

In eigener Sache On our own behalf

E. Wieland · M. Kretz
„Neues und Bewährtes“ 705
 „New and proven“

Editorial

F. Kutscha-Lissberg · K.F. Hopf
Warum versagen Osteosynthesen?
Das Kreuz mit der Biomechanik und der Biologie. 707
 Why do osteosyntheses fail?
 The problems with biomechanics and biology.

Leitthema Main Topic

F. Kutscha-Lissberg · K. F. Hopf
Warum versagen Osteosynthesen?
Das Kreuz mit der Biomechanik und der Biologie 673
 Why do osteosyntheses fail?
 The problem with biomechanics and biology

Originalien Originals

A. Probst · T. Schneider · S. Hankemeier · E. Brug
Der Prothesennagel – primär belastungsstabiles Implantat bei
peri- und subprothetischen Frakturen des Femurs 722
 The prosthesis nail – a new, stable fixation device for periprosthetic fractures
 and critical fractures of the proximal femur

T. Mückley · T. Schütz · S. Srivastava · M. Goebel · O. Gonschorek · V. Bühren
Die Technik der tibiotalaren Arthrothese mit Kompressionsmarknagel 732
 Ankle arthrodesis with intramedullary compression nailing

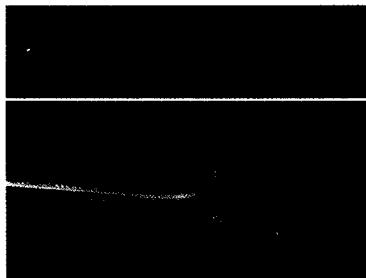
R. Eberl · E. J. Müller · A. Kaminski · G. Muhr
Die postoperative Kontroll-CT nach Acetabulumfraktur.
Sinnvolle Qualitätskontrolle oder unnötige Strahlenbelastung? 741
 Postoperative control CT after a fracture of the acetabulum. A useful
 quality control measure or an unnecessary exposure to radiation?

M. Aufmkolk · S. Ruchholtz · M. Hering · C. Waydhas · D. Nast-Kolb
 AG Polytrauma der DGU
Wertigkeit der subjektiven Einschätzung der Thoraxverletzungsschwere
durch den Notarzt 746
 The value of subjective estimation of the severity of thorax injuries
 by the emergency surgeon

Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

A. Klonz · D. Loitz · H. Reilmann
Proximale und distale Bizepssehnenruptur 755
 Proximal and distal ruptures of the biceps brachii tendon

Fragen zur Zertifizierung 763
 Questionnaire



Spezialimplantat zur Arthrothese des OSG
 mit zwei extrem distalen Verriegelungs-
 möglichkeiten
 ► Seite 732