

索引

i n d e x

◎ 欧文 ◎

A~L

acanthocyte	220
ADA	150
ARF	103
β_2 -MG (マイクログロブリン)	124
Bence Jones蛋白	54
BJP	54
Blondheim 硫安塩析法	13, 16, 17
blood-brain barrier	120
BUN (blood urea nitrogen)	97
CASA	197
CG	43, 56
CK	123
CKD	104, 105, 231
CPPD	142, 151
CyS-C (cystatin C)	98
eGFR	101, 102, 230
F型幼虫	170
GFR	100
hCG	43, 56
hCG定性反応	46
hLH	43
hLH検査	47
HOSテスト	197
IgG Index	121
JCCLS	65
LD	122
<i>Legionella pneumophila</i>	50

LH	43
LH検査	43
LPS	51

M~W

Maltese cross	78
MSU	142
Münchhausen症候群	86
OFB (oval fat body)	77
PCR	179, 181
pH	28
pH測定	146
R型幼虫	170
s-cr (serum creatinine)	98
Sternheimer染色	76
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	48
Sudan III染色	15, 78
swelling test	199
WHO奇形精子分類	200

◎ 和文 ◎

あ

悪性リンパ腫	130
亜硝酸	93
亜硝酸塩	29
アスベスト	211, 212, 213
アスベスト小体	211, 212, 213
アメーバ赤痢	156
アメリカ鉤虫	173
アレルギー性鼻炎	208
胃潰瘍	153
胃癌	153
異型細胞	76

異型リンパ球	117
移行上皮細胞	70
石綿	211
イヌリンクリアランス	101
イムノクロマトグラフィー法	48
ウイルス性髄膜炎	113
ウエステルマン肺吸虫卵	174, 175
ウロクロム	12
ウロビリノゲン	23, 39
ウロビリノ尿	13
栄養型	178, 179
栄養体	178
遠心沈殿法	181
円柱	92
黄体形成ホルモン	43
黄体形成ホルモン検査	43, 47
オーシスト	178, 179

か

回虫	169
回虫卵	172, 173
外的混入成分	82
潰瘍性大腸炎	155, 156
核	177, 178, 179, 180
カットオフ値	161
滑膜細胞	152
カリオソーム	177, 178, 179, 180
肝吸虫卵	172, 173
関節液	132, 137, 139, 141
関節リウマチ	136
感染性腸炎	155, 157
肝蛭卵	172, 173
カンピロバクター腸炎	153, 156
気胸	136
キサントクロミー	107

基準値	65
偽性乳び	132
偽足	178, 179
偽反応	32, 36, 225
偽膜性腸炎	153, 156
急性化膿性腹膜炎	130
急性腎不全	103
鏡検	58, 63
蛻虫卵	172, 173
莢膜多糖体	48
均一赤血球	65, 66
クリアランス	100
グリコーゲン胞	177, 178, 179
クリプトスポリジウム	177, 178, 179
クルーガー分類	201
グルコース	150
クレアチニン	98, 231
クレアチニンクリアランス	101
クレアチンキナーゼ	123
血液尿素窒素	97
血液脳関門	120
結核	130
結晶	72
結晶・塩類の鑑別方法	91
血清クレアチニン	98, 231
血尿診断ガイドライン	221
ケトン体	26, 39
健常者	65
好酸球	68, 114, 208
好酸球検査	208
交接刺	169
交接輪	169
好中球	68, 113
鉤虫卵	172, 173
小形アメーバ	177, 178, 179

小形糸虫卵	174, 175
ゴナドトロピン	56
コレラ	153, 156

さ

細菌性髄膜炎	113
細菌性赤痢	153, 155, 156
サイクロスポーラ	177, 178, 179
細胞分類	146, 147
サムソン液	110
残体	179
シアニド・ニトロプルシド反応	80
ジアルジア症	154, 156
糸球体性血尿	219
糸球体濾過量	100
軸索	178, 179
シスタチンC	98
シスチン結晶	79
自然気胸	130
市中肺炎	48
脂肪顆粒細胞	79
脂肪球	151
脂肪性水様便	154
脂肪尿	12, 14
重屈折性脂肪体	78
シュウ酸カルシウム	73
十二指腸潰瘍	153
絨毛性性腺刺激ホルモン	43, 56
縮小糸虫卵	174, 175
上皮細胞	69
シヨ糖浮遊法	181, 185
腎機能検査	95, 103
迅速細菌抗原検査	128
浸透圧	97
腎・尿路系疾患	58

