

## 索引

## 欧文

● ● ●	A~N	● ● ●
αエラー	107, 202	
Bayesの定理	161	
βエラー	107, 202	
Cox 比例ハザードモデル	110	
cross-over 試験	172	
EBD (Evidence-Based Dentistry)	14	
EBM (Evidence-Based Medicine)	12, 15	
FAS (Full Analysis Set) 解析	132	
Forrest plot	69	
Google Scholar	39	
ITT (Intention-To-Treat) 解析	131, 180	
Mann-Whitney 検定	109	
Narrative-Based Medicine	21	
nested case-control study	57	
NNT (Number Needed to Treat)	100, 184	
N-of-1 トライアル	30	
● ● ●	O~U	● ● ●
on-treatment 解析	131	
Pearson	111	
per protocol 解析	131	
PICO	43	
PROBE (Prospective Randomized Open Blinded-Endpoint) 法	173	
PubMed	38	
p 値	92, 108, 117, 122, 138	
RCT (Randomized Controlled Trial)	35	

ROC (Receiver Operating Characteristic curve) 曲線	158
Spearman	111
t 検定	109
UpToDate	39

## 和文

● ● ●	あ行	● ● ●
アウトカム	76	
後付け解析	80	
アンケート	62	
異質性	69	
異常値	159	
一次エンドポイント	78, 134	
イベント	76	
イベント発生率	141	
因果関係	137, 143	
後ろ向き研究	56	
エビデンス	12	
エラーバー	50	
エンドポイント	76	
オーダーメイド医療	29	
オッズ	97	
オッズ比	53, 95, 97	

● ● ●	か行	● ● ●
カイ2乗検定	109	
回帰	137	
外的妥当性	48	
介入研究	52	
仮説	190, 194, 198, 206	
カットオフ値	156, 167	
観察研究	52	

感度	150, 156, 161, 166
偽陰性	156
危険率	125
記述統計	26
基準値	88
帰無仮説	106, 122, 125
偽陽性	156, 161
曲線	158
寄与率	137
偶然性	24, 31, 117, 122, 127, 191
クラスター化	180
グラフ	49, 63
クリニカルクエスション	19, 43, 198
クリニカルパス	16
傾向スコアマッチング	35
計量データ	81
研究デザイン	55
検査後確率	154, 161
検査前確率	154, 161
検出力	204
検定	26, 90, 105, 108, 122, 196
交絡因子	112, 137, 142, 170, 179
交絡バイアス	34, 179
コクラン・ライブラリー	40
コホート研究	53
コミュニケーション	15

● ● ● さ行 ● ● ●

サブグループ解析	134
サンプルサイズ	202
サンプル数	202
システマティックレビュー	66, 72
質的研究	77
死亡率	98
重回帰分析	112, 140
順位データ	81
抄読会	28

情報バイアス	34, 179
症例報告	58
信頼区間	91, 108, 117, 127
信頼性	26, 35, 45, 73, 92, 191
診療ガイドライン	40, 72
診療マニュアル	74
推測統計	26
推定	26, 90, 127
スクリーニング検査	164
正確度	162
正規分布	84, 86, 108
生存曲線	185
絶対リスク	96, 184
絶対リスク差	49, 100
選択バイアス	34, 179
相関	137, 146
相関係数	137
相対リスク	49, 95, 184
ソフトエンドポイント	79

● ● ● た行 ● ● ●

多重性	107, 114, 134
妥当性	26, 34, 45, 73, 170, 175, 178, 191
治験	52
致死率	98
中央値	85
追跡率	179
的中度	154, 161
統計学的推測	90, 191
統計学的有意差	106, 117, 122, 127
特異度	151, 156, 161, 166
ドロップアウト	132, 196

● ● ● な行 ● ● ●

内的妥当性	48
二次エンドポイント	78, 134
二重盲検	170, 179

年齢調整死亡率	99
ノンパラメトリック検定	115
<b>は行</b>	
ハードエンドポイント	79
バイアス	24, 31, 56, 170, 178, 183, 191
ハザード比	95
比較対照	175, 179
批判的吟味	19, 29, 45, 70
評価項目	76
標準誤差	50, 88, 93, 130
標準偏差	86, 88, 93
非劣性試験	118
不均一性	69
複合エンドポイント	79
プロトコル	52, 194, 206, 213
分類データ	81
平均寿命	89
平均値	84
平均値への回帰	36
平均余命	89
変動係数	88
報告バイアス	60

<b>ま行</b>	
前向き研究	56
メタ解析	56, 66, 72
問題解決型思考	15
<b>や行</b>	
有意水準	117
優越性試験	118
有効度	162
尤度比	152, 153, 161
有病率	81, 161
予後因子	141
<b>ら行</b>	
ランダム化比較試験	35, 56, 132, 170, 183
ランダム割り付け	179
利害相反	35
罹患率	81
リスク	95, 141
リスク比	95
リスクファクター	141
臨床研究	190
臨床試験	52
臨床統計学	25