

# 索引

## index

### 数 字

I型ヘルパー T細胞	58
I型アレルギー	67
I型アレルギー反応	64
2型ヘルパー T細胞	58
II型アレルギー	68
3ドメイン説	23
3密	154
III型アレルギー	69
4価成分ワクチン	155
IV型アレルギー	69
V型アレルギー	68

### 欧 文

#### A

ABO式血液型	18
AIDS	51, 73, 163
AMR	104
A型肝炎	198
A型肝炎ウイルス	164
A群溶血性レンサ球菌	119
A類疾病	77

#### B

$\beta$ -D-グルカン	27
$\beta$ -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性インフルエンザ菌	105
$\beta$ -ラクタム系薬	98
BCG	127

BLNAR	105
B型肝炎	198
B型肝炎ウイルス	165
B型肝炎救済法	165
B型肝炎ワクチン	166
B細胞	55, 58
Bリンパ球	55
B類疾病	77

#### C

cATR	108
CD4陽性 T細胞	58
CD8陽性 T細胞	59
CD抗原	58
COVID-19	51, 154
CRE	105
C型肝炎	198
C型肝炎ウイルス	166
C型肝炎被害者救済法	166

#### D ~ F

DAA	110
DIC	30, 33
DNAウイルス	146
DOTS	106, 127
DPT-IPV	78
DPT三種混合ワクチン	33
D型肝炎	200
D型肝炎ウイルス	166
E型肝炎	200
E型肝炎ウイルス	167
E-テスト	100
Fc部分	63

#### H・I

HA ワクチン	155
---------	-----

HB ワクチン	166
Hib	135
HIV	58, 73, 162
HLA	72
HLA クラス I 分子	72
HLA クラス II 分子	72
HPV	151
HTLV-1	163
HUS	130
ICT	89
Ig	62
IgA	64
IgD	65
IgE	19, 57, 64
IgG	63
IgM	63

#### L ~ N

LPS	29, 30
MAC (膜障害性複合体)	66
MAC 症	127
MBC	99
MERS	51, 153
MHC	72
MHC 抗原	72
MIC	99
MRSA	104, 118, 189
MSSA	119, 189
N95 微粒子用マスク	84
N95 マスク	92, 94
NK 細胞	58, 59
NS3/4A セリン・プロテアーゼ阻害薬	110
NS5A ウイルス複合体形成阻害薬	110
NS5B RNA ポリメラーゼ阻害薬	110

## O ~ R

O157 : H7	128
O 血清型分類	30
O 抗原糖鎖	30
O-フタルアルデヒド	85
PRSP	105
Q 熱	136
Rh 式血液型	71
RNA ウイルス	152
RT-PCR	154

## S・T

SARS	51, 153
SFTS	162
SJS	102
SSSS	118
Th1	58
Th2	58
Th17 細胞	58
TORCH 症候群	49
Treg	58
T 細胞	55, 58
T 細胞受容体	58
T リンパ球	55

## V

VRE	105, 121
-----	----------

## 和 文

## あ

亜型	154
アガラクチア菌	120
アカントアメーバ	174
亜急性硬化性全脳炎	158

アシネトバクター属菌	136
アスペルギルス・フミガーツス	170
アドレナリン	57
アナフィラキシーショック	67
アニサキス	178
アミノグリコシド系薬	99
アミロイド斑	41
アメーバ赤痢	174
アルサス反応	69
アルゼンチン出血熱	161
アレナウイルス	161
アレルギー	19, 66
アレルギー反応	53, 66
暗黒期	38

