

# 微生物索引

## 欧 文

### A・B

<i>Achromobacter xylosoxidans</i> .....	221
<i>Acinetobacter</i> .....	170, 196, 199, 205, 221
<i>Acinetobacter baumannii</i> .....	177, 222
<i>Actinobacillus</i> .....	197
<i>Actinomyces</i> .....	167, 183, 203, 210
<i>Aeromonas hydrophila</i> subsp. ....	207
<i>Aggregatibacter</i> .....	197
<i>Alcaligenes faecalis</i> .....	221
$\alpha$ -streptococci .....	203, 210
<i>Aspergillus</i> spp. ....	150, 185, 190, 201, 203
<i>Bacillus</i> .....	167, 169
<i>Bacillus cereus</i> .....	176, 196, 197, 199, 207, 219
<i>Bacteroides</i> .....	192
<i>Bacteroides fragilis</i> group .....	178, 209, 220
<i>Bartonella</i> spp. ....	197
$\beta$ -streptococci .....	210, 224
$\beta$ -ラクタマーゼ陰性アンピシリン耐性インフルエンザ菌 .....	231
<i>Bifidobacterium</i> .....	192
BLNAR .....	231
BLPACR .....	231
BLPAR .....	231
<i>Bordetella</i> .....	170
<i>Bordetella pertussis</i> .....	182, 203
<i>Branhamella catarrhalis</i> .....	203, 219
<i>Brucella</i> .....	170, 196
<i>Burkholderia</i> spp. ....	196, 199

### C

<i>Campylobacter</i> .....	168, 170
<i>Campylobacter coli</i> .....	207
<i>Campylobacter fetus</i> .....	196, 201
<i>Campylobacter jejuni</i> .....	189, 207, 220
<i>Candida</i> .....	127, 150, 167, 180, 192, 193, 196, 197, 199, 203, 205, 210
<i>Candida albicans</i> .....	178, 201
<i>Candida glabrata</i> .....	178

<i>Capnocytophaga</i> .....	170
<i>Cardiobacterium</i> .....	197
<i>Chlamydia psittaci</i> .....	203
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> .....	145, 203
<i>Chryseobacterium meningosepticum</i> .....	221
<i>Citrobacter freundii</i> .....	220, 222
<i>Citrobacter koseri</i> .....	222
<i>Citrobacter</i> spp. ....	205
<i>Clostridium</i> .....	167, 169, 192, 210
<i>Clostridium difficile</i> .....	122, 140, 146, 207, 219
<i>Clostridium perfringens</i> .....	176, 209, 219
<i>Clostridium tetani</i> .....	188
CMRNG .....	235
CNS .....	188, 192, 195, 197, 199, 200, 201, 203, 205
coagulase-negative staphylococci .....	195, 197, 199, 205
<i>Coccidioides immitis</i> .....	150
<i>Corynebacterium</i> .....	167, 169, 183, 192, 193, 196, 197, 199, 203, 205, 210
<i>Corynebacterium diphtheriae</i> .....	188
<i>Corynebacterium jeikeium</i> .....	175, 219
<i>Corynebacterium urealyticum</i> .....	219
<i>Corynebacterium xerosis</i> .....	219
<i>Cryptococcus neoformans</i> .....	150, 167, 178, 180, 185, 201, 203
<i>Cryptococcus</i> spp. ....	196
<i>Cryptosporidium</i> .....	171
<i>Cyclospora</i> .....	171

### E~H

EAEC .....	207
<i>Eggerthella</i> spp. ....	169
EHEC .....	207
EIEC .....	207
<i>Eikenella</i> .....	170, 197
<i>Elizabethkingia meningoseptica</i> .....	201
<i>Enterobacter aerogenes</i> .....	222
<i>Enterobacter cloacae</i> .....	220, 222
<i>Enterobacteriaceae</i> .....	170, 201
<i>Enterobacter</i> spp. ....	196, 199, 205, 209, 220

<i>Enterococcus</i>	169, 195, 197, 199, 205, 210, 224
<i>Enterococcus avium</i>	218, 224
<i>Enterococcus casseliflavus</i>	194, 224
<i>Enterococcus faecalis</i>	209, 218, 224
<i>Enterococcus faecium</i>	175, 218, 224
<i>Enterococcus gallinarum</i>	194, 224
EPEC	207
<i>Epidermophyton</i> spp.	150
<i>Erysipelothrix</i>	169
ESBL	222, 232
<i>Escherichia coli</i>	168, 177, 196, 199, 201, 205, 208, 209, 210, 220, 222
ETEC	207
<i>Fascioloides magna</i>	188
<i>Francisella</i>	170
<i>Fusobacterium</i>	170, 192, 194
<i>Fusobacterium nucleatum</i>	193
$\gamma$ -streptococci	203, 210
<i>Gardnerella</i> spp.	186
<i>Gardnerella vaginalis</i>	220
GAS	195, 203
GBS	167, 195, 203, 218
GGs	195
HACEK group	197
<i>Haemophilus</i>	170, 197, 203, 210, 219
<i>Haemophilus influenzae</i>	168, 176, 180, 182, 196, 201, 203, 219, 222
<i>Helicobacter</i>	168, 170
<i>Helicobacter cinaedi</i>	196
<i>Helicobacter pylori</i>	220
<i>Histoplasma capsulatum</i>	150
HLAR腸球菌	235
<i>hydrophila</i>	207

