

INFo NEUROLOGIE & PSYCHIATRIE

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

FORTBILDUNG

- 30 CME-Fortbildung Neurologie**
 Interventionelle Therapie der Subarachnoidalblutung. Neue Möglichkeiten bei der endovaskulären Aneurysmathherapie
M. Forsting, I. Wanke, Essen
- 34** Kasuistik und CME-Fragen: Heftige Kopfschmerzen und Übelkeit
- 36 CME-Fortbildung Psychiatrie**
 Therapie der Opiatabhängigkeit. Was hilft aus der Sucht?
N. Scherbaum, Essen
- 40** Kasuistik und CME-Fragen: Gefangen in einer langjährigen Abhängigkeit

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

- Images of Neurological Medicine**
- 44** Multisystematrophie
- Kongressberichte**
- 46** Fiktion und Fakten: Wie lässt sich die Demenz verhindern?
- 48** Streiflichter vom Internationalen Kongress der „Movement Disorder Society“ in Istanbul
- 49** Die Männerdepression – ein eigenständiges Krankheitsbild?

Interview

- 51** Langfristige Schizophrenietherapie: Wer profitiert von Depots?
G. Juckel, Bochum

RUBRIKEN

- 54** Info Pharm
- 61** Impressum



30



Foto: Prof. Forsting, Essen

Die Einführung von elektrolytisch ablösbaren Platinspiralen brachte den Durchbruch bei der interventionellen Therapie intrakranieller Aneurysmen: Ein CME-Beitrag über die neuesten Errungenschaften.

36



Foto: Papsch/Das Fotoarchiv

In Deutschland sind rund 150 000 Menschen opiatabhängig. Wie hilft man diesen Patienten aus der Sucht? Unser Autor informiert Sie über die Wirksamkeit der verschiedenen Strategien.

44

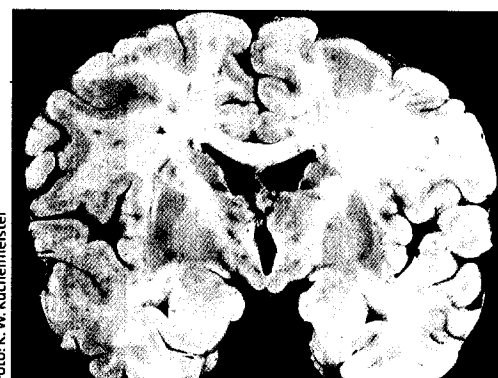


Foto: K. W. Kuchelmeister

Die meisten Patienten mit Multisystematrophie zeigen im Krankheitsverlauf akinetisch-rigide Symptome. K. Kuchelmeister stellt diese wichtige Differenzialdiagnose zum M. Parkinson im Bild vor.