

Workshop „Salmonellen – ein komplexes Thema für Human- und Veterinärmedizin“

Termin: 2. März 2016

Veranstaltungsort: TMF e.V., Charlottenstraße 42, 10117 Berlin (Nähe S-Bahnhof Friedrichstraße)

- 10.30 Uhr** **Eröffnung und Einführung**
Sebastian C. Semler, TMF e.V. / Nationale Forschungsplattform für Zoonosen
Dr. Peter Tinnemann, Akademie für öffentliches Gesundheitswesen Düsseldorf
- 10.45 Uhr** **Salmonellen – Taxonomie, Vorkommen, Serovare und Pathogenese**
Dr. Karsten Tedin, Centre for Infection Medicine
Institute of Microbiology and Epizootics, Freie Universität Berlin
- 11.25 Uhr** **Salmonellen bei Reptilien, Schildkröten & Co. als Infektionsquelle**
Dr. Wolfgang Rabsch, Nationales Referenzzentrum für Salmonellen und andere bakterielle Enteritiserreger, Robert Koch-Institut, Wernigerode
- 12.05 Uhr** **Haltung exotischer Heimtiere**
Dr. Frank Mutschmann, Exomed- Institut für veterinärmedizinische Betreuung niederer Wirbeltiere und Exoten
- 12.45 Uhr** ***Mittagspause***
- 13.25 Uhr** **Ausbruchsuntersuchungen und Surveillance der Salmonellose beim Menschen durch den ÖGD**
Dr. Christina Frank, FG 35 Gastrointestinale Infektionen, Zoonosen und tropische Infektionen, Robert Koch-Institut
- 14.05 Uhr** **Salmonellen im Nutztierbereich – Epidemiologie und Bekämpfung**
PD Dr. Ulrich Methner, Friedrich-Loeffler-Institut, NRL Salmonellose der Rinder
- 14.45 Uhr** ***Kaffeepause***
- 15.20 Uhr** **Übertragung von Salmonellen durch Lebensmittel**
Dr. Katja Alt, Fachgruppe 43 Epidemiologie, Zoonosen und Antibiotikaresistenz Abteilung Biologische Sicherheit, Bundesinstitut für Risikobewertung
- 16:00 Uhr** **Abschließende Diskussion: Zusammenarbeit im Bereich One Health**
- 16.45 Uhr** **Verabschiedung**