課題番号:2025-177

作成日: 2025 年 9月25日 第1.1版

C-CAT データを用いた婦人科腫瘍、乳がん、泌尿器腫瘍における治療効果と臨床・病理・ゲノム情報に関する観察研究

#### 1. 研究の対象

2019 年 6 月~2025 年 10 月に全国の医療機関で包括的がんゲノムプロファイリング検査を受け C-CAT の登録及び利活用に同意された婦人科腫瘍、乳がん、泌尿器腫瘍の方。

### 2. 研究目的 方法

研究目的:薬剤の治療効果とゲノム・臨床・病理情報との相関性について解析することです。研究方法: C-CAT 利活用データの中から研究対象者の臨床・病理・ゲノム情報を抽出し、解析を行います。

研究実施期間:研究許可日~2028年3月31日

C-CAT の対象症例期間: 2019 年 6 月~2025 年 10 月

# 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:病歴、治療歴、副作用等の発生状況、病理診断名、遺伝子検査の結果

試料:なし

### 4. 試料・情報の授受

他の機関への情報の授受は、行いません。

#### 5. 研究組織・研究者

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 山本 雄介(研究責任者)

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 都倉 桃子

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 鈴木 公基

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 吉原 健太郎

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 平城 柊

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 片岡 寛樹

## 6. お問い合わせ等

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、他の研究対象者の個人情報及び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。

試料・情報が研究に用いられることについて研究対象者の方もしくは研究対象者の代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。

なお、この研究が適切に行われているかどうかを確認するためや研究の科学的意義を検討する ために、国内外の第三者の立場の者が研究対象者の方のカルテやその他の診療記録、研究データ などを拝見することがあります。このような場合でも、これらの関係者には守秘義務があり、個 人情報は守られます。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

TEL: 03-3542-2511

国立がん研究センター研究所 病態情報学ユニット 都倉桃子、山本雄介