

## 「経カテーテル大動脈弁留置術(TAVI)術前リハビリテーションの効果検証」

この研究に関する科学的・倫理的妥当性については、当院の「臨床研究審査委員会」で審議され、その実施について病院長より許可を得ています。この研究の実施期間は、2025年04月17日から2026年3月31日までを予定しています。

### 【研究の意義・目的】

経カテーテル大動脈弁留置術(TAVI)術後のリハビリテーションは安全性と有効性が示されていますが、術後在院日数が短く、短期間では身体機能が向上しない報告もあります。そこで、当院では2024年8月より実施可能な患者さんに対して、術前リハビリテーションを開始しました。本研究は術前リハビリテーションの安全性と効果を検証することを目的としています。

### 【研究の対象】

小倉記念病院において2024年8月1日から2025年3月31日の間に、経カテーテル大動脈弁留置術(TAVI)を施行した大動脈弁狭窄症の患者さんを対象としています。

### 【研究の方法および情報の取扱い】

ご提供いただく情報は、診断名、年齢、性別、身長、体重、既往歴、血液生化学検査、経胸壁心臓超音波検査、術後の転機先(自宅や転院)、術前の身体機能(歩行速度や握力)、術後のリハビリテーション進捗状況などです。これらの情報は、通常の診療で得られた診療記録より抽出しますので、新たに身体的及び経済的負担が生じることはありません。

得られた情報は、個人情報漏えいを防ぐため、お名前、住所などの個人を特定する情報を削除した上で研究用の番号で管理し、当院の研究責任者・吉村 有示の責任の下、保管・管理されます。また、本研究の結果について学会発表や論文掲載等を行う際は、個人が特定できる情報が含まれないようにした上で、公表します。

### 【利益相反について】

この研究は特定の研究者や企業の利益の為に行うものではありません。また、この研究により患者さんの利益(効果や安全性など)が損なわれることもありません。

### 【連絡・問い合わせ先】

この研究や個人情報の取扱いに関するご質問やご相談等がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。またご希望があれば、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できますのでお申し出ください。

なお、対象となる患者さんの情報がこの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)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お申し出ください。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。

連絡先：

小倉記念病院 リハビリテーション課 担当者 吉村 有示

〒802-8555 北九州市小倉北区浅野三丁目2番1号  
電話 093-511-2000 (代)