情報公開用文書(附属市民総合医療センターで実施する医学系研究)

(単施設研究用)

西暦 2020 年 7 月 13 日作成 第 1.0 版

研究課題名	心臓超音波検査を用いた後ろ向き観察研究
研究の対象	2005年4月1日から2020年3月31日に当院で心臓超音波検査を受けた方
研究目的•方法	心臓超音波検査は心疾患の評価に必要不可欠な検査です。通常診療の保険診療の範囲で行われている心臓超音波検査が心疾患の診断において、診断精度や治療を改善させているかを検証し、新たな方法を模索することが重要です。本研究の主目的は、心臓超音波検査所見を後ろ向きに解析し、患者予後、様々な動脈硬化や心不全などの危険因子などの患者背景、他の検査所見や予後との関連性を評価することでその有効性を検討することです。
研究期間	西暦 2020年 10月 2日(承認日)~ 西暦 2024年 3月 31日
研究に用いる 試料・情報 の種類	患者基本情報:年齢、性別、診断名、身長、体重、既往歴(高血圧、脂質異常、糖尿病など)、採血結果(白血球、ヘモグロビン、ヘマトクリット、血小板、BUN, Cr, Na, K, Cl, Ca, P, GOT, GPT, T-bil, BNP, CPK, CK-MB, トロポニン, 脂質(T-chol, TG, LDL, HDL), 血糖値)、保存された画像データ(カテーテル検査、アイソトープ検査、MRI 検査、CT 検査、心電図検査)および予後調査などから 適宜この研究に必要な項目(詳細は研究に用いる資料・情報の項参照)を調べ、それらの関係性について診療録より後ろ向きに調べます。

本研究に関するご質問・ご相談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下記連絡先まで電話または FAX 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いたしませんので、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ございません。

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57

横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター (研究責任者) 岩橋 徳明

電話番号:045-261-5656(代表) FAX:045-261-9162