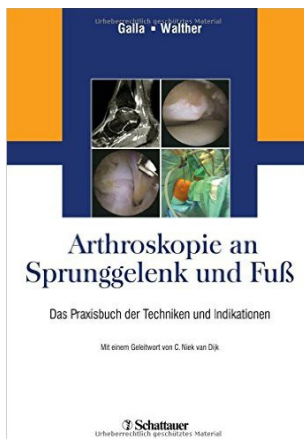


Buchrezension „Arthroskopie an Sprunggelenk und Fuß“



Rezension zu Operative Medizin – Orthopädie

Rezension zu Dr. med. Mellany Galla und Prof. Dr. med. Dr. med. habil. Markus Walther: Arthroskopie an Sprunggelenk und Fuß – Das Praxisbuch der Techniken und Indikationen

1. Auflage 2016, Schattauer GmbH Stuttgart

ISBN: 978-3-7945-2967-4

Bei der im Juni 2016 erstmals erschienen Auflage „Arthroskopie an Sprunggelenk und Fuß – das Praxisbuch der Techniken und Indikationen“ von Dr. med. Mellany Galla und Prof. Dr. med. Dr. med. habil. Markus Walther aus dem Schattauer Verlag handelt es sich um einen Leitfaden mit 400 Abbildungen auf 340 Seiten zur Arthroskopie an Sprunggelenk und Fuß auf dem höchsten Stand der wissenschaftlichen Aktualität.

Zielsetzung der Autoren war es, ein umfassendes deutschsprachiges Buch mit praxisorientierter Übersicht zur Arthroskopie am Fuß und Sprunggelenk im Mitwirken vieler Spezialisten zu schaffen. Detaillierte Hinweise zu Lagerung, OP-Instrumentarium und bebildeter Schritt-für-Schritt Anleitung der Arthroscopien mit Zusatzabbildungen der zu erwartenden Pathologien bieten eine hervorragende Grundlage für erfolgreiche Interventionen. Das Werk ist empfehlenswert für alle Ärzte, die die Basistechniken der Arthroskopie lernen möchten, ebenso wie für erfahrene Operateure, die ihre Expertise vor allem in selteneren Indikationen erweitern wollen.

Zunächst erwarten den Leser ein gut strukturiertes Inhalts- und Abkürzungsverzeichnis. Das Buch gliedert sich in die Grundlagenkapitel zu Anatomie, klinischer Untersuchung und bildgebender Diagnostik, sowie den Hauptteil zur Arthroskopie der einzelnen Kompartimente. Ausführliche Erklärungen mit Schritt-für-Schritt Anleitung zur Arthroskopie des ventralen oberen Sprunggelenks, der Rückfußarthroskopie, Arthroskopie des unteren Sprunggelenks, Arthroskopie des Großzehengrundgelenks, Arthroskopisch assistierter Arthrolyse des oberen Sprunggelenks, Arthroskopisch assistierter Arthrolyse des unteren Sprunggelenks, Tendoskopie, Endoskopische Gastrocnemiusverlängerung, Endoskopisches Plantarfaszienrelease, Operative Behandlung osteochondraler Läsionen am Talus und Operative Behandlung der chronischen lateralen Sprunggelenksinstabilität sind enthalten.

Die jeweiligen Kapitel sind weiterhin unterteilt in praxisorientierte Informationen zu Indikationen, Lagerung, Instrumentarium, Zugangswege und Untersuchungsgang, Operationstechniken,

Nachbehandlung und Ergebnisse und Risiken. Die Autoren werden hierbei ihrem Anspruch mehr als gerecht und lassen keine Fragen offen. Mögliche Unterschiede in Lagerung, Zugangswegen und Durchführung werden sachlich dargelegt und eine Empfehlung entsprechend aktueller Lehrmeinung und wissenschaftlichem Standard gegeben. Angaben zum Instrumentarium und der Nachbehandlung sind sehr umfassend aufgezeigt. Im Abschnitt Ergebnisse und Risiken werden aktuelle Studien objektiv zitiert, aber auch auf die teilweise dünne Datenlage aufgrund bisher geringer Anzahlen einiger arthroskopischer Eingriffe hingewiesen. Hilfreiche Tipps und Merke-Kästchen heben wichtige Hinweise zur erfolgreichen Durchführung deutlich hervor und lassen keine Wünsche offen. Sehr anschaulich und sicherlich das Top Kriterium dieses Werkes sind allerdings die vielzähligen detailliert beschrifteten Abbildungen zur Anatomie lokaler Strukturen, Einzeichnung der Zugangswege, zu intra – und extraartikulären Pathologien und nicht zuletzt zum schrittweisen arthroskopischen Rundgang und den arthroskopischen Interventionen.

Fazit: Beim ersten Aufschlagen des Buches war ich überrascht, wie viele Details und Abbildungen auf der verhältnismäßig geringen Anzahl an Seiten im Hinblick auch auf das Buchformat enthalten sind. Die Kapitel, der Text und das Design sind sehr übersichtlich gestaltet und gut strukturiert. Auch wenn die Orthopädie und Arthroskopie mich seit langem begeistern, habe ich als „noch-Studentin“ sicherlich ein begrenzteres Einschätzungsvermögen der dargebotenen Informationen als ein spezialisierter Facharzt mit langjähriger Erfahrung. Trotzdem möchte ich behaupten, dass es sich hierbei um ein mehr als gelungenes Werk zur detaillierten und praxisorientierten Übersicht der Arthroskopie über Sprunggelenk und Fuß handelt und die hochqualifizierten Autoren sowohl ihrer Zielsetzung als auch ihrer ärztlichen Adressaten mehr als gerecht werden. Ich habe selten ein Werk in den Händen gehalten, das so anschaulich, umfassend, wissenschaftlich und doch interessant geschrieben wurde. Auch wenn ich bisher wenig Erfahrung zur Fußarthroskopie sammeln konnte, erhalte ich hier eine umfassende und verständliche Schritt-für-Schritt Anleitung zur Durchführung der Arthroskopie und aller relevanter Begleitinformationen. Das Buch wird mich mit Sicherheit auch zukünftig noch einige Zeit während meiner Assistenzarzt- und Facharztzeit begleiten.

Schlussbemerkung: Das Buch wurde mir vom Schattauer Verlag als kostenloses Rezensionsexemplar zur Bewertung zur Verfügung gestellt.

Prisca Alt
Student Humanmedizin, 5. Studienjahr, Magdeburg