

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: B. Hollinger, Pforzheim · P. Kasten, Dresden***Der Ellenbogen****The elbow***P. Kasten · B. Hollinger*

- 173 Der Ellenbogen. Das vergessene Gelenk**
The elbow. The forgotten joint

J. Dexel · P. Kasten

- 174 Technik der Ellenbogenarthroskopie.**
Portale, Risiken, Setup
Technique of elbow arthroscopy.
Portals, risks and setup

S. Vogt · J.E. Plath · A. Lenich · A.B. Imhoff

- 181 Osteochondrale Läsionen des Ellenbogens.**
Aktuelle Behandlungskonzepte
Osteochondral lesions of the elbow.
Current treatment concepts

B. Hollinger · F. Dehlinger · S. Franke

- 188 Behandlungskonzepte der Ellenbogenluxation**
Management guidelines for elbow dislocations

M. Geyer · C. Schoch · T. Harnoß

- 197 Therapiemöglichkeiten der chronischen ligamentären Ellenbogeninstabilität**
Therapy options for chronic ligamentous elbow instability

W. Schneiders · P. Kasten · H. Zwipp

- 207 Versorgungsmöglichkeiten der chronischen Ellenbogenluxation**
Treatment options for chronic elbow dislocation

K. Wegmann · C. Ries · L.P. Mueller · K.J. Burkhardt

- 211 Die Radiuskopffraktur. Differenziertes Behandlungskonzept unter Berücksichtigung ligamentärer Begleitverletzungen**
Radial head fracture. Differentiated treatment concept considering accompanying ligamentous injuries



Die Osteochondrosis dissecans des Ellenbogengelenks betrifft meist den Bereich des Capitulum humeri und tritt meist bei jugendlichen Sportlern auf ► Seite 181

Tipps und Tricks · Tips and tricks*S. Shafizadeh · M. Balke***219 Implantatfreie Fixation beim MPFL-Ersatz**

Implant-free fixation technique in MPFL reconstruction

Kasuistiken · Case reports*C.L. Steiner · E. Tschurr · F. Fleisch***222 Knistern der Haut nach Kniegelenkarthroskopie.**

Harmlos oder lebensbedrohlich?

Crepitation of the skin after knee arthroscopy.

Harmless or life-threatening?

**Verschiedenes · Miscellaneous****225 AGA-Studenten** AGA-Students**229 Mitteilungen der AGA** News from the AGA**237 Mitteilungen der BVASK** News from the BVASK**244 Impressum** Imprint**244 Vorschau** Preview

Eine Rekonstruktion verletzter Weichteile sollte bei einer Ellenbogenluxation innerhalb der ersten 14 Tage vorgenommen werden ► Seite 188

Titelbild: © Osteochondrale Läsionen des Ellenbogens, S. Vogt, • J.E. Plath • A. Lenich • A.B. Imhoff, s00142-012-0728-6, S.181ff

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