

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Rückenmarkverletzungen und Querschnittlähmung

Spinal cord injuries and paraplegia

Redaktion: G. Hofmann · K. Röhl

145 Editorial: Rückenmarkverletzungen und Querschnittlähmung

Editorial: Spinal cord injuries and paraplegia
G. Hofmann · K. Röhl

147 Operative Frühversorgung von Wirbelsäulenverletzungen

Early surgical management of spinal injuries
W. Wawro · F. Weidt · G.O. Hofmann

154 Rückenmarkverletzung und Querschnittlähmung. Urologische, andrologische und gynäkologische Langzeitfolgen

Spinal cord injury. Urological, andrological and gynecological long-term consequences
W. Diederichs · A. Niedeggen

158 Adjuvante Therapie nach Rückenmarkverletzung. Reduktion von Primär- und Vermeidung von Sekundärschäden

Adjuvant therapy after spinal cord injury. Reduction of primary and avoidance of secondary damage
D. Maier

163 Stellenwert sekundärer operativer Stabilisierungen der Wirbelsäule

Importance of secondary operative stabilization of the spinal column
K. Röhl · F. Röhrich

170 Lagerungsschäden, Dekubitus und plastische Deckung

Bed sores, decubitus ulcers and plastic surgery
R. Meindl

177 Langzeitbeatmung querschnittgelähmter Patienten. Ergebnisse und Ausblicke aus 25 Jahren Erfahrung mit klinischer und außerklinischer Beatmung

Long-term ventilation in paraplegic patients. Results and perspectives from 25 years' experience with clinical and out-of-hospital ventilation
S. Hirschfeld · G. Exner · S. Tiedemann · R. Thietje

182 Zwischen Darmverschluss und Inkontinenz. Folgen der Querschnittlähmung am Gastrointestinaltrakt

Between ileus and incontinence. Consequences of paraplegia in the gastrointestinal tract
R. Flieger · T. Meiners

189 Handfunktion bei Tetraplegikern. Chirurgische Rehabilitation

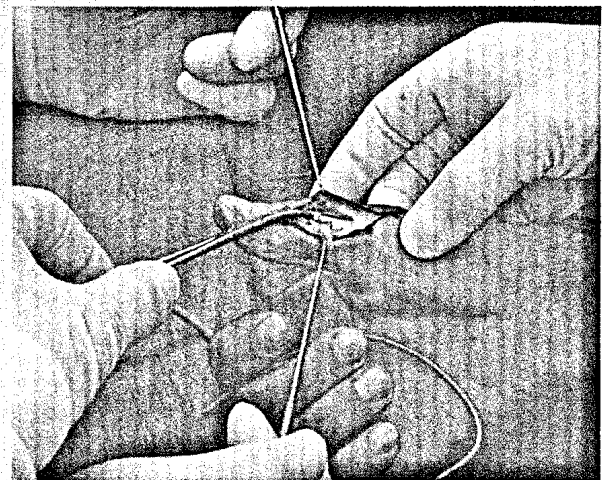
Hand function in tetraplegic patients. Surgical rehabilitation
F. Weidt · K. Röhl · D. Kuhn

197 Rollstuhlsport. Beitrag zu einer höheren Lebensqualität bei Menschen mit Querschnittlähmung

Wheelchair sports. Contribution to a higher quality of life for people with paraplegia
T. Scheuer · V. Anneken · P. Richarz · S. Hirschfeld · A. Hanssen-Doose · R. Thietje

203 Problematik der DRG-Abrechnung bei Querschnittlähmung. Einführung eines fallbezogenen Entgeltsystems (DRG) kontra umfassende Behandlung

The problem of DRG reimbursement for spinal cord injury. Introduction of a DRG payment scheme contra extensive treatment
R. Thietje · B. Kienast · B. Kowald · A.P. Schulz · S. Hirschfeld



„New Zealand procedure“ zur Zügelung des Daumenendgliedes, Vermeidung dessen Hyperflexion durch Halbierung der kräftigen FPL-Sehne distal und Vernähen eines Zügels mit der Strecksehne D1 (Digitus 1).
Lesen Sie mehr auf ► Seite 189 ff.

■ Standards in der Unfallchirurgie Standards in trauma surgery

208 Mund-, Kiefer- und Gesichtsverletzungen. Therapeutische Konzepte

Oral and maxillofacial injuries. Current concepts of treatment
C.K. Mueller · R.-D. Bader · S. Schultze-Mosgau

■ Verschiedenes Miscellaneous

215 Termine Forthcoming meetings

216 Impressum Imprint

Titelbild: aus dem Beitrag von K. Röhl und F. Röhrich, S. 163–169

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