

Skorowidz

A

- Absidia corymbifera* 213
- Acinetobacter* spp.
 - *baumannii*, wielolekooporny 159, 307
 - leczenie 79, 116, 118, 140, 159, 167
 - środki antyseptyczne 267
- Acne vulgaris* patrz: Trądzik pospólny
- Acyloaminopenicylina 44
- Actinomyces* spp. 95, 106, 354 (patrz również: Promienica)
- Aktynomykoza 353
- Alternaria* spp. 213, 377
- Amfoterycyna B 540
 - klasyczna 224–228
 - liposomalna 229–232
- Amikacyna 78, 179–180, 538
 - dawkowanie 180
 - spektrum działania 180
- Aminobenzylpenicyliny 31, 40
- Aminoglikozydy 538
 - interakcje 89
 - miejscowo 90
 - monitorowanie stężenia 28, 514
- Aminotransferazy wątrobowe, zwiększenie aktywności po leczeniu 99, 108, 119, 149, 189, 195, 209, 218, 222, 243, 258
- Amoksylicyna 538
 - dawkowanie 41
 - wskazania 40, 288, 289, 290, 311, 354, 403, 409, 412, 417, 438, 443, 445, 460–462, 478, 486, 520
 - z kwasem klawulanowym 51, 53
- Ampicylina 538
 - dawkowanie 41, 275, 526
 - wskazania 40, 283, 288, 289, 290, 306, 344, 354, 358, 520
 - z sulbaktamem 51, 53
- Anidulafungina 232, 540
- Angina 35
 - Plauta-Vincenta 35, 402
- Angiomatoza bakteryjna 340, 463
- Antybiotyki
 - oporność patrz: Oporność na antybiotyki
 - w płynach ustrojowych patrz: Dystrybucja
 - wrażliwość, oznaczanie 3, 4
- Antybiotykoterapia
 - sekwencyjna 2, 26
 - u dzieci 27, 102, 115, 118, 128, 141, 275–277, 518
 - u noworodków 275, 515

- u osób starszych 27
 - w ciąży 97, 520
 - w niewydolności nerek 115, 176, 526–536
 - w niewydolności wątroby 13, 118, 128
- Antyseptyczne środki 259
- Aspergillus* spp. 207, 233, 373
 - *flavus* 213
 - *fumigatus* 213
- Aspergiloza
 - leczenie 213, 220, 225, 370, 373, 381
 - profilaktyka 384
- Azalidy 94, 100
- Azole 205
- Aztreonam 82, 538
- Azytromycyna 538
 - dawkowanie 101, 182
 - wskazania 100, 181, 320, 328, 330, 339, 341,

B

- Bacillary angiomatosis patrz: Angiomatoza bakteryjna, *Bartonella henselae*
- Bacillus anthracis* 95, 106, 116, 118 (patrz również: Wąglik)
- Bacillus cereus* 428, 429, 481, 483
- Bacteroides fragilis* 51, 54, 106, 356, 422
- Bakteriuria, bezobjawowa 440
- Bartonella* spp.
 - *bacilliformis* 340, 341
 - *henselae* 121, 340, 341
 - *quintana* 340, 341
- Bartoneleza(y) patrz również: Angiomatoza bakteryjna, *Bartonella* spp., Brodawka peruwiańska, Choroba kociego pazura, Gorączka okopowa, Gorączka Oroya, Gorączka pięciodniowa
- Benzylopenicylina 537
 - dawkowanie 36, 349
 - wskazania 35, 349
- Biegunka
 - „letnia” 301
 - poantybiotykowa patrz: Rzekomobloniste zapalenie jelit
 - podróŜnych, podróŜna 299, 308
 - zakaźna
 - etiologia 302, 428, 431
 - leczenie 121, 433
 - cechy 428, 432
- Blastomyces*
 - *brasiliensis* 378

