

<b>Trends und Perspektiven in der Neurologie</b>	<b>123</b>
<b>Aktuelle Aspekte in der Epileptologie</b>	<b>123</b>
C. Baumgartner	
<b>NEUROLOGIE</b>	
<b>Horner-Syndrom: Neuroanatomie, pathophysiologische Grundlagen und diagnostische Verfahren</b>	<b>126</b>
M. Sawires, K. Berek	
<b>NEUROCHIRURGIE</b>	
<b>Neue Behandlungsstrategien bei zerebralem Vasospasmus nach aneurysmatischer Subarachnoidalblutung</b>	<b>134</b>
D. Hänggi	
<b>PSYCHIATRIE</b>	
<b>Psychoonkologische Versorgung im Brustzentrum der Charité</b>	<b>138</b>
P. Georgiewa, A. Grimm, B. Voigt, A. Schneider, M. Rauchfuß	
<b>RUBRIKEN</b>	
<b>News-Screen Neurologie</b>	<b>144</b>
<b>News-Screen Psychiatrie</b>	<b>146</b>
<b>Steckbrief seltener Krankheitsbilder</b>	
<b>Limbische Enzephalitis mit Antikörpern gegen den Komplex spannungsabhängiger Kaliumkanäle („voltage-gated potassium channel complex“ [VGKC-Komplex])</b>	<b>148</b>
C. Baumgartner, S. Pirker	
<b>Kongressbericht</b>	<b>151</b>
<b>Auf einen Blick</b>	
<b>Arteria-spinalis-anterior-Syndrom mit Ureterruptur: Ein Fallbericht</b>	<b>152</b>
B. Surböck, B. Calabek, S. Pollanz, W. Hörtl, W. Grisold	
<b>Pharma-News</b>	<b>156</b>
<b>Impressum</b>	<b>150</b>
<b>Titelbild:</b> MRT bei limbischer Enzephalitis: mediotemporale T2-Hyperintensität links. Aus: Baumgartner C. und Pirker S., S. 149, Abb. 1.	

**Editor Neurologie:**  
Ch. Baumgartner, Wien

**Editor Neurochirurgie:**  
K. Ungersböck, St. Pölten

**Editor Psychiatrie:**  
S. Kasper, Wien

**Editorial Board:**  
M. Aigner, Wien  
Th. Berger, Innsbruck  
H. Binder, Wien  
Th. Brücke, Wien  
M. Feichtinger, Graz  
E. Fertl, Wien  
C. Geretsegger, Salzburg

W. Grisold, Wien  
A. Gruber, Wien  
M. Kalousek, Wien  
H. P. Kapfhammer, Graz  
A. Kastner, Linz  
R. Katzenschlager, Wien  
E. Knosp, Wien  
W. Kristoferitsch, Wien  
W. Lang, Wien

M. Mühlbauer, Wien  
M. Musalek, Wien  
L. Pezawas, Wien  
C. Rados, Villach  
H. Schanda, Göllersdorf  
M. Schmidbauer, Wien  
G. Wenning, Innsbruck  
D. Winkler, Wien  
F. Zimprich, Wien