

## 情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2018年 6月 1日作成

研究課題名	大動脈弓部疾患に対するオープン型ステントグラフト内挿術と外科的置換術の観察研究 【J-ORCHESTRA Study】
研究の対象	胸部大動脈疾患（大動脈瘤・大動脈解離・外傷性大動脈損傷）を有し、同意取得時の年齢が満 20 歳以上の患者さん。
研究目的 ・方法	遠位弓部大動脈から近位下行大動脈における胸部大動脈疾患を対象に、OSG 術と、従来の TAR 術の有効性および安全性を評価します。 ※TAR 術：通常のエレファントトランク法の併用施行を含みます 研究担当（責任）医師が患者背景（病変部の解剖学的特徴、合併症等）を考慮し、患者に適切な術式（OSG 術または TAR 術）を決定した後、同意を取得した患者さんを組み入れます。
研究期間	西暦 2017年 11月 1日 ～ 西暦 2023年 6月 30日
研究に用いる 試料・情報の 種類	人体取得試料（血液、CT 画像、X 線画像、診療情報、手術情報）
外部への 試料・情報の 提供	CT、X 線撮影画像データ（株式会社キック）
外部からの 試料・情報の 取得と保管	該当しません
研究組織	J-OSG 研究会

本研究に関するご質問・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下記連絡先まで電話または FAX 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いたしませんので、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ございません。

## 情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

**問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：**

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 心臓血管外科 （研究責任者）益田 宗孝

電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-787-2866