

新医学系指针对応「情報公開文書」フォーム

単施設研究用

以下、本文-----

Ozaki Valve Reconstruction 術後における弁逆流の形態変化に関する研究

1. 研究の対象

大動脈弁に異常があり、Ozaki Valve による大動脈弁置換術を受けた患者様

2. 研究目的・方法・研究期間

術中の経食道心エコー検査で認められた大動脈弁逆流が、術後にどのように変化していくか調べています。研究とは関係なく、手術後は定期的に外来で、経過確認のために経胸壁心エコー検査を行います。外来で撮影したエコー画像と術中のエコー画像を比較します。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

術中の経食道心エコーと術後の経胸壁心エコーの画像を使用します。

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
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出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該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の方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、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

麻酔科 渡邊文雄

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：麻酔科 渡邊文雄

公開日 2020年 6月15日

-----以上