

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、薬剤部では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の共同研究課題の実施に利用しています。

この共同研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の本学での研究内容の問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

[共同研究課題名]

カルボプラチニ投与設計における腎機能評価の違いが血液毒性に与える影響と予測モデルの構築

[共同研究の研究機関及び研究代表者]

研究代表機関・研究代表者：東京女子医科大学病院 薬剤部 薬剤師 清水 泉

本研究に関する問い合わせ先：東京女子医科大学病院 薬剤部 薬剤師 清水 泉

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）

[共同研究機関]

慶應義塾大学 殿町先端研究教育連携スクエア

研究責任者：笠井 英史

電話：044-201-7466

[研究対象者]

2022年9月1日から2025年8月31日の間に東京女子医科大学病院婦人科に入院中のtri-weekly TC療法を施行した患者

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、体重、血清クレアチニン値、体表面積、薬剤の投与量、血小板数、好中球数、白血球数、ヘモグロビン値、eGFR

[利用の目的]（遺伝子解析研究：無）

投与量の妥当性の評価や副作用の対策について検討をすることを目的としています。

[研究実施期間および主な提供方法]

倫理審査委員会承認後より 2027 年 3 月までの間（予定）

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで共同研究機関への情報提供を行います。

[東京女子医科大学における機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 清水 治

研究責任者：東京女子医科大学 薬剤部 薬剤師 清水 泉

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 薬剤部 清水 泉

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日 9 時～16 時）