

INDEX

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 痢の発赤 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
オップス 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
拡張期雜音の鑑別診断 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
クリニック・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
大脑半球病変	41
タバコ	130
担がん患者	98
致死的胸部外傷	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	や行
漠然とした訴え……………	屋根瓦方式……………
発熱児……………	有所見率……………
一人診療所……………	尤度比……………
表情……………	陽性 LR ……………
病歴……………	陽性尤度比……………
ベイズの定理……………	溶連菌感染……………
へき地・離島の臨床……………	予後……………
ペッドサイド……………	呼びかけに対する反応……………
勉強会……………	
北米式管理回診……………	
り・わ	
も	
モルヒネ……………	療養環境……………
問診……………	臨床推論……………
	臨床スコア……………
	若い女性の胸部聴診……………