

Sachverzeichnis

5

- 5-Aminosalicylsäure = 5-ASA 301
- 5-Fluorouracil 22, 151
- 5-HT_{1B/1D}-Rezeptoragonisten 281
- 5-HT₂-Rezeptorantagonisten 282
- 5-Isosorbidmononitrat 234

6

- 6-Mercaptopurin 301

A

- Abacavir 208
- Abatacept 296
- Abciximab 285, 312
- Abführmittel 180
- Abszess 18, 142
- Acarbose 135, 191
- ACC = Acetylcystein 218, 262
 - als Antidot 175
- Acebutolol 117
- ACE-Hemmer 182
 - bei Herzinsuffizienz 197
 - bei Myokardinfarkt 312
 - in der Schwangerschaft 247
- Acetazolamid 106
 - bei Glaukom 226
- Acetylcholinesterasehemmer
 - bei Morbus Alzheimer 219
 - bei Obstipation 180
- Acetylcystein = ACC 218, 262
 - als Antidot 175
- Acetylsalicylsäure = ASS
 - als Analgetikum 131
 - bei Fieber 235
 - bei Insult 230
 - bei KHK 233
 - bei Kindern 280
 - bei Migräne 281
 - bei Myokardinfarkt 284, 311
 - bei pAVK 247
 - bei Vorhofflimmern 215
 - zur Thromboseprophylaxe 126
- Aciclovir 10, 124
- Acitretin 214
- Acne vulgaris 80, 115, 271
- Acrolein 311
- ACTH 149
- Acylaminopenicilline 119
 - Adalimumab 296
 - Adenosin 316
 - ADH = antidiuretisches Hormon 256
 - Adipositas 76, 264
 - Adiuretin 256
 - Adjuvanzien in der Schmerztherapie 210
 - ADP-Hemmer 234
 - Adrenalin
 - als Vasokonstriktor 142
 - bei Anaphylaxie 308
 - bei Asystolie 311
 - bei dekompensierter Herzinsuffizienz 269
 - Adriamycin 277
 - Adstringenzien 249
 - AIDS 49, 207
 - Ajmalin 284, 316
 - Akathisie 241
 - Akne 80, 115, 271
 - Aktivität, intrinsische sympathomimetische = ISA 117
 - Albuminlösungen 144
 - bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 - bei hepatischer Enzephalopathie 224
 - Alendronat 162, 250
 - Aliskiren 184
 - Alkylphosphate 175
 - Allergie
 - Asthma bronchiale 243
 - gegen Acetylcystein 218
 - gegen Antidepressiva 160
 - gegen Bupropion 232
 - gegen Cephalosporine 158
 - gegen Herzglykoside 165
 - gegen Insulin 305
 - gegen Lokalanästhetika 143
 - gegen Penicillin 120
 - gegen Sulfonamide 153
 - gegen Thyreostatika 202
 - gegen Urikosurika 187
 - gegen Volumenersatzstoffe 146
 - Rhinokonjunktivitis 15, 136
 - Schock 98, 308
 - Allgemeinanästhesie 16, 138
 - Allopurinol 186
 - Almotriptan 283
 - Alpha..., siehe α ...
 - Alprostadil 247
 - Alteplase = rt-PA
 - bei Insult 231
 - bei Myokardinfarkt 313
 - bei Pulmonalembolie 318
 - Altinsulin 303
 - Aluminiumhydroxid 224
 - Alzheimer-Demenz 54, 219
 - Amantadin
 - als Virustatikum 254
 - bei Morbus Parkinson 202
 - Ambroxol 167, 231, 262
 - Amilorid 106, 252
 - bei arterieller Hypertonie 182
 - bei Mukoviszidose 217
 - Aminoglykoside 216
 - bei hepatischer Enzephalopathie 224
 - bei Pneumonie 236
 - bei Tuberkulose 270
 - Aminopenicilline 119
 - bei Pneumonie 235
 - Aminophyllin 316
 - Aminosalzylate 302
 - Amiodaron 284, 316
 - bei Kammerflimmern 311
 - bei Vorhofflimmern 214
 - Amitriptylin 160
 - als Koanalgetikum 210
 - Amlodipin 177
 - bei KHK 233
 - Amöben 249
 - Amoxicillin 119
 - bei Borreliose 288
 - bei Bronchitis 231
 - bei Otitis media 280
 - bei Pneumonie 235
 - gegen Helicobacter pylori 222
 - Amphetamin 149
 - Amphotericin B 129
 - Ampicillin 119
 - bei Bronchitis 231
 - Anabolika 149
 - Anaerobiercephalosporine 158
 - Anakinra 296
 - Analgetika 13, 24, 50, 131, 155, 210, 324
 - bei Kindern 280
 - bei Bronchitis 231
 - bei Kindern 280
 - bei Kindern 280
 - bei Kindern 280
 - Analgetika-Asthma 131
 - Anaphylaxie 98, 308
 - Angina pectoris 61, 87, 233, 284
 - Angiotensin II-Blocker 182
 - bei chronischer Herzinsuffizienz 198

