

Schwerpunkt

- 401 R. Schmidt-Wiethoff, J. Dargel, F. Röhl, T. Schneider
Begleitschäden bei vorderer Knieinstabilität in Abhängigkeit vom Operationszeitpunkt – primäre versus sekundäre Versorgung
- 406 O. Gonschorek, V. Bühren
Mögliche neue Berufskrankheit Gonarthrose – wissenschaftliche Bewertung und gutachterliche Problematik
- 411 M. Tinius, W. Tinius, C. Josten
Prädiktive Werte von Radiolucent Lines, Szintigraphie und Arthroskopie bei der aseptischen Lockerung von unicondylären Endoprothesen mittels Miniarthrotomie – eine prospektive Studie von 503 Fällen
- 419 A. M. Nowakowski
Das Transversalträger-Tibiaplateau (TTTP)

Varia

- 429 J. Jerosch, M. G. Moursi
Der Oberflächenersatz an der Schulter – klinische und radiologische Ergebnisse
- 437 M. Klein, B. Hinkenjann, B. Scherger, P. A. W. Ostermann
Ergebnisse mit der inversen Delta®-III-Schulterprothese bei Omarthrose, Mehrfragmentfraktur des proximalen Humerus und als Revisionsprothese

Titelabbildung: Transversalträger – Tibiaplateau (TTTP) mit angepassten LCS®-Komponenten am Kunststoffknie, in situ (Präparat und im Röntgenbild).

