

## ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis zum 28.05.2024 an unter:  
<https://cvent.me/NeINx8>  
oder nutzen Sie den nebenstehenden QR-Code.



## VERANSTALTUNGSORT

Hotel Gude  
Frankfurter Straße 299  
34134 Kassel

## IHRE ANSPRECHPARTNERIN

Dr. Birgit Müller  
Senior Medical Science Liaison PAH  
Telefon: 0151 26456478  
E-Mail: [bmuller5@its.jnj.com](mailto:bmuller5@its.jnj.com)

Das Programm wurde von der wissenschaftlichen Leitung dieser Fortbildung zusammengestellt. Die Referierenden bestimmen die Inhalte ihrer Vorträge selbst. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referierenden potenzielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmenden offenlegen. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

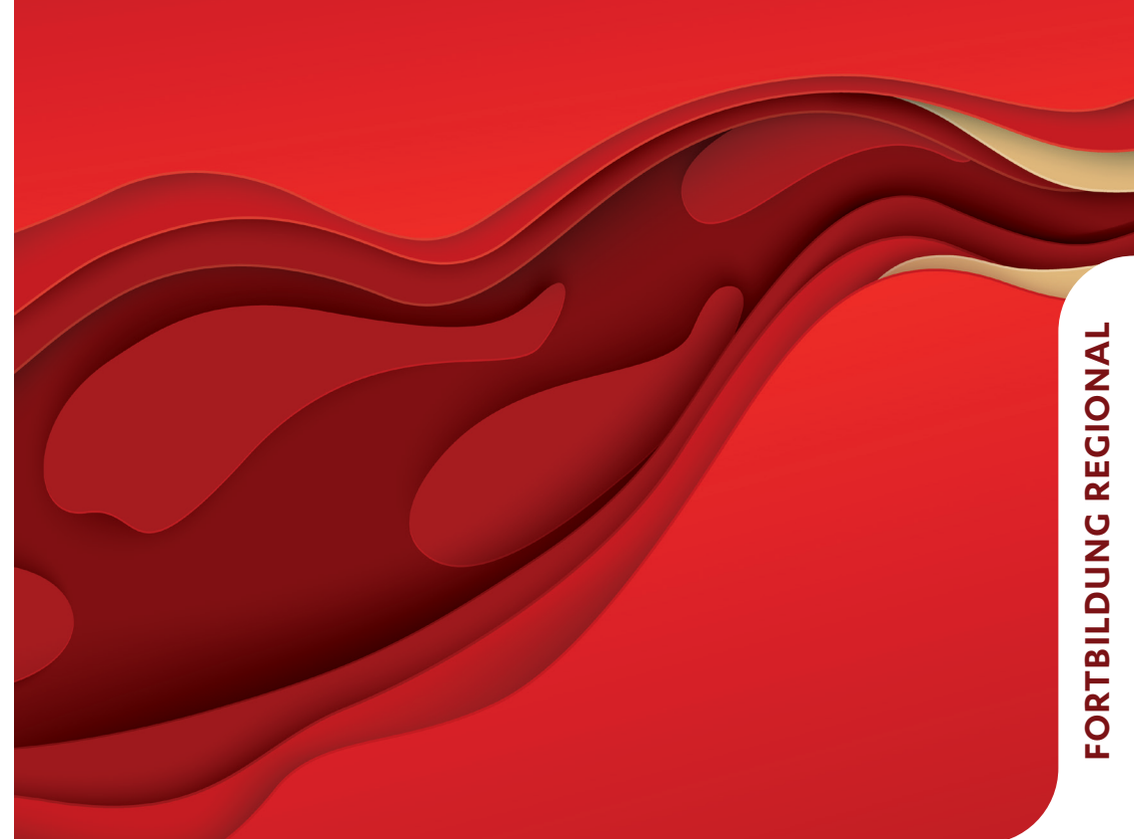
Bitte beachten Sie, dass Janssen für diese Fortbildungsveranstaltung weder Reise- noch Übernachtungskosten oder Parkgebühren übernimmt. Es besteht kein Sponsoring der Veranstaltung, die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 6.500,- € (Referierendenhonorare, Technik, Raummiete, Catering).

