir im Sinne des PDCA-Zyklus aus den Ergebnissen lernen und ableiten können
12.10.2017	M. Rath	Erbliche Autoinflammationserkrankungen – Wenn Fieber nicht einfach nur „ein Infekt“ ist
26.10.2017	J. Najm	Genetische Grundlagen hereditärer chronischer Pankreatitiden – Anforderungen an die molekulargenetische Diagnostik im NGS-Zeitalter
16.11.2017	S. Spiegler	Zellkultur im Institut für Humangenetik – HEK293-, Hela-, HUVEC- und BOEC-Zellen - Was jeder über Umgang, Sicherheitsanforderungen und Verhaltensweisen in den Zellkultureinheiten wissen muss
23.11.2017	W. Schröder K. Hartwig	Arbeitsschutz- und Datensicherheit im IHUG
07.12.2017	J. Najm M. Rath	Detektion von Copy Number Variations mittels NGS – Möglichkeiten und Grenzen der Paneldiagnostik
14.12.2017	J. Najm W. Schröder	Update zu Leitlinien/Richtlinien im Kontext des molekulargenetischen Leistungsangebots
11.01.2017	K. Schwefel	Die Rolle von miRNAs in der posttranskriptionalen Genregulation – Wirkungsweise und Bedeutung von miRNAs in der Angiogenese
25.01.2018	U. Felbor	Aufbewahrungs- und Vernichtungspflichten in der molekulargenetischen Diagnostik