



Haltungsoptimierung in der funktionellen Schmerztherapie ▶ Seite 267

■ Editorial Editorial

- 249 Fehlender Impact-Faktor – wissenschaftliche Publikationen in Manuelle Medizin**
Missing impact factor – scientific publications in Manuelle Medizin
L. Beyer

■ Originalien Originals

- 251 Halsschmerzen – Kopfschmerzen. Eine manualmedizinische Perspektive**
Neck pain and headache. A manual medicine perspective
C. Franzmayr
- 254 Validitätsuntersuchung zum neuen, innovativen Ganganalysesystem RehaWatch von Hasomed**
Validity testing of the new innovative gait analysis system RehaWatch from Hasomed
S. Derlien · B. Böhme · L. Leistriz · U.C. Smolenski
- 260 Wie lässt sich die Chronifizierung lumbaler Rückenschmerzen verhindern?**
How can chronification of lumbal back pain be avoided?
R. Müller
- 267 Posturale Aspekte der Schmerztherapie des Bewegungssystems**
Postural aspects of pain therapy of the locomotor system
C. Otte · E. Rašev

■ Literatur im Fokus Literature in focus

- 275 Weiche und harte Halskrägen vermindern gleichartig die Beweglichkeit der Halswirbelsäule bei Alltagsaktivitäten**
Soft and rigid collars provide similar restriction in cervical range of motion during activities of daily living
K. Ammer
- 277 Wirksamkeit von Manualtherapie und Heimübungsprogramm bei chronischen Beschwerden der Rotatorenmanschette**
Efficacy of manual therapy and home exercise programme for chronic rotator cuff disease
K. Ammer

■ Für Sie gelesen Journal Club

- 279 Zur reflektorischen Kontrolle des Rumpfes bei externen Störungen im aufrechten Stand**
Reflex control of the trunk by external disturbances in an upright position
L. Beyer

■ MM aktuell

- 281 Nachruf für Dr. med. H.-D. Wolff
- 282 Zum Abschied von H.-D. Wolff
- 283 Manuelle Medizin zwischen Vergangenheit und Zukunft
- 285 Dynamische Wirbelsäulentherapie nach Popp® (DWP)
- 287 Die Ärztevereinigung für Manuelle Medizin – ÄMM – gratuliert ihrer Justitiarin zur Auszeichnung mit dem Verdienstkreuz am Bande
- 288 Der 8. Myoskeletale Janda-Tag
- 289 FIMM – International Scientific Conference of FIMM, Potsdam 2010

■ Abstracts Abstracts

- 295 Abstracts zum Kongress der DGMM 2010. 24.–26. September 2010 in Potsdam

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 309 Informationen News
- 323 Termine Forthcoming meetings
- 324 Impressum Imprint

Titelbild: © Mathias Ernert, Praxis für Osteopathie Carton und Heiß, Heidelberg

Zielsetzung der Zeitschrift

Manuelle Medizin richtet sich an Orthopäden/Unfallchirurgen, Allgemeinmediziner, Rheumatologen, Internisten und Traumatologen sowie an Krankengymnasten und Physiotherapeuten in Klinik und Praxis. Die Zeitschrift fördert durch den interdisziplinären Ansatz die wissenschaftliche, praktische und berufsständische Entwicklung der Manuellen Medizin.

Praxisorientierte Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse aus allen Bereichen der Manuellen Medizin und der Osteopathischen Medizin. Daneben werden relevante Fragestellungen der Kieferorthopädie und Zahnheilkunde aufgegriffen. Neben der Vermittlung von relevantem Hintergrundwissen liegt der Schwerpunkt dabei auf der Bewertung wissenschaftlicher Ergebnisse unter Berücksichtigung praktischer Erfahrung – der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Kasuistiken zeigen interessante Fallbeispiele und ungewöhnliche Krankheits- bzw. Behandlungsverläufe. **Begutachtungsverfahren:** Alle für *Manuelle Medizin* eingereichten Manuskripte werden begutachtet. Originalien und Übersichten durchlaufen einen Peer-Review-Prozess.

Deklaration von Helsinki: Alle eingereichten Manuskripte, die Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung mit Menschen wiedergeben, müssen die Deklaration von Helsinki befolgen.

Aims & Scope

Manuelle Medizin deals with all aspects of manual medicine and its neighboring areas. It provides information on current developments in the field and addresses orthopedists, rheumatologists, internists, traumatologists as well as general practitioners and physiotherapists. Through its interdisciplinary approach the journal offers a wide scientific basis for current developments of manual medicine.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies. Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on current findings.

Review: All articles of *Manuelle Medizin* are reviewed. Original papers and case reports undergo a review process.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.

Indexed in Scopus