

Editorial · Editorial*S. Kopp*

- 203 **Mutig die Schätze manuellen Könnens wissenschaftlich korrekt heben**
Boldly and scientifically correctly uphold the treasures of manual skills

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: S. Kopp, Frankfurt a. M.***Kieferorthopädie****Orthodontics***W. Schupp · W. Boisserée*

- 205 **Neuroanatomische Grundlagen des kranio-mandibulären Systems. Die Basalganglien**
Neuroanatomical principles of the craniomandibular system. The basal ganglia

W. Stelzenmueller · H. Umstadt · D. Weber · V. Goenner-Oezkan · S. Kopp · J. Lisson

- 212 **Digitale Palpation des M. pterygoideus lateralis**
Digital palpation of the lateral pterygoid muscle

D. Ohlendorf · S. Kopp

- 219 **Funktionelle Interdependenzen zwischen Kieferlage und motorischer Kontrolle von Haltung und Bewegung. Aufsteigende Funktionsketten**
Functional interdependency between jaw position and motor control of posture and movement. Ascending sequence of functions

A. Million · N. Million

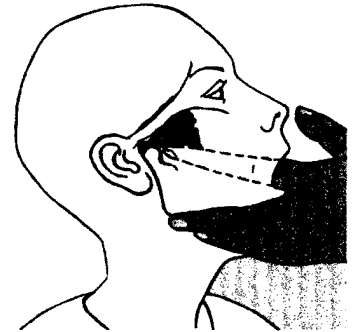
- 227 **Kieferorthopädische Risikokinder. Praktischer Ansatz für die Interdisziplinäre Erkennung und Therapie**
Children with an orthodontic risk. Practical approach for interdisciplinary recognition and treatment

A. Klein · A. Lange · W. Stelzenmueller

- 235 **Physiotherapeutische Interventionen als Mittel der Wahl bei kranio-mandibulärer Dysfunktion? Literaturübersicht im europäischen Raum**
Physiotherapeutic interventions as method of choice for craniomandibular dysfunction? Literature review in the European area

J. Lambers · C. Heise · S. Kopp

- 245 **Der RelaxBogen® als neues Therapiemittel bei Bruxismus und CMD. Eine Pilotstudie**
The RelaxBogen® as novel therapy aid for bruxism and temporomandibular joint dysfunction. A pilot study



Die intraorale Palpierbarkeit des M. pterygoideus lateralis ist Bestandteil vieler Untersuchungskataloge der manuellen Funktions- bzw. Strukturanalyse. Lesen Sie mehr ab ▶ S. 212

Originalien · Original articles*B. Schulze · L. Beyer*

- 251 **Akuter Schiefhals oder Grisel-Syndrom**
Acute torticollis or Grisel syndrome

Verschiedenes · Miscellaneous

255 MM aktuell

263 Informationen

Termine · Forthcoming meetings

Impressum · Imprint

Titelbild: © ulkas / Getty Images / iStock

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