- in der Schwangerschaft 247
 - Anionen austauscherharze 258
 - Antazida 205, 224
 - Anthrachinonglykoside 182
 - Antiadiposita 264
 - Antiandrogene 115, 273
 - Antiarrhythmika 102, 177, 316
 - bei Vorhofflimmern 52, 214
 - Antibaby-Pille 6
 - Antibiotika 8, 119
 - bei Bronchitis 231
 - bei Harnwegsinfekt 23, 153
 - bei Kindern 280
 - bei Meningitis 25, 158
 - bei Mukoviszidose 216
 - bei Otitis media 85, 280
 - bei Pneumocystis jirovecii-Pneumonie 207
 - gegen Pseudomonas aeruginosa 216
 - in der Schwangerschaft 325
 - Anticholinergika
 - bei Asthma bronchiale 245
 - bei COPD 262
 - bei Dyskinesien 240
 - bei Morbus Parkinson 202
 - bei Ulcus duodeni 223
 - Antidementiva 219
 - Antidepressiva 26, 94, 160, 299
 - als Koanalgetika 210
 - Antidiabetika 14, 42, 134, 189
 - in der Schwangerschaft 325
 - Antidiarrhoika 249, 279
 - Antidote 34, 175
 - Antiemetika 282
 - bei Opioidtherapie 210
 - Antiepileptika 9, 92, 122, 293
 - als Koanalgetika 210
 - bei Migräne 281
 - zur Phasenprophylaxe 141
 - Antihistaminika
 - H₁-Antagonisten 15, 136, 266, 282, 308
 - H₂-Antagonisten 131, 205, 224, 308
 - Antihypertensiva 2, 39, 75, 106, 182, 262
 - in der Schwangerschaft 325
 - Antikoagulanzen 11, 31, 126, 170
 - Antikonvulsiva, *siehe* Antiepileptika
 - Antimalariamittel 82, 275
 - Antimetabolite 151
 - Antimykotika 12, 129
 - Antiphlogistika, nichtsteroidale, *siehe* NSAR
 - Antipsychotika, *siehe* Neuroleptika
 - Antipyretika 235
 - bei Insult 230
 - Antiresorptiva 250
 - Antirheumatika, nichtsteroidale, *siehe* NSAR
 - Antisymphotonika 264
 - bei arterieller Hypertonie 185
 - Antithrombotika 11, 126
 - Antitussiva 29, 166
 - Apixaban 170
 - Apomorphin 168
 - bei Morbus Parkinson 202
 - Apraclonidin 227
 - Aprepitant 282
 - Aprotinin 313
 - Argatroban 126
 - Aripiprazol 242
 - Artemether 275
 - Arterienverschluss, akuter 247
 - Arthritis
 - rheumatoide 93, 295
 - urica 40, 185
 - Arzneimittelprüfung 63, 237
 - Aspergillose 130
 - Aspirationspneumonie 235
 - ASS, *siehe* Acetylsalicylsäure
 - Asthma bronchiale
 - Anfall 65, 88, 243, 286
 - Dauertherapie 65, 243
 - durch Analgetika 131
 - Aszites 56, 224
 - AT₁-Blocker, *siehe* Angiotensin II-Blocker
 - Atazanavir 207
 - Atenolol 117
 - bei KHK 233
 - bei Myokardinfarkt 312
 - Atorvastatin 259
 - bei Myokardinfarkt 312
 - Atovaquon 275
 - Atropin 34, 175
 - bei Bradykardie 284
 - bei Digitalisintoxikation 164
 - zur Narkoseeinleitung 138
 - AV-Knoten-Reentrytachykardie 102, 316
 - Azathioprin 298
 - bei Colitis ulcerosa 301
 - bei multipler Sklerose 194
 - bei SLE 310
 - Azelainsäure 272
 - Azelastin 137
 - Azithromycin 235
 - bei Diarrhö 249
 - Azolantimykotika 129
 - Aztreonam 218
- ## B
- Baclofen 196
 - Baldrian 266
 - Barbiturate
 - bei Epilepsie 122, 295
 - bei Insomnie 266
 - bei Kindern 174
 - Basis-Bolus-Prinzip 304
 - Basiscephalosporine 158
 - Basistherapeutika bei rheumatoider Arthritis 295
 - Beclometason
 - bei Asthma bronchiale 245
 - bei Colitis ulcerosa 303
 - Bendroflumethiazid 108
 - Benserazid 202
 - Benzamidderivate 241
 - Benzbromaron 186
 - Benzodiazepine
 - als Koanalgetika 210
 - bei Epilepsie 122, 295
 - bei Insomnie 266
 - Intoxikation 175
 - zur Sedierung 240
 - Benzothiadiazine 107
 - Benzothiazepine 177
 - Benzoilperoxid 272
 - Benzylpenicillin 119
 - Beschwerden, postmenopausale 97, 306
 - Beta..., *siehe* β...
 - Betamethason 147
 - Betäubungsmittelrezept 155
 - Betaxolol 119, 227
 - Bezafibrat 258
 - Bifonazol 131
 - Biguanide 135, 190
 - Biologicals 296
 - Bioverfügbarkeit 113
 - Biperiden 176
 - bei Dyskinesien 240
 - bei Morbus Parkinson 202
 - Bisacodyl 180
 - Bismut 222
 - Bisoprolol 117
 - bei arterieller Hypertonie 184
 - bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 - bei Herzinsuffizienz 199
 - Bisphosphonate 27, 162, 250
 - als Koanalgetika 210
 - Bittersalz 180
 - Bivalirudin 126
 - Blindversuch 238
 - Blutdruckregulation 290
 - Bluthochdruck 2, 39, 75, 106, 182, 262
 - in der Schwangerschaft 66, 245
 - BMI = Body-Mass-Index 265
 - Boosterung 207
 - Borreliose 89, 288
 - Botulinumtoxin 196
 - Breitspektrumcephalosporine 158
 - Breitspektrumpenicilline 119
 - Brimonidin 227
 - Brivudin 124
 - Bromocriptin 202
 - Broncholytika
 - bei Asthmaanfall 286
 - bei COPD 261
 - Brotizolam 267

- Brucellen 288
 Budesonid 147, 245, 303
 Budipin 204
 Buflomedil 248
 Bupivacain 143
 Buprenorphin 155, 212, 315
 Bupropion 231
 Butylscopolamin 176
 Butyrophenone 241
- C**
- Cabergolin 204
 Calcipotriol 212
 Calcitriol 251
 Campylobacter 249
 Candesartan 182
 Candidose 130
 Cannabinoide 149
 Capecitabin 151
 Captopril 185
 Carbachol 227
 – bei Obstipation 180
 Carbamazepin
 – als Koanalgetikum 210
 – bei Epilepsie 9, 122, 294
 – zur Phasenprophylaxe 141
 Carbapeneme 218
 Carbidopa 202
 Carbimazol 200
 Carbo medicinalis 249
 Carboanhydrasehemmer 106
 – bei Glaukom 226
 Carvedilol 117
 – bei Herzinsuffizienz 199
 Caspofungin 129
 CAST-Studie 316
 CCR5-Inhibitoren 208
 Cefadroxil 158
 Cefalexin 158
 Cefazolin 158
 Cefepim 158
 – bei Mukoviszidose 218
 Cefixim 158
 Cefmenoxim 158
 Cefotaxim 158
 – bei Pneumonie 235
 Cefotiam 158
 Cefoxitin 158
 Cefpodoxim 158
 Ceftazidim 158
 – bei Mukoviszidose 218
 Ceftriaxon 158
 – bei Borreliose 288
 Cefuroxim 158
 – bei Bronchitis 231
 – bei Pneumonie 236
 Ceiling-Effekt 212
 Celecoxib 131
 Celiprolol 119
 Cephalosporine 25, 158
 – bei Bronchitis 231
 – bei Mukoviszidose 218
 – bei Pneumonie 235
 Cerivastatin 258
 Certoparin 127
 Cetirizin 137
 Chemotherapeutika 22, 151
 – bei Non-Hodgkin-Lymphom 277
 Chinidin 316
 Chinin 275
 Chlamydien 288
 Chloralhydrat 266
 Chloramphenicol 280
 – bei Kindern 174
 Chlormadinonacetat 115, 273
 Chloroquin
 – bei Malaria 275
 – bei rheumatoider Arthritis 295
 – bei SLE 310
 Chlorprothixen 241
 Chlortalidon 108
 – bei arterieller Hypertonie 182
 Cholecalciferol 251
 Cholesterin 73, 258
 Cholesterinsynthesehemmer 259
 Cholinesterase-Reaktivatoren 175
 CHOP-Schema 277
 Choriogonadotropin 149
 Ciclosporin A 3, 108
 – bei Colitis ulcerosa 301
 – bei rheumatoider Arthritis 297
 Cimetidin 206, 308
 – bei Ulcus duodeni 224
 Ciprofloxacin 216
 – bei Bronchitis 231
 – bei Diarrhö 249
 – zur Meningokokkenprophylaxe 158
 Citalopram 300
 Clarithromycin 236
 – gegen Helicobacter pylori 222
 Clavulansäure 120
 – bei Bronchitis 231
 – bei Otitis media 280
 – bei Pneumonie 235
 Clearance 112
 Clemastin 308
 Clenbuterol 149
 Clindamycin
 – bei Akne 273
 – bei Pneumonie 207, 235
 Clodronat 210
 Clomipramin 160
 Clonazepam 294
 Clonidin
 – als Koanalgetikum 210
 – bei arterieller Hypertonie 185
 – bei Glaukom 227
 – bei hypertensiver Entgleisung 262
 – zur Raucherentwöhnung 231
 Clopamid 108
 Clopidogrel
 – bei Insult 230
 – bei KHK 234
 – bei Myokardinfarkt 284, 312
 Clostridien 235, 249
 Clotrimazol 129
 Clozapin 241
 CML = chronisch myeloische
 Leukämie 32, 172
 CMV-Infektionen 125
 Cochrane Collaboration 193
 Codein 29, 166, 315
 – bei Tumorschmerzen 211
 Colestipol 259
 Colestyramin 249, 275
 – bei Cumarinvergiftung 170
 – bei Digitalisintoxikation 164
 Colitis ulcerosa 95, 301
 Colon irritabile 84, 278
 COMT-Hemmer 202
 Controller 245
 COPD = chronisch obstruktive
 Lungenerkrankung 74, 260
 Copolymer-1 196
 Cotrimoxazol 23, 153
 – bei Pneumocystis-jirovecii-
 Pneumonie 207
 COX = Cyclooxygenase 132
 Coxibe 131
 Creme 272
 Cromoglicinsäure 136, 243
 Cross-Over-Design 238
 Cumarine 31, 126, 170
 – bei Vorhofflimmern 214
 Cushing-Syndrom 148
 Cyclofenil 149
 Cyclooxygenase = COX 132
 Cyclophosphamid
 – bei Non-Hodgkin-Lymphom 277
 – bei rheumatoider Arthritis 298
 – bei SLE 310
 Cyproteronacetat 115, 273
 Cytarabin 151
 Cytosinarabinosid 172
- D**
- Dabigatran 126, 170
 – bei Vorhofflimmern 214
 Dalteparin 126
 Danaparoid 126, 318
 Darbepoetin alfa 150
 Darmerkrankungen, chronisch ent-
 zündliche 20, 95, 146, 301
 Darunavir 207
 Dasatinib 172
 Decarboxylasehemmer 202
 Deflazacort 147
 Deklaration von Helsinki 239
 Demenz 54, 219
 Denosumab 250
 Depotgestagene 115
 Depotneuroleptika 241

