

## REFERENTEN / MODERATION

### Universitätsklinikum Magdeburg

- Prof. Dr. med. Gernot Geginat, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene
- PD Dr. med. Antonios Katsounas, Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie
- PD Dr. med. Michael Probst-Kepper, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene
- Prof. Dr. med. Dirk Schlüter, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene
- Dr. med. Uwe Tröger, Institut für Klinische Pharmakologie

### Universitätsklinikum Halle

- Dr. med. Stefan Moritz, Klinische Infektiologie

### Robert Koch-Institut Berlin

- Dr. med. Ralf Dürrwald, Fachgebiet 17: Influenzaviren und weitere Viren des Respirationstraktes

### Medizinische Hochschule Hannover

- Dr. med. Claas Baier, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene

### Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt

- Dr. med. Constanze Gottschalk, Dez. 21, Gesundheits- und Hygienemanagement

## ANFAHRT

### Tagungsort

Universitätsklinikum Magdeburg AöR  
Zentraler Hörsaal, Haus 22  
Leipziger Straße 44  
39120 Magdeburg

### Kontakt bei Rückfragen

Telefon: 0391/67-13392  
Fax: 0391/67-13384  
Email: kerstin.brennecke@med.ovgu.de

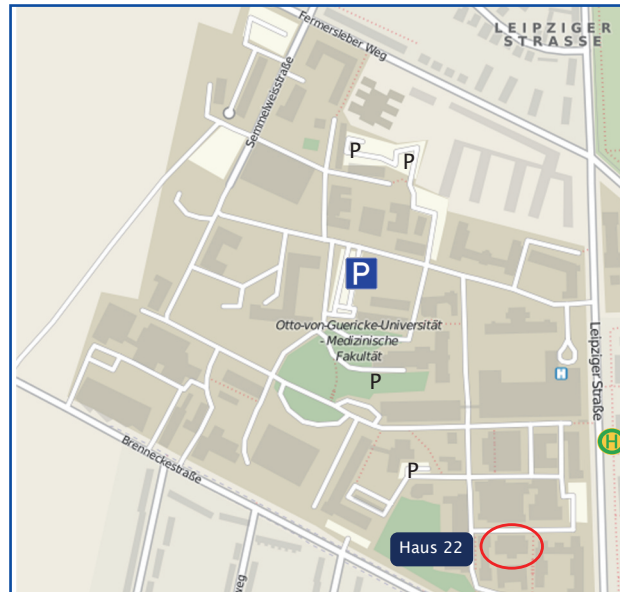
### Anreise mit dem Auto

Von der Autobahn A2 Abfahrt Magdeburg Zentrum über den Magdeburger Ring, Abfahrt Wiener Straße bis zur Leipziger Straße fahren. Biegen Sie nach rechts auf die Leipziger Straße ab und fahren Sie an der nächsten Ampelkreuzung nach rechts auf den Fermersleber Weg.

Von der Autobahn A14 (Abfahrt auf die B81) über den Magdeburger Ring und ebenfalls wie oben beschrieben fahren. Der Anfahrtsweg sollte zusätzlich durch Wegweisertafeln (Universitätsklinikum) ausgeschildert sein. Einfahrt Fermersleber Weg (Achtung: kostenpflichtiges Parken auf dem Campus) benutzen und nach links abbiegen. Der Zentrale Hörsaal (Haus 22) liegt unweit des Haupteinganges.

### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 3 bis zur Haltestelle Universitätsklinikum (Fahrzeit: 13 min). Der Zentrale Hörsaal ist ca. 200 m von der Haltestelle entfernt.



## SPONSOREN



### Zuwendungen:

Cepheid: 600 €; BioMérieux: 500 €; MSD: 500 €; DiaSorin: 500 €; BD: 500 €; Roche: 500 €; Pfizer: 500 €; Infectopharm: 300 €; r-Biopharm: 250 €

**4** Fortbildungspunkte  
& kostenlose Teilnahme

# Magdeburger Antiinfektivtag 2018:

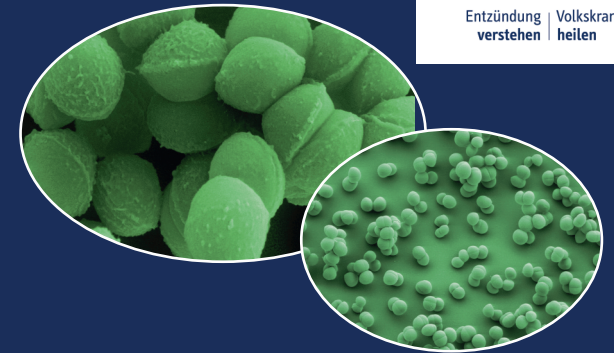
## "Update Atemwegsinfektionen und Influenza: Klinik, Diagnostik, Therapie und Prophylaxe"

