

Abschlussveranstaltung zum Forschungsnetz Zoonotische Infektionskrankheiten

Von der Zoonose zur Pandemie: Ist Deutschland vorbereitet?

21.4.2023, Futurium

ab 09:30:00 Einlass



10:00 Begrüßung	Moderation: Korinna Hennig
10:15 Pandemie	
Diagnostischer Test	Dr. Victor Corman, Charité
Wellen und Varianten	Prof. Dr. Christian Drosten, Charité
Zahlen und Emotionen	Prof. Dr. Melanie Brinkmann, TU Braunschweig und Helmholtz Zentrum für Infektionsforschung
Paneldiskussion	
11:15 Hier bei uns	
Kleine Säugetiere als Reservoir und Spillover-Ereignisse	Prof. Dr. Rainer Ulrich, Friedrich-Loeffler-Institut
Bornaviren	Prof. Dr. Martin Beer, Friedrich-Loeffler-Institut
Aviäre Influenza	Prof. Dr. Timm Harder, Friedrich-Loeffler-Institut
Paneldiskussion	
12:15 <i>Mittagessen</i>	
13:15 Arboviren	
Naturherde von FSME	Dr. Merle Böhmer, LGL Bayern und Institut für Sozialmedizin und Gesundheitssystemforschung, Universität Magdeburg
West-Nil-Virus in Deutschland	Dr. Ute Ziegler, Friedrich-Loeffler-Institut
Habitat-/Umweltveränderungen	Prof. Dr. Sandra Junglen, Charité
Paneldiskussion	
14:15 Bakterien in Tier, Mensch und Wurst	
Austausch und Veränderung: Wie antibiotikaresistente Bakterien entstehen	Dr. Wilma Ziebuhr, Universität Würzburg
Antibiotikaresistente Bakterien bei Tier und Mensch	Dr. Bernd-Alois Tenhagen, Bundesinstitut für Risikobewertung und Prof. Dr. Robin Köck, UK Essen
Bakterien in Lebensmitteln: was macht der Öffentliche Gesundheits- und Veterinärdienst?	Dr. Melanie Schweizer, Veterinäramt, Zweckverband Jade-Weser
Paneldiskussion	
15:15 <i>Kaffeepause</i>	
16:00 Podiumsdiskussion mit Publikumsdialog	
Kann Forschung die nächste Pandemie verhindern?	
Zoonosen: Wissen wir, was in Deutschland vorgeht?	
Kommunizieren wir richtig?	
17:00 Zusammenfassung & Ausklang mit Snacks	
18:00 <i>Schluss</i>	