

KURZ & KNAPP

- > 4 **Durch innovative Projekte schneller in die Reha**
Bericht vom 5. Psychiatertag im Rahmen der DGPPN 2004
- > 6 **Kooperation zum Wohle der Betroffenen**
Integrierte Versorgung depressiver Patienten
- 9 **Wir Neurologen müssen die Experten sein!**
Ein Plädoyer zur Behandlung neuropathischer Schmerzen
- 11 **Männer mit Epilepsie**
Erektionsstörungen sind eine häufige Last
- 12 **Schnelle und einfache Lösungen gibt es nicht!**
Kompetenznetz Demenzen zur AChE-Hemmer-Debatte
- 15 **Natalizumab in den USA zugelassen**
Stellungnahme des Ärztlichen Beirates des DMSG Bundesverband e.V.

WIRTSCHAFT

- > 18 **EBM 2000plus: Plausibilität abgerechneter Leistungen**
Eine Prüfung kann auch ohne Anlass erfolgen
- 19 **Abrechnung bei Doppelzulassung**
Antwort auf Leserfragen von Dr. H. Pasch

PSYCHIATRIE

- > 22 **CME: Aufmerksamkeits-/ Hyperaktivitätsstörung**
Die ADHS ist keine reine „Kinderkrankheit“
- > 29 **CME-Fragen: zur ADHS**
Bis zu drei Fortbildungspunkte erreichen!
- 32 **Wesentlicher Baustein zeitgemäßer Therapie**
Stellenwert atypischer Antipsychotika in der Schizophrenietherapie

NEUROLOGIE

- > 38 **Gut beraten – Angst nehmen**
Multiple Sklerose und Schwangerschaft
- 41 **Kortikobasale Degeneration**
Aus der Serie „Atypische Parkinson-Syndrome“
- > 46 **Pro + Contra: PFO-Verschluss**
Wie ist der interventionelle PFO-Verschluss bei paradoxer Hirnembolie zu bewerten?

> = Titelbeiträge

Januar/Februar 2004



22



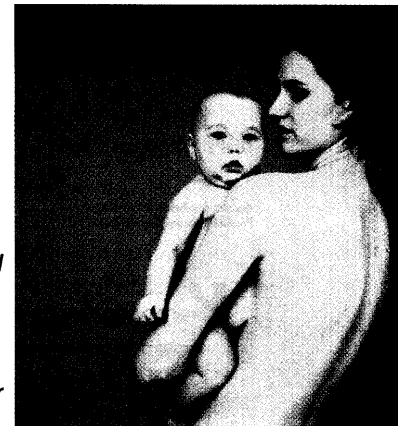
CME: ADHS

Die ADHS galt lange als selbstlimitierende Erkrankung des Kindes- und Jugendalters, die sich später „auswächst“. Verlaufsstudien zeigten allerdings, dass die Erkrankung bis ins Erwachsenenalter persistiert.

38

Multiple Sklerose und Schwangerschaft

Junge Frauen, die an einer MS erkranken, haben ihre Familienplanung in der Regel noch nicht abgeschlossen. Es ist daher wichtig, umfassend zu beraten. Heute wird nicht mehr grundsätzlich von einer Schwangerschaft abgeraten.



46

Pro + Contra: Paradoxe Hirnembolie
Ist der routinemäßige Verschluss des Persistierenden Foramen Ovale sinnvoll oder überflüssig?

EDITORIAL

FORTBILDUNG: ÜBERSICHT

INDUSTRIE & FORSCHUNG

IMPRESSUM