





2. Jenaer Q-Fieber-Workshop:

Eine Gemeinschaftsveranstaltung des Universitätsklinikums Jena und des Friedrich-Löffler-Institutes Jena

Vormittagsprogramm: 10:30 – 13:00 Uhr: Epidemiologie und Diagnostik aus veterinärmedizinischer Sicht

10:30 – 10:45 Uhr: Dr. K. Henning/ Dr. L. Hoffmann: Begrüßung 10:50 – 11:05 Uhr: Dr. U. Moog: Q-Fieber-Situation in Thüringen 11:10 – 11:25 Uhr: Prof. Hoedemaker: Q-Fieberstudie in Schleswig-Holstein 11:30 – 11:45 Uhr: C. Engelhardt: Q-Fieber in Ägypten 11:50 - 12:10 Uhr: Kaffeepause 12:10 - 12:25 Uhr: Dr. K. Henning: Q-Fieberausbruch im Rahmen eines Tierexperiments in **Bochum** 12:30 – 12:45 Uhr: Dr. K. Mertens: Zell-freie Kultivierung von Coxiella burnetii 12:50 – 13:05 Uhr: J.M. Njeru: Q-Fieber in Kenia 13:05 – 13:20 Uhr: Dr. Benesch: Projekt zur Seuchenpropylaxe

13:20 – 14:00 Uhr: Mittagspause und Poster-Präsentation

Nachmittagsprogramm: 14:00 – 17:00 Uhr: Q-Fieber-Ausbrüche in Deutschland: Herausforderung für den Hausarzt

14:00 – 14:10 Uhr: Dr. K. Henning: Q-Fieber - eine Zoonose in den Schlagzeilen

14:20 – 14:40 Uhr: Frau Enderle: Betroffenenbericht einer Besucherin eines Ökohofes

14:30 – 14:50 Uhr: Prof. S. Fischer: Klinik, Diagnostik und Epidemiologie des Q-Fiebers in Dtschl.

15:00 – 15:20 Uhr: Dr. K. Cußler: Q-Fieber nach Zelltherapie - Erkrankungsfälle nach der Injektion

fötaler Schafszellen.

15:30 – 15:45 Uhr: Kaffeepause

16:00 – 16:20 Uhr: Dr. K. Boden: Forschungsergebnisse zum Q-Fieber aus Thüringen

16:30 – 16:50 Uhr: P. Hagedorn: Q-Fieberfälle in Nordrhein-Westfalen

16:50 – 17:00 Uhr: Diskussion

Referenten:

Dr. K. Henning: Leiter des Nationalen Referenzlabors für Q-Fieber; Friedrich-Löffler-Institut, Jena

Dr. L. Hoffmann: Präsident, der Landestierärztekammer Thüringen; Abteilungsleiter, TLV, Bad

Langensalza

Dr. U. Moog: Thüringer Tierseuchenkasse, Schaf- und Ziegengesundheitsdienst, Jena

Prof. Dr. M. Hoedemaker: Klinik für Rinder, Tierärztliche Hochschule Hannover

C. Engelhardt: Friedrich-Löffler-Institut Jena

Dr. K. Mertens: Friedrich-Löffler-Institut Jena

J.M. Njeru: Kenya Medical Research Institute(KEMRI) und Friedrich-Löffler-Institut Jena

Frau Enderle: Betroffene

Prof. Dr. Silke Fischer: Leiterin des Konsiliarlabors für Q-Fieber; Landesgesundheitsamt Baden-

Württemberg, Stuttgart

Dr. K. Cußler: Leiter des Referates: Sicherheit veterinärmedizin. Mittel, Paul-Ehrlich-Institut Langen

Dr. K. Boden: Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin, Universitätsklinikum Jena

P. Hagedorn: ZBS 1 - Hochpathogene Viren, Zentrum für Biologische Gefahren und Spezielle

Pathogene, Robert Koch-Institut, Berlin

Dr. C. Benesch: GEH Witzenhausen

Veranstaltungsort:

Konferenzraum des Laborzentrums des Universitätsklinikums (Raum-Nr. U1.042),

Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Landesärztekammer: 3 Punkte

ATF-Anerkennung: 6 Fortbildungspunkte

Gebühren:

Vormittagsprogramm incl. Mittagessen: 10€

Nachmittagsprogramm incl. Kaffee/Imbiss: kostenfrei (Anmeldung erforderlich)

Tageskarte: 10€

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. K. Boden

Institut für Klin. Chemie und Laboratoriumsmedizin

Universitätsklinikum Jena

Dr. vet.med. K. Henning

Nationales Referenzlabor für Q-Fieber

Friedrich-Löffler-Institut Jena

Prof. Dr. med. E. Straube

Institut für Med. Mikrobiologie

Universitätsklinikum Jena

Anmeldung/Kontakt:

Aufgrund einer begrenzten Platzanzahl (max. 60 Plätze) bitten wir um eine verbindliche Anmeldung unter:

Email: Klaus. Henning@fli.bund.de

Tel.: 03641 804-2327