

研究協力のお願

昭和大学藤が丘病院では、下記の臨床研究を行います。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。

心房細動患者における P 波の解析

1. 研究の対象

2015 年 1 月から 2016 年 3 月心房細動と診断された方、及びデバイス植込みをされている方

2. 研究目的・方法

心房細動は脳梗塞や心不全の原因となる不整脈です。発作性に心房細動が出現している方は、受診時に心房細動がなければ、検出が困難なこともあります。心房の中には、心房細動の基質となる小さな信号があり、その信号を心電図（ホルター心電図や加算平均心電図等）や心エコー検査を用いて明らかにすることで、心房細動の早期発見が可能かどうか検討するために本研究を計画しました。本研究では、循環器科に入院中及び通院中の患者データを取得します。患者データは、病院内の診療録管理室にて「3. 研究に用いる試料・情報の種類」に記載した情報を取得します。

研究期間

2016 年 3 月 9 日から 2017 年 12 月 31 日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、血液検査、心エコー、カテーテル時の心内心電図・電位所見

4. 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。

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としないので、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。

所属：昭和大学藤が丘病院（医学部内科学講座循環器内科学部門） 氏名：若月 大輔

住所：227-8501 電話番号：045-971-1151

研究責任者：

所属：昭和大学藤が丘病院（医学部内科学講座循環器内科学部門） 研究責任者：若月 大輔