

# DELAB-Fachtagung

## 12 Fortbildungspunkte

Freitag, 06.09.2019

12:00 Uhr

TOP	Uhr	
		<i>Moderation:</i> <i>Dr. med. Stefan Kapp, Mainz &amp; Dr. med. Armin Kuhlencord, Paderborn</i>
		<b>Immunologie</b>
1	12:00	Allergologische Diagnose-Instrumente auf dem Prüfstand - wenn Klinik und Laborbefunde nicht zusammenpassen <i>Prof. Dr. med. Jörg Kleine-Tebbe, Berlin</i>
2	12:45	Einfluss von Luftverschmutzung und Klimawandel auf Allergien - Perspektiven <i>Dr. rer. nat. Christopher J. Kampf, Johannes Gutenberg-Universität Mainz</i>
	<b>13:30</b>	<b>Pause / Imbiss</b>
		<b>Infektiologie</b>
3	14:00	Moderne Multiparameterverfahren in der molekularen Epidemiologie, Diagnostik und Serologie <i>Prof. Dr. Ralf Ehricht, Institute of Physical Chemistry, Friedrich Schiller University Jena</i>
4	14:30	EUCAST und NAK - das "Neue I" und die Bedeutung von "ATU" <i>Prof. Dr. med. Sören Gatermann</i> <i>Nationales Referenzzentrum (NRZ) für gramnegative Krankenhauserreger, Ruhr-Universität Bochum</i>
	<b>15:00</b>	<b>Pause</b>
		<b>Laborpraxis aktuell</b>
5	15:30	Osteoporose-Erkrankungen - hohe Häufigkeit und Dunkelziffer - wie können die Laboratorien die Früherkennung und damit die Therapie forcieren? <i>Prof. Dr. med. Peyman Hadji, Hormon und Osteoporosezentrum Frankfurt/M.</i>
6	16:15	<b>Der aktuelle Fall...</b> <i>Dr. med. Armin Kuhlencord, LADR GmbH MVZ Paderborn</i>
	<b>17:00</b>	<b>Pause</b>
7	17:30	Rahmenbedingungen der Labormedizin und Laborvergütung aus Sicht der gesetzlichen Krankenkassen <i>Bert Grabow, Referatsleiter Gesamtvergütung/Bundesmantelvertrag Ärzte, GKV-Spitzenverband, Berlin</i>
	<b>19:00</b>	<b>Vortragsende</b>
	<b>19:30</b>	<b>gemeinsames Abendessen</b>

Samstag, 07.09.2019

09:00 Uhr

8	09:00	Berlin, vom 06.09.2019: Neues aus der KBV und der BÄK zur Vergütung laborärztlicher Leistungen <i>Dr. med. Andreas Bobrowski, Lübeck, Vorstandsvorsitzender BDL e. V.</i>
		<b>Analytik, Digitales &amp; IT</b>
9	10:00	BIG DATA: Viel Potential durch Vernetzung der Bereiche Diagnostik und Therapie, am Beispiel Diabetes nebst Multimorbidität <i>Dr. Michael Neumann, Universitätsklinikum Würzburg</i>
	<b>10:45</b>	<b>Pause</b>
10	11:15	Die Zukunft der Laborinformationssysteme hat begonnen - Web-basierte und Cloud-gestützte LIS zur integrierten Vernetzung mit Kostenreduzierung am Beispiel smartLIS. <i>Detlef Pechemeyer, labdock Vertriebs- und Service GmbH</i>
11	11:45	Die smartphone-APP für Ärzte - Case-Report in Fachzeitschriften wird überflüssig? <i>Robert Jonathan Musmann, Hannover</i>
12	12:15	Datensicherheit: Zwei-Faktor-Authentifizierung im Patienten-Daten-Netz - gemäß Forderung des BGM <i>Tim Berghoff, G DATA Software AG, Bochum</i>
	<b>ca. 13:00</b>	<b>Ende / Imbiss / Ausklang</b>

**Aussteller & Sponsoren, heutiger Stand**  
AB+M \* AID \* AlphaScience \* ASP \* AXON LAB \* Bio.Logis \* BRAHMS \* CGM LAB \* COMED \* Diagramm Halbach  
DIASORIN \* DORNER \* Immundiagnostik \* KIBION \* Lab Dock \* MEDAT \* Mediaform \* MELOS  
MIPS \* R-Biopharm \* SARSTEDT \* ViREQ

Änderungen vorbehalten