

Sachverzeichnis

A

Abdominelle Erkrankung mit Bauchaortenaneurysma 119
ABI (ankle brachial index) 53
Amaurosis fugax 15, 24
Anastomosenaneurysma 99, 110
- bei aortaler Rohrprothese 121
- bei Aortenprothese 105
- bei aortobifemoraler Y-Prothese 71, 100, 102, 147, 164f
- CT-Angiografie 122
- Ruptur 110
- Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 112
Anastomosenperforation 170
- Notfallversorgung 170
Anastomosenstenose
- bei aortobifemoraler Y-Prothese 67, 86, 116, 164f, 173
- bei Subklavia-Karotis-Bypass 18, 20
- bei Y-Prothese 168
Aneurysma 70, 99
- aortales s. Aortenaneurysma 103
- Arteria
- - carotis interna 39
- - femoralis 105, 114, 125
- - iliaca communis 108, 115, 124, 127, 147
- - iliaca externa 124
- - iliaca interna 135f
- - mesenterica inferior 151
- - profunda femoris 144
- - subclavia 121
- atypisches 195
- falsches 100
- inflammatorisches 116
- mykotisches 116
- venöses 185, 190
- - kongenitales 186
- - Operationsindikation 187

Aneurysmahals 122
Aneurysmaresektion, Kolorektalkarzinombehandlung 120
Aneurysmose 100
- Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 151
Angina
- abdominalis 196f
- pectoris 41
Angioadaptation 117
Angioplastie
- aortoiliakale, intraoperative 84
- bei Hybrideingriff 84
- iliakale 84
- stentgestützte, mesenteriale 196
- transluminale, perkutane 11f
- - Arteria
- - - carotis interna 12
- - - subclavia 17
- - Beckengefäße 85
- - bei arterieller Verschlusskrankheit 54
- - Nierenarterie 115
- - Offenheitsraten 85
Angiosarkom 102
Angiotensin-II-Inhibitor 118
Ankle brachial Index 53
Anomalie, venöse 118, 186, 193
Antibiotikaprophylaxe, perioperative 162
Antikoagulation 184
- intravenöse 185
- PTT-gesteuerte 185
Aortenabklemmung, suprarenale
- Niereninsuffizienzsentstehung 114
- Nierenprotektion 114, 197
Aortenaneurysma
- abdominelles s. Bauchaortenaneurysma 103
- juxtaarenales 114
- komplexes 114
- Nierenarterienbeteiligung 104
- Prävalenz 114
- Resektion, Nierenprotektion 103, 109
- sakkuläres 104
- suprarenales 114
Aortenangiografie 124
Aortenbogensyndrom 24ff, 41, 43
Aortengabelstenose 84
Aortenisthmusstenose 121
Aortenprothese 110
- Anastomosenaneurysma 105
Aortenrekonstruktion bei Hufeisenniere 116
Aortenverschluss 134
- arteriosklerotischer - bis Nierenarterienabgang 84
- - kaudaler 84
Aorto-Carotis-communis-Bypass 29
Aorto-Karotis-Bypass 25, 35, 37f, 42, 44, 46
Aorto-Subklavia-Bypass 34, 37f, 40
Aorto-Truncus-brachiocephalicus-Bypass 25, 28f, 44
Armpphlebografie 190
Arteria
- axillaris, Bypass auf die Arteria femoralis communis 174
- carotis communis
- - Abgangsstenose 18, 21, 33f, 45
- - Patchplastik 13
- - Stenose 15
- - - Verschluss 21, 35
- carotis externa, Patchplastik 13