## い

胃アニサキス症	178
胃潰瘍	138
胃がん	138
易感染性宿主	44, 89
異型肺炎	141
石坂公成	19
石坂照子	19
移植片拒絶反応	72
移植免疫	53
異所性感染	46
イソプロパノール	87
イチゴ舌	119
一次免疫応答	64
一次リンパ組織	55
一類感染症	161
遺伝子再集合	155
医療関連感染症	88
医療行為	165
イワノフスキー	16
陰圧室	94
インターフェロン- $\gamma$ 産生試験	126
インテグラーゼ阻害薬	109
インテグレーション	109
咽頭炎	184
咽頭結膜熱	151
院内感染症	88
院内感染症の原因となる微生物	89
院内感染防止対策委員会	89
院内肺炎	189
インフルエンザ	155, 194
インフルエンザb 型菌	135, 188
インフルエンザウイルス	154
インフルエンザ菌	134
インフルエンザ脳症	155

## う

ウイルスゲノム複製阻害薬	108
ウイルス性肝炎	197
ウイルス性髄膜炎	216
ウイルス性腸管感染症	204
ウイルス性脳炎	214
ウイルスタンパク質合成阻害薬	108, 109
ウイルス直接作用薬	110, 166
ウーズ	23
ウエストナイル	159
ウエルシュ菌	124
ウエルシュ菌感染型食中毒	203
ウォーターレス法	88
ウレアーゼ	138

## え

エアロゾル感染	48
栄養型	32
エールリッヒ	17
エキノコックス	179
疫痢	131
エクソトキシン	32

エコーウイルス	152
エタノール	87
エピトープ	54
エピネフリン	57
エファビレンツ	108
エプスタイン・バー (EB) ウイルス	149
エボラウイルス	161
エボラ出血熱	51
エムトリシタピン	108
塩素化イソシアヌール酸	86
エンテロウイルス	152, 186
エンテロトキシン	117
エンドトキシン	30, 33
エンドトキシンショック	33
エンピリック・セラピー	100
エンベロープ	38

## お

黄色ブドウ球菌	116
黄色ブドウ球菌毒素型食中毒	200
黄疸出血性レプトスピラ症	141
黄熱ウイルス	159
オウム病	143
オウム病クラミジア	143
オートクレーブ	83
オーバーシュート	154
オセルタミビル	157
おたふくかぜ	157

## か

外因性感染	45
回帰発症	46, 148
回虫	178
外毒素	32
化学伝達物質	57, 65
化学療法	97

カキ	164
下気道	184
獲得免疫	53, 60
学名	22
核様体	28, 29
鷺口瘡	171
過酢酸	85
過酸化水素	87
ガス壊疽菌	124
ガス滅菌法	83
かぜ症候群	184
カタル期	157
神奈川現象	134
加熱滅菌法	81
化膿レンサ球菌	119
カビ	27
カビ毒	27, 169
過敏症	66
過敏症反応	53
カプシド	38
芽胞	32
芽胞形成菌	121
カボジ肉腫	163
顆粒球	56
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	105
がんウイルス	40
肝炎ウイルス	164
感覚器感染症	220
桿菌	28
肝硬変	164
感作	53
カンジダ・アルビカンス	170, 171
カンジダ血症	170
患者	45, 89
間接感染	48
関節リウマチ	69

感染	43
感染型食中毒	200
感染経路	43, 89
感染経路別予防策	92
感染源	43, 89
完全抗原	54
感染症	43
感染症指定医療機関	75
感染症発生動向	75
感染症法	75
感染性胃腸炎	159
感染性医療廃棄物	95
感染制御専門家チーム	89
感染性心内膜炎	217
肝臓がん	164
乾熱滅菌法	81
カンピロバクター感染	70
カンピロバクター感染型食中毒	203
カンピロバクター属菌	137
がん免疫	53

## き

記憶細胞	58
気管支炎	184
寄生虫	26
寄生虫感染	65
北里柴三郎	16
キチン	27
キノロン系薬	99
偽膜	128
偽膜性大腸炎	103, 125
逆性石けん	88
逆転写酵素	162
逆転写酵素阻害薬	108
キャップ依存性エンドヌクレアーゼ 阻害薬	106, 108

