

## 研究協力のお願い

この研究は、大阪医科薬科大学 研究倫理委員会にて審査され、各研究機関の長の許可を受けたうえで実施しております。ご理解・ご協力のほど、よろしくお願い致します。

大阪医科薬科大学 総合医学研究センター 医療統計室・腫瘍内科学

大阪大学 大学院医学系研究科

国立病院機構九州がんセンター

東北大学 大学院環境科学研究科

東北大学災害科学国際研究所 災害レジリエンス共創センター

神戸大学大学院医学研究科 未来医学講座分子疫学分野

国立がん研究センターがん対策研究所

関西大学 社会安全学部

京都大学大学院 医学研究科

愛知県がんセンター 薬物療法部

金沢医科大学 医学部公衆衛生学

長崎大学大学院 生命医科学域（医学系）臨床疫学分野

広島大学 先進理工系科学研究科

### 記

研究の名称	誰一人取り残さないがん対策における格差のモニタリングと要因解明に資する研究
対象	日本に居住する全国民を調査対象とします。さらに、全国がん登録資料では日本で 2016 年以降がんの診断を受けたもの、国民生活基礎調査、患者体験調査等では各調査の対象者（サンプリング調査の標本集団）となります。
研究期間	研究実施許可日（2024 年 8 月 15 日）～2028 年 11 月 30 日

**試料・情報の利  
用目的及び利用  
方法**

利用目的：第4期がん対策推進基本計画において、国・都道府県が評価していくロジックモデルの各指標を社会経済的要因ごとにモニタリングし、格差の状況を把握します。さらに、性別、年齢、地域、国籍などのグループごとに格差を計測します。また、各種社会環境指標や効果を表す指標との関連から、効果の差の要因を分析し、「取り残されている集団」を特定し、介入につながる分析を行います。第4期計画の中間評価、最終評価時に格差が縮小し、全体として指標が改善しているかをモニタリングする上で、評価指標および目標値の設定も検討します。

利用方法：匿名化された公的統計資料からの情報の二次利用により解析を行います。解析の結果は個人を特定できないように対処したうえで取り扱います。研究結果は学会や学術誌で発表される予定です。

主管機関である大阪医科薬科大学から各共同研究機関には、研究で利用する情報から個人を特定できる情報を削除した状態で提供されます。

1) 提供先

- ・大阪大学 大学院医学系研究科
- ・国立病院機構九州がんセンター
- ・東北大学 大学院環境科学研究科
- ・東北大学災害科学国際研究所 災害レジリエンス共創センター
- ・神戸大学大学院医学研究科 未来医学講座分子疫学分野
- ・国立がん研究センターがん対策研究所
- ・関西大学 社会安全学部
- ・京都大学大学院 医学研究科
- ・愛知県がんセンター 薬物療法部

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・金沢医科大学 医学部公衆衛生学</li> <li>・長崎大学大学院 生命医科学域（医学系）臨床疫学分野</li> <li>・広島大学 先進理工系科学研究科</li> </ul> <p>2) 提供方法</p> <p>個人を特定できる情報を削除して加工し、転写 CD-R を郵送にて提供します。</p> <p>3) 提供先での保管状態</p> <p>情報を含む電子媒体及び紙媒体を保管する鍵付きキャビネット等を整備しており、情報を保存するロッカー、キャビネットは、施錠可能な利用場所に設置しています。中間生成物は全て外付けの SSD に格納し、その他の記憶装置には一切の情報の蓄積を行いません。さらに、これらの情報を利用しないときは、当該 SSD をパソコンから外し、調査票情報（転写 CD-R）とともに利用場所内の施錠可能なキャビネットに施錠の上で保管します。個人情報管理担当者は漏洩しないよう厳重に管理いたします。</p> <p>利用又は提供の開始予定日：研究実施許可日（2024 年 8 月 15 日）</p>
<p>利用し、又は提供する試料・情報の項目</p>	<p>情報：全国がん登録、国民健康栄養調査や国民生活基礎調査、院内がん登録＋DPC、患者体験調査、NDB など</p>
<p>利益相反について</p> <p>「各機関にて記載を変更してください」</p>	<p>本学は、臨床研究を含む自らの研究成果について積極的に地域社会へ還元することで、社会から求められる研究拠点を目指しております。一方で、研究に関連して研究者が企業から経済的利益を得ている場合には、研究の成果が歪められる、または歪められているとの疑念を抱かれる可能性が出てきます。このような利益相反の状態を適切に管理し、研究の透明性、信頼性および専門性を確保していることを社会</p>