## K ~ M

<i>Kingella</i>	197
<i>Klebsiella oxytoca</i>	222
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	177, 183, 187, 189, 203, 209, 222
<i>Klebsiella</i> spp.	196, 199, 205, 209, 220
KPC型 $\beta$ -ラクタマーゼ産生菌	236
<i>Lactobacillus</i>	167, 169, 186, 192, 203
<i>Legionella</i>	170, 184
<i>Legionella pneumophila</i>	203

<i>Listeria</i>	167, 169
<i>Listeria monocytogenes</i>	176, 180, 195, 200, 201, 219
MAC	171, 174, 203
<i>Malassezia</i> spp.	150, 189, 196, 199
MBL産生菌	236
MDRA	234
MDRP	233
MDRSP	229
MDRTB	235
<i>Microsporium</i> spp.	150
<i>Mobiluncus</i> spp.	187
<i>Moraxella</i>	168, 170, 192
<i>Moraxella catarrhalis</i>	182, 203
<i>Moraxella lacunata</i>	193
<i>Moraxella nonliquefaciens</i>	203
<i>Morganella morganii</i>	220, 222
<i>Morganella</i> sp.	220
MRSA	146, 148, 182, 187, 199, 224, 228
<i>Mucor</i> spp.	150, 201
<i>Mycobacterium</i>	169, 178, 184
<i>Mycobacterium avium</i>	174
<i>Mycobacterium avium</i> complex	171, 174, 203
<i>Mycobacterium intracellulare</i>	174, 203
<i>Mycobacterium kansasii</i>	153
<i>Mycobacterium szulgai</i>	153
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	171, 201, 203, 205, 210
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex	174
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	203

## N・P

<i>Neisseria</i>	170, 203
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	187, 219
<i>Neisseria meningitidis</i>	168, 176, 177, 179, 180, 193, 196, 200, 201
<i>Nocardia</i>	167, 169, 181, 183, 210
<i>Paracoccidioides brasiliensis</i>	150
<i>Pasteurella</i>	170
<i>Pasteurella multocida</i>	203
<i>Penicillium marneffeii</i>	150
<i>Peptoniphilus</i> spp.	193
<i>Peptostreptococcus</i> spp.	193

*Pneumocystis jirovecii* ..... 145, 203  
*Propionibacterium* ...167, 169, 192, 196, 199  
*Propionibacterium acnes* ..... 176  
*Proteus mirabilis* ..... 220, 222  
*Proteus* spp. .... 196, 199, 205, 209  
*Proteus vulgaris* ..... 220, 222  
*Providencia rettgeri* ..... 220  
*Providencia* spp. .... 220, 222  
 PRSP ..... 229  
*Pseudomonas aeruginosa* ... 177, 183, 189,  
 196, 199, 203, 205, 209, 210, 220, 222  
*Pseudomonas fluorescens* ..... 220  
*Pseudomonas putida* ..... 220

## S~Y

*Salmonella enterica* var. Paratyphi A  
 ..... 196, 207, 209  
*Salmonella enterica* var. Typhi  
 ..... 196, 207, 209  
*Salmonella* spp. .... 140, 207, 220  
 SDSE ..... 195  
*Serratia marcescens* ..... 220, 222  
*Serratia* spp. .... 196, 199, 205, 220  
*Shigella boydii* ..... 207  
*Shigella dysenteriae* ..... 207  
*Shigella flexneri* ..... 207  
*Shigella sonnei* ..... 189, 207  
*Shigella* spp. .... 140, 207, 220  
*Sphingomonas paucimobilis* ..... 201  
*Staphylococcus*  
 ..... 167, 169, 180, 181, 193, 218, 224  
*Staphylococcus aureus*  
 ..... 175, 182, 187, 188,  
 195, 197, 199, 200, 201, 203, 205, 207, 210  
*Staphylococcus epidermidis*  
 ..... 192, 200, 210, 224  
*Staphylococcus haemolyticus* ..... 224  
*Staphylococcus lugdunensis* ... 188, 210, 224  
*Staphylococcus saprophyticus* ... 219, 224  
*Staphylococcus* spp. ... 180, 181, 193, 224  
*Stenotrophomonas maltophilia*... 221, 222  
*Streptococcus* ..... 169, 192, 197  
*Streptococcus agalactiae*  
 ..... 167, 179, 195, 200, 201, 203, 218, 224  
*Streptococcus anginosus* ... 193, 195, 203

*Streptococcus dysgalactiae* subsp.  
*Equisimilis* ..... 175, 195  
*Streptococcus milleri* group ..... 193  
*Streptococcus pneumoniae*  
 ..... 167, 169, 175,  
 179, 182, 195, 200, 201, 203, 210, 218, 224  
*Streptococcus pyogenes*  
 ..... 195, 203, 218, 224  
*Streptococcus sanguinis* ..... 175  
*Trichophyton* spp. ... 150, 190, 196, 199, 205  
*Veillonella* spp. .... 192, 193  
*Vibrio* ..... 170, 207  
*Vibrio cholerae* ..... 207  
*Vibrio cholerae* non O1 ..... 178  
*Vibrio parahaemolyticus* ..... 207  
 VRE ..... 148, 194, 230  
*Yersinia enterocolitica* ..... 207  
*Yersinia pseudotuberculosis* ..... 207  
*Yersinia* spp. .... 207

