



■ CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung Review article

- 67 Multiple Sklerose (Enzephalomyelitis disseminata) des Kindes- und Jugendalters**
 Pediatric multiple sclerosis (encephalomyelitis disseminata)
 W. Stark · J. Gärtner
- 78 CME-Fragebogen**
 Questionnaire

■ Originalien Original articles / Case reports

- 49 Unterfinanzierung der Kinderheilkunde in Deutschland. Wird das Problem mittels Alterssplitting gelöst? Eine exemplarische Betrachtung der DRG E77C**
 Shortfall of paediatric institutions in Germany. Will the problem be solved by DRG splitting based on patient age? An exemplary consideration of the DRG E77C
 R. Herrmann · S. Fleßa · C. Fusch
- 55 Subakut sklerosierende Panenzephalitis nach Masernexposition im Säuglingsalter**
 Subacute sclerosing panencephalitis following exposure to measles in babyhood
 A. Allmendinger · C. Doege · N. Wolf · H. Brückner · C. Stippich · B. Weißbrich · S. Roeber · S. Parthe-Peterhans · F. Ebinger

■ Konsensuspapiere Consensus papers

- 61 RSV-Prophylaxe mit Palivizumab bei Risikokindern. Aktualisierte Leitlinie 2008**
 RSV prophylaxis with Palivizumab in high-risk children. Updated German national guidelines 2008
 Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI)
 Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie (DGPK)
 Gesellschaft für Pädiatrische Pneumologie (GPP)
 Gesellschaft für Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin (GNPI)

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 13 In eigener Sache** Internal news
- 65 Leserforum** Reader's Forum
- 81 Mitteilungen der DGKJ und ÖGKJ** News of the societies
- 96 Vorschau** Preview

Titelbild: www.imagesource.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: 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, 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.