# 単機関研究用

## 研究課題名:経カテーテル的大動脈弁置換術後の人工弁血栓症についての研究

#### 1. 研究の対象

2014年2月17日~2023年11月30日に当院で経カテーテル的大動脈弁置換術を受けられた重症の大動脈弁狭窄症の患者さん

## 2. 研究目的・方法・期間

#### • 研究目的、方法

経カテーテル的大動脈弁置換術に人工弁の血栓症が報告され、発見には CT 検査が有用であると報告されています。手術後の早期に人工弁血栓症を発見し、抗凝固療法を開始すると改善すると報告されています。術後早期に人工弁血栓症を発見することで、人工弁の劣化のリスクを減らすと考えられます。

本研究では重症の大動脈弁狭窄症の患者さんで、経カテーテル的大動脈弁置換術を 受けられた方の術後に行った CT 検査と経胸壁心エコー図検査の結果を用いて、評価を 行い検討します。

• **研究期間** 研究実施許可日 ~ 2024 年 11 月 30 日

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:患者 ID (情報管理に使用)、年齢、性別、身長、体重、BMI、BSA、診断名、 既往歴、合併症、血液検査結果(赤血球数、白血球数、ヘモグロビン、ヘマ トクリット、血小板数、PT、APTT、D ダイマー、AST、ALT、LDH、BUN、クレ アチニン、NT-proBNP)、画像検査結果(CT、経胸壁心エコー検査)、治療歴 (治療内容)

試料:なし

#### 4. 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。

また、情報等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≫

住 所: 〒849-8501

佐賀県佐賀市鍋島5丁目1番1号

佐賀大学医学部附属病院 循環器内科

担 当 者:循環器内科 特任助教 坂本佳子(研究責任者)

電話番号:0952-34-2364

## 【この研究の試料・情報の取扱い】

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした情報等には個人を識別できないよう処理を行い、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。

このお知らせは研究実施許可日より 2024 年 11 月 30 日までの間、研究対象となる患者さんへの公表を目的に、佐賀大学医学部附属病院臨床研究センターホームページで掲載しているものです。

佐賀大学医学部附属病院臨床研究センター http://chiken.med.saga-u.ac.jp

なお、この研究内容は佐賀大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会で審査を受け、研究機関の長の許可を受け実施されています。臨床研究センターHPでは、佐賀大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会に関する他の情報等も公表していますのでご覧下さい。