

Organisatorisches

Veranstalter

MSD Sharp & Dohme GmbH
Levelingstraße 4a, 81673 München
www.msd.de

Ansprechpartner:innen für Rückfragen

Gertrud Wetzel
Organisatorin
Tel. 0172 8952503
gertrud.wetzel@msd.de

Doerte Oetken
doerte.oetken@msd.de

Wiebke Neumann
wiebke.neumann@msd.de

Reisekosten

Reisekosten werden nicht übernommen.

Zertifizierung und Veranstaltungskosten

Diese Veranstaltung wird zur Zertifizierung eingereicht. Die Gesamtkosten in Höhe von 5.700 € (pro Teilnehmer 57 €) werden von MSD Sharp & Dohme GmbH übernommen.

Die Inhalte der Veranstaltung sind produkt- und dienstleistungs-neutral. Mögliche Interessenkonflikte der Veranstalter, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden im Rahmen der Ankündigung und Durchführung der Veranstaltung offen gelegt. Bitte beachten Sie die für Sie geltenden berufsrechtlichen Regelungen zur Fortbildung.

Organisatorisches

Allgemeine Datenschutzerklärung

Wir versichern Ihnen, dass die von Ihnen mitgeteilten personenbezogenen Daten von uns nur zur Abwicklung der Veranstaltung und nicht für andere Zwecke verarbeitet werden. Im Übrigen gilt die Datenschutzerklärung unter www.msd.de/datenschutz/.

Anmeldung/Allgemeines

Anmeldeschluss 11. Oktober 2025

Bei Interesse bitte Anmeldung bei Ihrem zuständigen MSD Mitarbeiter.

Oder melden Sie sich über den QR-Code direkt auf der Veranstaltungseite an. Nach verbindlicher Registrierung erhalten Sie den Teilnahme-Link zur Veranstaltung an Ihre E-Mail Adresse.



Absender (Praxis-Stempel)

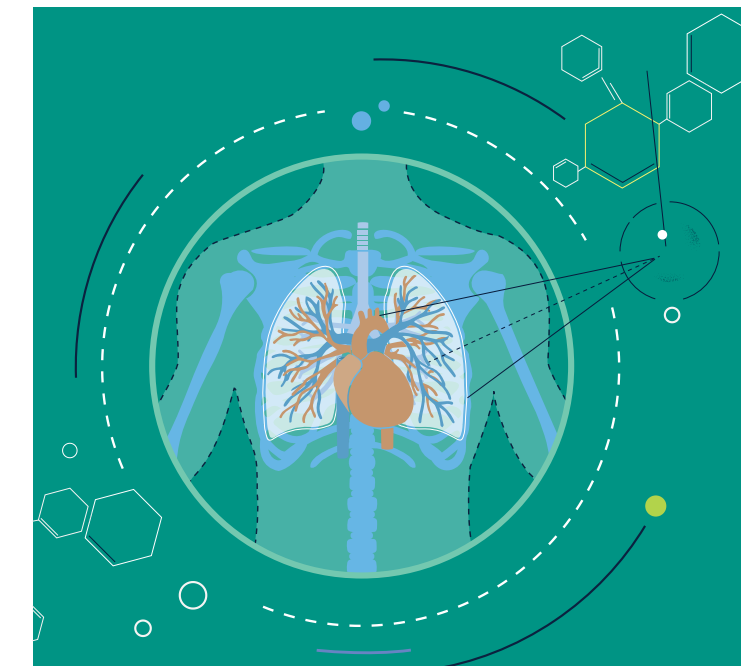


Chancen und Möglichkeiten der Diagnostik und Therapie der pulmonalen Hypertonie bei Kindern und jungen Erwachsenen

Online Fortbildungsveranstaltung

11. Oktober 2025

09:00-13:00 Uhr



Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,

die pulmonale Hypertonie im Kindes- und Jugendalter sowie bei jungen Erwachsenen stellt eine besondere Herausforderung in der pädiatrisch-pneumologischen Versorgung dar. Die seltene, aber potenziell lebensbedrohliche Erkrankung erfordert ein tiefes Verständnis ihrer komplexen Pathophysiologie, eine präzise Diagnostik und ein strukturiertes Vorgehen, das auf aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen basiert.

In unserem Online-Meeting widmen wir uns den zentralen Aspekten dieses komplexen Krankheitsbildes. Im Fokus stehen die Mechanismen der Krankheitsentstehung, moderne diagnostische Strategien mit einem besonderen Schwerpunkt auf der Echokardiographie und dem Herzkathteter, sowie die evidenzbasierte Risikostratifizierung. Darüber hinaus diskutieren wir aktuelle Entwicklungen in der spezifischen medikamentösen Therapie – stets im Kontext der altersgerechten Versorgung und interdisziplinären Zusammenarbeit.

Unser Ziel ist es, praxisrelevante Inhalte zu vermitteln, den fachlichen Austausch zu fördern und Impulse für die tägliche klinische Arbeit sowie für die zukünftige Forschung zu geben.

Wir laden Sie herzlich ein zu diesem spannenden, erkenntnisreichen Austausch und freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. med. Astrid Lammers

Prof. Dr. med. Christian Apitz

Programm, 11. Oktober 2025

Chancen und Möglichkeiten der Diagnostik und Therapie der pulmonalen Hypertonie bei Kindern und jungen Erwachsenen
Online Fortbildungsveranstaltung

09:00-09:05 Uhr

Begrüßung/Einführung

Prof. Dr. C. Apitz

09:05-09:45 Uhr

Definition, Klassifikationen und Pathophysiologie

Dr. J. Pattathu

09:45-10:25 Uhr

Diagnostischer Algorithmus

Prof. Dr. C. Apitz

10:25-11:05 Uhr

Risiko-Stratifizierung von Patienten mit P(A)H und Transition

Prof. Dr. A.E. Lammers

11:05-11:15 Uhr

Pause

11:15-11:55 Uhr

Therapeutische Optionen

Prof. Dr. M. Gorenflo

11:55-12:35 Uhr

P(A)H bei angeborenen Herzfehlern und besondere Aspekte bei EMAH-Patienten

Prof. Dr. Dr. Dr. hc. G.P. Diller

12:35-12:45 Uhr

Fallvorstellung TBC

12:45-13:00 Uhr

Panel-Diskussion und Verabschiedung

Referenten

Wissenschaftliche Leiter

Prof. Dr. med. Astrid Lammers

Oberärztin, Leitung der Spezialambulanz Pädiatrische Pulmonale Hypertonie
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
• Pädiatrische Kardiologie
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. med. Matthias Gorenflo

Ärztlicher Direktor, Klinik für Kinderkardiologie und Angeborene Herzfehler
Universitätsklinikum Heidelberg

Moderatoren

Prof. Dr. med. Christian Apitz

Leiter der Sektion Pädiatrische Kardiologie
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. Dr. med. Dr. hc. Gerhard-Paul Diller

Direktor der Klinik für Kardiologie III: Angeborene Herzfehler (EMAH) und Klappenerkrankungen
Universitätsklinikum Münster

Dr. med. Joseph Pattathu

Leiter der pulmonalen Hypertonie Ambulanz
LMU München