

Inhalt

Meniskusnaht

- R. Becker, C. Stärke, M. Heymann,
M. Röpke, W. Nebelung
**Statische und dynamische In-vitro Messungen ver-
schiedener Meniskusnahttechniken** 209

Knocheninduktion

- A. Schuh, G. Zeiler, J. Uller
**Knocheninduktion durch ein Kollagenlyophilisat
(COLOSS) in der Chirurgie von
Knochendefekten** 217

Hüfte

- R. Lampe, J. Mitternacht, W. Mittelmeier, R. Gradinger
**Indikation für eine Umstellungsoperation am oberen
Femurende bei spastischer Hüftluxation** 223

- J. Jerosch, S. Funken
**Veränderung des Offsets nach Implantation von
Hüftalloarthroplastiken** 226

- D. Puzicha
**Eignet sich die neue „Centega“-Schaffprothese
zur Implantation beim rheumatisch zerstörten
Hüftgelenk?** 234

- F. Bischof, M. Starker
**Klinische und radiologische Ergebnisse eines
Hüftprothesenschaftes nach präoperativer 3-D-
Planung** 238

Varia

- G. Molberg, G. F. Finkbeiner, H. Mittelmeier
**Orthopädische Rehabilitation – Analyse eines
Wandels und zukünftige Aufgaben** 244

- H. R. Weiß, C. H. Reiter, H. J. Schaar
**Complianceförderung bei Skoliosepatienten
durch stationäre Intensivrehabilitation (SIR)** 249

- H. Gaulrapp, H. Kellner
**Vorzüge der Sonografie in der Verlaufskontrolle
nach Rheumaoperationen** 257

- J. Hellinger, S. Stern, S. Hellinger
**Nonendoskopische Nd-YAG: 1064 nm-PLDN bei
thorakalen diskogenen Schmerzsyndromen** 262

- R. Leonhardt
**Neuartige Wirbelsäulenorthesen mit Stufen-
therapieplan aus Sicht des niedergelassenen
Orthopäden** 269

- O. Miltner, S. Williams, C. Disselhorst-Klug
**Dreidimensionale Bewegungsanalyse der oberen
Extremitäten – eine klinische Anwendung** 272

- R. Ruppert, M. Edlich, C. Erggelet
**Mittelfristige Ergebnisse der offenen
Schulterstabilisierung nach Putti-Platt bei
rezidivierender Schulterluxation** 277

Die und Das

- Mitteilungen der
Vereinigung Süddeutscher Orthopäden . . 233, 243, 281

- Buchbesprechungen 271, 276

- Tagungen, die den Orthopäden interessieren 282

- Kurse 283

- Aus der Industrie – für unsere Leser 284

- Pressemitteilungen 261