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

## VERANSTALTER

Janssen-Cilag GmbH  
Medizinisch-wissenschaftliche Fachabteilung  
Johnson & Johnson Platz 1  
41470 Neuss  
[www.janssen.com/germany](http://www.janssen.com/germany)

EM-152578 | V2 | Gedruckt auf Recyclingpapier aus 100% Altpapier.



FORTBILDUNG REGIONAL

# Differentialdiagnostik und Therapie der P(A)H anhand von Kasuistiken

Hotel Gude, Kassel

**Mittwoch, 29. Mai 2024**

**17:00–19:15 Uhr**



# Differentialdiagnostik und Therapie der P(A)H anhand von Kasuistiken

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ein weiteres Mal möchten wir sehr herzlich zu unserem **pneumologischen Symposium „Diagnostik und Therapie der Pulmonalen Hypertonie“ am 29.05.2024** in das Hotel Gude in Kassel einladen.

Die pulmonale Erkrankung spielt in der Differentialdiagnose pulmonaler und kardialer Erkrankungen eine wichtige Rolle. Ein rationales Vorgehen vermeidet Unter- und Überdiagnostik. Die Echokardiographie, die Spiroergometrie und der Rechtsherzkatheter sind komplexe Methoden und zentral in der Diagnostik der Pulmonalen Hypertonie.

Die aktuellen Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie und Pneumologie haben relevante Änderungen in der medikamentösen und nicht-medikamentösen Therapie ergeben. Wir freuen uns, mit Frau Professor Olssen aus Hannover eine Expertin gewonnen zu haben, die die aktuelle Studienlage und neue Konzepte überblickt.

Lebendig wird der wissenschaftliche Fortschritt erst durch unsere Patient:innen. Herr Dr. Hammerl, Herr Dr. Wiesemann und Frau Paulovich stellen Ihnen die Verläufe einzelner Patient:innen aus unterschiedlichen Gruppen der Pulmonalen Hypertonie aus unserem Zentrum vor. Hier bleibt viel Zeit für die Diskussion.

Wir hoffen, dass wir mit diesem Programm Ihr Interesse finden. Wir laden Sie herzlich ein und freuen uns auf eine anregende Diskussion mit Ihnen am 29.05.2024 in Kassel.

Prof. Dr. S. Andreas und Dr. P. Hammerl

## REFERIERENDE

### Dr. med. Peter Hammerl

Leitender Oberarzt  
Interstitielle Lungenerkrankungen,  
Pulmonale Hypertonie, Allergologie,  
Lungenvolumenreduktion  
Lungenfachklinik Immenhausen

### Prof. Dr. med. Karen Olsson

Oberärztin  
Schwerpunkt Pulmonale Hypertonie  
Klinik für Pneumologie  
Medizinische Hochschule Hannover

### Nina Paulovich

Assistenzärztin  
Lungenfachklinik Immenhausen

### Dr. med. Björn Wiesemann

Oberarzt  
Nichtinvasive Beatmung, Infektiologie,  
Pulmonale Hypertonie, interstitielle  
Lungenerkrankungen  
Lungenfachklinik Immenhausen

## PROGRAMM

- ab 16:30 Uhr Get-together
- 17:00 Uhr Begrüßung  
S. Andreas, Göttingen
- 17:05 Uhr **Diagnostik der P(A)H von der Spiroergometrie bis zum Rechtsherzkatheter anhand von Fallbeispielen**  
P. Hammerl, N. Paulovich und B. Wiesemann, Immenhausen
- 17:45 Uhr **Aktuelle medikamentöse und nicht-medikamentöse Behandlungsmöglichkeiten der P(A)H**  
K. Olsson, Hannover
- 18:35 Uhr **Fallbeispiele aus der Lungenfachklinik**  
P. Hammerl, N. Paulovich und B. Wiesemann, Immenhausen
- 19:05 Uhr Zusammenfassung und Abschlussdiskussion  
Alle Referierenden und Teilnehmenden
- 19:15 Uhr Ende der Veranstaltung

Im Anschluss laden wir Sie zur gemeinsamen Diskussion am Buffet ein.

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

### Prof. Dr. med. Stefan Andreas

Ärztlicher Leiter der Lungenfachklinik Immenhausen  
Leiter Bereich Pneumologie (F&L)  
Klinik für Kardiologie und Pneumologie  
Universitätsmedizin Göttingen

Für diese Veranstaltung werden bei der zuständigen Ärztekammer Fortbildungspunkte beantragt.