

Programm

Symposium zum 11. Europäischen Antibiotikatag

e 2 0
u 1 8
a t

Impressum

Veranstaltung: Symposium zum 11. Europäischen Antibiotikatag

Datum, Zeit: 16. November 2018, 09:00 bis 17:00 Uhr

Ort: Austria Center Vienna (ACV)
Bruno-Kreisky-Platz 1, 1220 Wien

Gastgeber: Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und
Konsumentenschutz

Hauptmoderation: Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Annemarie Käsbohrer
Veterinärmedizinische Universität Wien

Univ.-Prof. Dr. Ivo Steinmetz
Medizinische Universität Graz

 Bundesministerium
Arbeit, Soziales, Gesundheit
und Konsumentenschutz



Herausgeber: Österreichischer Vorsitz im Rat der Europäischen Union

Programm

Freitag, 16. November 2018

- 08.00 Uhr** **Beginn der Registrierung**
- 09.00 Uhr Eröffnung und Begrüßung
- Mag.^a Beate HARTINGER-KLEIN
Bundesministerin für Arbeit, Soziales, Gesundheit und
Konsumentenschutz
- 09.10 Uhr Infection prevention beyond borders, 2005-2018
- Prof. Dr. Didier PITTET
Universitätskliniken Genf, Schweiz
09. 50 Uhr AURES
- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Petra APFALTER
Ordensklinikum Linz-Elisabethinen
Nationales Referenzzentrum für nosokomiale
Infektionen und Antibiotikaresistenz
und
 - Dr. Peter MUCH
Österreichische Agentur für Gesundheit und
Ernährungssicherheit, Fachbereich Integrative
Risikobewertung, Daten und Statistik
- 10.30 Uhr** **Kaffeepause**
- 11.00 Uhr Antibiotikaresistenzen, One-Health-Aspekte – welche
Bedeutung hat die Tierhaltung?
- PD Dr. Bernd-Alois TENHAGEN
Bundesinstitut für Risikobewertung, Deutschland
- 11.35 Uhr World wide spread of antimicrobials
- Prof. Herman GOOSSENS
Universitätsklinikum Antwerpen, Belgien
- 12.10 Uhr Antibiotika-Rückstände und Resistenzen in der Umwelt
- Prof. Mag. Dr. Norbert KREUZINGER
Technische Universität Wien, Österreich
- 12.45 Uhr** **Mittagspause**

Fortsetzung des Programms in zwei parallelen Fachsektionen

1. Antibiotika und öffentliche Gesundheit

- 13.45 Uhr Arznei und Vernunft
- ao. Univ.-Prof. Dr. Ernst SINGER
 Ethik-Kommission der Medizinischen Universität Wien
- 14.15 Uhr A-PPS, HAI, Vergleich EU
- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Elisabeth PRESTERL, MBA
 Medizinische Universität Wien,
 Universitätsklinik für Krankenhaushygiene und
 Infektionskontrolle
 Nationales Referenzzentrum für nosokomiale
 Infektionen und Antibiotikaresistenz
- 14.45 Uhr Konsensuspapier Infektionsdiagnostik
- Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Petra APFALTER
 Ordensklinikum Linz-Elisabethinen
 Nationales Referenzzentrum für nosokomiale
 Infektionen und Antibiotikaresistenz
- 15.15 Uhr Kaffeepause**
- 15.45 Uhr MRE und Pilze
- ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Birgit WILLINGER
 Medizinische Universität Wien,
 Klinisches Institut für Labormedizin,
 Klinische Abteilung für Klinische Mikrobiologie
- 16.15 Uhr Richtiger Einsatz von Antibiotika in Akutsituationen
- Univ.-Prof. Dr. Heinz BURGMANN
 Medizinischen Universität Wien
 Universitätsklinik für Innere Medizin I,
 Abteilung für Infektionen und Tropenmedizin
- 16.35 Uhr Strategie und Umsetzung von Maßnahmen der
Bundeszielsteuerung
- PDiⁿ DDr.ⁱⁿ Reinhild STRAUSS, MSc.
 Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und
 Konsumentenschutz
- 17.00 Uhr Ende des Symposiums**

2. Antibiotika und Tiergesundheit

- 13.45 Uhr AACTING: an international network on quantification of antimicrobial use at farm-level
- Dr. Wannes VANDERHAEGHEN
Head of Unit 'Data-analysis', AMCRA
Belgien
- 14.15 Uhr BenchMarkingSystem - Austria
- Mag. Reinhard FUCHS
Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit, Fachbereich Integrative Risikobewertung, Daten und Statistik
- 14.30 Uhr BenchMarkingSystem - Rind
- Dr.ⁱⁿ Claire FIRTH
Veterinärmedizinische Universität Wien,
Institut für Öffentliches Veterinärwesen
- 14.45 Uhr BenchMarkingSystem - Geflügel
- Mag.^a Antonia GRIESBACHER
Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit, Fachbereich Integrative Risikobewertung, Daten und Statistik
- 15.00 Uhr Diskussion
- 15.15 Uhr Kaffeepause**
- 15.45 Uhr Nationale Antibiotikaleitlinien, aktualisiert
- Mag. Florian FELLINGER
Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz
- 16.00 Uhr VET-Austria - Antibiotikaeinsatz beim Schwein
- Mag. Christopher PRIGGE
Veterinärmedizinische Universität Wien,
Institut für Öffentliches Veterinärwesen

- 16.15 Uhr Bioaktive Metaboliten aus Mikroorganismen
- Prof. Mag. Dr. Joseph STRAUSS
Universität für Bodenkultur Wien,
Institut für Angewandte Genetik und Zellbiologie Institut
für Öffentliches Veterinärwesen
- 16.35 Uhr Reisende und ihre Lebensmittel: Verschleppung von
Pathogenen und Resistenzen durch den globalen
Reiseverkehr
- Prof. Dr. Martin WAGNER
Veterinärmedizinische Universität Wien,
Institut für Milchhygiene
- 17.00 Uhr **Ende des Symposiums**

Fortbildung

Für diese Veranstaltung werden für Ärztinnen/Ärzte bzw. Fachärztinnen/Fachärzte DFP Punkte von der Österreichischen Ärztekammer anerkannt.

Für Tierärztinnen/Tierärzte bzw. Fachtierärztinnen/Fachtierärzte werden im Sinne der Bildungsordnung der Österreichischen Tierärztekammer Bildungsstunden, TGD-Stunden und FTA-Stunden anerkannt.