

索引 Index

数字・欧文

- 2×2表 80
 A-DROP 136
 antibiogram 33
 background question 151
 BSL 36
 By-system 148
 B型肝炎ウイルス 120
 Clinical Microbiology 153
 clinical review 153
 Cockcroft-Gault の式 57
 C-reactive protein 130
 CRP 126, 130, 134, 142, 195
 CRP 高値 130
 CRP 上昇 130
 CRP の落とし穴 132
 CRP の性質 130
 CURB-65 136
 C 反応性タンパク 130
 direct effect 81
 ESR 137
 fever workup 102
 Fitz-Hugh-Curtis syndrome 155
 FMS 33
 foreground question 151
 Geckler の分類 42
 Gorbach 154
 HCV 122
 Herd Immunity 81
 HIV 122
 Howell-Jolly 小体 178
 IDATEN 28, 152, 209
 IDATEN ウィンターセミナー 210
 IDATEN サマーセミナー 210
 IDSA 155
 inclusion criteria 78

和 文

あ 行

- アウトブレイク 33
 新しい治療方法の検証 67
 安全機材 115
 安全キャビネット 37
 陰性的中率 70

- インター・ベン・ショナルラジオロジー 207
 インター・ベン・ション 205
 インフルエンザ 121
 疫学 65
 疫学の定義 66
 炎症反応マーカー 131
 黄色ブドウ球菌 186
 オーダーリングシステム 39

か 行

- 外部委託 32
 カテーテル感染 193
 患者背景 52, 107
 肝周囲の癒着 155
 感受性 188
 感染経路別予防策 112, 119
 感染症コンサルテーション 50
 感染症サーベイランス 85
 感染症週報 87
 「感染症診療の原則」 127
 感染症の疫学 66
 感染症発生動向調査事業 85
 感染症リビューコース 229
 感染性胃腸炎 124
 感染性心内膜炎 175
 感染性動脈瘤 (mycotic aneurysm) 193
 感染臓器 107
 感度 69
 危険因子 67
 基本検査3点セット 56
 救急医療 202
 急性胃腸炎 170, 182
 急性腎孟腎炎 139
 菌血症 193, 199
 空気予防策 112
 グラム染色 41, 108, 219
 クレッシャンド, デクレッシャンドの法則 128
 経皮的ドレナージ 207
 外科 205
 外科的ドレナージ 206
 ケースカンファレンス 212
 血液体液曝露 121
 血液培養 45, 95, 175, 221
 血液培養とグラム染色 103
 結核 191, 222

結核性髄膜炎	191
結核用微粒子マスク (N95 マスク)	113
原因微生物	107
嫌気性菌	40
研究デザイン	75
健康障害	118
検査後確率	70
検査材料別検査法	30
検査前確率	70
顕微鏡	223
後期研修医	109
後期研修医向け実習	226
抗菌薬	202
抗菌薬適正使用カンファレンス	105
抗菌薬適正使用プログラム	91, 101
抗菌薬の適正使用	109
抗菌薬プログラム	217
抗菌力	215
個人防護用具	114
骨髄炎	188
コミュニケーション	60, 63
コンサルテーション	51, 60, 62, 63
コンサルト	55

さ 行

細菌検査室	104, 193, 225
細菌室研修	225
サーベイランス (surveillance)	66, 85
シカゴ感染症レビューコース	230
時間依存性薬物	216
思考過程	56
自然史	67
市中肺炎	138
実地疫学	67
使用制限	216
情報検索	163
症例プレゼンテーション	166
初期研修医向け実習	226
職業感染	118
ショック	182
迅速検査	221
身体診察	201
診断学的検査	66
心内膜炎	188
水痘	120
ステロイド	170, 192

た 行

スマア	91, 108
精巣上体炎	171
接触予防策	112
染色液	223
全身的なパラメーター	148
全数把握疾患	87
臓器特異的なパラメーター	142
創傷ケア	207
粟粒結核	191

第三次医療機関	202
---------	-----

体内動態パラメーター	215
------------	-----

代理エンドポイント	78
-----------	----

対立 (コンフリクト)	105
-------------	-----

胆嚢炎	138
-----	-----

地方衛生研究所 (地衛研)	89
---------------	----

腸チフス	180
------	-----

治療効果の判定	142
---------	-----

治療薬物モニタリング	216
------------	-----

ツベルクリン	121
--------	-----

定点医療機関	87
--------	----

定点把握疾患	87
--------	----

同定キット	31
-------	----

特異度	69
-----	----

毒素性ショック症候群 (toxic shock syndrome : TSS)	183
---	-----

特発性細菌性腹膜炎	135
-----------	-----

届出基準	87
------	----

届出票	87
-----	----

届出薬剤	216
------	-----

ドレーン	206
------	-----

な～は 行

二次感染予防対応	124
日本感染症教育研究会	28, 152, 209
尿道カテーテル	203
尿バッド	203
脳出血	193
濃度依存性薬物	215
膿瘍	207
ノロウイルス	119
肺炎	136
肺炎球菌肺血症	178
肺外結核	191
肺結核	191

培養検査	52
------	----

微生物検査オーダ	46
----------	----

脾臓摘出	176
------	-----

脾臓摘出後敗血症	178
----------	-----

脾臓摘出後肺尖球菌肺血症	176
--------------	-----

皮膚前処置	205
-------	-----

飛沫予防策	112
-------	-----

病院文化	115
------	-----

病原体検出情報	89
---------	----

病原体定点医療機関	87
-----------	----

病原体別検査法	30
---------	----

標準予防策	112, 119
-------	----------

病歴	180, 201
----	----------

風疹	120
----	-----

副作用	214
-----	-----

不明熱	181
-----	-----

プランチラボ	33
--------	----

プレパラート	224
--------	-----

文献検索	150, 153, 163
------	---------------

糞線虫症	108
------	-----

放射線検査	203
-------	-----

ま～わ 行

麻疹	120
----	-----

ムンプス	120
------	-----

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA)	183, 186
-----------------------	----------

メーリングリスト	210
----------	-----

メールマガジン	212
---------	-----

免疫不全	190
------	-----

薬剤感受性	221
-------	-----

薬剤師	105, 214
-----	----------

薬剤熱	62
-----	----

有病率	70
-----	----

油浸オイル	224
-------	-----

陽性的中率	70
-------	----

予防的抗菌薬使用	206
----------	-----

予防内服	118
------	-----

リウマチ性多発筋痛症	199
------------	-----

利益相反 (conflict of interest : COI)	78
-----------------------------------	----

『臨床研修の到達目標ガイドライン』	221
-------------------	-----

レジオネラ肺炎	169
---------	-----

レビューコース	229
---------	-----

ワクチン	80
------	----

ワクチン接種	119
--------	-----

ワクチンの疫学	67
---------	----