

2022年12月15日作成

Ver.2.0

**急性冠症候群の二次予防を目的とした地域連携クリニカルパスの有用性に関する研究****1、研究の目的と意義**

- ・目的：長崎市共通の地域連携クリニカルパスの退院時、退院1ヶ月後、退院9か月後の有効性（LDL コレステロールの管理目標値の達成率）を明らかにします。
- ・意義：本研究の結果を元に今後、地域全体におけるクリニカルパスの拡大と急性冠症候群の二次予防の標準化、ガイドライン遵守率の向上や心血管事故の減少に繋がることが期待されます。

**2、対象となる患者さん**

長崎大学病院または情報提供機関において2017年7月1日～2023年2月28日に急性心筋梗塞の診断で入院した患者さん

**3、研究の方法**

本研究では情報提供機関より『4. 研究に用いる情報』に記載した情報を収集し、地域連携クリニカルパスの運用前後のLDL コレステロール、投薬内容を比較、評価します。

**4、研究に用いる情報**

- ・患者情報：入退院日、生年月日、性別、身長、体重、喫煙歴
- ・退院時診断名
- ・既往歴：急性心筋梗塞に関わる情報のみ
- ・臨床検査：血液検査の結果の内、急性心筋梗塞に関わる情報のみ
- ・退院後の病状経過
- ・投薬内容：急性心筋梗塞に関わる薬剤のみ

本研究で利用する情報について詳しい内容をお知りになりたい方は下記の「お問い合わせ先」までご連絡ください。

**5、研究期間**

研究機関長の許可日～2026年3月31日

**6、外部への試料・情報の提供**

本研究で使用する情報はインターネットを使い、REDCap（レッドキャップ）というシステムに登録していきます。

個人が特定できるような情報は登録しません。また、研究に用いるデータは各機関で厳重に

管理しています。

本研究で得られたデータをデータベース化し、二次利用として他の研究で使用する可能性があります。

また、他の研究機関等（研究を行う企業を含む）にデータを提供し、二次利用として他の研究で使用する可能性があります。新たに研究に用いる場合は研究計画書を作成し、その研究の意見を聴くべき倫理審査委員会などで審査、承認を得た上で研究機関の手順に従い使用します。この情報は長崎大学病院ホームページに公開します。

他の研究機関等（研究を行う企業を含む）に提供する場合は機関の規定に従い、研究機関の長が提供について把握できるように適切な手続きを行います。

二次利用する場合は既に匿名化されたデータベースから情報を収集するため、個人の特定はできません。

## 7. 研究実施体制

この研究は長崎大学病院を中心に、長崎県内の情報提供機関の協力を得て実施しています。

《研究責任者》

長崎大学病院 循環器内科 前村浩二

〒852 - 8501

長崎県 長崎市 坂本 1 丁目 7 番 1 号

電話：095-819-7288（循環器内科 医局）

詳しい研究機関についてお知りになりたい方は下記の「お問い合わせ先」までご連絡ください。

## 8. お問い合わせ先

長崎大学病院 循環器内科 黒部昌也

〒852-8501 長崎市坂本 1 丁目 7 番 1 号

電話：095（819）7288 FAX 095（819）7290

【ご意見、苦情に関する相談窓口】（臨床研究・診療内容に関するものは除く）

苦情相談窓口：医療安全課 095（819）7616

受付時間：月～金 9：00～17：00（祝・祭日を除く）