

OP-JOURNAL

mitbegründet von:

Prof. Dr. med. Günther Hierholzer
Prof. Dr. med. h. c. mult. Siegfried Weller

Herausgeber

Deutsche Sektion der AO-International
Präsident: Prof. Dr. med. Hans-Jörg Oestern, Celle
Synthes GmbH, Umkirch
Geschäftsführer: Ulrich Biermann, Umkirch
Clinical House GmbH, Bochum
Geschäftsführender Gesellschafter:
Dirk-Rolf Gieselmann

Schriftleiter

Prof. Dr. med. Andreas Wentzensen, Ludwigshafen
Prof. Dr. med. Karl Heinrich Winker, Erfurt

Beirat

Priv.-Doz. Dr. med. Reto Babst, Luzern
Priv.-Doz. Dr. med. Felix Bonnaire, Dresden
Prof. Dr. med. Jürgen Degreif, Esslingen
Prof. Dr. med. Reinhard Hoffmann, Offenbach
Prim. Univ.-Prof. Dr. med. Nikolaus Schwarz,
Klagenfurt

Susanne Bäuerle, Davos
Regina Dries, Freiburg
Angelika Kracke, Umkirch
Torsten Neumann, Bochum

Vertreter der AOI

Prof. Dr. med. Thomas Rüedi, Davos

Vertreter der Alumni

Priv.-Doz. Dr. med. Klaus Dresing, Göttingen

Redaktionssekretariat

Synthes GmbH

Ansprechpartner:

Organisation: Gabriela Atzorn

e-mail: atzorn.gabriela@synthes.com

technische Abwicklung: Michael Konrath

e-mail: konrath.michael@synthes.com

Herstellung

Georg Thieme Verlag KG, Stuttgart
Ansprechpartner: Franz-Josef Hombach

Abo-Service

Georg Thieme Verlag KG
Bereich Fachzeitschriften
Postfach 30 11 20
D-70451 Stuttgart
Tel. (07 11) 89 31-321
Fax. (07 11) 89 31-422
e-mail: llona.kammerer@thieme.de

Auflage

8.500 Exemplare

Erscheinungsweise

jährlich drei Ausgaben

Verbreitung in

A, B, CH, D, NL

ISSN

0178-1715

Leitthema:

Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Osteosynthesen – Teil 2

Editorial

- 181 *Karl Heinrich Winker, Andreas Wentzensen*

Artikel zum Leitthema

- 182 *Peter Seykora, Anton Kathrein, Michael Blauth*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Spondylodesen an der Halswirbelsäule
- 188 *Michael Paul Hahn*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Osteosynthesen am Humerusschaft
- 196 *Christoph Josten, Bastian Marquaß*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagener Osteosynthese am distalen Oberarm/proximalen Unterarm
- 202 *Ulf Culemann, Georg Tosounidis, Tim Pohlemann*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Osteosynthesen: Becken und Azetabulum
- 210 *Jürgen Degreif*
Osteosyntheseversagen bei Patellafrakturen
- 218 *Thomas Braun, Andreas Wentzensen*
Fehlgeschlagene Osteosynthesen des Tibiakopfes
- 222 *Dirk Albrecht, Kuno Weise*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Osteosynthesen am Tibiaschaft
- 228 *Pol Maria Rommens, Frank Müller-Bongartz, Jochen Blum*
Versorgung fehlgeschlagener Osteosynthesen bei Pilon-tibial-Frakturen
- 236 *Hans Zwipp, Stefan Rammelt, René Grass*
Lösungsmöglichkeiten nach fehlgeschlagenen Osteosynthesen: Calcaneus
- 244 *Stefan Rammelt, Thomas Mittlmeier, Hans Zwipp*
Fehlgeschlagene Osteosynthesen an Talus, Fußwurzel und Vorfuß
- 216 *Buchbesprechung*
- 253 *Service · Training · Technik*