

# Aktuelle Traumatologie

**Georg Thieme Verlag**  
Rüdigerstraße 14  
70469 Stuttgart  
Postfach 301120  
70451 Stuttgart

**Herausgegeben von**

K. Weise, Tübingen  
(verantwortlich)  
V. Ewerbeck, Heidelberg  
H. P. Friedl, Freiburg  
Ch. Josten, Leipzig  
P. M. Rommens, Mainz  
H.-E. Schaller, Tübingen  
S. Weller, Tübingen  
K. H. Winker, Erfurt

**Redaktion**

J. R. Rether, Tübingen

**Unter Mitwirkung von**

G. Bauer, Stuttgart  
L. Claes, Ulm  
P. Heeg, Tübingen  
V. Kaiser, Stuttgart  
U. Lanz, Bad Neustadt  
E. Ludolph, Düsseldorf

P. Messmer, Basel  
F. Niethard, Aachen  
N. Schwenger, Tübingen  
G. Spahn, Eisenach

**1971 begründet von**

H. Cotta  
R. A. Frowein  
S. Weller

## Inhalt / Contents

**Originalarbeit / Original**

- 57 Der proximale Femurnagel (PFN) – Verfahren der Wahl zur belastungsstabilen Versorgung von 31-A-Frakturen alter Menschen?**  
**Proximal Femoral Nail (PFN) – Therapy of Choice as Full-Weight-Bearing Treatment to Stabilize 31-A-Fractures in Old Patients?**  
J. Windolf, D. A. Hollander, S. Krämer, M. Hakimi
- 64 Die Osteosynthese der dislozierten Humeruskopffrakturen mit der winkelstabilen proximalen Oberarm-Platte – Fortschritt in der Behandlung einer Problemfraktur? Implantat, Operationstechnik und erste Erfahrungen**  
**Osteosynthesis of Dislocated Proximal Humerus Fractures by an Angular Stable T-Plate – Progress in Treatment of this Problematical Fracture? Implant, Technical Procedures and First Experiences**  
S. Bartsch, S. Hullmann, B. Hillrichs, R. Giers, V. Echtermeyer

**Varia / Miscellaneous**

- 72 Mittelfristige Ergebnisse nach operativer Behandlung der distalen Bizepssehnenruptur**  
**Midterm Results after Reconstruction of Distal Biceps Tendon Rupture**  
W. Attmanspacher, V. Dittrich, H.-W. Stedtfeld
- 77 Die Versorgung der Schulterreckgelenksprennung durch die Hakenplatte nach Wolter**  
**Acromioclavicular Separations Treated by Wolter Plate Fixation**  
M. H. Hessmann, P. M. Rommens, R. Ulitzka, E. van Lindert

**Aus- und Weiterbildung /  
Instructional Course Lecture**

- 82 Indikationen, Technik und Ergebnisse der Plattenosteosynthese am Humerus – Entwicklung und Beobachtung in einem Zeitraum von 20 Jahren**  
**Indications, Technique and Results of Plate Osteosynthesis in 314 Humeral Shaft Fractures**  
F. Bonnaire, B. Götze, W. Schlickewei, M. Zenz