
One Health 2024: Von der Zoonose zur Pandemie?

5. One Health Tagung von LAVES, NLGA, TiHo und trafo:agrار

Datum	06. März 2024
Veranstaltungsort	in Präsenz, Landesmuseum Natur und Mensch Oldenburg, Damm 38-46, 26135 Oldenburg
Veranstalter:	NLGA, LAVES, TiHo und Verbund trafo:agrار
Format:	Anwendungs- und praxisorientiertes Fachsymposium TN-Gebühr: 90,00 EUR
Zielgruppe:	Tierärzt*innen, Humanmediziner*innen, Landwirt*innen, Krankenhauspersonal, Vertreter*innen aus Agrar- und Ernährungswirtschaft
Moderation	Dr. med. Feil, Prof. Dr. med. vet. Haunhorst, Prof. Dr. med. vet. Thomas Blaha, PD Dr. rer. nat. Jochen Schulz, Dr. rer. nat. Grabkowsky
Anerkennung:	ATF und Fortbildungspunkte für Humanmediziner sind beantragt
Anmeldung:	https://uni-vechta.de/anmeldung-onehealth2024

Motivation und Zielstellung der Tagung

Die Gesundheit von Menschen und Tieren steht in einem engen Zusammenhang und wird zusätzlich von Umweltfaktoren beeinflusst. Einfluss und Auswirkungen der Komponenten Mensch, Tier, Umwelt müssen dabei auf allen regionalen Ebenen, von lokal bis global betrachtet werden.

Das postuliert der One-Health-Ansatz, mit dem die Grenzen zwischen Ländern und Forschungsdisziplinen überwunden und Gesundheit ganzheitlich verstanden werden soll. Vieles spricht für diesen multiperspektivischen und integrierten Ansatz – gerade angesichts aktueller Krisen: So zeigte die COVID-19-Pandemie die Gefahr durch Zoonose-Erreger und die Bedeutung globaler Vernetzung. Der Klimawandel wird die Auswirkungen der Umwelt auf die Gesundheit verschärfen.

Am 06.03.2024 laden wir Sie zur **5. ONE HEALTH Tagung: Von der Zoonose zur Pandemie** herzlich nach Oldenburg ein. Das Niedersächsische Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (LAVES Lebensmittel- und Veterinärinstitut Braunschweig/Hannover), das Niedersächsische Landesgesundheitsamt (NLGA), die Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo) und der Verbund Transformationsforschung agrar (trafo:agrار) arbeiten an diesem zentralen gesellschaftlichen Thema bereits zum fünften Mal zusammen.

Programm

Ab 08:30 Registrierung & Willkommens-Kaffee

One Health: Fachliche Einführung

09:30 Begrüßungstalk mit

- Dr. med. Fabian Feil, Präsident des NLGA
- Prof. Dr. med. vet. Eberhard Haunhorst, Präsident des LAVES Lebensmittel- und Veterinärinstitut Braunschweig/Hannover
- Prof. Dr. med. vet. Thomas Blaha, TiHo
- PD Dr. rer. nat. Jochen Schulz, TiHo

moderiert von Dr. Barbara Grabkowsky

09:45 Einführungsvortrag zu ethischen Aspekten von One-Health

Prof. Dr. med. Dr. phil. Sabine Salloch, Institut für Ethik, Geschichte und Philosophie der Medizin, Medizinische Hochschule Hannover (MHH)

Anschließend Diskussion

Session I: Pandemisches Potenzial von Zoonosen

Moderation: Prof. Dr. med. vet. Eberhard Haunhorst, Präsident LAVES Lebensmittel- und Veterinärinstitut Braunschweig/Hannover

10:30 **KEYNOTE I Pandemisches Potenzial: Mechanismen vom Erreger zur Pandemie**

Prof. Dr. med. Lars Schaade, Robert-Koch-Institut (RKI)

11:15 **Kaffeepause**

11:45 **Rolle von Tierhaltungen in Pandemien**

Prof. Sascha Knauf, PhD habil, FLI Institut für Internationale Tiergesundheit/One Health

12:30 **Wildtiere als Reservoir von Zoonose-Erregern am Beispiel von Influenza A, Tollwut und Tularämie**

Dr. med. vet. Katharina Loreck, Dr. med. Vet. Thea Louise Herms, Dr. med. vet. Helga Nagengast, LAVES Lebensmittel- und Veterinärinstitut Braunschweig/Hannover

Diskussion der Vorträge jeweils im Anschluss an die Vorträge

13:15 **Mittagspause**

14:00 **Phänomen & Dynamik im AI-Geschehen: Tiergesundheit (Wildvögel, Seeelefanten (Argentinien), Pinguine (Chile), Seehunde (Wattenmeer), Bedeutung von Biosicherheit)**

Prof. Dr. med. vet. Martin Beer, Friedrich-Loeffler-Institut (FLI)

14:45 **Zoonosen bei Mensch und Tier: Beispiel West-Nil-Virus**
Dr. med. vet. Sonja Wolken, NLGA
Dr. med. vet. Hermann Kramer, Landkreis Grafschaft Bentheim, Veterinärwesen und Verbraucherschutz

Diskussion der Vorträge jeweils im Anschluss an die Vorträge

15:30 **KAFFEEPAUSE**

Session II: Aktuelle Entwicklungen im Kontext AMR

Moderation: Dr. med. Fabian Feil, Präsident NLGA

16:00 **Aktuelle Aspekte der Antibiotikaresistenz in der Humanmedizin:
Antibiotic Stewardship im Krankenhaus**
Univ.-Prof. Dr. med. Axel Hamprecht
Universitätsinstitut für medizinische Mikrobiologie u. Virologie,
Diagnostikzentrum - Klinikum Oldenburg

16:30 **Aktuelle Aspekte aus der Veterinärmedizin: Weiterentwicklung der Antibiotikamin-
imierung im Kontext des Tierarzneimittelrechts**
Dr. med. vet. Birgit Brockers, LAVES Oldenburg

17:00 **Diskussion der beiden Vorträge und Schlusswort**
Prof. Dr. med. vet. Thomas Blaha & PD Dr. rer. nat. Jochen Schulz

17:30 **Ende der Veranstaltung**