

Redaktionstipp

Wichtige Neuerung für Klinikärzte seit 1.1.2006

Das Bundesministerium für Gesundheit schreibt Klinikärzten vor, dass 150 der 250 Fortbildungspunkte **fachspezifisch** erworben werden müssen. Darunter sind Inhalte zu verstehen, die dem Erhalt und der Weiterentwicklung der fachärztlichen Kompetenz dienen. Die Unterscheidung in fachspezifische und sonstige Fortbildung trifft der Facharzt selbst und lässt sich diese Unterscheidung vom ärztlichen Direktor schriftlich bestätigen.

Nutzen Sie für Ihre fachspezifische Fortbildung unseren Service auf CME.springer.de.

Punkten Sie online!

Bei Fragen hilft Ihnen unser Helpdesk gerne weiter

CME@springer.com

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung Continuing education

S. Hofmann • J. Kramer • M. Breitenseher • M. Pietsch • N. Aigner
**Knochenmarködem im Kniegelenk. Differenzialdiagnostik und
 therapeutische Möglichkeiten** 463
 Bone marrow edema in the knee. Differential diagnosis and
 therapeutic possibilities

**Fragen zur Zertifizierung
 Questionnaire** 476

Verschiedenes Miscellaneous

Buchbesprechungen • Book reviews 379, 664

Fachnachrichten • News 421, 455

Termine • Forthcoming meetings 480

Diese Ausgabe enthält eine Beilage der Aesculap AG & Co. KG, Tuttlingen

Die Power-Jobbörse
für Mediziner



jobcenter-medizin.de
mit der größten Power der Springerverlage

Vorschau auf Heft 5 • Mai 2006

Änderungen vorbehalten

Leitthema: Sprunggelenksprothetik

Redaktion: B. Hintermann, W. Dick

- Anatomische und biomechanische Überlegungen zur Sprunggelenksprothetik
- Sprunggelenks-Arthrode und Sprunggelenksprothetik. Ein Vergleich
- 3D-Fußanalyse nach Implantation einer HINTEGRA® Sprunggelenksendoprothese. Evaluation mit dem Heidelberger Fußmodell
- Muskuläre Biomechanik in der Sprunggelenksprothetik
- Die AGILITY™-Sprunggelenksprothese. Mittel- und langfristige Erfahrungen
- Einfach- und Doppelt-beschichtete STAR Sprunggelenksprothesen. Eine klinische und radiologische Verlaufsstudie von 109 Fällen
- Die HINTEGRA®-Sprunggelenksprothese. Kurz- und mittelfristige Erfahrungen
- Die TNK-Sprunggelenksprothese. Kurz- und mittelfristige Ergebnisse

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung

- Strahlenschutz in der Orthopädie