

# manuelletherapie

Mai 2007 · Seite 45 – 98 · 11. Jahrgang

2 · 2007

---

45 **Editorial**  
Editorial  
*S. Klien*

- 
- 46 **Literaturstudien**  
Auswirkung von Koordinationstraining bei wiederholtem Supinationstrauma: Gibt es Evidenz für eine prophylaktische Wirkung? – Systematische Literaturstudie  
Effect of Coordination Exercise in Repeated Ankle Sprains: Is there Evidence for Prophylactic Effect? – Systematic Literature Review  
*N. T. Ruso*
- 56 Lässt sich bei Patienten nach HWS-Distorsion durch frühe körperliche Aktivierung die Chronifizierungstendenz verringern? – Literaturreview  
Can Early Physical Activity Reduce the Tendency towards the Development of Chronic Disorder in Patients after Cervical Spine Distortion – Literature Review  
*C. Quack*
- 66 Physiotherapeutische Nachbehandlung der rekonstruierten Rotatorenmanschette  
Physiotherapeutic Follow-up of Rotator Cuff Reconstruction  
*J. Schwarz*

- 
- 74 **Fallstudie**  
Case-Study-Research: Was wir von unseren Patienten lernen können – Verbinden von Qualitätszyklus, Evidenz-basierter Praxis und Clinical Reasoning in Fallstudien  
Case-Study Research: What We Can Learn from Our Patients – Connecting the Quality Cycle, Evidence-Based Practice and Clinical Reasoning in Case Studies  
*P. Beenen, M. Ophey, H. Bant*

- 
- 80 **Originalarbeit**  
Sind auf dem Bewegungsausmaß basierende Leitfäden eine valide Beurteilungsmethode für echte Beeinträchtigung bei LWS-Erkrankungen?  
Are Range of Motion-Based Guides Valid in Assessing True Impairment of Patients with Lumbar Spine Disorders?  
*R. F. Bybee, J. Jones, J. A. Haan, D. McDonald, A. Pusateri*

- 
- 88 **gelesen und kommentiert**  
Efficacy of Physiotherapy Including a Craniocervical Training Programme for Tension-Type Headache – Randomized Clinical Trial  
*P. Westerhuis*

- 
- 90 **Kongressbericht**  
1. Ulmer Workshop „Craniomandibuläre Dysfunktion“ für Zahnärzte und Physiotherapeuten – Physio meets Dentist

- 
- 92 **Erratum**  
93 **Mitteilungen**  
94 **Kongresskalender**  
95 **Autorenhinweise**  
96 **Manualtherapeutische Gruppen**