- carotis interna
- - Abgangsstenoze 34, 37, 39f
- - Aneurysma 39
- - Angioplastie, transluminale, perkutane 12
- - hypoplastische 13, 21
- - Kinking 39
- - Re-PTA 12
- - Restenose 11, 13, 16, 20f
- - - Operationstechnik 12
- - - - operativer Zugang 12
- - Revaskularisation 13, 37
- - Stenose s. Karotisstenose 12
- - Thrombendarteriektomie 11, 13, 22, 29, 31, 34f, 37
- femoralis
 - Aneurysma 70, 114, 125
 - Angiosarkom 102
 - Atheromatose 76
 - extraanatomischer Bypass 173
 - Stenose 58, 147
 - femoralis superficialis
 - - Abgangsstenoze 81, 100
 - - Aneurysma 70, 114
 - - Stenose 77f, 86, 191
 - - Verschluss 56, 59, 61ff, 65ff, 72f, 77f, 81, 86, 106, 139, 150, 163
 - - - beidseitiger 79f, 92, 130, 171, 174
 - fibularis 56, 58, 73
 - - Verschluss 111, 171
 - iliaca communis
 - - Abgangsstenoze 171
 - - Aneurysma 104, 115
 - - - beidseitiges 124, 147f
 - - - isoliertes 127
 - - - Perforationsgefahr 115
 - - Aneurysmata
 - - - beidseitige 108, 127
 - - - große 127
 - - Kinking 151
 - - Stentimplantation 84
 - - Verschluss 56
 - iliaca externa
 - - Aneurysma 105, 124
 - - Atheromatose 76
 - - Mehrfachstenose 74, 171
 - - - beidseitige 163
- - Thrombendarteriektomie, halbgeschlossene, retrograde 84
- - Verschluss 128
- iliaca interna
- - Abgangsüberstenting 137
- - Aneurysma, teilstrombo-siertes 135
- - retrograde Perfusion 107
- - Überstenting 107
- mesenterica inferior
 - - Aneurysma 151
 - - Stenose 197
 - mesenterica inferior; Stenose 196
 - mesenterica superior 196
 - - Kompression 196
 - - Verschluss 196f
 - poplitea
 - - Stenose 58
 - - Verschluss 59, 67
 - profunda femoris 57
 - - Abgangsstenoze 62, 74, 81
 - - Abgangs-TEA 73
 - - Aneurysma 144
 - - - Embolisation 145f
 - - - Resektion 145
 - - Äste 60
 - - Revaskularisation 57, 59, 70, 72, 76
 - - Stenose 128
 - - Trichter 65
 - - Verschluss 66, 92
 - subclavia
 - - Abgangsstenoze 13, 40
 - - Aneurysma, CT-Angiografie 121
 - - Rekonstruktion, trans-thorakale 17
 - - Stenose 24, 31, 33, 40, 43
 - - - proximale 17, 25, 41
 - - Stentangioplastie 17
 - - Verschluss 35, 45
 - tibialis anterior 59
 - - Abgangsstenoze 65f, 150
 - - hoher Abgang 151
 - - hypoplastische 150
 - - Stenose 77f, 86
 - - Thrombektomie 67
 - - Verschluss 111
 - tibialis posterior 58
 - - Stenose 73
- - Verschluss 77f, 86, 101, 111, 171
- vertebralis
 - - Interposition in die Arteria carotis communis 30f
 - - Stenose 12
 - - - beidseitige 29, 35
- Arterien
 - supraaortale
 - - 3D-CT-Angiografie 21, 23, 27, 29, 33f, 36, 43f
 - - Elongation 39
 - - MRT-Angiografie 13f, 16, 21f, 25f, 29, 32f, 35, 39ff
 - - Revaskularisation 22, 24f, 28
 - - Stenose 23
 - - Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 18f
 - tumorversorgende 102
- Arterienverschlusstypen 84
- Arteritis 23
- Atheromatose, Unterschenkelgefäß 73
- Atherosklerose 23, 53
- Bauchaortenaneurysma 117
- Mesenterialgefäßverschluss 196
- Attacke, ischämische, transitorische 13, 24, 37, 39f, 43
- Azygos-Hemiazygos-System, Lumenerweiterung 186

B

- Ballonangioplastie 185
- Restenose 11
- Bauchaortenaneurysma 196
- Angiografie 124
- Arteriae-iliaceae-Beteiligung 150
- Größenzunahme 135
- inflammatorisches 116
- - infrarenales 126
- - Therapie 117
- - Verwachsungen 126
- infrarenales 103, 105, 125, 128, 134, 150
- konkomitative abdominelle Erkrankung 119

