

Medizin aktuell

10 AAN 2012 in New Orleans

Schaulaufen für neue MS-Medikamente
 Alzheimer-Demenz: Neue PET-Tracer lassen auf
 In-vivo-Frühdagnostik hoffen
 Kognitive Defizite: Nach zwölf Jahren Schluss für Profiboxer?
 Spastizität nach Schlaganfall vorhersagen
 Frauen mit Migräne häufiger depressiv
 Antikonvulsivum punktet in der RLS-Therapie

20 S2-Leitlinie zur Multiplen Sklerose jetzt verfügbar

24 AAGP 2012 in Washington

Verlust an Unabhängigkeit macht Menschen im Altenheim
 depressiv

28 Epileptisches Kopfnicken in Ostafrika

Interview mit Dr. Andrea Winkler, Neurologische Klinik
 des Klinikums rechts der Isar, München

Blickpunkt

22 Patientenverfügung

Auch bei psychisch Kranken gilt der dokumentierte Wille

Literatur kompakt

32 Neue Studien zur Schizophrenie

„Untere Grenzdosis“ in der Langzeittherapie bleibt knifflig
 Auch die kortikale graue Substanz schrumpft
 Substanzmissbrauch macht Risikopatienten „anfälliger“
 Welches Atypikum verursacht die wenigsten EPS?
 Hohe Dopaminsynthese deutet auf drohenden Psychose-
 ausbruch hin

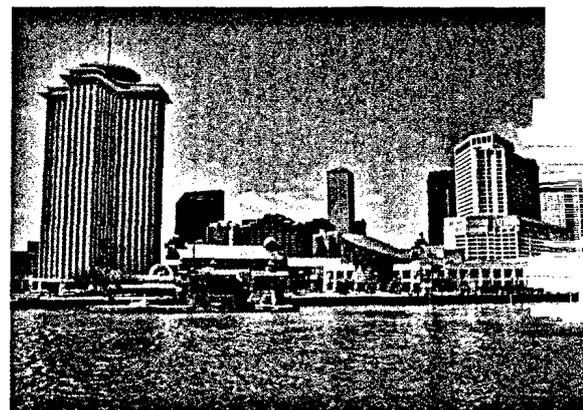
Praxis konkret

36 Abrechnungstipp: Mindestzeiten in der GOÄ

40 Praxisdaten sicher – auch bei einem Praxisbrand

42 Haben CD und DVD als Speichermedium ausgedient?

45 BGH-Urteil bringt neue Diskussion über Privatlabor



10 AAN-Kongress 2012

Auf dem diesjährigen AAN-Kongress in New Orleans standen mehrere Phase-III-Studien zu neuen MS-Medikamenten im Mittelpunkt des Interesses. Neben der reinen Anzahl potenzieller neuer Therapien beeindruckt auch die Bandbreite der Wirkmechanismen.



28 Epileptisches Kopfnicken in Ostafrika

Seit zwei Jahren mehren sich Berichte zum „Kopfnick-Syndrom“, einer Erkrankung aus Uganda und dem Süd-Sudan. Steckt eine neue afrikanische „Seuche“ dahinter? Interview mit Dr. Andrea Winkler, München.

Unsere Kooperationspartner



Rubriken

- 3 Editorial
- 7 Inhalt
- 105 Vorschau
- 105 Impressum

Titelbild: © Jily / Fotolia.com

- 46 **Bewertungsportale: Meinungsfreiheit wiegt schwerer als Arztinteresse**
- 48 **EBM-Reform: Operation ohne Nebenwirkung**
- 49 **Selbstaubeutung ist für junge Ärzte nicht selbstverständlich**
- 52 **Qualitätssicherung in der Psychiatrie gefordert**

Fortbildung Psychiatrie

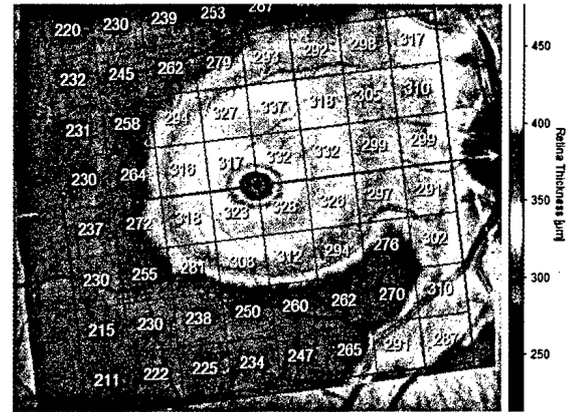
- 55 **CME: Achtsamkeitsbasierte kognitive Therapie Rückfallprophylaxe bei rezidivierender Depression**
J. Michalak, P. Bernhold, Hildesheim, Th. Heidenreich, Esslingen
- 81 **Schizophrenie**
Pharmakotherapie der Negativsymptomatik
T. Wobrock, A. Hasan, Göttingen

Fortbildung Neurologie

- 61 **CME: Neurozystizerkose**
Bei symptomatischer Epilepsie auch an Parasitosen denken
B. Schweigert, Bad Mergentheim
- 69 **Optische Kohärenztomografie**
Neue Perspektiven eines modernen Untersuchungsverfahrens
F. Ziemssen, Tübingen, T. Ziemssen, Dresden
- 75 **Molekulargenetische Diagnostik**
Hochdurchsatz-Sequenzierung – eine Revolution?
S. Biskup, Tübingen

Pharmaforum

- 94 **News aus Forschung und Industrie**
Medizin-Reporte aktuell
- 93 **Rechtzeitige Eskalation mit Natalizumab**
- 98 **Bipolar-I-Störungen besser behandeln**
- 101 **Frühtherapie des Morbus Parkinson**
- 102 **Vitamin-B₁₂-Mangel – relevant bei Älteren und Vegetariern**



69 Optische Kohärenztomografie

Die In-vivo-Histologie hat neue Perspektiven für die Beurteilung und Quantifizierung retinaler Nervenfasern eröffnet. Den Neurowissenschaften stehen neue objektive Parameter als potenzielle Biomarker der Neurodegeneration zur Verfügung.



75 Molekulargenetische Diagnostik

Die Hochdurchsatz-Sequenzierung ermöglicht die schnelle und kosteneffiziente Sequenzierung von tausenden menschlichen Genen innerhalb weniger Tage. Daher wird nun erstmals ernsthaft über personalisierte Medizin gesprochen, verbunden mit der Hoffnung, eines Tages Krankheiten individuell behandeln zu können.

Unsere Autoren der CME-Fortbildung

Stellen Ihnen den Ansatz der achtsamkeitsbasierten kognitiven Therapie zur Rückfallprophylaxe für Patienten mit rezidivierender Depression vor. > Seite 55
Prof. Dr. Johannes Michalak (Foto), Dipl.-Psych. Pelle Bernhold, Institut für Psychologie Universität Hildesheim und Prof. Dr. phil. Thomas Heidenreich, Hochschule Esslingen

Erklärt, warum Sie bei einer symptomatischen Epilepsie unbedingt auch an Parasitosen denken sollten, und bringt Sie in Sachen Neurozystizerkose auf den neuesten Stand. > Seite 61

Barbara Schweigert, Oberärztin, Neurologin, Klinik für Neurologie, Caritas-Krankenhaus Bad Mergentheim



Prof. Dr. med.
Johannes Michalak



Barbara Schweigert