



Kompressionstherapie

Welche physiologischen, biochemischen und pathophysiologischen Zusammenhänge liegen der Kompressionstherapie zugrunde? Wie sieht ihre praktische Umsetzung aus?

Die Autoren geben einen umfassenden Einblick in die Kompressionstherapie mit all ihren Möglichkeiten und Grenzen; dabei legen sie besonderen Wert auf klare Anleitungen für die tägliche Praxis:

- Anatomische und physiologische Grundlagen, um die Kompressionstherapie zu verstehen
- Pathologische Prozesse, die sich durch die Kompressionstherapie beeinflussen lassen
- Materialien für die Kompressionstherapie (Binden, Strümpfe, Bandagen), ihre Eigenschaften, Indikationen und Kontraindikationen
- Durchführung der Kompressionstherapie, ausgewählte Verbandstechniken, Anmessung von Kompressionsstrümpfen, Wundversorgung, Hautpflege Hinweise für Patienten

(Bezug über Buchhandel)

