

uma aims to  
that allows the  
sic and clinical  
gy, diagnostics  
ients.  
f clinical manage-  
elated research  
tary electronic  
l's website  
as well as  
ents.



## Inhalt

### AIMS AND SCOPE

Die **Operative Orthopädie und Traumatologie** wendet sich an alle operativ tätigen Orthopäden, Traumatologen, Allgemeinchirurgen, Handchirurgen, Sportärzte, Ärzte anderer chirurgischer Fachrichtungen sowie niedergelassenen Unfallchirurgen, Orthopäden und Rheumatologen, die zur Patientenberatung und Operationsvorbereitung wie auch zur Nachsorge fundierte Informationen zu aktuellen Operationsmethoden benötigen.

Die Zeitschrift stellt bewährte und neue Operationsverfahren in einheitlich strukturierten und aufwendig illustrierten Beiträgen dar. Von den Indikationen, Kontraindikationen, der Patientenaufklärung, Operationsvorbereitung und Operationsetappen bis hin zur Nachsorge werden alle Gesichtspunkte Schritt für Schritt vorgestellt. Auch auf Vor- und Nachteile, mögliche Komplikationen, Fehler und Gefahren der Methoden sowie aussagekräftige Ergebnisse mit ihren Bewertungskriterien wird eingegangen.

Damit bietet die **Operative Orthopädie und Traumatologie** allen operativ tätigen Orthopäden, Traumatologen und Allgemeinchirurgen, aber auch allen, deren Schwerpunkte auf spezialisierten oder konservativen Gebieten liegen, wichtige Entscheidungshilfen; sie stellt 14 Jahre nach ihrem ersten Erscheinen im Fachschrifttum eine ansehnliche, auch die aktuellen Entwicklungen enthaltende Operationslehre dar.

- 113 Motorische Ersatzoperation bei Lähmung der Streckmuskulatur der Hand**  
Jörg Carls, Oliver Rühmann, Carl Joachim Wirth
- 130 Palmare Plattenosteosynthese bei instabiler distaler Radiusextensionsfraktur**  
Clemens Dumont, Klaus Michael Stürmer
- 151 Die Verriegelungsnagelung von Unterarmfrakturen mit dem ForeSight™-Ulna/Radius-Nagel**  
Christoph Weißer, Arnulf Weckbach
- 170 Die Arthrodesse des Glenohumeralgelenks mit einer 4,5-mm-Rekonstruktionsplatte**  
Frank Gossé, Oliver Rühmann, Carl Joachim Wirth
- 188 Marknagelung und ipsilateraler Fibulatransfer zur Rekonstruktion von segmentalen Knochendefekten an der Tibia**  
Wa'el Taha, Piotr A. Blachut, Robert N. Meek, Mark MacLeod
- 208 Syndesmosenplastik bei chronischer Insuffizienz des distalen tibiofibularen Syndesmosenkomplexes**  
René Grass, Hans Zwipp
- 226 Vorwort zu den kommenden Beiträgen über angeborene Extremitätenfehlbildungen**  
Walther Blauth
- 228 Partielle Verdoppelung eines Fußes**  
Dieter Buck-Gramcko
- 236 Brief an den Herausgeber**
- VII Aktuelles in Kürze

Bitte beachten Sie die Beilage