

## Referenten

### Damian Bergmann

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Tübingen

### PD Dr. Sebastian Bode

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinik Ulm

### Dr. Christian Buck

Praxis für Kinderpneumologie, Blaustein

### PD Dr. Dorit Fabricius

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinik Ulm

### Prof. Dr. Joachim Freihorst

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinik Ulm

### Dr. Michael Gerstlauer

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

### Dr. Susanne Hämmerling

Sektion Kinderpneumologie, Allergologie u. Mukoviszidose Universitätsklinikum Heidelberg

### Christine Käßler-Schorn

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinik Ulm

### Dr. Christoph Müller

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Freiburg

### Simone Rabe

Kinderkrankenschwester, Allergologische Fachassistenz für Kinder und Jugendliche (GPA), Untergruppenbach

### Dr. Matthias Schaal

Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Ulm

### Ute Siebeneich

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinik Ulm

### Dr. Thomas Spindler

Fachklinik Prinzregent Luitpold, Scheidegg und MVZ der Klinik für Kinder und Jugendliche, Friedrichshafen

### Dr. Robin Stier

Klinik für Pädiatrische Pneumologie und Allergologie, Fachkliniken Wangen i.A.

### Dr. Philipp Utz

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Universitätsklinikum Mannheim

## Organisatorisches

**Kurszeiten:** Freitag, 12.05.2023 13:00 – 19:00 Uhr  
Samstag, 13.05.2023 09:00 – 17:30 Uhr

**Ort des Kurses:** Universitätsklinikum Ulm  
Standort Michelsberg  
Eythstraße 24, 89075 Ulm

**Teilnehmerkreis:** Kinder- und Jugendärzte in Facharztweiterbildung, Fachärzte für Kinder- und Jugendmedizin, Ärzte mit Interesse an Pneumologie

Die Teilnehmerzahl ist auf 40 begrenzt.

**Größe der Modulgruppen:** max. 25 Personen

<b>Kursgebühren:</b>	Mitglieder der AGPAS*:	300,00 €
	Nichtmitglieder:	350,00 €
	MFA Kompaktkurs (Module 5+6)	200,00 €
	MFA Kompaktkurs (ein Modul)	125,00 €

Die Teilnahmegebühren verstehen sich inkl. MwSt. Sie berechtigen zur Teilnahme an den gebuchten Veranstaltung und beinhalten die Verpflegung während der Tagung sowie das digitale Skript.

\* Informationen zur Mitgliedschaft: [www.agpas.de/mitgliedschaft/](http://www.agpas.de/mitgliedschaft/)

### Fortbildungspunkte:

Die Fortbildung wird von der Ärztekammer Baden-Württemberg zertifiziert.

### Stornierungsbedingung:

Bei einer Stornierung bis zum 10.04.2023 werden 50% der Teilnehmergebühr berechnet, ab 11.04.2023 erfolgt keine Rückerstattung.

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich online über die Homepage der AGPAS an: [www.agpas.de/termine](http://www.agpas.de/termine).

## Veranstalter

### Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische Allergologie und Pneumologie Süd e.V. (AGPAS)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München  
Kölner Platz 1, 80804 München

## Wissenschaftliche Leitung

### PD Dr. Sebastian Bode

Oberarzt, UNIVERSITÄTSKLINIKUM ULM  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Ambulanz für Mukoviszidose, Pneumologie, Allergologie  
Eythstraße 24, 89075 Ulm  
E-Mail: [sebastian.bode@uniklinik-ulm.de](mailto:sebastian.bode@uniklinik-ulm.de)

## Organisation

### INTERCOM Dresden GmbH

Christian Nitzsche | Katharina Henze  
Zellescher Weg 3, 01069 Dresden  
Telefon: +49 (0) 351 320 17 330  
E-Mail: [agpas@intercom.de](mailto:agpas@intercom.de)

**INTERCOM**  
DIE VERANSTALTUNGSAGENTUR

INT-AGPAS/GPA2023-KPPH-JH2023



Kompaktkurs // Einladung & Programm

## Pädiatrische Pneumologie

12. bis 13. Mai 2023  
Ulm

(C) Ulm/Neu-Ulm Touristik GmbH - Anna Beyrer

**Herausgeber:** Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie und Umweltmedizin  
**Idee & Realisation:** iKOMM GmbH, Bonn  
**Gestaltung:** kipconcept GmbH, Bonn  
**Adaption:** INTERCOM Dresden GmbH



## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir laden Sie herzlich zum „Kinderpneumologie-Kompaktkurs“ nach Ulm ein!