## 和文

### あ・か行

アクチノマイセス属 ..... 203  
 アシネトバクター属 ..... 177, 196, 199, 205  
 アスペルギルス属 ..... 201, 203  
 アデノウイルス ..... 146  
 アミノグリコシド系抗菌薬高度耐性腸球菌 ... 235  
 医療関連MRSA ..... 228  
 インフルエンザウイルス ..... 120  
 インフルエンザ菌 ... 176, 180, 182, 196, 201, 203  
 エルシニア属 ..... 149, 207  
 エンテロкокカス属 ... 195, 197, 199, 205, 210  
 エンテロバクター属 ..... 196, 199, 205, 209  
 黄色ブドウ球菌 ..... 175, 187, 188,  
 195, 197, 199, 200, 201, 203, 205, 207, 210  
 外来性AmpC $\beta$ -ラクタマーゼ産生菌 ... 236  
 化膿レンサ球菌 ..... 195, 203  
 カルバペネム系抗菌薬耐性緑膿菌 ..... 233  
 カンジダ属  
 ..... 196, 197, 199, 201, 203, 205, 210, 275  
 カンピロバクター ... 142, 146, 149, 189, 201, 207  
 基質拡張型 $\beta$ -ラクタマーゼ産生菌 ..... 232  
 クラミジア ..... 276

グラム陰性桿菌	201
クリプトコッカス属	196, 201, 203
クレブシエラ属(菌)	
…… 177, 183, 187, 189, 196, 199, 203, 205	
クロストリジウム・ディフシル	150, 207
結核菌	171, 173, 201, 203, 205
嫌気性菌	127, 150, 210
原虫	171
コアグラージェ陰性ブドウ球菌	
…… 195, 197, 199, 200, 201, 203, 205	
抗酸菌	148, 178, 184
コリネバクテリウム属	196, 197, 199, 203, 205, 210
コレラ菌	142, 150

## さ～な行

サルモネラ属	142, 207, 209
糸状菌	150
市中MRSA	228
シトロバクター属	205
ジフテリア菌	148, 188
髄膜炎菌	
…… 143, 149, 176, 179, 180, 193, 196, 200, 201	
赤痢アメーバ	141, 142
赤痢菌	142, 189
セラチア属	196, 199, 205
セレウス菌	207
染色体性ペニシリン耐性淋菌	235
大腸菌	177, 196, 199, 201, 205, 209, 210
大腸菌O157	142, 146, 208
多剤耐性アシネトバクター	234
多剤耐性結核菌	235
多剤耐性緑膿菌	233
チフス菌	121, 196
腸炎ビブリオ	142, 207
腸管凝集付着性大腸菌	207
腸管出血性大腸菌	149, 207
腸管毒素原性大腸菌	207
腸管病原性大腸菌	207
腸内細菌科	168, 201
デーデルライン桿菌	194
トリコスポロン属	196, 199, 205
トリコモナス	275
ナイセリア属	203
二形性真菌	150

ニューモシスチス	203
ノカルジア属	210
ノロウイルス	146

## は～ら行

バークホリデリア属	196, 199
パーフォリンゲンス属	209
肺炎球菌	130, 175, 179, 182
肺炎マイコプラズマ	149
肺炎レンサ球菌	195, 200, 201, 203, 210
破傷風菌	150, 188
バチルス菌	176
バチルス・セレウス	196, 197, 199
パラチフス菌	121, 196
バルトネラ属	197
バンコマイシン耐性腸球菌	194, 230
非結核性抗酸菌	171
鼻疽菌	150
百日咳菌	120, 145, 149, 182
ブルセラ属	150, 196
プロテウス属	196, 199, 205, 209
プロピオニバクテリウム属	196
ペニシリン耐性肺炎球菌	229
ヘモフィルス属	210
ヘリコバクター・ピロリ	149
ヘルペス	276
マイコプラズマ	145, 203
マラセジア属	196, 199
ムコール属	201
メタロβ-ラクタマーゼ産生菌	236
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	228
野兔病菌菌	150
溶血レンサ球菌	195
ラクトバチルス属	203
ランブル鞭毛虫	142
リステリア菌	176, 180, 195, 200, 201
緑色レンサ球菌	203, 210
緑膿菌	127, 177, 183, 189, 196, 199, 203, 205, 209, 210
淋菌	133, 143, 145, 148, 149, 187
類鼻疽菌	150
レジオネラ菌	145, 149, 203
レンサ球菌属	188, 197
ロタウイルス	142, 146

# 事項索引

## 数字

1,5AG	53
1類感染症	243
2類感染症	243
3類感染症	243
4類感染症	243
5類感染症	243
IV型コラーゲン	46

## 欧文

### A・B

A-I	54
A-II	54
ABK	215, 218
ABO血液型	250
ABPC	214, 218, 219, 220, 221
Adenoma	290
Adenomyomatosis	290
Adenomyosis	291
AFP	87
AGC	268
AIS	268
Alb	36
$\alpha$ 1-アンチトリプシン	60
$\alpha$ <sub>1</sub> ミクログロブリン	47
$\alpha$ 2-PI	71
ALPアイソザイム	40
ALT	36
AMK	215, 218, 219, 220, 221
AMPC	214, 219
AmpC型 $\beta$ -ラクタマーゼ	234
ANCA関連腎炎	336
APTT	71
ASC-H	268

