

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: R. Hoffmann, Frankfurt am Main · K. Schmidt-Horlohé, Frankfurt am Main

Frakturen und Sehnenverletzungen des Schultergürtels

Fractures and tendon injuries of the shoulder girdle

- R. Hoffmann · K. Schmidt-Horlohé*
5 Einführung zum Thema:
Frakturen und Sehnenverletzungen des Schultergürtels
Introduction to the topic:
Fractures and tendon injuries of the shoulder girdle
- M. Königshausen · D. Seybold · J. Gessmann · T.A. Schildhauer*
6 Klassifikationen und therapeutische Indikationen bei Skapulafrakturen
Classification and operative indications for fractures of the scapula
- H.U. Rudolph · J. Fassbender · K. Schmidt-Horlohé · U. Schweigkofler · R. Hoffmann*
13 Therapie und Komplikationsmanagement bei Klavikulaschaftfrakturen
Treatment and complication management in midshaft clavicle fractures
- N. Kraus · M. Scheibel*
23 Akromioklavikulargelenkinstabilitäten und gelenknahe Frakturen
Instabilities and associated fractures of the acromioclavicular joint
- T. Stein · J. Buckup · R. Hoffman · F. Welsch*
31 Pathologien der proximalen Bizepssehne und des vorderen Labrums
Proximal biceps tendon and the superior labrum – pathologies
- S. Studier-Fischer · P.A. Grützner*
38 Traumatische Läsionen der Rotatorenmanschette. Therapiemanagement und Begutachtungsfragen
Traumatic rotator cuff lesions. Therapy management and expert opinion assessment
- C. Bahrs · T. Klopfer · S. Scheiderer · U. Stöckle*
46 Behandlung der proximalen Humerusfraktur. Von konservativ bis zur inversen Prothese
Treatment of proximal humeral fractures. From conservative to the inverse prosthesis

Standards in der Unfallchirurgie · Standards in trauma surgery

- H. Neumann · S. Breer · B. Kienast · S. Fuchs · C. Jürgens · M. Faschingbauer*
53 Standards in der Versorgung distaler Femurfrakturen
Standards in the treatment of distal femoral fractures

Originalien · Original articles

- D. Schneidmüller · H. Laurer · C. Nickel · J. Klein · F. Walcher · V. Bühren · I. Marzi*
60 Sprunggelenkverletzungen im Kindesalter. Epidemiologie, Therapie und Outcome
Ankle joint injuries in children. Epidemiology, treatment and outcome

Verschiedenes · Miscellaneous

- 66 **Termine** Forthcoming meetings
68 **Impressum** Imprint

Titelbild: aus dem Beitrag von H.U. Rudolph et al., S. 13–22

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.