キャリア	45
牛海綿状脳症	41
球菌	28
急性アスペルギルス肺炎	170
急性灰白髄炎	152
急性感染	44
急性細菌性髄膜炎	216
急性糸球体腎炎	119
急性胆嚢炎	197
急性虫垂炎	196
吸着阻害薬	108
吸虫類	178
牛痘ワクチン	146
狂犬病	160
狂犬病ウイルス	160
強酸性電解水	87
胸腺	55
蟯虫	179
莢膜	31
胸膜炎	218
拒絶反応	53, 72
キラーT細胞	58
ギラン・バレー症候群	70, 138
菌交代症	46
菌糸型	27
筋肉内接種	79
空気感染	48

## &lt;

クノール	16
クラススイッチ	65
クラスター	154
クラミジア	141
クラミジア・トラコマチス	142
クラミジア肺炎	144
グラム陰性菌	29, 33
グラム染色	33

グラム陽性菌	29, 33
グリコペプチド系薬	98
クリプトコックス・ネオフォルマンس	171
クリプトスポリジウム症	175
クリプトスポリジウム属	175
クリミア・コンゴ出血熱ウイルス	162
グルタラル	85
グルタルアルデヒド	85
グレカブレビル	166
クレゾール	87
クロイツフェルト・ヤコブ病	41
クロストリディオイデス・ディフィシル	125
クロルヘキシジン・グルコン酸塩	88

## け

経気道感染	50
経験の治療	100
経口感染	50, 164
経口接種法	79
形質細胞	58, 62
経胎盤感染	49
経粘膜感染	50
経皮感染	50
経皮接種法	79
鶏卵	132, 134
劇症	167
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	119, 223
血液	165
血液型不適合輸血	68
血液製剤	166
血液媒介性感染	48
結核	69, 126
結核菌	125, 192

## こ

血清型IgA	64
血清型O1, O139	134
結膜炎	222
ゲルトネル菌	132
原核細胞	23
嫌気性芽胞形成菌	123
抗B型肝炎薬	109
抗C型肝炎薬	110
抗HIV薬	108
高圧蒸気滅菌法	83
好アルカリ性	134
広域抗菌スペクトル	99
抗インフルエンザ薬	106
抗ウイルス薬	97, 106
好塩基球	56, 57
好塩性	134
好気性芽胞形成菌	121
好気性菌	35
抗菌スペクトル	99
抗菌薬	97
抗原	53
抗原決定基	54
抗原虫薬	97
抗原提示細胞	57
抗原認識	62
抗サイトメガロウイルス薬	109
好酸球	56, 57
高周波滅菌法	83
抗真菌薬	97, 110
口唇ヘルペスウイルス感染症	148
高水準消毒液	85
合成抗菌薬	97
抗生物質	17, 97
光線過敏症	102

抗体	62
抗単純ヘルペスウイルス薬	109
好中球	56, 60
後天性免疫不全症候群	73, 163, 211
高度多剤耐性結核菌	105
抗ヘルペス薬	109
酵母	27
酵母型	27
五界説	23
コガタアカイエカ	160
呼吸	35
呼吸器系感染症	184
コクサッキーウイルス	152, 186
コクシエラ・バーネッティ	136
黒死病	132
国民病	125
骨髓	55
骨髓系前駆細胞	55
骨髓バンク	73
コッホ	14
コッホの4原則	15
古典経路	66
コプリック斑	157
米のとぎ汁様下痢	134
コレラ	205
コレラ菌	133
コロニー	34
根足虫類	26, 174
コンタギオン説	13

## さ

サージカルマスク	92
サーベイランス委員会	89
細菌	28
細菌性食中毒	200
細菌性髄膜炎	135

細菌性赤痢	205
細菌性腸管感染症	205
細菌性肺炎	187
再興感染症	51
最小殺菌濃度	99
最小発育阻止濃度	99
サイトメガロウイルス	150
再発	46
細胞障害型	68
細胞傷害性T細胞	58, 59
細胞性免疫	55, 66
細胞内共生説	25
細胞壁	29
細胞変性効果	39
殺菌作用	97
擦式法	91
サル痘ウイルス	147
サルファ剤	99
サルモネラ属菌感染型食中毒	203
三界説	23
酸化エチレングス滅菌	83
産道感染	49

