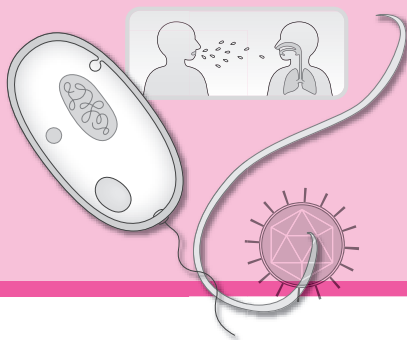


索引



数字

- 1 次性ワクチン効果不全 142
- 2 次性ワクチン効果不全 142
- 2 類感染症 150
- 3 類感染症 154, 155

欧文

A

- AIDS 167
- ATP 65
- A型肝炎ウイルス 81, 164

B

- β -ラクタム系抗生物質 135
- BLNAR 175
- B型肝炎ウイルス 164
- B リンパ球 43

C

- CD4 88
- CD46 88
- CRP 24, 132
- C型肝炎ウイルス 81, 164

D

- Dane粒子 165
- DNA 76
- DNA ポリメラーゼ 165
- DOTS 159
- DPT 160
- dsDNA ウィルス 80
- dsRNA ウィルス 81

D型肝炎ウイルス 164

E

- ESBLs 175
- E型肝炎 166
- E型肝炎ウイルス 164

F

- F (fusion) タンパク質 168

G

- GBS 176

H

- HAART 168
- HAV 164
- HBc抗体 165
- HBe抗原/抗体 165
- HBs抗原/抗体 165
- HBV 80, 164
- HCV 164, 165
- HDV 164, 166
- hemagglutinin 168
- HEV 164, 167
- Hibワクチン 160
- HIV 88, 167
- HUS 153
- H (hemagglutinin) タンパク質 168

I

- ICTV 79

M

- M. avium complex* 159
- MDR-TB 159
- MIC 133, 150
- MRSA 149

N

- NAG ピブリオ 155
- NK細胞 38

O

- O157 153
- O抗原性 63

P

- PBPs 150
- PCR 132
- Pre-C/C遺伝子 165
- Pre-S/S遺伝子 165
- primase 165
- P遺伝子 165

R

- RNA 76
- RNAポリメラーゼ 168
- RSウイルス 172

S

- SIRS 178
- SLAM 88
- ssDNA ウィルス 80
- SSI 30
- SSPE 169
- ST合剤 139

T

- toll様受容体 37
- TORCH症候群 177

V

- VRE 150

X

- X遺伝子 165

Xタンパク質 165

和文

■あ■

秋疫 161
 亜急性硬化性全脳炎 169
 アジア型（古典型） 155
 アシクロビル 140
 アシネットバクター 157
 アセンブリ 87
 アゾール系抗真菌薬 138
 アフィニティー 43
 アポートーシス 39
 アマンタジン 140, 164
 アミノ配糖体抗生物質 135
 アメーバ性角膜炎 114
 アメーバ性肝膿瘍 110
 アルコール類 146
 アンビセンスウイルス 82

■い■

異化作用 65
 異型肺炎 161
 移行抗体 176
 異所性感染 153
 異染小体 150
 一段階増殖曲線 86
 一本鎖プラス鎖RNA 170
 遺伝子発現 87
 イムノクロマト法 132
 医原感染 27
 インターフェロン 39, 140
 インテグリン 45
 院内感染 19, 28, 175
 院内感染対策委員会 29
 インフルエンザ 163
 インフルエンザウイルス 81, 163
 インフルエンザ菌 160

■う■

ウイダール反応 154

ウイルス粒子の成熟 87
 ウエルシュ菌 152
 牛海綿状脳症 81
 ウレアプラズマ 161

■え■

エイズ治療薬 140
 エイズ発症の指標疾患 108, 112
 エキノコックス症 127
 エフェクター 70
 エボラウイルス 81
 エルシニア・エンテロコリチカ 154
 エルトール型 155
 エロモナス 156
 塩化ベンザルコニウム 146
 塩化ベンゼトニウム 146
 塩素系消毒薬 146
 エンテロトキシン 149, 152
 エンドソーム 38
 エンドトキシン 68
 エンピリック療法 132
 エンベロープ 84, 168

■お■

オウム病クラミドフィラ 162
 オウム病（肺炎） 162
 小川培地 159
 オセルタミビル 140
 オブソニン作用 40

■か■

外因（性）感染 24
 回帰熱ボレリア 161
 外毒素 68
 火炎滅菌法 147
 化学物質 179
 獲得免疫 142
 ガス壊疽 152
 ガス壊疽菌群 152
 ガス滅菌 147
 風邪症候群 171
 河川盲目症 124
 カテーテル由来血流感染 29
 カテーテル由来尿路感染 29
 化膿性髄膜炎 180

