

# ホームページ掲載内容

## 同意の取得について：

今回の研究では患者さんから同意取得はせず、その代りに対象となる患者さんへ向けホームページで情報を公開しております。以下、研究の概要を記載しておりますので、本研究の対象となる患者さんで、ご自身の情報は利用しないでほしい等のご要望がございましたら、大変お手数ですが下記のお問い合わせ先までご連絡ください。

## 研究課題名：

胸痛患者診療における次世代高感度トロポニンTを用いた0/1hアルゴリズムの臨床性能評価 - 後ろ向き観察研究

研究責任者：	循環器内科・准教授	柳沼 憲志
研究分担者：	循環器内科・非常勤講師	井上 健司
	救急集中治療科・助手	田中 理沙

## 研究の意義と目的：

本研究では胸痛患者診療における次世代高感度トロポニン T を用いた0/1h アルゴリズムの臨床性能評価について検討することを目的とします。

## 観察研究の方法と対象：

本研究の対象となる患者さんは、急性冠症候群を疑わず胸痛の方で、2015年1月1日から2025年9月30日までの間に救急集中治療科もしくは循環器内科で血液検査と心電図検査を受けた方です。

## 研究に用いる試料・情報の種類：

利用させていただく資料・カルテ情報は下記です。

診療に必要な採血検体の残血、診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、心電図検査）情報：病歴、既往歴、薬物服用内容

研究解析期間：承認日 ～ 西暦 2026 年 12 月 31 日

## 研究対象者の保護：

本研究に関係するすべての研究者は、ヘルシンキ宣言（2013年10月WMA フォルタレザ総会[ブラジル]で修正版）及び人を対象とする医学系研究に関する倫理指針（2017年2月28日一部改正）に従って本研究を実施します。

## 個人情報の保護：

患者さんの情報は、個人を特定できる情報とは切り離した上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表されますが、患者さん個人を特定できる情報は含みません。

### 利益相反について：

本研究は、循環器内科の研究費によって実施しておりますので、外部の企業等からの資金の提供は受けておらず、研究者が企業等から独立して計画し実施するものです。従いまして、研究結果および解析等に影響を及ぼすことはありません。なお、本研究の責任者および分担者は、順天堂医院医学系研究利益相反マネジメント委員会に必要事項を申告し、その審査を受けております。

### お問い合わせ先：

本研究に関するご質問がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護に支障が無い範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができますのでお申し出ください。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者としませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることは有りません。

### お問い合わせ先：

〒177-8521 東京都練馬区高野台 3-1-10

順天堂大学医学部附属練馬病院 循環器内科 03-5923-3111

### 研究担当医師

順天堂大学医学部附属練馬病院循環器内科・准教授	柳沼 憲志
順天堂大学医学部附属練馬病院救急集中治療科・助手	田中 理沙