ASC-US	268
AST	36
ASTM	220
AUC	225
AUC/MIC	225
AZAN染色	337
AZM	216
AZT	215
B	54
BacT/Alert <sup>®</sup>	128
Bactec <sup>™</sup>	128
BAP	50
bcl-2	348
Benign prostatic hyperplasia	291
$\beta$ <sub>2</sub> ミクログロブリン	47
$\beta$ -ラクタマーゼ阻害剤	217
BNP	48, 359

### C

C-II	54
C-III	55
C3	59
C4	59
Ca	64
CA15-3	88
CA19-9	87
CA125	88
CAM	216
C-ANCA	85
carcinoma in adenoma	300
CARF	86
catheter-related blood stream infection	196
CAZ	214, 219, 220, 221
CCL	215, 219
CD3	348

CD10	348
CD20	348
CD31	346
CD34	346, 349
CD56	346, 348
CD79a	348
CDTR-PI	215
CEA	87
CEZ	214, 218, 219, 220, 221
CF	96
CFDN	215
CFIX	219
CFPM	214, 218
CFPN-PI	215
CH50	59
Chromogranin A	346
Chronic cholecystitis	290
Chronic tonsillitis	290
CK	38
CKD	352
c-kit	349
Cl	63
CL	216
Class分類	267
CLDM	216, 218, 219, 220
Clinical and Laboratory Standards Institute	211
CLSI	211
Cmax	225
CMZ	214, 218, 219, 220, 221
CNSDC	331
Cortical adenoma	291
CP	216, 219
CPFEX	216
CPR	214, 220

CPZ	215
CRBSI	196
CRE	37
CREST症候群	84
Crohn's disease	290, 300
Crohn病	290, 300
CRP	60, 86
crypt abscess	300
CTM	214
CTRX	214, 219
CTX	214, 218, 219, 220, 221
Cu	65
CVA	214, 217, 219
CYFRA	88

## D~F

D2-40	346
DAP	216
DCIS	283, 312
desmin	346, 349
DIC	19, 70
DIC診断基準	74
diffuse	335
Discrete-Speckled型	84
DLBCL	293
DUPAN-II	87
D-ダイマー	71
E	55
EA-DR-IgA	95
EA-DR-IgG	95
EBNA	95
EDTA凝集偽性血小板減少症	21
EIA	96
EM	216, 218, 219, 220
Emphysematous bulla	290
Endocervical polyp	291
Endometrial cyst	291
Epidermal cyst	291
epithelioid cell granuloma	300

ER	345
Eテスト法	211
FA	96
FDP	71
Fe	65
Fibroadenoma	290
FMOX	215, 221
focal	335
FOM	216
FRPM	215
FTA-ABS	94
<i>fts</i> 遺伝子	232
Fundic gland polyp	290

## G~K

G1	281
G2	281
G3	281
$\gamma$ -GT	36
Gastritis, Intestinal metaplasia	290
GCDFP15	345
Gecklerの分類	130, 160, 204
GFAP	347
GFLX	216
GGO	305
GIST	349
Gleason分類	322
global	335
Glomerulonephritis	291
Glu	37
GM	215, 218, 219, 220, 221
GOT	36
GPT	36
GRNX	216
HA抗体	90
HbA1c	53
HbC抗体	90
HBV DNAポリメラーゼ	90
HBV DNAラミブジン耐性遺伝子	90

HBV DNA量	90
HBVゲノタイプ	90
HBVコア関連抗原	90
HCV RNAコアゲノタイプ	91
HCV RNA定量	91
HCV群別(グルーピング)	91
HCV抗原(コア蛋白質)	91
HCV抗体	91
HDL	54
HDL-C	355
Hepatitis	290
HER2	313
h-FABP	48
HI	96
Hibワクチン	232
HOMA- $\beta$	354
HOMA指数	52, 354
Homogenous型	84
HSIL	268
Hyperplastic polyp	290
IDC	284
IgA	59
IgA腎症	336
IgD	59
IgG	59
IgM	59
IgM-HA抗体	90
IgM-HbC抗体	90
INF	302
int	302
Interstitial pneumonia	290
IP	64
IPM	215, 218, 219, 220, 221
ISTHのovert-DIC診断基準	74
K	37, 64
keratin	344, 345
Ki-67	346
KL-6	60

## L~N

LCA ..... 344, 347  
 LD ..... 40  
 LDL ..... 54  
 LDL-C ..... 355  
 Leiomyoma ..... 291  
 LP (a) ..... 54  
 LSIL ..... 268  
 Luminal A ..... 313  
 Luminal B ..... 313  
 LVFX  
 ..... 216, 218, 219, 220, 221  
 LZD ..... 216  
 mammaglobin ..... 345  
 Mature cystic teratoma  
 ..... 291  
 MCTD ..... 84  
 MCV ..... 29  
 med ..... 302  
 Meningioma ..... 291  
 MEPM ..... 215, 220, 221  
 Mg ..... 65  
 MIB-1 ..... 346  
 MIC ..... 211, 225  
 Miller & Jonesの分類 ..... 130  
 MINO ..... 215, 219, 220, 221  
 MMP-3 ..... 86, 357  
 MPIPC ..... 218  
 MPV ..... 28  
 M蛋白 ..... 118  
 Na ..... 63  
 NA ..... 220  
 Na-Cl ..... 37  
 Nasal polyp ..... 290  
 NASH ..... 331  
 NET ..... 346  
 Nevocellular nevus ..... 291  
 NILM ..... 268  
 NSE ..... 88  
 NT ..... 96  
 NT-proBNP ..... 48, 359

