

## 研究対象者等に通知し、又は公開すべき事項（情報公開用）

申請番号： 19-097

- ① 試料・情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）
  - ・ 研究課題名： オフポンプ冠動脈バイパス術における脱転時の左室容量、一回拍出量の変化；3D経食道心エコーを用いた検討
  - ・ 目的： オフポンプ冠動脈バイパス術において、3D経食道心エコーにより測定された左室拡張末期容量、一回拍出量の心臓脱転の位置ごとの変化を観察し、血行動態パラメータとカテコラミン使用量を比較し、心臓脱転が血行動態に及ぼす影響を検討する。
  - ・ 研究期間： IRB承認日～2020年12月31日
  - ・ 研究対象： 2018年1月1日～2019年3月31日
  
- ② 利用し、又は提供する試料・情報の項目
  - ： 3D経食道心エコーによって測定した左室内容量、一回拍出量  
血行動態パラメータ（観血的動脈圧、肺動脈圧、中心静脈圧、心拍出量）
  
- ③ 利用する者の範囲
  - ： 当研究の研究責任者、実施者  
（市川ゆき、北村晶、能美隆臣、佐々木陽子、黒木将貴、前田はるか、内田賢太郎）
  
- ④ 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称
  - ： 市川ゆき