

Veranstaltet vom Landesverband West der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV), Düsseldorf

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. D. Rixen, Duisburg · Prof. Dr. T.A. Schildhauer, Bochum

Unfallmedizinische Tagung, Düsseldorf, 15. und 16. März 2013

- | | | | |
|----|--|----|--|
| | Neue stationäre Heilverfahren der DGUV ·
New inpatient treatment of the DGUV | 26 | <i>F. Schröter</i>
Kommunikation zwischen Arzt und Patient.
Aspekte bei der Begutachtung
Communication between physician and patient.
Aspects of the assessment |
| 5 | <i>M. Oberscheven · A. Kranig</i>
Neuausrichtung der stationären Heilverfahren.
Gesetzliche Unfallversicherung
New structure of inpatient treatment. Statutory
accident insurance | | |
| | Exoskeletale Neurorehabilitation ·
Ecoskeletal rehabilitation | 31 | Fußverletzungen · Foot injuries
<i>D. Rixen · B. Halfmann · C.-R. Fritzemeier</i>
Fersenbeinfrakturen.
Stand der Versorgungsmöglichkeiten
Calcaneal fractures.
Current state of medical treatment
<i>J. von Recum · C. Wöfl · J. Thiele · P.A. Grützner
J. Franke</i> |
| 9 | <i>M. Aach · M. Sczesny-Kaiser · S. Lissek · O. Höffken
V. Nicolas · R. Meindl · P. Schwenkreis · Y. Sankai
M. Tegenthoff · T.A. Schildhauer</i>
Exoskelettales Rehabilitationstraining
bei Querschnittgelähmten.
Fallserie zum funktionellen Outcome
Exoskeletal rehabilitation in chronic spinal cord
injury. A case series concerning functional outcome | 38 | Rekonstruktion posttraumatischer Fehlstellungen
des Rückfußes
Reconstruction of posttraumatic malalignment
of the hindfoot
<i>H. Zwipp</i> |
| 13 | <i>M. Sczesny-Kaiser · S. Lissek · O. Höffken · V. Nicolas
R. Meindl · M. Aach · T.A. Schildhauer · P. Schwenkreis
M. Tegenthoff</i>
Exoskelettales Rehabilitationstraining
bei Querschnittgelähmten.
Fallserie zur neuronalen Plastizität
Exoskeletal rehabilitation in chronic spinal cord
injury. Case series for neuronal plasticity | 46 | Rekonstruktion posttraumatischer Fehlstellungen
des Mittfußes
Reconstruction of posttraumatic malalignment
of the midfoot |
| | Arzt-Patient-Kommunikation ·
Physician-patient-communication | 53 | Verletzungen der oberen Extremitäten
im Kindesalter ·
Injuries of upper extremities in children
<i>R. Kraus</i>
Distale Radiusfraktur im Wachstumsalter
Distal radial fractures in growing children |
| 16 | <i>P.-M. Hax</i>
Kommunikation im berufsgenossenschaftlichen
Heilverfahren. Besonderheiten der Arzt-Patienten-
Kommunikation bei Eintritt des Versicherungsfalls
Communication in occupational insurance
association healthcare.
Characteristics of physician-patient communication
in health insurance cases | 61 | <i>F.F. Fernandez</i>
Proximale Unterarm- und Radiushalsverletzungen
beim Kind
Proximal lower arm and radial neck injuries
in children |
| 21 | <i>N. Erlinghagen</i>
Kommunikation und Rehabilitation – bis zur
beruflichen und sozialen Wiedereingliederung
Communication and rehabilitation –
up to professional and social reintegration | 68 | <i>M.M. Kaiser</i>
Suprakondyläre und subkapitale
Humerusfrakturen. „State of the art“
Supracondylar and subcapital fractures
of the humerus. State of the art |

- 76 *M. Dudda · T. Fehmer · T.A. Schildhauer · C. Kruppa*
Kindliche posttraumatische proximale radioulnare Synostose
 Pediatric posttraumatic proximal radio-ulnar synostosis
- Rund um die Schulter · Around the shoulder**
J. Geßmann · M. Königshausen · T.A. Schildhauer · D. Seybold
- 81 **Posttraumatische „frozen shoulder“.**
Operative oder konservative Behandlung?
 Posttraumatic frozen shoulder.
 Surgical or conservative treatment?
M. Königshausen · J. Gessmann · T.A. Schildhauer · D. Seybold
- 87 **Skapulafrakturen. Wie viel Frakturdislokation toleriert die Schulter?**
 Fractures of the scapula.
 How much dislocation can the shoulder tolerate?
F. Dehlinger · T. Ambacher
- 93 **Akromioklavikulargelenksprengung.**
Operative oder konservative Behandlung?
 Acromioclavicular joint dislocations.
 Conservative or operative treatment?
B. Schliemann · M.J. Raschke · C. Theisen · C. Kösters · A. Weimann
- 98 **Die osteoporotische Humeruskopffraktur**
 Osteoporotic humeral head fracture
M. Königshausen · J. Gessmann · T.A. Schildhauer · D. Seybold
- 107 **Sekundäre posttraumatische Schulterendoprothetik.**
Prothesenwahl und funktionelles Outcome
 Secondary posttraumatic shoulder arthroplasty.
 Implant choice and clinical outcome
- Rund um das Handgelenk · Around the wrist**
J. Zeichen
- 112 **Distale Radiusfraktur.**
Aktueller Stand der Versorgungsmöglichkeiten
 Distal radius fracture.
 Current state of treatment options
P.G. Juten · L. Mannil · H.H. Homann · F. Jostkleigrewe
- 121 **Knöcherne Verletzungen der Handwurzel.**
Diagnostik, Therapie und Verletzungsfolgen
 Carpal bone fractures.
 Diagnosis, treatment, and sequelae
L. Mannil · P.G. Juten · F. Jostkleigrewe · H.H. Homann
- 129 **Ligamentäre Handwurzelverletzungen.**
Diagnostik, Therapie und Begutachtung
 Ligament injuries of the wrist.
 Diagnosis, treatment, and expert opinion
- Verschiedenes · Miscellaneous**
- 136 **Impressum** Imprint