

## これまでに負荷心筋シンチグラフィを受けた患者さんへ 【診療情報の調査研究への使用のお願い】

順天堂大学医学部附属順天堂医院循環器内科では「 $^{99m}\text{Tc}$  製剤心筋血流 SPECT における心外高集積に対するコリメータ開口補正 OS-EM 再構成の有用性に関する研究」という研究を行っております。この研究は、新画像処理フローを従来法と比較し画質評価することを主な目的としています。そのため、過去に負荷心筋シンチグラフィを受けた患者さんの検査データを使用させていただきます。

この研究の対象となる患者さんは、西暦 2017 年 4 月 1 日から西暦 2021 年 12 月 28 日の間に負荷心筋シンチグラフィを受けた方です。

・利用させていただく検査データは下記です。

負荷心筋シンチグラフィ撮像時に取得した全データ

期間：西暦 2017 年 4 月 1 日～西暦 2021 年 12 月 28 日

この研究は順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会の承認を受けて行われます。

・研究実施期間 倫理委員会承認日 ～ 西暦 2025 年 3 月 31 日まで

・研究責任者 順天堂大学医学部附属順天堂医院循環器内科 藤本 進一郎

過去のデータを使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。

患者さんの情報は、個人を特定できる情報とは切り離した上で使用します。また、研究成果を学会や学術雑誌で発表されますが、患者さん個人を特定できる個人情報を含みません。

調査研究の結果、特許などの知的財産が生じる可能性もございますが、その権利は大学・研究者に帰属し、あなたには帰属しません。

この研究は、循環器内科の研究費より賄い、外部の企業等からの資金の提供を受けておりません。研究者が企業等から独立して計画し実施することから、特定の企業が研究結果および解析等に影響を及ぼすことはありません。また、本研究の責任医師および分担医師には開示すべき利益相反はありません。

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究者等は、被験者からインフォームド・コンセント（説明と同意）を受けることを必ずしも要しないと定められております。そのため今回の研究では患者さんから同意取得はせず、その代りに対象となる患者さんへ向けホームページで情報を公開しております。

この研究の対象となる患者さんで、ご自身の情報は利用しないでほしい等のご要望や、研究に関するご質問がございましたら、大変お手数ですが下記のお問い合わせ先までご連絡く

ださい。

【問い合わせ先】

研究責任者 循環器内科 氏名 藤本 進一郎

〒113-8431 東京都文京区本郷 3-1-3 順天堂大学医学部附属順天堂医院

循環器内科 03-5802-1056 (PHS 730018)