

Zeitschrift für Orthopädie und Unfallchirurgie

Juli/August 2007 · Seite 399 – 538 · 145. Band

4 · 2007

-
- 399 **Editorial**
399 Die Bone and Joint Decade – Chancen für Orthopädie und Unfallchirurgie
K. E. Dreinhöfer
-

403 **Orthopädie und Unfallchirurgie aktuell**

- 403 Rückenschmerz: Körpergewicht und Effekt der stationären konservativen Therapie beim Rückenschmerz
405 Fellowship in den USA: Als Clinical Fellow am Brigham and Women's Hospital
406 Hüft-Endoprothetik: Tantal-Implantat bei Hüftkopfnekrose – eine Alternative?
408 Postoperatives Delir: Alte Patienten profitieren von intensiver Betreuung
410 Ausschreibung: AFOR-Stiftung 2007/2008

412 **Für Sie gelesen**

- 412 Kniegelenksendoprothesen: Die sagittale Krümmung der Knie-TEP bestimmt die In-vivo Kinematik
413 Femoroazetabuläres Impingement: Labrumrefixation beim femoroazetabulären Impingement: Erste Ergebnisse
414 Femoroazetabuläres Impingement: Das Bewegungsausmaß bei anteriorem FAI
415 Femoroazetabuläres Impingement: Behandlung des FAI bei Epiphyseolysis capitis femoris durch chirurgische Hüftgelenksluxation
416 Knochenmarkzellen: Autologe Transplantation von Knochenmarkzellen fördert die Muskelkraft in Ratten
417 Kahnbein: Diagnose von Frakturfehlstellungen bei Kahnbeinfrakturen
417 Humeruskopf: Inverse Schulterprothetik bei 3- und 4-Part-Humeruskopffrakturen bei Älteren

- 419 **Medizin und Markt**
-

421 **Übersicht | Review**

- 421 Sozialmedizinische Bedeutung der Arthrose in Deutschland
Socioeconomic Relevance of Osteoarthritis in Germany
H. Merx, K. E. Dreinhöfer, K.-P. Günther

In Kürze: Hohe Krankheitskosten und steigender Versorgungsbedarf belegen die enorme sozialmedizinische Bedeutung degenerativer Gelenkerkrankungen.

430 **Kniegelenk | Knee joint**

- 430 ► Korrelieren die klinischen, radiologischen und intraoperativen Befunde der Gonarthrose? Eine prospektive Studie an 103 Patienten
Is there a Correlation between the Clinical, Radiological and Intraoperative Findings of Osteoarthritis of the Knee? A Prospective Study on 103 Patients
T. N. Rupperecht, F. Oczipka, C. Lüding, P. H. Pennekamp, J. Grifka

In Kürze: Die diagnostischen Parameter Klinik, Untersuchungsergebnis, radiologische und intraoperative Befunde der Gonarthrose wurden präoperativ erfasst und die Hypothese geprüft, ob eine Korrelation der einzelnen Parameter besteht.



Senkung des postoperativen Delirs bei alten Menschen durch prä-, peri- und postoperative Betreuung, Seite 409.