

Redaktionstipp

Jetzt 3 CME-Punkte pro Fortbildungseinheit!

„Der Orthopäde“ bietet in der Rubrik „CME – Zertifizierte Fortbildung“ umfassende und praxisorientierte Fortbildungseinheiten mit der Möglichkeit, je 3 CME-Punkte zu erwerben. An jeden Beitrag schließen sich 10 CME-Fragen an, die ausschließlich online unter **CME.springer.de** beantwortet werden können.

Wie können Sie teilnehmen?

Als Abonnent von „Der Orthopäde“ können Sie an den CME-Fortbildungseinheiten dieser Zeitschrift ohne weitere Kosten teilnehmen. Unabhängig von einem Zeitschriftenabonnemnt ermöglichen Ihnen sog. CME.Tickets die Teilnahme an allen CME-Beiträgen auf CME.springer.de. Weitere Informationen zu CME.Tickets finden Sie auf CME.springer.de.

Für Fragen und Anmerkungen steht Ihnen unser CME-Helpdesk unter cme@springer.com gerne zur Verfügung.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Punktesammeln!



Die Power-Jobbörse für Mediziner

jobcenter-medicin.de
Mit der ganzen Power der Springer-Verlage

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung Continuing education

G. Delling · B. Jobke · S. Burisch · M. Werner
Knorpelbildende Tumoren. Klassifikation, Voraussetzungen für die Biopsie und histologische Charakteristika 1267
 Cartilage tumors. Classification, conditions for biopsy and histologic characteristics

Fragen zur Zertifizierung 1282
 Questionnaire

Verschiedenes Miscellaneous

Fachnachrichten • News 1262

Termine • Forthcoming meetings 1288

Vorschau auf Heft 1 • Januar 2006

Änderungen vorbehalten

Hüftarthroskopie

Redaktion: M. Dienst, D. Kohn

- Differentialdiagnose von Hüft- und Leistenschmerzen – Symptome und körperliche Untersuchungstechnik
- Radiologische Untersuchung des Hüftgelenks – Analyse der Röntgenstandardprojektionen
- Magnetresonanztomographie und Magnetresonanarthrographie des Hüftgelenkes
- Hüftarthroskopie - Lagerungs- und Distractionstechnik
- Hüftarthroskopie - Portaltechnik und arthroskopische Anatomie
- Labrum acetabulare - Arthroskopische Diagnose und Behandlung degenerativer und traumatischer Läsionen
- Ligamentum capitis femoris - Arthroskopische Diagnostik und Behandlung degenerativer und traumatischer Veränderungen
- Synoviale Erkrankungen und freie Körper des Hüftgelenks – Arthroskopische Diagnostik und Therapie
- Femoroacetabuläres Impingement als Auslöser der Koxarthrose
- Arthroskopische Behandlung des femoro-azetabulären Impingements

CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung

- Botulinumtoxin-Therapie in der Orthopädie