

# Anmeldung

Diese Veranstaltung ist eine Präsenzveranstaltung und findet unter 2G-Regularien statt.

Die Nachweise werden vor Ort geprüft.

Aufgrund von COVID-19-Maßnahmen ist eine Teilnahme zum Round Table anmeldepflichtig.

Die verbindliche Anmeldung erfolgt über unser Anmeldeportal:

[www.breath-hannover.de/roundtable-infektiologie](http://www.breath-hannover.de/roundtable-infektiologie)

Wir bitten bis Sonntag, **07.12.2021** um Ihre Anmeldung.

Vielen Dank.

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt



## Über BREATH

Das Forschungsnetzwerk **BREATH (Biomedical Research in Endstage And ObsTructive Lung Disease Hannover)** ist einer der fünf Standorte des Deutschen Zentrums für Lungenforschung (DZL). Ziel des DZL ist es, zügig neue Optionen in Diagnose, Therapie und Prävention von Lungenerkrankungen zu entwickeln.

Im Forschungsnetzwerk BREATH haben sich mehr als 70 Ärzte und Wissenschaftler der MHH, des Fraunhofer ITEM, der Leibniz Universität Hannover und der CAPNETZ Stiftung zusammengeschlossen.

Das Thema Infektionen, deren Diagnose- und Therapieoptionen, sind ein wichtiges Forschungsfeld bei BREATH.



[www.breath-hannover.de](http://www.breath-hannover.de)

# Einladung

## Kontakt

BREATH –  
**BIOMEDICAL RESEARCH IN ENDSTAGE AND  
OBSTRUCTIVE LUNG DISEASE HANNOVER**

Standort des Deutschen Zentrums für Lungenforschung (DZL)

Standortdirektion  
Prof. Dr. med. Tobias Welte  
Klinik für Pneumologie

Geschäftsführung  
Dr. Annegret Zurawski

Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1  
30625 Hannover

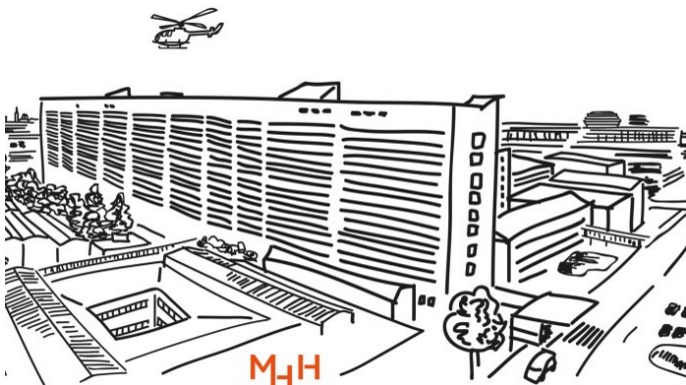
Telefon +49 (0) 511 532 5193  
Fax +49 (0) 511 532 161090  
E-Mail [breath@mh-hannover.de](mailto:breath@mh-hannover.de)

## Round Table

Infektiologie unter dem Weihnachtsbaum:  
... mehr als COVID-19!

Mittwoch, 15. Dezember 2021  
17.30 – 21.00 Uhr

Medizinische Hochschule Hannover  
Hörsaal R  
Carl-Neuberg-Str. 1  
30625 Hannover



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in den letzten Monaten hat die Infektiologie aufgrund der COVID-19 Pandemie sehr viel Aufmerksamkeit erhalten, im Rahmen derer – nach jahrzehntelangem Bemühen - auch der Beschluss der Bundesärztekammer zur Einführung eines eigenständigen Facharztes für Innere Medizin und Infektiologie zu sehen ist.

Während sich einige wenige Aspekte der Infektiologie, insbesondere in Ländern mit hohem Pro-Kopf-Einkommen, durch die Pandemie verbessert haben, hat sich die weltweite Behandlungssituation für Menschen mit Infektionskrankheiten jedoch deutlich verschlechtert.

Wir meinen es ist Zeit daran zu erinnern, dass Infektionen und Pandemien den Werdegang der Menschheit seit jeher begleiten und dass Infektiologie mehr ist als COVID-19. Mit kurzen und leicht verdaulichen Updates möchten wir Ihnen einige ausgewählte Highlights für Ihre tägliche Praxis im Umgang mit wichtigen Infektionskrankheiten präsentieren.

Darüber hinaus möchten wir diese Gelegenheit nutzen, zum Anlass seiner Verabschiedung aus dem aktiven Dienst an der MHH auf und mit Herrn Professor Dr. Matthias Stoll, einem beschlagenen Infektiologen, herausragenden akademischen Lehrer und langjährigen Wegbegleiter, anzustoßen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihre  
Prof. Dr. Tobias Welte, Prof. Dr. Torsten Witte und  
PD Dr. Felix Ringshausen

- 17.30 Uhr Empfang mit Imbiss
- 18.00 Uhr **Begrüßung und Rückblick**  
Prof. Dr. Torsten Witte  
Direktor der Klinik für Rheumatologie u. Immunologie, MHH
- 18.15 Uhr **Update HIV**  
Prof. Dr. Georg Behrens  
Klinik für Rheumatologie u. Immunologie, MHH
- 18.40 Uhr **Update Virushepatitis**  
Prof. Dr. Markus Cornberg  
Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie u. Endokrinologie, MHH
- 19.05 Uhr **Update Antibiotic Stewardship und Pneumonie**  
PD Dr. Jessica Rademacher  
Klinik für Pneumologie, MHH
- 19.30 Uhr **Update Tuberkulose und andere Mykobakterien**  
Dr. Oana Joean  
Klinik für Pneumologie, MHH
- ca. 20.00 Uhr Ausblick und anschließender Ausklang:  
**Infektiologie Quo vadis?**  
Prof. Dr. Tobias Welte  
Direktor der Klinik für Pneumologie, MHH

Organisation und Moderation:  
PD Dr. Felix Ringshausen  
Klinik für Pneumologie, MHH

## Veranstaltungsort

Medizinischen Hochschule Hannover | Hörsaal R  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

**Hörsaal R**  
[J6 – H0 – 4050]

Zur Orientierung finden Sie hier den MHH-Lageplan:

