

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: M. Dienst, München · C. Lampert, St. Gallen

Impingement des Hüftgelenks

Hip impingement

M. Dienst · C. Lampert

- 81 **Einführung zum Thema: Differenzialdiagnosen des Hüft-Impingements**
Introduction to the topic: Differential diagnosis of hip impingements

M. Bohnsack

- 82 **Impingement des Hüftgelenks. Differenzialdiagnose**
Hip impingement. Differential diagnosis

W. Miehke · H. Schmitt

- 86 **Extraartikuläres Weichteil-Impingement des Hüftgelenks**
Extra-articular soft tissue impingement of the hip joint

C. Gebhart

- 93 **Subspinales Impingement des Hüftgelenks**
Subspinal impingement of the hip joint

H. Gollwitzer

- 98 **Ischiofemorales Impingement. Diagnostik und therapeutischer Algorithmus**
Ischiofemoral impingement. Diagnostic strategy and therapeutic algorithm

O. Rühmann · M. Wunsch · W. Lipka · S. Lerch

- 102 **Femoroacetabuläres Cam-Impingement. Arthroskopische Therapie**
Femoroacetabular cam type impingement. Arthroscopic treatment

R.F. Herzog

- 109 **Femoroacetabuläres Pincer-Impingement**
Femoroacetabular pincer impingement

G. Möckel · K. Labs

- 118 **Arthroskopische Therapie von Knorpelschäden im Hüftgelenk. Bewährtes und Innovationen**
Arthroscopic treatment of hip cartilage damage. Established and innovative methods

M. Dienst

- 125 **Femoroacetabuläres Impingement und Hüftdysplasie. Widerspruch oder Kombinationspathologie?**
Femoroacetabular impingement and hip dysplasia. Contradiction or combination pathology?

C. Lampert

- 136 **Foveales Impingement**
Foveal impingement



Die Arthro-MRT erlaubt in Ergänzung zu den konventionellen Aufnahmen eine sehr gute Beurteilung der Hüftmorphologie ► Seite 109

Kasuistiken · Case reports*T. Giese · J. Bletzer · J. Huber · S. Maibaum*

- 142 **Rückkehr zum Leistungssport nach Elmslie-Trillat-Operation**
Return to competitive sport after Elmslie-Trillat procedure

MRT-Kolloquium · MRI colloquium*M. Flury*

- 147 **Kraftverlust im Ellbogen nach Motorradsturz**

Verschiedenes · Miscellaneous

- 149 **AGA-Studenten** AGA-Students
152 **Mitteilungen der AGA** News from the AGA
161 **Mitteilungen des BVASK** News from the BVASK
164 **Impressum** Imprint
164 **Vorschau** Preview

Titelbild: © Gollwitzer H, Ischiofemorales Impingement. Diagnostik und therapeutischer Algorithmus, S. 98

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