

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 21 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: Femoroazetabuläres Impingement

- 1 **Editorial zum Themenschwerpunkt Femoroazetabuläres Impingement**
Bernd Fink
- 3 **Die offene Therapie des femoroazetabulären Impingements**
Moritz Tannast, Klaus-Arno Siebenrock
- 17 **Behandlung des femoroazetabulären Impingements über den minimalinvasiven vorderen Zugang**
Bernd Fink, Pavol Sebens
- 29 **Arthroskopische Behandlung des femoroazetabulären Cam-Impingements der Hüfte**
Michael Dienst, Matthias Kusma, Oliver Steimer, Philipp Holzhofer, Dieter Kohn

-
- 44 **Das besondere Instrument: Intraoperative Pedographie**
Martinus Richter, Stefan Zech
 - 52 **Minimalinvasive Akromioklavikulargelenkrekonstruktion (MINAR)**
Wolf Petersen, Mathias Wellmann, Steffen Rosslenbroich, Thore Zantop
 - 63 **Computernavigierter Gelenkersatz am Knie mit dem Orthopilot®**
Michael N. Magin
 - 81 **Die Behandlung der Condylus-radialis-humeri-Fraktur im Kindesalter**
Nawid Ayubi, Johannes M. Mayr, Sergio Sesia, Rainer Kubiak
 - 92 **Endoprothetischer Glenoidersatz mit Rekonstruktionsschale (EPOCA RECO®)**
Sebastian Elki, Oliver Rühmann, Sven Benson, Thomas Berndt
 - 107 **Ein modifizierter posterolateraler Zugang für die operative Versorgung von Tibiakopffrakturen**
Karl-Heinz Frosch, Peter Balcarek, Tim Walde, Klaus Michael Stürmer
- (1) Inhaltsverzeichnis zu den Jahrgängen 13–21 (2001–2009)
 - (16) Sachverzeichnis zu den Jahrgängen 1–21
 - (56) Autorenverzeichnis zu den Jahrgängen 13–21 (2001–2009)

IX Aktuelles in Kürze

Zum Titelbild

siehe Beitrag auf Seiten 3–16