

微生物索引

欧文

A・B

<i>Acinetobacter baumannii</i>	52, 54, 82, 87
<i>Actinomyces israelii</i>	56
<i>Actinomyces</i> spp.	55, 126
<i>Adenovirus</i>	101
<i>Aeromonas hydrophila</i>	52, 119
<i>Aeromonas</i> spp.	101
anginosus group	132
Astrovirus	101
A型肝炎ウイルス	101
A群連鎖球菌	50, 51, 119, 133
α-Streptococcus	73
<i>Bacillus cereus</i>	101, 113, 114
<i>Bacillus</i> spp.	55
<i>Bacteroides fragilis</i>	58
<i>Bacteroides</i> spp.	58
<i>Bartonella henselae</i>	52
<i>Blastocystis hominis</i>	101
<i>Bordetella pertussis</i>	52, 54
<i>Borrelia</i> spp.	60
<i>Burkholderia cepacia</i>	52, 87
B群連鎖球菌	50, 92, 119, 140, 141

C・D

<i>C. botulinum</i>	55
<i>C. tetani</i>	55
<i>Campylobacter jejuni</i>	54, 100, 101
<i>Campylobacter</i> spp.	52
CA-MRSA (community-associated methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i>)	123, 124, 125
<i>Candida albicans</i>	55, 56
<i>Candida</i> spp.	113
<i>Capnocytophaga</i> spp.	52
<i>Chlamydia trachomatis</i>	96
<i>Chlamydia</i> / <i>Chlamydia</i> spp.	59
<i>Chlamydia pneumoniae</i>	27
<i>Citrobacter freundii</i>	52, 87

<i>Clostridium difficile</i>	55, 101, 102
<i>Clostridium perfringens</i>	55, 101, 118
<i>Clostridium</i> spp.	55, 58, 119
CNS (coagulase-negative <i>Staphylococci</i>)	26, 50, 113, 114
<i>Corynebacterium</i> spp.	55, 113
<i>Coxiella burnetii</i>	111
<i>Cryptococcus neoformans</i>	64, 121
<i>Cryptosporidium parvum</i>	101
<i>Cyclospora cayetanensis</i>	101
Cytomegalovirus	101
C群連鎖球菌	50

E~H

<i>E. faecium</i>	50
EAggEC (enteroaggregative <i>E. coli</i>)	101
EHEC (enterohemorrhagic <i>E. coli</i>)	101
EIEC (enteroinvasive <i>E. coli</i>)	101
<i>Entamoeba histolytica</i>	101, 104
<i>Enterobacter cloacae</i>	52, 87
<i>Enterococcus faecalis</i>	50, 51, 95
<i>Enterococcus</i>	50, 92, 95, 113
Enterovirus	101
EPEC (enteropathogenic <i>E. coli</i>)	101
<i>Escherichia coli</i>	52, 53, 89, 119
ETEC (enterotoxigenic <i>E. coli</i>)	101
<i>Fusobacterium nucleatum</i>	58
<i>Fusobacterium</i> spp.	57
<i>Giardia lamblia</i>	101
group A <i>Streptococcus</i>	50
group B <i>Streptococcus</i>	50
G群連鎖球菌	50, 128, 129, 130, 132, 133
<i>Haemophilus influenzae</i>	27, 52, 53, 81
HA-MRSA (hospital-associated MRSA)	125
<i>Helicobacter pylori</i>	52
Hepatitis A virus	101

I~M

<i>Isospora belli</i>	101
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	27, 52, 53, 93, 119
<i>Klebsiella</i> spp.	98

<i>Legionella pneumophila</i>	27, 59, 60, 75, 76
<i>Leptospira interrogans</i>	60
<i>Listeria monocytogenes</i>	55, 56
<i>M. abscessus</i>	59
<i>M. fortuitum</i>	59
<i>M. kansasii</i>	59, 62
<i>M. marinum</i>	59
MAC (<i>Mycobacterium avium</i> -intracellular complex)	59, 62, 101, 121
<i>Moraxella catarrhalis</i>	27, 56, 57, 81
MRCNS (methicillin-resistant coagulase-negative <i>Staphylococcus</i>)	50
MRSA (methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i>)	50, 51, 81, 82, 111, 114
MSSA (methicillin sensitive <i>S. aureus</i>)	51
multidrug-resistant MDRP (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)	84
<i>Mycobacterium kansasii</i>	121
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	59, 101
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	27
<i>Mycoplasma</i> spp.	59

