

Editorial	
	<b>P. Henning</b> Stoffwechsel und Ernährung 3
<b>Stoffwechsel – Metabolism</b>	<b>J. Seufert</b> Neue orale Antidiabetika für die Behandlung des Diabetes mellitus Typ 2 – Gegenwart und Zukunftsperspektiven 273 <i>Novel antidiabetic drugs for treatment of Diabetes mellitus type 2 –            current status and future perspectives</i>
	<b>W. O. Richter</b> Medikamentöse Therapie der wichtigsten Fettstoffwechselstörungen 280 <i>Lipid lowering drug therapy</i>
	<b>G. Oehler, K. Friedrich, J. Homann</b> Nichtalkoholische Fettleberschäden 287 <i>Nonalcoholic adiposis hepatica</i>
	<b>A. Mendizova, Z. Krastev, L. Mateva, N. Kostova, A. Siebel, T. Fischer</b> Substitutionstherapie der exokrinen Pankreasinsuffizienz mit einem mikrobiellen Enzympräparat. Wirksamkeitsergebnisse eines neuen Kombinationspräparats 290 <i>Replacement therapy of exocrine pancreatic insufficiency with a new microbial enzyme.            Results of a new combination</i>
	<b>H. Deppe, S. Theiss, B. Wejda, A. J. Dormann, H. Huchzermeyer</b> Assoziation von akuter intermittierender Porphyrrie und Duane-Retraktionssyndrom 294 <i>Association of acute intermittent porphyria with Duane's retraction syndrome – a case report</i>
<b>Ernährung – Nutrition</b>	<b>P. Singer</b> Fluvastatin und Fischöl wirken stärker auf kardiovaskuläre Risikofaktoren als Fluvastatin allein 298 <i>Fluvastatin and fish oil are more effective on cardiovascular risk factors than fluvastatin alone</i>
<b>Neurologie/Psychiatrie Neurology/Psychiatry</b>	<b>K.-E. Bühler, T. Land</b> Erschöpfungs- und Burn-out-Syndrom 303 <i>Exhaustion and burnout syndrome</i>
<b>Bildgebende Diagnostik Diagnostic Imaging</b>	<b>J. S. Bleck, B. Boozari</b> Stellenwert der neuen Ultraschalltechnologien 308 <i>Standing of new ultrasound technologies</i>
<b>GFE-Ernährungspraxis</b>	Neurodermitis mit Verdacht auf Nahrungsmittelallergie 50
<b>Serie Hypertonie</b>	Hypertonie bei gastroenterologischen Erkrankungen 52
<b>Verschiedenes</b>	Buchbesprechungen 20, 41, 54 Forum Diabetes 55 Forum Herz-Kreislauf 56 Manuskriptrichtlinien 62 Impressum 63