に適切に説明するため、この研究は、本学の利益相反マネジメント規程に則して、実施されております。

当該マネジメントの結果、本研究に関して開示する事実がない旨をお伝えします。

## 研究者名

### 【研究責任（代表）者】

大阪医科薬科大学 総合医学研究センター 医療統計室 准教授 伊藤 ゆり

### 【共同研究機関・研究責任者】

大阪大学 大学院医学系研究科 医員 岡 愛実子

国立病院機構九州がんセンター 名誉院長 藤 也寸志

東北大学 大学院環境科学研究科 教授 中谷 友樹

東北大学災害科学国際研究所 災害レジリエンス共創センター 助教 永田 彰平

神戸大学大学院医学研究科 未来医学講座分子疫学分野 特命助教 片岡 葵

国立がん研究センターがん対策研究所 部長 澤田 典絵

関西大学 社会安全学部 准教授 福井 敬祐

京都大学大学院 医学研究科 教授 武藤 学

愛知県がんセンター 薬物療法部 医長 本多 和典

金沢医科大学 医学部公衆衛生学 教授 西野 善一

長崎大学大学院 生命医科学域（医学系）臨床疫学分野 教授 佐藤 泉美

広島大学 先進理工系科学研究科 教授 若木 宏文

## 参加拒否の申し出について

ご自身の診療情報を研究に利用させて頂くことに対する問い合わせ、参加拒否を申し出たい場合は、下記の連絡先までお願いいたします（対象者の代理人からの申し出も受付いたします）。

参加拒否の申し出をされた場合は、研究の対象から削除し、研究利用をいたしません。しかしながら、研究結果が出た後の参加拒否の申し出については、研究の対象から削除することができか

ねますので、予めご了承ください。

## 問い合わせ窓口

### 【主管研究機関】

〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号

大阪医科薬科大学 総合医学研究センター医療統計室

担当者 伊藤 ゆり

連絡先 072-684-7255 (直) 内線 3954

### 【共同研究機関】

住所：〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2

大阪大学 大学院医学系研究科

担当者 岡 愛実子

連絡先 06-6879-3351 内線 2310 (PHS)

住所：〒811-1395 福岡県福岡市南区野多目3-1-1

国立病院機構九州がんセンター

担当者 平田 喜之 (管理課長)

連絡先 092-541-3231

住所：980-8572 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468-1

東北大学 大学院環境科学研究科

担当者 中谷 友樹

連絡先 022-752-2237 (直) 内線 2237

住所：〒980-8572 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468-1 E302

東北大学災害科学国際研究所 災害レジリエンス共創センター

担当者 永田 彰平

連絡先 022-752-2112 (直) 内線 2112

住所：〒650-0017 兵庫県神戸市中央区楠町7-5-1

神戸大学大学院医学研究科 未来医学講座分子疫学分野

担当者 片岡 葵

連絡先 (代) 078-382-5111 内線 5542

住所：〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1

国立がん研究センターがん対策研究所

担当者 澤田 典絵

連絡先 03-3542-2511

住所：〒569-1098 大阪府高槻市白梅町7-1

関西大学 社会安全学部

担当者 福井 敬祐

連絡先 072-684-4155 (直通) 内線 3005

住所：〒606-8507 京都府京都市左京区聖護院川原町54

京都大学大学院 医学研究科 腫瘍薬物治療学講座／京都大学医学部附属病院 腫瘍内科

担当者 采野 優

連絡先 075-751-4770

住所：〒464-8681 愛知県名古屋市千種区鹿子殿1-1

愛知県がんセンター 薬物療法部

担当者 本多 和典

連絡先 052-762-6111 (代表) 内線 3777

住所：〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学1-1 基礎研究棟1階

金沢医科大学 医学部公衆衛生学

担当者 久村 和穂

連絡先 076-218-8093 (医局直通) 内線 23033

住所：〒852-8588 長崎県長崎市坂本1-7-1 歯学部本館6階

長崎大学大学院 生命医科学域 (医学系) 臨床疫学分野

担当者 佐藤 泉美

連絡先 095-819-7738

住所：739-8526 広島県東広島市加賀見山1-3-1

広島大学 先進理工系科学研究科

担当者 若木 宏文

連絡先 0824-24-7359 内線 7359