

索引

Index

和文

あ行

悪性リンパ腫	84
アシデミア	142, 143
アシドーシス	143
アニオンギャップ	40, 143
アミノグリコシド	137
アルカレミア	142, 143
アルカローシス	143
アルコール性肝炎	86
アルドステロン	52
アレルギー疾患	126
意識障害	193
萎縮性胃炎	221
一秒量	66
医療情報サービス Minds	201
インスリン	51
陰性尤度比LR-	15
ウイルス感染	189
ウイルス性髄膜炎	167
右心不全	87
うっ血肝	83, 87
炎症性サイトカイン	241
汚染	162

か行

潰瘍性病変	120
顎咬虫症	167
拡張機能障害性心不全	231
拡張能	76
下肢エコ	157
下垂体卒中	94
仮説の検証	13
仮説を立てる(形成)	13
活動性結核	246
顆粒円柱	173
換気障害の分類	67
肝硬変	81, 83, 86
肝細胞癌	86

がん情報サービス	33
癌性髄膜炎	167
関節リウマチ	188, 190, 236
感染症診療	159
感染症スクリーニング	28
感染性心内膜炎	162, 202
感染臓器	159
感度	15, 177, 178, 198
広東住血線虫症	167
鑑別疾患	177
鑑別診断	176
起因菌	160
気管支拡張効果判定基準	67
寄生虫性髄膜炎	167
気道可逆性の評価	67
機能的残気量	65
急性B型肝炎	83, 85
急性冠症候群	147
急性心筋梗塞	81, 231
急性肺炎	188, 190
急性胆管炎	84, 86
鏡検法	219
凝固検査	28
強皮症	188
胸部X線	28
虚血性胸痛	149
起立性失神	193
クオンティフェロン法	246
クラミジア	121
グラム陰性桿菌	164
グラム染色	159
グラム陽性球菌	164
クリプトコッカス抗原	169
クレアチニン	63
経皮的酸素飽和度モニタリング	38
劇症肝炎	83
劇症偽膜性大腸炎	183
血液ガス	38, 142
血液検査	28
血液培養	160
血液培養の適応	161
結核感染症	246
結核菌核酸増幅検査	169
血管炎	188
血管内スペース	61
結合型	200
血清浸透圧	62
血中濃度	137
検査異常値	22
検査特性	178
検査のフレーム	13
検査の目的	13
検体採取	159
原発性硬化性胆管炎	84, 87
原発性胆汁性肝硬変	84, 87
原発性中枢神経悪性リンパ腫	167
抗CCP抗体	102, 238
抗HP抗体測定	219
抗核抗体	100
効果予測因子	108
高カリウム血症	55, 56
抗痛剤	168
抗菌薬	159
抗菌薬関連腸炎	181
口腔咽頭	120
抗原	106
好酸球	91
好酸球性髄膜炎	167
抗酸菌性髄膜炎	167
抗酸菌染色	169
抗酸菌培養	169
甲状腺機能検査結果異常の精査	97
甲状腺機能検査結果の読み方	97
甲状腺機能検査のオーダー方法	96
甲状腺機能検査のスクリーニング	97
甲状腺機能検査の適応	96
甲状腺機能亢進症	96
甲状腺機能低下症	96
甲状腺ホルモン	52
酵素	106
拘束性換気障害	68
酵素免疫測定法	184
小型でグラム陰性単球状・双球状・桿状の菌	114
小型でほっそりとしたグラム陰性桿菌	114
呼吸困難	230
呼吸状態の評価	38
コクシディオイデス症	167
骨粗鬆症	131
骨粗鬆症診断基準	133
骨転移	189
骨量測定	131
コルチゾール	92
コロナイゼーション	162
混合性換気障害	68
コンタミネーション	162

さ行

細菌かウイルスかの鑑別	241
細菌感染	189
細菌感染症	241
細菌性髄膜炎	167
最大dp/dt	76
サイトカイン	106
細胞外かつ血管外(間質・腔)スペース	61

