

## 課題名:大動脈弁膜症に対する治療法選択とその予後を検討する 2 施設後ろ向きコホート研究

### ◆研究の目的と概要◆

本研究の主目的は大動脈弁膜症 (Aortic Valve Disease : AVD) に対する大動脈弁置換術と大動脈弁形成術の臨床成績を後方視的に比較検討することである。また大動脈弁置換術のうち、異なる生体弁間での臨床成績について、後方視的に比較検討を行うことである。

### ◆対象となる患者さん◆

2013年 1月 1日 から2020年 12月 31日までに定期的大動脈弁もしくは大動脈基部に手術を実施した 16歳以上の成人症例を対象とする。

### ◆研究に使用される情報◆

情報:大動脈弁置換術・形成術の結果報告(年齢、性別、手術後合併症、再手術率、術後死亡率、院内死亡率 術後 1年、5年時の NYHA や心臓超音波検査結果など)

### ◆研究方法◆

倫理委員会承認日から 2024年 12月 31日まで (以降は必要に応じた研究期間の延長を行う)。収集した情報らを基に生物統計学の専門家により治療間の患者背景、治療経過および治療アウトカムを比較検討する。

### ◆主な共同研究機関及び研究責任者◆

高知大学 心臓血管外科学講座 三浦友二郎 医師が主体となって実施しており、高知大学と静岡市立静岡病院 2施設が参加する予定です。

〈研究分担者〉 川口信司 静岡市立静岡病院 心臓血管外科

\*研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる情報は利用しません。

\*本研究の実施については令和3年 10月 14日当院医学系研究等倫理審査委員会 (迅速審査) にて承認されております。

\*本研究に関するお問い合わせや、カルテ情報の利用についてご了承いただけない場合、以下の問い合わせ先までメールもしくは電話にてご連絡ください。

【問い合わせ先】 国立大学法人 高知大学医学部 心臓血管外科

研究責任者 三浦 友二郎

E-mail:im32@kochi-u.ac.jp 高知大学医学部 心臓血管外科講座

【当院問合せ先】 静岡市立静岡病院 心臓血管外科

研究責任者 川口 信司 電話:054-253-3125 (代表)

【相談窓口】 静岡市立静岡病院 臨床試験管理センター

電話:054-253-3125 (代表) 内線:4111