

Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Nervenheilkunde

In Fo Neurologie & Psychiatrie – Interdisziplinäre Fortbildung in der Neurologie, Psychiatrie und Nervenheilkunde 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 Therapieforschung. 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 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.

In Fo Neurologie & Psychiatrie wertet laufend folgende Zeitschriften aus: Acta Neurochir • Acta Neurol Scand • Acta Neuropathol • Acta Psychiatr Scand • Aktuelle Neurol • Alzheimer Dis Assoc Disord • Am J Neuroradiol • Am J Psychiatry • Am J Radiol • Ann Intern Med • Ann Neurol • Arch Gen Psychiatry • Arch Neurol • Arzneimitteltherapie • Arztrecht • Biol Psychiatry • BMJ • Br J Psychiatry • Brain • Can J Neurol Sci • Cephalalgia • Cerebrovasc Dis • Childs Nerv Syst • Circulation • Clin Rev Neurosurg • CNS Drugs • Crit Care Med • Crit Rev Neurosurg • Curr Clin Trials • Curr Opin Neurol • Curr Opin Psychiatry • Dtsch Z Nervenheilkd • Electroencephalogr Clin Neurophysiol • Epilepsia • Epilepsieblätter • Epilepsy Res • Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci • Eur J Neurol • Eur Neurol • Eur Neuropsychopharmacol • Fortschr Med • Fortschr Neurol Psychiatr • Headache • Hum Psychopharmacol • Int J Clin Pract • JAMA • J Cereb Blood Flow Metab • J Clin Psychiatry • J Epilepsy • J Neuroimaging • J Neurol • J Neurol Rehab • J Neurol Sci • J Neurol Neurosurg Psychiatry • J Neurosci • J Neurosurg • Klin Neurophysiol • Klin Neuroradiol • Lancet • Magn Reson Med • Med Klin • Mov Disord • Münch Med Wochenschr • Muscle Nerve • N Engl J Med • Nature • Nature Med • Nature Neurosci • Nervenarzt • Neurobiol Aging • Neurol Clin • Neurology • Neuromuscul Disord • Neuroradiology • Neuroreport • Neurosurgery • Pain • Pharmacopsychiatry • Psychiatry Res • Psychol Med • Psychopharmacology • Psychopharmakotherapie • Radiology • Schizophr Bull • Schizophren Res • Schmerz • Seizure • Semin Neurol • Science • Stroke • Z Klin Psychol, Psychiatr Psychother u.a.

Editorial 7

Interdisziplinäre Leitlinie der Deutschen Krebsgesellschaft und ihrer Arbeitsgemeinschaften: Diagnostik und Therapie supratentorieller Gliome des Erwachsenenalters 8

Arzneimittelnebenwirkungen
Schwerwiegende Nebenwirkungen von Antiepileptika an der Haut 15

Demenz
Muskel- und Hautbiopsien erlauben die Diagnose der CADASIL-Erkrankung 16

Kein spezifischer SPECT-Befund bei Alzheimer-Demenz 18
Wirksamkeit und Unbedenklichkeit von Rivastigmin bei Patienten mit Morbus Alzheimer: eine internationale, randomisierte, kontrollierte Prüfung 19

Extrapyramidal-motorische Erkrankungen
Östrogen-Ersatztherapie bei postmenopausalen Parkinson-Patientinnen 21

Kardialer Uptake von [¹²³I] MIBG erlaubt eine Unterscheidung zwischen Morbus Parkinson und multipler Systematrophie 24

Langzeitbehandlung mit Botulinumtoxin – klinische Ergebnisse 26

MRT beim Parkinson-Syndrom 28

Kleinhirnerkrankungen
Pathogenese der Friedreich-Ataxie 30

Migräne
Arbeitsunfähigkeit durch Kopfschmerzen 32

Genetische Heterogenität in italienischen Familien mit familiärer hemiplegischer Migräne 33

Therapieempfehlungen und Verschreibungsrealität bei der Behandlung der Migräne 34

Ist subkutaner Sumatriptan gefährlich? 35

α-Dihydroergocryptin in der Migräneprophylaxe 38

Multiple Sklerose
Kernspintomographische Ergebnisse der PRISMS-Studie – randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Studie von Interferon β-1a bei schubförmig verlaufender Multipler Sklerose 39

Orales Methylprednisolon bei der akuten Retrobulbärneuritis 40