

## 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： 19-115

- 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：高効率、高汎用性ヒトiPS細胞誘導法の確立
  - ・ 目的：当院で心臓外科手術を施行された際、切離剥離された心筋組織および皮膚組織の一部から分別培養され、心臓内科に保存されている線維芽細胞を用いてヒトiPS細胞の高効率な培養法を確立することを目的としています。
  - ・ 研究期間： 臨床研究IRB承認日     ～ 2024年 03月31日
  - ・ 研究対象： 2013年 04月01日        ～ 2023年 03月31日
  
- ② 利用し、又は提供する試料・情報の項目  
： 申請番号12-045 “心房 皮膚線維芽細胞を用いたiPS細胞作成並びに直接的心筋細胞誘導法樹立の検討” 研究、申請番号18-149 “レシピエント心並びに皮膚組織からの線維芽細胞の分別” 研究および申請番号19-103 “レシピエント心を用いた心臓線維芽細胞培養” 研究で心臓内科に保存されている線維芽細胞を用いてiPS細胞誘導を行います。
  
- ③ 利用する者の範囲  
： 埼玉医科大学国際医療センター心臓内科 助教 田中 尚道
  
- 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  
： 埼玉医科大学国際医療センター心臓内科 助教 田中 尚道