

## 欧 文

### A~C

<i>Acinetobacter baumannii</i> .....	37, 201, 202, 222
<i>Actinomyces israelii</i> .....	155
<i>Actinomyces</i> spp. ....	36, 51, 155
<i>Aspergillus fumigatus</i> .....	61, 217
<i>Aspergillus</i> spp. ....	61
<i>Bacillus cereus</i> .....	36, 47, 176
<i>Bacillus</i> spp. ....	36, 79
<i>Bacillus subtilis</i> .....	36, 48, 79
<i>Bacteroides caccae</i> .....	119
<i>Bacteroides fragilis</i> .....	56, 149
<i>Bacteroides fragilis</i> group .....	118, 122, 149
<i>Bacteroides</i> spp. ....	37, 118
<i>Campylobacter jejuni</i> .....	70, 166
<i>Candida albicans</i> .....	56, 124, 174, 176
<i>Candida glabrata</i> .....	56, 124
<i>Candida tropicalis</i> .....	184
<i>Citrobacter</i> spp. ....	37
<i>Clostridioides (Clostridium) difficile</i> .....	202
<i>Clostridium aldenense</i> .....	126
<i>Clostridium bolteae</i> .....	126
<i>Clostridium butyricum</i> .....	126
<i>Clostridium citroniae</i> .....	126
<i>Clostridium clostridioforme</i> .....	126
<i>Clostridium hathewayi</i> .....	126
<i>Clostridium perfringens</i> .....	47, 117
<i>Clostridium</i> spp. ....	36, 117, 122
<i>Clostridium symbiosum</i> .....	126
<i>Corynebacterium propinquum</i> .....	163
<i>Corynebacterium</i> spp. ....	36, 48, 79, 193
<i>Corynebacterium striatum</i> .....	48, 193
<i>Cryptococcus gattii</i> .....	153
<i>Cryptococcus neoformans</i> .....	57, 153, 216
<i>Cutibacterium (Propionibacterium) acnes</i> .....	79, 209, 210

### E~G

<i>Entamoeba histolytica</i> .....	224
<i>Enterobacter cloacae</i> .....	52
<i>Enterobacter</i> spp. ....	37, 115, 116, 202
<i>Enterococcus casseliflavus</i> .....	117
<i>Enterococcus faecalis</i> .....	44, 65, 182
<i>Enterococcus faecium</i> .....	202
<i>Enterococcus</i> spp. ....	35, 65, 117
ESBL 產生 <i>Escherichia coli</i> .....	95
<i>Escherichia coli</i> .....	37, 51, 52, 62, 92, 115, 123
<i>Fusobacterium necrophorum</i> .....	70
<i>Fusobacterium nucleatum</i> .....	70, 162
<i>Fusobacterium</i> spp. ....	70, 162
<i>Giardia intestinalis</i> .....	71, 168
<i>Giardia lamblia</i> .....	71

### H, K

<i>Haemophilus influenzae</i> .....	37, 52, 60, 103, 133, 201
<i>Helicobacter cinaedi</i> .....	111
<i>Klebsiella oxytoca</i> .....	37, 116
<i>Klebsiella pneumoniae</i> .....	37, 52, 60, 70, 116, 191, 195
<i>Klebsiella</i> spp. ....	116, 191
<i>Klebsiella variicola</i> .....	116

### L~N

<i>Listeria monocytogenes</i> .....	35, 47, 140, 210
methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> .....	192
<i>Moraxella catarrhalis</i> .....	36, 57, 101, 201
<i>Morganella</i> spp. ....	37
MRSA .....	192
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> .....	218
<i>Neisseria gonorrhoeae</i> .....	36, 101
<i>Neisseria meningitidis</i> .....	36, 101, 133
<i>Neisseria</i> spp. ....	201
<i>Nocardia aobensis</i> .....	61, 216
<i>Nocardia</i> spp. ....	36, 61, 216

### P, S

<i>Pneumocystis jirovecii</i> .....	223
-------------------------------------	-----

<i>Proteus mirabilis</i> .....	186
<i>Proteus</i> spp.....	37
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> .....	37, 52, 60, 65, 70, 185, 191, 192, 195, 202, 209
<i>S. enterica</i> serovar Paratyphi A .....	170
<i>S. enterica</i> serovar Typhi .....	170
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar Typhi .....	169
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> .....	169
<i>Salmonella</i> spp. ....	169
<i>Serratia</i> spp. ....	37
<i>Staphylococcus aureus</i> .....	42, 65, 78, 79, 130, 147, 200, 202, 208, 209, 215, 218
<i>Staphylococcus epidermidis</i> .....	42, 78, 209
<i>Staphylococcus saprophyticus</i> .....	95
<i>Staphylococcus</i> spp. .....	42, 65, 76, 107, 132, 200, 207, 209
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> .....	195
<i>Streptococcus agalactiae</i> .....	47, 148
<i>Streptococcus anginosus</i> .....	65, 148
<i>Streptococcus anginosus</i> group.....	148, 200
<i>Streptococcus constellatus</i> .....	66
<i>Streptococcus intermedius</i> .....	66
<i>Streptococcus milleri</i> group .....	148
<i>Streptococcus mitis</i> .....	43
<i>Streptococcus mutans</i> .....	222

<i>Streptococcus pneumoniae</i> .....	35, 57, 70, 84, 101, 110, 132, 133, 138
<i>Streptococcus pyogenes</i> .....	43, 110
<i>Streptococcus</i> spp.....	35, 107, 109