NTx ..... 50  
 Nucleolar型 ..... 84

## O~R

OFLX ..... 216  
 OXA型 $\beta$ -ラクタマーゼ ..... 234  
 PA ..... 96  
 PAG法 ..... 54  
 PAM染色 ..... 337  
 P-ANCA ..... 85  
 PAS反応 ..... 268, 337  
 PBPs ..... 228  
 PCG ..... 214, 218, 219, 220  
 PDW ..... 29  
 peak/MIC ..... 225  
 peak値 ..... 225  
 penicillin-binding proteins ..... 228  
 Peripheral型 ..... 84  
 pH ..... 104  
 Pharmacokinetics ..... 211  
 PIC ..... 71  
 PIPC ..... 214, 220, 221  
 Pituitary adenoma ..... 291  
 PIVKA-II ..... 87  
 Pleomorphic adenoma  
 ..... 290  
 PR ..... 345  
 pro-GRP ..... 88  
 PSA ..... 88, 345  
 PT ..... 71  
 PT-INR ..... 46, 71  
 RBP ..... 59  
 RDW ..... 29  
 RF ..... 86  
 Rho (D) 抗原 ..... 249, 251

## S・T

S-100 ..... 344, 349  
 SA-A ..... 60, 270, 345  
 SBT  
 ..... 214, 215, 217, 219, 221  
 SCC ..... 88, 268

SCCmec遺伝子型 ..... 228  
 sci ..... 302  
 Seborrheic keratosis ..... 291  
 segmental ..... 335  
 SIRS ..... 74  
 Sjögren症候群 ..... 84  
 SLE ..... 84  
 SMA ..... 349  
 SPCM ..... 215  
 Speckled型 ..... 84  
 Squamous cell papilloma  
 ..... 290  
 ST ..... 216  
 Sternheimer染色 ..... 108  
 STS ..... 94  
 ST合剤 ..... 216  
 Synaptophysin ..... 346  
 TAM ..... 225  
 TAM% ..... 225  
 TAT ..... 71  
 TAZ ..... 214, 217  
 TBPM ..... 215  
 TC ..... 218, 220  
 T-Cho ..... 37, 54  
 TDM ..... 225  
 TEIC ..... 216, 218  
 TFLX ..... 216  
 TG ..... 37, 54, 355  
 therapeutic drug monitoring ..... 225  
 time above MIC ..... 225  
 TOB ..... 218  
 TP ..... 58  
 TPHA ..... 94  
 TP抗原 ..... 94  
 Triple negative ..... 313  
 trough値 ..... 225  
 TTF-1 ..... 270, 345

## U~Z

UA ..... 37, 66  
 Ulcerative colitis ..... 290

UN	66
vanA	231
vanB	231
vanC	231
van遺伝子	231
VCA-IgA	95
VCA-IgG	95
VCA-IgM	95
VCM	216, 218, 219
Villin	270, 345
Vimentin	344
Vocal cord polyp	290
WB	96
Zn	64

## 和文

### あ行

アイソザイム	40
悪性中皮腫	286
悪性脳腫瘍	347
悪性リンパ腫	30, 326
アクリジンオレンジ染色	172
アクリステイン	172
アジスロマイシン	216
亜硝酸塩	104
アズトレオナム	215
圧排性発育	301
アポリポ蛋白	54, 55
アミカシン	215
アミノグリコシド系	215
アミノベンジルペニシリン	214
アモキシシリン	214
アルコール性肝炎	331
アルブミン	36, 58
アルベカシン	215
合わせ法	258
安全キャビネット	159
アンチトロンピン	71
アンピシリン	214
アンモニア	46, 66

胃炎・腸上皮化生	290
萎縮期内膜	280
一般細菌の検査オーダー	144
胃底腺ポリープ	290
胃粘膜組織	149
イミペネム	215
イムノクロマトグラフィー	361
陰窩膿瘍	300
印環細胞癌	292, 301
インスリン	53
インスリン抵抗性	354
咽頭偽膜	148
咽頭粘液	145, 149
ウイルス関連性血球貪食症候群	30
ウイルス性肝炎	331
ウエスタンブロット法	96
受身粒子凝集反応	96
右腎尿	134
膿・分泌物	148
ウラ検査	249
エコソルブ	128
エラストアーゼ1	87
エリスロマイシン	216
炎症性サイトカイン	360
オーラミンO染色	172
オキサセフェム系	215
オキサゾリジノン系	216
汚染菌	213
オフロキサシン	216
オモチ検査	249

### か行

改変Miller & Jonesの分類	160
潰瘍性大腸炎	290, 300
火災固定	163
加温染色	171
核グレード分類	315
核小体型	84
喀痰	145, 149