化膿性レンサ球菌 149
 カプシド 83
 芽胞 64
 カボジ肉腫 168
 肝炎 180
 ガンシクロビル 140
 感受性個体 25
 勧奨接種 144
 間接感染 28
 感染経路 25
 感染源 25
 感染症 24
 感染症法 182
 感染侵入型 179
 感染性医療廃棄物 32
 感染毒素型 179
 感染力価 86
 乾熱滅菌 147
 カンピロバクター・ジェジュニ 156

■き■

寄生世代 122
 気道感染症 177
 キニーネ 139
 キノロン系抗菌薬 134
 偽膜 150
 偽膜性大腸炎 152
 ギムザ染色 106, 111, 113
 逆転写酵素 82, 165
 キャンディン系抗真菌薬 139
 球菌 150
 急性感染性腸炎 178
 急性気道感染症 177
 急性糸球体腎炎 150
 吸着 87, 88
 狂牛病 81
 狂犬病ウイルス 81
 共生 61
 荚膜 64
 ギラン・バレー症候群 156
 菌血症 178
 菌交代症 22, 152

■く■

空気感染 26, 159

クラミジア肺炎	162
グラム陰性菌	63
グラム染色	63, 132
グラム陽性菌	63
グループ症候群	176
グルコン酸クロルヘキシジン	146
クロイツフェルト・ヤコブ病	81
クローン	44
クロラムフェニコール	137

■け■

経気道感染	26
経口感染	26
形質導入	71
経胎盤感染	108
系統分類	116
痙攣	151
劇症型A群レンサ球菌感染症	150
結核菌	159
結核予防法	182
血清病	141
血清療法	141
ゲノム複製	87
ケモカイン受容体	88
下痢原性大腸菌	153
検疫感染症	175
健康保菌者	24

■こ■

抗HIV薬	168
高圧蒸気滅菌器	147
好塩基球	43
抗菌スペクトラム表	133
抗菌薬	133
抗原検出	130
好酸球	49
抗酸性染色法	159
抗酸染色	112
硬性下疳	158
抗体	43
好中球	38
紅斑熱群リケッチャ	162
黒死病	154
骨髄	37
コッホ	61

コッホの3原則	62
古典経路	39
ゴム腫	158
コレラ菌	155
コレラ毒素	155

■さ■

細菌性食中毒	179
再興感染症	20
サイトカイン	36
細胞性免疫	48
細胞壁	63
細胞変性効果	85
細胞膜	63
酢酸エチル	110, 111
ザナミビル水和物	140
サルモネラ症	154
3型分泌装置	68

■し■

次亜塩素酸ナトリウム	146
ジアルジア症	111
紫外線	147
志賀赤痢菌	154
施設内感染	175
自然免疫	28, 36
市中感染	28
市中感染症	175
指定医療機関	175
指定感染症	182
ジフテリア菌	150
ジフテリア毒素	150
秋季レプトスピラ症	161
周産期感染症	176
終宿主	103
重症糞線虫症	123
自由生活世代	122
宿主特異性	103
手指衛生	31
手術部位感染	30
受動免疫	142
猩紅熱	149
常在細菌叢	22
消毒	145
消毒薬	145
小変異	164

初期変化群	159
食中毒	179
食品内毒素型	179
ショ糖遠心浮遊法	112
真核生物	19
新感染症	183
新興感染症	20
人工呼吸器由来肺炎	29
新生児リストリア症	151
迅速検査法	132
人畜共通感染症	
	25, 105, 107, 111, 151, 180
侵入	87

■す■

垂直感染	24, 27, 176
水痘	169
水痘・帯状疱疹ウイルス	169
水平感染	24, 27
髄膜炎	180
髄膜炎菌	158
スクレーピー	81
スタンダードプレコーション	
	26, 30

■せ■

性感染症	180
性行為感染	113
正常（常在）細菌叢	67
生体外毒素型	179
性病予防法	182
咳エチケット	33
赤痢菌	154
赤血球凝集反応	86
接合	71
接触感染	26
セラチア	157
セレウス菌	151
線状二本鎖DNA	169
全身性炎症反応症候群	178
先天性トキソプラズマ症	108
潜伏期	24
線毛	64

■そ■

臓器親和性	88
-------	----

- 臓器特異性 104
創傷ボツリヌス症 151

■た■

- 体液性免疫 48
体細胞突然変異 47
帯状疱疹 169
大腸菌 153
第二経路 39
胎盤通過性 43
大変異 164
対立遺伝子 45
多剤耐性菌 19
多剤耐性結核菌 159
多剤併用療法 57
脱核 87
脱水症 178
多包虫症 127
炭疽 151
炭疽菌 151

■ち■

- チール・ネールセン染色 159
チフス症 154
中間宿主 103
腸炎ビブリオ 155
腸管アメーバ症 110
腸管感染症 178
腸チフス 178
直接感染 28
直接伝染 180

■つ■

- 通性嫌気性菌 67
つつが虫病 162
つつが虫病リケッチャア 162
ツベルクリン反応 159

■て■

- ディフィシル菌 152
テトラサイクリン系抗生物質 136
デング熱 178
伝染病予防法 182
天然痘撲滅宣言 28, 182

■と■

- 同化作用 65
トガウイルス科 170
トキソイド 144
トキソプラズマ脳炎 108
毒素 68
毒素性ショック症候群 149
突然変異 70
トラコーマ 162
トラコーマクラミジア 162
トランスポゾン 70
トリコマイシン 139