## し

次亜塩素酸ナトリウム	86
ジアルジア症	175
シード仮説	41
ジェンナー	17, 146
紫外線消毒法	84
ジカウイルス	159
志賀潔	16
志賀毒素	128
弛緩性麻痺	124
子宮頸がん	151, 210
自己免疫疾患	53, 70
自己免疫性溶血性貧血	70
糸状菌	27

自然免疫	18, 53, 59
市中感染症	88
市中肺炎	120, 188
ジフテリア	223
ジフテリア菌	128
ジフテリア毒素	128
死滅期	36
弱毒生ワクチン	80
煮沸消毒法	84
種	22
重症急性呼吸器症候群	51
重症筋無力症	68, 70
重症呼吸器症候群	153
重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) ウイルス	162
自由水	36
十二指腸潰瘍	138
宿主	43
宿主-病原体関係	44
樹状細胞	58
出血熱	161
出血熱ウイルス	161
主要組織適合性遺伝子複合体	72
主要組織適合性抗原	72
腫瘍免疫	53
循環器系感染症	217
常圧蒸気消毒法	84
上咽頭がん	149
消化器系感染症	196
上気道	184
上気道炎	184
上行性感染	46
猩紅熱	119
常在微生物	45
常在微生物叢	60
照射滅菌法	83
糸虫類	178

- 消毒.....80
- 小児麻痺.....152
- 食菌現象.....18
- 食細胞.....56, 60
- 食細胞学説.....18
- 食物媒介性感染.....48
- 脂漏性皮膚炎.....172
- 腎盂腎炎.....213
- 真核細胞.....23
- 新型インフルエンザ.....51
- 新型インフルエンザウイルス.....155
- 新型コロナウイルス感染症.....51, 154
- 新感染症.....75
- 真菌.....27
- 真菌アレルギー性疾患.....169
- 真菌感染症.....169
- 真菌症.....169
- 真菌中毒症.....169
- 神経毒素.....32
- 神経麻痺毒.....123
- 新興感染症.....51, 75
- 深在性感染症.....110
- 深在性真菌症.....170
- 人獣共通感染症.....45
- 新生児ヘルペスウイルス感染症.....148
- 新生児溶血性疾患.....71
- 迅速ウレアーゼテスト.....138
- 侵入門戸.....43, 50
- 深部表在性真菌症.....170
- す**
- 水系感染.....48
- 垂直感染.....46, 49
- 水痘.....148
- 水頭症.....176
- 水痘・带状疱疹.....226
- 水痘・带状疱疹ウイルス.....148, 226
- 水痘・带状疱疹ウイルス薬.....109
- 水平感染.....46
- 髄膜炎.....120, 216
- 髄膜炎菌.....139
- 水様白色下痢.....159
- スクラブ法.....91
- スタンダードプレコーション.....90
- スティーブン・ジョンソン症候群.....102
- ストレプトコッカス・アガラクチエ.....120
- スパイクタンパク質.....38
- スピロヘータ.....139
- スワブ法.....91
- せ**
- 性器クラミジア感染症.....143, 209
- 性器ヘルペスウイルス感染症.....147, 209
- 制御性T細胞.....58
- 静菌作用.....97
- 性行為感染.....50
- 性行為感染症.....139, 143, 208
- 静止期.....36
- 清拭法.....91
- 生体防御機構.....43
- 生物.....22
- 成分ワクチン.....80
- 世界三大感染症.....125, 176
- 石炭酸.....87
- 赤痢アメーバ.....174
- 世代時間.....34
- せつ.....230
- 接触感染.....47
- 接触感染対策.....92
- 接触性皮膚炎.....69
- 接触伝染説.....13
- セフェム系薬.....98
- セレウス菌.....121
- 尖圭コンジローマ.....151, 210
- 洗浄法.....91
- 全身性エリテマトーデス.....70
- 全身性感染.....223
- 全身性真菌症.....169
- 選択毒性.....97
- 蠕虫.....178
- 線虫類.....178
- 先天性トキソプラズマ症.....176
- 先天性風疹症候群.....158
- 先天性免疫不全症候群.....73
- 潜伏期間.....43
- 腺ペスト.....133
- ゼンメルワイス.....16
- 線毛.....28, 31
- 絨毛虫類.....26
- そ**
- 造血型骨髓幹細胞.....55
- ソーシャル・ディスタンス.....154
- 即時型.....67
- 即時型アレルギー反応.....64
- 阻止円.....100
- ソホスブビル.....166
- た**
- 体液性免疫.....55, 62
- 胎児赤芽球症.....71, 72
- 带状疱疹.....148
- 带状疱疹後神経痛.....149
- 対数増殖期.....36
- 耐熱性腸管毒素.....117
- 耐熱性溶血毒素.....134
- 胎盤移行性抗体.....64