細胞外スペース	61
細胞毒性試験	184
細胞内スペース	61
左室流入血流速波形	76
左室流入血流伝播速度	76
サルコイドーシス	84, 168
酸塩基平衡	41, 52
酸塩基平衡異常	142
残気量	65
酸素分圧	39
時間一気量曲線	65
事後確率	177, 178
自己免疫性肝炎	84, 87
事前確率	176
疾患のアウトカム	23
失神	193
失神の鑑別診断	193
脂肪肝	82, 86
シミュレーション	140
収縮機能障害性心不全	231
収縮能	73
重大な検査結果	25
受容体	106
腫瘍マーカー	106
循環容量減少	62
循環容量低下	61
常在	162
常在菌	160
硝子円柱	173
上皮円柱	173
静脈ガス	42
食物依存運動誘発性アナフィラキシー	129
心エコー	202
心筋梗塞	188
心筋梗塞の診断	224
心筋梗塞のリスク評価	224
真菌性髄膜炎	167
心筋トロポニン	149
神経調節性失神	193
心血管性失神	193, 195
深在性真菌感染症	210
腎実質性疾患の診断プロセス	171
腎生検	172
迅速ACTH負荷試験	92
迅速ウレアーゼ試験	219
診断特性	15
診断予測ルール	179
心電図	28
浸透圧ギャップ	145
心不全	230
髄液タンパク数	169
髄液糖	169
スクリーニング	30, 106, 107
ステロイド性骨粗鬆症	135
スパイロメトリー	65
性感染症	118
性感染症のリスク	118
性感染症のリスクを見つけるための5つのP	119
性交渉歴	83
脆弱骨折	133
精巣上体炎	120
赤血球円柱	173
潜在性結核	246
全身性エリテマトーデス	188
全身の状態を表す指標	18, 19
全肺気量	65
前立腺診療ガイドライン	201
臓器(疾患)特異的な指標	18, 19
その他のウイルス性髄膜炎	167
ソラマメが2個並んだようなグラム陰性双球菌	114

た 行

代謝性アシドーシス	40, 142, 143
代償	41, 143, 144
大動脈解離	191
体内総水分量	61
対標準1秒量	66
対標準肺活量	66
楕円形で周囲にhaloを伴った(伴わない場合もあり)グラム陽性双球菌	113
脱水	60
胆管癌	84, 87
胆汁うっ滞	83
単独ACTH欠損症	94
治療可能性	23
治療効果の指標となる検査	18, 20
椎体骨折	134
ツベルクリン反応	246
低カリウム血症	53, 55
低血糖	91
低ナトリウム血症	91
転移性肝腫瘍	84
伝染性単核球症	86
動脈血液ガス	38
特異度	15, 177, 178, 198
トラフ濃度	138
努力性肺活量	66
トロポニン	224

な 行

ナトリウム利尿ペプチド系	230
入院時一般検査	27
乳酸アシドーシス	145

尿管柱の診断特性	171
尿素呼気試験	219
尿中肺炎球菌抗原	215
尿中レジオネラ抗原	215
尿道炎	119
ノロウイルス	184

は 行

バイオマーカー	110
肺拡散能力検査	70
肺活量	65
肺気量分画の構成	65
肺血栓塞栓症	153
肺静脈血流速波形	76
肺塞栓症	231
梅毒	121
肺年齢	71
培養	159
培養検体	159
はずれ値	22
白血球円柱	173
白血球	188
パニック値	26
バラコクシディオイデス症	167
バンクーバー胸痛ルール	149
バンコマイシン	137
反応性関節炎	188
非I型アレルギー	126
非Q波梗塞患者	149
ピーク濃度	138
非ステロイド系抗炎症薬	168
ヒストプラズマ症	167
ビスホスホネート	134
病勢の評価	109
不安定型狭心症	231
不安定狭心症	149
副腎クリーゼ	90
副腎不全	90
腹部大動脈瘤(AAA)	191
ブリックテスト	127
フローボリューム曲線	68
プロカルシトニン	241
プロカルシトニン分泌のメカニズム	242
分子標的薬	110
閉塞性換気障害	66
ベーチェット病	168
ヘルペス髄膜炎	167
ヘルペス脳炎	167
便中HP抗原測定	219
墨汁染色	169
補正HCO ₃ ⁻	144
ホルモン	106

