

臨床研究に関するお知らせ

関東中央病院 循環器内科・腎臓内科・検査科・救急科では、下記の臨床研究を通常診療の範囲内で実施しています。

皆様には本研究の趣旨をご理解いただき、ご協力承りますようお願い申し上げます。研究を行うにあたっては、対象となる方が特定できないよう、個人情報保護には十分な注意を払います。

研究課題名：デジタル心音計を用いた循環器疾患のモニタリングに関する前向き検討

目 的：循環器疾患の疫学・経過フォローを検討することが目的です。

対象者：2024年10月～2030年3月の間に、心音図検査施行患者様が対象です。

内 容：通常診療の範囲内で、心音図検査施行された方の心音検査結果と疫学（年齢、性別、基礎疾患など）やその他の検査（レントゲン、心電図、採血、指脈、動脈血、心エコー図所見、心臓カテーテル検査、中心静脈、CTなどのデータ）との関連・相関を検討する予定です。また、フォローアップにて、各データの経緯も検討いたします。

少し具体的には、心音計を用いて

1. 心雑音の診断教育
2. 心雑音の診断精度の確認・検討
3. 心不全と心負荷指数の関係の検討
4. 救急外来での心疾患早期診断への有用性
5. 心雑音・心不全の早期診断、スクリーニング、フォローアップ
6. 透析室での弁膜症や水負荷の診断とフォロー
7. 集中治療室での弁膜症、心不全、水負荷の評価
8. 心リハでの心負荷評価
9. 非循環器系診療科でのスクリーニング
10. 心エコー検査のタスクシフト

などが検討内容にあげられます。

費用負担・利益および不利益：この研究を行うにあたり、対象となる方が新たな費用を負担することは一切ありません。また、この研究にご参加いただいた場合の利益・不利益はありません。ご参加なさらなかった場合でも同様です。

○参加をご希望されない場合

この研究への参加をご希望されない（自分のデータを使って欲しくない）方は
下記連絡先へお申し出ください。

○ご意見・ご質問がある場合の連絡先

この研究に関してご意見・ご質問がある場合は下記連絡先へ連絡をお願いいたします。

公立学校共済組合関東中央病院

検査科 部長 伊藤 敦彦

電話：03-3429-1171（代表）