

北里大学北里研究所病院を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で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、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名 (研究番号)	外来心臓リハビリテーション患者における終末糖化産物と運動機能および予後との関連 (No.21028)
当院の研究責任者 (所属)	宗像良太 (リハビリテーション技術科, 心臓リハビリテーションセンター)
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の目的	当院外来心臓リハビリテーション通院患者の終末糖化産物と運動機能や運動耐容能および予後との関連を調査すること
調査データ 該当期間	2020年8月1日～2024年3月31日までの情報を調査対象とする
研究の方法 (使用する試料等)	<ul style="list-style-type: none"><li>●対象となる患者さま 上記期間内に当院に通院している, 外来心臓リハビリテーションを施行された患者</li><li>●利用する情報 電子カルテおよび診療録に記載のある診療記録および検査データより, 患者背景: 年齢, 性別, 身長, 体重, 基礎疾患 (急性冠症候群, 冠動脈ステント治療後, 冠動脈バイパス術治療後, 心不全, ペースメーカー留置後), NYHA 分類, 併存疾患 (高血圧症, 脂質異常症, 糖尿病, 慢性腎臓病), 内服状況, 臨床検査項目: 血液検査 (LDL-C, HDL-C, 中性脂肪, HbA1c, 随時血糖値, クレアチニン, eGFR, BNP など), 心臓エコー検査 (左室駆出率など), 心肺運動負荷試験 (Peak VO<sub>2</sub>, AT VO<sub>2</sub> など), AGEs スコア, 運動機能: 握力, 等尺性膝伸展筋力, 片脚立位時間, 6分間歩行距離, 予後: 全入院および全死亡, 心血管イベントの有無</li></ul>
試料/情報の 他の研究機関への提供	他の機関への試料・情報の提供はない
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致しません。また, 研究成果は学会等で発表を予定していますが, その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。なお, 研究に関する利益相反は, 北里大学利益相反委員会で審査を受け適切に管理されます。
お問い合わせ先	電話: 03-5791-6157 担当者: 宗像良太
備考	