

Editorial · Editorial*L. Beyer*

- 277 **Eine europäische Zeitschrift für manuelle Medizin könnte die Entwicklung der MM befördern**
A European journal of manual medicine could promote the development of MM

Übersichten · Review articles*R. Berger · R. Michaelis*

- 279 **Entwicklungsneurologische Diagnostik des Kleinkindes und Kindes. Variabilität und Grenzsteine**
Neurodevelopmental diagnostics in infants and children. Variability and milestones

R. Kayser · G. Harke

- 288 **Manuelle Medizin und osteopathische Verfahren an der wachsenden Wirbelsäule**
Manual medicine and osteopathic methods on the growing spine

B. Radanov

- 296 **Somatoforme Schmerzstörung, Fibromyalgie und chronisches Müdigkeitssyndrom aus psychosomatischer Sicht**
Psychosomatic aspects of somatoform pain disorder, fibromyalgia and chronic fatigue syndrome

W. von Heymann · C. Stecco

- 303 **Fasziale Dysfunktionen**
Fascial dysfunction

Originalien · Original articles*K. Meßlinger · M. Schüler · M. Dux · W. L. Neuhuber · R. De Col*

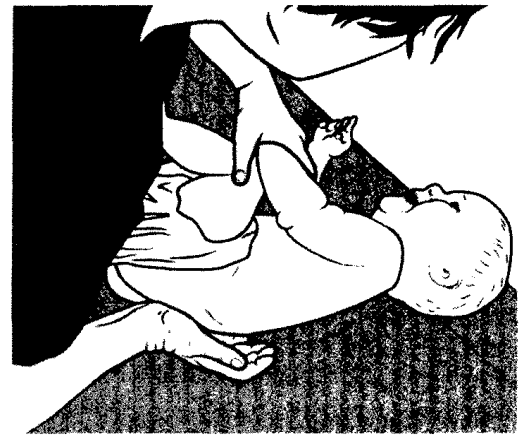
- 307 **Innervation extrakranialer Gewebe durch Kollateralen von Hirnhautafferenzen. Neue Einsichten in die Entstehung und Therapie von Kopfschmerzen**
Innervation of extracranial tissues through collaterals of meningeal afferents. New insights into the generation and therapy of headaches

C. Kapitza · T. Schöttker-Königer · A. Schäfer

- 315 **Fotometrische Ermittlung der Position des Schultergürtels gesunder Probanden – eine deskriptive Studie**
Photometric determination of the position of the shoulder girdle in healthy subjects – a descriptive study

Literatur im Fokus · Literature in focus*A. Ebert · L. Beyer*

- 322 **Unterschiedliche Nomenklatur erschwert die Kommunikation zwischen Arzt und Physiotherapeut**
Different nomenclature impedes communication between physicians and physiotherapists



Manipulative Techniken mit Impuls haben am Sakroiliakgelenk durchaus ihre Berechtigung. Lesen Sie mehr ab ► S. 288

Verschiedenes · Miscellaneous

326 MM aktuell

334 Informationen

Termine · Forthcoming meetings

Impressum · Imprint

Titelbild: © Syda Productions / Fotolia

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.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

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 articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

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