- Deprenyl 204
 Depression 94, 299
 Dermatophyteninfektionen 130
 Desfluran 139
 Desipramin 160
 Desirudin 126
 Desmopressin 256
 Dexamethason 147, 282
 – als Koanalgetikum 210
 Dextrane 145
 Dextromethorphan 166
 Diabetes insipidus 72, 256
 Diabetes mellitus
 – Typ I 96, 303
 – Typ II 14, 42, 134, 189
 Diaminopyrimidine 154
 Diarrhö 68, 249
 Diazepam
 – bei dekompensierter Herzinsuffizienz 268
 – bei Epilepsie 293
 – bei Insomnie 267
 Dibenzodiazepine 241
 Diclofenac 131
 – bei Gichtanfall 187
 – bei Kindern 280
 – bei rheumatoider Arthritis 295
 – bei SLE 310
 – bei Thyreoiditis 228
 Didanosin 209
 Dienogest 115, 273
 Diethylether 139
 Diethyltoluamid 275
 Digitoxin 28, 164
 Digoxin 28, 164
 – bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 – bei Vorhofflimmern 214
 Dihydralazin 185, 245
 Dihydrocodein 166, 315
 – bei Tumorschmerzen 211
 Dihydroergotamin
 – bei arterieller Hypotonie 290
 – bei Migräne 283
 Dihydroergotoxin 219
 Dihydropyridine 177
 Diltiazem 177
 – bei arterieller Hypertonie 185
 – bei Vorhofflimmern 216
 Dimenhydrinat 282
 Dimercaptopropan-Sulfonsäure 175
 Dimethylpolysiloxan 279
 Dimetinden 137
 Diphenhydramin 137, 266
 Dipyrindamol 230
 Disease Modifying Antirheumatic Drugs = DMARD 298
 Distickstoffmonoxid 138
 Dithranol 212
 Diuretika
 – Aldosteronantagonisten 106
 – bei arterieller Hypertonie 182
 – bei Aszites 224
 – bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 – Carboanhydrasehemmer 106
 – in der Schwangerschaft 247
 – kaliumsparende 106, 182, 252
 – osmotische 106
 – Schleifendiuretika 106
 – Thiazide 2, 106
 – zum Doping 149
 Diuretikaresistenz 197
 DMARD = Disease Modifying Antirheumatic Drugs 298
 Dobutamin 269
 Domperidon 206, 282
 Donepezil 219
 Dopamin
 – bei Herzinsuffizienz 269
 – Rezeptoragonisten 202
 – Rezeptorantagonisten 206
 – Stoffwechsel 202
 Doping 21, 149
 Doppelblindversuch 238
 Dornase alpha 218
 Dorzolamid 227
 Dosieraerosole 65, 243
 Doxazosin 185
 Doxepin 160
 Doxorubicin 277
 Doxycyclin 289
 – bei Pneumonie 235
 Doxylamin 137
 D-Penicillamin 297
 DPP-4 Inhibitoren 189
 Dronedaron 216
 Drug Monitoring, therapeutisches = TDM 140, 286
 Duodenalulkus 55, 222
 Durchfall 68, 249
 Dydrogesteron 306
- E**
- E605 34, 175
 EBM = evidenzbasierte Medizin 43, 193
 Echinocandine 129
 Efavirenz 207
 EHWZ = Eliminationshalbwertszeit 113
 Einfachblindversuch 238
 Eisen 4, 110
 Eisenmangelanämie 111
 Eletriptan 283
 Eliminationshalbwertszeit = EHWZ 113
 Emetika 175
 Enalapril 182
 – bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 Encainid 316
 Enfuvirtid 208
 Enoxaparin 126
 Enoximon 268
 Entacapon 202
 Entamoeba histolytica 249
 Enterokolitis, pseudo-membranöse 235
 Entgleisung, hypertensive 75, 262
 Enzephalopathie, hepatische 56, 224
 Ephedrin 149
 Epiduralanästhesie 144
 Epilepsie 9, 92, 122, 293
 Episode
 – depressive 94, 299
 – manische 17, 140
 Eplerenon 199
 Eptifibatide 285
 Erbrechen 282
 Ergotamin 283
 Erhaltungsdosis 112
 Erythema chronicum migrans 288
 Erythromycin 236, 271
 – bei Borreliose 288
 – Interaktion mit Theophyllin 260
 Erythropoetin 149
 Esomeprazol 206
 Estradiolvalerat 306
 Estriol 306
 Etanercept 296
 – bei Psoriasis 214
 Ethambutol 269
 Ethanol als Antidot 175
 Ethinylestradiol 115
 Ethosuximid 122
 Etidronat 163
 Etilefrin 291
 Etretnat 214
 Everolimus 284
 Exenatid 135, 192
 Expektoranzien 167
 Ezetimib 260
- F**
- Famciclovir 125
 Famotidin 206
 – bei Ulcus duodeni 224
 Felbamat 122, 294
 Felypressin 257
 Fenoterol 243
 – bei Asthma bronchiale 286
 – bei COPD 261
 Fentanyl 156, 212, 314
 – zum Doping 149
 Fettleibigkeit 76, 264
 Fettsalbe 272
 Fexofenadin 137
 FFP = Fresh Frozen Plasma 144
 Fibrate 258
 Fibrose, zystische 53, 216
 Fieber, rheumatisches 120

