I. 総括研究報告	7
国際比較可能ながん登録データの精度管理および他の統計を併用したがん対策への	効果
的活用の研究	9
II. 分担研究報告	20
目標モニタリング項目収集による 2012 年(平成 24 年)~2015 年(平成 27 年) 5 年 (本来の世記)	
存率の推計	
匿名がん登録データの活用がん罹患・生存率やデータ精度の国際比較 一広島県が、	
録に基づく希少がんの年齢分布と年次推移についての検討ー	
全国・地域・院内・臓器がん登録情報の併用解析 がん診療に影響を与える要因(COV	
19) の検討方法	
匿名がん登録データと院内がん登録全国集計、臓器がん登録データとの併用	
がん登録データの活用:臓器がん登録データや人口動態調査票情報との併用	
National Clinical Database(NCD)における臓器がん登録を併用した研究	
最新手法を用いたがん登録データの統計解析	73
卵巣癌の組織型別罹患率および生存率	89
6 府県のがん登録資料を用いたがん患者の生存率の長期トレンド:1995-2015 年 全が	·ん・
主要部位別のトレンドにおける各要因の影響 大腸がんにおける治療法変遷及び生	存率
の推移	95
がん登録データに対する統計手法の開発に関する研究	105
がん登録データと検診データの照合による精度管理方法	112
がん登録資料を利用した公的情報とのリンケージによる地域相関研究と医療の評価	117
小児がんのステージ・治療・再発に関する実態調査研究	128
コホート研究におけるがん登録データ活用の検討(全国がん登録への申請・研究利用・	<u>へ</u> の
活用についての検討)	137
医療情報収集・提供の仕組みの国際比較	142
Federated Learning によるデータシェアリング	173
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	177