

IN|FO NEUROLOGIE & PSYCHIATRIE

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

FORTBILDUNG

- 33 CME-Fortbildung Psychiatrie**
 Biomarker in der Schizophrenie. Beginn einer neuen Diagnostik-Ära?
F. M. Leweke, L. Kranaster, Köln
- 36** Kasuistik und CME-Fragen: Schizophrenie-Diagnostik der Zukunft
- 38 CME-Fortbildung Neurologie**
 Narkolepsie. Die Angst des Wachen vor dem Schlaf
Ch. Gerloff, Hamburg
- 42** Kasuistik und CME-Fragen: Bei der Arbeit übermannt vom Schlaf

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

Im Internet finden Sie uns unter: www.info-np.de

AKTUELL

Übersicht

- 45** Stress und Krankheitsverarbeitung bei multipler Sklerose
H. Himmerich et al., Aachen

Kongressberichte

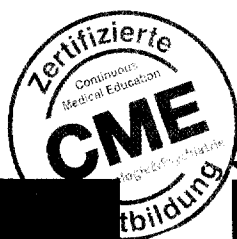
- 49** Streiflichter vom Internationalen Kongress der „Movement Disorder Society“ in Istanbul/Türkei
- 50** Therapeutische Visionen – Wo geht es hin? Die Kraft der Gedanken

Interview

- 52** Offene Türen für alle Patienten
Interview mit Th. Birker, Heide

RUBRIKEN

- 53** Info Pharm
- 61** Impressum



33



Foto: Prof. Forsting, Essen

Die Schizophreniediagnostik kann durch den Einsatz von Biomarkern bereichert werden. Vorteile verspricht man sich u.a. für die Frühdiagnostik und für die Therapiekontrolle.

38



Foto: Papsch/Das Fotoarchiv

Einschlafattacken mitten in der Arbeit können auf das Vorliegen einer Narkolepsie hinweisen. Lesen Sie, wie Sie die Diagnose sichern und was therapeutisch möglich ist.

45

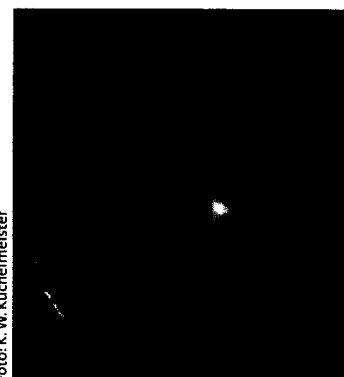


Foto: K. W. Kuchelmeister

Stress verschlechtert bei multipler Sklerose die Prognose und fördert Krankheitsschübe. Eine Übersichtsarbeit zeigt, welche biologischen Systeme dabei eine Rolle spielen.