



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 Reservoire und Spillover-Events

Bornaviren

Aviäre Influenza

Prof. Dr. Rainer Ulrich, Friedrich-Loeffler-Institut

Prof. Dr. Martin Beer, Friedrich-Loeffler-Institut

Prof. Dr. Timm Harder, Friedrich-Loeffler-Institut

Panelsdiskussion

12:15 Mittagessen

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

Antibiotikaresistente Bakterien bei Tier und Mensch Dr. Ber

Dr. Wilma Ziebuhr, Universität Würzburg

Dr. Bernd-Alois Tenhagen, Bundesinstitut für Risikobewertung und Prof. Dr. Robin Köck, UK Essen

Bakterien in Lebensmitteln: was macht der Öffentliche Gesundheits- Dr. Melanie Schweizer, Veterinäramt, Zweckverband Jade-Weser

und Veterinärdienst?

Paneldiskussion

15:15 Kaffeepause

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 Schluss