- *dermatitidis* 213, 378, 383
 - Blastomykoza
 - leczenie 216, 383
 - Bordetella*
 - *bronchiseptica* 326
 - *pertussis* 95, 106, 114, 121, 136, 140, 176, 326
 - *parapertussis* 326
 - Borrelia* (patrz również: Borelioza)
 - *burgdorferi* 98, 345
 - *garinii* 345
 - *afzelii* 345
 - Borelioza (patrz również: *Borrelia*)
 - leczenie 35, 62, 69, 70, 116, 136, 118, 346–347
 - neuroborelioza 69, 347, 492
 - rumień wędrujący 345
 - stadia 345–346
 - Botriomykoza 453, 460
 - Błonica
 - etiologia 314
 - leczenie 35, 313
 - Brodawka peruwiańska 340
 - Brucella*
 - *abortus* 331
 - *melitensis* 331
 - *suis* 331
 - Bruceloza 332–333 (patrz również: Gorączka maltańska; Choroba Banga)
 - Burkholderia cepacia* 79, 82, 86, 139, 304
- C**
- Campylobacter* 76, 254
 - *jejuni* 308, 309, 429
 - Candida* spp. 23, 233, 359, 207
 - *albicans* 207, 225
 - *dubliniensis* 207
 - *glabrata* 207, 225
 - *guilliermondii* 207
 - *krusei* 207, 225
 - *parapsilosis* 213, 225
 - *tropicalis* 213, 225
 - Cefadroksyl 60, 61, 65, 283, 288, 289, 403, 419, 444, 460, 537
 - Cefaklor 62, 65, 406, 440, 537
 - Cefaleksyna 60, 61, 65, 440, 537
 - Cefalosporyny 57, 537–538
 - Cefazolina 66, 75–76, 284, 289, 392, 397, 484, 528
 - Cefepim 72, 73, 75, 391, 392, 409, 412, 416, 478, 538
 - Cefiksym 63, 537
 - Cefoksytyna 74, 75, 358, 462, 538
 - Cefotaksym 538
 - dawkowanie 70, 528
 - wskazania 69, 75, 275, 289, 292, 293, 294, 347, 391, 392, 397, 409, 412, 417, 439, 442, 445, 460, 462, 465, 467, 470, 480, 482, 487, 489, 491, 492, 493, 514, 515
 - Cefotiam 538
 - dawkowanie 68, 528
 - wskazania 69, 75, 417, 445, 467,
 - Cefpodoksym 63, 64, 65, 288, 289, 406, 438, 439
 - Cefpodoksyemu proksetyl 59, 63, 64, 409, 412, 438, 440, 442, 527, 537
 - Ceftazydym 71, 75, 275, 397, 478, 529, 538
 - Ceftibuten 63, 64, 65, 537
 - Ceftriaksone 69, 70, 75, 320, 349, 350, 397, 409, 412, 433, 462, 478, 528, 538
 - Cefuroksym
 - dawkowanie 68, 528
 - wskazania 67, 75–76, 284, 289, 294, 391, 392, 412, 417, 460, 465, 467, 470, 515
 - Cefuroksymu aksetyl 62, 65, 283, 289, 346, 406, 440, 538
 - Chinolony 109, 538
 - Chinuprystyna 463
 - Chlamydie 76, 79, 316–322
 - miazdzyca naczyń 317
 - Chlamydia pneumoniae* 321
 - Chlamydia psittaci* 321
 - Chlamydia trachomatis* 317, 444
 - Chlamydia pneumoniae* patrz: *Chlamydia pneumoniae*
 - Chlamydia psittaci* patrz: *Chlamydia psittaci*
 - Chloramfenikol 253, 254, 255, 305, 335, 358, 458, 462, 463, 540
 - Chlorheksydyna 259, 262
 - Choroba
 - Banga 331
 - Carriona 340
 - kociego pazura 100, 448, 457 (patrz również: *Bartonella hensalae*)
 - legionistów 329
 - Rittera 452
 - Ciprofloksacyna 114, 539
 - Citrobacter* spp. 76, 296
 - Cladophialophora bantiana* 213
 - Clostridium* spp. 43
 - *botulinum* 429
 - *difficile* 70, 125, 173 (patrz również: Biegunka poantybiotykowa)
 - *perfringens* 106, 429
 - Coccidioides*
 - *immitis* 378

- *posadasii* 378
- Corynebacterium* spp. 95, 106, 313
- *diphtheriae* 176
- *jeikeium* 126
- Coxiella burnetti* 136, 334
- Cryptococcus neoformans* 362, 363
- Cukrzyca, owrządzenie stopy 357
- Cytochrom P450 94, 113, 206
- CYP3A4 94, 153, 248
- Czerwonka
 - bakteryjna 431 patrz: *Shigella* spp.
 - amebowa 430
- Czyraczność 460, 455
- Czyrak(i) 280, 419, 455, 460
- mnogie 281, 455, 460

D

- Dalbawancyna 133
- Dalfoprystyna 463
- Daptomycyna 539
 - dawkowanie 156
 - MRSA 463
 - spektrum działania 155
- Dermatomykozy 209
- Dikloksacylina 47, 537
- Doksycyklina 539
 - dawkowanie 332, 533
 - wskazania 136, 137, 289, 290, 301, 309, 315, 320, 321, 322, 332, 335, 336, 346, 349, 350, 355, 409, 412, 433, 441, 444, 460, 463, 492
- Dur
 - brzuszny 429
 - rzekomy 429
- Dystrybucja leków 7
 - w płynie mózgowo-rdzeniowym 60, 78, 135, 157, 269–274
 - przenikanie przez łożysko 60, 146, 200, 521
 - w płynie maziowym 60, 85
 - w płynie osierdziowym 60
 - w wydzielinie oskrzelowej 112
 - w żółci 10
- Dżuma 456, 463

