

# Inhalt

## Im Blickpunkt: Magen-Darm-Trakt

<b>Sondenentwöhnung.</b>	
<b>Wann Kinder mit Ernährungs sonden (wieder) essen lernen können und sollten . . . . .</b>	<b>1</b>
<i>Tube weaning – When feeding tube-dependent children can/may and should learn how to eat (again)</i>	
E. Beckenbach, S. Marinschek, K. Pahsini	
<b>Intragastrale Sprengung einer Knopf batterie nach Ingestion . . . . .</b>	<b>16</b>
<i>Intragastral detonation of a button battery after ingestion</i>	
C. Möllers, M. Meißner, S. Stöhrer, S. Lohmar, M. Pauly	
<b>Somnolenz und Ataxie bei einem Kind mit Gastroenteritis durch Norovirus.</b>	
<b>Bedeutung der reversiblen Balkenläsion in der Kernspintomografie . . . . .</b>	<b>21</b>
<i>Somnolence and ataxia in a child with norovirus gastroenteritis.</i>	
<i>Relevance of the reversible splenic lesion in magnetic resonance imaging</i>	
P. Pape, L. Ehrhardt, G. Reichelt, G. Staatz	
<b>Lebensqualität von Kindern mit korrigierter Analatresie . . . . .</b>	<b>28</b>
<i>Quality of life of children with corrected anal atresia</i>	
F. Scheel, B. Meyer, T. Meyer	
<b>Aktuell</b>	
<b>Als Pädiater auf der internistischen Covid-Station . . . . .</b>	<b>35</b>
M. Freudenhammer	
<b>Das »Infant Motor Profile«.</b>	
<b>Eine Methode zur Entwicklungsbeurteilung, Planung der Frühintervention</b>	
<b>und Vorhersage der Entwicklung . . . . .</b>	<b>39</b>
<i>The Infant Motor profile – A method to assess infant development,</i>	
<i>to plan early intervention and to predict developmental outcome</i>	
S. Akhbari Ziegler, M. Hadders-Algra	
<b>Autismus-Spektrum-Störung als Erstsymptom einer neuronalen Ceroid-Lipofuszinose</b>	
<b>Typ 7 (NCL7) . . . . .</b>	<b>50</b>
<i>Autism spectrum disorder as first symptom of neuronal ceroid lipofuscinosis type 7 (NCL7)</i>	
F. Heidelberg, T. Rosenbaum, A. Abicht, D. Valcheva	

<b>Neuronale Ceroid-Lipofuszinosen. Wie die Erforschung einer seltenen Kinderdemenz auch Alzheimer-Patienten helfen könnte</b> . . . . .	60
<i>NCL – How research into a rare childhood dementia could help Alzheimer patients</i> F. Stehr, B. Faßbender	
<b>Periphere und zentrale Neurotoxizität nach Tumorthherapie</b> . . . . .	69
<i>Peripheral and central neurotoxicity following tumor therapy</i> S. Koeppen	
<b>Seltene Anämien im Kindesalter. Neues aus der Ambulanten Hämatologischen Praxis</b> . . . . .	85
<i>Rare anemias in childhood – News from an ambulatory hematologic office</i> L. Wiederer, A. Bertsch, S. Eber	
<b>Das Ösophaguspapillom aus der Sicht des Kinder- und Jugend-Gastroenterologen. »The 1/year lesion«</b> . . . . .	99
<i>Oesophagus papilloma from a pediatric gastroenterologist’s perspective</i> T. Schneider, M. Friese	
<b>Besonderheiten der juvenilen systemischen Sklerodermie</b> . . . . .	117
<i>Unique characteristics of patients with juvenile systemic scleroderma</i> I. Foeldvari	
<b>Laparoskopische Resektion einer Urachuszyste im Kindesalter: »How we do it«</b> . . . . .	124
<i>Laparoscopic treatment of urachal cyst in children: How we do it</i> T. Meyer	
<b>Vertikale Brustreduktion und Mastopexie</b> . . . . .	128
<i>Vertical breast reduction and mastopexy</i> S. Albrecht, V. Fink, W. Janni, I. Bekes	
<b>Spannende Fälle aus einer Münchner Kinderradiologie. Kinderradiologisches Quiz – Folge 1</b> . . . . .	134
U. Hiener	



<b>Das Immunsystem überlisten.</b>	
<b>Update zur medikamentösen Therapie in der Kinderreumatologie</b> . . . . .	138
<i>Outmanouvering the immune system: An update to therapy in pediatric rheumatology</i>	
J.-P. Haas	
<b>Das Toxische-Schock-Syndrom aus kinder- und jugend-gynäkologischer Sicht</b> . . . . .	158
<i>The toxic-shock-syndrome from a pediatric point of view</i>	
B. Delisle	
<b>Psyche versus Physis: Das »clenched fist syndrome«</b> . . . . .	164
<i>Psyche vs. physis: The »clenched fist syndrome«</i>	
F. Schriegel, K. Linnemann, A. E. Lange, H. v. Osten, N. Utzig, M. Heckmann	
<b>Spannende Fälle aus einer Münchner Kinderradiologie</b>	
<b>Kinderradiologisches Quiz – Folge 1 – Auflösung</b> . . . . .	168
U. Hiener	
<b>Arzneimittel- &amp; Therapiekritik</b>	
<b>Supportive komplementärmedizinische Therapien während Radio-, Chemotherapien.</b>	
<b>Was macht wirklich Sinn bei adulten Patienten?</b> . . . . .	172
<i>Complementary Medicine Therapies during chemotherapy and radiotherapy</i>	
<i>in Supportive Cancer Care: What Really Makes Sense?</i>	
C.M. Witt	
<b>Buchbesprechung</b>	
<b>Schulkinder gleich Sorgenkinder? Schulprobleme als Familie meistern</b> . . . . .	185
G. Härtel	