

Der Orthopäde

Band 32
June 2003

7-2003

Editorial

- A.B. Imhoff · A. Burkart
Superiorer Labrum-Bizepssehnen-Komplex – mehr Licht ins Dunkel bringen 571
The superior labrum biceps tendon complex. Bringing more light into the darkness

Leitthema Main topic

- T. Tischer · R. Putz
Die Anatomie des oberen Labrumkomplexes im Schultergelenk 572
Anatomy of the superior labrum complex of the shoulder
- T. Barthel · U. König · D. Böhm · J. F. Loehr · F. Gohlke
Die Anatomie des Labrum glenoidale 578
Anatomy of the glenoid labrum
- H. C. Harzmann · A. Burkart · K. Wörtler · T. Vaitl · A. B. Imhoff
Anatomische Normvarianten des superioren Labrum-Bizepssehnenanker-Komplexes. Anatomische und kernspintomographische Befunde 586
Normal anatomical variants of the superior labrum biceps tendon anchor complex. Anatomical and magnetic resonance findings
- K. Wörtler · S. Waldt · A. Burkart · A. B. Imhoff · E. J. Rummeny
Normvarianten des oberen Labrum-Bizepssehnen-Komplexes und differentialdiagnostische Kriterien von SLAP-Läsionen in der Magnetresonanztomographie 595
MR imaging of variants of the superior labral-bicipital complex and SLAP lesions
- A. Burkart · R. Debski · V. Musahl · P. McMahon · S. L. Y. Woo
Biomechanische Untersuchungen zur Typ-2-SLAP-Läsion am Schultergelenk vor und nach arthroskopischen Repair 600
Biomechanical tests for type II SLAP lesions of the shoulder joint before and after arthroscopic repair
- T. Vaitl · A. Burkart · E. Steinhauser · E. Hohmann · A. Imhoff
Pathogenese der SLAP-II-Läsion am Schultergelenk. Biomechanische Untersuchungen 608
Biomechanical investigations for the development of a SLAP-II-lesion
- S. Lichtenberg · P. Magosch · P. Habermeyer
Oberer Labrum-Bizepsanker-Komplex. Pathologie, Diagnostik und Therapie 616
Superior labrum-biceps anchor complex. Pathology, diagnostic and therapy
- R. D. Linke · A. Burkart · A. B. Imhoff
Die arthroskopische SLAP-Refixation 627
The arthroscopic SLAP refixation
- P. Waldherr · S. J. Snyder
SLAP-Läsion der Schulter 632
SLAP-lesions of the shoulder
- E. G. McFarland · H.-B. Park · E. Chronopolous · A. Yokota · T. K. Kim
Refixation von SLAP-Läsionen 637
Results of repair of SLAP lesions
- M. A. Kessler · A. Burkart · M. Weiss · A. B. Imhoff
SLAP-Läsionen als Ursache einer posterioren Instabilität 642
SLAP lesions as a cause of posterior instability
- S. Diederichs · M. Harndorf · J. Stempfle
Physiotherapeutische Nachbehandlung nach arthroskopischer Wiederherstellung bei SLAP-Läsionen 647
Follow-up treatment with physiotherapy after arthroscopic reconstruction in SLAP lesions

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

DER ORTHOPÄDE veröffentlicht neben dem Schwerpunktthema auch unaufgefordert eingereichte Originalarbeiten und Kasuistiken. Diese Arbeiten können Sie an folgende Adresse schicken:

Prof. Dr. V. Ewerbeck
Stiftung Orthopädische
Universitätsklinik
Schlierbacher Landstraße 200a
69118 Heidelberg
Tel. 06221/96-6302
Fax: 06221/96-6347
E-mail: volker.ewerbeck@
ok.uni-heidelberg.de

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

<http://link.springer.de/link/service/journals/00132/index.htm>