

# 呉医療センターで診療を受けられる皆様へ (循環器内科外来・病棟)

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

① 該当者	2023年1月1日～2024年12月31日の期間に当院にて急性冠症候群と診断され、治療を受けた患者さん			
② 研究課題名	急性冠症候群患者における腎内静脈エコーと運動耐容能や予後との関連についての検討。			
③ 実施予定期間	2025年1月～2025年12月			
④ 実施機関	国立病院機構呉医療センター			
⑤ 研究代表者	氏名	杉野 浩	所属	NHO 呉医療センター 循環器内科
⑥ 当院の研究責任者	氏名	同上	所属	同じ
⑦ 使用する試料・情報	収集する診療情報は下記の通りです。 主傷病名, 年齢, 性別, 身長, 体重, 体表面積, BMI, 基礎疾患(高血圧, 糖尿病, 脂質異常症, 喫煙歴, 家族歴), バイタルサイン(血圧, 脈拍, SpO2), 内服歴, 血液検査データ(WBC, Hb, Plt, AST, ALT, CPK, CK-MB, LDH, Tnl, BUN, Cre, Tcho, TG, HDL-C, LDL-C, Glu, HbA1c, NTproBNP), 心電図所見, 心エコー図所見, 腎内静脈エコー所見, 冠動脈造影検査所見, 心肺運動負荷試験検査所見  ※上記診療情報は、研究終了後5年間もしくは、研究結果の公表後3年間のいずれか長い期間まで厳重に保管され、その後適切な方法で破棄されます。 診療情報は当院の研究責任者および7名の研究分担者が情報を取り扱い適切に保管します。			
⑧ 目的	心不全の結果として起こる臓器うっ血を評価する方法として、近年腎内静脈エコーが注目されています。臓器うっ血が存在する事を示す腎内静脈エコーのパターンを有する心不全患者さんは、心疾患関連のイベントが多い事が知られていますが、急性冠症候群患者さんではこれまで検討がされていません。本研究は急性冠症候群患者さんにおける、腎内静脈エコーと運動耐容能や予後との関連を検討する事を目的としています。			
⑨ 方法	情報収集対象期間(2023年1月1日～2024年12月31日)において、電子カルテより⑦に記載されている診療情報を収集し、データ解析を行います。 この研究の結果を公表する際は、個人を特定できる情報を全て削除いたします。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2025年1月20日		
	院長承認日	2025年1月20日		
⑪公表	個人情報保護を確保し、研究成果を学会や医学論文などに発表することがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	本研究では、利害の衝突は一切生じません。			
⑮問い合わせ	連絡先	杉野 浩	電話	0823-22-3111(代表)
	国立病院機構呉医療センター 循環器内科			

呉医療センター院長