

Editorial	<b>W. Kiess</b> Ernährung bei Kindern	3
Ernährung – Nutrition	<b>C. Laupert-Deick</b> Bewertung alternativer Kostformen im Kindesalter <i>Evaluation of alternative nutrition concepts in infancy</i>	166
	<b>A. Nagel</b> Gesunde Ernährung bei Kindern – ein Kinderspiel? Erziehungshilfen zur gesundheitsgerechten Ernährung <i>Nutrition education – healthy foods for children</i>	173
	<b>S. Schmidt, C. Weiß</b> Therapieprogramme für übergewichtige Kinder und Jugendliche: empfohlene Inhalte und gezielte Auswahl <i>Training programs for overweight children and adolescents: recommended contents and purposeful selection</i>	179
	<b>Ch. Behr-Völtzer</b> Nahrungsmittelallergien im Säuglings- und Kindesalter – Empfehlungen für die Praxis <i>Food allergies in infancy and childhood – recommendations for the practitioner</i>	187
Neugeborenencreening – Neonatal screening	<b>S. Zabransky</b> Neugeborenencreening auf endokrine und metabolische Störungen in Europa 2000 <i>Neonatal screening on endocrine and metabolic diseases in Europe 2000</i>	191
Kinderkardiologie – Pediatric cardiology	<b>H. Schiffmann</b> Die neonatale Myokardfunktion – Ontogenetische Entwicklung und Effekte pharmakologischer Interventionen <i>The function of the neonatal myocardium – developmental changes and effects of pharmacological interventions</i>	197
Kinderpsychologie – Child psychology	<b>G. Klosinski</b> Medieneinflüsse und Gewalttaten – was ist gesichert, was sind die Konsequenzen? <i>Influence of media and outrages – what is assured, what are the consequences?</i>	203
Infektiologie – Infectious diseases	<b>A. Müller, R. Bialek, E. Döhning, Th. Zimmermann</b> Infektionen durch Mikrosporidien <i>Human microsporidiosis</i>	209
Akademienachrichten	Deutsche Akademie für Entwicklungs-Rehabilitation e.V.	56
Verschiedenes	Buchbesprechungen	12, 60, 61
	Forum Ernährung	62
	Aus Forschung und Industrie	63
	Termine	66
	Manuskriptrichtlinien	68
	Impressum	69
Titelbild	In der Kinder-Reha-Klinik »Am Nicolausholz« lernen Kinder und Jugendliche, aktiv gegen überflüssige Pfunde vorzugehen. Die Klinik ist federführend bei einer Adipositas-Studie an 5 Kinder-Rehakliniken, die Effekte eines ambulanten Weiterbehandlungsprogramms im Anschluss an die stationäre Rehabilitation untersucht (s. S. 63f.). Foto: mit frdl. Genehmigung der Kinder-Reha-Klinik »Am Nicolausholz«, Bad Kösen.	