

## Infektionen und Gesellschaft

In einer Zeit, in der wir auf vielfältige Weise die Auswirkungen eines Infektionserregers auf alle gesellschaftlichen Bereiche erleben, ist es wichtig, auf die komplexen Zusammenhänge von Infektionen und Gesellschaft aus verschiedenen wissenschaftlichen Blickwinkeln zu schauen, und im interdisziplinären Diskurs die Bedrohung durch Infektionserreger einerseits und die Reaktionsmöglichkeiten der Gesellschaft andererseits zu reflektieren. Es freut uns, dass exzellente Repräsentanten der Wissenschaft zugesagt haben, sich am 30. Oktober 2020 gemeinsam den Fragen der Auswirkungen von Infektionen auf die Gesellschaft zu stellen, und dabei nicht nur die Corona-Pandemie im Auge haben, sondern diese auch im Kontext anderer Infektionsgeschehen sowie vergangener und zu befürchtender neuer Infektionsgefahren zu beleuchten.

**Freitag, 30. Oktober 2020, 8:30 bis 16:30 Uhr**

Hotel Grand Elysée Hamburg  
Rothenbaumchaussee 10  
20148 Hamburg

Der Eintritt ist frei.

Anmeldung unter [veranstaltungen@awhamburg.de](mailto:veranstaltungen@awhamburg.de) ist erforderlich.

Das Symposium wird per Live-Stream übertragen.  
Um die Zugangsdaten zu erhalten, wenden Sie sich bitte ebenfalls an [veranstaltungen@awhamburg.de](mailto:veranstaltungen@awhamburg.de).

AKADEMIE DER  
WISSENSCHAFTEN  
IN HAMBURG

## Die Akademie

Der Akademie der Wissenschaften in Hamburg gehören herausragende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aller Disziplinen aus Norddeutschland an. Sie trägt dazu bei, die Zusammenarbeit zwischen Fächern, wissenschaftlichen Hochschulen und anderen wissenschaftlichen Institutionen zu intensivieren. Sie fördert Forschungen zu gesellschaftlich bedeutenden Zukunftsfragen und wissenschaftlichen Grundlagenproblemen und macht es sich zur besonderen Aufgabe, Impulse für den Dialog zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit zu setzen. Die Grundausrüstung der Akademie wird finanziert von der Freien und Hansestadt Hamburg. Präsident der Akademie ist Prof. Dr.-Ing. habil. Prof. E.h. Edwin J. Kreuzer.

## Kontakt

AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN IN HAMBURG  
Edmund-Siemers-Allee 1  
20146 Hamburg  
Telefon 040/42 94 86 69-0  
Telefax 040/42 94 86 69-25  
E-Mail [veranstaltungen@awhamburg.de](mailto:veranstaltungen@awhamburg.de)  
[www.awhamburg.de](http://www.awhamburg.de)



# Symposium Infektionen und Gesellschaft

**30. Oktober 2020  
8:30 bis 16:30 Uhr**

Die Akademie der Wissenschaften  
in Hamburg ist Mitglied in der



# Programm

## 08:30 Einführung

Prof. Dr. Ing.-habil. Prof. Dr. E. h. Edwin Kreuzer  
Präsident, Akademie der Wissenschaften in Hamburg

Prof. Dr. Ansgar W. Lohse  
I. Medizinische Klinik, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Sprecher der AG Infektionsforschung

## 08:40 Risikoethische und entscheidungstheoretische Aspekte des Infektionsschutzes

Prof. Dr. Dr. h. c. Julian Nida-Rümelin  
Ludwig-Maximilians-Universität München

## 09:00 Virale Pandemien der Vergangenheit und Zukunft

Prof. Dr. Hans-Georg Kräusslich  
Department für Infektiologie, Virologie  
Universitätsklinikum Heidelberg

## 09:20 Emerging Infections – aus tierischer Quelle

Prof. Dr. Christian Drosten  
Institut für Virologie  
Charité Universitätsmedizin Berlin

## 09:40 Emerging Vaccines

Prof. Dr. Marylyn Addo  
Sektion Infektiologie, I. Medizinische Klinik  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

## 10:00 Wissenschaftsbasiertes Krisenmanagement und -koordination in der Pandemie

Prof. Dr. Lothar H. Wieler  
Robert Koch-Institut Berlin

## 10:20 – 10:40 Kaffeepause

## 10:40 Möglichkeiten und Grenzen der Modellierung von Epidemien

Prof. Dr. Petra Berenbrink  
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften  
Universität Hamburg

## 11:00 Angst vor Infektionen – Angst vor dem Impfen

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Cornelia Betsch  
Heisenberg-Proessur für Gesundheitskommunikation  
Psychology and Infectious Diseases Lab (PIDI Lab)  
Universität Erfurt

## 11:20 Spiegelung von Seuchen in Öffentlichkeit und Kultur

Prof. Dr. Heinz-Peter Schmiedebach  
Ehem. Stiftungsprofessor für Medical Humanities  
Institut für Geschichte der Medizin und Ethik in der Medizin  
Charité Universitätsmedizin Berlin

## 11:40 Lernen wir aus historischen Seuchen?

Prof. Dr. Philipp Osten  
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

## 12:00 Auswirkungen auf Stadtplanung

Prof. Dr. Jürgen Oßenbrügge  
Fachbereich Geowissenschaften  
Universität Hamburg

## 12:20 Psychische Folgen von Pandemiemaßnahmen

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Tania Lincoln  
Institut für Psychologie  
Universität Hamburg

## 12:40 – 13:20 Mittagspause

## 13:20 Infections during human evolution

Dr. Kirsten Bos  
Abteilung Arächo-genetik  
Max-Planck-Institut für Menschheitsgeschichte, Jena

## 13:40 One Health und Tierseuchen

Prof. Dr. Dr. h. c. Thomas C. Mettenleiter  
Friedrich-Loeffler-Institut  
Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit  
Greifswald – Insel Riems

## 14:00 Ökonomische Folgen von Pandemie

Prof. Dr. Dr. h. c. Clemens Fuest  
ifo Institut  
Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung  
an der Universität München

## 14:20 Verfassungsrechtliche Grenzen des Infektionsschutzes

Prof. Dr. Horst Dreier  
Lehrstuhl für Rechtsphilosophie, Staats- und Verwaltungsrecht  
Universität Würzburg

## 14:40 Ethische Abwägungen beim Infektionsschutz

Prof. Dr. Christiane Woopen  
Forschungsstelle Ethik  
Institut für Geschichte und Ethik der Medizin  
Universitätsklinik Köln

## 15:00 Die Rolle der Medien in der Pandemie

Prof. Dr. Georg Ruhrmann  
Institut für Kommunikationswissenschaft  
Friedrich-Schiller-Universität Jena

## 15:20 – 15:30 kurze Pause

## 15:30 Podiumsdiskussion: Was lernen wir aus der Vergangenheit, wie entwickeln wir Impfstoffe, Impfstrategien und Therapien für die Zukunft

Diskutanten:

Prof. Dr. Marylyn Addo  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Cornelia Betsch  
Universität Erfurt

Dr. Werner Lanthaler  
Evotec

Prof. Dr. Martin Lohse  
Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte

Prof. Dr. Heinz-Joseph Schmitt  
Pfizer