- Fieberkrämpfe 293
 Fiebersenkung 235
 FK 506 108
 Flecainid 316
 – bei Vorhofflimmern 214
 Flohsamen 180
 Flucloxacillin 119
 Fluconazol 129
 Flucytosin 129
 Fludrocortison 291
 Flumazenil 175
 Flunarizin 281
 Flunitrazepam 267
 Fluoride 250
 Fluorochinolone 218, 280
 – bei Bronchitis 231
 – bei Kindern 174
 – bei Pneumonie 236
 Fluoxetin 300
 Flupentixoldekanoat 241
 Fluphenazin 242
 Flupirtin 131
 Fluspirilen 241
 Fluticason 245
 Fluvastatin 259
 Fluvoxamin 300
 FOLFOX-4-Protokoll 151
 Folsäure 151
 Folsäureantagonisten 153
 Fondaparinux 126
 Fontaine-Klassifikation 247
 Formoterol
 – bei Asthma bronchiale 245
 – bei COPD 261
 Fosamprenavir 207
 Foscarnet 125
 Fosinopril 185
 Fresh Frozen Plasma = FFP 144
 Früh dyskinesien 240
 Fumarate 214
 Furosemid 106, 154
 – bei Aszites 224
 – bei dekompensierter Herzinsuffizienz 268
 – bei Hyperkaliämie 253
 – bei hypertensiver Entgleisung 262
 – bei Kindern 173
 – zum Doping 149
 Fusionshemmer 208
- G**
- Gabapentin 122, 294
 Galantamin 219
 Gel 272
 Gelatine 144
 Gemcitabin 151
 Gemfibrozil 258
 Gestagene 115
 – in der Postmenopause 306
 Gestationshypertonie 66, 245
- Gestoden 115
 Gewebeplasminogenaktivator = tPA 285
 Gewichtsenker 149
 Giardia lamblia 249
 Gicht 40, 185
 Giftelimination 175
 Gingko biloba 221
 Glatirameracetat 194
 Glaubersalz 180
 Glaukom 57, 226
 Glibenclamid 135, 154
 Glibornurid 135
 Glimepirid 135
 Glinide 189
 Gliptine 135
 Gliquidon 135
 Glitazone 135, 191
 GLP-1-Analoga 135, 192
 Glukagon 135
 Glukokortikoide 20, 146, 282
 – als Koanalgetika 210
 – bei allergischer Reaktion 136, 308
 – bei Asthma bronchiale 243, 286
 – bei Borreliose 288
 – bei Colitis ulcerosa 301
 – bei COPD 260
 – bei Gichtanfall 185
 – bei Kindern 174
 – bei Lungenödem 269
 – bei multipler Sklerose 194
 – bei Muskoviszidose 217
 – bei Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 – bei Psoriasis vulgaris 212
 – bei rheumatoider Arthritis 295
 – bei SLE 309
 – bei Thyreoiditis 228
 – bei thyreotoxischer Krise 273
 – zum Doping 149
 Glyceroltrinitrat
 – bei Angina pectoris 233
 – bei dekompensierter Herzinsuffizienz 268
 – bei hypertensiver Entgleisung 262
 – bei Myokardinfarkt 311
 Glykoprotein-IIb/IIIa-Rezeptor-antagonisten 284, 312
 Gold 298
 Grand-mal-Anfälle 293
 Granisetron 282
 Grey-Syndrom 174, 280
 Grippe 71, 254
 Griseofulvin 129
 Guanosin-Analoga 124
 Gyrasehemmer 216
 – bei Bronchitis 231
 – bei Kindern 174
 – bei Pneumonie 236
- H**
- HAART 207
 HAES = Hydroxyethylstärke 144
 Haloperidol 240, 282
 Halothan 139
 Hämodilution 248
 Harnverdünner 149
 Harnwegsinfekt 23, 153
 HCG 149
 HDL 73, 258
 Helicobacter pylori 55, 222
 Heparin 11, 126
 – bei akutem Arterienverschluss 247
 – bei Insult 230
 – bei Myokardinfarkt 284, 311
 – bei Pulmonalembolie 318
 Heparinoide 126
 Herpes zoster 10, 124
 Herzglykoside 28, 164
 – bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 – bei Vorhofflimmern 214
 – Intoxikation 164
 Herzinfarkt 87, 100, 284, 311
 Herzinsuffizienz 7, 28, 45, 117, 164, 197
 – dekompensierte 78, 268
 Herzkrankheit, koronare = KHK 61, 233
 Herzrhythmusstörungen 102, 316
 Hexakaliumhexanatriumpentazotrat 186
 Hirninfarkt 59, 230
 Hirnödem 230
 Hirudin 126
 Histamin 137
 – H₁-Antagonisten 15, 136, 266, 282, 308
 – H₂-Antagonisten 131, 205, 224, 308
 Histaminliberatoren 137
 Histoplasmose 130
 HIT = heparininduzierte Thrombozytopenie 318
 Hitzewallungen 97, 306
 HIV-Infektion 49, 207
 HMG-CoA-Reduktasehemmer 189, 258
 – bei Myokardinfarkt 312
 Hormon, antidiuretisches = ADH 256
 Hormontherapie, postmenopausale 97, 306
 Husten 29, 166
 Hydrochlorothiazid 106, 154
 – bei arterieller Hypertonie 182
 – bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 – bei Diabetes insipidus 256
 – zum Doping 149
 Hydrokortison 147
 Hydromorphon 315
 Hydroxychloroquin 295

– bei SLE 310
 Hydroxycobalamin 175
 Hydroxyethylstärke, HAES 144
 Hydroxyurea 172
 Hypercholesterinämie 73, 258
 Hyperkaliämie 70, 252
 Hyperlipidämie 73, 258
 Hyperthyreose 46, 81, 200, 273
 Hypertonie, arterielle 2, 39, 75, 106, 182, 262
 – in der Schwangerschaft 66, 245
 Hypertriglyzeridämie 73, 258
 Hyperurikämie 40, 185
 Hypnotika 77, 265
 Hypoglykämie 135
 Hyposensibilisierung 136
 Hyposomnie 266
 Hypothyreose 91, 291
 Hypotonie, arterielle 90, 290

I

Ibuprofen 131
 – bei Gichtanfall 187
 – bei Kindern 280
 – zur Antipyrese 293
 Iloprost 248
 Imatinib 32, 172
 Imidazole 129
 Imipenem 218
 Imipramin 160
 Immunozytom 83, 277
 Immunsuppressiva 3, 108
 – als Stentbeschichtung 284
 – bei SLE 301, 310
 Impotenz, erektile 30, 168
 Indapamid 108
 Indinavir 209
 Indometacin 132
 – bei Gichtanfall 185
 Infarkt, zerebraler 59, 230
 Infiltrationsanästhesie 144
 Infliximab 296
 – bei Psoriasis 214
 Influenza 71, 254
 Inhalationsnarkotika 16, 138
 Injektionsnarkotika 16, 138
 Inkretin-Mimetika 192
 INR-Wert 170
 Insomnie 77, 265
 Insulin 96, 192, 303
 – bei Hyperkaliämie 254
 Insulinsekretagoga 192
 Insulinsensitizer 191
 Insult 59, 230
 Integrase-Inhibitoren 208
 Interferone 172, 194
 Intermediärcephalosporine 158
 Intermediärinsuline 303
 Ionenaustauscherharze 275
 Ipecacuanha-Sirup 175

Ipratropium 176, 243
 – bei COPD 262
 Irbesartan 183
 ISA = intrinsische sympathomimetische
 Aktivität 117
 Isoflavone 306
 Isofluran 138
 Isoniazid 269
 Isosorbiddinitrat 233
 Isotretinoin 272
 Isoxazolylpenicilline 119
 Itraconazol 129