E

- Echinokandydyny 232
- Efekt poantybiotykowy 85, 110
- Eliminacja leków 11, 12
 - przez hemofiltrację, hemodializę 129, 200, 523
- EMB patrz: Etambutol

- Enoksacyna 112, 122, 539
- Enterobacter* spp. 43, 51, 76, 295
- Enterobacteriaceae* spp. 40, 51, 63, 69, 86, 294–302
- Enterococcus*
 - *faecalis* 40, 126
 - *faecium* 126
- Enterokoki 76, 79, 285
- Epidermophyton floccosum* 207
- Ertapenem 538
 - dawkowanie 80, 529
 - wskazania 79, 392, 424,
- Erysipelothrix rhusiopathiae* 95 (patrz również: Różyca)
- Erytromycyna 538
 - dawkowanie 97, 276, 531
 - interakcje 94, 95, 108, 198
 - wskazania 95, 96, 320, 321, 322, 328, 330, 433, 444, 445, 458, 461, 462, 463, 520,
- Escherichia coli* 40, 51, 76, 294, 430
 - serotypy 430
- Etambutol 185, 539
 - dawkowanie 187, 533
 - zapalenie nerwu wzrokowego, pozagałkowe 187
- Eubacterium* spp. 126
- Exiophala dermatitidis* 213

F

- Fenoksypenicylina 461
- Feohyfomykoza 377, 381
- Flavobacterium meningosepticum* 176
- Fleroksacyna 112
- Flucytozyna 520, 540
- Flukloksacylina 45, 47, 270
- Flukonazol 540
 - dawkowanie 208, 520
 - wskazania 205
- Fluorochinolony 539 (patrz także: Chinolony)
- Fluorocytozyna 240, 243
- Fonsecaea pedrosoi* 213
- Fosfomycyna 539
 - dawkowanie 148, 150
 - wskazania 147
 - trometamol fosfomycyny 149
- Fotoksyliczne reakcje skórne, działania niepożądane leków 138, 193, 195
- Francisella tularensis* 136
- Furunkuloza patrz: Czyraczność
- Fusidium coccineum* 151
- Fusarium* spp. 213, 233, 376
- Fusobacterium* spp. 106, 356

G

- Gardnerella vaginalis* 106
 Gatifloksacyna 112
 Gentamycyna 78, 538
 – dawkowanie 276, 530
 – PMMA 91
 – wskazania 397, 400, 439, 442, 460, 462, 463, 465, 514
Geotrichum 364
 Glicylocykliny 140, 141, 539
 Glikopeptydy 123, 539
 – interakcje 132
 – oporność krzyżowa 127
 Gonokoki 35, 63, 65, 69, 72, 74, 291, 445
 Gorączka
 – maltańska 331
 – okopowa 340, 341
 – Oroya 340, 341
 – pięciodniowa 340, 341
 – plamista, Gór Skalistych 338
 – plamista, gryzoni 338
 – plamista, japońska 338
 – plamista, klasyczna 338
 – Q patrz: *Coxiella burnetti*
 – reumatyczna 36
 – śródziemnomorska 338
 – tsutsugamusi 338
 Gorączka u pacjentów z neutropenią 50, 72, 79
 Grapafloksacyna 112
 Gronkowce
 – CSN patrz: Gronkowce koagulazoujemne
 – koagulazoujemne 45, 46, 51, 54, 112, 127, 130, 279, 280, 283
 – leczenie 47, 65, 75, 163, 281, 283
 – MRSA 4, 41, 44, 46, 51, 68, 96, 126, 130, 137, 140, 143, 155, 163, 283, 397, 400, 413, 455, 460, 463, 467, 469, 470, 478, 494, 515
 – MRSE 41, 44, 46, 51, 54, 68, 137, 478, 514
 – MSSA 47, 114, 126, 130, 143, 397, 400, 478
 – MSSE 114, 478
 – VISA patrz: VISA
 – VRSA patrz: VRSA
 Gronkowiec złocisty patrz: *Staphylococcus aureus*
 Gruźlica
 – leczenie 509–510 (patrz również: Tuberkulozostatyki)
 – ośrodkowego układu nerwowego 200
 – płuc 502
 – pozapłucna 504–505, 510
 – węzłów chłonnych 502
 Gryzeofulwina 245, 246, 247, 540

Grzybica(e)

