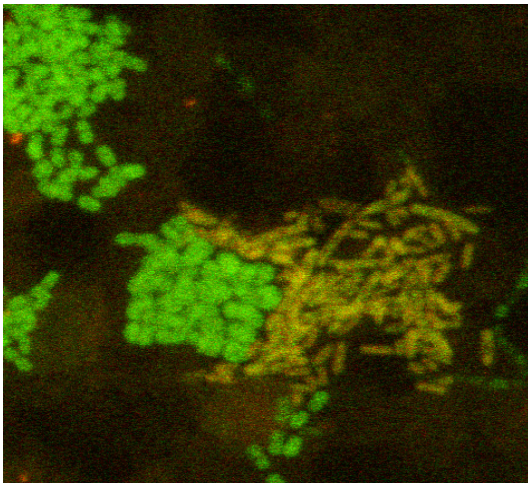


EINLADUNG

zu einer IMPULS-Tagung über

LEBENSMITTELSICHERHEIT MIKROBIELLE GEFAHREN

**LEBENSMITTELINFEKTIONS-, und INTOXIKATIONSERREGER
ZONNOSEN IN ÖSTERREICH**



**DONNERSTAG, 26 02 2004 - FREITAG, 27 02 2004
IAMS-Hörsaal A der Veterinärmedizinischen Universität
1210 Wien, Veterinärplatz 1**

ORGANISATION

**Univ. Prof. Dr. med. vet. Martin Wagner,
Veterinärmedizinische Universität Wien,
in Zusammenarbeit mit dem Bundesministerium für Gesundheit und Frauen,
der Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit (AGES)
und der
Österreichischen Gesellschaft für Hygiene,
Mikrobiologie und Präventivmedizin (ÖGHMP)**

IMPULSmeeting

LEBENSMITTELSICHERHEIT/ MIKROBIELLE GEFAHREN
Praktisches Risikomanagement und Forschung auf dem Gebiet
der wichtigen Lebensmittelinfektions-&-Intoxikations-Erregern
und Zoonosen in Österreich

Tagungsort

AIMS-Hörsaal A der Veterinärmedizinischen Universität
1210 Wien, Veterinärplatz 1

Veranstalter und Tagungsorganisation

Univ. Prof. Dr. med. vet. Martin Wagner,
Veterinärmedizinische Universität Wien (VUW)
in Zusammenarbeit mit dem
Bundesministerium für Gesundheit und Frauen und der
Österreichischen Gesellschaft für Hygiene,
Mikrobiologie und Präventivmedizin (ÖGHMP)

Anrechenbarkeit

Wird als Fortbildungsveranstaltung zum Fachtierarzt für
Lebensmittelhygiene oder zum Facharzt für Hygiene im Ausmaß
von 11 Wochenstunden anerkannt

Anmeldung

Anmeldung mittels beliegendem Anmeldeformular bitte an Fr.
Bodor bis spätestens 15. Februar 2004; auch über Website der
ÖGHMP (Tagungen) per e-mail möglich (www.oeghmp.at)

Liste der Sponsoren, Stand bei Drucklegung (zum Beispiel)

N.N.

PROGRAMM

DONNERSTAG, 26 02 2004

Moderation erster Tag: Martin Wagner, VUW

12 00 **Begrüßung durch**
Herrn Wolf-Dietrich Frh. v. Fircks, Rektor der VUW

12 10 **Eröffnung und einführende Worte durch**
Frau Maria Rauch-Kallat,
Bundesministerin für Gesundheit und Frauen

12 30 **Keynote lecture:**
Risk Assessment and Safety of Foods.
Referentin: Jocelyne Rocourt (WHO, Genf)

13 15 - 14 15 Modul 1: Salmonellen

Referat 1: Epidemiologie der Salmonellosen in Österreich.
Referent: Christian Berghold (Salmonellenzentrale, Graz).

Referat 2: Zur Bekämpfung der Salmonellose aus
veterinärmedizinischer Sicht.

*Referent: Josef Köfer (Veterinärdirektion der Steiermärkischen
Landesregierung, Graz).*

14 15 - 15 30 Modul 2: Campylobacter

Referat 3: Epidemiologie der Campylobacteriose in Österreich.
*Referent: Gebhard Feierl (Referenzzentrum für Campylobacter,
Hygiene-Institut der Universität Graz).*

DONNERSTAG, 26 02 2004

Referat 4: Zur Bekämpfung der Campylobacteriose aus veterinärmedizinischer Sicht.

