

# 目次

003 執筆者一覧 / 004 はじめに

008 **1** ステップ0：わからないことをわかる  
—“わからない”と言えるレジデントになる—

018 **2** 5つのステップと PECO  
—代用のアウトカムと真のアウトカム—

028 **3** 7つの PECO  
—PECO で定式化できる診断・予後の問題—

038 **4** 研修医のための情報源 1  
—診断編—

050 **5** 研修医のための情報源 2  
—治療編—

062 **6** 研修医のための情報源 3  
—救急外来でのその場の情報収集—

072 **7** 研修医のための批判的吟味  
—批判的吟味の公式—

082 **8** 結果の読み方  
—相対危険，治療必要数，連続変数の評価—

092 **9** 危険率と信頼区間

104 **10** 仮説演繹法 3年C組

116 **11** 尤度比・ベイズの定理

130 **12** Clinical Prediction Rule（臨床予測指標）

144 **13** ランダム化比較試験を読む（ITT解析/二重盲検）  
—3分で論文読めるEBM—

158 **14** ランダム化比較試験を読む（PROBE法）  
—PROBE法を題材に批判的吟味をする—

170 **15** サブグループ解析と *ft*

186 **16** ボンフェローニ補正

196 **17** メタ分析の論文を使いこなす

206 **18** 症例対照研究

220 **19** コホート研究

232 **20** 観察研究のメタ分析

246 **21** CONSORT, PRISMA

260 **22** 診療ガイドライン  
—AGREE IIとGRADE system—

270 **23** EBMの実践と生涯学習に役に立つサイト  
「The SPELL」

282 **24** これまでの復習と評価

293 索引