

■ **Schwerpunkt** Main topic • Review articles

Sprung- und Fußgelenke Ankle joints and joints of foot

Redaktion: R. Kayser • L. Beyer

- 205 Manuelle Therapie am Fuß.
Eine narrative Übersicht**
Manual therapy in the region of the foot.
A narrative review
K. Ammer
- 213 Manualtherapeutische Behandlung des Fußes
unter Belastung**
Manual therapeutic treatment of the foot under tension
R. Hering



Mobilisation der Dorsalextension im oberen Sprunggelenk
► Seite 213

■ **Editorial** Editorial

- 204 Wissenschaftlichkeit in der manuellen Medizin
oder die Quadratur des Kreises?**
Scientific method in manual medicine – squaring the circle?
R. Kayser • L. Beyer

■ **Originalien** Originals

- 160 Dreidimensionale Trainingstherapie
bei Neuropathia vestibularis**
Three-dimensional training therapy in vestibular neuropathy
A. Lauenroth • A. Pudszuhn • M. Bloching • H.D. Esperer •
K. Hottenrott • S. Becker • K. Neumann • R. Schwesig
- 169 Die funktionelle Instabilität des Knie- und oberen
Sprunggelenkes bei lumbalem Radikulärsyndrom**
Functional instability of the knee and ankle joint
in lumbar radicular syndrome
J. Rohde

■ **Kasuistiken** Case reports

- 178 Manuelle Therapie bei zervikaler Dystonie**
Manual therapy in cervical dystonia: case report
H. Garten

■ Literatur im Fokus Journal Club

- 245 Verkürzt Manualthherapie die Dauer des Krankenstandes von Rückenschmerzpatienten?**
K. Ammer
- 186 Ist eine kurze Symptombdauer der wichtigste prognostische Faktor für eine erfolgreiche chiropraktische Therapie von Nackenschmerzen?**
K. Ammer

■ Abstracts Abstracts

- 249 „Alles im Griff“ – Muskulatur und Bindegewebe. 12.–14. September 2008 in Potsdam**
Abstracts zum Jahreskongress der DGMM 2008

■ MM aktuell

- 263 Weiterführende Literatur zum Fuß**
L. Beyer
- 263 Statische und biomechanische Unterschiede bei verschiedenen Völkergruppen in Surinam**
M. A. Visbeen
- 264 Die Änderung des Gangbildes während der Schwangerschaft**
M. A. Visbeen
- 265 CMD aktuell – Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie der Craniomandibulären Dysfunktion**
C. Köneke

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 244 Termine** Forthcoming meetings
- 271 Informationen** Informations
- 280 Impressum** Imprint

Titelbild: Mathias Ernert, 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.

Kasualistiken 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 peer 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