

# Trauma und Berufskrankheit

Unfallmedizinische  
Tagung

Düsseldorf  
4. und 5. April 2003

Gestaltung: deblik Berlin

## AC-Gelenk/Speichenköpfchen Acromioclavicular joint/Radial head

- H.-U. Langendorff  
**AC-Verletzungen: konservativ-funktionelle Therapie und Ergebnisse** S329  
Acromioclavicular injuries: conservative-functional therapy and results
- K.-H. Thielke · F. Barth · V. Echtermeyer  
**Akromioklavikulargelenkverletzungen. Operative Möglichkeiten und Resultate** S334  
Acromioclavicular joint injuries. Surgical treatment and results
- H. Goost · C. Rangger  
**Radiusköpfchenbrüche – Wo liegt das Problem?** S339  
Radial head fractures – What's the problem?
- A. Prokop · A. Jubel · U. Hahn · K. E. Rehm  
**Speichenköpfchenbrüche: Wann soll wie operiert werden?** S344  
Radial head fractures: which operation technique should be performed?

## Heilungsstimulation Stimulation of healing

- S. A. Esenwein · K. Friedemann Hopf · M. Dudda · A. Pommer · F. Kutscha-Lissberg · G. Muhr  
**Niederenergetischer, gepulster Ultraschall zur Beeinflussung der Knochenregeneration. Klinische Anwendung und wissenschaftliche Grundlagen** S351  
Low-intensity, pulsed ultrasound and its influence on bone regeneration. Clinical results and scientific background
- J.-D. Rompe · C. Schöllner · J. Heine  
**Operative und nichtoperative Behandlung bei Pseudarthrosen. Hochenergetische Stoßwellentherapie** S357  
Surgical and nonsurgical treatment of pseudarthroses. High-energy shockwave therapy
- A. Kemmer · V. Bühren  
**Stellenwert der hyperbaren Oxygenierungstherapie (HBO) in der Unfallchirurgie** S368  
Value of hyperbaric oxygen therapy (HBOT) in trauma surgery
- M. Quittan  
**Magnetfeldtherapie – klinische Wirksamkeiten** S374  
Magnetic field therapy – clinical efficacy

## Abschluss Closing ceremony

- V. Echtermeyer  
**Schlusswort** S376  
Final remarks

## Sonstiges Miscellaneous

- In eigener Sache · Internal news** S306, S320, S343
- Call for papers · Call for papers** S333
- Leserservice · Suggested reading** S323