## 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する公開情報

研究機関名:筑波メディカルセンター病院

実施許可承認日: 2024年8月14日
研究課題名:大動脈弁狭窄症に対して経カテーテル的大動脈弁留置術が検討された患者の診
療・予後調査のための前向きレジストリ研究
研究期間:実施許可後~西暦 2030年3月31日
研究対象: 西暦 2014 年 3 月 14 日より 2030 年 3 月 31 日までの間に、筑波メディカルセンタ
-病院循環器内科にて大動脈弁狭窄症や人工弁機能不全の診断、治療のために入院あるいは通
院し、経カテーテル大動脈弁留置術(TAVI)を検討された方
対象材料
□病理材料(対象臓器名    )
□生検材料(対象臓器名    )
□血液材料 □遊離細胞 ■その他(アンケート、診療録等の情報)

## 意義・目的:

大動脈弁狭窄症や人工弁機能不全などに対して経力テーテル大動脈弁留置術(TAVI)が検討された患者さんにおいて、病状の経過や治療後の経過を記録し統計解析を行うことで、治療の適切な選択やタイミングを明らかにします。自覚症状などに関するアンケート調査を実施し、治療効果に関して検討を行います。大動脈弁狭窄症に対して施行された治療内容の詳細も登録し、その後の経時観察を行うことで、それぞれの治療に関する成績や合併症の発生率等を明らかにし、日本における大動脈弁狭窄症の診療の進歩、ひいては国民の福祉健康の増進に寄与することを目的としています。

上記材料の対象期間 西暦 2014年3月~ 2030年3月

## 方法:

身体状態・治療内容・その後の経過に関する情報 (一年毎の診察時、または電話連絡およびかかりつけ医に対する問い合わせによる追跡調査を含む) を集め統計処理を行います。多施設の共同研究であり、施設間でデータの共有を行いますが、その際には個人を特定できない状態としたデータとして取り扱います。なお、本研究に参加することで患者さんの治療内容に影響することはありません。この研究への情報提供を希望されない場合には、下記の問い合わせ先にご連絡ください。その患者様の情報は利用いたしません。その場合でも診療上の不利益が生じることはありません。

## 問い合わせ等の連絡先

筑波メディカルセンター病院 循環器内科

仁科秀崇(代表番号 029-851-3511)