

uelletherapie

September 2009 · Seite 137 – 180 · 13. Jahrgang

| | |
|-----|--|
| | Editorial |
| 137 | Veröffentlichen – Sinn und Nutzen <i>J. Bessler, S. Klien, C. Beyerlein, J. Saner-Bissig, T. Davies-Knorr, J. Schomacher, J. H. van Minnen</i> |
| | Leserbrief |
| 139 | Leserbrief zu: Ellis RF, Hing WA: Neurale Mobilisation: Systematischer Review randomisierter kontrollierter Studien mit einer Analyse der therapeutischen Wirksamkeit <i>A. Tal-Akabi</i> |
| 140 | Leserbriefantwort <i>R. Ellis</i> |
| | Originalarbeit |
| 141 | Einfluss Manueller Therapie an der oberen HWS auf die Schmerzempfindlichkeit der Kaumuskulatur bei CMD <i>H. Groß</i> |
| 147 | Intertester-Reliabilität des kraniozervikalen Flexionstests <i>M. Ernst, S. Fink, A. Iseli, D. Watzek</i> |
| | gelesen und kommentiert |
| 152 | Zusammenhang zwischen veränderter posterior-anteriorer Steifheit und aktivem Bewegungsumfang der HWS nach manualtherapeutischer Therapie <i>O. Lindner</i> |
| | Kongressbericht |
| 154 | International Mulligan Concept Conference „Mobilizations with Movement: The Science, Evidence and Art“ <i>B. Scherer</i> |
| | Originalarbeit |
| 156 | Feedforward-Aktivität des M. transversus abdominis und M. multifidus bei Vorfuß- versus Rückfußkontaktlaufmuster – Pilotstudie <i>J. Swager van Dok, J. M. H. Cabri</i> |
| | Expertenforum |
| 167 | Übersicht über Schmerzmechanismen: Implikationen für Diagnose und physiotherapeutische Behandlung „problematischer“ Schmerzpatienten <i>M. Zusman</i> |
| 173 | Vorstellung Martina Egan-Moog und Max Zusman |
| | gelesen und kommentiert |
| 174 | Aktivitätsniveaus und subjektive Funktion 15 Jahre nach vorderer Kreuzbandruptur: Eine prospektive longitudinale Studie mit nicht rekonstruierten Patienten <i>J. H. van Minnen</i> |
| | Kongressbericht |
| 176 | Wieder auf dem neusten Stand – Update Sport- und Physiotherapie <i>J. Schwarz</i> |
| 178 | 10 th Nordic Congress on Orthopaedic Manipulative Therapy & Medicine <i>F. Morrison</i> |
| 179 | Kongresse |