

- 55 — CME-Fragebogen
- 57 — Parkinson-Syndrom im Alter
Kompetent therapieren – praktisch vorgehen
- 62 — Posttraumatische Verbitterungsstörung
Befreite Psyche durch „Weisheitstherapie“
- 70 — Organspezifische Nebenwirkungen von
Psychopharmaka
Lithiumtherapie und Nierenfunktion
- 79 — DGPPN-Kongress 2006
Demenzdiagnostik: MMSE allein reicht nicht
- 81 — Kasuistiken
- 91 — Journal Club • Ergänzung der Therapietabelle
„Hypnotika“ des NEUROTRANSMITTER-Sonderheftes
3/2006

Journal

- 93 — BVDN/BDN/BVDP
Service
- Recht & Finanzen
- 100 — „Geiz ist geil“ – auch beim Kassenrezept
- 102 — Buch-Tipp
- 105 — Markt & Forschung
- NEUROTRANSMITTER-Galerie
- 110 — Andreas Scholz – Genussvolles Verharren
- 113 — Termine
- Reisezeit
- 115 — Im Herzen der Toskana
- 117 — Impressum



Besiegte Resignation

Bislang gab es bei posttraumatischer Verbitterungsstörung kaum Erfolg versprechende Behandlungsverfahren. Mit der neuen „Weisheitstherapie“ lernen Patienten, sich von ihrem kritischen Lebensereignis zu distanzieren und neue Lebensperspektiven aufzubauen.

62



Bedrohte Nieren

Eine nachlässig geführte Langzeittherapie mit Lithiumsalzen kann unter Umständen zu einer dauerhaften Schädigung der Nieren führen. Durch gewissenhaftes Monitoring und genaue Aufklärung der Patienten lässt sich diese unerwünschte Wirkung vermeiden.

70



Facettenreiche Toskana

Edler Wein, sanfte Hügel und geschichtsträchtige Bauten – all das hat die Toskana zu bieten. Wer fernab der typischen Touristenziele nach Entspannung sucht, findet sie im malerisch gelegenen „Tal der Götter“.

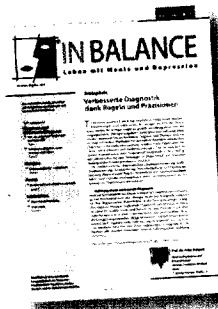
115

Wichtiger Hinweis!

Dieser Ausgabe liegt der Kongress Report aktuell „Antidementivtherapie – Erfolgsfaktoren im Alltag“ bei.

Wir bitten um freundliche Beachtung!

Korrektur Befund



Die aktuelle Ausgabe „IN BALANCE“ der DGBS e. V. behandelt diesmal diagnostische Unterschiede zwischen unipolarer Depression, Bipolarität und Borderline. Neben aktuellen Studienergebnissen werden auch Erfahrungsberichte vorgestellt und Tipps zum Selbstmanagement gegeben.