

# Fuß & Sprunggelenk

*Zeitschrift*  
ZB MED

German Journal of Foot and Ankle Surgery

Offizielles Organ der Deutschen Assoziation  
für Orthopädische Fußchirurgie (D.A.F.)  
Official Journal  
of the German Orthopaedic Foot and Ankle Society



## SCHRIFTFLEITUNG

Jörg Jerosch, Neuss

## HERAUSGEBER

Daniel Frank, Leverkusen  
Renée Fuhrmann, Jena  
Johannes Hamel, München  
Jörg Jerosch, Neuss  
Ernst-Helmut Schwer, Hamburg

Available  
online

<http://link.springer.de>  
[link.springer-ny.com](http://link.springer-ny.com)

## EDITORIAL

### THEMENSCHWERPUNKT: DER KNORPELSCHADEN AM FUB

M. Aurich · K. Kuettner · C. Muehleman · Z. Zhong  
L. Dean Chapman · J. Mollenhauer

Die Darstellung von Gelenkknorpel des oberen  
Sprunggelenkes mit einem neuen Röntgenverfahren:  
„Diffraction-enhanced X-ray imaging (DEI)“

W. Schultz · H.-M. Klinger · D. Koulalis  
Die autologe Chondrozytentransplantation  
am oberen Sprunggelenk

J. Steinhagen · J. Bruns  
Osteochondrale Läsionen des Talus

A. W. A. Baltzer · J. P. Arnold  
Autologe Knorpel-Knochen-Transplantation bei  
osteochondralen Läsionen am Talus: Mittelfristige  
Ergebnisse bis 3,5 Jahre

M. Speck  
Autologe Knorpel-Knochen-Transplantationen  
bei osteochondralen Läsionen des Talus

A. Schulz · J. Jerosch  
Osteochondrale autologe Transplantation  
am Metatarsophalangeum I beidseits – ein Fallbericht

B. Philipps · J. Jerosch  
Autologe osteochondrale Deckung eines talaren  
Knorpel-Knochendefektes unter Verwendung von  
Knorpel-Knochenzylindern des Tibiofibulargelenkes

F.-W. Hagena · R. Christ · M. Kettrukat  
Die Endoprothese am oberen Sprunggelenk

K. Tillmann · M. Schaar · B. Fink  
Ergebnisse von OSG-Endoprothesen bei rheuma-  
toider Arthritis – eine klinische und pedobarog-  
raphische Untersuchung

J. Jerosch  
Arthroskopisch assistierte Arthrodesse (AAA) des  
oberen Sprunggelenkes – eine standardisierte  
Operationstechnik

- BERUFSPOLITIK
- NIEDERGELASSENEN FORUM
- JOURNAL CLUB
- BUCHBESPRECHUNGEN
- VERANSTALTUNGSKALENDER
- D.A.F.-INTERN

STEIN  
DARMSTADT  
ZB MED



1619-9987(200302)1:1;1-F