



Vorankündigung - Save the Date!

MTA-Fortbildung in Gießen

am 24.05.2019 von 15:30 bis 18:00 Uhr



Programm:

15:30 Ankunft und Begrüßung		
15:45	Einfluss des bispezifischen Antikörpers Emicizumab auf die Labordiagnostik	Dr. Dirk Hörnschemeyer Projektmanager Diagnostik Chugai Pharma Europe LTD, Frankfurt am Main
16:15	Überwachungsmöglichkeiten von Patienten unter Emicizumab Therapie	Dr. Andreas Calatzis Managing Director Dynabyte GmbH, München
16:45 Kaffeepause		
17:00	Präanalytische Herausforderungen in der Gerinnung – Ausblick auf neue Gerinnungssysteme	Erika Aillaud Scientific Clinical Manager Siemens Healthcare Diagnostics GmbH, Eschborn
17:30	Das digitalisierte Labor – IT- und Datensicherheit	Stephan Möller Service Lifecycle Management Siemens Healthcare Diagnostics GmbH, Marburg
18:00 Get Together / Diskussion		

Die Teilnahme ist kostenlos. Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung.

Organisation und Anmeldung: Petra.Mosberger@innere.med.uni-giessen.de oder FAX 0641 985 42736

Veranstalter: **MTA Arbeitskreis / Ständige Kommission Labor (STAEKOLA)**
 in der Gesellschaft für Thrombose- und Hämostasieforschung e.V. (GTH)

Sprecherin MTA Arbeitskreis: Petra Mosberger / Sprecher STAEKOLA: Prof. Dr. med. Ulrich Sachs

**Veranstaltungsort: UKGM Standort Gießen, Klinikstr. 33,
Hauptgebäude, Raum 3.151 (3. OG)**

Die Veranstaltung erfolgt in Kooperation mit dem DVTA/deutscher Verband Technischer Analytiker/innen in der Medizin e.V.