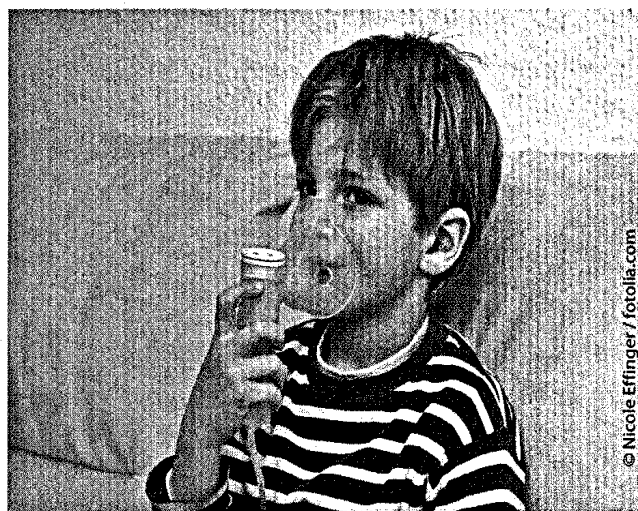


Asthma bronchiale Asthma

Redaktion: D. Reinhardt

- 120 Einführung zum Thema**
Introduction to the topic
D. Reinhardt
- 121 Prävalenz und Determinanten des Asthma bronchiale**
Prevalence and determinants of Asthma
E. von Mutius
- 129 Asthmagenetik 2010**
Asthma genetics 2010
M. Kabesch
- 137 Asthma bronchiale. Pränatale Einflüsse auf die Immunentwicklung im Kindesalter**
Asthma. Prenatal influences on immune development in childhood
B. Schaub
- 142 Umweltinduzierte frühe Prägung von Asthma und Epigenetik**
Early programming and environmental epigenetics of asthma
S. Krauss-Etschmann · M.K. Aneja · N. Schulz



Asthma bronchiale gilt als häufigste chronische Erkrankung des Kindesalters ▶ Seite 121

■ Pädiatrie aktuell Trends in pediatrics

- 111 Aktuelles aus pädiatrischer Klinik und Praxis**
Pediatrics news

■ Bild des Monats Image of the month

- 115 Rasch fortschreitende Hautnekrosen**
Rapidly progressing necrotic skin lesions
R. Creutzfeldt · A. Jansson · K. Kurnik

■ Editorial Editorial

- 118 Gesundheitsversorgung und -vorsorge für Kinder und Jugendliche**
Health care provision and screening for children and adolescents
F. Zepp

■ Originalien Original articles / Case reports

- 149 Kindesmisshandlung, Soziodemografie, Ausmaß und medizinische Versorgung – Retrospektive Analyse von 59 Patienten/-innen**
Child abuse. Social demographics, patterns, and medical interventions – a retrospective analysis of 59 cases
M. Landgraf · L. Zahner · P. Nickel · H. Till · A. Keller · C. Geyer · N. Schwanitz · R. Gausche
G. Schmutzer · E. Brähler · W. Kiess



■ **CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung** Review article

- 177 **Pigmentnävi bei Kindern**
Pigment nevi in children
J. Koller
- 186 **CME-Fragebogen**
Questionnaire

- 157 **Gefährlicher Flummi zum Selberbauen**
Dangerous make-it-yourself superballs
B. Hartung · M. Nordhaus · S. Ritz-Timme
- 161 **Neugeborener Junge mit Ullrich-Turner-Syndrom?**
Newborn boy with Turner syndrome?
M. Huesker · B. Belitz · J. Rakob · A. von Moers

■ **Konsensuspapiere** Consensus papers

- 164 **Gastroösophageale Refluxkrankheit. Internationaler evidenzbasierter Konsens zur Definition der GÖRK bei Kindern und Jugendlichen**
Gastroesophageal reflux disease. International evidence-based consensus on the definition of GERD in children and adolescents
P.M. Sherman · E. Hassall · U. Fagundes-Neto · B.D. Gold · S. Kato · S. Koletzko · S. Orenstein · C. Rudolph · N. Vakil · Y. Vandenplas

■ **Verschiedenes** Miscellaneous

- 187 **Mitteilungen der DGKJ und ÖGKJ** News of the societies
- 200 **Vorschau** Preview
- 200 **Impressum** Imprint

Titelbild: © Dr. Nina Reinhardt-Ziils

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: Weiterbildung – 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 venile medicine. The focus is on prevention, diagnostic approaches, management of complications, current therapy strategies. The journal provides information for all pediatricians working in practical 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 of probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki. **Indexed in Science Citation Index Expanded, EMBASE and Scopus.**