Referent: Peter Pless (Veterinärdirektion der Steirischen Landesregierung, Graz).

Referat 5: Epidemiologie und molekulare Charakterisierung von Campylobacter spp. von Geflügelmästereien.

Referentin: Claudia Neubauer (Klinik für Geflügel, VUW Wien).

15 30 - 16 00 Pause

16 00 - 17 00 Modul 3: Listeria monocytogenes

Referat 6: Epidemiologie der Listeriose in Österreich.

Referent: Franz Allerberger (Referenzzentrum für Listeriose/ AGES, Innsbruck/ Wien).

Referat 7: Maßnahmen zur Vermeidung der Listeriose aus veterinärmedizinischer Sicht.

Referent: Martin Wagner (Institut für Milchhygiene, Milchtechnologie und Lebensmittelwissenschaft, VUW Wien).

17 00 - 18 00 Modul 4: Pathogene E. coli

Referat 8: Epidemiologie der E. coli - Infektionen in Österreich.

Referent: Franz Allerberger (Referenzlabor für E. coli-Infektionen, Referenzzentrum für EHEC/ AGES, Innsbruck/ Wien).

Referat 9: Maßnahmen der Vermeidung von E. coli-Infektionen aus veterinärmedizinischer Sicht.

Referentin: Renate Rosengarten (Institut für Bakteriologie, Mykologie und Hygiene, VUW Wien).

FREITAG, 27 02 2004

Moderation zweiter Tag: E. Brandl, VUW Wien

08 30 **Keynote lecture:**
Food Safety: an international perspective.
Referent: John Threlfall, (PHLS, Colindale, UK).

09 15 - 11 45 Modul 5: Weitere Infektions-/Intoxikations-/ Zoonose-Erreger

Referat 10: Epidemiologie der Yersinia enterocolitica-Infektion.
Referentin: Friederike Hilbert (Institut für Fleischhygiene, Fleischtechnologie und Lebensmittelwissenschaft, VUW Wien).

Referat 11: Epidemiologie der Staphylokokken-Intoxikation.
Referent: Peter Zangerl (Bundesanstalt für Alpenländische Milchwirtschaft, Rotholz).

Referat 12: Epidemiologie der transmissiblen spongiformen Encephalopathien.
Referent: Johann Damoser (BMGF, Wien).

Referat 13: Nachweis und Differenzierung von Helicobacter pullorum und Arcobacter spp. in Geflügelbeständen.
Referent: Michael Hess (Klinik für Geflügel, VUW Wien).

Referat 14: Zoonosen, die nicht primär durch Lebensmittel übertragen werden.
Referent: Gerold Stanek (Klinisches Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie, Medizinische Universität Wien).

11 45 - 12 45 Pause

FREITAG, 27 02 2004

12 45 - 15 15 Modul 6: Öffentliches Gesundheitswesen in der Veterinär- und Humanmedizin

Referat 15: Tierfuttermittel als Eintragsquellen von pathogenen Mikroorganismen in den Lebensmittelproduktionskreislauf.
Referent: Jürgen Zentek (Institut für Ernährung, VUW Wien).

Referat 16: Einsatz von Stichprobenplänen bei der Überwachung von Zoonosen.
Referent: Klemens Fuchs (Joanneum Research Graz).

Referat 17: Überwachung von Lebensmittelinfektions/ -intoxikationserregern aus der Sicht des Öffentlichen Gesundheitswesens.
Referent: Ulrich Herzog (Kabinett der FBM, Wien).

Referat 18: Lebensmittelsicherheit im Lichte der Zoonosenrichtlinie.
Referent: Frans J. M. Smulders (Institut für Fleischhygiene, -technologie und Lebensmittelwissenschaft, VUW Wien).

Referat 19: Zum multidisziplinären Ansatz der AGES bei der Kontrolle und Datensammlung für die Risikobewertung.
Referent: Bernhard Url (Geschäftsführer der AGES).

15 15 - 16 00

Podiumsdiskussion zum Thema: Die Situation der lebensmittelbedingten Erkrankungen in Österreich. Wege zur ihrer Reduzierung/Vermeidung.

Am Podium:

Mag. U. Herzog/ Dr. J. Damoser
Prof. Frans J. M. Smulders
Prof. J. Köfer
Dr. B. Url
Doz. C. Fuchs

Moderation: Martin Wagner

Ende: 16 00