- blastomykoza patrz: Blastomykoza
 – feohyfomykoza patrz: Feohyfomykoza
 – fungemia 367
 – *Fusarium* spp. patrz: *Fusarium* spp.
 – głowy 367
 – grzybniak płuc 379
 – grzybica kropidlakowa płuc 379
 – grzyby drożdżopodobne 359, 366, 367
 – grzyby nitkowate 372
 – grzyby dimorficzne 378, 380
 – grzybice pleśniowe 372, 379, 381
 – histoplazmoza patrz: Histoplazmoza
 – inwazyjne 215, 366, 379, 380
 – kokcydiodomykoza patrz: Kokcydiodomykoza
 – ośrodkowego układu nerwowego 380, 381
 – otrzewnej 379, 381
 – paznokci 367, 379, 381
 – pochwy 367
 – powierzchowne 217, 218, 366, 367
 – płuc 379, 381
 – profilaktyka 370
 – rogówki 379, 381
 – skóry 379, 381
 – sporotrychoza patrz: Sporotrychoza
 – stopa madurska 379, 381
 – twardówki 379, 381
 – wewnątrzgałkowe 379, 381
 – w neutropenii 367, 369, 370
 – zatok (obocznych nosa) 379, 381
 – zygomykozy patrz: Zygomykozy
 Gyrazy inhibitory patrz: Chinolony

H

- Haemophilus influenzae* 22, 40, 51, 75
Helicobacter pylori 95, 98, 309
 – eradykacja 311
 Heksamidyna 264, 540
Histoplasma capsulatum 213

I

- Imipenem 538
 – dawkowanie 80
 – wskazania 79, 290, 304, 305, 307, 354, 358, 392, 409, 412, 416, 425, 461, 482, 484
 Immunosupresja patrz: zakażenia w immunosupresji
 Itrakonazol 540
 – dawkowanie 209, 215, 216, 217, 218, 535, 536

- interakcje 210, 211
- wskazania 213, 217, 364, 367–368, 370, 375, 381–384
- Izoksazolipenicylina 45
- Izoniazyd 187–189, 540
 - dawkowanie 189, 535
 - interakcje 160, 189, 193, 210
 - wskazania 188

J

Jaglica 137

K

- Kanamycyna 190, 191
- Kandydoza 213, 220, 359
 - czynniki ryzyka 360
 - inwazyjna patrz: Kandydoza układowa
 - leczenie 216, 234, 365–366, 367–369
 - powierzchowna 360, 365–366, 367–369
 - układowa 361, 365–366, 367–369
 - dróg moczowych 436
 - otrzewnej 423
 - płuc 415
 - sromu i pochwy 444
 - trzustki 436
 - wątrobowo-śledzionowa 367
 - wątroby 425
 - wsierdzia 399
 - w neutropenii 367, 369, 370
- Kapreomycyna 183
- Karbenemy 77, 538
- Karbunkul patrz: Czyraki mnogie
- Kaspofungina 236, 238, 367, 368, 369, 370, 381–382, 540
- Kiła
 - leczenie
 - okresy 349
 - układu nerwowego 69, 350
 - w ciąży 350
 - wrodzona 351
 - w zakażeniu HIV 350
- Klarytromycyna 538
 - dawkowanie 99, 184, 531
 - wskazania 98, 184, 311, 320, 322, 328, 335, 404, 409, 412, 433, 447, 462
- Klawulanowy kwas patrz kwas klawulanowy
- Klebsiella* spp. 43, 51, 63, 69, 72, 74, 295
- Klinafloksacyna 112
- Klindamycyna 105, 538
 - biegunka poantybiotykowa patrz: rzekomo błoniaste zapalenie jelit

- wskazania 106, 460–462, 467, 478, 484, 487, 489, 494
- Kokcydiodomykoza 378, 383
- Koklusz patrz: Krztusiec
- Kolistyna
 - wskazania 159, 167, 307
- Korynebakterie patrz: *Corynebacterium* spp.
- Kotrimoksazol 174
 - dawkowanie 177
 - interakcje 178, 198,
 - wskazania 176, 297, 305, 404, 433, 463, 486
- Kryptokokoza 213, 225, 362
- Krztusiec patrz: Koklusz
 - leczenie 176, 328, 404
 - profilaktyka 95, 328
- Kwas
 - fusydowy 151, 152–153
 - klawulanowy 51, 537
 - naldydsowy 112
 - pipemidowy 112, 122

L

- Legionella* spp. 21, 76, 79, 329
 - *pneumophila* 95
- Legioneloza 329, 330
- Leiszmanioza 21
- Leptospiroza
 - leczenie 35, 137
- Leukopenia, działanie niepożądane leków 44, 120, 132, 144, 187, 189, 228, 239, 243, 247,
- Lewofloksacyna 539
 - dawkowanie 117
 - wskazania 116
- LGV (*lymphogranuloma venereum*) patrz: Ziarniniak weneryczny
- Linezolid 539
 - dawkowanie 144, 533
 - wskazania 27, 143–144, 392, 413, 416, 463, 467, 477, 486, 494, 516, 518
- Linkozamidy 104, 538
- Listeria monocytogenes* 21, 65, 76, 343
- Listerioza
 - leczenie 41, 491, 514, 515
 - produkty mleczne 344
 - u noworodków 343, 344
 - wątroby 344
 - zakażenie wewnątrzmaciczne 343
 - zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych 491
 - zapalenie pnia mózgu 344
- Liszajec
 - pęcherzowy 455, 460
 - zakaźny 281, 287, 455, 460
- Lorakarbef 61, 62, 538

