

研究協力のお願

昭和大学江東豊洲病院では、下記の臨床研究（学術研究）を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

脳神経内科入院患者における 72 時間ホルター心電計図の有用性について	
1．研究の対象および研究対象期間	2022 年 4 月～2023 年 11 月に昭和大学江東豊洲病院脳神経内科に入院し、72 時間ホルター心電図の検査を行った患者さん
2．研究目的・方法	脳梗塞の原因のひとつとして知られている心房細動は、脳梗塞を発症してから心房細動が発見される例が少なくありません。心房細動を早期に発見することで心原性脳梗塞発症の予防につながります。当院脳血管センターでは、心房細動検出を目的にホルター心電図検査を行いますが、検出率向上のため記録時間を 24 時間から 72 時間に延長しています。本研究では、診療録を用いてその 72 時間ホルター心電図の有用性について検討します。 検討の方法としては、72 時間ホルター心電図検査結果から心房細動の検出率を集計します。また他の検査結果と合わせて 72 時間ホルター心電図の有用性について検討します。
3．研究期間	昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから 2026 年 12 月 31 日まで
4．研究に用いる試料・情報の種類	72 時間ホルター心電図の解析結果、その他 ABI や頸動脈超音波検査結果などの生理機能検査結果 患者さん情報（性別、年齢、身長、体重、基礎疾患、喫煙歴、飲酒歴、診断名、入院日、退院日、血液検査結果（血球算定、APTT、PT 時間、PT 活性値、PT-INR、フィブリノゲン定量、D ダイマー、Alb、LDH、クレアチニン、推算 GFRcreat、尿素窒素、尿酸、CK、HDL コレステロール、LDL コレステロール、TG、ナトリウム、カリウム、クロール、マグネシウム、リン、HbA1c、TSH、BNP/CLIA、FT3、FT4、グルコース、CRP、プロカルシトニン、乳酸）
5．外部への試料・情報の提供	該当いたしません。
6．研究組織	研究責任者 昭和大学江東豊洲病院 臨床病理検査室 宮國 真澄

7．お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。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ください。また、試料・情報が当該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者としませんので、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和大学江東豊洲病院 臨床病理検査室

住所：東京都 江東区 豊洲 5-1-38

氏名：宮國 真澄

電話番号：03-6204-6251