

ISBN978-4-9904422-3-1
C3047 ¥12000E



9784990442231

凸版メディア株式会社
定価（本体 12,000円+税）



1923047120007

診療ガイドラインを作る、使う、伝えるための 最も優れたガイド — 改訂・増補版

診療ガイドラインやシステマティック・レビュー、医療技術評価におけるエビデンスの質や推奨の強さを理解する上で、本書の右に出る情報源は存在しない

- 診療ガイドラインの国際的な作成基準である、GRADE アプローチの基本と応用について、改訂、更新
- エビデンスの質と推奨の強さの GRADE 評価に関して、具体例を使って解説
- システマティック・レビューと診療ガイドラインにおけるエビデンスの質の違い
- GRADE の理解に必須な、GRADE ワークショップのための資料（診断と治療）を提供
- GRADEpro 改訂版の G²DT ツールを使ったエビデンスプロファイルと SoF テーブルの作成
- ポケットカード（GRADE ユーザーズガイド）
- さらに以下の内容を網羅
 - G²DT の使い方と Evidence to Decision テーブルの作成と活用
 - 合意形成における修正デルファイ（RAND）法の活用
 - 診断検査精度（DTA）への GRADE アプローチの適用
 - 2×2 テーブルを使った検査閾値と治療閾値の決断
 - ネットワークメタアナリシスへの GRADE アプローチの適用
 - オンライン資料

診療ガイドライン作成の国際標準である GRADE アプローチ。
その基本に加え、エビデンスの質と推奨の強さの GRADE 評価について
シナリオをもとに分かりやすく解説。
治療に加えて診断検査のメタアナリシスや
ネットワークメタアナリシスについても紹介し、
オンライン資料を含む GRADE アプローチにまつわる最新情報を網羅。