

## Veranstaltungsleitung

Prof. Dr. Gesine Hansen  
Klinik für päd. Pneumologie, Allergologie und Neonatologie,  
MHH

## Referenten

PD Dr. Folke Brinkmann  
Klinik für Kinderheilkunde, Katholisches Klinikum Bochum

Dr. Ruth Grychtol  
Klinik für päd. Pneumologie, Allergologie und Neonatologie,  
MHH

PD Dr. Nicolaus Schwerk  
Klinik für päd. Pneumologie, Allergologie und Neonatologie,  
MHH

PD Dr. Martin Wetzke  
Klinik für päd. Pneumologie, Allergologie und Neonatologie,  
MHH



## 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 KlinkerInnen Informationen über Diagnose und neuste Therapieoptionen unterschiedlicher Lungenerkrankungen.



## Anmeldung

Bitte bestätigen Sie uns Ihre Teilnahme spätestens bis zum **16. November 2022** über die Anmeldefunktion auf unserer Homepage: [www.breath-hannover.de/PädPneumo2022](http://www.breath-hannover.de/PädPneumo2022) oder per E-Mail: [breath@mh-hannover.de](mailto:breath@mh-hannover.de)



SCAN ME

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

### Update

## Pädiatrische Pneumologie

Mittwoch, 23. November 2022  
17.00 – 19.40 Uhr

**Clinical Research Center Hannover (CRC)**  
Feodor-Lynen-Str. 15  
30625 Hannover



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Nach zwei Jahren COVID-19 bedingter Pause möchten wir Sie in diesem Jahr wieder zu einer Fortbildungsveranstaltung mit pädiatrisch-pneumologischen Themen herzlich einladen. Wir freuen uns, dass unsere Themenreihe „Update pädiatrische Pneumologie“ ab diesem Jahr in Kooperation mit dem hannoverschen Standort BREATH des Deutschen Zentrums für Lungenforschung durchgeführt wird.

Wie in den Jahren zuvor haben wir eine Reihe praxisrelevanter Themen der Kinderlungenheilkunde für Sie zusammengestellt: Beginnend bei neuen Präventionsstrategien bei RSV bis zu Langzeitfolgen von COVID-19; Folke Brinkmann und Martin Wetzke werden Neues zu diesen beiden aktuellen infektiologischen Themen berichten. Wir alle wissen, wie wichtig ein guter Schlaf ist. Ruth Grychtol wird das stetig wachsende pädiatrische schlafmedizinische Programm an der MHH vorstellen. Last but not least wird Nico Schwerk ein Update zur Behandlung von Kindern mit einem schweren Asthma bronchiale geben. Natürlich wird vor der Veranstaltung und in der Pause eine körperliche Stärkung angeboten, wir würden uns freuen, dabei mit Ihnen ins Gespräch zu kommen.

Wir hoffen mit diesem Programm Ihr Interesse geweckt zu haben und würden uns sehr über eine lebhaftige Beteiligung freuen!

Mit herzlichen Grüßen

Ihre

Professor Dr. med. Gesine Hansen

17.00 Uhr	Empfang mit Imbiss
17.30 Uhr	<b>Begrüßung und Einleitung</b> Prof. Dr. Gesine Hansen, MHH
17.35 Uhr	<b>Update Bronchiolitis</b> Neues zu Prävention und Therapie von RS Virus-Erkrankungen PD Dr. Martin Wetzke, MHH
18.00 Uhr	<b>Mythos oder Fakt?</b> Post COVID bei Kindern und Jugendlichen PD Dr. Folke Brinkmann, Klinikum Bochum
18.25 Uhr	<b>Pause</b>
18.45 Uhr	<b>Gute Nacht!</b> Die pädiatrische Schlafmedizin an der MHH Dr. Ruth Grychtol, MHH
19.10 Uhr	<b>Update Schweres Asthma</b> Neues und Bewährtes zur Behandlung von Kindern und Jugendlichen mit schwerem Asthma PD Dr. Nicolaus Schwerk, MHH
19.30 Uhr	<b>Diskussion und Ende der Veranstaltung</b>

### Veranstaltungsort

Clinical Research Center (CRC) Hannover  
Feodor-Lynen-Str. 15  
30625 Hannover



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

Die Veranstaltung wird unterstützt von



mit 6.000 EUR