N~P

<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	56, 96
<i>Neisseria meningitidis</i>	56
<i>Neisseria</i> spp.	57
<i>Nocardia</i> spp.	55, 126
NTM (non-tuberculous mycobacteria)	59
Norovirus	101
<i>P. canis</i>	119
<i>P. multocida</i>	119
<i>Pasteurella multocida</i>	52
<i>Pasteurella</i> spp.	119
<i>Peptostreptococcus</i> spp.	57
PISP (penicillin-intermediate <i>Streptococcus pneumoniae</i>)	68, 141
<i>Plesiomonas</i> spp.	101
<i>Pneumocystis jirovecii</i>	63
<i>Prevotella</i> spp.	57
<i>Proteus mirabilis</i>	52
<i>Proteus</i> spp.	98
<i>Proteus vulgaris</i>	52
PRSP (penicillin-resistant <i>Streptococcus pneumoniae</i>)	50

Pseudomonas aeruginosa
..... 52, 53, 81, 84, 87, 119

R・S

Rickettsia spp. 59
Rotavirus 101
S. agalactiae 50, 132
S. anginosus group 132
S. constellatus 132
S. epidermidis 50
S. haemolyticus 50
S. intermedius 132
S. lugdunensis 50
S. milleri group 132
S. mutans 132
S. oralis 132
S. parasanguinis 132
S. pyogenes 50
S. salivarius 132
S. sanguinis 132
S. saprophyticus 50
S. suis 132
salivarius group 132
Salmonella spp. 52, 101
Salmonella Typhi 54
SDSE (*Streptococcus dysgalactiae*
subspecies *equisimilis*)
..... 128, 129, 130, 132, 133
Serratia marcescens 52, 87, 119
Spirochaeta 60
Shigella spp. 52, 101
Staphylococcus aureus
..... 27, 50, 51, 81, 101, 111, 113
Staphylococcus spp. 50
Stenotrophomonas maltophilia
..... 52, 54, 87
Streptococcus agalactiae 92, 119
Streptococcus anginosus 118, 132
Streptococcus bovis 111, 132
Streptococcus mitis 110, 132
Streptococcus pneumoniae
..... 27, 50, 51, 68, 132
Streptococcus pyogenes
..... 51, 119, 132, 133
Strongyloides stercoralis 101

T~Y

Treponema pallidum 60

Vibrio spp. 52, 101
Vibrio vulnificus 119
viridans *Streptococci*
..... 26, 50, 110, 111, 132
Yersinia enterocolitica 101
Yersinia spp. 52

和文

ア行

アクチノマイセス 55, 56, 126
アシネトバクター 52, 54, 82, 83, 87
アストロウイルス 101
アデノウイルス 101
院内感染型MRSA 125
インフルエンザ菌
..... 27, 52, 53, 81, 140, 141
ウェルシュ菌 101
エルシニア 52, 101
エロモナス 52, 101, 119
エンテロウイルス 101
エンテロバクター 52, 87
黄色ブドウ球菌
..... 27, 50, 51, 81, 82, 83, 101, 111, 113,
114

カ行

ガス壊疽菌 55
カブノサイトファーガ 52
カンジダ 55, 56, 113
キャンピロバクター
..... 52, 54, 100, 101, 106
クラミジア 59
クラミジア トラコマティス 96
クラミドフィラ 28, 76, 77
クラミドフィラ ニューモニエ 27
クリプトコッカス 64
クリプトコッカス ネオフォルマンس
..... 64, 121
クリプトスポリジウム 101
クレブシエラ 52, 53
クレブシエラ ニューモニエ 27, 93
クロストリジウム 55, 58, 119
クロストリジウム ディフィシル
..... 55, 101, 102
結核菌 59, 62
コアグラージェ陰性ブドウ球菌 50, 113

抗酸菌 101
コリネバクテリウム 55, 113

サ行

サイクロスポーラ 101
サイトメガロウイルス 101
サルモネラ 52, 101
市中感染型MRSA 119, 123, 125
シトロバクター 52, 87
髄膜炎菌 56, 141
スピロヘータ 60
赤痢アメーバ 101, 104
赤痢菌 52, 101
セパシア 52, 87
セラチア 52, 87, 119
セレウス菌 101, 113, 114
戦争イソスポーラ 101
双球菌 51, 54, 57, 81

