

Fassung v. 01.10.2021

AfT - Symposium 2022 Berlin

Ort der Veranstaltung: Seminaris CampusHotel, Berlin
(Takustr. 39 in 14195 Berlin)

Zeitpunkt: 17. – 18.03.2022

Tagungsleitung: Stefan Schwarz, Berlin

Antimikrobielle Resistenz – Grundlagen und Ausblicke

Donnerstag, 17.03.2022

Führung durch das Tiermedizinische Zentrum für Resistenzforschung, TZR
(Robert-von-Ostertag-Str. 7, 14163 Berlin): 9:30 und 10:30 Uhr

13:35 Symposiumsbeginn

Begrüßung und Einleitung

Gerfried Zeller, Präsident der Akademie für Tiergesundheit e.V.

Grundlagen der Resistenz

Moderation: Axel Wehrend, Gießen

13:50 – 14:35 Andrea T. Feßler, Berlin
Was ist Resistenz: Grundvoraussetzungen für die Resistenzbestimmung in der Routinediagnostik

14:35 – 15:20 Stefan Schwarz, Berlin
Resistenzmechanismen bei Bakterien und Verbreitung von Resistenzen über Stamm-, Spezies- und Gattungsgrenzen

15:20- 15:45 *Kaffeepause*

15:45

Verleihung des Förderpreises 2022 der Akademie für Tiergesundheit e.V.

Antimikrobielle Resistenz und One Health

Moderation: Stefan Schwarz

- 16:15 – 16:55 Engeline van Duijkeren, Bilthoven, Niederlande
Antimikrobielle Resistenz bei Bakterien von Tieren
- 16:55 – 17:35 Robin Köck, Berlin
Antimikrobielle Resistenz bei Bakterien von Menschen
- 17:35 – 18:05 Kornelia Smalla, Braunschweig
Antimikrobielle Resistenz bei Bakterien aus der Umwelt
- 19:00- 20:00 *Gemeinsames Abendessen*

After Dinner Speech

Krankheitsbekämpfung wie im Mittelalter – Innovative Ansätze für heute

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Lothar H. Wieler, Berlin

Freitag, 18.03.2022

Möglichkeiten und neue Ansätze der Bekämpfung resistenter bakterieller Erreger

Beginn: 09:00

Moderation: Martin Beer

- 09:00 – 09:30 Peter Seeberger, Berlin
Synthetische Kohlenhydrat-Impfstoffe gegen Bakterien
- 09:30 – 10:00 Christine Rohde, Braunschweig
Phagentherapie als Chance für Mensch und Tier
- 10:00 – 10:30 Klaus Schlüter, München
Entwicklung und Einsatz von neuen antimikrobiellen Wirkstoffen – Gedanken aus Sicht eines Arzneimittelherstellers
- 10:30 – 11:00 *Kaffeepause*

Moderation: Heidrun Potschka

- 11:00 – 11:30 Andreas Diefenbach, Charité, Berlin
Die Rolle des Mikrobioms bei der Kolonisation mit resistenten Erregern
- 11:30 – 12:00 Annemarie Rebel, Wageningen, Niederlande
Animal Resilience - influencing animal health by affecting the microbiome
- 12:00 – 12:30 Susanne Häußler, Hannover
Antibiofilmtherapie
- 12:30 – 13:00 Maren von Köckritz-Blickwede, Hannover
Antimikrobielle Peptide

Tagungsresumé Stefan Schwarz

Schlusswort Heidrun Potschka
Vorsitzende des Kuratoriums, Akademie für Tiergesundheit e.V.

Möglichkeit zum Mittagessen

Ende der Veranstaltung

.....
ATF-Anerkennung: 7 Stunden

Tagungsgebühr: 180 Euro (beide Tage)
100 Euro (jeweils nur ein Tag)
Studenten 50% Ermäßigung

per Überweisung (unter Angabe Institution, Name) **bis zum 17.02.2022** auf das Konto der Aft:
Sparkasse KölnBonn
IBAN: DE65 3705 0198 1900 8059 10
BIC: COLSDE33

Ihre schriftliche Anmeldung richten Sie bitte an:
Akademie für Tiergesundheit e.V.
Fax 0228/318298
E-Mail: info@aft-online.net, Internet: www.aft-online.net