

作成日 2025 年 8 月 1 日

『情報公開文書』

課題名：卵巣がん高度催吐性化学療法における悪心嘔吐発現と閉経の関連性を探索する研究

1. 研究の対象

2019 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までにがん研有明病院でカルボプラチニ・パクリタキセルを含むがん化学療法を受けられた方

2. 研究実施期間

研究実施期間：研究許可日～2028 年 3 月 31 日

3. 研究目的・方法

研究目的：本研究は、卵巣がん治療においてカルボプラチニおよびパクリタキセルを含む化学療法を受ける患者さんを対象とし、悪心・嘔吐の発現状況を探索的に調査することを目的としています。さらに、得られたデータをもとに、悪心・嘔吐と閉経状態との関連性を検討し、将来的に個々の患者さんに応じた最適な制吐療法の実現に役立てることを目指しています。

研究方法：本研究では、電子カルテに記載されている治療歴や使用薬剤、吐き気や嘔吐の状況などの情報を抽出し、解析を行います。本研究は後ろ向き観察研究という方法で実施され、患者さんに新たな検査や治療をお願いすることはなく、追加のご負担はありません。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

本研究に用いる下記の情報につきましては、倫理審査員会の承認を受けた研究計画書に従い、個人が特定されないように氏名、住所、生年月日、患者さん ID 等を削除し匿名化処理を行った上で取り扱っています。

情報：年齢、性別、患者さん ID、治療歴、悪心・嘔吐の発現状況、臨床検査値 等

5. 外部への試料・情報の提供

提供する情報は、対象患者さんの個人情報（氏名、住所、生年月日、患者さん ID 等）をすべて削除した匿名化データとし、Microsoft Excel 形式 (.xlsx) のファイルにて保存いたします。提供する Excel ファイルにはパスワードを設定し、AES 256bit 方式による暗号化を行います。パスワードは別送（例：別便のメールまたは電話連絡）にて通知いたします。提供媒体は暗号化対応済みの USB メモリとし、データ以外の情報は記録されておりません。

6. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

利用開始予定日：研究許可日～
提供開始予定日：研究許可日～

7. 研究組織・研究責任者

研究代表者/研究責任者 がん研有明病院 薬剤部 山口 正和

研究事務局 がん研有明病院 薬剤部 柴田 直樹

研究分担者 がん研有明病院 薬剤部 橋本 幸輝

がん研有明病院 薬剤部 川上 和宜

がん研有明病院 薬剤部 小林 一男

がん研有明病院 薬剤部 鈴木 亘

がん研有明病院 薬剤部 谷川 大夢

がん研有明病院 薬剤部 越智 美月

がん研有明病院 薬剤部 近藤 咲良

がん研有明病院 薬剤部 新藤 陸央

研究協力者 がん研有明病院 婦人科 金尾 祐之

がん研有明病院 婦人科 野村 秀高

がん研有明病院 婦人科 温泉川 真由

がん研有明病院 婦人科 岡本 三四郎

がん研有明病院 婦人科 尾身 牧子

がん研有明病院 婦人科 青木 洋一

がん研有明病院 婦人科 根津 幸穂

がん研有明病院 婦人科 伏木 淳

がん研有明病院 婦人科 阿部 彰子

がん研有明病院 婦人科 菅野 素子

がん研有明病院 婦人科 西野 翔吾

がん研有明病院 婦人科 鎌田 麻由美

がん研有明病院 婦人科 小澤 梨紗子

共同研究機関

研究責任者 東京薬科大学 臨床薬理学教室 教授 鈴木 賢一

研究分担者 東京薬科大学 臨床薬理学教室 准教授 横川 貴志

東京薬科大学 臨床薬理学教室 客員研究員 小澤 有輝

東京薬科大学 臨床薬理学教室 5年 明見 悠太
東京薬科大学 臨床薬理学教室 4年 田中 優馬
東京薬科大学 臨床薬理学教室 4年 滝口 歩香

8. 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、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できますのでお申出下さい。
また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代
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。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

担当者の所属・氏名：がん研有明病院薬剤部 柴田 直樹
住所：東京都江東区有明 3-8-31
連絡先：03-3520-0111（大代表）

当院の研究責任者：がん研有明病院薬剤部 山口 正和

がん研有明病院薬剤部
連絡先：〒135-8550 東京都江東区有明 3-8-31
TEL：03-3520-0111（代表）
研究代表者 薬剤部長 山口 正和
E-mail : masakazu.yamaguchi@jfcr.or.jp