

n werden erbeten an:

Verlag GmbH

41

n

8

43

le-verlag@t-online.de

-verlag.com

wie alle in ihr enthaltenen Beiträge
n sind urheberrechtlich geschützt. Je-
außerhalb der Grenzen des Urheber-
st nur mit schriftlicher Zustimmung
ässig. Dies gilt vor allem für Vervielf-
ersetzungen, Bearbeitungen, Mikro-
d die Einspeicherung und Verarbei-
ichen Systemen.

on § 38 Abs. 1 UrhG übertragen die
ans Marseille Verlag ferner das aus-
nt der Speicherung, Vervielfältigung,
Wiedergabe ihres Beitrages – ein-
echt zur Übersetzung – für die Dauer
rheberrechts in gedruckter und elek-

en persönlichen und sonstigen eige-
ürfen nur von einzelnen Beiträgen
s als Einzelkopien hergestellt werden.

orfreiem Papier, hergestellt aus 100%
tem Zellstoff (ECF). Die Produktion
len pH-Wert-Bereich, das Papier ist
beständig.

Marseille Verlag GmbH, München.
praxis erscheint im Hans Marseille
0538 München, Bürkleinstraße 12
n Besitz der Firma Hans Marseille,
scher Zeitschriften, München; Inhabe-
seille, Verlegerin, München). Verant-
eure: Prof. Dr. Stefan Wirth, Zentrum
Jugendmedizin, HELIOS Klinikum
e Rubriken »Arzneimittel-, Therapie-
zin und Umwelt«: Dr. Karljosef Franz,
sich in einem Beitrag eine nachweis-
ergeben, so sind Verlag und Schrift-
ständig bereit, diese im nächstfol-
t abgeschlossenen Heft der Zeit-
gen. Aus der Nennung von Marken-
dieser Zeitschrift können keine Rück-
gezogen werden, ob es sich um ge-
handelt. Für Angaben über Dosierun-
nsformen von Medikamenten kann
Gewähr übernommen werden. Her-
en: Karl Binder, Robert Cipps, Wolf-
Johannes Krumpel, Michael Miedler,
tz, Heinrich Spilka, Hermine Spilka,
Druck: Holzmann Druck, Gewerbe-
d Wörishofen.

Inhalt

Im Internet: www.marseille-verlag.com

M. Knüpfer, F. Pulzer, C. Gebauer, E. Robel-Tillig und C. Vogtmann	Bilirubinwerte im Nabelschnurblut. Ihre Wertigkeit zur Risikoabschätzung der postnatalen Hyperbilirubinämie bei gesunden reifen Neugeborenen (Originalarbeit) <i>Predictive value of umbilical cord blood bilirubin for postnatal hyperbilirubinaemia in healthy term newborns</i>	1
U. Stein, W. Walther und P. M. Schlag	»Multidrug-Resistenz«. Zelluläre Transportprobleme und ihre Konsequenzen (Übersicht) <i>»Multidrug Resistance«. Cellular transport problems and their consequences</i>	11
J. Lütuschg	Neuropathien im Kindesalter (Übersicht) <i>Peripheral neuropathies in childhood</i>	23
U. Preuss, R. Blaser und W. Felder	Frühprävention von Lese- und Rechtschreib- störungen im Vorschulalter (Originalarbeit) <i>Prevention of dyslexia in preschool children</i>	43
S. Özdamar, K. Teksen und P. Gutjahr	Maligne Erkrankungen bei türkischstämmigen Kindern und Jugendlichen in Deutschland. Ergebnisse einer Studie der Universitäts-Kinderklinik Mainz 1974–2004 (Originalarbeit) <i>Malignant diseases in children and adolescents from Turkish families in Germany. Results of a study carried out by the Mainz University Children's Clinic from 1974 to 2004</i>	51
V. Pihusch, M. Pihusch und R. Pihusch	Thrombophile Diathese in der Pädiatrie (Übersicht) <i>Hereditary thrombophilia in pediatrics</i>	59
C. Beier, T. M. K. Völkl, D. Simm, T. Kuwert, J. Dötsch und H. G. Dörr	Klinik der Autoimmunthyreopathie Typ HASHIMOTO im Kindes- und Jugendalter (Originalarbeit) <i>Clinical findings of autoimmune thyroiditis (HASHIMOTO's disease) in children and adolescents</i>	65
U. Alexy, T. Remer, A. Buyken und M. Kersting	Erfrischungsgetränke in der Kinderernährung (Übersicht) <i>Soft drinks in the children's diet</i>	73