

全国がん登録情報及び院内がん登録症例集計データを用いた核医学治療の実態把握に関する研究

第1版 令和7年10月25日

1. 研究の対象

- 2016年1月～2023年12月にがんと診断された者

2. 研究目的・方法

2016年以降の核医学治療の実態を把握し、詳細部位別、年齢階級別、性別、組織型別・治療法別に年次推移や地理的分布を集計する。さらに、医療機関別の診療データを加え、地域別のばらつきを考慮した上で、国及び都道府県における核医学治療のあり方を検討する。国立がん研究センター研究倫理審査委員会の審査を受け、全国がん登録および院内がん登録症例集計の匿名情報を用いて、全国約1600万件の症例を対象に、統計的に解析し、がん医療の推進に資する知見を得る。結果は学術誌において発表し、都道府県や医療機関に提供すると共に、国立がん研究センター「がん情報サービス (ganjoho.jp)」において公表する。公表後利用データは適切に廃棄する。

研究実施期間：研究許可日～2027年5月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

利用可能な基本情報である、性別、診断時年齢、罹患者住所（都道府県）、診断・治療病院、部位、診断年等に加え、生存率の集計に必要な項目を予定している。研究に用いる情報は、別研究に将来的に利用する可能性又は他機関に提供される可能性はない。

4. 研究資金および利益相反について

厚生労働科学研究費補助金（がん対策推進総合研究事業）「がん診療における医療用ラジオアイソトープを活用した医療提供体制の構築に関する研究」（研究代表者：稲木杏吏、研究番号：25EA0901）

国立がん研究センター単機関研究であり研究者の利益相反は国立がん研究センター利益相反委員会が管理する。

5. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。なお、国内外の第三者の立場の者が研究対象者の方のデータなどを拝見することはありません。

研究に関する連絡先：

東京都中央区築地 5-1-1 03-3547-5201 （内線 2839）

がん対策研究所がん登録センター 松田智大

研究責任者：先端医療開発センター 機能診断開発分野 稲木杏吏