

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。尚、その申出は研究成果の公表前までの受付となる旨ご了承願います。

## 広範囲弓部大動脈瘤に対するステントグラフト先行フローゼンエレファントトランク法の有効性の検討 ～中長期遠隔成績を含め～

### 1. 研究の対象

2019年3月1日から2022年3月31日の間に、当院の心臓血管外科で広範囲弓部大動脈瘤に対するステントグラフト先行フローゼンエレファントトランク法を受けた方。

### 2. 研究目的・方法

下記の診療情報等を利用し、広範囲弓部大動脈瘤に対するステントグラフト先行フローゼンエレファントトランク法の中長期遠隔成績の検討を評価することを目的としています。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

- ・試料：なし
- ・診療情報等：年齢、性別、診断名、術前合併症、CT所見、手術術式、手術時間、人工心肺時間、手術死亡率、在院死亡率、周術期合併症、遠隔期合併症、平均観察期間、累積生存率（2022年10月31日まで）

### 4. 情報の提供先・提供方法

外部機関への情報の提供はございません。

### 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：5 1 2 4）

研究責任者 心臓血管外科学 志村 信一郎

問い合わせ担当者 心臓血管外科学 志村 信一郎

-----以上