



## Über CiiM

Individualisierte Ansätze in der Infektionsbekämpfung sind das erklärte Ziel des Zentrums für Individualisierte Infektionsmedizin (Centre for Individualised Infection Medicine, **CiiM**). Das CiiM ist eine gemeinsame Einrichtung des Helmholtz-Zentrums für Infektionsforschung (HZI) und der Medizinischen Hochschule Hannover (MHH) und wurde 2015 zunächst als virtueller Verbund gegründet.

Die am Zentrum angesiedelten Forschungsaktivitäten zielen darauf ab, den Einfluss individueller Gegebenheiten auf den Infektionsverlauf zu untersuchen und diese Erkenntnisse in eine optimierte klinische Versorgung der Patientinnen und Patienten mit Infektionskrankheiten umzusetzen. Das CiiM wird geleitet durch Prof. Dr. Markus Cornberg.

## 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 ÄrztInnen und WissenschaftlerInnen der MHH, des Fraunhofer ITEM, der Leibniz Universität Hannover und der CAPNETZ Stiftung zusammengeschlossen.

In regelmäßig stattfindenden Veranstaltungen bieten die ExpertInnen von BREATH niedergelassenen KollegInnen und KlinikerInnen Informationen über Diagnose und neuste Therapieoptionen unterschiedlicher Lungenerkrankungen.

## Anmeldung

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

Bitte bestätigen Sie uns Ihre Teilnahme spätestens bis zum **09. November 2022** über die Anmeldefunktion auf unserer Homepage:

[www.breath-hannover.de/Pilze2022](http://www.breath-hannover.de/Pilze2022)

oder per  
E-Mail: [breath@mh-hannover.de](mailto:breath@mh-hannover.de)

## 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 5194  
Fax +49 (0) 511 532 161090  
E-Mail [breath@mh-hannover.de](mailto:breath@mh-hannover.de)

## Einladung

### Expertenforum Pilze und Multiresistente Erreger

Mittwoch, 16. November 2022  
17.30 – 20.30 Uhr

**Mercure Hotel Hannover Medical Park**  
Feodor-Lynen-Str. 1  
30625 Hannover



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nicht nur die COVID-19 Pandemie hat uns gezeigt wie spannend und wichtig die Infektiologie ist. Der neue ‚Facharzt für Infektiologie‘ steht in den Startlöchern, die Zusatzbezeichnung Infektiologie bleibt bestehen und über ganz Deutschland werden Antibiotic Stewardship-Expertinnen und Experten ausgebildet. Im klinischen Alltag begegnet uns dieses Thema ständig. Die Zunahme an Multiresistenten Erregern weltweit mit starken regionalen Unterschieden wird auch als stille Pandemie bezeichnet. Bei geflüchteten PatientInnen haben wir in der letzten Zeit zunehmend Erreger mit Multiresistenz isoliert, bei denen nur noch wenige Antibiotika wirksam sind. Die Therapie dieser Infektionen stellt uns nicht selten vor Herausforderungen. Aus diesem Grund ist der kollegiale Austausch auch im persönlichen Gespräch so wichtig.

Im Rahmen des „Expertenforum Pilze“ möchten wir Ihnen zum einen unsere neu an die MHH berufene Professorin für Pneumologische Infektiologie vorstellen, Frau Professorin Hortense Slevogt, und zum anderen mit ausgewählten Expertinnen und Experten über invasive Pilzinfektionen, die neue Sepsis-Leitlinie und Therapien für Multiresistente Erreger diskutieren.

Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung in Präsenz.

Mit den besten Grüßen

Jessica Rademacher und Markus Cornberg

17.30 Uhr	Empfang mit Imbiss
18.00 Uhr	<p><b>Begrüßung und Vorstellung Prof. Dr. Hortense Slevogt</b>                  PD Dr. Jessica Rademacher                  Oberärztin und Leiterin des ABS-Teams, Klinik für Pneumologie, Medizinische Hochschule Hannover</p>
18.15 Uhr	<p><b>Optimales Management der häufigsten invasiven Mykosen</b>                  Univ. -Prof. Dr. Oliver Cornely                  Direktor Translationale Forschung CECAD, Universität Köln; Leiter des ECMM Excellence Center</p>
18.55 Uhr	<p><b>Neue Sepsis-Leitlinie und Therapie multiresistenter Erreger</b>                  Prof. Dr. Tobias Welte                  Klinikdirektor Klinik für Pneumologie, Medizinische Hochschule Hannover</p>
19.35 Uhr	<p><b>Die Bedeutung des Mikrobioms in der Infektiologie</b>                  Prof. Dr. Hortense Slevogt                  Professorin Pneumologische Infektiologie, Klinik für Pneumologie, Medizinische Hochschule Hannover</p>
20.15 Uhr	<p><b>Zusammenfassung und Diskussion</b>                  PD Dr. Jessica Rademacher</p>
20.30 Uhr	Ausklang mit Imbiss

## Veranstaltungsort

**Mercure Hotel Hannover Medical Park**  
 Feodor-Lynen-Str. 1  
 30625 Hannover



Fortbildungspunkte sind bei der **Ärztchammer Niedersachsen** beantragt.

Die Veranstaltung wird unterstützt von



mit 7.000 EUR



mit 2.000 EUR