

日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査 (JAMIR 後ろ向き研究)に参加された方へ

東京大学医学系研究科公衆衛生学教室では、日本における急性心筋梗塞の実態を把握するために日本の急性心筋梗塞のレジストリを統合した急性心筋梗塞患者の後ろ向き登録研究(JAMIR)に参加しています。

【研究課題】

日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査 (JAMIR 後ろ向き研究)
審査番号 2025447NI

【本学の研究責任者氏名】

本学研究責任者：東京大学医学系研究科公衆衛生学分野 講師 竹上未紗
担当業務：(1) データ管理、(2) 研究結果の解析、(3) 論文の執筆、閲覧

【主たる研究機関と研究代表者】

この研究が行われる研究機関と研究責任者は次に示すとおりです。

主任研究機関 東北大学大学院医学研究科循環器内科学

研究責任者 東北大学大学院医学研究科循環器内科学 教授 安田 聡

担当業務 研究統括

※共同研究機関は別添の共同研究組織一覧を参照

この研究に利用する情報は共同研究機関および業務委託先のみで利用されます。

【業務委託先】

株式会社ジック

代表取締役 尾崎 靖亮

担当者 市場開発部 調査課／企画課 岸本 雅弥

担当業務 データ整理

【研究目的・意義】

これまで日本においても、いくつかの急性心筋梗塞の登録研究が行なわれてきましたが、それらの研究は症例数が限られたものや一部の地域に限定したものであり、必ずしも日本の急性心筋梗塞診療の実態を反映しているとはいえないものでした。このような背景から多施設での急性心筋梗塞登録研究が求められており、急性心筋梗塞患者の後ろ向き登録研究 (JAMIR) を実施しています。本研究は、日本の急性心筋梗塞診療におけるこれまでの診療状況の把握、および問題点を明らかにすることを目的としております。

【研究期間】

倫理委員会承認後 ～ 2027年12月31日

【対象となる方】

2011年1月1日～2020年12月31日に急性心筋梗塞を発症し、本研究に協力している下記の登録研究（レジストリ）に登録された方

- ・岩手県 ACS 登録事業
- ・山形県脳卒中・心筋梗塞発症登録評価研究事業
- ・宮城県心筋梗塞対策協議会
- ・自治医科大学
- ・東京都 CCU ネットワーク 収容患者登録
- ・川崎市 CCU ネットワーク
- ・横浜心疾患研究会
- ・三重 ACS レジストリ
- ・熊本県急性冠症候群研究会
- ・国立循環器病研究センター
- ・札幌市 ACS ネットワーク

【研究の方法】

本研究は、急性心筋梗塞の患者様を対象とした多施設共同疫学研究です。研究代表機関は、東北大学大学院医学研究科循環器内科学で、東京大学医学系研究科公衆衛生学分野は、東北大学に設置されたデータセンターの支援とデータ解析を担当します。

各登録研究（レジストリ）で収集された情報（既往歴、発症から受診までの時間と方法、来院時現症、採血結果、冠動脈造影所見、急性期治療の内容、薬物療法、急性期予後など）を解析に使用します。特に研究対象者の皆さんに新たにご負担いただくことはありません。

提供いただいた情報は、共同研究機関および業務委託先にて共有し、解析を行います。研究対象者の皆さんのお名前等は、多機関に提供されることはありません。

利用又は提供を開始する予定日：2026年2月5日

なお、研究計画書や研究の方法に関する資料を入手・閲覧して、研究内容を詳しくお知りになりたい場合は、末尾の連絡先にお問い合わせください。他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲でご提供させていただきます。

【個人情報の保護】

この研究に関わって取得される情報は、外部に漏えいすることのないよう、慎重に取り扱う必要があります。

情報が本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としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。本学では、氏名、住所、カルテ番号などの容易に個人を特定できる情報は保有しません。そのため、あなたの試料や情報を特定することはできませんが、主たる研究機関に連絡し、対応します。ただし、すでに個人の識別ができない状態にデータが加工されている場合には、個人のデータを削除することはできかねますので、ご了承ください。

国内外の学術雑誌での公開にあたっては、研究成果の第三者による検証や複数の研究の結果を統合して統計的に検討する際の際の原資料となることもあるために、解析・論文作成に用いたデータを学術雑誌社・学会（誌）へ提供・公開すること、また保管されることがあります。提供・公開されたデータは国内外にある学術研究機関だけではなく、製薬企業等の民間企業等により、研究や製品開発等のために分析、利用される可能性があります。

研究の成果は、あなたの氏名等の個人情報明らかにしないようにした上で、学会発表や学術雑誌で公表します。

取得した情報は厳重な管理のもと、論文発表後10年間保存されます。保管期間終了後には、電子データの削除、および紙媒体に関してはシュレッダーで裁断し破棄します。なお研究データを統計データとしてまとめたものについてはお問い合わせがあれば開示いたしますので下記までご連絡ください。

