

以下、本文-----

下記臨床研究は「東海大学医学部臨床研究審査委員会」の承認および研究機関の長の許可を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

## 経カテーテル的大動脈弁留置術と外科的大動脈弁置換術における左室リモデリングの解析に関する研究

### 1. 研究の対象

2018年1月1日 から 2022年8月1日 までの間に、当院の心臓血管外科・循環器内科で大動脈弁狭窄症についての手術(開胸・カテーテル問わず人工弁を入れる手術)を受けた方

### 2. 研究目的・方法

目的 外来通院中の大動脈弁狭窄症手術後の患者さんにおける、手術方法の相違による治療内容、治療経過検討するために、外来通院中の患者さんを対象としたレジストリーを構築して、患者さんの治療や治療経過の実態の把握、予後に寄与する因子の検討を行います。

方法 この研究に使用する情報として、診療情報から項目3に記載する情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

- ・診療情報等：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、画像、心電図、心臓超音波検査）等
- ・試料：該当なし

#### 4. 情報の提供先・提供方法

上記の試料・診療情報等は外部へ提供しません。

#### 5. 利益相反に関する事項

この研究は、特定企業等からの資金提供はないため利益相反はありません。

#### 6. お問い合わせ先

東海大学医学部付属病院 （電話：代表 0463-93-1121 内線：2440）

研究責任者・問い合わせ担当者 心臓血管外科 岡田公章

-----以上