タ行

大腸菌 52, 53, 89, 101
多剤耐性緑膿菌 84
チフス菌 54
腸管凝集性大腸菌 101
腸管出血性大腸菌 101
腸管侵入性大腸菌 101
腸管毒素原性大腸菌 101
腸管病原性大腸菌 101
腸球菌 50, 51, 92, 95

ナ行

ナイセリア属 57
ニューモンスチス イロベッチー 63
ノカルジア 55, 126
ノロウイルス 101

ハ行

肺炎桿菌 27, 119
肺炎球菌
..... 27, 32, 50, 51, 68, 70, 73, 132, 140,
141
梅毒トレポネーマ 60
バクテロイデス 58
バクテロイデス フラジリス 58
破傷風菌 55
パスツレラ 52, 119
バチルス 55, 113

バルトネラ	52
非結核性抗酸菌	59, 62
ビブリオ	52, 101, 119
百日咳菌	52, 54
表皮ブドウ球菌	50, 113
ピロリ菌	52
フソバクテリウム	57, 58
豚レンサ球菌	132
ブドウ球菌	50
ブラストシスチス	101
プレシオモナス	101
プレボテラ	57
プロテウスブルガリス	52
プロテウスミラピリス	52
糞線虫	101
ペニシリン耐性肺炎球菌	50
ペニシリン低感受性の肺炎球菌	68, 141
ペプトストレプトコッカス	57
放線菌	126
ボツリヌス菌	55
ボレリア	60

マ行

マイコプラズマ	28, 59, 76, 77
マイコプラズマ ニューモニエ	27
マルトフィリア	52, 54, 87
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	50
メチシリン耐性コアグララーゼ陰性ブドウ球菌	50
モラキセラ カタラーリス	27, 56, 57, 81, 83

ラ行

ランブル鞭毛虫	101, 105
リケッチア	59, 76
リステリア	55, 56, 140, 141
緑色連鎖球菌	50, 110, 111, 132
緑膿菌	52, 53, 81, 87, 119
淋菌	56, 96
レジオネラ	27, 28, 59, 60, 76
レプトスピラ	60
ロタウイルス	101

用語索引

記号・数字

+α	87
1%硫酸アルコール	126
3%塩酸アルコール	126
3%NaCl	67
3つのステップ	25
3つの要素	25
5つのポイント	24

欧 文

A～C

ABPC	52, 68, 80, 92, 95
ABPC/SBT	83, 112
acute onset	100
AMPC	68
AMPH-B	114
atypical bacteria	59
AZM	96
A型肝炎	104
α溶血性連鎖球菌	50, 132
Bartholomew&Mittwer法	37
blue diaper syndrome	98
bovis group	132
Brudzinski徴候	137
budding	56
β溶血性	132, 133
β溶血性連鎖球菌	50, 133
β溶血性連鎖球菌感染症	130
β-ラクタマーゼ	57, 58, 82
β-ラクタマーゼ阻害薬配合ペニシリン系抗菌薬	57, 58, 82, 84
β-ラクタム系抗菌薬	59, 79, 128
CAUTI (catheter-associated urinary tract infection)	95
CAZ	114
CDAC (<i>C. difficile</i> associated colitis)	103
CFPM	114
CFU (colony-forming unit) /mL	89

D～G

CHDF (continuous hemodiafiltration)	124
CLDM	117, 118
clean stain	63
<i>Clostridium difficile</i> 関連腸炎	103, 112
cluster	51
coccobacillus	53, 54, 69
COPD	80
COPDの急性増悪	80
CPFX	75
CRBSI (catheter-related bloodstream infection)	112, 113, 114
Crohn病	100
CTM-HE	89
CTR	73, 81, 96
CTX	93
CVA叩打痛	93
de-escalation	70, 82, 83, 84, 93, 114, 120, 128, 130
Diff-Quik®染色	63
diplococcus	54, 57
dirty stain	63
double Jカテーテル	95
Duke criteria	110
EM	100
F-FLCZ	114
filamentous	56
Foleyカテーテル	95
Fournier壊疽	130
Geckler分類	27, 41, 67, 68, 73, 81
ghost mycobacteria	77
giant size	56
Giemsa染色	60, 105
Gimenez染色	60, 75, 76
GM	130, 131
GNC	42
GNR	41
GPC	41
GPR	42
Gram positive diplococcus	68
gull wing	54