J

Jod 201, 228, 274
 – Mangel 228
 – radioaktives 175
 Johanniskraut 299

K

Kaliumcanrenoat 252
 Kaliumjodid 175, 200
 Kaliumkanalblocker 316
 Kaliumperchlorat 273
 Kalzitonin 162, 250
 Kalzium 250
 Kalziumantagonisten 35, 177, 185
 – als Antiarrhythmika 316
 – bei KHK 233
 – bei Migräne 281
 – bei Myokardinfarkt 285
 – bei Vorhofflimmern 214
 Kalziumglukonat 254
 Kalziumhaushalt 27, 162
 Kalziumkanalblocker,
 siehe Kalziumantagonisten
 Kardioversion 214
 Katecholamine 268
 Kationenaustauscherharze 252
 Ketoconazol 129
 Ketotifen 137
 KHK = koronare Herzkrankheit
 61, 233
 Kipptisch-Untersuchung 290
 Klimakterium 97, 306
 Klysmen 180
 Knochenmetastasen 27, 162
 Knochenanabolika 250
 Knochenmarktransplantation 172
 Knollenblätterpilz 175
 Koanalgetika 210
 Kochsalzlösung 144
 Koffein 113
 Kohle, medizinische 249
 Kokain 143, 149
 Kolchizin 186
 Kolitis, antibiotikaassoziierte 235
 Kontrazeptiva, hormonelle 6, 114
 Koronarangiografie 284
 Koronarsyndrom, akutes 87, 100, 284, 311
 Kortisol 147
 Kortison 147
 Krise
 – hypertensive 263
 – thyreotoxische 81, 273
 Kryptokokkose 130

L

Lachgas 138
 Laktulose 180, 279
 – bei hepatischer Enzephalopathie 224
 – bei Opioidtherapie 210
 Lamivudin 207
 Lamotrigin 122
 – bei Epilepsie 293
 – zur Phasenprophylaxe 141
 Landouzy-Sepsis 270
 Lansoprazol 206, 223
 Laropiprant 258
 Latanoprost 227
 Laxanzien 38, 180, 279
 – bei Opioidtherapie 210
 – in der Schwangerschaft 325
 LDL 73, 258
 L-Dopa 202
 Leflunomid 295
 – bei Psoriasis 214
 Leinsamen 180
 Leitungsanästhesie 144
 Lepirudin 318
 Leptin 265
 Leptospiren 288
 Leukämie, chronisch myeloische =
 CML 32, 172
 Leukotrienrezeptorantagonisten 243
 Levetiracetam 294
 Levodropropizin 166
 Levofloxacin 219
 – bei Bronchitis 231
 – bei Pneumonie 236
 Levomepromazin 240
 – bei Insomnie 266
 Levomethadon 315
 Levonorgestrel 306
 Levothyroxin 291
 Lidocain 142
 – als Antiarrhythmikum 284, 316
 – bei Digitalisintoxikation 164
 – bei Kammerflimmern 311
 Linagliptin 192
 Liraglutid 192
 Lisinopril 185
 – bei Myokardinfarkt 312
 Lisurid 204
 Lithium 17, 140, 300
 – bei Hyperthyreose 201

- bei thyreotoxischer Krise 273
 - Lokalanästhetika 18, 142
 - Loperamid 249, 279
 - Lopinavir 207
 - Loracarbef 158
 - bei Bronchitis 231
 - Loratadin 137
 - Lorazepam
 - bei Epilepsie 293
 - zur Sedierung 240
 - Lormetazepam 266
 - Lornoxicam 134
 - Losartan 182
 - Lösungen, kristalline und kolloidale 144
 - Lovastatin 258
 - L-Thyroxin 228, 291
 - Lugol-Lösung 200
 - Lumefantrin 275
 - Lungenembolie 103, 318
 - Lungenentzündung 62, 235
 - Lungenerkrankung, chronisch obstruktive = COPD 74, 260
 - Lungenödem 78, 268
 - Lupus erythematodes, systemischer = SLE 99, 309
 - Lyme-Borreliose 89, 288
 - Lymphome 83, 277
- M**
- Macrogol 180
 - MAC-Wert 140
 - Magenschutz 131
 - Magnesiumhydroxid 224
 - Magnesiumsulfat 180
 - Makroglobulinämie 83, 277
 - Makrolide 235
 - Malaria 82, 275
 - Manie 17, 140
 - Mannitol 106
 - bei Glaukom 226
 - bei Hirnödem 230
 - MAO-B-Hemmer 202
 - MAO-Hemmer 299
 - Maraviroc 208
 - Mastzellstabilisatoren 245
 - Mebeverin 280
 - Medizin, evidenzbasierte = EBM 43, 193
 - Medrogeston 306
 - Medroxyprogesteronacetat 306
 - Mefloquin 275
 - Meloxicam 132
 - Memantin 219
 - Meningitis 25, 158
 - Menopause 97, 306
 - Mepivacain 143
 - Meropenem 218
 - Mesalazin 301
 - Mesna 311
 - Metamizol 131, 210
 - Metformin 135, 189
 - Methämoglobinbildner 175
 - Methanol 175
 - Methimazol 201
 - Methotrexat 153
 - bei Colitis ulcerosa 301
 - bei Psoriasis 214
 - bei rheumatoider Arthritis 295
 - bei SLE 311
 - Methylphenidat 151
 - Methylprednisolon 147
 - bei Colitis ulcerosa 303
 - bei multipler Sklerose 194
 - bei SLE 309
 - Methylxanthine 113
 - als Antidot 316
 - Metoclopramid 205, 281
 - bei Opioidtherapie 210
 - Metoprolol 117
 - als Antiarrhythmikum 214, 316
 - bei arterieller Hypertonie 184, 262
 - bei Herzinsuffizienz 199
 - bei KHK 234
 - bei Migräne 281
 - bei Myokardinfarkt 311
 - in der Schwangerschaft 245
 - Metronidazol
 - bei Diarrhö 235, 249
 - gegen Helicobacter pylori 222
 - Mezlocillin 119
 - Migräne 86, 281
 - Miliartuberkulose 270
 - Milrinon 268
 - Mineralokortikoide 291
 - Minipille 115
 - Minocyclin 289
 - bei Akne 271
 - Minoxidil 185
 - Misoprostol 131
 - als Schleimhautschutz 224
 - Mitoxantron 194
 - Mittelohrentzündung 85, 280
 - Moclobemid 299
 - Molsidomin 233
 - Monoaminoxidasehemmer = MAO-Hemmer 300
 - Monoamin-Wiederaufnahmememmer, nichtselektive 160
 - Monobactame 218
 - Montelukast 243, 245
 - Mood Stabilizer 17, 140
 - Morbus Alzheimer 54, 219
 - Morbus Crohn 20, 146
 - Morbus Parkinson 47, 202
 - Morbus Waldenström 83, 277
 - Morphin 155, 210, 314
 - Moxifloxacin 219
 - bei Bronchitis 231
 - bei Pneumonie 236
 - Moxonidin 185
 - Mukolytika 167
 - Mukoviszidose 53, 216
 - Muskelrelaxanzien 16, 138
 - bei multipler Sklerose 196
 - Mutterkornalkaloide
 - bei arterieller Hypertonie 291
 - bei Migräne 283
 - Mycophenolat-Mofetil 109
 - bei SLE 310
 - Mykoplasmen 288
 - Mykosen 12, 129
 - Myokardinfarkt 87, 100, 284, 311
 - Myxödemkoma 292
- N**
- N₂O 138
 - N-Acetylcystein 167, 231
 - Nadroparin 128
 - Naftidrofuryl 247
 - Nalbuphin 156
 - Naloxon 155, 175, 211, 315
 - Naltrexon 156
 - Nandrolon 149
 - Naphazolin 136, 280
 - Natriptan 283
 - Narkotika 16, 138
 - Natalizumab 195
 - Nateglinid 192
 - Natriumbikarbonat 252
 - Natriumhydrogenphosphat 180
 - Natriumkanalblocker 316
 - Natriumpicosulfat 180
 - Natriumsulfat 175, 180
 - Natriumthiosulfat 175, 263
 - Nedocromil 245
 - Nelfinavir 207
 - Neomycin 224
 - Neostigmin 180
 - Nephronblockade, sequenzielle 197
 - Neuraminidasehemmer 254
 - Neurokinin (NK₁)-Rezeptor-antagonisten 282
 - Neuroleptika 64, 240, 282
 - bei Insomnie 266
 - bei Kindern 174
 - Nevirapin 209
 - Nichtopioidanalgetika 13, 131, 210
 - Nifedipin 177
 - bei arterieller Hypertonie 185, 263
 - in der Schwangerschaft 246
 - Nikotin 60, 231
 - Nikotinsäure 258
 - Nilotinib 172
 - Nisoldipin 219
 - Nitrate 263
 - bei Angina pectoris 233
 - bei dekompensierter Herzinsuffizienz 268
 - bei Myokardinfarkt 285, 311
 - Nitrazepam 267
 - Nitroprussidnatrium 262

