



## 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