■な■

- 内因(性)感染 24
内毒素 68
七日熱 161
軟性下疳菌 158
ナンセンス変異 70

■に■

- 日本紅斑熱 162
日本紅斑熱リケッチャア 162
日本脳炎ウイルス 81
乳酸桿菌 160
乳児ボツリヌス症 151, 152
尿道炎 162
尿路感染症 178
任意接種 144

■ね■

- 熱帯感染症 175
熱帯病治療薬研究班 105

■の■

- ノイラミニダーゼ 163
ノイラミニダーゼ阻害剤 164
膿瘍疹 149

■は■

- 肺炎 150
肺炎桿菌 157
肺炎球菌ワクチン 177
肺炎クラミドフィラ 162
肺炎マイコプラズマ 160
肺炎レンサ球菌 149

- バイオセーフティ 145
バイオハザード 144
敗血症 178
梅毒トレポネーマ 158
剥脱性皮膚炎 149
バクテリオファージ 72, 82
破傷風菌 151
破傷風毒素 151
バスツール 61
白金耳 147
ハマダラカ 105
バラシクロビル 140
バラ疹 154
バラミクソウイルス 168
針刺し事故 30
ハンセン病 159
パンデミック 61

■ひ■

- ビダラビン 140
非定型抗酸菌 159
ヒトコロナウイルス 172
ヒトパラインフルエンザウイルス 172
ピノサイトーシス 89
ビブリオ・バルニフィカス 156
飛沫感染 26
肥満細胞 43
百日咳菌 160
病後保菌者 26
日和見感染 22, 27, 67
日和見感染症 53, 105, 108, 112, 167
ビリオン 83

■ふ■

- ファゴサイトーシス 89
風疹 170
風疹ウイルス 170
封入体 162
ファージ 72
複製 65
不顯性感染 24
付着因子 67
ブドウ球菌 149
プラーク形成法 86

プラス鎖ssRNAウイルス	81
ブリオン	81, 147
ブレロセルコイド	124
不連続変異	164
フローラ	67
プロテウス	160
プロバイオティクス	22

■へ■

ペスト菌	154
ペプチド	38
ヘマグルチニン	163
ヘリコバクター・ピロリ	156
ヘルペスウイルス科	169
偏性嫌気性菌	66
偏性好気性菌	67
偏性細胞内寄生	161, 162
変性梅毒	158
ペンタミジン	139
鞭毛	64

■ほ■

防護具	30
胞子	64
放射線滅菌法	147
放出	87
ボーダレス化	20
母子（児）感染	27, 56
ホスホマイシン	135
発疹	158
発疹性感染症	178
発疹チフス	162
発疹熱	162
発疹熱リケッチャ	162
ボツリヌス菌	151
ボツリヌス毒素	151
ポピドンヨード	146
ポリエン系抗真菌薬	139
ポリオウイルス	81
ホルマリン	110, 111
ホルマリン・エーテル	110, 111

■ま■

マイコプラズマ属	160
マイトイジェン	44

マイナス鎖ssRNAウイルス	81
マクロファージ	37
マクロライド系抗生物質	136
麻疹	168
麻疹ウイルス	88, 168
末梢血塗抹標本	106
麻痺	151
マラリア	106
マラリア原虫	105
慢性気道感染症	177

■み■

ミクロフィラリア	124
ミスセンス変異	70

■む■

六鉤幼虫	127
無菌性髄膜炎	180

■め■

メタセルカリア	124
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	149
滅菌	145
メトロニダゾール	110, 111, 113, 139
免疫	25
免疫記憶	50
免疫システム	36
免疫療法	141

■や■

薬剤感受性試験	133
薬剤耐性アシネットバクター感染症	182
葉疹	178
野兎病菌	161

■ゆ■

輸入感染症	103, 105, 175, 176
-------	--------------------

■よ■

溶血性尿毒症症候群	153
用水病	161
ヨウ素系消毒薬	146
ヨード染色	110, 111

予防接種	142
予防接種法	142, 144

■5■

らい菌	159
ライム病	161

■り■

リウマチ熱	150
リケッチャ症	162
緑膿菌	157
旅行者感染症	175
旅行者下痢症	111, 175
淋菌	158
リン脂質	53
リンパ節	41
リンパ肉芽腫症	162

■る■

ルゴール液	146
-------	-----

■れ■

レクチン経路	39
レジオネラ属	157
レトロウイルス	56, 82
レプトスピラ属	161
レンサ球菌	149
連続変異	164

■ろ■

濾過法	147
ロッキー山紅斑熱	162

■わ■

ワイル病	161
ワイル・フェリックス反応	162
ワクチン	57
ワクチンギャップ	142
ワクチン接種	142
ワッセルマン反応	159