

目 次

I. 総括研究報告書

死因統計の精度及び効率性の向上に資する機械学習の検討に関する研究	1
今井 健	
(別添資料1) インストラクションマニュアル事例を対象とした Iris による原死因 確定実験	7
(別添資料2) 標準病名マスターを用いた死因病名に対する ICD-10 コーディング 実験	29
(別添資料3) 実データを対象とした Iris による原死因確定実験	33

II. 分担研究報告書

死亡に関わる調査票情報提供に基づいた原死因確定プロセスにおける課題の抽出	41
明神 大也	
(別添資料4) 死亡票・死亡個票の調査票情報利用申請における集計方法	45
(別添資料5) 死亡票抽出対象項目 (平成27～30年)	47
(別添資料6) 死亡個票抽出対象項目 (平成27～30年)	50
(別添資料7) データベーステーブル作成手順 (SQL)	58
(別添資料8) 死亡票テーブル・死亡個票テーブルの結合方法 (SQL)	69

III. 研究成果の刊行に関する一覧表

79