Ł

Łupież rumieniowy 153, 456

M

MAC (ang. *Mycobacterium avium complex*) 98, 159

MAI (ang. *Mycobacterium avium-intracellulare*) patrz: *Mycobacterium*

Makrolidy 83, 538

– do stosowania miejscowego 92

– interakcje z innymi lekami 94

Malassezia spp. 363

Meningokoki

– leczenie 35, 63, 69, 72, 291–292

– profilaktyka 115

Meropenem 538

– dawkowanie 80, 529

– wskazania 79, 290, 292, 304, 305, 358, 392, 412, 482, 489, 493, 494, 515

Metronidazol 539

– dawkowanie 172, 276

– interakcje 173

– wskazania 170, 311, 320, 358, 392, 417, 422, vv426, 427, 443, 445, 460, 478, 484

Mezlocylina 42, 43, 44, 290, 537

MIC, minimalne stężenie hamujące patrz: Oporność na antybiotyki

Microsporium canis 207

Mielotoksyczność, działanie niepożądane leków 243, 255

Minocyklina 139, 460, 462, 478, 539

Mobiluncus spp. 114

Moksyflokscyna 117, 539

Moraxella catarrhalis 51, 76, 95

Morganella spp. 76, 297

MOTT (ang. *Mycobacteria other than tuberculosis*) patrz: *Mycobacterium*

MRSA (oporne na penicylinę *S. epidermidis*) patrz: Gronkowce

MRSE (oporne na metycylinę *S. epidermidis*) patrz: Gronkowce

Mucor spp. 207, 376

Mukormykoza 376

Mupirocyna 163, 164, 539

Mycobacterium

– *avium-intracellulare* patrz również: MAI, MAC

– *bovis* 183

– *fortuitum* 180

– *haemophilum* 184

– *kansasii* 196

– *leprae* 112, 159

– MAC (ang. *Mycobacterium avium complex*) 98, 159

– MAI (ang. *Mycobacterium avium-intracellulare*) 98, 159

– *marinum* 139

– *mucogenicum* 184

– *nontuberculosis*, NTM 180 (patrz również: MOTT)

– *other than tuberculosis*, MOTT 114, 180

– *tuberculosis* 112, 447

– *xenopi* 196

Mycoplasma

– *genitalium* 325

– *hominis* 106, 325

– *pneumoniae* 323

N

Naczyniakowość bakteryjna patrz: Angiomatoza bakteryjna

Nefrotoksyczność, działanie niepożądane leków 88, 89, 126, 168, 183, 210, 228, 231

Neisseria gonorrhoeae 22, 51

Neisseria meningitidis 22

Netylmycyna 78, 86, 538

Neurotoksyczność, działanie niepożądane leków 36, 39, 44, 89, 168, 187, 193, 258

Neutropenia, działanie niepożądane antybiotykoterapii 80, 101, 255

NGU, non-gonococcal urethritis 53, 144, 189, 195, 228, 238, 255

Niesztowicza 453, 456, 461

Nitrofurantoina 256, 540

Nitroimidazole 169, 539

Nocardia

– spp. 79, 106, 354

– *mediterranei* 157

– *asteroides* 176, 354

Nokardioza 353, 486

Norfloksacyna 119, 539

O

Odcinek QT, wydłużenie patrz: QT, wydłużenie

Oporność

– immunosupresja

– krzyżowa 38, 41

– nabyta 20

– niedobór odporności

– wrodzona 19

- przeciwbakteryjna
- przeciwwirusowa
- przeciw patogenom wewnątrzkomórkowym 21
- przeciw patogenom pozakomórkowym 22
- Ofloksacyna 120, 122, 539
- Oksacylina 537
 - dawkowanie 47, 276
 - wskazania 45, 478, 520
- Oksazolidynony 142, 539
 - interakcje 144
- Oktenidyna 259, 264, 540
- Oporność na antybiotyki
 - HLR (ang.) szczepy o wysokiej oporności 127
 - beta-laktamazy o szerokim spektrum aktywności, ESBL 4
 - beta-laktamazy 4
 - fenotyp MLS_B 96
 - fenotyp M 96
 - MIC, minimalne stężenie hamujące 3
 - naturalna 4, 106, 127, 137, 139
- Orienta tsutsugamushi* 338
- Ornitoza patrz: Papuzica
- Orytawancyna 133
- Ototoksyczność, działanie niepożądane antybiotykoterapii 89, 127, 183

