

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: L. Beyer***Funktionelle Medizin**

Functional medicine

L. Beyer

- 301 **Funktionelle Medizin. Funktionelles Denken in der manuellen Medizin**
Functional medicine. Functional thinking in manual medicine

K. Schildt-Rudloff

- 305 **Das „Janda-Konzept“. Untersuchung und Behandlung der Muskulatur im Kontext der manuellen Medizin**
The Janda concept. Examination and treatment of musculature in the concept of manual medicine

L. Beyer

- 314 **Motorische Stereotype in der manuellen Medizin. Entwicklung und Gebrauch eines Begriffs**
Motor stereotype in manual medicine. Development and application of a term

P. Günther · U. Hiecke · E. Kopatz · K. Leistner

- 321 **Manuelle Muskelfunktionsdiagnostik. Untersuchung der Bewegungsstereotype nach Janda**
Manual diagnostics of muscle function. Investigation of the motoric stereotype according to Janda

F.G. Mildenberger

- 324 **Der gerade Rücken als Doktrin. Warum die Chiropraktik erst nach 1945 auf Rezeption in der deutschen Ärzteschaft hoffen konnte**
The straight back as doctrine. Why chiropractic could only hope to be accepted into the German medical profession after 1945



Bei der Kopfvorbeuge aus der Rückenlage wird das Zusammenspiel zwischen oberflächlichen und tiefen Halsbeugern beurteilt. Lesen Sie mehr ab ► Seite 321

Originalien Original articles*D. Ohlendorf · A. Jonas · A. Kovac · F. Stief · A. Meurer · S. Kopp*

- 327 **Einfluss der Okklusion auf die plantare Druckverteilung beim Barfußlaufen. Eine Pilotstudie**
Influence of occlusions on plantar pressure distribution during barefoot running. A pilot study

G. Windisch · B. Auer · G. Hackl

- 334 **Sell-Irritationspunkt S1. Möglicher Zusammenhang mit dem Sakroiliakalgelenk**
Sell's irritation point S1. Possible association with the sacroiliac joint

Kasuistiken Case reports*F. Brandstädter · G. vom Bauer · P. Günther*

- 341 **Manualtherapeutischer Fallbericht. Abschluss einer physiotherapeutischen Weiterbildung in manueller Therapie**
Manual therapy case report. Completion of physiotherapy training in manual therapy

Literatur im Fokus Literature in focus*K. Ammer*

- 346 **Schmerzreduktion durch Placebomanipulation versus tatsächliche Manualtherapie**
Pain reduction by placebo manipulation versus real manual therapy

K. Ammer

- 349 **Abstracts from the international literature**

Abstracts Abstracts

- 351 **DGMM – DGPMR – gemeinsamer Kongress 2014**

Verschiedenes Miscellaneous

- 362 **MM aktuell**

- 372 **Informationen** News

- 383 **Termine** Forthcoming meetings

- 384 **Impressum** Imprint

Titelbild: © Kzenon / fotolia.com

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