Mittwoch, den 21.11.2018, 16:00 Uhr

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R.  
Zentraler Hörsaal, Haus 22  
Leipziger Straße 44  
39120 Magdeburg

**GESUNDHEITSCAMPUS**  
Immunologie, Infektiologie und Inflammation

Entzündung verstehen | Volkskrankheiten heilen



## EINLADUNG

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

Atemwegsinfektionen einschließlich Influenza stellen in allen medizinischen Fachdisziplinen eine große Herausforderung dar. Um für das Thema „Atemwegsinfektionen“ zu sensibilisieren, fokussiert der diesjährige Antiinfektivtag des Universitätsklinikums Magdeburg auf ein „Update Atemwegsinfektionen und Influenza: Klinik, Diagnostik, Therapie und Prophylaxe“.

Die Vorträge decken diese verschiedenen Aspekte von Atemwegsinfektionen und Influenza ab. Im Programmpunkt „Klinik, Diagnostik und Therapie“ wird auf die Klinik und Therapie bakterieller und viraler Atemwegsinfektionen inklusiver aktueller Leitlinien eingegangen, ebenso auf deren mikrobiologische Diagnostik. In einer Podiumsdiskussion soll das Pro und Contra der Chemotherapie und -prophylaxe bei Influenza erörtert werden.

Der zweite Teil des Programms widmet sich der Epidemiologie, Prophylaxe und dem Management von Atemwegsinfektionen mit dem Schwerpunkt Influenza. Hier wird die Epidemiologie der Influenza sowie die Impfprävention von Pneumokokken- und Influenza-Infektionen diskutiert. Das Management von Influenza-Infektionen stellt für Krankenhäuser, insbesondere bei einer Epidemie, eine große klinische, hygienische und diagnostische Herausforderung dar und wird in einem Übersichtsreferat thematisiert.

Die Veranstaltung bietet ein Forum, sich über aktuelle Neuerungen und Probleme bei der Diagnostik, Therapie und Prävention von Atemwegsinfektionen und Influenza zu informieren und diese mit Kollegen zu diskutieren.

Dem interdisziplinären Charakter entsprechend, richtet sich die Veranstaltung an alle Kollegen, die mit der Diagnostik, Therapie und Prävention von Infektionen beschäftigt sind.

Diese Veranstaltung eignet sich auch zur Fortbildung hygienebeauftragter Ärzte und wird vom Gesundheitscampus Immunologie, Infektiologie und Inflammation (GC-I3) des Universitätsklinikums Magdeburg unterstützt.

Die Antiinfektivkommission freut sich auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. med. D. Schlüter

Leiter der Antiinfektivkommission  
Institut für Medizinische Mikrobiologie  
und Krankenhaushygiene

Prof. Dr. med. G. Geginat

Institut für Medizinische Mikrobiologie  
und Krankenhaushygiene

## PROGRAMM

Begrüßung: Prof. Schlüter / Prof. Geginat

Moderation: PD Dr. Katsounas

### 16:00 Klinik, Diagnostik und Therapie

30 min Klinik und Therapie Dr. Moritz  
bakterieller und viraler  
Atemwegsinfektionen

30 min Mikrobiologische Diagnostik PD Dr. Probst-Kepper  
von Atemwegsinfektionen:  
Was ist zu viel? Was ist zu  
wenig?

30 min Chemotherapie und Dr. Moritz  
-prophylaxe der Influenza: Prof. Dr. Geginat  
Pro und Contra Dr. Tröger

### 30 min Pause

Moderation: Prof. Dr. Geginat

### 18:00 Epidemiologie, Prophylaxe und Management

30 min Fokus Influenza: Wie wird die Dr. Dürrwald  
nächste Influenza-Saison  
verlaufen?

30 min Impfprävention von Dr. Gottschalk  
Atemwegsinfektionen: Fokus  
Influenza und Pneumokokken

30 min Management von Influenza- Dr. Baier  
Infektionen im Krankenhaus

19:30 Ende der Veranstaltung

## ANMELDUNG

### Anmeldung zur Fortbildung

### Magdeburger Antiinfektivtag 2018:

„Update Atemwegsinfektionen und Influenza:  
Klinik, Diagnostik, Therapie und Prophylaxe“

am Mittwoch, dem 21.11.2018

Wir bitten um Anmeldung nach Möglichkeit  
bis:

**05.11.2018**

Online-Registration: <http://www.immb.ovgu.de>

per E-Mail: [kerstin.brennecke@med.ovgu.de](mailto:kerstin.brennecke@med.ovgu.de)

per FAX: 0391 67-13384

Name, Vorname, Titel

Straße

PLZ, Ort

Telefon / Fax

Email

Datum, Unterschrift