

患者さまへ

研究課題名:「ロボット支援下冠動脈バイパス手術の

初期および遠隔期治療成績の検討」

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。

このような研究では、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さまの一人ずつから直接同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされています。

なお、研究結果は学会等で発表されることがありますが、その際も個人を特定する情報は公表いたしません。

1 研究の対象	2017年5月～2025年12月に当院心臓血管外科でロボット支援下冠動脈バイパス手術を受けられた/受ける方
2 研究目的・方法	近年、心臓手術は低侵襲化がすすんでおり、冠動脈領域においては小開胸手術やロボット手術が注目されていますが、本邦においてそれらの手術成績をまとめた報告は多くありません。本研究の目的は、当院でロボット支援下冠動脈バイパス手術を受けた患者さまを対象として、診療録の情報から、その手術直後の成績や術後長期での経過を評価することです。 研究の期間:施設院長許可(2024年12月予定)後～2029年3月
3 情報の利用拒否	情報が当該研究に用いられることについて、患者さまもしくは患者さまのご家族等で患者さまの意思及び利益を代弁できる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。その場合は、「6. お問い合わせ先」までお申出ください。その場合でも患者さまに不利益が生じることはありません。 ただし、ご了承頂けない旨の意思表示があった時点で既にデータ解析が終わっている場合など、データから除けない場合もあり、ご希望に添えない場合もあります。
4 研究に用いる情報の種類	年齢、性別、病歴、手術内容、術後のCTやエコー、血液検査データ、周術期の合併症の発生状況等
5 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出来ますのでお申出下さい。 研究責任者、照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先: 千葉西総合病院 心臓血管外科 副院長 中村 喜次 千葉県松戸市金ヶ作 107-1 連絡先 : 047-384-8111

2024年12月26日作成(第1.1版)