

**821 Editorial**

- 821 Orthopädie und Traumatologie des Kniegelenks  
*Neumann, H. U., W. Nebelung*

**822 Originalarbeiten und Übersichten**

- 822 MRT versus Arthroskopie bei der Diagnostik von chondralen Läsionen des Kniegelenkes. Kann die MRT die Arthroskopie ersetzen? Eine prospektive Studie  
*Friemert, B., Y. Oberländer, B. Danz, H. J. Häberle, W. Bähren, H. Gerngroß, W. Schwarz*
- 828 Arthroskopische Rekonstruktionstechnik bei Tibiakopffrakturen  
*Attmospacher, W., V. Dittrich, M. Staiger, H.-W. Stedtfeld*
- 837 Mittelfristige Resultate nach Anwendung des MPT-Fixateurs bei Verletzungen des distalen Knie-streckapparates. Eine kritische Analyse  
*Ziring, E., B. A. Ishaque, J. Petermann, L. Gotzen*
- 842 Die vordere Kreuzbandplastik – Transplantatwahl und Verankerungstechniken  
*Becker, R., M. Röpke, W. Nebelung*
- 850 Allogene Transplantate zur Rekonstruktion des vorderen Kreuzbandes bei Primär- und Revisions-eingriffen  
*Siebold, R., J.-U. Buelow, L. Boes, A. Ellermann*
- 855 Erneuter Ersatz des vorderen Kreuzbandes mit dem TransFix®- und OATS®-Instrumentarium  
*Attmospacher, W., V. Dittrich, H.-W. Stedtfeld*
- 861 Ergebnisse von Revisionsoperationen nach VKB-Ersatzplastik  
*Labs, K., O. Hasart, C. Perka*
- 868 Ganganalyse bei Varusgonarthrosepatienten vor und nach unilateraler Knieendoprothesenimplantation  
*Berth, A., D. Urbach, R. Becker, F. Awiszus*
- 873 Änderung der Kniegelenkskinematik nach bikondylärem Oberflächenersatz  
*Schwitalle, M., A. Just, F. Bodem, A. Eckardt, J. Heine*

**821 Editorial**

- 821 Orthopedic Surgery of the Knee Joint  
*Neumann, H. U., W. Nebelung*

**822 Original articles and reviews**

- 822 MRT vs. Arthroscopy in the Diagnosis of Cartilage Lesions in the Knee. Can MRI take place of Arthroscopy?  
*Friemert, B., Y. Oberländer, B. Danz, H. J. Häberle, W. Bähren, H. Gerngroß, W. Schwarz*
- 828 Arthroscopic Management of Tibial Plateau Fractures  
*Attmospacher, W., V. Dittrich, M. Staiger, H.-W. Stedtfeld*
- 837 Midterm Results After Treatment of Injuries of the Distal Extensor Mechanism with the MPT-Fixateur. A Critical Analysis  
*Ziring, E., B. A. Ishaque, J. Petermann, L. Gotzen*
- 842 Anterior Cruciate Ligament Reconstruction – Choice of the Transplant and Fixation Technique  
*Becker, R., M. Röpke, W. Nebelung*
- 850 Primary- and Revision-Reconstruction of the Anterior Cruciate Ligament with Allografts: A Retrospective Study Including 325 Patients  
*Siebold, R., J.-U. Buelow, L. Boes, A. Ellermann*
- 855 Revision of the Anterior Cruciate Ligament in TransFix®- and OATS®-technique  
*Attmospacher, W., V. Dittrich, H.-W. Stedtfeld*
- 861 Results after Anterior Cruciate Ligament Revision Surgery  
*Labs, K., O. Hasart, C. Perka*
- 868 Gait Analysis in Patients with Osteoarthritis of the Knee before and after Total Knee Replacement  
*Berth, A., D. Urbach, R. Becker, F. Awiszus*
- 873 Kinematic Changes After Bicondylar Resurfacing Knee Arthroplasty  
*Schwitalle, M., A. Just, F. Bodem, A. Eckardt, J. Heine*