ま行

慢性活動性肝炎	83
無菌性髄膜炎	166
無症候性保菌者	183
モニタリング	109
モラレ髄膜炎	167
門脈圧亢進症	86

や行

薬剤性失神	193
尤度比	198
有病割合	176
遊離型	200
遊離型PSA	200
陽性的中率	197, 199
陽性尤度比LR+	15
予期しなかった=仮説なし	25
予後予測因子	108

ら行

ライム病	167
ラテント癌	197, 198
ラベリング効果	30
リードタイムバイアス	35
リウマチ因子	100
リウマチ性多発筋痛症	188
リケッチア感染症	167
リステリア	167
淋菌	121
リンパ腫	188
レングスバイアス	33
蠟様円柱	173

欧文

A~C

A-aDO ₂	39
ACS	147
active tuberculosis	246
acute coronary syndrome	147
A-DROPシステム	190
AG	40, 143
AG上昇型アシドーシス	144
ALP	84
ALT (GPT)	80
angiostrongylosis	167
ANP	230

anti-cyclic citrullinated antibodies	238
area under the blood concentration time curve	138
aseptic meningitis	166
AST (GOT)	80
AUC	138
A型肝炎	85
β ₂ アドレナリン刺激薬	52
base excess	41
β-D-グルカン	210
BE	41
binary toxin	185
BNP	151, 230
BUN	63
<i>C. difficile</i> 関連腸炎	181
Charcot 3徴	84
CK-MB	149
CNP	230
collapsibility index	63
COPD	66
CRP	187
CTn	149
CURB-65	190
C型肝炎	85

D~F

D-dimer	154
dendroaspis natriuretic peptide	230
diffusing capacity for CO	70
DLco	70
DNP	230
DXA	132
DynaMed	201
ECF	61
(E/E')	77
extracellular fluid	61
FDEIA	129
FEV1	66
FEV1/FVC	66
FEV1/VC	66
food-dependent exercise-induced anaphylaxis	129
forced expiratory volume in 1 sec	66
forced vital capacity	66
FTA-ABS	122
FVC	66

G~I

Gänslers の I 秒率	66
γ GTP	84
gnathostomiasis	167

GNR	164
GPC	164
HCO ₃ ⁻	143
<i>Helicobacter pylori</i> 感染	219
Henderson-Hasselbalch の式	143
HIV	28, 122
HIV の急性感染期	167
HSV PCR	169
ICF	61
IFN-γ	246
interstitial fluid	61
intracellular fluid	61

K~N

Kryptor 分析	244
latent tuberculosis	246
LUMI 分析	244
MALT リンパ腫	221
meta-analysis	178
NASH	82, 86
Nohria 分類	233
non-alcoholic steato-hepatitis	86

P~R

PaCO ₂	143
PCL	167
PCT	241
PD	138
peak dp/dt	76
PERC ルール	156
pharmacodynamics	138
pharmacokinetics	138
pharmacokinetics/pharmacodynamics	138
PK	138
PK/PD	138
plasma	61
POCT	224
point of care test	224
PORT-study	190
PPD	246
preemptive therapy	213
procalcitonin	241
PSI	190
purified protein derivative	246
QFT	246
quantiferon	246
radioallergosorbent test	126
RA	236
RAST	126
RAST 検査	126, 127

RAST 検査の限界 128
rheumatoid arthritis 236

S~U

San Francisco syncope rule ... 194
SFSR 194
SHEA-IDSIA ガイドライン 182
Simpson 変法 75
SLE 167
SnNout 15
SpPin 15
STD 118
STI 118
TDM 137
Tei 77
therapeutic drug monitoring ... 137

TIA 193
Tiffeneau の 1 秒率 66
TIMI リスク 149
total ejection isovolume index ... 77
TPHA 122
TP 抗原法 122
TTKG 57
Tスコア 133
UpToDate 201
urodilantin 230
USPSTF 32

V・W・Y・Z

VC 66
vital capacity 65
Well's クライテリア 154

YAM 133
Zスコア 133

数字・記号

1 st space 61
I 型アレルギー 126
2 nd space 61
3 rd space 61
2009 ACR/EULAR 関節リウマチ分類基
準案 (樹形図) 238
2009 ACR/EULAR 関節リウマチ分類基
準案 (スコア) 239
% FEV₁ 66
% PEF 66
% VC 66