

■ Editorial Editorial

- 5 Die Manuelle Medizin braucht ein klares Profil**
Physical medicine needs a sharp profile
M. Frey

■ Originalien Originals

- 7 Der Einfluss sensomotorischer Präferenzen auf die atlantookzipitale Relation**
The influence of sensorimotor preferences on the relational displacement of the atlas
R. Sacher · M. Wuttke
- 10 Sensomotorisches Training bei Neuropathia vestibularis**
Sensorimotor training for vestibular neuropathy
A. Lauenroth · R. Schwesig · A. Pudszuhn · M. Bloching · K. Hottenrott
- 17 Funktionelle Pathologie der Wirbelsäule und ihr Einfluss auf die sensomotorische Entwicklung**
Functional pathology of the spine and the influence on sensorimotoric development
H. Biedermann
- 23 Anatomie, Physiologie und Pathophysiologie der Bandscheiben – eine Literaturübersicht. Teil I: Anatomie und Physiologie**
Anatomy, physiology and pathophysiology of intervertebral discs – a review of the literature. Part I: Anatomy and physiology
R. Schürer

■ Kasuistiken Case reports

- 27 Therapieresistente Kopfschiefhaltung bei Kindern**
Therapy-resistant torticollis in children
M. Wuttke
- 30 Wie würden Sie entscheiden? Atlasdysplasie mit Bewegungseinschränkungen im oberen und unteren Kopfgelenk**
What would be your decision?. Atlantal dysplasia with limited movement in upper and lower atlanto-occipital joints
E.J. Seidel · A. Fischer · L. Beyer

■ Literatur im Fokus Journal Club

- 32 Effizienz einer minimalen psychosozialen Intervention bei Patienten mit subakuten Kreuzschmerzen**
K. Ammer
- 35 Das Risiko von schweren Komplikationen nach Manipulationsbehandlung der Halswirbelsäule ist sehr gering**
K. Ammer
- 38 Die Wirksamkeit von topischer Therapie bei Gonarthrose**
K. Ammer
- 37 Spannungskopfschmerz und Druckempfindlichkeit des N. supraorbitalis**
K. Ammer



Röntgenaufnahme der HWS: Atlasbogen-dysplasie
► Seite 30