- Nizatidin 206
 NMDA-Rezeptorantagonisten 202
 NMH = niedermolekulares Heparin 126
 NNRTI = nichtnukleosidische Reverse-Transkriptase-Inhibitoren 207
 Non-Hodgkin-Lymphome 83, 277
 Nootropika 219
 Noradrenalin
 – als Vasokonstriktor 142
 – bei dekompensierter Herzinsuffizienz 269
 Noradrenalinwiederaufnahmehemmer, selektive = SNRI 300
 Norethisteron 114, 306
 Norfloxacin 219
 Norgestrel 115
 Normalinsulin 303
 Nortriptylin 160
 – zur Raucherentwöhnung 231
 Noscipin 166
 Notfall, hypertensiver 75, 262
 NRTI = Nukleosid- und Nukleotidanaloga 207
 NSAID = Nichtsteroidale Antiphlogistika, *siehe* NSAR
 NSAR = nichtsteroidale Antirheumatika 13, 131
 – bei Gichtanfall 185
 – bei rheumatoider Arthritis 295
 – bei Thyreoiditis 228
 – bei Tumorschmerzen 211
 NSTEMI 87, 284
 Number Needed to Treat 238
 Nystatin 129
- O**
- Oberflächenanästhesie 144
 Obidoxim 175
 Obstipation 38, 180
 Offenwinkelglaukom, chronisches 57, 226
 Ofloxacin 219
 Okklusiv-Verbände 212
 Olanzapin 241
 Öl-in-Wasser-Emulsion 272
 Olsalazin 302
 Omalizumab 243
 Omeprazol 206, 222
 – zum Magenschutz 131
 Ondansetron 282
 Ophthalmologika 226
 Opiode 24, 101, 155, 210, 314
 – Intoxikation 175
 Oralcephalosporine 158
 Oralpenicilline 119
 Orlistat 264
 Orthostaseversuch 290
 Oseltamivir 254
 Osmodiuretika 106
 – bei Glaukom 226
 – bei Hirnödemen 230
 Osteoporose 69, 250
 – Prophylaxe 147
 Östrogene
 – als Kontrazeptiva 114
 – in der Postmenopause 306
 Östrogenrezeptormodulatoren, selektive = SERM 250
 Otitis media 85, 280
 Oxacillin 119
 Oxaliplatin 151
 Oxcarbazepin 122, 294
 Oxitropiumbromid 262
 Oxprenolol 117
 – bei arterieller Hypertonie 184
 Oxycodon 212, 315
 Oxymetazolin 136, 280
- P**
- Paclitaxel 284
 Pamidronat 163
 Pankreatin 217
 Pantoprazol 206, 223
 Paracetamol 131
 – bei Kindern 280
 – bei Tumorschmerzen 211
 – Intoxikation 175
 – zur Antipyrese 235, 293
 Paraffinöl 182
 Paralleldesign 238
 Parasympholytika 34, 175
 Parasymphomimetika
 – bei Glaukom 226
 – bei Morbus Alzheimer 219
 – bei Obstipation 180
 Parathormon = PTH 162, 250
 Parecoxib 132
 Parkinsonoid 240
 Parkinson-Syndrom 47, 202
 Paroxetin 300
 Paste 272
 pAVK = periphere arterielle Verschlusskrankheit 67, 247
 PDE 5-Hemmer 30, 168
 Penicilline 8, 119
 – Allergie 120
 – bei Borreliose 288
 – Pseudomonas-wirksame 218
 Pentamidin 207
 Pentobarbital 266
 Pentoxifyllin 248
 Pentoxyverin 166
 Peptidhormone 149
 Perazin 242
 Perchlorat 200, 273
 Pergolid 204
 Periduralanästhesie 144
 Perphenazin 242
 Pethidin 156
 – bei Glaukomanfall 226
 Pharmakokinetik 5, 112
 Pharmakotherapie
 – bei alten Menschen 220, 326
 – bei Kindern 33, 173, 326
 Phasenprophylaktika 17, 140
 Phenobarbital 122, 293
 – bei Kindern 174
 Phenothiazine 241, 282
 Phenoxymethylpenicillin 119
 Phenprocoumon 31, 126, 170
 – bei Insult 230
 – bei pAVK 248
 – bei Vorhofflimmern 214
 Phentolamin 168
 Phenylalkylamine 177
 Phenytoin 122, 293
 – als Antiarrhythmikum 316
 Phosphodiesterase-III-Hemmer 268
 Phototherapie 212
 Physostigmin 227
 Phytotherapie
 – bei Insomnie 266
 – bei postmenopausalen Beschwerden 306
 Pilocarpin 226
 Pilzinfektionen 12, 129
 Pimecrolimus 214
 Pioglitazon 135, 191
 Piperacillin 119, 216
 – bei Pneumonie 236
 Piracetam 219
 Pirenzepin 176, 223
 Piretanid 269
 Piroxicam 132
 – bei Gichtanfall 187
 Plasma-Eliminationshalbwertszeit = EHWZ 113
 Plasmaexpander 146
 Plasminogenaktivatoren 313
 Plasmodien 82, 275
 Plummerung 200
 Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 Pneumonie 62, 207, 235
 Podagra 186
 Polyarthritiden, chronische 93, 295
 Polyenantimykotika 129
 Polyethylenglykol 180
 Potenzstörung 30, 168
 Präeklampsie 246
 Pramipexol 204
 Pravastatin 259
 Prednisolon 147
 – bei Anaphylaxie 308
 – bei Colitis ulcerosa 301
 – bei Gichtanfall 185
 – bei Thyreoiditis 228
 – bei thyreotoxischer Krise 273
 Prednison 147
 – bei Colitis ulcerosa 303
 – bei Non-Hodgkin-Lymphom 277

