

**Pädiatrie aktuell** · Trends in pediatrics**677 Aktuelles aus pädiatrischer Klinik und Praxis**

Pediatrics News

**Bild und Fall** · Photo essay*J. Leisering · E.D. Renner · H. von Bernuth · V. Wahn · R. Rossi***682 Konnatale Pneumonie und pustulöse Hautveränderungen bei einem männlichen Säugling**

Congenital pneumonia and pustular skin rash in a male infant

**Leitthema** · Main topic · Review articles*Redaktion: E. Mayatepek, F. Zepp***Pädiatrische Infektiologie**  
*Pediatric infectious diseases**E. Mayatepek · F. Zepp***685 Einführung zum Thema: Pädiatrische Infektiologie**

Introduction to the topic: Pediatric infectious diseases

*S. Gehring · F. Zepp***687 Nosokomiale Infektionen in Kinderkliniken**

Nosocomial infections in pediatric hospitals

*M. Kohns · J. Seyfarth · D. Schramm · E. Mayatepek · M. Jacobsen***697 Tuberkulose. Pathogenese und Wertigkeit immundiagnostischer Tests**

Tuberculosis. Pathogenesis and efficacy of immunodiagnostic methods

*J. Liese · M. Abele-Horn · M. Beer · J. Forster · U. Heininger · D. Nadal · M. Rose · H. Scholz***703 Diagnose und Behandlung der Pneumonie im Kindesalter**

Diagnosis and treatment of pneumonia in childhood

*H.J. Laws***713 Impfung bei Immunsuppression**

Vaccination of immunoincompetent patients



**Die Einhaltung der Händehygiene durch Personal, Eltern und Besucher ist die unbestritten wichtigste Präventionsmaßnahme gegen nosokomiale Infektionen. ► Seite 687**

**Originalien (Kasuistik, Klinik und Forschung)** · Original articles (Case reports, clinic and research)*W. Christ · H. Mayer · A. Wiemer-Kruel***720 Methylphenidattherapie bei epilepsiekranken Kindern. Ergebnisse einer doppelblinden Anwendungsbeobachtung**

Methylphenidate therapy for children with epilepsy. Results of a double blinded observational study

*R. Stachow · R. Schiel · S. Koch · S. Fiedler · T. Hermann · R.W. Holl***727 Effekte der stationären Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Diabetes mellitus Typ 1. Multizentrische DPV-Wiss-Analyse**

Effects of inpatient rehabilitation on children and adolescents with type 1 diabetes. Multicentre DPV-Wiss analysis

**Konsensuspapiere · Consensus papers**

*Kommission für Infektionskrankheiten und Impffragen der DAKJ  
(Deutsche Akademie für Kinder- und Jugendmedizin), Berlin*

**735 Banale Infektionen – keine Kontraindikation für Impfungen. Ein Vorschlag der Kommission für Infektionskrankheiten und Impffragen der DAKJ zur Umsetzung in der Impfpraxis**

Trivial infections not a contraindication for vaccination. A proposal of the Committee on Infectious Diseases and Vaccination Issues, German Academy of Pediatrics, to accomplish this goal in daily practice

**Handlungsempfehlungen · Clinical pathways**

*A. Hospach · H.I. Huppertz*

**738 Handlungsempfehlung nach der Leitlinie „Purpura-Schönlein-Henoch“**

Recommendations for actions according to the guidelines on “Purpura-Schönlein-Henoch”

**Notfälle im Kindes- und Jugendalter · Emergencies in childhood and adolescence**

*A. Merckenschlager · C. Härtel · M. Preuß*

**740 Das bewusstseinsgestörte Kind. Eine interdisziplinäre Herausforderung**

Consciousness disturbances in children. An interdisciplinary challenge

**CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles**

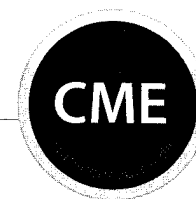
*P. Wutzler · M. Knuf*

**749 Influenza und Influenzaimpfstoffe für Kinder**

Influenza and influenza vaccines for children

**759 Fragebogen**

Questionnaire

**Verschiedenes · Miscellaneous****726 Leserforum · Readers panel****761 Mitteilungen der DGKJ und ÖGKJ · News of the societies****776 Vorschau · Preview****776 Impressum · Imprint**

Titelbild: © photos.com

**Zielsetzung der Zeitschrift**

*Monatsschrift Kinderheilkunde* ist ein international angesehenes Publikationsorgan. Die Zeitschrift bietet aktuelle Fortbildung für alle niedergelassenen und in der Klinik tätigen Pädiater. Inhaltlich werden alle Bereiche der Kinderheilkunde und Jugendmedizin praxisnah abgedeckt. Im Vordergrund stehen Prävention, diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien.

Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht dabei gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit. Der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen und kann seinen Kenntnisstand anhand eines Fragenkatalogs überprüfen.

Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets. Die Rubriken „Bild des Monats“, „Pädiatrie aktuell“, „Arzneimitteltherapie“ und ein „Leserforum“ runden das redaktionelle Konzept ab.

**Aims & Scope**

*Monatsschrift Kinderheilkunde* is an internationally respected journal covering all areas of pediatrics and juvenile medicine. The focus is on prevention, diagnostic approaches, management of complications, and current therapy strategies. The journal provides information for all pediatricians working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of pediatrics.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

**Review:** All articles of *Monatsschrift Kinderheilkunde* are reviewed. Original papers and case reports undergo a peer review process.

**Declaration of Helsinki:** All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.

**Indexed in Science Citation Index Expanded, EMBASE and Scopus.**