Bauchaortenaneurysma
- konkomitante arterielle Verschlusskrankheit 117
- mit Iliakalaneurysmata 115
- mykotisches 116
- Nierenarterienabgang 124
- Prothesenimplantation 103
- Randthrombosierung 104
- sakkuläres 105
- Sekundärprophylaxe 118
- Stentprothese 143
- suprarenales 103, 108f, 142
Beckenarterienverschluss,
arteriosklerotischer 84
- beidseitiger, Hybrideingriff 84
Becken-Bein-Gefäße, gleichzeitige Gefäßchirurgie 115
Beckengefäße
- 3D-CT-Angiografie 90, 145
- Angioplastie, transluminale, perkutane 85
- CT-Angiografie 144
- MRT-Angiografie 57f, 60, 62f, 67, 69, 75, 79, 147f, 171
- Revaskularisation
- - chirurgische 85, 164
- - interventionelle 85
- Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 56, 65, 89, 111, 128, 130f
Beckenvenenthrombose 184f
- bei Vena-cava-inferior-Anomalie 186
- Kollateralkreislauf 185
Beingefäße
- 3D-CT-Angiografie 90, 145
- CT-Angiografie 144
- MRT-Angiografie 57f, 60, 62f, 67, 69, 75, 79, 147f, 171
- Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 56, 65, 89, 111, 128, 130f
Beinischämie 63, 70, 86, 132
- akute 65f, 139
- kritische 147
- subakute 76, 168
Beinphlebografie 193f
Beinvenenthrombose, tiefe 184
- bei Vena-cava-inferior-Anomalie 186

- embolisierende 185
Beschwerden, pektanginöse 41
Brachytherapie 12
Bypass
- aortofemoraler 165
- - Explantation 166
- aortokoroner 42
- aortomesenterialer 197
- aortopoplitealer 70
- axillopoplitealer 172
- axilloprofundaler 174
- extraanatomischer 17, 172f
- - axilloaxillärer 22
- extrakorporaler 121
- femoropoplitealer 59, 73, 75f, 84, 86, 90, 105, 110, 128
- - aneurysmatische Erweiterung 191
- - Verschluss 61f, 74ff, 86, 128, 131, 168
- iliakofemoraler 88, 90
- iliakofemoropoplitealer 105
- - Verschluss 105
- iliakoprofundaler 74f
- iliako-protheso-profundaler 87
- infragenualer 55
- kruraler 84
- mit Nabelschnurvene 55
- peripherer, Prognose 59
- prothesopoplitealer 83
- prothesorenaler 123
- - Verschluss 123
- subklaviopoplitealer 166
- zentraler 25, 42
Bypassmaterial, alloplastisches, Aneurysma 99

C

Carotis-steal-Syndrom 17f, 21
- funktionelles 20
Cholezystektomie 119
Cholezystolithiasis 119
Claudicatio intermittens 53, 128
- Arm 27
Composite-Bypass 55, 166
Cross-over-Bypass 64f, 91
- axilloaxillärer, extra-antomischer 18, 20, 32
- bei Hybrideingriff 84
- extraanatomischer 57
- femorofemoraler 57, 84
- iliakofemoraler 69, 84
- iliakoprofundaler 71f
- iliako-protheso-profundaler 72
CT-Angiografie
- Anastomosenaneurysma 122
- Aorta 143
- Aortenaneurysma, sakkuläres 104
- Arteria-iliaca-interna-Aneurysma 135f
- Arteria-subclavia-Aneurysma 121
- Bauchaortenaneurysma
- - infrarenales 134
- - suprarenales 109
- Becken-Bein-Gefäße 144
- Iliakalaneurysmata 108
- Malformation, arteriovenöse, im kleinen Becken 135ff
- Oberschenkel 101
- Poplitealaneurysmata 101
- postinterventionelle, AV-Malformations-Ausschaltung 138
- postoperative 143
Cyclooxygenase-2-Hemmung 115

