

## Einladung | Invitation

Öffentliche Vorträge | Public lectures and discussions

Professur | Professorship § 98 UG

Virologie

**Donnerstag | Thursday May 28, 2026 + Freitag | Friday May 29, 2026**

**Donnerstag | Thursday May 28, 2026, 09:00**

Hörsaal E, Gebäude OA | Lecture Hall E, Building OA

Veterinärmedizinische Universität Wien | University of Veterinary Medicine Vienna

Veterinärplatz 1, 1210 Wien | Veterinärplatz 1, 1210 Vienna

Vorsitzende: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Sabina Hammer

### Programm Donnerstag 28.05.2026:

**09:00** Begrüßung | Welcome and introduction

### Teaching Example (English / Deutsch):

**EN** *Prevention and control strategies of Influenza virus induced diseases in Veterinary species*

**DE** *Präventions- und Kontrollstrategien für durch Influenza-Viren verursachte Krankheiten bei veterinärmedizinisch relevanten Tierarten*

**09:05** - Dr. habil. Nadine Biedenkopf

**09:30** - Prof. Dr. rer. nat. Denisa Bojkova

**09:55** - Prof. Dr. med. vet., Ph.D. Benjamin Lamp

### Scientific Lecture (English)

**10:30** - *To be or not to be (phosphorylated): How host factors control viral RNA synthesis in Filovirus and Coronavirus infection*

- Dr. habil. Nadine Biedenkopf

**10:55** - *Targeting the virus–host interface to rewrite disease outcomes*

- Prof. Dr. rer. nat. Denisa Bojkova

**11:20** - *Functional plasticity of positive-strand RNA virus replication across hosts: insights from insects to mammals*

- Prof. Dr. med. vet., Ph.D. Benjamin Lamp

**Alle Angehörigen der Universität sind herzlich eingeladen!**

**Mitnahme von Tieren:** Beachten Sie bitte, dass es nicht gestattet ist, Tiere auf das Universitätsgelände mitzunehmen.

**Datenschutz:** Bitte nehmen Sie unter folgendem Link unsere Datenschutzbestimmungen zur Kenntnis

<https://www.vetmeduni.ac.at/datenschutzerklaerung-veranstaltungen>

**Freitag | Friday May 29, 2026, 09:00**

Hörsaal E, Gebäude OA | Lecture Hall E, Building OA

Veterinärmedizinische Universität Wien | University of Veterinary Medicine Vienna

Veterinärplatz 1, 1210 Wien | Veterinärplatz 1, 1210 Vienna

Vorsitzende: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Sabina Hammer

## **Programm Freitag 29.05.2026:**

**09:00** Begrüßung | Welcome and introduction

### **Teaching Example (English / Deutsch):**

**EN *Prevention and control strategies of Influenza virus induced diseases in Veterinary species***  
**DE *Präventions- und Kontrollstrategien für durch Influenza-Viren verursachte Krankheiten bei veterinärmedizinisch relevanten Tierarten***

**09:05** - Prof. Dr. Janis-Alexander Müller

**09:30** - Prof. Dr. med. vet. Christiane Riedel

**09:55** - Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Daniel Todt

### **Scientific Lecture (English)**

**10:30 - *Host extracellular vesicles shaping viral transmission and disease***  
- Prof. Dr. Janis-Alexander Müller

**10:55 - *The needy virus***  
- Prof. Dr. med. vet. Christiane Riedel

**11:20 - *Decoding Hepatotropic Virus Infections: From Animal Reservoirs to Host-Specific Infection Dynamics***  
- Univ.-Prof. Dr. rer. nat. Daniel Todt

**Alle Angehörigen der Universität sind herzlich eingeladen!**

**Mitnahme von Tieren:** Beachten Sie bitte, dass es nicht gestattet ist, Tiere auf das Universitätsgelände mitzunehmen.

**Datenschutz:** Bitte nehmen Sie unter folgenden Link unsere Datenschutzbestimmungen zur Kenntnis

<https://www.vetmeduni.ac.at/datenschutzerklaerung-veranstaltungen>