P

- Paciorkowce
 - leczenie 288, 397, 400, 467, 470, 515, 516
 - zakażenia 287–288, 394, 399, 402, 405, 417, 423, 426, 427, 436, 442, 443, 444, 446, 455–456, 461, 464, 466, 469, 475, 479, 483, 488, 491, 493,
 - noworodkowe 514
- Paciorkowcowy zespół wstrząsu toksycznego, STSS 288, 453
- Pałeczka(i)
 - Banga, ronienia patrz: *Brucella abortus*
 - maltańska patrz: *Brucella melitensis*
 - niefermentujące 303
 - ronienia świń patrz: *Brucella suis*
- Papuzica 137, 321
- Paracoccidioides brasiliensis* 213, 384
- Parakrzusiec 326, 328
- Pasteurella multocida* 136
- Pasteurella* spp. 116
- Penicillium marneffei* 378, 381
- Pefloksacyna 112
- Penicylina(y) 31, 537
 - oporność krzyżowa 35, 41
- Penicylina G 31, 34, 537 (patrz też: benzylo-penicylina)
 - cholestatyczne zapalenie wątroby 46
 - dawkowanie 36, 277, 400, 478, 526
 - wskazania 35, 289, 290, 292, 293, 315, 350, 352, 397, 461, 478, 494, 516, 520
- Penicylina V (fenoksymetylowa) 31, 537
 - dawkowanie 39, 526
 - wskazania 289, 403, 460, 520
- Penicylinaza 35, 41
- Peptococcus* spp. 95
- Peptostreptococcus* spp. 95
- Phialophora parasitica* 213
- Pichia anomalan* 365
- Piperacylina 31, 537
 - dawkowanie 44, 527
 - wskazania 43, 304, 358, 491, 515, 520
 - z tazobaktamem 54, 55, 284, 290, 412, 409, 416, 424, 425, 439, 445, 461–462, 537
- Pirazynamid, PZA 194, 195, 509, 540
- Plamica wątrobowa 340
- Płonica 38, 287, 453
- Pneumocystis jiroveci (carinii)* 176
- Pneumokoki 35, 75, 289
- Polienu 224
- Polimiksyne 165
 - wskazania 167, 480, 482
- Powidonian jodu 266
- Porphyromonas* spp. 356
- Prevotella* spp. 356
- Profilaktyka, antybiotykoterapia
 - nawracających zapaleń nerek 176
 - neuropatii, izoniazyd 189
 - okołozabiegowa 2, 51
 - około zabiegowa, zapalenie wsierdza 400
 - przeciwgrzybicza 370
 - zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych 161
- Proksetyl cefpodoksyemu patrz: Cefpodoksyemu proksetyl
- Promienica 35, 353, 354 (patrz również: Aktynomycykoza)
- Propicylina 33, 537
- Propionibacterium* spp. 95
- Proteus*
 - *mirabilis* 40, 51, 75, 297
 - *vulgaris* 69, 72, 297
- Protionamid 191–193
- Providencia* spp. 297
- Przeciwgruźlicze leki patrz: Tuberkulostatyki
- Przeciwgrzybicze środki 205, 540
- Pseudomonas aeruginosa* 43, 54, 76, 79, 81, 86, 89, 159, 167, 303, 454
- PZA patrz: Pirazynamid

Q

QT, wydłużenie odcinka QT 94, 95, 99, 113, 119, 173, 209, 210,

R

Reakcja Herxheimera 37
Rhizopus
 – *arrhizus* 213
 – *oryzae* 375
Rhodococcus equi 126
Rickettsia
 – *conorii* 338
 – *prowaszekii* 338
 – *rickettsii* 338
 – *typhi* 338
 – spp. 114
 Rifabutyna 196, 540
 – a działanie leków antykoncepcyjnych 198
 – interakcje 198
 Rifampicyna 157, 198–199, 540
 Roksytromycyna 86, 538
 – dawkowanie 97, 531
 – wskazania 94, 96, 409,
 Ropień
 – mózgu 255, 296, 313, 358, 493
 – nadtwardówkowy 358
 – opłucnej 287
 – płuc 416
 – podokostnowy 470
 – podtwardówkowy 358
 – pochwy 357
 – przykręgowy 471
 – przyzębia 357
 – serca, mięśnia 398
 – w rózży 35
 – skóry 357, 452, 455, 460
 – wątroby 344, 357, 425
 – wewnątrzbrzusze 357
 – zęba 421, 357
 Ropniak opłucnej 281, 357, 416
 Ropowica
 – jamy ustnej 455
 – leczenie 460
 – oczodołu 405, 455, 488
 – skóry 455
 Rufloksacyna 112
 Rumień wielopostaciowy wysiękowy patrz:
 Zespół Lyella, Zespół Stevens-Johnsona
 Róża 287, 456, 461
 – nawracająca 461
 Różycza 457, 462

