

-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、心臓血管外科では、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]

植込み型補助人工心臓植込み後の出血合併症発生時における抗血栓療法の中断・拮抗ならびに再開の安全性に関する研究

[研究対象者]

2011年3月から2020年5月までの間に、東京女子医科大学病院心臓血管外科にて補助人工心臓植え込み治療を受けられ、その後出血合併症を生じた方。

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、性別、出血合併症の内容、抗血栓治療薬の内服（中断や再開に関する情報）、血液検査（血算、凝固）、画像検査(CT、MRI)等。

[利用の目的] （遺伝子解析研究：無）

補助人工心臓植込み後に出血合併症が発生した際の抗血栓療法の中断・拮抗や再開の安全性について解明することを目的としています。

[利用期間] 倫理審査委員会承認後より2030年1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匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

東京女子医科大学における機関長：清水治

研究責任者：東京女子医科大学 心臓血管外科 教授・講座主任 新浪博

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 心臓血管外科 池田諒

電話：03-3353-8111（内線23111）（応対可能時間：平日9時～16時）

ファックス：03-3356-0441 Eメール：ikedam.ryo@twmu.ac.jp