

## Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: M. Flury, Zürich · P. Heuberger, Wien

**Schulterinstabilität**

M. Flury · P.R. Heuberger

- 253 Einführung zum Thema: Schulterinstabilität. Eine ewig junge Diagnose  
Shoulder instability. An ever-young diagnosis

M. Wellmann

- 254 Multidirektionale Schulterinstabilität. Aktuelle Ansätze in Diagnostik und Therapie  
Multidirectional shoulder instability. Current strategies in diagnosis and treatment

L. Bauer · U. Lanz

- 261 Dorsale Instabilität des Schultergelenks  
Posterior instability of the shoulder joint

A. Auffarth · F. Plachel · P. Moroder

- 267 Knöcherner Glenoidverletzungen. Bedeutung, Diagnostik, Therapie  
Bony injuries of the glenoid cavity. Importance, diagnostics and therapy

M.C. Glanzmann

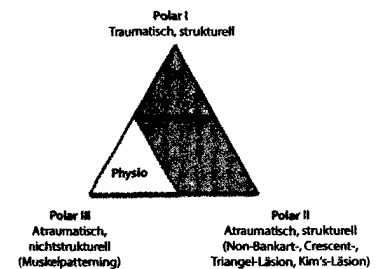
- 274 Charakteristik der ventralen Schulterinstabilität.  
Von der akuten Erstluxation bis zur Arthropathie  
Characteristics of anterior shoulder instability.  
From acute first time dislocation to arthropathy

J.D. Agneskirchner

- 281 Rezidivinstabilität nach Voroperation  
Recurrent instability after previous operation

R. Flückiger · S. Raniga · B.K. Moor · M.A. Zumstein

- 292 Glenohumerale Luxation. Verletzungsmuster und Kombinationsverletzungen  
Glenohumeral dislocation. Injury patterns and combination injuries



Indikationsorientierte Klassifikation des MDI mittels Stanmore-Dreieck. Ab wann muss bei fortgeschrittenem strukturellem Schaden operiert werden? Lesen Sie mehr zur femoralen Revision ab ► S. 254

## Kasuistiken · Case reports

J. Frings · R. Twerenbold

- 301 Arthroskopisch assistierte Osteosynthese einer Epiphysenverletzung des Tibiaplateaus mit transossärer Refixation einer ossären VKB-Avulsion  
Arthroscopically assisted osteosynthesis of an epiphyseal fracture of the tibial plateau with transosseous refixation of a bony avulsion of the anterior cruciate ligament

## Leserbrief · Letters to the editor

Jiri Lubojacky

- 306 Nadelung von Tendinitis calcarea  
Needling of calcific tendinitis

**Tipps und Tricks · Tips and tricks***U. Petersen · C. Winter · W. Petersen*

- 308 **Endoskopisch gestützte Auffüllung symptomatischer Kalkaneuszysten**  
Endoscopy-assisted filling of symptomatic calcaneal cysts

**Erratum · Erratum***M. Koch · J. Weber · T. Buchhorn*

- 310 **Erratum zu: Das instabile Sprunggelenk. Aktueller Literaturüberblick**  
Erratum to: Ankle instability. A current literature review

*T. Buchhorn · P. Ziai*

- 315 **Erratum zu: Anatomie und arthroskopische Befunde des Sprunggelenks**  
Erratum to: Anatomy and arthroscopic results of ankle

*K. Fehske*

- 316 **Erratum zu: Behandlung chronischer Sprunggelenkinstabilität**  
Erratum to: Treatment of chronic ankle instability

*E. Basad*

- 324 **Erratum zu: Therapie von Begleitverletzungen der Sprunggelenkinstabilität**  
Erratum to: Accompanying injuries in ankle instability and their treatment

**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 325 **AGA-Studenten** AGA-Students

- 327 **Mitteilungen der AGA** News from the AGA

- 338 **Mitteilungen des BVASK** News from the BVASK

**Impressum** Imprint**Vorschau** Preview

Titelbild: © Wellmann

**Zielsetzung der Zeitschrift**

*Arthroskopie* bietet aktuelle Fortbildung für alle arthroskopisch tätigen Ärzte. Sie richtet sich sowohl an niedergelassene als auch in der Klinik tätige Ärzte.

In jeder Ausgabe beschreibt ein umfassendes Leitthema den aktuellen Wissensstand zu unterschiedlichen arthroskopischen Fragestellungen. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der endoskopischen Untersuchung und Chirurgie der Gelenke. Ergänzt wird das inhaltliche Spektrum durch diagnostische und therapeutische Möglichkeiten angrenzender Methoden wie beispielsweise der minimal-invasiven chirurgischen Verfahren.

**Aims & Scope**

*Arthroskopie* offers up-to-date review articles and original papers for all medical doctors and scientists working in the field of arthroscopy.

The focus is on current developments regarding endoscopic examination and surgery of the joints, diagnostic and therapeutic possibilities of related methods, e.g. minimal invasive surgery.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Comprehensive reviews on a specific topical issue provide evidenced based information on diagnostics and therapy.

**Review:** All articles of *Arthroskopie* 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.  
Indexed in Scopus