



## Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen


*Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen** Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH

 [Download Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management u ...pdf](#)

 [Online Lesen Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management ...pdf](#)

# **Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen**

*Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH*

**Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen** Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH

## **Downloaden und kostenlos lesen Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH**

---

960 Seiten

Kurzbeschreibung

Sportverletzungen professionell behandeln

Sport – ob als Freizeitaktivität, Hochleistungssport, zur Rehabilitation oder zur Vorbeugung von Krankheiten – erfreut sich immer größerer Beliebtheit. Umso wichtiger ist es, Sportverletzungen richtig zu diagnostizieren und zu behandeln.

In diesem umfassenden Nachschlagewerk stellen die anerkannten Spezialisten im deutschsprachigen Raum die optimale Behandlung orthopädischer Sportverletzungen und Überlastungsschäden vor. Klinik, Diagnostik und Therapiemöglichkeiten werden praxisorientiert beschrieben – abgerundet durch Übersichtstabellen, Checklisten und über 300 Abbildungen.

Ergänzt wird das Buch durch Kapitel zu Sportausrüstung, Ernährung, Sport bei Erkrankungen, alters- und geschlechtsspezifischen Aspekten, Orthesen, Rehabilitation und Rechtsfragen im Sport.

Neu in der 3. Auflage:

Komplett überarbeitet und aktualisiert / zahlreiche neu verfasste Kapitel, z.B. zu den Themen Anti-Doping-Vorgaben, Sportkleidung und Sportschuhe sowie zu den Sportarten Schwimmen, Skilanglauf, Skisprunglauf, Eishockey, Fußball und Mountainbiken / weitere in der praktischen Sportmedizin namhafte Autoren: Prof. Dr. Bernd Wolfarth, leitender Arzt der deutschen Olympiamannschaft, das Team Dr. Hans-Wilhelm Müller-Wohlfahrt, Dr. Peter Ueblacker und Lutz Hänsel sowie kompetente Nachwuchskräfte.

Offizielles Manual der Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin (GOTS) Über den Autor und weitere Mitwirkende

Hrsg. Prof. Dr. med. Martin Engelhardt

- Klinik für Orthopädie, Unfall- und Handchirurgie, Klinikum Osnabrück
- Past-Präsident der GOTS (Gesellschaft für orthopädisch-traumatologische Sportmedizin)
- Editor-in-Chief der Zeitschrift „Sportorthopädie-Sporttraumatologie“

Kompetentes Autorenteam: anerkannte Spezialisten und Opinion-Leader der Sportmedizin aus dem deutschsprachigen Raum

Download and Read Online Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH #7GVOLUQKWFC

Lesen Sie Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH für online ebook Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH Bücher online zu lesen. Online Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH ebook PDF herunterladen Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH Doc Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH Mobipocket Sportverletzungen - GOTS Manual: Diagnose, Management und Begleitmaßnahmen von Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH EPub