



■ CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Review article

- 493 Appendizitis**
Appendicitis
G. Schimpl
- 501 CME-Fragebogen**
Questionnaire
- 480 Großer kongenitaler Nävus mit Melaninablagerungen im ZNS**
Large congenital naevus with melanin deposits in the central nervous system
K.N. Walter · F. Bross · H. Omran
- 483 Auswanderung als Flucht. Zum Lebensgang des jüdischen Pädiaters Prof. Dr. Kurt Blühdorn (1884–1982)**
Emigration as flight. Life and work of the Jewish pediatrician
Prof. Dr. Kurt Blühdorn (1884–1982)
U. Benzenhöfer

■ Arzneimitteltherapie Drug therapy

- 488 Editorial – Iatrogene arterielle Hypertonie. Relevanz der Prävention bei Kindern und Jugendlichen**
Iatrogenic arterial hypertension.
The relevance of prevention in children and adolescents
W. Rascher
- 489 Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitäts-Störung. Arterielle Hypertonie bei ADHS im Kindes- und Jugendalter**
Attention deficit hyperactivity disorder.
Arterial hypertension by ADHD in childhood and adolescence
M. Hulpke-Wette · T. Paul

■ Abstracts Abstracts

- 507 75. Wissenschaftliche Halbjahrestagung der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH)**

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 502 Mitteilungen der DGKJ und ÖGKJ** News of the societies
- 524 Vorschau** Preview
- 524 Impressum** Imprint

Titelbild: © photos.com PLUS

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 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.**

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Motorische Entwicklungen Motor developments

Redaktion: F. Petermann · D. Reinhardt

- 430 Einführung zum Thema**
Introduction to the topic
F. Petermann · D. Reinhardt
- 432 Motorische Leistungsfähigkeit im Kindes- und Jugendalter. Ausgewählte Ergebnisse des Motorik-Moduls (MoMo-Studie)**
Motor fitness in childhood and adolescence.
Selected results from the "Motorik-Modul" (MoMo study)
M. Wagner · A. Worth · L. Schlenker · K. Bös
- 441 Motorische Leistungsfähigkeit. Ein Indikator für die Gesundheit von Kindern und Jugendlichen**
Motor fitness. An indicator of health status of children and adolescents
J. Oberger · E. Opper · C. Karger · A. Worth · J. Geuder · K. Bös
- 449 Motorische Leistungsfähigkeit adipöser Kinder und Jugendlicher**
Motor skills in obese children and adolescents
J. Kastner · F. Petermann · U. Petermann
- 455 Entwicklungsbedingte Koordinationsstörungen und Lernverhalten**
Developmental coordination disorders and learning behavior.
J. Kastner · F. Petermann

- 463 Psychosoziale Aspekte bei motorischen Behinderungen. Wie profitieren Familien mit verschiedenartig behinderten Kindern von einem Elterngruppentraining?**
Psychosocial aspects of motor disabilities. How do families with handicapped children profit from group parenting training?
S.E. Hasmann · O.A. Hampel · A.-K. Schaadt · R. Böhm · S. Engler-Plörer · D. Mundt · E. Mann · P. Scherbarth-Roschmann · A. Walter · D. Ewers · L. Melder · R.W. Holl · F. Petermann · R. Hasmann



Verlässliche Diagnosen des motorischen Entwicklungsstandes bedürfen standardisierter Testverfahren. ► Seite 441

■ **Pädiatrie aktuell** Trends in pediatrics

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

■ **Bild des Monats** Image of the month

- 427 Neugeborenes mit frontonasaler Schwellung**
Newborn with frontonasal swelling
S. Pötzsch · D. Bretschneider · J. Hoyer-Schuschke · D. Class · R. Firsching · K.-L. Gerlach

■ **Originalien** Original articles / Case reports

- 471 Erstversorgung von Neugeborenen. Kreißsaalausstattung und -management in Österreich**
Delivery room resuscitation.
Review of equipment and survey of practice in Austria
G.M. Schmölder · M. Olischar · W. Raith · B. Resch · F. Reiterer · W. Müller · B. Urlesberger
- 477 Enzymersatztherapie bei Morbus Fabry**
Enzyme replacement therapy in Fabry disease.
Preventing infusion-related adverse effects and securing acceptance by switching preparation
A. Hahn · E. Mengel · J. Reinke · P. von Landenberg · C. Tanislav · C. Merz · B.A. Neubauer