

| | | |
|----|--|-----|
| 1 | Einleitung | 1 |
| 2 | Zentralvenöse Katheter für die Hämodialyse | 7 |
| 3 | AV-Fisteln | 11 |
| 4 | AV-Shunts | 63 |
| 5 | Arterioarterielle Interponate | 107 |
| 6 | Revisionseingriffe bei Protheseninterponaten | 111 |
| 7 | Infektionen | 121 |
| 8 | Venöse Stauungssyndrome nach AV-Gefäßanschlüssen | 131 |
| 9 | Stenosen und Verschlüsse der zentralen Venen | 137 |
| 10 | Filtration von ePTFE-Prothesen (Perigraftreaktion) | 141 |
| 11 | Periphere Minderperfusion und kardiale Belastung nach AV-Gefäßanschlüssen | 145 |
| 12 | Arterielle Rekonstruktionen bei AV-Gefäßanschlüssen | 167 |
| 13 | Lymphödem des Armes nach AV-Gefäßanschlüssen | 175 |
| 14 | Nervenläsionen nach AV-Gefäßanschlüssen | 179 |
| 15 | Besondere Patientengruppen | 183 |
| 16 | Antikoagulation bei AV-Gefäßanschlüssen | 189 |
| 17 | Punktionstechnik | 191 |
| 18 | Monitoring des Gefäßanschlusses | 201 |
| 19 | Histopathologie der AV-Gefäßanschlüsse | 209 |
| | <i>J. Janzen</i> | |
| 20 | Kurze Einführung in die Strömungsmechanik – Relevante Aspekte für die Hämodynamik | 221 |
| | <i>U. Krüger</i> | |
| 21 | Eigene Untersuchungsmethoden | 231 |