

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Psychotherapie

InFo/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, Kurzmitteilungen aus der Forschung und Tagungshinweise.

InFo/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 • Schizoph Bull • Schizoph Res • Schmerz • Science • Seizure • Semin Neurol • Sleep • Soc Psychiatr Epidemiol • Stroke • Trends Neurosci • Z Klin Psychol u.a.

Editorial 91

Fallpauschalen in der Neurologie: Anreiz zur Fehldokumentation? 99

Demenz

Ginkgo biloba zur Behandlung der Demenz 104

Olanzapine zur Behandlung von psychotischen Symptomen und Verhaltensstörungen bei der Alzheimer Demenz 105

Depressionen

Vergleich von Nefazodon, einer spezifischen kognitiven Verhaltenstherapie und ihrer Kombination bei chronischer Depression 107

Behandlung der Dysthymie und der leichten depressiven Störung in der Primärversorgung – eine randomisierte kontrollierte Untersuchung bei älteren Erwachsenen 108

Wirksamkeit der interpersonellen Psychotherapie bei Post-Partum-Depression 110

Epilepsie

Risiko von Anfallsrezidiven bei Kindern nach einem ersten unprovokierten Anfall 114

Oxcarbazepin-Monotherapie bei Anfällen fokalen Ursprungs 115

Essstörungen

Fluoxetin bei Bulimia nervosa – eine Studie an Patientinnen mit unzureichender Reaktion auf Psychotherapie 118

Extrapyramidal-motorische Erkrankungen

Randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Studie mit Eisen bei Restless-Legs-Syndrom 119

Kopfschmerz

Liquorpunktion mit atraumatischer Nadel 122

Migräne

Amitriptylin zur Behandlung kindlicher Kopfschmerzen 123

Rizatriptan versus Zolmitriptan zur Behandlung akuter Migräneattacken 124

Evidenz basierte Therapie der Migräne 125

Multiple Sklerose

Dosissteigerung von Interferon beta-1b bei Patienten mit schubförmiger multipler Sklerose 127