髄液	106, 109, 116, 120, 127
ズビニ鉤虫	173
スポロゾイト	179
精液	188, 189, 192, 202
精液成分の混入	83
精子	83, 188, 192
精子機能検査	197
精子濃度	192
成人市中肺炎診療ガイドライン	48
生存精子染色法	199
赤痢アメーバ	177, 178, 179, 180
セロファン厚層塗抹法	181, 182, 187
セロファンテープ法	173
潜血	21
鮮血便	153
染色時間	147
喘息	136
組織球	114, 149

た

対策型検診	161
大腸アメーバ	177, 178, 179, 180
大腸癌のスクリーニング検査	162
大複殖門条虫	171
多発性硬化症	121
タール便	153
単球	68, 114
単細胞	173
炭酸カルシウム	73
蛋白	20, 37, 120
蛋白膜	173, 186
中皮細胞	148
腸管出血性大腸菌感染症	153, 156
直接薄層塗抹法	181, 182
デイスパーアメーバ	179

糖	23, 122
東洋毛様線虫卵	172, 173
な	
内因性クレアチニンクリアランス	101
肉眼的血尿	13
日光微塵	108
日本海裂頭条虫	171
日本海裂頭条虫卵	174, 175
日本住血吸虫卵	174, 175
乳酸	124
乳酸脱水素酵素	122
乳び	131
乳び胸	130
乳び性	131
乳び尿	12, 14
尿亜硝酸塩	29
尿ウロビリノゲン	23
尿ケトン体	26
尿細管上皮細胞	71, 78
尿酸	72
尿酸アンモニウム	73
尿酸塩	72
尿酸ナトリウム結晶	142
尿試験紙	18, 36, 216
尿試験紙の標準化	216
尿浸透圧	97
尿潜血	21
尿素窒素	97
尿蛋白	20
尿中赤血球形態	219
尿沈査	58, 65, 92
尿沈査の基準値	65
尿定性検査	18, 54, 225
尿糖	23

尿白血球	29
尿pH	28
尿比重	27, 55, 97
尿ビリルビン	23
尿ブドウ糖	23
尿量	96
尿路感染症	93
任意型検診	161
妊娠反応	43, 46, 56
ネフローゼ症候群	78
粘血便	153
膿胸	130
糞子	177, 178, 179
膿粘血便	153
は	
肺炎球菌	48
肺炎球菌肺炎	48
肺炎随伴性胸膜炎	130
白色下痢便	154
白色水様便	153
白血球	29
白血球反応	93
ハンセル染色	208
ヒアルロン酸	151
非糸球体性血尿	219
比重	27, 40, 55, 97
鼻汁	208
鼻汁中細胞染色法	208
ヒト黄体形成ホルモン	43
ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン	43, 56
標準化	216
標本作製	58
ビリルビン	23, 38, 56
ビリルビン尿	13

ビルハルツ住血吸虫卵	176
ピロリン酸カルシウム	142, 151
フィラリア型幼虫	170, 173
フィラリア症	13
フェリチン	125
フックス・ローゼンタール計算盤	110
ブドウ糖	23
分岐枝数	170, 171
糞線虫	170
糞便の混入	82
ヘモグロビン尿	13, 16, 17
ヘモジデリン顆粒	80, 117
ベルリンブルー染色	81
変形赤血球	65, 66, 219
便潜血	158, 164
便潜血化学法	158
鞭虫卵	172, 173
扁平上皮細胞	70
便ヘモグロビン検査法	158
膀胱癌	76
ホルマリン・酢酸エチル法	183
ま	
マクラー精子カウントチャンバー	192
マクロファージ	114
マルタ十字	79
慢性腎臓病	104
マンソン住血吸虫卵	174, 175
マンソン裂頭条虫卵	174, 175
ミオグロビン尿	13, 16, 17
宮崎肺吸虫卵	174, 175
ミラシジウム	173, 175, 176
無鉤条虫	170, 171
無鉤条虫卵	174, 175
無潜血食	159

目視判定	217
や	
有鉤条虫	170, 171
有鉤条虫卵	174, 175
幼虫被殻	175
横川吸虫卵	172, 173
ヨードアメーバ	177, 178, 179
ら	
ラブリチス型幼虫	170
卵円形脂肪体	77
卵黄細胞	173, 175
卵細胞	173, 175
ランブル鞭毛虫	177, 178, 179
硫黄・食塩水浮遊法	181, 184
リン酸アンモニウムマグネシウム	73
リン酸塩	73
リン酸カルシウム	73
リンパ管拡張症	130
リンパ球	68, 114
類染色体	177, 178, 179
類デンプン小体	83
レジオネラ	48
レジオネラ肺炎	48
レシチン顆粒	83
濾紙培養法	181, 184
ロタウイルス感染症	154, 156
六鉤幼虫	175