対比染色	33
代表的薬剤耐性菌	104
多形核白血球	56
多剤耐性緑膿菌	105
脱殻	38
脱殻阻害薬	106
脱顆粒	57
脱水症状	134
多能性造血幹細胞	54
ダルナビル	109
胆管炎	197
単球	57, 60
単純ヘルペスウイルス	147
単純ヘルペス感染症	230
単純疱疹	230
炭疽菌	121
丹毒	119, 229

## ち

遅延型アレルギー反応	66
遅延型過敏症反応	69
蓄膿症	220
腔トリコモナス	175
腔トリコモナス症	175
チフス菌	131
中間宿主	178
中耳炎	221
虫垂炎	196
中水準消毒薬	86
中枢神経系感染症	214
中東呼吸器症候群	51, 153
中毒性表皮壊死症候群	102
腸アニサキス症	178
腸炎菌	132
腸炎ビブリオ	134
腸炎ビブリオ感染型食中毒	204
腸管凝集付着性大腸菌	128

腸管出血性大腸菌	128
腸管組織侵入性大腸菌	128
腸管毒素	32
腸管毒素原性大腸菌	128
腸管粘膜リンパ組織	55
腸管病原性大腸菌	128, 130
腸球菌	121
腸チフス	206
直接監視下短期療法	105, 127

## つ〜と

通性嫌気性菌	35
ツツガムシ	142
ツツガムシ病	142
ツツガムシ病リケッチア	142
ツベルクリン反応（ツ反）	69, 126
手足口病	152, 225
手洗い	91
定期接種	77
定常期	36
デ・エスカレーション	101
テトラサイクリン系薬	99
テノホビル	108
デフィニティブ・セラピー	101
デングウイルス	159
伝染性紅斑	225
伝染性単核症	149
伝染性軟属腫ウイルス	146
伝染性膿痂疹	118, 229
伝染病	12, 43
天然痘	146
癩風	172
痘瘡	146
動物由来感染症	45
ドーマク	17
トキシソイド	33, 80
トキシプラズマ	176

毒素型食中毒	121, 124, 200
毒素性ショック症候群	118
突発性発疹	225
ドメイン	23
トラコーマ	142
鶏肉	137
ドルテグラビル	109

## な〜の

内因性感染	46
内臓真菌症	169
内毒素	30, 33
ナチュラルキラー細胞	58, 59
南米出血熱	161
二次免疫応答	64
二次リンパ組織	55
二分裂増殖	34
日本紅斑熱	142
日本紅斑熱リケッチア	142
日本脳炎	160
日本脳炎ウイルス	159, 160
二名法	22
乳酸桿菌	122
乳児の下痢症	159
乳児ボツリヌス症	124
ニューモシスチス・イロベチイ	171
ニューモシスチス肺炎	163, 171
尿素呼気試験	138
尿道炎	212
尿路感染症	212
任意接種	77
スクレオカプシド	38
ネズミチフス菌	132, 203
ノイラミニダーゼ	154
ノイラミニダーゼ阻害薬	106, 108
野口英世	16
ノミ	133



