

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

In|Fo|Neurologie & Psychiatrie – Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie ermöglicht allen neurologisch und psychiatrisch interessierten Ärzten in Klinik und Praxis einen raschen Überblick über die für die praktische Tätigkeit relevanten medizinischen Forschungsergebnisse, insbesondere der Therapiefor schung. Von den jeweils führenden Fachvertretern einzelner Spezialgebiete werden ausgewählte Publikationen vorgestellt und hinsichtlich ihrer Bedeutung für den Einsatz in der Praxis unter dem Aspekt der Evidence-Based Medicine kritisch kommentiert.

Zusätzlich bietet die Rubrik „Kasuistik – Ein Fall für Sie?“ im Rahmen des CME-Konzeptes des DGN/BVDN und der DGPPN/BVDN die Möglichkeit, CME-Punkte zu sammeln.

In der zweimonatlich erscheinenden Zeitschrift werden diese Schwerpunkte eingebettet in weitere Fortbildungsinhalte, berufsfeldrelevante Informationen zur Neurologie und Psychiatrie, Kurzmittellungen aus der Forschung und Tagungshinweise.

In|Fo|Neurologie & Psychiatrie wertet folgende Zeitschriften aus: Acta Neurochir · Acta Neurol Scand · Acta Neuropathol · Acta Psychiatr Scand · Affective Dis · Aktuelle Neurol · Alcohol Clin Exp Res · Alzheimer Dis Assoc Disord · Am J Neuroradiol · Am J Psychiatry · Am J Radiol · Ann Intern Med · Ann Neurol · Arch Gen Psychiatry · Arch Intern Med · Arch Neurol · Arch Phys Med Rehabil · Arzneimitteltherapie · Biol Psychiatry · BMJ · Br J Gen Pract · Br J Psychiatry · Brain · Can J Neurol Sci · Cell · Cephalalgia · Cerebrovasc Dis · Childs Nerv Syst · Circulation · Clin Rev Neurosurg · CNS Drugs · Compr Psychiatry · Crit Care Med · Crit Rev Neurosurg · Curr Clin Trials · Curr Opin Neurol · Curr Opin Psychiatry · Dementia · Dev Med Child Neurol · Drug Alcohol Dep · Dtsch Z Nervenheilkd · Electroencephalogr Clin Neurophysiol · Epilepsia · Epilepsy Res · Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci · Eur J Clin Pharmacol · Eur J Neurol · Eur Neurol · Eur Neuropsychopharmacol · Headache · Hum Psychopharmacol · Int J Clin Pract · J Affect Disord · J Am Acad Child Adolesc Psychiatry · J Clin Psychiatry · J Clin Psychopharmacol · J Epilepsy · J Neuroimaging · J Neurol · J Neurol Neurosurg Psychiatry · J Neurol Rehab · J Neurol Sci · J Neurosci · J Neurosurg · JAMA · Klin Neurophysiol · Lancet · Med Klin · MMW-Fortschr Med · Mov Disord · Muscle Nerve · N Engl J Med · Nature · Nature Med · Nature Neurosci · Nervenarzt · Neurobiol Aging · Neurol Clin · Neurology · Neuromuscul Disord · Neuropsychopharmacology · Neuroradiology · Neuroreport · Neurosurgery · Pain · Pharmacopsychiatry · PNAS · Psychiatr Psychother · Psychiatry Res · Psychol Med · Psychopharmacology · Psychopharmakotherapie · Psychosom Med · Recht und Psychiatrie · Schizophr Bull · Schizophr Res · Schmerz · Science · Seizure · Semin Neurol · Sleep · Soc Psychiatr Epidemiol · Stroke · Trends Neurosci · Z Klin Psychol u.a.

Editorial 87

Alzheimer

Wirkt Donepezil auch bei der fortgeschrittenen Alzheimer-Demenz? 94

An Serin 199 phosphoryliertes Tau-Protein im Liquor zur klinischen Diagnose der Alzheimer-Erkrankung 95

In-vivo-Messung aktivierter Mikroglia bei Demenz 98

Bipolare Erkrankungen

Antidepressiva in der Akuttherapie bipolarer Depression – Imipramin versus Paroxetin versus Plazebo 100

Depressionen

Zelluläre Neurobiologie der Depression 102

Raucherentwöhnung und Verlauf der Depression 103

Frühe Gewalterfahrung als Risikofaktor für Depression 104

Epilepsie

Besteht ein Zusammenhang zwischen der Langzeittherapie mit Valproinsäure und Lamotrigin sowie reduziertem Körper- und Knochenwachstum im Kindesalter? 106

Lorazepam, Diazepam und Plazebo im Vergleich bei der Status-epilepticus-Behandlung außerhalb des Krankenhauses 107

Inzidenz und Outcome des erstmaligen Status epilepticus 108

Operative versus konservative Behandlung der Temporal-lappenepilepsie 109

Erhöhte Aounfallgefahr bei Patienten mit Epilepsie 111

Extrapyramidal-motorische Erkrankungen

Neue Behandlung der fokalen Dystonie bei Musikern 113

Verlust der Huntingtin-vermittelten BDNF-Gen-Transkription bei Chorea Huntington 114

Infektionskrankheiten

Antibiotika versus Plazebo bei persistierenden Symptomen nach Lyme-Borreliose 116

Kopfschmerz

Akupunktur beim Spannungskopfschmerz unwirksam 118

Migräne

Präferenzstudie zu Sumatriptan und Zolmitriptan 119

Wirksamkeit eines selektiven 5-HT_{1F}-Agonisten bei der Behandlung der akuten Migräne 120