

目 次

I. 総括研究報告

全国がん登録を基盤とした長期記述疫学研究用特定匿名化情報の整備に関する研究―― 3
柴田亜希子

(資料 1) National Program of Cancer Registries (NPCR) and Surveillance,
Epidemiology and End Results (SEER) Incidence - United States Cancer
Surveillance (USCS) Public Use Research Database Data Use Agreement For
data submitted in November, 2016-----13

(資料 2) 2015 年以前の地域がん登録情報による長期記述疫学研究用匿名化情報デー
タベース構築に関する都道府県意見招請（依頼文書及び回答）-----15

(資料 3) 班会議議事録 -----21

II. 分担研究報告

1. SEER が提供する情報を活用した記述疫学研究と日本における情報基盤整備の検討
-----44

伊藤秀美

2. 記述疫学研究（国際比較）疫学研究として活用するためのデータベースの条件と
整備-----48

井上真奈美

3. 仕組み検討（モデル地域候補）-----51

大木いずみ

4. 宮城県をモデルとした基盤整備と方策に関する検討-----55

金村政輝

5. 全国がん登録情報利用者に求められる安全管理措置-----94

西野善一

6. 記述疫学研究担当-----98

林櫻松

7. 記述疫学研究担当-----108

堀芽久美、片野田耕太

III. 研究成果の刊行に関する一覧表-----113