



# 34<sup>th</sup> Annual Meeting of the Society for Virology

4–7 March 2025 | Hamburg  
[www.virology-meeting.de](http://www.virology-meeting.de)

© Andreas-stock.adobe

Pressemitteilung

## GfV 2025 – Viren im Visier – Virologen-Tagung in Hamburg beleuchtet aktuelle Herausforderungen

**Hamburg (kf).** Anfang März 2025 wird die Hansestadt zu einem Treffpunkt für Virologen, die sich mit verschiedenen Aspekten viraler Infektionen beschäftigen - von der Grundlagenforschung bis hin zur veterinärmedizinischen, translationalen und klinischen Virologie. Unter der Leitung von Prof. Dr. Thomas Dobner, Hamburg, bringen internationale Experten Ihnen die neuesten Erkenntnisse zur Virologie näher.

Schätzungen zufolge sind 3 von 4 neuen oder aufkommenden Krankheiten Zoonosen. Deren Gemeinsamkeit: Ihre Erreger sprangen irgendwann vom Tier auf den Menschen über. Angesichts der jüngsten Ausbrüche von Mpox (ehemals: Affenpocken) werden sich die Experten intensiv mit dem Thema Zoonosen auseinandersetzen. Der Schwerpunkt des ersten Veranstaltungstages (4. März, 14:00–15:30 Uhr) liegt auf Zoonosen. Dabei werden zentrale Fragen behandelt, wie etwa: Welche Faktoren begünstigen zoonotische Virusinfektionen? Wie können wir uns vor zoonotischen Viren schützen? Die Inhalte werden umfassend vorgestellt und diskutiert.

Darüber hinaus bietet das Programm Hauptvorträge von weltweit anerkannten Experten, eine Preisverleihung zu Ehren einzelner Mitglieder der Gesellschaft und zahlreiche Workshops für kurze mündliche Präsentationen. Zu den Themenschwerpunkten aus Forschung und Praxis zählen gen- und zellbasierte Therapien, angeborene Immunität und Virus-Wirt-Interaktionen.

Tagungspräsident **Prof. Dr. Thomas Dobner** ist Leiter der Abteilung Virale Transformation am Leibniz-Institut für Virologie in Hamburg. Er forscht zu verschiedenen Aspekten der Biologie humaner Adenoviren, insbesondere zu grundlegenden Fragestellungen der Regulation des produktiven Infektionszyklus, der adenovirus-vermittelten Zelltransformation und der Entwicklung antiviraler Wirkstoffe.

Besonders möchte Dobner junge Virologen fördern, indem er der „jungen GfV“ auf der Tagung eine Plattform bietet, die eine eigene jGfV-Sitzung sowie einen von ACHIEVE organisierten Workshop umfasst, der speziell auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.

### Conference Chair

**Prof Dr. Thomas Dobner**  
Head of Research Department

Department of Viral Transformation  
Leibniz Institute of Virology (LIV)  
Martinstraße 52  
20251 Hamburg

### Hosting Society

Gesellschaft für Virologie  
<https://g-f-v.org/>

### Venue

University of Hamburg (Audimax)  
Von-Melle-Park 4  
20146 Hamburg

### Professional Conference Organiser

Conventus Congressmanagement  
& Marketing GmbH | Jena  
Sandra Gottschalg / Anne Kutke  
M [virology@conventus.de](mailto:virology@conventus.de)  
T +49 3641 31 16-350  
T +49 3641 31 16-331

### Press Contact

**Katrin Franz**  
T +49 3641 31 16-281  
M [Katrin.franz@conventus.de](mailto:Katrin.franz@conventus.de)  
M [presse@conventus.de](mailto:presse@conventus.de)

All Press Releases:  
<https://virology-meeting.de/general-information/press>

*Diese Pressemitteilung ist zur Veröffentlichung freigegeben.*

*Bei Abdruck bitten wir um einen Beleg.*



# 34<sup>th</sup> Annual Meeting of the Society for Virology

4–7 March 2025 | Hamburg  
[www.virology-meeting.de](http://www.virology-meeting.de)

© Andreas-stock.adobe

Programm-Highlights auf der GfV 2025:

## ***Emerging viruses/zoonoses***

**Dienstag, 04.03.2025 von 14 – 15:30 Uhr**

- Keynote-Speaker: Prof. Dr. Sandra Ciesek (Frankfurt/M.), Prof. Dr. Eva Harris (Berkeley/USA), Prof. Dr. Ake Lundkvist (Uppsala/SE)

## ***Virus-Host Interactions***

**Donnerstag, 06.03.2025 von 10:15 – 11:45 Uhr**

- Keynote-Speaker: Prof. Dr. Elisabeth Puchhammer-Stöckl (Wien/AT), Prof. Dr. Marvin Tanenbaum (Utrecht/NL), Prof. Dr. Felicia Goodrum (Tucson/USA)

## ***Innate immunity***

**Freitag, 07.03. 2025 von 9 – 10:30 Uhr**

- Keynote-Speaker: Prof. Dr. Adolfo Garcia-Sastre (New York/USA), Prof. Dr. Troels Scheel (Kopenhagen/DK), Prof. Dr. Michaela Müller-Trutwin (Paris/FR)

**Alle Informationen** sowie das detaillierte Tagungsprogramm unter:  
<https://virology-meeting.de/>

**Medienvertreter** sind herzlich eingeladen zum Kongress! Journalisten können sich kostenlos registrieren lassen. Akkreditierungen sind über die Kongress-Homepage möglich sowie direkt über den Pressekontakt. Gern vermitteln wir Ihnen im Vorfeld auch Ansprechpartner für Interviews oder Bildmaterial. Wir freuen uns über Ihre Berichterstattung.

### **Conference Chair**

**Prof Dr. Thomas Dobner**  
Head of Research Department

Department of Viral Transformation  
Leibniz Institute of Virology (LIV)  
Martinstraße 52  
20251 Hamburg

### **Hosting Society**

Gesellschaft für Virologie  
<https://g-f-v.org/>

### **Venue**

University of Hamburg (Audimax)  
Von-Melle-Park 4  
20146 Hamburg

### **Professional Conference Organiser**

Conventus Congressmanagement  
& Marketing GmbH | Jena  
Sandra Gottschalg / Anne Kutke  
**M** [virology@conventus.de](mailto:virology@conventus.de)  
**T** +49 3641 31 16-350  
**T** +49 3641 31 16-331

### **Press Contact**

**Katrin Franz**  
**T** +49 3641 31 16-281  
**M** [Katrin.franz@conventus.de](mailto:Katrin.franz@conventus.de)  
**M** [presse@conventus.de](mailto:presse@conventus.de)

All Press Releases:  
<https://virology-meeting.de/general-information/press>

*Diese Pressemitteilung ist zur Veröffentlichung freigegeben.*

*Bei Abdruck bitten wir um einen Beleg.*