H～M

HACEKグループ	26, 111
-----------	---------

Hans Christian Joachim Gram	33, 37
Hansel染色	64
HIV患者	106
HIV感染	96, 104, 119
HPF (high power field)	89
Huckerの変法	37
IE (infectious endocarditis)	107
IROAD	84
Janeway病変	108, 109, 111
jolt accentuation	136, 137
Kernig徴候	137
Kinyoun染色	56, 126
large size	53
long chain	51
LRINEC (laboratory risk indicator for necrotizing fasciitis) score	120
major criteria	111
maximal sterile barrier precautions	115
MEPM	117, 118
middle size	53, 54
Miller&Jones分類	27, 41, 67, 68, 73, 81
minor criteria	111
mitis group	132
mucoïd	67, 68
mutans group	132
M痰	71

N～R

N95マスク	62
neck flexion test	137
necrotizing fasciitis	117
oral hygiene	70
oral sex	96
Osler結節	108, 109, 111
PMN (polymorphonuclear leukocyte)	41
polymicrobial pattern	43, 44, 57
PUBS (purple urine bag syndrome)	98
purulent	67, 68
PVL (Panton-Valentine leukocidin)	124, 125
pyogenic group	132
P痰	67, 71
Roth斑	111

S~V

SCCmecA	124
SCCmecA II	125
SCCmecA IV	125
SEXパートナー	96
short chain	51
small size	53, 54
SPACE	87, 91, 113
SPACE+α	52, 87
splinter hemorrhage	108, 109
STI (sexually transmitted infection)	91, 96, 104
STSS (streptococcal toxic shock syndrome)	133
subacute~chronic onset	100
sudden onset	100
TDM (therapeutic drug monitoring)	113
TEE (transesophageal echocardiography)	110
toxinA	103
toxinB	103
TTE (transthoracic echocardiography)	110
typeI	118
typeII	118
VCM	50, 55, 81, 82, 95, 103, 113, 120, 124, 125
virulence	49
Ziehl-Neelsen染色	59

和文

ア行

アーチファクト	44, 46
青いおむつ症候群	98
亜急性~慢性発症	100
握雪感	117
アジスロマイシン	96
亜硝酸塩	89
亜硝酸塩試験	89
アミノグリコシド系抗菌薬	131
アムホテリシンB	114
アモキシシリン	68
アルコール依存症	127
アルコール綿	36
アレルギー性鼻炎	64
安全キャビネット	62

アンピシリン	52, 68, 80, 92, 95
アンピシリン/スルバクタム	83, 112
医原性下痢	102
イヌ咬傷	119
イミベネム/シラスタチン	130
院内感染	83
院内感染症	52
院内肺炎	80, 84, 112
院内肺炎診療	84
院内肺炎のガイドライン	87
ウイルス性肝炎	96
ウイルス性腸炎	100
ウイルス性肺炎	75
ウロバッグ	30
栄養体	31, 63, 104
エオジノステイン®	64
壊死性筋膜炎	32, 44, 117, 118, 119, 126, 128, 133
エステラーゼ	89
エタノール	34
エリスロマイシン	100
炎症性下痢	102
炎症性腸疾患	100
遠心分離	31, 36, 89
大型	53
オレンジ色の痰	79

カ行

海水の曝露	119
潰瘍性大腸炎	100, 103
火炎固定	36
喀痰	29
喀痰洗浄法	34
ガス壊疽	117, 118
ガス産生	118
カテーテル感染	80, 83
カテーテル関連血流感染症	26, 112, 114, 115
カテーテル関連尿路感染症 (CAUTI)	91, 95, 112
カテゴリー	41
化膿性関節炎	133
化膿性脊椎炎	132
過敏性腸症候群	100
芽胞 (spore)	55, 102, 103, 113
カモメの翼	54
カルバペネム系抗菌薬	52, 58, 83, 120, 124, 130
肝硬変	119

感染性心内膜炎	107, 110, 115, 130, 133
乾燥	36
乾酪性肺炎	77
偽陰性	89
起炎菌の推定	24
気管吸引用キット	29
気管支炎	81
気管支喘息	64
気管支肺胞洗浄	63
気管支肺胞洗浄液	64
気腫性腎盂腎炎	93
キシレン	45
寄生虫疾患	64
キノコン染色	126
偽膜性腸炎	80, 102, 103
ギムザ染色	60, 105
球桿菌	53, 54, 69
急性発症	100
偽陽性	89
共通言語 (専門用語)	27, 68
莢膜	51, 53, 64, 68, 70
筋膜切開術	117
空洞性病変	77
クラミジア尿道炎	96
クラミドフィラ肺炎	75
グラム陰性桿菌	41
グラム陰性球菌	42
グラム染色で染まらない菌	78
グラム染色の原理	33, 34
グラム陽性桿菌	42
グラム陽性球菌	41
グラム陽性双球菌	67, 68, 73
クラリスロマイシン	100
クリスタルバイオレット	34, 46
クリプトスポリジウム症	104
クリンダマイシン	58, 117, 118, 120, 128, 129, 130
クルシュマン螺旋体	44, 45
経胸壁心臓超音波 (エコー) 検査	110, 111, 130
経食道心臓超音波 (エコー) 検査	110, 111, 130
劇症型の感染症	32
劇症型連鎖球菌感染症	133
血液培養	93, 110, 114
血液培養ボトル	32
結核性肺炎	77
結核を疑うキーワード	78, 79

