

403	<b>Editorial</b> Die <i>Klinische Pädiatrie</i> und ihre Entwicklung in dieser Dekade <i>U. Göbel, L. Gortner</i>	403	<b>Editorial</b> <i>Klinische Pädiatrie</i> and its Development During the Present Decade
407	<b>Gastkommentar</b> Morbus Wilson – hepatische Manifestation <i>G. Dockter</i>	407	<b>Invited Commentary</b> Morbus Wilson – Hepatic Manifestation
409	<b>Übersichtsartikel</b> Juristische Aspekte der rituellen Zirkumzision <i>M. Schreiber, G. E. Schott, W. Rascher, A. W. Bender</i>	409	<b>Review</b> Legal Aspects of Ritual Circumcision
415	<b>Rapid Communication</b> Zuverlässigkeit von Handbeatmungsgeräten in der neonatologischen Erstversorgung bei der Applikation von PEEP <i>M. Kelm, H. Proquitté, G. Schmalisch, C. C. Roehr</i>	415	<b>Rapid Communication</b> Reliability of Two Common PEEP-Generating Devices used in Neonatal Resuscitation
419	<b>Originalarbeiten</b> Morbus Wilson: Monozentrische Erfahrungen über einen Zeitraum von 16 Jahren <i>D. Prochazkova, S. Pouchla, V. Mejzlik, P. Konecna, J. Michalek, D. Bartosova, H. Hrstkova</i>	419	<b>Original Articles</b> Wilson's Disease: Monocentric Experiences Over a Period of 16 Years
425	Erfahrungen mit Mycophenolatmofetil als Erhaltungstherapie bei fünf Kindern mit schwerem systemischem Lupus erythematoses <i>K. Dittrich, S. Ross, K. Benz, K. Amann, J. Dötsch</i>	425	Experience with Mycophenolate Mofetil as Maintenance Therapy in five Pediatric Patients with Severe Systemic Lupus Erythematosus
430	„Cases against KISS“: Ein diagnostischer Algorithmus des frühkindlichen Torticollis <i>C. Happle, M. Wetzke, E. Hermann, J. Krauss, H. Hartmann, T. Lücke</i>	430	'Cases against KISS': A Diagnostic Algorithm for Children with Torticollis
436	Mechanografische Analysen in der Pädiatrie: Allometrische Skalierung der Variable „Peak Jump Force“ und ihre Beziehung zur Variablen „Maximal Isometric Grip Force“ in Kindheit und Jugend <i>O. Fricke, A. Stabrey, B. Tutlewski, E. Schoenau</i>	436	Mechanographic Analyses in Pediatrics: Allometric Scaling of 'Peak Jump Force' and Its Relationship to 'Maximal Isometric Grip Force' in Childhood and Adolescence
440	<b>Kasuistiken</b> Primäre Ziliendyskinesie als Ursache neonataler Atemnot <i>C. Hünseler, L. Lange, A. Kribs, A. Vierzig, B. Roth</i>	440	<b>Case Reports</b> Primary Ciliary Dyskinesia Causing Neonatal Respiratory Distress
444	Perinatale Enterovirus-Infektion als Ursache eines kardiogenen Schocks im Neugeborenenalter <i>S. Meyer, L. Gortner, S. Gottschling, B. Gärtner, H. Abdul-Khaliq</i>	444	Cardiogenic Shock in Neonate with Enterovirus Myocarditis

---

## Kurzmitteilung

- 448 Orale Valganciclovir-Therapie eines kongenital CMV-infizierten Kindes mit sensorineuralem Hörverlust, nachgewiesen im Alter von 4 Monaten  
*A. Hilgendorff, A. Daiminger, V. Dangel, J. Kreuder, C. Geidel, I. Reiss, G. Enders*
- 

## Report

- 450 Frühzeitiges entwicklungsneurologisches Screening frühgeborener Kinder von Geburt an  
*C. J. Huppertz-Kessler, H. Als, L. Koch, J. Poeschl*
- 

## 455 Vorschau

## 457 Medizin & Markt

## 458 Impressum

---

## Short Communication

- 448 Oral Valganciclovir Treatment in a CMV Congenital Infected Infant with Sensorineural Hearing Loss (SNHL) First Detected at 4 Months of Age
- 

## Report

- 450 Developmental Screening of Preterms at an Early Stage Postpartum
- 

## 455 Preview

## 458 Imprint