D

Dacron-Erweiterungspatchplastik 34f
Dacron-Nierenarterieninterponat 110
Dacron-Patchplastik 37
Dacron-Prothese
- aortomesenteriale 197
- silberbeschichtete 166, 170
3D-CT-Angiografie
- Aorta 144
- Arterien, supraortale 21, 23, 27, 29, 33f, 36, 43f
- Becken-Bein-Gefäße 90, 145
- Mesenterialgefäße 196
- Oberschenkel 142
- postoperative 144

Defizit, neurologisches 12
Deszendensaneurysma 121
Diabetes mellitus 54
Dicumarine 184
Dysplasie, venöse, komplexe 187

E

Echokardiografie, transösophageale, intraoperative 182
Embolie, septische 168
– Lendenwirbelkörperfraktur 171
Embolisation
– Arteria-profunda-femoris-Aneurysma 145 f
– Malformation, arteriovenöse, im kleinen Becken 136
EPI-Filter (essential prescribing information-filter) 17
Extremitätenerhalt bei Bypass 55
Extremitätenvenensystem, Fehlentwicklung 186

F

Fasziotomie 68
Femoralisgabelresektion 57
Femoralisgabelverkalkung 84
Femoro-protheso-Interponat 72
Fibrose, retroperitoneale, primäre 116
Fistel, arteriovenöse, Anlage 185 f
Flüssigkeitsansammlung, periprothetische 161
Folie, jodimprägnierte 162

G

Gangrän 185
– infizierte 163
Gefäßchirurgie, gleichzeitige, Becken-Bein-Gefäße 115
Gefäße, Remodelling 117

3-Gefäß-Krankheit, koronare 41
Gefäßprothese s. Prothese 161
Gefäßtumor, parietaler 195
Gelenkempyem 168
Gentamicin-Kollagen-Schwamm 162
Giacomini-Vene 188
Graftaneurysma 187

H

Hämatom, retroperitoneales 172
Händedesinfektion, präoperative 162
Hemashield-Patchplastik 29
Heparin 184
– unfraktioniertes 185
Herzkrankheit, koronare 53
Herz-Lungen-Maschine 120f, 184
HMG-CoA-Reduktasehemmer 118
Hufeisenniere 116
– Gefäßversorgungstyp 116
– Nierenvenenanomalie 116
Hybrideingriff 84
– einzeitiger 85
– kombinierter 84
– zweizeitiger 85

I

Iliakalaneurysma 107, 115
– isoliertes 115
– Operationsindikation 115
– Operationsplanung 115
Infektion
– generalisierte 168
– lokale 164
– postoperative 161
In-situ-Bypass
– femorokruraler 133
– femoropoplitealer 88, 90, 110, 139, 166
– – Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle 111, 166
– – Verschluss 110f

In-Stent-Stenose 11, 18
Insuffizienz, vertebrobasiläre 24
Interponat
– iliakoprofundales 62
– prothesoprofundales 73, 83, 165
– prothesorenales 103
Intimahyperplasie
– Anastomosengebiet 99
– nach PTA, Strahlentherapie 12
Ischämie, kritische 54
– chronische 55

J

JNK-Inhibitor (c-Jun N-terminale Kinase-Inhibitor) 118

K

Kardioplegelösung, Nierenarterien-Kaltpерfusion 115
Karotisgabelrekonstruktion 13
Karotisstenose 25, 31, 33, 43
– Behandlungsindikation 12
– filiforme 41, 43
Karotis-Subklavia-Bypass 17, 29, 31, 42
– Verschluss 32
Karotissystem 24
Karzinom, kolorektales 120
– Behandlung nach Aneurysma-resektion 120
Kissing-Balloon-Technik bei Hybrideingriff 84
Klippel-Trénaunay-Syndrom 187
Knöchel-Arm-Index 53
Kollagen-Mandrill-Prothese 187
Kompartementsyndrom 65, 67
Körpervenenfehlbildung 118

L

- Laparatomie, mediane 197
- Lebermobilisation, Piggyback-Methode 182
- Lendenwirbelkörperfraktur 171
- Ligamentum arcuatum 196
- Links-Herz-Bypass 120f
- Linton-Patch-Technik 55
- Lungenembolie
 - intraoperative 181f
 - Prophylaxe 185
- Lymphadenitis, eitrige 170
- Lysetherapie 185
 - lokale 132, 139, 186

