

NEUROPÄDIATRIE

Heft 1/2003

Inhalt · Contents



PD Dr. Rainer Boor wurde am 31.05.2001 an der Universität Mainz für das Fach Kinderheilkunde habilitiert.



Am 10. Mai 2002 wurde der Alfred Hauptmann-Preis an Dr. C. Bien für seine Arbeiten zur Pathophysiologie der Rasmussen-Enzephalitis verliehen.

Titelbild: Immunfluoreszenz-Mikroskopie an bioptisch bzw. epilepsiechirurgisch gewonnenen Rasmussen-Enzephalitis-Präparaten: C.G. Bien, C.E. Elger, 2002.

Editorial	
B. Zernikow	5
Habilitation · Habilitation	
Somatosensibel evozierte Potentiale nach Reizung des Nervus Medianus – Maturation und klinische Anwendung der subkortikalen und kortikalen Potentiale im Kindesalter <i>Somatosensory evoked potentials after median nerve stimulation – maturation and clinical application of the subcortical and cortical potentials in children</i>	
R. Boor	6
Originalien/Übersichten · Originals/Review articles	
Schmerzerkennung, -messung und -therapie bei Kindern mit kognitiver und körperlicher Behinderung <i>Pain diagnosis, pain measurement and pain control in children with cognitive and motor disabilities</i>	
B. Zernikow, B. Dietz	12
Die intrathekale Baclofentherapie (ITB) bei Kindern mit schwerer Spastik und/oder Dystonie: 15 Jahre Erfahrung bei 68 Patienten <i>Intrathecal baclofen therapy in children with severe spasticity and/or dystonia: 15 years experience in 68 patients</i>	
G. Kluger, S. Lütjen, M. Granel, H. Holthausen	18
Schmerzreduzierende funktionsverbessernde Operationen bei Kindern mit Mehrfachbehinderung <i>Pain-reducing surgery for functional improvement in children with multiple disabilities</i>	
U. Hafkemeyer	25
Stellenwert der neuen Antiepileptika in der Pädiatrie <i>Relevance of the new antiepileptic drugs in pediatrics</i>	
F. Aksu	28
Mitteilungen · Communications	
● Forschung · Research	34
Neue Daten zur Pathogenese und neue Therapiekonzepte bei der Rasmussen – Enzephalitis C.G. Bien, C.E. Elger	
● Personalien · Personal data	36
● Industrie · Industry	36
● Kongresse · Congress announcements	37
Hinweise für die Autoren/Vorschau Instructions for authors/Preview	38

Impressum

Herausgeber: F. Aksu, Datteln
Redaktion: F. Aksu, Datteln (verantwortlich), M. Blankenburg, (Redaktionsassistentin)

Wissenschaftlicher Beirat:
H. Bode, Ulm · C. G. Bönnemann, Philadelphia · U. Brandl, Jena · H.-J. Christen, Hannover · Jutta Gärtner, Göttingen · G. F. Hoffmann, Heidelberg · D. Karch, Maulbronn · A. Kohlschütter, Hamburg · R. Korinthenberg, Freiburg · E. Mayatepek, Düsseldorf · P. Meinecke, Hamburg · B. Neubauer, Gießen · C. Pantelidis, Thessaloniki · Barbara Plecko, Graz · B. Schmitt, Zürich · N. Sörensen, Würzburg · M. Spranger, Bremen · Maja Steinlin, Bern · Sylvia Stöckler-Ipsiroglu, Wien · Ute Thyen, Lübeck · Ingrid Tuxhorn, Bielefeld · D. Uhlenbrock, Dortmund · S. Unkelbach, Volkach/Main · T. Voit, Essen · B. Wilken, Kassel · B. Zernikow, Datteln · Petra Zwirner, Datteln

Layout: Atelier Schmidt-Römhild

Anschrift der Redaktion:
Redaktion Neuropädiatrie, Vestische Kinderklinik Datteln, Postfach 1351, D-45704 Datteln, Telefon 02363/975 230, Fax 02363/975 393, E-mail: neuropaediatry@schmidt-roemhild.de

Anschrift von Verlag und Anzeigenverwaltung: Max Schmidt Römhild, Verlag, Hausadresse: Mengstraße 16, 23552 Lübeck, Großkundenadresse: 23547 Lübeck, Telefon: 0451/7031-01 Fax 0451/7031-253, E-mail: MSR-Luebeck@t-online.de

Erscheinungsweise: 4x jährlich
Januar, April, Juli, Oktober

Bezugsmöglichkeiten: Einzelheft € 9,- zzgl. Versandkosten;
Jahresabonnement € 34,- zzgl. Versandkosten (€ 3,- Inland, € 6,50 Ausland)

Anzeigenpreisliste:
Nr. 1 vom 1. Dezember 2001

Namentlich gekennzeichnete Beiträge brauchen sich nicht unbedingt mit der Meinung des Herausgebers und der Redaktion zu decken.

Für unverlangt eingesandte Beiträge und Fotos lehnt der Verlag die Verantwortung ab.

© 2002 Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmung und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen.

ISSN 1619-3873