## V

viridans group streptococci .....	43, 222
-----------------------------------	---------

## 和文

### あ～か行

アクネ菌 .....	210
コアグラージェ陰性 <i>Staphylococcus</i> spp. ....	78

### さ～た行

赤痢アメーバ .....	224
チフス菌 .....	169, 170
腸内細菌科 .....	156

### は～ま行

パラチフス菌 .....	170
ビリダンス群レンサ球菌 .....	43
メチシリン感受性 <i>Staphylococcus aureus</i> .....	147
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 .....	192

# 索引

## 数字

2つの大きな目玉	71, 168
5類感染症	110
45°の分岐	217

## 欧文

### A~C

<i>Acinetobacter calcoaceticus</i> - <i>Acinetobacter baumannii</i> complex	201
ampC型	116
$\beta$ -lactamase nonproducing ampicillin resistant	103
$\beta$ -ラクタム系抗菌薬	81, 94
<i>Bacillus cereus</i> 菌血症	177
Bartholomew & Mittwerの変 法	22
BLNAR	103
care bundle	175
catheter-related blood stream infection	76
Cocci	35
CR-BSI	76

### D, E

de-escalation	80
ESBL	95
ESBL 産生菌	96
escalation	108
ESCAPE	202
extended spectrum beta- lactamase	95

### G~I

Gecklerらの分類	17
GNC	35, 36
GNR	35, 37

GPC	35
GPR	35
Gram-ghost	35, 217
Gram-negative	35
Gram-neutral	217
Gram-positive	35
Gram-variable	35, 222
Gull wing	71
Huckerの変法	22, 23, 166
intrauterine device	156
IUD	156

### M, R, S

MIC	87
minimum inhibitory concentration	87
Rods	35
<i>Streptococcus anginosus</i> group	65
swarming	186

## 和文

### あ行

アメーバ赤痢	224
アンチバイオグラム	77
院内肺炎	191
ウイルス性肺炎	225
ウレアーゼ	186
液浸	27

### か行

仮性菌糸	56, 124, 174
硬い枝木	51, 155
化膿性関節炎	130
化膿性脊椎炎	146
カンジダ血症	176
感受性結果	77
感染性下痢症	71

感染性心内膜炎	132
眼内炎	80
基質拡張型 $\beta$ -ラクタマーゼ	95
偽痛風	203
キノロン系抗菌薬	94
キャラメルのような甘い香り	148
急性下痢性	167
莢膜	35, 93
菌血症	177
菌糸	124
菌のようなもの	200
菌名アレルギー	204
グラム陰性桿菌	35, 37
グラム陰性球菌	35, 36
グラム染色	22, 35
グラム染色鏡検で見えない微生物	225
グラム陽性桿菌	35
グラム陽性球菌	35
クリーンベンチ	21
クリプトコックス症	154
ケアバンドル	175
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	110
血管カテーテル関連血流感染症	76
血漿凝集酵素	78
結晶性関節炎(偽痛風)	70
嫌気性菌	122
嫌気性菌群	66
ゲンチアナバイオレット	217
顕微鏡	27
コアグラージェ	78
抗MRSA薬	131
広域化	108
抗菌薬	15
酵母様真菌	56, 153, 174, 216
個人防護具	15
枯草菌	48

混合感染	159
コンタミネーション	79

## さ行

細菌性髄膜炎	137
最小発育阻止濃度	87
細胞核の破片	200
ジアルジア症	169
子宮内避妊器具	156
糸状真菌	61, 217
食中毒菌	177
腎盂腎炎	92
真菌	174
人工呼吸器関連肺炎	191
髄液	138
水滴のような形	57
髄膜炎	133
スウォーミング	186
スフェロプラスト	194
スフェロプラスト化	195
脊椎骨の髄膜炎	146
セファマイシン	97
セレウス菌	177
染色液の結晶	200
選択培地	131
そら豆型をした双球菌	57

## た～な行

多形性	56
田んぼの田	35, 42, 76, 130, 148, 192, 200, 208, 215
腸チフス・パラチフス	169
痛風	203
納豆の糸	48
波打ち際	31
難治性肺炎	194
西岡の方法	22
ニューモシスチス肺炎	223
尿酸結晶	203
脳膿瘍	161

## は行

バーミー法	22, 166
バイオセーフティキャビネット	20
バイオフィルム	177
肺化膿症	215
肺膿瘍	215
鼻副鼻腔炎	100
バルジ	194
バルジ化	195
絆創膏の臭い	148
微好気性	159
非定型肺炎	225
ピロリン酸カルシウム結晶	70, 203

フィラメント	194
フィラメント化	195
筆で書いた漢数字	48
ブルーベリーのように見える菌	148
閉塞性化膿性胆管炎	115
偏性嫌気性	159
偏性嫌気性菌	37, 122
便のような臭い	149
蜂窩織炎	107
紡錘型	162
放線菌	155

## ま～ら行

マクロファージ	88
松の葉のような紡錘形	70
マルトフィリア菌	195
ムコイド	70, 191, 192
ムコイド型	84
紫がかった半透明の結晶	186
薬剤感受性試験	77
柔らかい糸状	61
柔らかいビーズ細工の形態	216
らせん桿菌	70, 111
ランブル鞭毛虫	71
良質な検体	16
ローカルファクター	77