当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記のお問合せ先にご連絡下さい。

ここで加重しかなど物	
課題名	近赤外線光干渉断層イメージングによる冠動脈硬化症進展について
	の観察研究
受付番号	679
当院の研究責任者(所属)	中野 将孝(循環器內科)
研究協力者 (所属)	緒方 信彦、川俣 哲也、増田 尚己、小橋 啓一、新谷 嘉章、木戸 秀
	聡、片桐 真矢、小山 慶士郎、宮下 耕太郎、中井 大介(循環器内科)
研究期間	2019年5月1日~2025年4月30日
調査データ対象期間	2019年5月1日~2024年4月30日
本研究の目的	本研究は、心臓カテーテル検査・治療で利用する近赤外線光干渉断層
	イメージングによるヒト生体内での冠動脈硬化症の経時的変化を観
	察し、患者背景、高血圧症などの動脈硬化リスクファクター、内服薬
	などより、将来的な心筋梗塞リスクの層別化および内服治療の最適化
	につながる情報を得ることを目的とする。
対象となる患者さん	近赤外線光干渉断層イメージングで心臓カテーテル検査・治療を行っ
	た患者さん。
利用する試料・情報	患者背景、高血圧症などの動脈硬化リスクファクター、内服薬など
試料・情報の他の研究機	■無し
関への提供の有無	口有り
個人情報の保護に関する	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情
情報	報は削除します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、
	その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源	■無し
(利益相反)	口有り
倫理審査等の経過	第 209 回 上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2019年5月10日
オプトアウト期間	□公開日から1か月
	■当該疾患の当院受診日から 6 か月
お問合せ先	電話番号 048-773-1111 (代表)
	上尾中央総合病院 クリニカルリサーチセンター
	情報管理部・組織管理課 又は 薬剤部・治験管理科
	·