Rzekomobłoniste zapalenie jelit 42, 53, 70, 107, 108, 126, 130, 131, 172, 280, 357
 Rzęzączka 51, 62, 63, 70, 115, 293

S

Serratia spp. 43, 120, 297
Saccharomyces cerevisiae 365
Salmonella 21, 40, 41, 63, 72, 429
 – *enterica* 69
 – *enteritidis* 298
 – *typhi* 299
 – *paratyphi* 299
 – postać pozajelitowa 41
 Salmoneloza patrz: *Salmonella* spp.
Scedosporium spp. 213, 377
 Sepsa
 – etiologia 287, 288, 292, 295, 302, 304, 306, 314, 340, 344, 388
 – terapia empiryczna 69, 72, 79, 391–392
 – u noworodków 296
Serratia spp. 297
Shigella spp. 40, 41, 63, 69, 72, 301, 431
 – *boydii* 301
 – *dysenteriae* 301
 – *flexneri* 301
 – *sonnei* 301
 Sitafloksacyna 112
 Sparfloksacyna 112
 Spektynomycyna 81, 89
Sporothrix schenckii 213, 378, 383
 Sporotrychoza 383
 Srebro, sól 267
Staphylococcus aureus 23, 54, 66, 67, 70, 74, 95, 136, 147, 261–262, 263, 267, 268, 279, 446, 455 (patrz również: Gronkowce)
 – biegunka zakaźna 429
Stenotrophomonas maltophilia 79, 176, 305
 Stężenie leku w surowicy 28
 – terapeutyczne monitorowanie leków, TDM (ang. Therapeutic drug monitoring) 124
 Stopa madurska patrz: Grzybice
Streptococcus
 – *agalactiae* 126
 – *epidermis* 126
 – *pneumoniae* 22
 – *pyogenes* 114, 126
Streptomyces cattleya 77
Streptomyces orientalis 123
Streptomyces lincolnensis spp. *lincolnensis* 104
 Streptogramina 96, 107
 Streptomycyna 200, 540
 – dawkowanie 201

- wskazania 200, 288, 290, 333
- Sulbaktam 49, 50, 51
- Sulfametoksazol 175 (patrz również: Kotriomoksazol)
- Sulfonamid 174, 16
- Synercid 463
- Szigeloza 432 (patrz również: *Shigella*)

Ś

Środki antyseptyczne patrz: Antyseptyczne środki

T

- Tazobaktam 49 patrz: Piperacylina z tazobaktamem
- Teikoplanina 130, 539
 - dawkowanie 131, 132, 532
 - wskazania 130, 284, 315, 392, 397, 463, 478,
- Telawancyna 133
- Telitromycyna 102, 538
 - dawkowanie 103, 531
 - interakcje 103
 - wskazania 102
- Temafloksacyna 112
- Terbinafina 249, 251, 252
- Teryzydron 202
- Tetracykliny 27, 134
- Tężec 35
- Tigecyklina 539
 - dawkowanie 141
 - wskazania 140, 283, 288, 290, 307, 355, 463
- Tobramycyna 538
 - dawkowanie 88, 90, 277
 - wskazania 86, 91, 397, 419,
- Toksoplazmoza 21, 449
- Trąd 188 (patrz również: *Mycobacterium leprae*)
- Trądzik pospolity 96
- Treponema pallidum* 69, 348 (patrz również: Kiła)
- Trichophyton* spp. 207
 - *rubrum* 207
 - *interdigitale* (*mentagrophytes*) 207
- Trichosporon* 363
- Trimetoprim 174 (patrz również: Kotrimoksazol)
- Tropheryma whipplei* 176
- Tuberkulozatyki 179–204, 509–510, 539
- Tularemia 457, 463

U

- Ureaplasma*
 - *urealyticum* 95
 - spp. 325
- Urosepsa 439

W

- Wankomycyna 125, 539
 - dawkowanie 128, 277, 484, 521, 533, 536
 - interakcje 89, 129
 - wskazania 126, 284, 288, 290, 315, 392, 397, 413, 433, 470, 478, 484, 489, 494, 516
 - zespół czerwonego karku 128
- Wąglík 35, 40, 115, 457, 463
- Worikonazol 219, 540
 - dawkowanie 222, 535
 - interakcje 209, 210, 211
 - wskazania 220, 367–369, 370, 381–383, 484
- Włoskowiec różycy patrz: *Erysipelothrix rhusiopathiae*
- Wrzody żołądka, dwunastnicy 310

V

- Veillonella* spp.
- Vibrio cholerae* 112, 431
- VISA (ang. *Vancomycin Intermediate-Resistant Staphylococcus aureus*), *S. aureus* o zmniejszonej wrażliwości na wankomycynę 126, 133
- VRE (ang. *Vancomycin-Resistant Enterococcus*), enterokoki odporne na wankomycynę 127
- VRSA (ang. *Vancomycin-Resistant Staphylococcus aureus*), *S. aureus* odporny na wankomycynę 126, 133