ノロウイルス	159
ノロウイルス感染性胃腸炎	204

## は

バーキットリンパ腫	149
肺炎桿菌	133
肺炎球菌	120, 188
肺炎クラミジア	144, 186
肺炎マイコプラズマ	141, 186
バイオセーフティーレベル	161
バイオテロ	121
バイオハザードマーク	92, 95
バイオフィルム	135
肺外結核	126
媒介動物	45
肺吸虫	179
肺結核	126, 192
肺炭疽	121
梅毒	139, 210
梅毒トレポネーマ	139
肺ペスト	133
パイロジェン	30
パイロジェン作用	33
白癬菌	171, 230
曝露後ワクチン	160
はしか	157
橋本病	70
播種性血管内凝固症候群	30, 33
破傷風	123
破傷風菌	122
破傷風菌毒素	32
パスツール	14
バセドウ病	70
秦佐八郎	17
白血球	55
白血球型抗原	72
白血病	163

発酵	35
発熱作用	33
発熱物質	30
鼻かぜ	152
ハプテン	54
ハマダラカ	176
パラインフルエンザウイルス	157
バラ疹	131
パラチフス	206
パラチフス菌	131
針刺し事故	95, 165
バルトネラ・ヘンセラ	136
バロキサビル	157
バンコマイシン耐性腸球菌	105
ハンセン病	128
ハンタウイルスの仲間	162
パンデミック	51, 154
反応原性	54
汎発性流行	51

## ひ

皮下接種法	79
非結核性抗酸菌	127
非自己物質	53, 54
ヒスタミン	57, 65, 67
微生物	12
微生物汚染	43
脾臓	55
非定型肺炎	141
ヒトRSウイルス	158, 186
ヒトT細胞白血病ウイルス	163
ヒトアデノウイルス	150, 186
ヒトコロナウイルス	153, 186
ヒトパピローマウイルス	151
ヒトパルボウイルス	151
ヒトパルボウイルスB19型	225
ヒトヘルペスウイルス	147

ヒトヘルペスウイルス6型	150, 225
ヒトヘルペスウイルス7型	150, 225
ヒトヘルペスウイルス8型	150
ヒトメタニューモウイルス	158
ヒト免疫不全ウイルス	58, 162
皮内接種法	79
ヒブワクチン	135
ビフィズス菌	122
皮膚糸状菌	171, 230
皮膚真菌症	231
皮膚炭疽	121
皮膚・軟部組織感染症	118, 229
皮膚粘膜眼症候群	102
飛沫核感染	48, 94
飛沫感染	47
飛沫感染対策	92
肥満細胞	57
百日咳	136, 193
百日咳菌	136
病原性大腸菌	128
病原性大腸菌感染型食中毒	203
表在性真菌症	111, 171
標準的予防策	90
標的治療	101
日和見感染菌	46, 89
日和見感染症	44, 46

## ふ

フィブリノーゲン	166
風疹	158, 225
風疹ウイルス	158
ブール熱	151
フェノール	87
不活化ワクチン	80
不完全抗原	54



副経路	66
複合消毒液	88
副鼻腔炎	220
不顕性感染	43
フタラール	85
フック	13
物理的・生理的障壁	59
ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群	118
ブラズマ滅菌	83
プラスミド	29
フラビウイルス	159
プリオン	41
フレミング	17
不連続変異	155
フローラ	60
プロバイオティクス	122
糞口感染	50
分泌型IgA	64

## へ

ベーリング	16
バクター	45
ベスト	12, 133
ベスト菌	132
ハッケル	23
ペニシリン	67
ペニシリン系薬	98
ペニシリン耐性肺炎球菌	105
ベネズエラ出血熱	161
ペプチドグリカン	29
ハマグルチニン	154
ヘリコバクター・ピロリ	138
ヘルパーT細胞	58
ヘルパンギーナ	152
ペロ毒素	128
ベンガルコレラ	134