M

- Malformation, arteriovenöse, im kleinen Becken 135ff
 - Embolisation 136
- Mehretagenrevaskularisation 77, 84, 164
- Mesenterialgefäßrekonstruktion, chirurgische 197
- Mesenterialgefäßverschluss 196
- Mesenterialinfarkt 196
- Mesenterialischämie, chronische 196
- Minderperfusion, zerebrale 23
- Mortalitätsrisiko, kardiovaskuläres 53
- MRT-Angiografie
 - Aneurysmose 100
 - Aorta 171
 - Bauchaortenaneurysma, infrarenales 105
 - Becken-Bein-Gefäße 57f, 60, 62f, 67, 69, 75, 79, 147f, 171
 - supraaortale Äste 13f, 16, 25f, 28f, 32f, 35, 39ff
- Multimorbidität 54
- Musculus-peronaeus-Parese 132
- Myokardrevaskularisation 41

N

- Nabelschnurvenen-Bypass 55
- Nahtaneurysma 99f
 - Ruptur 110
- Nahtmaterial, synthetisches 99
- Negative Pressure Wound Therapy 163
- Nephrektomie 183f
- Niere
 - ektopische 116
 - Raumforderung 182, 184
- Nierenarterienabgang
 - Aortenverschluss 84
 - Stenose 128
- Nierenarterien-in-Stent-Stenose 115
- Nierenarterieninterponat 110
- Nierenarterien-Kaltpерfusion bei suprarenaler Aortenabklemmung 115
- Nierenarterienrevaskularisation 123
- Nierenarterienstenose 115
- Niereninsuffizienz, postoperative 114
- Nierenprotektion 103, 109, 115, 197
- Nierentumor, Vena-cava-inferior-Infiltration 182ff
- Nierenvenenanomalien bei Hufeisenniere 116
- Nierenzellkarzinom
 - Fernmetastasen 182
 - Vena-cava-inferior-Befall 181
- NPWT (negative pressure wound therapy) 163

O

- Oberschenkelamputation 134
- Oberschenkelschwellung, pulsierende 191
- Ormond, Morbus 116

P

- Paclitaxel 12
- Paraneoplastisches Syndrom 181
- Patchplastik 13, 29
- Perforansveneninsuffizienz 188
- Phlebektasie 186
- Phlebografie 190, 193f
- Phlegmasia coerulea dolens 185
- PHZ (para-anastomotic hyper-compliant zone) 99
- Piggyback-Methode, Lebermobilisation 182
- Polyneuropathie, diabetische 163
- Poplitealaneurysma 101f, 125, 132, 139, 141, 147
 - beidseitiges 151
 - embolisierendes 139
 - PTFE-Prothese 152
 - teill thrombosiertes 101
 - Vena-poplitea-Komprimierung 151
 - venöses 187
- Pressphlebografie 188, 193f
- Protease 118
- Prothese
 - antibakteriell beschichtete 162
 - femoropopliteale 74
 - rifampicinbeschichtete 162
 - silberimprägnierte 162, 164
- Protheseninfektion 119, 161
 - aortale 163
 - Behandlung 163
 - prothesenerhaltende 163
 - Bridgingmethode 163
 - drohende 161
 - Erreger 161
 - extraanatomische Rekonstruktion 163
 - generalisierte 168
 - In-situ-Rekonstruktionsverfahren 163
 - lokale 164f
 - Manifestationszeitpunkt 161

- Prothesenmaterialresektion 163
- Stadien 161
- Symptome 161
- Verhinderung 161
- Prothesenkontamination 161
- Prothesenmaterialresektion bei Infektion 163
- PTA s. Angioplastie, trans-luminale, perkutane 12
- PTFE-Bypass, femoropoplitealer 134
- Verschluss 134
- PTFE-Prothese 74
- bei Poplitealaneurysma 152
- PTFE-Rohrprothese, Vena cava inferior 184
- Pulslosigkeit, obere Extremität 34

