

# 索引

validity ..... 51

## 欧文

$\beta$ エラー	116
case-control study	50
$\chi^2$ 検定	95, 97
COI	124
Conclusion	129
conflicts of interest	124
CONSORT Statement	60
cross-sectional study	50
Discussion	129
EBM	46
Google Scholar	23
G power	70
ICMJE	124
IMRAD	127
International Committee of Medical Journal Editors	124
Introduction	127
J-STAGE	22
Methods	127
Pearsonの積率相関係数	93
PECO	47
PECOの例	48
PE(I)CO	45
PICO	47
PICOの例	48
prevalence	53
prospective cohort study	50
PubMed	22
R	91
R <sup>2</sup> 値	102
randomized controlled trial	50
RCT	49, 50, 58
reliability	51
Results	129
retrospective cohort study	50
Review Manager	29
Spearmanの順位相関係数	95
t検定	95
UMIN-CTR	75
UMIN学会情報	123

## 和文

### あ行

アウトカム	33, 50
因果関係	53, 55
後ろ向きコホート研究	50, 52, 56
エビデンスレベル	46
横断研究	49, 50, 52
オッズ比	104, 111
オープンアクセスジャーナル	22

### か行

介護報酬	14
外的妥当性	64
介入研究	58, 83
カットオフ値	112
観察研究	83
観察・調査研究	52
記述統計	108
グラフ	133
系統バイアス	82
結果	129, 133, 136
欠損値	85
結論	129
研究グループ	71
研究計画書	75
研究準備期	12
研究デザイン	43, 58
研究テーマ	21
研究の限界	115, 117
研究目的	120
研究論文	27
検者間の信頼性	62
検者内の信頼性	62
検出力	69
権利主張	14
考察	129, 134, 137
口述発表	126, 141
交絡因子	101, 102
コクラン共同計画	27

コホート研究 ..... 49

## さ行

散布図 ..... 110  
 サンプルサイズ ..... 34, 69, 102, 116  
 シーズ ..... 21  
 システムティック・レビュー ..... 27  
 質疑応答 ..... 141  
 実現性 ..... 65  
 四分位 ..... 90, 108  
 尺度 ..... 89  
 重回帰分析 ..... 89, 99, 102, 110  
 従属変数 ..... 33, 68, 91, 133  
 順位和検定 ..... 95  
 順序尺度 ..... 89, 95  
 準備 ..... 36  
 症例対照研究 ..... 49, 50, 52, 53  
 抄録 ..... 127, 135  
 除外基準 ..... 54, 84  
 新規性 ..... 18  
 信頼性 ..... 51, 62  
 診療報酬 ..... 14  
 スライド ..... 31, 135  
 セカンダリーアウトカム ..... 61  
 セレクションバイアス ..... 117  
 先行研究 ..... 26, 28  
 相関分析 ..... 95, 97  
 総説論文 ..... 27  
 相談 ..... 16  
 相談できる人 ..... 16

## た行

対象者数 ..... 34  
 妥当性 ..... 51  
 多変量解析 ..... 99  
 中央値 ..... 90, 108  
 ディスカッション ..... 20  
 デザイン ..... 13  
 データ ..... 13  
 統計解析 ..... 68, 132  
 独立変数 ..... 33, 68, 91, 133

## な行

生データ ..... 88  
 日経メディカル 学会カレンダー ..... 123  
 ネゴシエーション ..... 36  
 ネタ ..... 22

## は行

バイアス ..... 50, 82  
 背景 ..... 127, 132, 135  
 外れ値 ..... 86  
 表 ..... 29, 133  
 標準 $\beta$ 係数 ..... 102, 10  
 標準偏差 ..... 90, 108  
 比率 ..... 90  
 フィードバック ..... 83  
 フィールド ..... 36, 71  
 フォレストプロット ..... 29  
 プライマリーアウトカム ..... 61  
 分散分析 ..... 95  
 分析 ..... 13  
 平均値 ..... 90, 108  
 包含基準 ..... 54, 84  
 方法 ..... 120, 127, 132, 136  
 ポスター ..... 130  
 ポスター発表 ..... 126

## ま行

前段階 ..... 17  
 前向きコホート研究 ..... 50, 52, 55  
 マッチング ..... 55  
 名義尺度 ..... 89, 95  
 メインアウトカム ..... 61  
 メタアナリシス ..... 29  
 モチベーション ..... 20

## や行

有意水準 ..... 69  
 有病率 ..... 53, 56  
 予演会 ..... 139  
 予測妥当性 ..... 64  
 予備研究 ..... 40, 80

## ら行

ランダム化比較試験	50, 58	臨床的意義	25, 74
利益相反	124	倫理委員会	124
罹患率	55, 56	倫理審査	75
リサーチマインド	20	連続尺度	89, 95
臨床研究登録	75	ロジスティック回帰分析	89, 95, 102, 111
		論文検索	22