

Editorial

- 2 P. Burckhardt
In der Vielfalt liegt unsere Stärke!

Zu diesem Heft

- 6 M. Pfeifer
Technische Hilfsmittel und muskuloskelettale Gesundheit

Technische Hilfsmittel und muskuloskelettale Gesundheit – *Assistive technology and musculoskeletal health*

- 7 M. Sinaki; M. Pfeifer
Therapie vertebraler osteoporosebedingter Frakturen – die Bedeutung des Posture Training Supports (PTS) und des Spinal Proprioceptive Extension Exercise Dynamic (SPEED)-Programms*

Treatment of Vertebral Fractures due to Osteoporosis – role of Posture Training Support (PTS) and Spinal Proprioceptive Extension Exercise Dynamic (SPEED) program

- 11 M. Pfeifer
Zur Bedeutung von Rückenorthesen in der Behandlung von Wirbelkörperfrakturen bei Osteoporose

The role of back orthoses in the treatment of vertebral fractures due to osteoporosis

- 17 M. Pfeifer
Können Hüftprotektoren das Risiko für Hüftfrakturen bei älteren Patienten wirksam vermindern?
Are hip protectors effective in risk reduction of hip fractures in elderly patients?

- 20 W. Kemmler; M. Teschler; S. von Stengel
Effekt von Ganzkörper-Elektromyostimulation – „A series of studies“
Role of whole body-electromyostimulation – “A series of studies”

- 30 S. von Stengel; W. Kemmler
Steigerung der Knochenfestigkeit durch Ganzkörpervibrationstraining
Increase of bone strength by Whole Body Vibration Training – An Overview



**Article written in English*

Grußwort zur Jahrestagung

42 OSTELOGIE 2015, Berlin

Abstracts

A1 OSTELOGIE 2015, Berlin

**Osteologie aktuell/Informationen
der Gesellschaften**

- 44 Dachverband Osteologie e. V. (DVO)
47 OSTAK Osteologie Akademie GmbH
54 Deutsche Gesellschaft für Osteologie e. V. (DGO)
55 Orthopädische Gesellschaft für Osteologie e. V. (OGO)
56 Arbeitsgemeinschaft Knochentumoren e. V. (agkt)
57 Schweizerische Vereinigung gegen die Osteoporose (SVGO)

Verschiedenes

- 58 Aus Forschung und Industrie
61 Termine
62 Zu guter Letzt: Die Helmut W. Minne-Kolumne