Das zusammengestellte Programm deckt alle Teilbereiche der kinderpneumologischen Weiterbildung ab und ist für Klinik und Praxis hochrelevant – sowohl zum Beginn der Weiterbildung oder als Refresher vor der Prüfung oder auch danach.

Gerade die aktuelle Welle respiratorischer Infektionen hat die Wichtigkeit der Kinderpneumologie noch einmal betont. Neben der Therapie von Bronchitis und Pneumonie runden Beiträge zur Bildgebung, Atemtherapie aber auch Mukoviszidose, Lungenfunktion, Asthma und seltenen Lungenerkrankungen den Kompaktkurs ab.

Wir freuen uns darauf Sie zum Kompaktkurs Kinderpneumologie im schönen Ulm an der Donau begrüßen zu dürfen.

Herzlichst Ihre

*Michael Gerstlauer*      *Sebastian Bode*  
Vorsitzender der AGPAS    Tagungsleiter

## Freitag, 12. Mai 2023

12:00 – 13:00	<b>Registrierung</b>
13:00 – 13:15	<b>Begrüßung</b> S. Bode
13:15 – 14:00	<b>Angeborene Fehlbildungen der Lunge und Atemwege</b> D. Fabricius
14:00 – 14:45	<b>Angeborene parenchymatöse Lungenerkrankungen</b> J. Freihorst
14:45 – 15:30	<b>Ambulante Kinderpneumologie</b> C. Buck
15:30 – 16:00	<b>Pause, Industrieausstellung</b>
16:00 – 16:45	<b>Pädiatrische Pneumologie in der Radiologie</b> M. Schaal
16:45 – 17:30	<b>Tuberkulose</b> S. Hämmerling
17:30 – 18:00	<b>Husten – rationale Abklärung und Therapie</b> S. Bode
19:00	<b>Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen</b>

## Samstag, 13. Mai 2023

09:00 – 09:45	<b>Bronchitis und Bronchiolitis</b> S. Bode
09:45 – 10:30	<b>Ambulant erworbene Pneumonien und Komplizierte Pneumonien</b> M. Gerstlauer
10:30 – 11:15	<b>Dysfunktionelle respiratorische Syndrome</b> T. Spindler
11:15 – 11:45	<b>Pause, Industrieausstellung</b>
11:45 – 12:15	<b>Dysfunktionelle respiratorische Symptome</b> T. Spindler
12:15 – 13:00	<b>Asthma bronchiale 2023</b> R. Stier
13:00 – 13:45	<b>Mittagspause, Industrieausstellung</b>
13:45 – 14:15	<b>Lungenfunktion</b> D. Bergmann
14:15 – 15:00	<b>Schlafbezogene Atemstörungen</b> C. Müller
15:00 – 15:45	<b>Atem-Physiotherapie</b> C. Käppler-Schorn / U. Siebeneich
15:45 – 16:15	<b>Pause, Industrieausstellung</b>
16:15 – 16:45	<b>PCD</b> C. Müller
16:45 – 17:30	<b>Mukoviszidose</b> D. Fabricius
17:30	<b>Abschluss</b>

## Samstag, 13. Mai 2023

<b>GPA Kompaktkurse für Medizinische Fachangestellte und Pflegekräfte</b>	
<b>Modul 5</b>	S. Rabe und P. Utz
<b>Modul 6</b>	S. Rabe und T. Spindler
08:00 – 12:30	<b>Modul 5 – Obstruktive Bronchitis (4 h)</b> Asthma bronchiale • Symptome • Diagnostik • Behandlung • Schulung Inhalationstechnik DMP
12:30 – 13:00	<b>Mittagspause</b>
13:00 – 17:30	<b>Modul 6 – Lungenfunktionsdiagnostik</b> Spirometrie Bodyplethysmographie NO-Bestimmung Praktische Übungen