

# Inhalt

<b>Trends und Perspektiven in der Psychiatrie</b>	
<b>Bildgebung und Genetik in der Psychiatrie – quo vadis?</b>	<b>168</b>
S. Kasper, A. Schosser-Haupt, R. Lanzenberger	
<b>NEUROLOGIE</b>	
<b>Die frontotemporale Lobärdegeneration: Ein Syndrom mit variabler klinischer Manifestation</b>	<b>170</b>
S. Jesse, A. C. Ludolph	
<b>NEUROCHIRURGIE</b>	
<b>Der Wert von Proliferationsmarkern bei der Behandlung von Hypophysenadenomen</b>	<b>177</b>
G. Widhalm, S. Wolfsberger, E. Knosp	
<b>PSYCHIATRIE</b>	
<b>Bipolare Störung und Schwangerschaft: Risiken und Möglichkeiten der Psychopharmakotherapie</b>	<b>182</b>
S. Krüger	
<b>RUBRIKEN</b>	
<b>Steckbrief seltener Krankheitsbilder</b>	
<b>Das Charles-Bonnet-Syndrom</b>	<b>187</b>
A. Höflich, P. Baldinger, R. Lanzenberger, S. Kasper, D. Winkler	
<hr/>	
<b>Auf einen Blick</b>	
<b>Burn-out-Syndrom und Depression: Eine oder zwei Seiten einer Medaille?</b>	<b>190</b>
E. Akimova, S. Kasper	
<hr/>	
<b>News-Screen Neurologie</b>	<b>194</b>
<hr/>	
<b>News-Screen Psychiatrie</b>	<b>196</b>
<hr/>	
<b>Buchbesprechungen</b>	<b>199</b>
<hr/>	
<b>Pharma-News</b>	<b>203</b>
<hr/>	
<b>Impressum</b>	<b>198</b>
<hr/>	
<b>Hinweise für Autoren</b>	<b>202</b>

**Titelbild:** Einsatz der endoskopisch-transsphenoidalen Operationstechnik bei Hypophysenadenomen.  
Aus: Widhalm G. et al., S. 178, Abb. 1A.

## 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