

Editorial

- V. Arolt
Die Entwicklung der Neurobiologie beeinflusst die Zukunft der Psychotherapie 1

Übersichten

- K. Braun · B. Bogerts
Erfahrungsgesteuerte neuronale Plastizität. Bedeutung für Pathogenese und Therapie psychischer Erkrankungen 3
- C. Mundt · M. Backenstraß
Perspektiven der Psychotherapieforschung 11
- G. Buchkremer · S. Klingberg
Was ist wissenschaftlich fundierte Psychotherapie?
Zur Diskussion um Leitlinien für die Psychotherapieforschung 20

Originalien

- L. Teusch · H. Böhme · J. Finke
Konfliktzentrierte Monotherapie oder Methodenintegration?
Veränderungsprozesse von Gesprächspsychotherapie mit und ohne verhaltenstherapeutische Reizkonfrontation bei Agoraphobie mit Panikstörung 31
- R.W. Freudenmann · M. Spitzer
Computergestützte Patientenbefragungen als Grundlage für eine moderne Qualitätssicherung in der Psychiatrie. Ergebnisse der Pilotstudien 40

Ergebnisse & Kasuistik

- B. Amann · H. Grunze · J. Hoffmann · M. Schäfer · H. J. Kuß
Nichtletale Wirkung hochtoxischer Amitriptylin-Spiegel nach Suizidversuch.
Ein Fallbericht 52

Aktuelles

- H. Helmchen
Therapeutische Wirksamkeit. Wirkungen, Wirksamkeit und Wertigkeit therapeutischer Maßnahmen 56

Leserbrief

- E. Etzersdorfer
Das Konzept der „Evidence-based Medicine“ in der Psychiatrie.
Anmerkungen zum Beitrag von Berner et al. (2000) Nervenarzt 71: 173-180 61
- M. Berner · R.-D. Stieglitz · M. Berger
Stellungnahme 62

Jetzt
auch
online