

作成日：2025年12月4日

これまでに緊急カテーテルの治療を受けた患者さんへ 【過去の試料、診療情報の臨床研究への使用のお願い】

順天堂大学医学部附属静岡病院口循環器内科では「急性冠症候群患者の脂質管理目標値達成率の実態と予後調査」という研究を行っております。この研究は、順天堂大学医学部附属静岡病院にて緊急カテーテル治療を施行した急性冠症候群患者の外来での脂質管理の実態調査および治療成績を検証し、今後の当院独自の急性冠症候群患者に対する脂質管理を調べることを主な目的としています。そのため、過去に緊急カテーテル治療を受けた患者さんの試料、カルテ等の診療情報を使用させていただきます。

1.この研究の対象となる患者さんは、急性心筋梗塞で西暦2018年1月1日から西暦2024年12月31日までの間に循環器内科で緊急カテーテル治療（経皮的冠動脈形成術）を受けた方です。

・利用させていただく診療情報：

① 研究対象者背景

- ・ 人口統計学情報：生年月、性別
- ・ 生活習慣・嗜好：喫煙歴、飲酒歴
- ・ 病歴：既往歴、合併症、家族歴、アレルギー
- ・ 併用薬の確認

② 身体所見

- ・ バイタル：体温、血圧、脈拍
- ・ 身長・体重

③ 臨床検査

- ・ 来院時血液学的検査（全採血量約30mL）
- ・ 退院から1, 3, 6, 12ヶ月後のLDLコレステロール値（採血量約10ml）

④ 心電図検査

⑤ 放射線画像（単純X線撮影など）

⑥ 心臓カテーテル検査・治療内容

- ・ 冠動脈病変枝数
- ・ 急性冠症候群責任病変
- ・ 治療で使用するデバイスの内容
- ・ 補助装置使用の有無など

⑦ 急性冠症候群発症から3年までの心血管イベント（死亡、心血管死、脳梗塞、心筋梗塞、心不全による入院など）

- ・ 収集期間：西暦2026年2月1日～西暦2027年3月31日

・試料・情報の管理責任者：順天堂大学医学部附属静岡病院（研究責任者：荻田 学）

2.この研究は順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会の承認および研究機関の長の許可を受け、以下の期間で行われます。また、試料・情報の利用を開始する予定日および外部への提供を開始する予定日は以下のとおりです。

・研究実施期間：研究実施許可日 ～ 西暦 2030 年 3 月 31 日

・利用又は提供を開始する予定日：西暦 2026 年 2 月

3.過去の試料や診療情報を使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。

4.患者さんの情報は、個人を特定できる情報とは切り離れた上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表しますが、患者さん個人を特定できる個人情報を含みません。

5.この研究の結果、特許などの知的財産が生じる可能性もございますが、その権利は大学・研究者に帰属し、あなたには帰属しません。

6.この研究は、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を受けておりません。研究者が企業等から独立して計画し実施することから、特定の企業が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。また、本研究の責任医師および分担医師には開示すべき利益相反はありません。

7. 本研究は以下の体制で実施します。（この研究は当院のみで行う自主研究です）

順天堂大学医学部附属静岡病院（研究責任者：循環器内科 荻田 学）

<既存試料・情報のみを収集し提供する機関>

該当なし

<研究協力機関>

該当なし

<委託機関>

該当なし

この研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究者等は、患者さんからインフォームド・コンセント（説明と同意）を受けることを必ずしも要しません。そのため同意を取得する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。

この研究の対象となる患者さんで、ご自身の試料・情報は利用しないでほしい等のご要望

や、研究に関するご質問がございましたら、大変お手数ですが【お問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報の利用についてご了承いただけない場合でも、今後の治療などに影響することはありません。

【お問い合わせ先】

順天堂大学医学部附属静岡病院

連絡先： 055-948-3111（代表）

担当者の所属・氏名：循環器内科 荻田 学