

# IN|FO NEUROLOGIE & PSYCHIATRIE

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

## FORTBILDUNG

- 38 CME-Fortbildung Psychiatrie**  
 Cannabismissbrauch und -abhängigkeit erkennen und behandeln  
*R. Thomasius, Hamburg*  
 Kasuistik und CME-Fragen: Mit 13 Jahren der erste Joint, mit 17 Dauerkonsument ...
- 50 CME-Fortbildung Neurologie**  
 Restless-Legs-Syndrom und periodische Beinbewegungen im Schlaf. Bewegung in der Therapie der ruhelosen Beine  
*S. Happe, Bremen*  
 Kasuistik und CME-Fragen: Wenn Kribbeln in Armen und Beinen den Schlaf raubt

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

Redaktion InFo Neurologie & Psychiatrie  
 Urban & Vogel Verlag,  
 Neumarkter Str. 43, D-81673 München,  
 E-Mail: [moreano@urban-vogel.de](mailto:moreano@urban-vogel.de)



## AKTUELL

- Zur Diskussion**
- 58 Pharmakotherapie des M. Alzheimer**  
 Was ist gesichert?  
*C. J. G. Lang, Erlangen*  
 Studien nicht ohne Mängel  
*H. Kaduszkiewicz, H. van den Bussche*  
 Erfreuliche Effekte der Antidementivadebatte  
*H. Förstl, München*
- Kongressberichte**
- 66** Rezepte gegen Schlafstörungen  
**67** Unwiderstehlicher Schlafzwang: Wie erkennen und behandeln Sie die Narkolepsie?  
**68** Multiple Sklerose: Prognose-Prädiktoren und neue Therapieansätze
- 70 Images of Neurological Medicine**  
 Morbus Huntington  
*K. Kuchelmeister, Gießen*

## RUBRIKEN

- 55** CME-Kongress-Kalender  
**69** Buchbesprechung  
**74** Berichte von Symposien der Pharmaindustrie  
**81** Impressum

38



Foto: Hoogte/lair

**Cannabis ist weltweit die am häufigsten konsumierte illegale Droge. Die biologischen, psychischen und sozialen Folgen der Sucht werden vielfach unterschätzt. Lesen Sie, was Joints langfristig anrichten.**

50

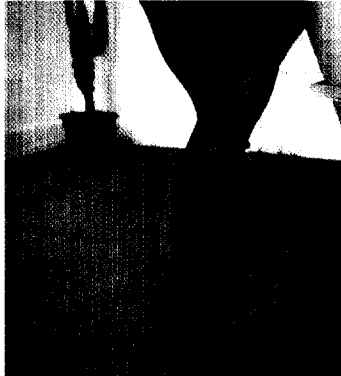


Foto: Age fotostock/Mauritius-images

**5 bis 15% der westlichen Bevölkerung leiden am Restless-Legs-Syndrom. Die Therapie dieser neurologischen Störung ist in den letzten Jahren in Bewegung gekommen. Hierzu ein CME-Beitrag.**

58

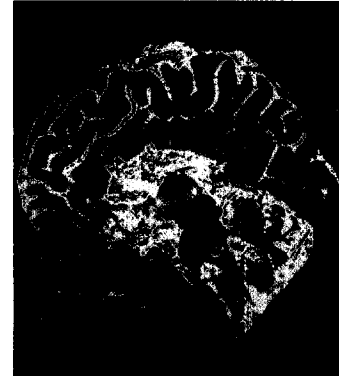


Foto: Phototake/Mauritius-images

**Ist die Wirksamkeit einer medikamentösen Therapie des Morbus Alzheimer wirklich bewiesen? Die Ansichten der Experten gehen bei dieser Frage weit auseinander, wie unsere Diskussion ab S. 58 zeigt.**