

# Primäre Endoprothetik nach Trauma – Die bessere Alternative?

Primary arthroplasty following trauma – The better alternative?

Redaktion: G. Muhr · T. Källicke

**5 Editorial: Primäre Endoprothetik nach Trauma. Die bessere Alternative?**

Editorial: Primary arthroplasty following trauma. The better alternative?  
T. Källicke · G. Muhr

**6 Primäre Schulterendoprothetik nach Trauma. Wo stehen wir heute?**

Primary shoulder arthroplasty after proximal humeral fractures. Where are we today?  
D. Seybold · M. Königshausen · H. Godry · G. Muhr · C. Gekle

**12 Primäre Ellenbogenprothetik nach Trauma. Immer noch die Ausnahme?**

Total elbow replacement after trauma. Still an exception?  
L. Özokyay · T. Fehmer · G. Muhr · T. Källicke

**18 Primäre Endoprothetik nach Trauma. Mehr als eine Alternative? – Wann braucht man die Radiuskopfprothese?**

Primary endoprosthetics following trauma. More than one alternative? – When is radial head replacement necessary?  
B. Marquaß · C.H. Josten

**24 Ulnakopfprothese nach Trauma. Behandlungsoption bei Verletzung des distalen Radioulnargelenks?**

Ulnar head prosthesis following trauma. A treatment option for distal radioulnar joint injury?  
M. Sauerbier

**32 Fingergelenkersatzeingriffe nach Trauma. Sind sie sinnvoll?**

Implants for finger joints after trauma. Do they make sense?  
T. Lögters · M. Schädel-Höpfner · J. Windolf

**38 Versorgung medialer Schenkelhalsfrakturen im Alter. Duokopf- oder Totalendoprothese – eine Risikoabwägung**

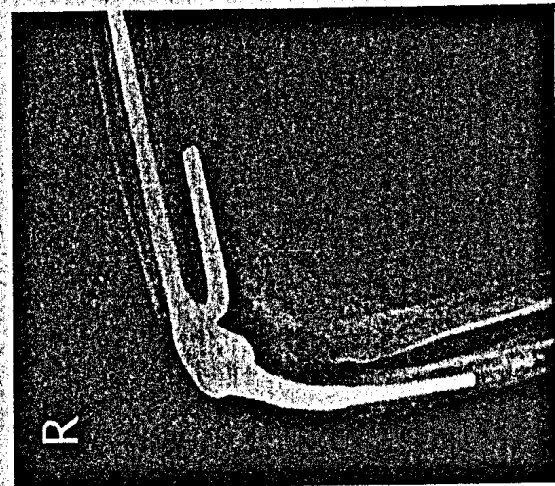
Treatment of medial femoral neck fractures in elderly patients. Bipolar versus total hip arthroplasty – a risk analysis  
T. Fehmer · L. Özokyay · T.M. Frangen · G. Muhr · T. Källicke

**43 Primäre Kniegelenkendoprothese nach Trauma. Wann macht sie Sinn?**

Primary total knee arthroplasty after trauma. When does it makes it sense?  
T.M. Frangen · T. Fehmer · G. Muhr · T. Källicke

**47 Endoprothetik nach Trauma. Programm- oder Notfalloperation?**

Arthroplasty following trauma. Programmed or emergency surgery?  
C. Kösters · B. Schliemann · M.J. Raschke



Primäre Versorgung distaler Humerusfrakturen älterer Patienten mittels Ellenbogenprothese (Coonrad-Morrey). Lesen Sie mehr auf ► Seite 12 ff.

**■ Standards in der Unfallchirurgie** Standards in trauma surgery

- 53 **Verletzungen im HNO-Bereich.  
Prinzipien der Diagnostik und Therapie**  
ENT injuries. Principles of diagnosis and therapy  
J.P. Thomas · A. Minovi · S. Dazert

**■ Verschiedenes** Miscellaneous

- 23 **Termine** Forthcoming meetings  
64 **Impressum** Imprint

**Titelbild:** aus dem Beitrag von T. Lögters et al., S. 32–37

**Zielsetzung der Zeitschrift**

*Trauma und Berufskrankheit* bietet aktuelle Fortbildung aus den Bereichen Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Berufserkrankungen, Arbeitsmedizin sowie Begutachtung. Die interdisziplinäre Zeitschrift richtet sich an Unfallchirurgen, Chirurgen und Orthopäden in Fachpraxen, Unfall- und Rehakliniken, Mitarbeiter der Berufsgenossenschaften und Arbeitsmediziner. Umfassende Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse. Im Mittelpunkt steht dabei gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit – der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen. Standards in der Unfallchirurgie werden für den Leser praxisnah zusammengefasst. Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

**Aims & Scope**

*Trauma und Berufskrankheit* is a journal dealing with all aspects of trauma and reconstruction surgery, occupational diseases, occupational medicine and expertise. The interdisciplinary journal serves both the scientific exchange and the continuing education of all specialists interested in trauma and occupational diseases. Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on diagnostics and therapy. Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange. **Review:** All articles of *Trauma und Berufskrankheit* are reviewed. **Declaration of Helsinki:** All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.