- bei Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 - bei SLE 309
 - Prilocain 143
 - Primaquin 275
 - bei Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 - Primidon 295
 - Prinzmetal-Angina 233
 - Privivismus 136
 - Probenecid 187
 - Procain 143
 - Proguanil 275
 - Prokinetika 205
 - Promethazin 226
 - Propafenon 316
 - bei Vorhofflimmern 214
 - Propicillin 119
 - Propofol 138
 - Propranolol 117
 - als Antiarrhythmikum 316
 - bei arterieller Hypertonie 184
 - bei Hyperthyreose 200
 - bei thyreotoxischer Krise 273
 - Propylthiouracil 201, 274
 - Prostaglandine 131
 - als Schleimhautschutz 224
 - bei erektiler Impotenz 168
 - bei Glaukom 226
 - bei pAVK 247
 - Protamin 318
 - Protease-Inhibitoren 207
 - Protonenpumpenhemmer 205, 222
 - zum Magenschutz 131
 - Pseudomonascephalosporine 158
 - Psoralen 212
 - Psoriasis vulgaris 51, 212
 - Psychose, schizophrene 64, 240
 - PTCA 284, 312
 - PTH = Parathormon 162, 250
 - Pulmonalembolie 103, 318
 - PUVA 212
 - Pyrazinamid 269
 - Pyrimethamin 153
 - Pyrimidinanaloga 151
- Q**
- Quadrupel-Therapie 222
 - Quellstoffe 180
 - Quinapril 185
- R**
- Rabeprazol 206
 - Radikalfänger 219
 - Radiojodtherapie 200
 - Radiosynoviorthese 297
 - Raloxifen 250
 - Raltegravir 208
 - Ramipril 185
 - Ranitidin 131, 206
 - bei Ulcus duodeni 224
 - RANKL-Antikörper 252
 - Rasagilin 204, 299
 - Rasburicase 187
 - Raucherentwöhnung 60, 231
 - Reboxetin 300
 - Refluxösophagitis 48, 204
 - Rehydratationslösung 249
 - Reizdarmsyndrom 84, 278
 - Renin-Inhibitoren 184
 - Repaglinid 192
 - Repellenzien 275
 - Reproterol 287
 - Resonium A 252
 - Reteplase = r-PA 313
 - Retinoide 272
 - bei Psoriasis vulgaris 212
 - Reverse-Transkriptase-Inhibitoren 207
 - Reviparin 128
 - Reye-Syndrom 280
 - Rezept, grünes 129
 - rhDNase 217
 - Rhinokonjunktivitis, allergische 15, 136
 - Rickettsien 288
 - Rifampicin 269
 - zur Meningokokkenprophylaxe 158
 - Ringerlösung 144
 - Risedronat 162
 - Risperidon 241
 - Ritonavir 207
 - Rituximab 277, 296
 - Rivaroxaban 126, 170
 - Rivastigmin 219
 - Rizatriptan 283
 - Ropinirol 204
 - Rosiglitazon 191
 - Rote Liste Online 41, 188
 - Rotklee 306
 - Roxatidin 206
 - Roxithromycin 236
 - r-PA = Reteplase 313
 - rt-PA = Alteplase
 - bei Insult 231
 - bei Myokardinfarkt 313
 - bei Pulmonalembolie 318
- S**
- Salazosulfapyridin 295
 - Salbutamol
 - bei Asthma bronchiale 245, 286
 - bei COPD 261
 - Salizylsäure 212
 - Salmeterol
 - bei Asthma bronchiale 245
 - bei COPD 261
 - Salmonellen 249
 - Saluretika 2, 106
 - Saquinavir 207
 - Sartane, *siehe* Angiotensin II-Blocker
 - Sättigungsdosis 112
 - Schellong-Test 290
 - Schilddrüsenhormone 58, 228, 291
 - Schilddrüsenüberfunktion 46, 81, 200, 273
 - Schilddrüsenunterfunktion 91, 291
 - Schizophrenie 64, 240
 - Schlafstörungen 77, 265
 - Schlaganfall 59, 230
 - Schleifendiuretika 106
 - bei arterieller Hypertonie 182, 262
 - bei Aszites 224
 - bei Herzinsuffizienz 197, 268
 - bei Hyperkaliämie 253
 - bei Kindern 173
 - Schmalspektrumantidepressiva 119
 - Schmerzen 24, 50, 101, 155, 210, 314
 - Schock
 - anaphylaktischer 98, 308
 - hypovolämischer 19, 144
 - Schuppenflechte 51, 212
 - Schwangerschaftshypertonie 66, 245
 - Schwermetallvergiftung 175
 - Scopolamin 176
 - Sekretolytika 167, 218, 231, 262
 - Selegilin 202, 299
 - SERM = selektive Östrogenrezeptor-modulatoren 250
 - Serotonin-Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer, selektive = SSNRI 300
 - Serotoninrezeptoragonisten 281
 - Serotoninrezeptorantagonisten 282
 - Serotonin-Syndrom 300
 - Serotoninwiederaufnahmehemmer, selektive = SSRI 300
 - Sertralin 300
 - Sevofluran 139
 - Shigellen 249
 - Sildenafil 30, 168
 - Silent Lung 286
 - Siibinin 175
 - Simvastatin 259
 - Sirolimus 284
 - Sitagliptin 135, 189
 - Sklerose, multiple 44, 194
 - SLE = systemischer Lupus erythematodes 99, 309
 - Small-Volume-Resuscitation 144
 - SNRI = selektive Noradrenalinwiederaufnahmehemmer 300
 - Somatotropin 149
 - Sorbisterit 252
 - Sorbit 180
 - Sotalol 117, 316
 - Spasmolytika 279
 - Spätdyskinesien 241
 - Spinalanästhesie 144
 - Spironolacton 106, 252

- bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 - bei hepatischer Enzephalopathie 224
 - SSNRI = selektive Serotonin-Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer 300
 - SSRI = selektive Serotoninwiederaufnahmehemmer 300
 - Stand-by-Therapie 275
 - Statine 189, 258
 - bei Myokardinfarkt 312
 - Status epilepticus 293
 - Stavudin 209
 - STEMI 87, 284
 - Stentimplantation 284
 - Steroidanabolika 150
 - Stickoxydul 138
 - Stimmungsstabilisatoren 17, 140
 - Stimulanzen 149
 - Störung, bipolare affektive 17, 140
 - Streptokinase 285, 313
 - bei akutem Arterienverschluss 247
 - bei Pulmonalembolie 318
 - Streptomycin 270
 - Strontiumranelat 250
 - Struma 58, 228
 - Studiendesign 63, 237
 - Stufenplan der WHO 210, 324
 - Substanzen, benzodiazepinähnliche 266
 - Succinylcholin 138
 - Sucralfat 224
 - Sulbactam 120
 - bei Bronchitis 231
 - Sulfacarbamid 154
 - Sulfadiazin 154
 - Sulfadoxin 154
 - Sulfamethoxazol 153
 - bei Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 - Sulfasalazin 154, 295, 302
 - Sulfonamide 23, 153, 280
 - Sulfonylharnstoffe 14, 134, 192
 - Sulpirid 241
 - Sumatriptan 281
 - Suxamethonium 139
 - Sympathomimetika 291
 - bei allergischer Reaktion 136
 - bei Otitis media 280
 - zum Doping 149
 - Symphatolytika 117
 - Synkope 90, 290
- T**
- Tacalcitol 212
 - Tachykardie
 - supraventrikuläre 316
 - ventrikuläre 284
 - Tacrin 221
 - Tacrolimus 108, 214
 - bei Colitis ulcerosa 301
 - Tadalafil 168
 - Tamoxifen 149
 - Tazaroten 212
 - Tazobactam 120
 - bei Pneumonie 236
 - TDM = Therapeutisches Drug Monitoring 286
 - Tegafur 151
 - Temazepam 266
 - Tenecteplase = TNK-tPA 313
 - Tenofovir 208
 - Terbinafin 129
 - Terbutalin 149, 286
 - bei COPD 261
 - Terfenadin 137
 - Teriparatid 252
 - Terlipressin 257
 - Testosteron 149
 - bei Osteoporose 250
 - Tetracain 143
 - Tetracyclin 289
 - gegen Helicobacter pylori 222
 - Tetrazykline 280, 288
 - bei Akne 273
 - bei Kindern 173
 - bei Pneumonie 235
 - Theobromin 113
 - Theophyllin 5, 112, 243, 260
 - als Antidot 316
 - bei Anaphylaxie 308
 - bei Asthmaanfall 286
 - Thiamazol 201, 273
 - Thiaziddiuretika 2, 106
 - bei arterieller Hypertonie 182
 - bei Aszites 224
 - bei chronischer Herzinsuffizienz 197
 - bei Diabetes insipidus 256
 - in der Schwangerschaft 247
 - Thiazolidindione 191
 - Thionamide 201, 274
 - Thiopental 138, 293
 - Thioxanthene 241
 - Thrombolysen
 - bei akutem Arterienverschluss 247
 - bei Insult 231
 - bei Myokardinfarkt 312
 - bei Pulmonalembolie 318
 - Thromboseprophylaxe 11, 126
 - bei Insult 230
 - Thromboxan A2 132
 - Thrombozytenaggregationshemmer 126
 - bei Insult 230
 - bei KHK 233
 - bei Myokardinfarkt 284, 312
 - bei pAVK 247
 - Thrombozytopenie, heparininduzierte = HIT 318
 - Thymoleptika 26, 94, 160, 299
 - Thyreoiditis de Quervain 228
 - Thyreostatika 46, 81, 200, 273
 - Thyroxin 228
 - Tiagabin 122, 294
 - Tilidin 155, 211, 315
 - Timolol 119, 227
 - Tinctura opii 249
 - Tinzaparin 128
 - Tiotropiumbromid
 - bei Asthma bronchiale 245
 - bei COPD 262
 - Tirofiban 284
 - TNF- α -Antagonisten 214, 296
 - TNK-tPA = Tenecteplase 313
 - Tobramycin 216
 - bei Kindern 173
 - Tocilizumab 296
 - Tolbutamid 135
 - Toloniumchlorid 175
 - Topiramaten
 - bei Epilepsie 122, 293
 - bei Migräne 281
 - Torasemid 269
 - Torsade-de-pointes-Tachykardien 137
 - tPA = Gewebefibrinolyse-aktivator 285
 - Tramadol 210, 315
 - Tranexamsäure 313
 - Tranylcypromin 299
 - Traubensilberkerze 306
 - Travoprost 227
 - Tretinoin 272
 - Triamcinolon 147
 - Triamteren 252
 - bei arterieller Hypertonie 182
 - Triazolam 267
 - Triazole 129
 - Triglyzeride 73, 258
 - Trimethoprim 153
 - bei Pneumocystis-jirovecii-Pneumonie 207
 - Trimipramin 160
 - Tripel-Therapie 222
 - Triptane 281
 - Trizyklika 26, 160
 - Tuberkulostatika 79, 269
 - Tumorschmerzen 101, 314
 - Tyrosinkinaseinhibitoren 172
- U**
- Übergewicht 76, 264
 - UFH = unfraktioniertes Heparin 126
 - Ulcus duodeni 55, 222
 - Urapidil
 - bei hypertensiver Entgleisung 262
 - in der Schwangerschaft 246
 - Urikostatika 186
 - Urikosurika 186
 - Urokinase 313

- bei akutem Arterienverschluss 247
 - bei Pulmonalembolie 318
 - Ustekinumab 214
- V**
- Vaginalring 116
 - Valaciclovir 125
 - Valproinsäure
 - bei Epilepsie 122, 293
 - bei Migräne 281
 - zur Phasenprophylaxe 141
 - Vancomycin 235
 - Vardenafil 168
 - Vareniclin 231
 - Vasodilatoren 248, 263
 - bei arterieller Hypertonie 185
 - Vasokonstriktoren 142
 - Vasopressinanaloga 256
 - Vecuronium 138
 - Venlafaxin 300
 - Verapamil 35, 177, 284
 - als Antiarrhythmikum 316
 - bei arterieller Hypertonie 185
 - bei KHK 234
 - bei Vorhofflimmern 214
 - in der Schwangerschaft 246
 - Verhütungspflaster 116
 - Vernakalant 214
 - Verschlusskrankheit, periphere
 - arterielle = pAVK 67, 247
 - Verstopfung 38, 180
 - Verteilungsvolumen 112
 - Verzögerungsinsuline 303
 - Vigabatrin 122, 294
 - Vildagliptin 192
 - Vincristin 277
 - Virustatika 10, 124
 - bei HIV/AIDS 49, 207
 - Vitamin A-Säure 272
 - Vitamin D3 250
 - bei Psoriasis vulgaris 212
 - Vitamin E 219
 - Vitamin K-Antagonisten 22, 151
 - Vitamin K-Reduktase-Hemmer 126
 - Vollelektrolytlösungen 144
 - Volumenersatz 19, 144
 - Volumenmangelschock 19, 144
 - Vorhofflimmern 52, 214
 - Voriconazol 129
- W**
- Wachstumsfaktoren 149
 - Warfarin 126, 170
 - Wasser-in-Öl-Emulsion 272
 - Weizenkleie 180
 - WHO-Stufenschema zur Schmerz-
therapie 210, 324
 - Winkelblockglaukom 57, 226
 - Wirbelkörperfrakturen 69, 250
- X**
- Xipamid 108
 - Xylometazolin 136
- Y**
- Yersinien 288
 - Yohimbin 168
- Z**
- Zaleplon 267
 - Zanamivir 254
 - Zidovudin 207
 - Zoledronat 251
 - Zolmitriptan 283
 - Zolpidem 266
 - Zopiclon 266
 - Zyanid 263
 - Zytostatika 22, 151
 - bei Non-Hodgkin-Lymphom 277
- α**
- α₁-Rezeptorantagonisten 185
 - α₂-Rezeptoragonisten 226
 - α₂-Rezeptorantagonisten 168
 - α-Glukosidasehemmer 135, 191
 - α-Methyl dopa 185, 245
- β**
- β₂-Sympathomimetika
 - bei Anaphylaxie 309
 - bei Asthma bronchiale 243
 - bei Asthmaanfall 286
 - bei COPD 261
 - zum Doping 149
 - β-Blocker
 - als Antiarrhythmika 214, 316
 - bei arterieller Hypertonie 184
 - bei arterieller Hypotonie 291
 - bei Glaukom 226
 - bei Herzinsuffizienz 7, 117, 197
 - bei Hyperthyreose 200
 - bei KHK 233
 - bei Migräne 281
 - bei Myokardinfarkt 285, 311
 - bei thyreotoxischer Krise 273
 - in der Schwangerschaft 245
 - β-Laktamantibiotika 8, 119, 159, 235
 - β-Laktamaseinhibitoren 120
 - bei Bronchitis 231
 - bei Otitis media 280
 - bei Pneumonie 235
 - β-Rezeptorantagonisten,
 - siehe β-Blocker