

■ CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung Continuing education



67 Therapie schwer behandelbarer Epilepsien bei Kindern und Jugendlichen

Therapy for difficult-to-treat epilepsy in children and adolescents
T. Bast

78 CME-Fragebogen

Questionnaire

+++ Diesen CME-Beitrag kostenlos testen bis 29. Februar 2008 +++

■ Arzneimitteltherapie Drug therapy

63 Mitteilungen von unerwünschten Arzneimittelwirkungen (UAW) bei Kindern

Reporting of adverse drug reactions in children
H.W. Seyberth

64 Desmopressin Nasenspray und das Risiko von Hyponatriämie und Wasserintoxikation – Streichung der Indikation primäre Enuresis nocturna (PNE). Risikoinformationen

Desmopressin nasal spray and the risk of hyponatremia and water intoxication – deletion of the indication primary nocturnal enuresis (PNE). Information on the risk
Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM)

65 Anhidrose und Hyperthermie unter Topiramat (Topamax®) bei einem Kind. Unerwünschte Arzneimittelwirkungen (UAW)

Anhidrosis and hyperthermia in a child treated with topiramate (Topamax®).
Adverse side effects
Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft (AkdÄ)

66 Ceftriaxon-Unverträglichkeiten bei Neugeborenen und Kindern. Unerwünschte Arzneimittelwirkungen (UAW)

Ceftriaxone intolerance in neonates and children. Adverse side effects
Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft (AkdÄ)

■ Verschiedenes Miscellaneous

77 Erratum Erratum

79 Mitteilungen der DGKJ und ÖGKJ News of the societies

Diese Ausgabe enthält folgende Beilage:

Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V. (DGKJ), Berlin

Titelbild: www.imagesource.de

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 Current Contents (Science Edition of the Journal Citation Report), EMBASE and Scopus.