R

- Raumforderung im kleinen Becken 135
- Raynaud-Syndrom 45
- Remodelling 117
- Reaneurysma 99
- Re-PTA 12
- Residualstenose 12
- Restenose 11
 - prädisponierende Faktoren 11
- Resubclavian-steal-Syndrom 18
- Revaskularisation
 - chirurgische
 - - Beckengefäße 85
 - - bei arterieller Verschluss-krankheit 54
 - - interventionelle, Becken-gefäß 85
 - - krurale 64
- Risiko, kardiovaskuläres, relatives 53
- Rohrprothese
 - aortale 103, 110, 122, 135
 - - Anastomosenaneurysma 121
 - - Vena cava inferior 184
- rtPA (recombinant tissue plasminogen activator) 132, 139
- Ruheschmerzen, abdominelle 196

S

- Sarkom 181
 - retroperitoneales 182
 - - Einteilung 181
- Sartane 118
- Sartoriusplastik 165
- Schwindelanfälle 13, 21, 25, 29, 39
- Silber, elementares 162
- Silberacetat 162
- Stammvarikosis 188
- Statine 118
- Stent 11
 - Arteria subclavia 17
 - iliakaler 84, 107
 - nitinolbeschichteter 54
 - paclitaxelbeschichteter 12
 - Restenose 11
- Stentdeformierung 12
- Stentfraktur 54
- Stent-Graft-Implantation, endovaskuläre, bei inflammatorischem Aneurysma 117
- Stentimplantation
 - bei Hybrideingriff 84
 - mesenteriale 196
 - primäre 54
 - venöse 185
- Sternotomie, mediane 22, 28, 34, 37, 46
- Strahlentherapie, Wirkung auf Intimahyperplasie 12
- Subarachnoidalblutung 32
- Subclavian-steal-Syndrom 13, 17f, 20, 24, 27, 31, 35, 40, 45, 120
 - Kompenstation 24
- Subklavia-Brachialis-System 24
- Subklavia-Karotis-Bypass 13, 29, 35, 46
 - Anastomosenstenose 18, 20
 - Revision 18, 20
- Subklavia-Karotis-Transposition 17, 25
- Subklaviostenose 13, 31, 33
 - proximale 25
 - Symptome 24
- Subklavia-Subklavia-Bypass 17
- Subtraktionsangiografie, digitale, intraarterielle

- Anastomosenaneurysma 112
- Aneurysmose 151
- AVK-Stadium IV 55f
- Becken-Bein-Gefäße 65, 89, 111, 128, 130f
- Composite-Bypass 166
- In-situ-Bypass, femoro-poplitealer, Verschluss 111
- postinterventionelle
 - - AV-Malformations-Ausschaltung 137
 - - Beinengefäße 141
 - - nach lokaler Lysetherapie 141
 - supraaortale Äste 18f
- Sympathikolyse 91
- Synkope 31
- Szilagyi-Stadieneinteilung, Protheseninfektion 161

T

- Takayasu-Disease 23
- TEA s. Thrombendarteriekтомie 11
- Thrombektomie
 - Bypass, femoropoplitealer 59
 - Prothesenschenkel 66
 - Unterschenkelgefäß 67
 - venöse 185f
- Thrombendarteriekтомie 11, 13
 - Arteria carotis interna 11, 13, 22, 29, 34
 - bei Hybridverfahren 84
 - Eversionstechnik 13
 - halbgeschlossene, retrograde 84
 - mesenteriale, transaortale 197
- Thrombose, venöse
 - deszendierende 185
 - Kollateralkreislauf 185
 - postpartale 185
 - spontane Rekanalisation 185
- TIA (transitorische ischämische Attacke) 13, 24, 37, 39f, 43

