

| | |
|------------|------------|
| lyse | 250 |
| | 252 |
| | 255 |
| | 263 |
| | 264 |
| | 265 |
| | 267 |
| | 268 |
| | 270 |
| | 270 |
| | 275 |
| | 275 |
| | 276 |
| | 276 |
| | 278 |
| | 278 |
| | 279 |
| | 280 |
| | 280 |
| | 290 |
| | 291 |
| | 297 |
| | 308 |
| | 312 |
| | 316 |
| | 318 |

H.-J. Wagner

| | |
|--|------------|
| Interventionelle Radiologie | 326 |
| 1 Einleitung | 329 |
| 2 Interventionen am vaskulären System | 330 |
| 2.1 Arterielle Interventionen | 330 |
| Rekanalisierende und lumenerweiternde Maßnahmen | 330 |
| <i>Ballondilatation und Stentimplantation</i> | <i>330</i> |
| <i>Intraarterielle Fibrinolyse und perkutane Thrombektomie</i> | <i>339</i> |
| Interventionen bei arteriellen Aneurysmen | 341 |
| <i>Aneurysmaexklusion</i> | <i>341</i> |
| <i>Interventionen bei dissezierenden Aneurysma</i> | <i>344</i> |
| <i>Therapie arterieller Pseudoaneurysmen</i> | <i>344</i> |
| Intraarterielle Infusionstherapie | 345 |
| <i>Temporäre Katheterisierung</i> | <i>345</i> |
| <i>Permanente Katheterplatzierung (Port)</i> | <i>347</i> |
| Lumenverschießende Maßnahmen | 348 |
| <i>Therapie tumoröser Prozesse</i> | <i>348</i> |
| <i>Therapie arterieller Blutungen</i> | <i>353</i> |
| Verschluss arterieller Punktionsstellen | 356 |
| 2.2 Venöse Interventionen | 357 |
| Rekanalisierende und lumenerweiternde Maßnahmen | 357 |
| <i>Ballondilatation und Stentimplantation</i> | <i>357</i> |
| <i>Lokale Fibrinolyse und perkutane Thrombektomie</i> | <i>360</i> |
| Lumenverschießende Maßnahmen | 361 |
| Implantation von Cavafiltern | 362 |
| <i>Vena cava superior</i> | <i>362</i> |
| <i>Vena cava inferior</i> | <i>362</i> |
| Transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Shunt (TIPS) | 364 |
| Interventionen an Hämodialyseshunts | 366 |
| <i>Rekanalisierende und lumenerweiternde Maßnahmen</i> | <i>366</i> |