

目 次

I. 総括研究報告書 1

NDB データから患者調査各項目及び OECD 医療の質指標を導くためのアルゴリズム開発にかかる研究	1
--	---

II. 分担研究報告書 12

NDB を用いた患者調査各項目の再現の検討	12
資料 01 今回用いた、患者調査における各集計項目の算出アルゴリズム	23
資料 02 患者調査各表・集計アルゴリズムリスト	39
資料 03 疾病分類表	60
資料 04 術式分類（上巻第 42 表）	71
資料 11 上巻第 1 表	94
資料 12 上巻第 2 表	95
資料 13 上巻第 4 表	96
資料 14 上巻第 7 表	97
資料 15 上巻第 9 表	98
資料 16 上巻第 10-1 表	128
資料 17 上巻第 10-2 表	290
資料 18 上巻第 11 表	344
資料 19 上巻第 13 表	347
資料 20 上巻第 38 表	359
資料 21 上巻第 40 表	377
資料 22 上巻第 42 表	386
資料 23 上巻第 44 表	398
資料 24 上巻第 46 表	410
資料 25 下巻第 3 表	485
資料 26 閲覧第 3 表	486
資料 27 上巻第 10 表各傷病・章「患者調査 NDB 比」分布	531
資料 28 上巻第 42 表各手術における、患者調査 NDB 比	536
資料 29 上巻第 44 表各傷病章在院日数分布	537
資料 30 閲覧第 3 表入院外来別、各都道府県別、患者調査 NDB 比	547

患者調査における平均診療間隔：レセプトデータでの実証可能性	548
NDB データから OECD 医療の質指標を導くための アルゴリズム開発にかかる研究	553
NDB レセプトデータを用いた終末期高齢者の診療実態解明の 研究の発展に向けた課題	576
Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧表	582
Ⅳ. 倫理審査及び利益相反の管理の状況に関する報告	585