

## ～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

**研究課題名** CASTLE 試験の長期的な臨床結果を収集・評価するための観察研究

**研究機関名** 済生会横浜市東部病院

**研究責任者** 循環器内科 職位・氏名 医員 深川 知哉

### 【試料・情報の利用目的】

取得した試料・情報は超薄型ステント Orsiro と薄型ステント X i e n c e の長期成績を明らかにすることを目的とした研究に利用します。

この研究で得られる成果は、冠動脈拡張術の予後改善のための知見蓄積につながります。

### 【他機関への提供】

電子的臨床検査情報収集（EDC）に提出された臨床経過情報を、あなたの個人情報が分からないように管理します。

### 【研究に用いられる試料・情報】

診療の治療歴、副作用等の発生状況、個人情報 等

利用する情報は、お名前、住所など、患者さんを特定出来る個人情報は削除して使用いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は公表いたしません。

### 【試料・情報の利用または提供を開始する予定日】

2024 年 2 月より利用を開始します。

### 【試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名】

済生会横浜市東部病院 院長 三角 隆彦

### 【試料・情報の取得方法】

対象者：2019 年 5 月～2020 年 3 月までに済生会横浜市東部病院 循環器内科において、

2 種類のス TENT 比較試験 CASTLE 試験に登録いただいた方

方 法：診療録（カルテ）から抽出したデータを解析します。

### 【研究組織】

代表施設名：東邦大学医学部 循環器疾患低侵襲治療学講座（寄付講座）

研究代表者：中村 正人 役職：教授（寄付講座）

**【利用する者の範囲】**

代表施設名：東邦大学医学部 循環器疾患低侵襲治療学講座（寄付講座）

研究代表者： 中村 正人 役職： 教授（寄付講座）

**【試料・情報の管理について責任を有する者の名称】**

代表施設名：東邦大学医学部 循環器疾患低侵襲治療学講座（寄付講座）

研究代表者：中村 正人 役職： 教授（寄付講座）

本研究に関してご質問のある方、情報を研究に利用することを承諾されない方は、下記へご連絡下さい。申し出のあった方の情報は、利用や他の研究機関への提供を行いません。その場合でも、患者様に不利益になることはありません。

**【連絡先および担当者】**

濟生会横浜市東部病院 循環器内科

職位・氏名 医員 深川 知哉

電話 045-576-3000(代)