喀痰採取法	128
喀痰の品質管理	130
過形成ポリープ	290
下垂体腺腫	291
ガチフロキサシン	216
喀血の血液	131
活性化部分トロンボプラスチン時間	71
活性炭抹	128
ガフキー号数	173
ガラクトース欠損IgG抗体	86
カリウム	37
顆粒円柱	110
カルバペネム系	215
ガレノキサシン	216
肝炎	290, 330
肝硬変	19
肝細胞癌	317
眼脂	147
間質性肺炎	290
監視培養	144, 146
患者情報	144
桿状核	18
感性(S)	211
肝生検	330
関節液	147
間接クームス試験	252
間接抗グロブリン法	254
関節リウマチ	86, 357
関節リウマチ分類基準	357
感染症簡易測定キット	361
肝臓癌	317
眼内炎	193
気管支鏡採痰	145
気管支・肺胞洗浄液	145
キサントクロミー	139
気腫性嚢胞	290
キニヨン染色	171
キノロン系	216
ギムザ染色	268
キャピリア® TB検査	153
球状赤血球症	27

- 急性白血病 ..... 19, 27, 293, 323
- 胸水 ..... 147
- 強皮症 ..... 84
- 巨赤芽球形貧血 ..... 27
- 菌血症 ..... 123
- 均質型 ..... 84
- クームス法 ..... 254
- クラブラン酸 ..... 214, 217
- グラム陰性菌の推定 ..... 168
- グラム染色 ..... 158
- グラム染色の手順 ..... 164
- グラム陽性菌の推定 ..... 167, 169
- クラリスロマイシン ..... 216
- グリコアルブミン ..... 53
- グリコペプチド系 ..... 216
- クリンダマイシン ..... 216
- グルコース ..... 37, 53
- クレアチニン ..... 37
- クロラムフェニコール ..... 216
- 顎管腺ポリープ ..... 291
- 蛍光顕微鏡 ..... 172
- 蛍光抗体 ..... 96, 338
- 経口セフェム系 ..... 215
- 蛍光染色法 ..... 172
- 軽度異形成 ..... 276
- 顎部腺癌 ..... 278
- 血液 ..... 147
- 血液培養 ..... 123
- 血液培養の採血タイミング ..... 123
- 結核 ..... 130
- 結核菌群核酸増幅同定検査 ..... 151, 153
- 結核菌群核酸同定検査 ..... 151
- 血球貪食症候群 ..... 19, 27
- 血色素量 ..... 18
- 血小板 ..... 18
- 血小板減少 ..... 19
- 血小板分布幅 ..... 18, 29
- 血小板ヘマトクリット ..... 18
- 血清BAP ..... 51
- 血清c-ペプチド ..... 53
- 血清NTx ..... 51
- 血栓性血小板減少性紫斑病 ..... 19
- 血中濃度曲線下面積 ..... 225
- 血糖 ..... 53
- 血尿 ..... 352
- ケトン体 ..... 104
- 下痢便 ..... 140
- 嫌気性菌検査用容器 ..... 122
- 嫌気培養 ..... 145, 147
- 嫌気ポータ ..... 122
- 嫌気ボトル ..... 124
- 検査項目 ..... 144
- 検体採取法 ..... 120
- 検体保存法 ..... 120
- 検体輸送法 ..... 120
- ゲンタマイシン ..... 215
- 原発性胆汁性肝硬変 ..... 84, 331
- 原発不明癌 ..... 345
- 顕微鏡検査 ..... 145, 151
- 抗CCP抗体 ..... 357
- 抗ds-DNA IgG抗体 ..... 84
- 抗GAD抗体 ..... 85
- 抗GBM抗体 ..... 85
- 抗PAIgG抗体 ..... 85
- 抗RNP抗体 ..... 84
- 抗Scl-70抗体 ..... 84
- 抗SS-A抗体 ..... 84
- 抗SS-B抗体 ..... 84
- 抗TSH抗体 ..... 85
- 抗アセチルコリン受容体抗体 ..... 85
- 好塩球菌 ..... 18
- 抗核抗体 ..... 84
- 硬癌 ..... 284, 312
- 好気ボトル ..... 124
- 抗グルタミン酸脱炭素酵素抗体 ..... 85
- 高血圧症 ..... 358
- 抗甲状腺刺激ホルモン受容体抗体 ..... 85
- 抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 ..... 85
- 交差適合試験 ..... 244
- 好酸球 ..... 18
- 抗酸菌群核酸同定精密検査 ..... 151
- 抗酸菌/真菌ボトル ..... 127
- 抗酸菌染色 ..... 171
- 抗酸菌専用ボトル ..... 127
- 抗酸菌同定検査 ..... 151
- 抗酸菌分離培養検査 ..... 151
- 抗糸球体基底膜抗体 ..... 85
- 甲状腺腫 ..... 290
- 硬性 ..... 301
- 抗セントロメア抗体 ..... 84
- 酵素免疫法 ..... 96
- 好中球 ..... 18
- 高度異形成 ..... 277
- 後鼻腔粘液 ..... 149
- 高分化型管状腺癌 ..... 301
- 抗平滑筋抗体 ..... 85
- 抗ミトコンドリア (M2) 抗体 ..... 85
- 抗リン脂質抗体症候群 ..... 19
- 骨髄異形成症候群 ..... 27
- コリスチン ..... 216
- コロニゼーション ..... 213
- 混合型腺癌 ..... 292, 307
- 混合性結合組織病 ..... 84

## さ行

- 細気管支肺胞上皮癌 ..... 292, 306
- 細菌性心内膜炎 ..... 123
- 細菌性膣症 ..... 148, 194
- 最小発育阻止濃度 ..... 211, 225
- 再生不良性貧血 ..... 19, 27
- 細胆管細胞癌 ..... 317
- サラセミア ..... 27
- シードチューブ ..... 122

