

目次

AGREE I と AGREE II の項目間の相関、 および AREE I データの AGREE II データへの変換方法についての検討	1
AGREE I を用いた診療ガイドライン評価の経年比較	8
高血圧診療ガイドライン作成における AGREE 評価票を用いた専門家支援による評価の検討	12
診療ガイドライン作成者に対するアンケート調査	18
DPC 病院における診療ガイドライン、クリティカルパス導入状況に関するアンケート調査	24
主要疾患の死亡率の予測モデルの開発と、ケアの標準化が死亡率にもたらす影響	31
資料1 診療ガイドライン作成者に対するアンケート調査票	51
資料2 DPC 病院における診療ガイドライン、クリティカルパス導入状況に関する アンケート調査票	60