ベンザルコニウム塩化物	88
偏性嫌気性菌	35
扁桃	55
鞭毛	31
鞭毛虫類	26, 175

## ほ

ホイタッカー	23
蜂窩織炎	230
膀胱炎	213
胞子	27
胞子虫類	26, 175
放射線滅菌法	83
放出阻害薬	108
痘瘡（天然痘）ウイルス	146
防腐	81
保菌者	45
母子感染	46, 49
補体	66
発疹期	157
ボツリヌス菌	124
ボツリヌス菌毒素型食中毒	202
ボツリヌス毒素	32, 124
母乳感染	49
ポビドンヨード	86
保有動物	45
ポリオウイルス	152
ポリビア出血熱	161
ポリペプチド系薬	100
ホルムアルデヒド	85

## ま

マールブルグウイルス	161
マイコトキシン	27, 169
マイコプラズマ	141
マイコプラズマ肺炎	189

膜障害性複合体	66
マクロファージ	57, 60
マクロライド系薬	99
麻疹	157, 224
麻疹ウイルス	157
麻疹・風疹（MR）二種混合弱毒生ワクチン	158

マダニ	140, 142
マラセチア・フルフル	172
マラビロク	108
マラリア原虫	176
慢性肝炎	165
慢性感染	44

## み～も

ミアズマ説	12
水虫	169
三日はしか	158
ムレインモノマー	29
ムンプス	222
ムンプスウイルス	157
メチシリン感受性黄色ブドウ球菌	119, 189
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	104, 118, 189
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	118
メチニコフ	18
滅菌	80
免疫	43, 53
免疫応答	54
免疫グロブリン	62
免疫原性	54
免疫担当細胞	55
免疫反応	62
免疫複合体型	69
免疫不全症	73
メンブレンフィルター	83

毛嚢炎	230
モラクセラ・カタラリス	136

## や～よ

葉害C型肝炎	166
葉害エイズ事件	49
薬剤感受性	99
薬剤耐性	104
薬剤耐性菌	20
誘導期	36
輸血	166
輸血革命	19
輸入感染症	131
弓なり緊張	123
よう	230
溶菌	66
溶血性尿毒症症候群	130
陽性イオン石けん	88
ヨードチンキ	87
予防接種	79
予防接種健康被害救済制度	77
予防接種法	77

## ら

らい菌	128
ライ症候群	155
ライノウイルス	152, 185
ライム病	140
ライム病ボレリア	140
らせん菌	28
らせん状	139
ラッサ熱	161
ラニナミビル	157
ラビング法	91
ラルテグラビル	109
ラントシュタイナー	18

ランブル鞭毛虫	175
---------	-----

## り

リアルタイム・ポリメラーゼ連鎖反応	154
リウマチ熱	119
罹患率	51
リケッチア	141
リザーバー	45
リストア	17
リステリア・モノサイトゲネス	122
リゾチーム	59
リッター病	118
リトナビル	109
リピドA	30
リボ多糖体	29, 30
流行	51
流行性角結膜炎	151
流行性感冒	154
流行性耳下腺炎	157, 222
流通蒸気消毒法	84
両性界面活性剤	88
両性石けん	88
緑膿菌	135, 190
旅行者下痢症	130
リルピビリン	108
淋菌	139
淋菌感染症	209
淋菌性尿道炎	139
りんご病	151
リンネ	22
リンパ球	58
リンパ系前駆細胞	55
リンパ節	55
淋病	209
淋病性結膜炎	139

## る～ろ

ルスカ	16
レーウエンフック	13
レクチン経路	66
レジオネラ・ニューモフィラ	136
レジオネラ肺炎	136, 193
レジパスビル	166
レトロウイルス	162
レプトスピラ	141
レプリーゼ	136
連続変異	154
濾過滅菌法	83
ロタウイルス	159
ロタウイルス下痢症	204

## わ

ワクチン	79
ワクチンのブースター効果	64
ワクニチアウイルス	146