

Referenten

Dr. med. Michael Gerstlauer
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Armin Grübl
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Klinikum rechts der Isar, TUM

Dr. med. Meike Köhler
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Dr. von Haunersches Kinderspital, LMU Münchenm

Dr. med. Irena Neustädter
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Cnopfsche Kinderklinik, Nürnberg

Dr. med. Franziska Sattler
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Dr. von Haunersches Kinderspital, LMU München

Laura Schrank
Praxis für Kinder- und Jugendmedizin, Kinderpneumologie
und Allergologie O. Laub, Rosenheim

Dr. med. Thomas Spindler
Fachklinik Prinzregent Luitpold, Scheidegg und MVZ der
Klinik für Kinder und Jugendliche, Friedrichshafen

Dr. med. David Wiesenäcker
Kinderarztpraxis im Lehel, München

Dr. med. Martina Zeumer
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
München Klinik

Organisatorisches

Kurszeiten: Freitag, 20.10.2023 13:00 – 18:30 Uhr
Samstag, 21.10.2023 09:00 – 18:00 Uhr

Ort des Kurses: Evangelischer Handwerker-Verein von
1848 e. V.
Mathildenstraße 4, 80336 München

Teilnehmerkreis: Kinder- und Jugendärzte in Facharzt-
weiterbildung, Fachärzte für Kinder-
und Jugendmedizin, Ärzte mit Interesse
an Allergologie

Die Teilnehmerzahl ist auf 40 begrenzt.

Größe der Modulgruppen: max. 25 Personen

Kursgebühren:

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/

Fortbildungspunkte:

Die Fortbildung wird von der Bayerischen Landesärzte-
kammer zertifiziert.

Stornierungsbedingung:

Bei einer Stornierung vom 01.07.2023 bis zum 19.09.2023
werden 50% der Teilnehmergebühr berechnet, ab 19.09.2023
erfolgt keine Rückerstattung.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online über die Homepage der
AGPAS an: 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

Dr. med. David Wiesenäcker

Kinderarztpraxis im Lehel
Kinder- und Jugendarzt
Kinder-Pneumologe, Allergologe
Maximilianstraße 56, 80538 München
E-Mail: dr.wiesenaecker@gmx.net

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

INTERCOM
DIE VERANSTALTUNGSAGENTUR

INT-AGPAS/GPA/2023-KPA/JH2023

Kompaktkurs // Einladung & Programm

Pädiatrische Allergologie

parallel:
Kompaktkurs für Medizinische Fachangestellte
und Pflegekräfte – Modul 3 und 4 (GPA)

20. bis 21. Oktober 2023
München

(C) Nr. 0711 Muenchner Panorama mit Blick auf die Alpen – Rudolf Sterflinger

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



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die Allergologie spielt im pädiatrischen Alltag eine bahnbrechende Rolle und befindet sich mitten im Spannungsfeld zwischen Klimawandel, Globalisierung und auch ärztlicher Weiterbildung.

Um Ihnen bei allergologischen Fragestellungen einen sicheren Handlungsspielraum zu geben, will dieser Kurs Fragen beantworten und eine Übersicht über die relevantesten Themen der pädiatrischen Allergologie geben.

Begrüßen möchten wir Sie hierzu im Herzen von München in den Räumen des evangelischen Handwerkervereins von 1848 e. V. direkt zwischen dem Hauptbahnhof und dem „Stachus“ in der Mathildenstraße 4.

Als AGPAS (Arbeitsgemeinschaft für Pädiatrische Allergologie und Pneumologie Süd e.V.) wollen wir nicht nur maßgeblich zu regelmäßigen Fortbildungsveranstaltungen in der pädiatrischen Allergologie beitragen, sondern auch Diskussionsplattform sein. Der Umweltmedizin traditionell verpflichtet, empfehlen wir die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln.

Wir freuen uns auf ein spannendes Programm mit Ihnen.

Herzliche Grüße im Namen der Referenten

Michael Gerstlauer
Vorsitzender der AGPAS

David Wiesenäcker *Martina Zeumer*
Tagungsleiter

Freitag, 20. Oktober 2023

12:00 – 13:00	Registrierung
13:00 – 13:15	Begrüßung D. Wiesenäcker
13:15 – 14:00	Elternratgeber Allergieprävention I. Neustädter
14:00 – 15:00	Zur sicheren Diagnose im Alltag I. Neustädter
15:00 – 16:00	Allergische Rhinokonjunktivitis, eine Bagatelle? M. Gerstlauer
16:00 – 16:30	Pause, Industrierausstellung
16:30 – 17:30	Möglichkeiten der spezifischen Immuntherapie M. Gerstlauer
17:30 – 18:30	Leitlinienkonforme Behandlung von Asthma bronchiale T. Spindler
19:30	Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen

Samstag, 21. Oktober 2023

09:00 – 10:00	Rezepturen für die Kitteltasche M. Köhler
10:00 – 11:00	Sicher im Umgang mit Quaddeln M. Köhler
11:00 – 11:15	Pause, Industrierausstellung
11:15 – 12:15	Keine Angst vor Bienen und Wespen A. Grübl
12:15 – 13:00	Was uns der Klimawandel angeht A. Grübl
13:00 – 14:00	Mittagspause, Industrierausstellung
14:00 – 15:00	Nahrungsmittelallergien M. Zeumer
15:00 – 15:45	Notfälle erkennen und beherrschen M. Zeumer
15:45 – 16:15	Pause, Industrierausstellung
16:15 – 17:00	Arzneimittelallergie F. Sattler
17:00 – 18:00	Falldiskussionen alle Referenten
18:00	Abschluss

Samstag, 21. Oktober 2023

GPA Kompaktkurse für Medizinische Fachangestellte und Pflegekräfte – Modul 3 und 4 in der Fortbildung zur „Allergologischen Fachassistenz für Kinder und Jugendliche (GPA)“

Modul 3 und 4	L. Schrank und T. Spindler
08:30 – 12:45	Modul 3 – Nahrungsmittelallergie und Anaphylaxie Anaphylaxie Praktische Übungen/ Notfallmanagement in der Praxis Nahrungsmittelallergie Insektengiftallergie Medikamentenallergie Urtikaria Überprüfung Lernerfolg
12:45 – 13:15	Mittagspause
13:15 – 17:30	Modul 4 – Allergologie / atopische Dermatitis Atopische Dermatitis (Neurodermitis) Praktische Übungen (Pflegetechniken) Rehabilitation bei allergischen Erkrankungen Patientenschulung bei allergischen Erkrankungen Überprüfung Lernerfolg