血清型	132
血中濃度モニタリング	113
ケンキボーター®	31
ゲンタマイシン	130, 131
抗MRSA薬	84
抗菌スペクトラム	48
抗菌薬に反応しない肺炎	73
抗菌薬の選択	48
抗菌薬無効肺炎様陰影	74
口腔内衛生状態	70
口腔内常在菌	73, 76
好酸球	64
好酸球染色	64
抗酸菌感染症	75
抗酸菌染色	62, 77
抗真菌薬	114
好中球	39, 40, 41
好中球減少症	119
高張食塩水	29, 67
高度無菌バリアプレコション	115
項部硬直	137
肛門周囲炎	104
肛門性交	104
抗緑膿菌作用	84, 114
高齢者	133
誤嚥性肺炎	43, 57
小型	53, 54
股関節炎	117
骨髄炎	118, 120, 126
骨内搔爬	118
固定	36
古典的な髄膜炎の3徴	136
混合感染	43, 57
コンタミネーション	26, 32, 113, 114

サ行

細菌検査技師	39
細菌性髄膜炎	29, 136
細菌性腹膜炎	43
細菌尿	89
細菌の分類	48
細胞性免疫	55
細胞内寄生菌	76
柵状	55
残尿感	88, 89, 90
糸球体腎炎	109, 111
自己免疫性疾患	100
自然耐性	50, 52

持続的血液濾過透析	118, 124
市中感染症	52
市中肺炎	27, 69, 70, 72
膝関節炎	117
シナジー効果 (相乗効果)	130, 131
シプロフロキサシン	75
脂肪性下痢	102
シャルコーライデン結晶	44
収縮期雑音	107
重症感染症	32
修正Duke criteria	111, 112
集団発生	102
出芽	56
出血性腸炎	103
小基準	111
常在菌	26, 29
静脈注射麻薬使用者	119
食中毒	100, 106
腎盂腎炎	91, 92, 130
人工弁	111
心雑音	107, 109
人獣共通感染症	53
浸透圧性下痢	102
侵入門戸	112
腎嚢胞	93
水腎症	93
髄膜刺激徴候	136
スペクトラム	70, 92
スワブ	100
性感症	91, 104
成人院内肺炎診療ガイドライン	84
成人院内肺炎の重症度分類	81
成人市中肺炎ガイドライン	73
精巣上体炎	91, 92, 95
生体側の所見	39, 40
性風俗店	96
脊柱管内膿瘍	131, 132
赤痢アメーバ症	31, 104
赤痢アメーバ大腸炎	103, 104
接触感染対策	102, 103
セファゾリン	93, 127
セフェピム	52, 114
セフェム系抗菌薬	50, 52, 57, 75, 82
セフトキシム	93
セフトチアム ヘキシセル	89
セフトラジウム	52, 114
セフトリアキソン	73, 81, 96

尖圭コンジローマ	104
線状の爪下出血	107
潜伏期間	100
線毛上皮細胞	40, 44, 45, 58
前立腺炎	91, 92, 95
前立腺肥大	92
僧帽弁逸脱症	107
僧帽弁閉鎖不全症	107
僧帽弁膜症	107

タ行

第1世代セフェム系抗菌薬	50, 93
第3世代セフェム系抗菌薬	52, 57, 73, 82, 83, 120
第4世代セフェム系抗菌薬	83, 120
大基準	111
代謝性アシドーシス	123, 124, 125
大腸炎	104
大腸菌	119, 140
大葉性肺炎	75
唾液混入	68
多剤耐性アシネトバクター	84
多剤併用療法	59
多発膿瘍疹	122
単純性腎盂腎炎	93
単純性尿路感染症	90, 91
男性同性愛者	91, 104, 106, 125
丹毒	119
チール・ネルゼン染色	62, 75, 77, 126
中型	53, 54
中耳炎	81
中心静脈カテーテル	112
中枢神経症状	79
中毒性巨大結腸症	103
腸管運動機能不全	102
腸管出血性大腸菌O157	106
腸球菌	111, 113
長期療養施設	70
腸内細菌科	53, 98
直腸炎	104
直腸診	90, 103
椎体炎	130, 131
低ナトリウム血症	79
低補体血症	109
低リン血症	79
デキサメタゾン	141
テトラサイクリン系抗菌薬	60
デブリードマン	117, 120, 124

