

Band 12, Heft 4, Dezember 2014

■ Originalarbeit

- C. Becher, C.J.A. van Bergen, I.N. Sierevelt, P. Hoogervorst, C.N. van Dijk,
C. Stukenborg-Colsman, C. Plaas, H. Waizy
Validierung der deutschen Version des Foot and Ankle Outcome
Score (FAOS) 183

■ Reviews

- C. Wingenfeld, J. Beike, D. Arbab, M. Abbara, A. Sikorski, D. Frank
Metatarsalgie – Alignment und Malalignment der zentralen Metatarsalia . . . 190
- J. Götz, J. Grifka, C. Baier
Weil-Osteotomie - „Critical Review“ 200

■ Case Reports

- M. Wiewiorski, S.B. Adams Jr., A. Barg, V. Valderrabano, M.E. Easley
Juvenile allogene Knorpel-Partikel zur Behandlung osteochondraler
Läsionen am Talus (OCLT). Eine Kasuistik. 208
- S. Altenberger, S. Kriegelstein, C. Volkering, A. Röser, O. Gottschalk,
M. Walther
Interpositionsarthrodese des Großzehengrundgelenkes versus
Verlängerungsarthrodese mit Scarf-Osteotomie: Eine prospektive
Fallkontrollstudie 215

■ Journal Club 223

■ Buchbesprechungen 226

■ Kongresskalender 228

■ D.A.F. Intern 229

Table of Contents available via e-mail by free-of charge ToC Alert
Service Register now: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/16199987>

Abstracted/Indexed in
EMBASE/Excerpta Medica. Also covered in the abstract and citation
database Scopus®. Full text available on ScienceDirect®

Unser Titelbild stammt aus dem Beitrag
von J. Götz et al., „Weil-Osteotomie –
„Critical Review““ in diesem Heft auf
den Seiten 200 bis 207.