

manuelletherapie

Juli 2007 · Seite 98 – 150 · 11. Jahrgang

3 · 2007

- Editorial**
98 Editorial
L. Jörger, J. Langendoen- Sertel, F. Morrison
- Originalarbeit**
101 Umsetzung der ICF und der ICF-Core-Sets für lumbale Rückenschmerzen in der Rehabilitation – Teil 1
Applying the ICF and ICF Core Sets for Low Back Pain in Rehabilitation Medicine – Part 1
M. Kirschneck, A. Gläsel, S. Wilke, G. Stucki
- Literaturstudie**
111 Zervikogene Kopfschmerzen und ihre physiotherapeutischen Behandlungsmöglichkeiten
Cervicogenic Headache and Its Physiotherapeutic Treatment Modalities
M. Greiner
- gelesen und kommentiert**
121 Slump Stretching zur Behandlung pseudoradikulärer Rückenschmerzen: Klinische Pilotstudie
J. Schwarz
123 Diagnostic Value of Five Clinical Tests in Patellofemoral Pain Syndrome
S. Klien
- Literaturstudien**
125 Wodurch wird die Kosteneffektivität physiotherapeutischer Maßnahmen bei Patienten mit lumbalen Rückenschmerzen beeinflusst? – Literaturstudie
What Influences the Cost-Effectiveness of Physiotherapeutic Intervention on Patients with Low Back Pain? – Literatur Review
S. Bues
136 Effektivität stabilisierender Übungen bei schwangerschaftsassozierten lumbosakralen Schmerzen – Systematischer Literaturreview
Effectiveness of Stabilising Exercise in Pregnancy-Associated Lumbar-Pelvic Pain – Systematic Literature Review
C. Theermann, S. E. Schumacher, P. van der Wurff
- Studiengänge für Physiotherapeuten**
142 Studiengang Master of Manual Therapy an der University of Western Australia in Perth
J. Bessler
- Kongressbericht**
146 10. Internationale Konferenz in Mechanischer Diagnose und Therapie –The Evidence Mounts 23.–25.3.2007 Queenstown/New Zealand
J. Schellbach
- 100 **Errata**
120 **Mitteilungen**
141 **Buchbesprechung**
148 **Kongresskalender**
149 **Autorenhinweise**
150 **Manualtherapeutische Gruppen**