

研究に関する情報公開

＜人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針＞に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の＜お問い合わせ窓口＞までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者※の方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いただくことができます。

★試料・情報が当該研究に用いられることについて、研究対象者若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試料・情報を使用いたしませんので、その際は下記の＜お問い合わせ窓口＞までご連絡ください。その場合でも、研究対象者の方に不利益が生じることはありません。

| |
|---|
| <p>＜研究課題名＞ 乳癌患者における CDK4/6 阻害剤の有害事象と好中球／リンパ球比の関係についての検討</p> |
| <p>＜研究機関・研究責任者名＞ 日本大学医学部外科学系乳腺内分泌外科学分野 准教授 榎本 克久</p> |
| <p>＜研究期間＞ 機関の長の初回許可日 ～ 令和 9 （西暦 2027 ）年 9 月 30 日</p> |
| <p>＜対象となる方＞ 2018年1月1日から2026年3月31日に至るまでに乳癌の診断でCDK4/6阻害剤（アベマシクリブ・パルボシクリブ）による治療を行った方</p> |
| <p>＜研究の目的＞ CDK4/6 阻害剤（アベマシクリブ・パルボシクリブ）による副作用の有無や重症度を調査し、それらと臨床情報との関連を調べることにより、副作用の出現や重症度を予測できるかを調べるのが目的です。</p> |
| <p>＜研究の方法＞ 研究対象となった患者さんの電子カルテ内から治療時の血液検査等の臨床情報を抽出し、副作用との関連を解析いたします。</p> |
| <p>＜研究に用いる試料・情報の項目＞ CDK4/6 阻害剤（アベマシクリブ・パルボシクリブ）による治療を行った方の電子カルテ内の基本情報や臨床情報を用います。</p> |
| <p>＜研究を実施する機関組織＞ 日本大学医学部外科学系乳腺内分泌外科学分野</p> |
| <p>＜お問い合わせ窓口＞ 日本大学医学部外科学系乳腺内分泌外科学分野 研究責任者：榎本 克久 電話：03-3972-8111（代表） 医局内線：2450</p> |

※研究対象者とは、以下に該当する方（死者を含む。）を指します。

①研究を実施される方

②研究に用いられることとなる既存試料・情報を取得された方