時間依存型薬剤	226	浸潤性発育	301	セフェム系	214
色調	104	浸潤性扁平上皮癌	278	セフォタジジム	214
子宮頸癌	320	腎生検	334	セフォチアム	214
糸球体腎炎	291	腎性貧血	27	セフトリアキソン	214
試験紙法	103	新鮮血様の血便	141	セフォペラゾン	215
自己免疫性肝炎	331	人体の常在菌	191	セフカペン-ピボキシル	215
シスタチンC	47, 48	腎尿(右, 左腎尿)	145	セフジトレン-ピボキシル	215
シスチン結晶	110	心嚢液	147	セフテラム-ピボキシル	215
シプロキサシン	216	髄液	138, 147	セフピロム	214
脂肪円柱	109	髄液の外観の観察	136	セフメタゾール	214
脂肪肝	355	髄液の採取法	135	セミノーマ	293
シュウ酸	110	睪癌	318	セルブロック	270
充実型低分化型腺癌	301	睪管内乳頭粘液性腺癌	319	セルロプラスミン	60
充実腺管癌	284, 312	推奨採血量	126	線維腺腫	290
主試験	249	髄膜腫	291	腺癌	305
漿液性腺癌	280, 293	髄様	301	腺筋症	290, 291
消化管Group分類	299	水様便	140	潜血反応	104
消化管間質腫瘍	349	ストレス刺激	21	穿刺液	147
小細胞癌		スペクチノマイシン	215	腺腫	290
283, 292, 305, 306		擦り合わせ法	258	全身性エリテマトーデス	
硝子円柱	109	スルバクタム	214, 215, 217	30, 84	
小児ボトル	127	スルホサリチル酸法	353	全身性炎症反応症候群	123
上皮円柱	109	星細胞腫	293	全身性反応症候群	27
上皮内癌	277	成熟嚢胞性奇形腫	291	全節性	335
静脈血	124	精上皮腫	293	セントロメア型	84
小葉癌	285, 313	成人ネフローゼ症候群	117	線溶均衡型	72
食後血糖	356	声帯ポリープ	290	線溶亢進型	72
食後高血糖	354	清濁	104	線溶抑制型	72
食後高脂血症	354	生物学的分類	313	前立腺過形成	291
食後脂質	356	生理食塩液法	254	前立腺癌	322
耳漏	147	赤沈	86	総コレステロール	37, 355
脂漏性角化症	291	赤血球	18, 29	巣状	335
新犬山分類	334	赤血球円柱	109	増殖期内膜	279
腎盂炎	206	赤血球凝集抑制反応	96	総蛋白	58
腎盂腎炎	132	赤血球の大小不同	31	阻止円	211
腎炎	334	赤血球分布幅	18, 29	組織学的グレード分類	315
新型インフルエンザ等感染		セファクロール	215		
症	243	セファゾリン	214		
真菌	145, 147, 150	セファロスポリン系	214		
神経内分泌腫瘍	346	セフィキシム	215		
浸潤性睪管癌	319	セフェピム	214		
浸潤性乳管癌	284, 292				

## た行

大細胞癌	305
耐性(R)	211
唾液様S痰	131
多形腺腫	290

多剤耐性肺炎球菌 …… 229  
 タゾバクタム …… 214, 217  
 ダブトマイシン …… 216  
 胆管細胞癌 …… 317  
 単球 …… 18  
 胆汁 …… 148  
 単純型子宮内膜増殖症 …… 280  
 チール・ネルゼン染色 …… 171  
 治験検体 …… 144  
 腔の自浄作用 …… 194  
 腔分泌物 …… 148  
 中間 (I) …… 211  
 中間尿 …… 132, 145, 206  
 中性脂肪 …… 37  
 中等度異形成 …… 276  
 中皮 …… 337  
 中分化型管状腺癌 …… 301  
 中和反応 …… 96  
 腸管膜リンパ節 …… 149  
 直接クームス試験 …… 252  
 直腸粘液 …… 149  
 治療薬物血中濃度モニタリング …… 225  
 低HDL-C血症 …… 356  
 低Na血症 …… 62  
 テイコプラニン …… 216  
 ディスク拡散法 …… 211  
 定着菌 …… 213  
 低分化型管状腺癌 …… 301  
 鉄芽球性貧血 …… 27  
 鉄欠乏性貧血 …… 27  
 テトラサイクリン系 …… 215  
 テビペネム …… 215  
 伝染性単核球症 …… 21  
 糖尿病性腎炎 …… 336  
 動脈血 …… 124  
 特発性血小板減少性紫斑病 …… 19  
 トスフロキサシン …… 216  
 塗抹検査 …… 158  
 塗抹標本 …… 159  
 塗抹陽性・培養陰性 …… 159

