

## ～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 帝京大学医学部附属病院

研究責任者 内科学講座 職位・氏名 主任教授 上妻 謙

### 【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Xience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出られ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】

帝京大学 医学部長 河野 博隆

### 【試料・情報の取得方法】

対象者:2019 年 5 月～2020 年 3 月までに帝京大学医学部附属病院内科学講座において、2 種類のステント比較試験 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。

### 【全体の研究組織】

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)

**【当院の研究組織】**

施設名: 帝京大学医学部附属病院 内科学講座

研究責任者: 上妻 謙 役職: 主任教授

**【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)

**【当院において、試料・情報の管理について責任を有する者の名称】**

施設名: 帝京大学医学部 内科学講座

研究責任者: 上妻 謙 役職: 主任教授

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】**

帝京大学医学部 内科学講座

職位・氏名 主任教授: 上妻 謙

電話 03-3964-1211 内線 30415