尚、提供いただいた情報の管理の責任者は下記の通りです。

情報の管理責任者

所属：東京大学医学系研究科公衆衛生学分野

氏名：竹上 未紗

この研究は、東京大学医学部倫理委員会の承認を受け、東京大学大学院医学系研究科・医学部長の許可を受けて実施するものです。

この研究に関する費用は、公益財団法人 循環器病研究振興財団の研究費および科学研究費補助金から支出されています。本研究に関して、開示すべき利益相反関係はありません。尚、あなたへの謝金はございません。

この研究について、わからないことや聞きたいこと、何か心配なことがありましたら、お気軽に下記の連絡先までお問い合わせください。

2026年2月

【連絡・お問い合わせ先】

研究責任者：竹上 未紗（たけがみ みさ）

〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1

東京大学 医学系研究科 公衆衛生学分野

電話：03- 5841-3591

別添 共同研究組織 一覧

主任研究者

東北大学大学院医学研究科循環器内科学 教授 安田 聡

副主任研究者

日本心臓血圧研究振興会・常務理事／榊原記念病院・常勤顧問 住吉 徹哉
横須賀市立市民病院 病院長 木村 一雄
榊原記念病院・副院長 高山 守正
桜十字八代リハビリテーション病院・副院長 小島 淳

1. 研究顧問

本研究全体を通じて研究計画・遂行・解析の統括的判断に助言を行なう。

熊本大学・学長 小川 久雄

2. 研究運営委員会

本委員会は、本研究における研究計画・遂行・解析の統括的判断を担う。

日本心臓血圧研究振興会・常務理事／榊原記念病院・常勤顧問 住吉 徹哉
横須賀市立市民病院 病院長 木村 一雄
榊原記念病院・副院長 高山 守正
東北大学大学院医学研究科循環器内科学 教授 安田 聡
桜十字八代リハビリテーション病院・副院長 小島 淳
国立循環器病研究センター・臨床研究開発部部長 坂田 泰彦
東北大学大学院医学研究科・准教授 高橋 潤
横浜市立大学附属市民総合医療センター 客員准教授 小菅 雅美
横浜市立大学・循環器内科学・教授 日比 潔
東京医科大学循環器内科 山下 淳

3. 研究調整委員会

本委員会は、本研究を進める上において、各機関や各委員会と調整を行い、研究を円滑に進める目的を担う。

桜十字八代リハビリテーション病院・副院長 小島 淳
国立循環器病研究センター心臓血管内科・医長 浅海 泰栄
国立循環器病研究センター心臓血管内科 本田 怜史
国立循環器病研究センター心臓血管内科 戸村 暢成
宮崎市郡医師会病院循環器内科 西平 賢作
東北大学循環器内科 羽尾 清貴
東北大学循環器内科 船木 崇裕

4. 研究参加機関および研究責任医師

研究参加機関は、患者データを収集する。研究参加機関の下記記載の研究責任医師は、研究実施の責任を負うとともに、データセンター（本学に設置）に情報を提供する。

国立循環器病研究センター心臓血管内科	本田 怜史
岩手医科大学 循環器内科	肥田 頼彦
岩手県立中央病院・副院長	中村 明浩
日本医科大学付属病院心臓血管集中治療科・准教授	山本 剛
横浜市立大学付属市民総合医療センター 高度救急救命センター	桐ヶ谷 英邦
北海道循環器病院・副院長	堀田 大介
弘前大学医学部附属病院循環器内科・准教授	花田 裕之
山形大学医学部内科学第一講座・教授	渡辺 昌文
東北大学病院循環器内科学・教授	安田 聡
自治医科大学循環器内科学部門・教授	苅尾 七臣
昭和大学藤が丘病院循環器内科・教授	鈴木 洋
三重大学医学部附属病院循環器・腎臓内科学・教授	土肥 薫
松坂中央病院循環器内科・部長	谷川 高士
市立札幌病院・循環器内科	牧野 隆雄
北海道大学・循環器病態内科学・准教授	永井 利幸
熊本大学循環器内科・教授	辻田 賢一

5. データセンターおよび統計解析

データセンターは、各研究参加施設より患者情報の提供を受ける。データのクリーニングおよび解析を担当する。

東北大学大学院医学研究科・准教授	高橋 潤
東北大学大学院医学研究科・助教	羽尾 清貴
東北大学大学院医学研究科・大学院生	船木 崇裕
東京大学大学院医学系研究科・講師	竹上 未紗

6. 研究に関する助言

国立循環器病研究センター心不全・移植部門・臨床研究企画室 長	伊藤 慎
兵庫医科大学内科学循環器内科・准教授	朝倉 正紀