

Offizielles Organ
der Fortbildungs-
akademie der
Gesellschaft für
Neuropädiatrie e. V.

NEUROPÄDIATRIE

in Klinik und Praxis

Begründet von Prof. Dr. Fuat Aksu, Datteln
(Herausgeber 2002 – 2014)

Heft 2/2015

Inhalt · Contents

Originalien/Übersichten · Original/Review articles

Normvarianten und Zufallsbefunde in der pädiatrischen MR-Diagnostik

Normal variants and incidental findings in pediatric neuroimaging

E. Boltshauser, A. Poretti 40

Netzwerk Cerebralparese: Entwurf eines modularen, qualitätsgesicherten und konsentierten Versorgungspfadens zur langfristigen Versorgung

Cerebral Palsy Network: Sketch for a Modular, Quality Assured and Consented Clinical Pathway for Long-Term Care – A Multidisciplinary Network Sustained by a Patient Organization

A. Sprinz, B. Vehse, D. Herz, E. Bialas 46

Theoretische und praktische Aspekte für die Anwendung der ICF-CY in der Neuropädiatrie

Theoretical and practical aspects concerning the application of the ICF-CY in neuropaediatrics

A. Seidel 56

Kasustiken · Case reports

Stammganglieninfarkt links bei einem 23-jährigen Patienten mit Duchenne- Muskeldystrophie: Eine seltene Komplikation

Basal ganglia infarction in a 23 year-old patient with Duchenne muscular dystrophy: A rare complication

D. Vietzke, A. Della Marina, C. Müntjes, C. Möller-Hartman, U. Schara 64

Mitteilungen · Communications

Forschung · Research 68

Pressemitteilung · Press releases 69

Kongresse · Congress announcements 70

Vorschau · Preview 70

www.neuropaediatric-online.com

Impressum

Herausgeber: U. Schara, Essen,
T. Lücke, Bochum

Wissenschaftlicher Beirat: M. Blankenburg, Stuttgart · H. Bode, Ulm · E. Boltshauser, Zürich · C. G. Bönnemann, Philadelphia · U. Brandl, Jena · H.-J. Christen, Hannover · F. Ebinger, Paderborn · S. Friedrichsdorf, Minneapolis/St. Paul · Jutta Gärtner, Göttingen · F. Heinen, München · G. F. Hoffmann, Heidelberg · C. Hübner, Berlin · O. Ipsiroglu, Vancouver · Angela M. Kaindl, Berlin · R. Korinthenberg, Freiburg · G. Kurlmann, Münster · E. Mayatepek, Düsseldorf · P. Meinecke, Hamburg · B. Neubauer, Gießen · C. Panteliadis, Thessaloniki · Barbara Plecko, Graz · B. Schmitt, Zürich · Maja Steinlin, Bern · Sylvia Stöckler-Ipsiroglu, Vancouver · V. Straub, Newcastle upon Tyne · Ute Thyen, Lübeck · Ingrid Tuxhorn, Cleveland · S. Unkelbach, Volkach/Main · T. Voit, Paris · B. Wilken, Kassel · B. Zernikow, Datteln

Layout: Atelier Schmidt-Römhild,
Marc Schulz

Anschrift der Herausgeber und der Redaktion: Prof. Dr. med. Ulrike Schara, Neuropädiatrie, Universitätsklinikum Essen, Universität Duisburg-Essen, Hufelandstraße 55, 45147 Essen, Tel.: 0201/723 -2508/-2176, E-Mail: ulrike.schara@uk-essen.de; Prof. Dr. med. Thomas Lücke, St. Josef-Hospital, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum, Alexandrinenstraße 5, 44791 Bochum, Tel.: 0234/509-2686/7, E-Mail: luecke.thomas@ruhr-uni-bochum.de

Anschrift zur Einreichung der Manuskripte: Verlag Schmidt-Römhild, Redaktion Neuropädiatrie, Christiane Daub-Gaskow, Kronprinzenstr. 13, 45128 Essen, Tel.: 0201/8130-104, E-Mail: neuropaediatric@beleke.de

Anschrift von Verlag und Anzeigenverwaltung: Max Schmidt-Römhild KG, Hausadresse: Mengstraße 16, 23552 Lübeck, Großkundenadresse: 23547 Lübeck, Telefon: 0451/7031-01 Fax 0451/7031-253, E-mail: anzeigen@schmidt-roemhild.com

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

Bezugsmöglichkeiten: Einzelheft
€ 12,80 zzgl. Versandkosten;
Jahresabonnement € 48,50 zzgl.
Versandkosten (€ 3,- Inland,
€ 6,50 Ausland)

Anzeigenpreisliste:
Nr. 2 vom 1. Januar 2015

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.

© 2015 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

Titelbild:

Abbildung aus dem Beitrag „Netzwerk Cerebralparese: Entwurf eines modularen, qualitätsgesicherten und konsentierten Versorgungspfadens zur langfristigen Versorgung“, A. Sprinz, B. Vehse, D. Herz, E. Bialas, 2015