

Veranstaltet vom Landesverband Südost der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV), Nürnberg
 Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. V. Bühren, Murnau · Prof. Dr. P. Biberthaler, München · Prof. Dr. C. Josten, Leipzig

Unfallmedizinische Tagung, Nürnberg, 17./18. April 2015

- Verletzungen im Adoleszentenalter · Injuries in adolescents**
D. Schneidmueller · V. Bühren
- 101 **Verletzungen des Jugendlichen – die Übergangsfaktur. Nomenklatur, Diagnostik und Therapie**
 Injuries in adolescents – transitional fractures. Nomenclature, diagnosis and treatment
T. Lein
- 105 **Kreuzbandverletzungen bei offenen Wachstumsfugen**
 Rupture of the anterior cruciate ligament with open growth plates
G. Fitze
- 111 **Management der Organverletzungen bei Adoleszenten**
 Management of organ injuries in adolescents
N. Draheim · N. Jäger · J.-P. Haas
- 117 **Komplexes regionales Schmerzsyndrom bei Kindern und Jugendlichen. Beispiel für chronische posttraumatische Schmerzen**
 Complex regional pain syndrome in children and adolescents. An example of chronic posttraumatic pain
Heilverfahren – aktueller Stand · Treatment methods – current status
M.E. Wenzl
- 122 **Heilverfahren – aktueller Stand. Umsetzung aus Sicht der leitenden Unfallchirurgen**
 Medical treatment – current state. Implementation from the perspective of senior trauma surgeons
F. Bonnaire
- 126 **Die neuen Heilverfahren 2015. Entwicklung aus der Sicht des Bundesverbands der Durchgangsärzte (BDD)**
 The new inpatient regulations 2015. Development from the perspective of the National Association of Accident Insurance Consultants (BDD)
- Reha-Verfahren der DGUV · Rehabilitation procedures of the DGUV**
S. Simmel
- 133 **Besondere Rehabilitationsverfahren der berufsgenossenschaftlichen Kliniken. Das Reha-Konzept des Klinikverbundes der gesetzlichen Unfallversicherung e. V.**
 Special rehabilitation procedures of the BG clinics. The rehabilitation concept of the Association of Statutory Insurance Clinics (KUV)
M. Schaan · I. Schmehl · W. Rogge · M. Strowitzki
- 139 **Brain-Check nach Schädel-Hirn-Trauma. Bestandsaufnahme der ersten 3 Jahre in der BG-Unfallklinik Murnau**
 Brain check following traumatic brain injury. Review of the first 3 years at the accident emergency clinic in Murnau
C. Drechsel-Schlund · D. Scholtysik
- 144 **Drei Jahre Psychotherapeutenverfahren der Gesetzlichen Unfallversicherung. Eine Zwischenbilanz**
 Three years of psychotherapeutic assessment and care in German statutory accident insurance schemes. An interim appraisal
Beckenverletzung aktuell – Acetabulum · Focus on pelvic injuries – acetabulum
A. Woltmann
- 149 **Beckenverletzung aktuell – Azetabulum. Klassische Versorgung**
 Pelvic injury today: acetabulum. Classical treatment
A. Thannheimer
- 153 **Der pararektale Zugang. Eine wertvolle Alternative zu den Standardzugängen in der Acetabulumchirurgie**
 The pararectal approach. A valuable alternative to the standard approaches for acetabular surgery

- Beckenverletzungen aktuell – Ringinstabilitäten** ·
Focus on pelvic injuries – ring instabilities
158 *H.J. Bail · B. König · K.-D. Schaser · P. Schwabe*
Beckenverletzungen aktuell: Die Rolle des Fixateurs bei Ringinstabilitäten
Pelvic injuries update: the role of the fixator in ring instability
R. Ketterl
- 165 **Beckenringinstabilitäten. Klassische Versorgung heute**
Pelvic ring instability. Classical treatment today
S. Felix · M. Hanschen · P. Biberthaler
- 173 **Blutungskontrolle bei Beckenverletzungen**
Hemorrhage control in pelvic injuries
- Fehlheilungen/ Pseudarthrosen** · Malunions/ nonunions
M. Perl · C. Hierholzer · A. Woltmann · V. Bühren
- 181 **Technik der Austauschmarknagelung bei aseptischen hypertrophen Femurschaftpseudarthrosen**
Exchange intramedullary nailing technique for aseptic hypertrophic femoral shaft pseudarthrosis
L. Schütz
- 189 **Pseudarthrosen am Humerusschaft**
Pseudarthrosis of the humeral shaft
B. Karich
- 193 **Fehlheilungen und Pseudarthrosen am proximalen Femur**
Malunion and pseudarthrosis of the proximal femur
G. Täger · F. Hilger · U. Seifritz · L. Podleska
- 203 **Knochenaugmentation bei hypo- und atrophischen Pseudarthrosen**
Bone augmentation in hypotrophic and atrophic pseudarthroses
- Impressum · Imprint

Titelbild: R. Ketterl (2015) Beckenringinstabilitäten. Klassische Versorgung heute

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 reconstructive 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.