

目 次

I . 総括研究報告

大規模データを用いた運動器疾患・呼吸器疾患・がん・脳卒中等の臨床疫学・経済分析

康永秀生----- 1

II . 分担研究報告

1 . <RQ1> 診療ガイドライン遵守とアウトカムの関連

長瀬隆英----- 25

2 . <RQ2> ロコモティブ・シンドロームによる入院とADL

田中栄、芳賀信彦----- 27

3 . <RQ3> 高齢者骨折による入院、ADL・短期予後、入院医療費

田中栄、康永秀生----- 33

4 . <RQ4> 関節リウマチの治療選択や副作用・入院頻度に影響する要因

田中栄、康永秀生----- 37

5 . <RQ5> COPD・喘息・肺炎等の再入院リスク・死亡リスク・超過医療費

長瀬隆英、芳賀信彦、康永秀生----- 43

6 . <RQ6> がん診療のプロセスおよびアウトカム評価

国土典宏、康永秀生----- 51

7 . <RQ7> 脳卒中急性期管理の最適な組み合わせ、施設要因と予後の関連

康永秀生----- 59

8 . <RQ8> 敗血症治療の費用効果

康永秀生----- 65

9 . <RQ9> 院内感染症・術後感染症の疫学

康永秀生----- 69

10 . <RQ10> 帝王切開手術と麻酔法

山田芳嗣----- 75

11 . <RQ11> 手術支援ロボットがもたらす臨床構造の変化

本間之夫----- 79

12 . <RQ12> 医師以外の職種の働きと患者アウトカムの関連

康永秀生、小池創一----- 83

13 . <RQ13> 救急・ICUにおける治療の効果

康永秀生、松山裕----- 89

14 . <RQ14> 小児疾患のプロセス・アウトカム評価

康永秀生-----	101
15．＜RQ15＞内分泌疾患のプロセス・アウトカム評価	
康永秀生-----	105
16．＜RQ16＞消化器疾患のプロセス・アウトカム評価	
康永秀生-----	109
17．＜RQ17＞稀少疾患の疫学と診療実態	
康永秀生-----	113
18．大規模データを用いた医療経済研究1:画像診断技術普及に及ぼす病院間競争の影響	
後藤 励-----	117
19．大規模データを用いた医療経済研究2:子供医療費助成が医療需要に及ぼす影響	
飯塚敏晃-----	123
20．大規模データを用いた臨床疫学・経済分析におけるデータベース・マネジメント	
堀口裕正-----	127
21．国内外の大規模保健医療データベースの運営と利活用の状況	
康永秀生、大江和彦、橋本英樹-----	137
III．研究成果の刊行に関する一覧表	147
IV．研究成果の刊行物・別刷	15

