

# IN|FO NEUROLOGIE & PSYCHIATRIE

Deutschsprachige Fachzeitschrift in der Neurologie, Psychiatrie und Psychosomatik

## FORTBILDUNG

- 34 CME-Fortbildung Neurologie**  
 Diagnostik und Therapie atypischer Gesichtsschmerzen – Startschuss für eine glänzende Patientenkarriere?  
*A. May, Regensburg; C. Sommer, Würzburg*  
 Kasuistik und CME-Fragen: Zusammenarbeit Zahnarzt – Neurologe erwünscht
- 42 CME-Fortbildung Psychiatrie**  
 Therapie der Zwangserkrankungen: Medikamente – ja oder nein?  
*A. Kordon, F. Hohagen, Lübeck*  
 Kasuistik und CME-Fragen: Ein friedliebender Bankkaufmann
- 52 Der Interdisziplinäre Fall**  
 Hängende Lider, Visusminderung und monotone Stimme – „Traurig“ trotz guter Laune  
*H. S. Fießl, Haar*

## AKTUELL

- 56 Bipolare Störungen**  
 „Valproat ist der Mood Stabilizer der ersten Wahl“  
*H. Grunze, München*  
 Valproat kann kein Stimmungsstabilisierer der ersten Wahl sein  
*B. Müller-Oerlinghausen, Berlin*
- 60 Images of Neurological Medicine**  
 PET von D2-artigen Dopaminrezeptoren bei neuropsychiatrischen Erkrankungen
- 61 Kongressberichte**  
 Depressionen bei Morbus Parkinson: Indizien für neurobiologischen Zusammenhang  
 Posttraumatische Belastungsstörung – Welche Therapie hilft wirklich?

## RUBRIKEN

- 50** CME-Kongress-Kalender  
**64** Berichte von Symposien der Pharmaindustrie  
**69** Impressum

Wie gefällt Ihnen die neue InFo Neurologie & Psychiatrie? Schreiben Sie uns!

Redaktion InFo Neurologie & Psychiatrie  
 Urban & Vogel Verlag,  
 Neumarkterstr. 43, D-81673 München,  
 E-Mail: Einecke@urban-vogel.de

34



Foto: Fichtl/Mauritius

Droht dieser Patientin eine Odysee von Arzt zu Arzt? Nicht, wenn Sie unsere Ratschläge zur Diagnose und Therapie des atypischen Gesichtsschmerzes befolgen.



42



Abb.: Superbild

Bei Zwangserkrankungen ist die Zeit des therapeutischen Nihilismus vorbei. Wirksame psychotherapeutische und pharmakologische Ansätze stehen bereit.

52

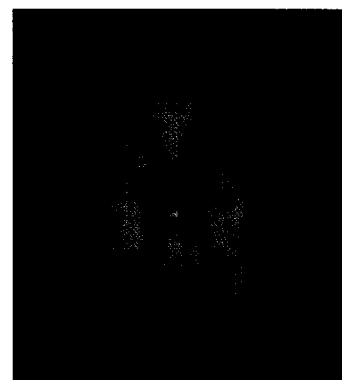


Abb.: H. Fießl

Ihre gute Laune sieht man dieser Patientin wahrhaftig nicht an. Hängende Lider, Visusminderung und monotone Stimme sind Leitsymptome unseres Interdisziplinären Falls.