

Fortschritte der Neurologie · Psychiatrie

August 2012 · Seite 423 – 484 · 80. Jahrgang

8 · 2012



Donepezil kann die kognitiven Fähigkeiten von Alzheimer-Patienten verbessern (Seite 423).

Fokussiert

- 423 Morbus Alzheimer – Donepezil auch in fortgeschrittenem Krankheitsstadium effektiv
424 Psychose – Früherkennung hat auch langfristig Vorteile
Ausschreibung – Kurt-Schneider-Wissenschaftspreis
425 Schädel-Hirn-Trauma – Bewertung von Amantadin für die funktionelle Erholung
Migräne/Depression – Wechselwirkung bei Medikation?
426 Parkinsondiagnostik – Frühzeitige Diagnose: DEGUM rät zu Sonografiescreening von Risikogruppen
Ausschreibung – Hirnforschung in der Geriatrie
427 Arzneimittelsicherheit – Behandlung mit SSRI in der Schwangerschaft wirft Fragen auf
Ausschreibung – Exzellenzstipendien für Mediziner
428 Referat/Kommentar – Die zerebrale arterio-venöse Malformation (AVM):
abwarten oder behandeln, und wenn ja wie?

Editorial | Editorial

- 429 Zum Gedenken an Gerd Huber
Obituary for Gerd Huber
J. Klosterkötter

Übersichten | Reviews

- 431 Ressourcenaktivierung in der klinischen Psychologie und Psychotherapie:
Überblick über theoretische Hintergründe und aktuelle Forschungsansätze
Resource Activation in Clinical Psychology and Psychotherapy:
Review of Theoretical Issues and Current Research
L. J. Groß, M. Stemmler, M. de Zwaan
- 441 **Titelthema** Alkohol und Gewalt: Eine aktuelle Übersicht
Alcohol and Violence: A Current Review
M.G. Proescholdt, M. Walter, G.A. Wiesbeck
- 450 **Titelthema** Neuro-AIDS in der cART-Ära
Neuro-AIDS in the cART Era
G. Arendt, T. Nolting

Originalarbeit | Original Paper

- 458 **Titelthema** Ängstlichkeit bei Patienten mit posturalem Tachykardiesyndrom (POTS)
Anxiety in Patients with Postural Tachycardia Syndrome (POTS)
C. Wagner, S. Isenmann, H. Ringendahl, C.-A. Haensch

Fortschritte der Neurologie · Psychiatrie

August 2012 · Seite 423 – 484 · 80. Jahrgang

Kasuistik | Case Report

- 463 Das „red puffy ear sign“ – ein klinisches Zeichen zur Diagnose einer seltenen Meningoenzephalitis
The Red Puffy Ear Sign – A Clinical Sign to Diagnose a Rare Cause of Meningoencephalitis
S. Prinz, M. Dafotakis, R.K. Schneider, G. Mühlenbruch, B.E. Stopschinski

Fort- und Weiterbildung | Continuing Medical Education

- 468 Arzneimittelsicherheit in der klinischen Praxis –
Teil 1: Psychopharmakologische Behandlung
Drug Safety in Clinical Practice –
Part 1: Psychopharmacological Treatment
S. Stübner, R. Grohmann, M. Schmauß

449 Buchbesprechung

482 Veranstaltungen

484 Impressum

