

Inhalt

ZIEL

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 20 Jahre nach ihrem ersten Erscheinen im Fachschrifttum eine ansehnliche, auch die aktuellen Entwicklungen enthaltende Operationslehre dar.

Gelistet in:
EMBASE – Journal Citation Report –
Medline – Science Citation Index
Expanded (SciSearch)

Schwerpunkt: Motorische Ersatzoperationen

- 113 Editorial zum Themenschwerpunkt Motorische Ersatzoperationen**
Oliver Rühmann
- 115 Rekonstruktion der aktiven Ellbogenbeugung durch bipolare Transposition des Musculus latissimus dorsi**
Andreas Gohritz, Marcus Spies, Jan Fridén, Karsten Knobloch, Andreas Steiert, Mehmet Altintas, Peter M. Vogt
- 126 Verpflanzung des Musculus pectoralis major zur Wiederherstellung der Ellbogenbeugung bei posttraumatischen Armplexusschäden**
Robert Hierner, Alfred Berger
- 141 Freie funktionelle Transplantation des Musculus gracilis zur Wiederherstellung der Ellbogenbeugung bei posttraumatischen Armplexusschäden**
Alfred Berger, Robert Hierner
- 157 Z-Plastik und Umleitung der Bizepssehne mit Release der Membrana interossea zur Wiederherstellung der Pronation bei lähmungsbedingten Supinationsfehlhaltungen und -kontrakturen**
Oliver Rühmann, Robert Hierner
-
- 170 Anteroinferiore Verplattung von Frakturen und Pseudarthrosen des Klavikulaschafts***
Peter Kloen, Clément M.L. Werner, Sjoerd A.S. Stufkens, David L. Helfet
- 180 Die Resektion der talokalkanearen Coalitio im Kindes- und Adoleszentenalter ohne und mit Stellungskorrektur**
Johannes Hamel
- 193 Die endoskopische Dekompression des Nervus ulnaris bei Kubitaltunnelsyndrom**
Christine G. Bultmann, Reimer Hoffmann
- 206 Patellafraktur**
Sven-Oliver Dietz, Martin-Henri Hessmann, Erol Gercek, Pol-Maria Rommens
- 221 Die „Reverse Korrekturplanungsmethode“ zur Beinverlängerung mit oder ohne Achsenkorrektur mit einem geraden Marknagel. Eine neue Methode***
Rainer Baumgart
- XI Aktuelles in Kürze**
* Beitrag in englischer Sprache
- Zum Titelbild**
siehe Beitrag auf Seiten 126–40