

情報公開文書

当院を受診された患者さんへ

当院の研究者が他の研究機関へ既存試料・情報の提供のみを行うものに関する情報公開です。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、試料や診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問合せ先にご連絡ください。

利用や提供を拒否されても不利益を被ることはありません。

研究課題名	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
研究責任者(職名)	長崎大学病院 循環器内科 前村浩二
試料・情報の管理責任者(職名)	武野 正義 (心臓血管内科 主任診療部長)
研究期間	研究機関長の許可日～2026年3月31日
研究目的と意義	<ul style="list-style-type: none">・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。
研究内容	●対象となる患者さん
	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された患者さんを対象とします。
	●利用する情報
	<ul style="list-style-type: none">・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
	●研究方法
	上記の診療情報を収集し、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。
●試料・診療情報の他研究機関への提供について	
	<p>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厳重に管理しています。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>

情報公開文書

問い合わせ先	<p>この研究についてのご質問だけでなく、患者さんのデータが本研究に用いられているかどうかをお知りになりたい場合や、患者さんのデータの使用を望まれない場合など、この研究に関することは、どうぞ下記の窓口までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。</p> <p>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 相談窓口の連絡先と受付時間 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</p>
	<p>所属：長崎みなとメディカルセンター 研究開発センター 住所：長崎市新地町 6 番 3 9 号 電話：095 (822) 3251 (内線3553) 受付時間：月～金 9:00～17:00 (祝・祭日を除く)</p>