電解質異常	79
同性愛者	96
糖尿病患者	44
毒素	102, 128
突然の発症	100
食食像	39, 40, 43

ナ行

内科緊急疾患(内科エマージェンシー)	136
長い連鎖	51
西岡変法	37
ニューキノロン系抗菌薬	60, 75, 100
ニューモシスチス肺炎	63, 75
尿管結石	93
尿中抗原検査	75
尿道炎	90, 91
尿道留置カテーテル	30, 95
尿路感染(症)	80, 83
尿路結石	93
ネコ咬傷	119
熱傷	119
ネプライザー	67
ネフローゼ症候群	123
粘性	67, 68
膿痂疹	122, 123, 124, 125
膿胸	57
嚢子	63
膿性	67
膿尿	89
嚢胞内感染	93
膿瘍形成	132

ハ行

パーミー法	34, 37, 38, 126
肺炎球菌性肺炎	68, 72, 76
肺炎球菌尿中抗原キット	138
肺炎の重症度	84
バイオフィルム	95
肺結核	62, 75, 78
敗血症	32, 93
梅毒	96
排尿時痛	88, 89, 90, 95
肺ノカルジア症	121
白癬	127, 128
播種性クリプトコッカス症	121

播種性血管内凝固	118
白血球エステラーゼ試験	89
白血球破壊毒素遺伝子	124
ハの字状	55
バルトネラ	28
バンコマイシン	50, 55, 81, 82, 95, 103, 113, 120, 124, 125
比較的徐脈	79
皮下膿瘍	57
微生物の所見	39
非定型菌	27, 28
非定型細菌	59
非定型肺炎	75
皮膚移植	124
皮膚潰瘍	123, 124, 125
ピペラシリン	52
ヒメネス染色	75, 76
病原性	49
日和見感染症	121
頻尿	88, 89, 90
フィラメント状	58
フェイバー法	37, 38, 126
複雑性尿路感染症	90, 91, 130
フクシン液	34
副鼻腔炎	81
不定形	58
ブドウ状に集簇	51
ブドウ糖非発酵菌	53
プレボテラ	57
分泌性下痢	102
閉塞機転	95
ペニシリンGカリウム	55, 57, 58, 60, 110, 128, 130
ペニシリン系抗菌薬	50, 55
ペニシリン耐性株	57
偏性嫌気性	102
便中白血球	105
扁平上皮細胞	39, 40, 41, 44, 45, 68
弁膜症	111
鞭毛	105
蜂窩織炎	127, 129, 130, 133
膀胱炎	30, 91
膀胱炎症状	89
膀胱カテーテル	112
膀胱刺激症状	93
蜂巣炎	119

墨汁法	64, 121
ホスフルコナゾール	114
細く長く分岐	56

マ行

マイコプラズマ肺炎	75
マクロファージ	76
マクロライド系抗菌薬	60, 100
慢性肝疾患	119
短い連鎖	51
ムコイド(型)	53, 70
無痛性の点状紫斑	107
メイ・ギムザ染色	63
メタノール固定	36
メチレンブルー染色	63, 105
メトロニダゾール	58, 102, 103, 104
メロペネム	53, 117, 118, 124
免疫不全	83, 87
免疫不全状態	84

ヤ行

薬剤感受性	28
薬剤感受性試験	48
薬剤耐性菌	49, 70, 84
薬剤熱	112
疣贅	110, 111, 130
有痛性潰瘍	122
有痛性の発赤	108
輸入感染症	123
溶血性	132
溶血性尿毒症性症候群	106
溶血のパターン	132
ヨウ素液	34
腰椎穿刺	31

ラ行

ランブル鞭毛虫症	104
リネグリド	120
リボソーム50S	128
淋菌性尿道炎	96, 103, 104
レジオネラ尿中抗原検査	75
レジオネラ肺炎	75, 78
肋骨脊柱角の叩打痛	89