

厚生労働科学研究費補助金
政策科学総合研究事業（臨床研究等 ICT 基盤構築・人工知能実装研究事業）

周産期関連の医療データベースのリンケージの研究
研究代表者 森 臨太郎 国立研究開発法人国立成育医療研究センター研究所

目 次

・ 総括研究報告	
周産期関連の医療データベースのリンケージの研究 （森臨太郎）	1
・ 分担研究報告	
1) 小児慢性特定疾患データベースのリンケージと解析に関する研究 （森臨太郎・盛一享徳）	7
2) DPC データにおける診断名による小児慢性疾患診断名の代替性検証 （康永秀生・道端申明）	10
3) 産褥婦の自殺にかかる状況及び社会的背景に関する研究 （大田えりか・森桂）	13
4) 小児死因統計の臨床的死因との合致性に影響する要因に関する研究 （溝口史剛・東谷良子）	15
5) 周産期臨床データベースと DPC データを用いた、産科合併症に関する研究 （永田知映・山本依志子）	22
6) 各種厚生労働省統計と周産期関連学会データベースのリンケージと解析 （森崎菜穂・大久保祐輔・山本依志子・小川浩平）	25
・ 研究成果の刊行に関する一覧表	31