

～臨床情報・検体の研究利用に関するお知らせ～

『研究課題名： 多施設研究:安定狭心症患者における心臓CTを用いた非侵襲的動脈硬化診断・治療戦略(標準的侵襲的画像診断検査[血管内超音波検査及び光干渉断層法]との比較) 』

研究機関名 東邦大学医療センター 大森 病院

研究責任者 循環器内科 職位・氏名 講師 中西理子

【研究の目的】

東邦大学医療センター大森病院 循環器内科では、心臓 CT が、現在の標準的画像診断法である血管内超音波検査(IVUS)もしくは光干渉断層法(OCT)と比較し、近似した情報を与えるかどうかを評価することを目的として本研究を計画しました。

この研究で得られる成果は、冠動脈疾患の早期発見及びその予防治療につながります。

【研究対象および方法】

この研究は、(東邦大学医療センター大森病院)倫理委員会の承認を得て実施するものです。
対象者:2011年1月～2019年3月までに東邦大学医療センター大森病院循環器内科において、心臓CTを行い、その後IVUSもしくはOCT画像を用いて心臓カテーテル検査、冠動脈インターベンションの治療を受けた患者さんを対象とします。

【研究に用いられる試料・情報】

病歴、診療の治療歴、心臓 CT 画像、心臓カテーテル検査情報、IVUS 画像、OCT 画像

【外部への試料・情報の提供】

RedCap、Ambra に提出された病歴、診療の治療歴、心臓 CT 画像、心臓カテーテル検査情報、IVUS 画像、OCT 画像を、あなたの個人情報が出ないように管理します。

【研究組織】

代表施設名： 東邦大学医療センター大森病院 研究代表医師:中西理子 役職: 講師

【個人情報について】

研究に利用する情報は、患者様のお名前、住所など、個人を特定できる個人情報は削除して管理します。また、今回の研究で得られた成果を、医学的な専門学会や専門雑誌等で報告することがありますが、個人を特定できるような情報を利用することはありません。

本研究に関してご質問のある方、診療情報等を研究に利用することを承諾されない方は、下記までご連絡下さい。その場合でも、患者様に不利益になることはありません。

【連絡先および担当者】

東邦大学医療センター大森病院 循環器内科

職位・氏名 講師 中西理子

電話 03-3762-4151 内線 6545