



AKTUELLES

Appell: Stärkung der OPS-Relevanz durch klinische Kodierung

Die Zukunft der Kinderpneumologie im stationären Setting ist nur durch eine ausreichende Finanzierung zu sichern. Der OPS 1-943 ist momentan nur im Neugeborenen-Alter erlösrelevant, kann aber bis zum 18. Lebensjahr kodiert werden. Die fehlende Erlösrelevanz im Kindes- und Jugendalter ist sicherlich auch darauf zurückzuführen, dass die InEK-Kalkulationshäuser diesen Code bisher zu selten kodieren.

Daher unser dringender Appell: wann immer der Code zutreffend ist, muss dieser unbedingt kodiert werden!

Nur so können wir erreichen, dass dieser in Zukunft auch erlösrelevant wird. Wir bitten daher alle, dies mit den jeweiligen Controllings zu besprechen und so häufig wie möglich zu kodieren.

Anbei noch einmal zur Übersicht Hinweise und geforderte Mindestmerkmale (im stationären Aufenthalt müssen alle erfüllt sein):

OPS 1-943: Komplexe Diagnostik bei Verdacht auf Lungenerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen

- Sedierungen und Anästhesien bei Untersuchungen, die gewöhnlich ohne Sedierung oder Anästhesie durchgeführt werden, sind gesondert zu kodieren (8-90)
- Alle im OPS einzeln kodierbaren diagnostischen Maßnahmen sind gesondert zu kodieren (z.B. Lungenbiopsie, Bronchoskopie)
- Mindestmerkmale:
 - Bronchoskopie
 - Bronchoalveoläre Lavage mit Mikrobiologie und Virologie (z.B. Polymerase-Kettenreaktion [PCR] oder Antigen-Nachweis) sowie Zytologie oder Histologie
 - Kontinuierliche Messung der Sauerstoffsättigung über mindestens 12 Stunden
 - Lungenphysiologische Diagnostik in Abhängigkeit vom Alter des Kindes (z.B. durch Impulsozillometrie oder durch Ganzkörperplethysmographie und Fluß-Volumen-Kurve)

Lung Science Meeting 2025

Das [Lung Science Meeting 2025](#) findet am **17. und 18. November 2025** unter der Schirmherrschaft der DZL Academy, DGP und GPP an der MHH in Hannover statt –. Das wissenschaftliche Programm wird ausschließlich auf Basis der eingereichten Abstracts zusammengestellt – ergänzt durch ausgewählte Keynote Lectures. Das Abstract-Portal öffnet im August 2025. Wir informieren nochmals gesondert, sobald die Abstract-Einreichung möglich ist – schon jetzt möchten wir alle GPP-Mitglieder ermutigen, sich mit Beiträgen zu beteiligen und Kolleginnen und Kollegen zur Teilnahme zu motivieren.

Der knifflige Fall

Zukünftig wollen wir in jedem Newsletter einen spannenden, kniffligen Fall vorstellen! Anhand von Bildern, medizinischen Informationen, Befunden und weiteren Hinweisen können Sie dann auf der GPP-Webseite Ihre Diagnoseeinschätzung abgeben – die Auflösung folgt im nächsten Newsletter. Um das neue Format umzusetzen, brauchen wir Ihre Unterstützung: Schicken Sie kurze Fallstricke oder aussagekräftige Bilder an die GPP-Geschäftsstelle. Wir freuen uns auf Ihre Einsendungen!

Schüler-Kreativwettbewerb der Deutschen Lungenstiftung (DLS)

Unter dem Motto „E-Zigaretten, Vapes und Shishas – ohne uns!“ hatte die Deutsche Lungenstiftung Schülerinnen und Schüler ab der 5. Klasse eingeladen, Aufsätze, Videos, Poster oder Comics einzureichen. Gewonnen hat die Klasse 7b der Gemeinschaftshauptschule Hürth-Kendenich mit Ihrem [Rap-Musikvideo „Nein zu Zigaretten, Vapes und Shishas – für ein gesünderes und erfolgreicherer Leben“](#).

Ab sofort ist auch der Wettbewerb für 2026 geöffnet: Unter dem Motto „Atme ein, atme aus – Lungengesundheit ein Leben lang!“ können Schüler und Schülerinnen ab der 5. Klasse bis zum **31. Januar 2026** wieder kreative Beiträge einreichen. Sämtliche Informationen zur Einreichung der Kreativarbeiten gibt es unter: www.warumrauchen.de/schuelerwettbewerb-rauchfreie-schule

Call for Abstracts zur AGPAS-Jahrestagung

Für die Jahrestagung der AGPAS (Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische Allergologie und Pneumologie Süd e.V.) am 07. und 08. November 2025 in Pullach bei München wird Ihr Beitrag gesucht. Nutzen Sie die Möglichkeit, einen Case Report, ein interessantes Thema aus dem klinischen Alltag oder Aktuelles aus Ihrer Forschung im Rahmen eines kollegialen fachlichen Austausches in Form eines Posters vorzustellen. Frist für die Einreichung ist der **01. Oktober 2025**. Alle Informationen dazu auf der [Webseite der AGPAS](#).

VERANSTALTUNGEN UND WEITERBILDUNGEN**Virtuelle Fortbildungsreihe der YoungGPP**

14.08.2025, 20:00 Uhr „Pädiatrische Pneumologie in der Praxis“ – Dr. Mehrak Yoosefi (Berlin)

Die Teilnahme ist weiterhin ohne vorherige Anmeldung möglich. Der Einwahllink wird in den Tagen vor der jeweiligen Veranstaltung versendet.

Kommende Veranstaltungen

05.09. bis 06.09.2025: [Summer School der Klinik f. Pädiatrie](#) – Charité – Universitätsmedizin, Berlin

12.09. bis 13.09.2025: [WAPPA Basiskurs Kinder-Pneumologie, Leitung PD Dr. Thomas Nüßlein](#) – Köln

24.09. bis 27.09.2025: [Kongress für Kinder- und Jugendmedizin 2025](#) – Leipzig

27.09. bis 01.10.2025: [ERS-Kongress 2025 im RAI Messe- und Kongresszentrum](#) – Amsterdam

10.10. bis 11.10.2025: [42. InterPneu Nürnberg 2025](#) – Nürnberg

17.10. bis 18.10.2025: [Kompaktkurs Pädiatrische Pneumologie der AGPAS](#) – München

18.10.2025: [Fortbildungs-Module 5 und 6 für MFA zur Erlangung der GPA-Fachkompetenz](#)

[„Allergologische Fachassistenz“](#) – München

Eine Übersicht mit weiteren Veranstaltungen zu pädiatrisch-pneumologischen Themen finden Sie auch auf der [Webseite](#) der GPP.

STELLENAUSSCHREIBUNGEN**Aue-Bad Schlema: Chefarzt für Kinder- und Jugendmedizin (m/w/d)**

Zum 01. Januar 2026 ist am Standort Aue-Bad Schlema des Helios Klinikums die Position des [Chefarztes \(m/w/d\) für Kinder- und Jugendmedizin](#) als Ruhestandsnachfolger neu zu besetzen.

Weitere Stellenanzeigen sind auf der [Webseite](#) der GPP veröffentlicht.