-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、輸血・細胞プロセシング科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下 記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。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、ご自身又は、未成年のお子様の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して<u>欲しくない</u>」と思われた場合にも、下欄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。

「研究課題名」 貯血式自己血輸血の安全性と有用性の検討

[研究対象者]

2020年1月~2025年7月までの間に、当院の診療科にて出血を伴う手術をうけた方の中で、当院の輸血・細胞プロセシング科にて手術前に自己血採血を受けられた方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等:年齢、性別、体重、疾患名、既往歴、併存疾患名、血液検査結果、画像診断検査結果、内服薬、自己血採血量(貯血量)、採血時の合併症、血圧、脈拍数、術式、手術時間、出血量、輸血量

[利用の目的] (遺伝子解析研究: 無)

出血を伴う予定手術に際し、自己血輸血の安全性と有効性について検討することを目的としています。

「研究実施期間」 倫理審査委員会承認後より2029年3月31日までの間(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取り扱っています。

[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 輸血・細胞プロセシング科 講師 山本圭子

研究内容の問い合わせ担当者:東京女子医科大学 輸血・細胞プロセシング科 講師 山本圭子

電話:03-3353-8111 (応対可能時間:平日9 時~17 時)