トランスサイレチン …… 59  
 トランスフェリン …… 60  
 トロポニンI …… 48  
 トロポニンT …… 48

## な行

内臓脂肪肥満 …… 354  
 内膜症性嚢胞 …… 291  
 ナトリウム-クロール …… 37  
 日母分類 …… 267  
 日光微塵 …… 138  
 乳癌 …… 308  
 乳頭癌 …… 292  
 乳頭腺癌 …… 301  
 乳頭腺管癌 …… 284, 312  
 乳幼児・小児からの血液培養 …… 126  
 尿 …… 149  
 尿酸 …… 37, 66  
 尿酸結晶 …… 110  
 尿潜血 …… 352  
 尿素窒素 …… 66  
 尿蛋白 …… 104, 353  
 尿蛋白定量 …… 353  
 尿中白血球エステラーゼ …… 206  
 尿糖 …… 104  
 尿ナトリウム …… 359  
 尿の採取 …… 132  
 尿白血球 …… 104  
 尿比重 …… 104  
 尿ビリルビン …… 104  
 尿路感染症 …… 132, 206  
 尿路上皮癌 …… 281, 293  
 粘液癌 …… 301  
 粘液性M痰 …… 131  
 粘稠性M痰 …… 130  
 膿性P3痰 …… 130, 131  
 濃度依存型薬剤 …… 226  
 脳膿瘍の膿 …… 139

## は行

敗血症 …… 123  
 培養・同定検査 …… 145  
 バクテアラート® …… 128, 198  
 バクテック™ …… 127, 128, 198  
 破碎赤血球 …… 31  
 播種性血管内凝固症候群 …… 70  
 白血球円柱 …… 109  
 白血球減少 …… 26  
 白血球増多 …… 21  
 鼻茸 …… 290  
 パパニコロウ染色 …… 268  
 パパニコロウ分類 …… 267  
 ハプトグロビン …… 60, 352  
 汎血球減少 …… 29  
 バンコマイシン …… 216  
 反応性中皮 …… 285  
 斑紋型 …… 84  
 非HDL-C …… 355  
 ヒアルロン酸 …… 46  
 非化膿性破壊性胆管炎 …… 331  
 脾腫 …… 27  
 鼻汁 …… 145  
 非充実型低分化型腺癌 …… 301  
 非小細胞癌 …… 305  
 微小浸潤扁平上皮癌 …… 277  
 非浸潤性乳管癌 …… 283, 292  
 微生物検査のオーダー …… 144  
 鼻前庭粘液 …… 148  
 左腎尿 …… 134  
 非特異的IgE …… 59  
 泌尿生殖器分泌物 …… 149  
 皮膚糸状菌 …… 150  
 皮膚・創部膿 …… 147  
 ピペラシリン …… 214  
 非ホジキンリンパ腫 …… 348  
 びまん性 …… 335  
 びまん性大細胞性B細胞リンパ腫 …… 293  
 百日咳 …… 21, 130  
 病原大腸菌抗原 …… 146

病室感染	150
微量検体希釈法	211
ビリルビン結晶	110
貧血	27
ファロベネム	215
フィブリノゲン	71
フィブリン/フィブリノゲン分解産物	71
フェリチン	65
不規則抗体	244
吹き付け法	258
副試験	249
副腎腺腫	291
腹水	147
プラスミノーゲン	71
プレアルブミン	59
プロトロンビン時間	46, 71
フロモキセフ	215
粉塵細胞	282
分節性	335
分泌期内膜	279
糞便	146, 148
糞便の採取	139
分葉核	18
粉瘤	291
平滑筋腫	291
平均血小板容積	18, 28
平均赤血球血色素濃度	18
平均赤血球血色素量	18
平均赤血球容積	18, 29
ベセスダシステム	266
ペニシリンG	214
ペニシリン系	214
ペニシリン結合蛋白	228
ペネム系	215
ヘマトクリット	18
ヘモグロビン尿	352

辺縁型	84
変形赤血球	352
ベンジルペニシリン	214
ベンスジョーンズ蛋白	118
偏性好気性菌	127
便中トキシ菌検査	208
扁平上皮	282
扁平上皮癌	283, 305, 307
扁平上皮乳頭腫	290
膀胱炎	206
保菌者検査	148
ホスフォマイシン	216
補体結合反応	96
発作性夜間ヘモグロビン尿症	29
母斑細胞性母斑	291
ポリペプチド系	216

## ま行

マイコバクテリウムアビウム・イントラセルラー核酸同定精密検査	151, 153
マクロライド系	216
慢性胆嚢炎	290
慢性扁桃炎	290
慢性リンパ球性白血病	21
ミオグロビン	352
ミオグロビン尿	352
ミノサイクリン	215
無顆粒球症	27
無症候性細菌尿	206
無晶性リン酸塩	110
明細胞癌	293
明細胞腺癌	293
メタボリック症候群	354
メタロβ-ラクタマーゼ	234
メトロニダゾール	219, 220
メロペネム	215

網状赤血球	18
網状赤血球数	18
モノファクタム系	215

## や行

薬剤感受性検査	145, 151
薬物動態	211
有棘細胞癌	293
ユーリンコレクションキット	133
輸入感染症	150
輸入真菌症	150
溶血性尿毒症症候群	19
溶血性貧血	27

## ら行

卵円形脂肪体	109
リウマチ因子	357
リネゾリド	216
リパーゼ	38
リポ蛋白分画	54
リポペプチド系	216
リンコマイシン系	216
リン酸アンモニウムMg	110
リンパ球	18
類上皮細胞肉芽腫	300
類内膜腺癌	280, 292
ループス腎炎	336
レジオネラ肺炎	130
レズン	128
レチノール結合蛋白	59
レプトスピラ症	132
レボフロキサシン	216
蠟様円柱	110

## わ行

ウイルス病	132
ワルファリン	70