Y

- Yersinia enterocolitica* 300
- Yersinia* spp. 136

Z

- Zakażenia
 - bakterie bezwzględnie beztlenowe
 - bakterie beztlenowe 50, 76, 356, 357
 - bakterie niefermentujące 303–307

- dróg oddechowych 51, 54, 60, 62, 79, 402, 403
- grzybicze 359–371
- kości i stawów 79, 91, 121, 280
- w narkomanii dożylniej 282, 304, 313, 360, 396, 457, 470, 472, 483, 498
- położniczo-ginekologiczne 43, 51, 54, 79, 288, 317
- przewodu pokarmowego 51, 63
- ran 280, 287, 314, 357, 378, 457
- skóry i tkanek miękkich 51, 54, 60, 62, 79, 280, 451, 455, 460
- stopy cukrzycowej 281, 457
- układu moczowego 40, 51, 54, 62, 63, 79, 110, 119, 282, 288, 314, 357, 435
- u dzieci 518,
- u noworodków 514, 515
- wewnątrzbrzuszne 50, 54, 56, 79
- w immunosupresji 314, 326, 329, 344, 359, 366, 369, 374, 379, 388, 453, 505
- związane z obecnością ciał obcych 281, 314, 475, 478
- Zanokcica 455, 460
- Zapalenie
 - cewki moczowej 137, 314, 441
 - cewki moczowej, nierzeżączkowe 318, 320
 - gałki ocznej 483, 484
 - gardła 35, 38, 63, 402
 - gruczołu krokowego 110, 314, 442
 - jajowodów 320, 445
 - kości i szpiku kostnego 313, 469, 472
 - kości i stawów u noworodków 464–465
 - krążków międzykręgowych i trzonów kręgowów 281, 470,
 - mieszków włosowych 452, 460
 - mięśnia serca 321
 - narządów miednicy mniejszej 357
 - najądrzy i jąder 137, 319, 442
 - nerek, odmiedniczkowe 69
 - nerwu wzrokowego, pozagałkowe patrz: Etambutol
 - odbytu, odbytnicy i okrężnicy 320
 - opon mózgowo-rdzeniowych 35, 69, 70, 72, 79, 287, 344, 491, 492,
 - osierdza 321
 - oskrzeli, przewlekłe z zaostrzeniem 406, 407, 409
 - otrzewnej 72, 287, 314, 357, 423
 - pęcherza moczowego 437, 438
 - pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych 40, 51, 54, 69, 72, 426
 - płuc, aspiracyjne 357
 - płuc, atypowe 324
 - płuc, legionellozowe 330
 - płuc, szpitalne 35, 56, 69, 71, 79, 102, 281, 414, 415
 - płuc, pozaszpitalne 143, 287, 314, 317, 410, 411, 412
 - płuc, u noworodków 317, 320
 - pochwy 443
 - powięzi, martwicze 287, 456
 - przewodu nosowo-łzowego 485, 486
 - przydatków 137
 - przyzębia 357
 - rogówki 481, 482
 - skóry, pieluszkowe 287
 - spojówek 287, 479, 480
 - spojówek, u noworodków 318
 - spojówek, wtretowe 317, 320
 - spojówek, trachoma 317, 320
 - sromu 443
 - stercza patrz: gruczołu krokowego
 - stawów 287, 313, 344, 466, 467
 - stawów, reaktywne 317
 - szpiku kostnego i kości 108, 287
 - szyjki macicy 444
 - trzustki 426
 - ucha środkowego 281, 287, 314, 357, 417
 - wątroby 317, 340, 344, 424, 425
 - węzłów chłonnych 446, 447, 448, 450
 - woreczka żółciowego 487
 - wsierdza 40, 286, 287, 313, 340, 394, 397, 398
 - wsierdza, w narkomanii dożylniej 282
 - wyrostka robaczkowego 357
 - zatok (obocznych nosa) 281, 287, 357, 405, 406
 - żołądka, przewlekłe 310
 - żołądki i napletka 453, 456
- Zatrucie pokarmowe 429
- Zastrzał gronkowcowy 455, 460
- Zespół
 - czerwonego karku 128
 - Gohna, gruźlica 501
 - Guillain-Barre 309
 - Nicolau 37
 - Hoigne 37
 - Lyella (toksycznej nekrolizy naskórka) 119
 - pierwotny, gruźlica 501
 - Stevens-Johnsona 119
 - toksycznej nekrolizy naskórka patrz: Zespół Lyella
 - zapalenia pęcherzowego i złuszczonego skóry noworodków 452
- Zgorzel gazowa 35, 357
- Ziarniniak weneryczny 317
- Zygomykoza 375, 381