

I N D E X

索引

数字

I音とII音の鑑別	44
II音の呼吸性分裂	45

欧文

A・B・E

ABCDEアプローチ	118
Alvaradoスコア	109
AMPLE	120
BCG痕の発赤	86
EBM	11

H・L・N

head to toe exam	10
head to toe physical	31
HTTP	31
likelihood ratio	108
LR	108
Not Doing Well	148

O・S・T

objective structured clinical examination	70
occult bacteremia	84
OSCE	70
stridor	88
TAF XXX	118
Touching	29

和文

あ行

意志疎通	91
医療経済学	160
医療費	159
陰性LR	108
陰性尤度比	11
オッズ	132
オピオイド	100

か行

解釈モデル	25
外傷患者	117
回診の特徴	64
回復期	95
外来スクリーニング	32, 34
外来と病棟での状況の違い	9
学習者中心の教育	14
拡張期雑音の鑑別診断	46
風車	88
仮説演繹法	111, 132
川崎病	86
患者さんの期待	24
患者中心の診療	14
患者背景	144
感度	11, 126
カンファレンス	73
管理回診	64
管理回診の目的	66
虐待	86

客観的臨床能力試験	70	心音の聴き分け方	43
救急外来	107	神経診察スクリーニング	38
急性中耳炎	85	診察学習の3つのレベル	74
教育回診	64	診察手技の標準化	74
クリニカル・クラークシップ	67	身体所見の小テスト	52, 55
検査	157	身体所見のフォーマット	53
検査前確率	18	身体診察に対する工夫	154
研修の機会	151	心配事	130
健診	125	スクリーニング	10, 11
健診の限界	129	スクリーニング神経診察法	35, 39
高齢の患者	92	髄膜炎	84
個人回診	64	頭痛スクリーニング	41
鼓膜の診かた	85	全身診察	32
コミュニケーションのとれない患者	91		

さ行

在宅診療における身体診察	144
在宅における病歴聴取	145
自覚症状の少ない異常	127
時間軸	148
四肢の動き	94
自然な経過	104
絞り込み	10, 11
収縮期雑音の鑑別診断	46
受診動機	36
循環器診察技法	43
生涯学習	151
小児と成人での違い	85
初期印象診断	85
食欲	147

た行

ターミナル期	102
大脳半球病変	41
タバコ	130
担がん患者	98
致命的胸部外傷	118
治療的効果	30
特異度	11, 126
ドクハラ	80

な行

なんとなくおかしい	148
乳児版JCS	86
乳幼児	83
年齢別バイタルサイン基準値	87

は行

漠然とした訴え	31
発熱児	84
一人診療所	137
表情	94
病歴	19
ペイズの定理	132
へき地・離島の臨床	131
ベッドサイド	70
勉強会	155
北米式管理回診	67

も

モルヒネ	100
問診	130

や行

屋根瓦方式	68
有所見率	126
尤度比	108
陽性LR	108
陽性尤度比	11
溶連菌感染	110
予後	137
呼びかけに対する反応	95

り・わ

療養環境	144
臨床推論	9
臨床スコア	108
若い女性の胸部聴診	76