

# IN|FO|NEUROLOGIE &PSYCHIATRIE

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

## FORTBILDUNG

- 34 CME-Fortbildung Psychiatrie**  
 Therapie der Adipositas.  
 Ernährungsumstellung ohne Diät  
*V. Schusdziarra et al., München*  
 Kasuistik und CME-Fragen:  
 Mit den Kilos schwindet der Diabetes
- 41 CME-Fortbildung Neurologie**  
 Riech- und Schmeckstörungen.  
 „Sinnlos“ im Reich der Düfte  
*B. Schuster, Th. Hummel, Dresden*  
 Kasuistik und CME-Fragen: Wenn das  
 Essen zur Qual wird

### Ihr Kontakt zu InFo Neurologie & Psychiatrie:

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

Im Internet finden Sie uns unter: [www.info-np.de](http://www.info-np.de)

## AKTUELL

### Kongressberichte

- 48** Mehr als ein Symptom. Was hat der Patient von seinem Wahn?
- 49** Alzheimer: Informationskampagne wirbt für besseres Verstehen und Verständnis
- 50** Therapieziele bei Parkinson: machbar, aber nicht bezahlbar?
- 51** Highlights vom DGGPP-Kongress

### Images of Neurological Medicine

- 54** Multiple Sklerose

## RUBRIKEN

- 58** Berichte von Symposien der Pharmaindustrie
- 65** Impressum



34



Foto: Gettyimages

Die Adipositas-therapie muss im Kopf beginnen: Eine individuelle Ernährungsumstellung macht Diäten überflüssig – und verspricht lang anhaltende Erfolge.

41



Foto: Rademacher/Mauritius Images

Auch in unserem neurologischen CME-Beitrag spielt das Essen eine Rolle. Hier geht es um Störungen des Riechens und Schmeckens und die entsprechende Therapie.

54



Foto: K. Kuchelmeister

Die Multiple Sklerose ist die häufigste Entmarkungskrankheit des ZNS. Prof. Kuchelmeister stellt sie in eindrucksvollen histopathologischen Bildern vor.