- Truncus
– brachiocephalicus
– – Abgangstenose 37, 41, 43
– – Revaskularisation 45
– – – operative 37
– – Stenose 18, 25, 28
– – Verschluss 25f, 34f
– coeliacus
– – Kompression 196
– – Stenose 196f
– tibiofibularis 67
– – Stenose 73, 150
– – Verschluss 191f
- Tumor
– maligner
– – Gefäßinfiltration 181
– – retroperitonealer 181
– Vena-cava-inferior-Befall 181
– – infrahepatischer 182
– – Therapie 182
- Tumorthrombus, venöser 181
- Taylor-Patch-Technik 55
- U**
- Ultima-Ratio-Eingriff 91
- Umbilikalvene, humane 187
- Unterbauchschmerzen 135, 147, 150
– rechtsseitige 182
- Unterschenkelamputation 164
- Unterschenkelgefäß, Thrombosierung 139
- Unterschenkellogen, Fasziotomie 68
- Ureterobstruktion bei inflammatorischem Aneurysma 117
- Ureterummäuerung bei Aortenaneurysma 126
- V**
- Vakuumtherapie 163
- Varikose 186
- Vena
– azygos 186
– cava inferior
– – Anomalie 118, 185
- – Aplasie 185
– – Doppelung 119, 185
– – Kompression 186
– – Obstruktion, tumorbedingte 186
– – Prothese 184
– – Tumorbefall 181ff
– – – Therapie 182
– – Tumorzapfenentfernung 184
– – zweigeteilte, rechtsseitige 119
- femoralis superficialis, flottierender Thrombus 185
- hemiazygos 186
- marginalis fibularis 186
- poplitea
– – flottierender Thrombus 185
- – Komprimierung, aneurysmabedingte 151
- saphena magna
– – autologe 54
– – – Bypass
– – – – aortomesenterialer 197
– – – – femorokruraler 133
– – – – femoropoplitealer 88, 139, 166
- – Mündung in die Vena poplitea 188
- – varikös erweiterte 188
- ulnaris, Aneurysma 190
- Venenbypass
– aortokoronarer 42
– autologer 187
- femoropoplitealer, aneurysmatische Erweiterung 139
- zum Truncus coeliacus 197f
- Venengraftaneurysma 187
- Venenpatchplastik 55
– Arteria-tibialis-anterior-Abgang 67
– Carotis-interna-Carotis-communis-Anastomose 39
- Venenring 119
- Venesystem
– Anomalie 186
– dysplastisches 186
– infradiaphragmales, Formvarianten 185
– Variante 186
- Verschlusskrankheit, arterielle, periphere 53
- Becken-Oberschenkel-Typ 86
- Beckentyp 84, 165, 196
- Hybrideingriff 84
- Manifestationen 84
- Mehretagenbefall 53, 59, 61, 69, 72, 74, 84, 128, 164, 168, 171
- – Angioplastie, transluminale, perkutane 54
- mit Bauchaortenaneurysma 117
- Oberschenkeltyp 173
- Revaskularisation, chirurgische 54
- – zweizeitige 164
- Sekundärprophylaxe 118
- Stadium II 53
- Stadium III 59, 72, 74, 77f, 81
- Stadium III/IV 53
- – nach Operation 61
- Stadium IV 55, 69, 88, 91, 163
- Vollmar-Verschlusstypen 84
- Zweietagenverschlüsse 53
- Vertebralis-Basilaris-System 24
- Vieretagenvenenthrombose 185
- Vollmar-Arterienverschlusstypen 84
- W**
- Wallstent, selbstexpandierender 185
- Wundheilungsstörung 161, 165
- Y**
- Y-Prothese 151
- Anastomosenstenose 168
- aortobifemorale 63, 65, 70, 72, 78, 81, 86, 91, 107, 125f, 128, 170
- – Anastomosenaneurysma 71, 100, 102, 147, 164f

- - Anastomoseninsuffizienz 172
- - Anastomosenstenose 67, 86, 116, 164f, 173
- - Anastomosenverschluss 72
- - Infektion, lokale 164
- - Prothesenschenkelstenose 77, 79, 147
- - Prothesenschenkelverschluss 63, 65, 77ff, 86, 91f, 147
- - silberbeschichtete 164
- - aortobiiliakale 107
- - Implantation 106
- aortofemorale 123
- aortofemorale-aortoiliakale 168
- aortoiliakale 123
- infizierte, Ausbau 168, 172
- Prothesenschenkelverschluss 168
- silberbeschichtete 168, 170