

兵庫医科大学 研究実施のお知らせ

本学で実施しております以下の研究についてお知らせ致します。

本研究に関するご質問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ありません。

研究課題名	カテーテルアブレーション診療におけるリアルタイム遠隔画像共有システムの運用状況 [倫理審査受付番号：第 4489 号]
研究責任者氏名	峰 隆直
研究機関長名	兵庫医科大学 学長 鈴木 敬一郎
研究期間	2023 年 8 月 21 日 ~ 2023 年 10 月 31 日
研究の対象	以下に該当する患者さんを研究対象とします。
	疾患名：カテーテルアブレーションを受けた患者さん 診療科名：循環器内科
	受診日：西暦 2020 年 1 月 1 日 ~ 2023 年 6 月 30 日
研究に用いる 試料・情報の種類	カルテ情報（診療過程で取得）
研究目的・意義	カテーテルアブレーション治療において、治療中に三次元マッピング画像を医療従事者と画像機器の企業社員がリアルタイムに遠隔で共有できるリモートサポートシステムを活用しています。本研究では、通常診療での三次元マッピング画像の共有におけるトラブル発生に対応する、リモートサポートシステムの有用性を検証します。それにより、より安全に治療を行うことができます。
研究の方法	年齢、性別、既往歴、治療対象疾患および併存症と診療過程で取得した実際の画像トラブル内容を操作ミス・知識不足、機器不良、機械バグ、患者体動に分類し関連を調べます。画像トラブル内容ごとの頻度、内容、解決の有無、解決法、未解決時の対応を調査します。
個人情報の 取扱い	収集したデータは、誰のデータが分からないように加工した上で、統計的処理を行います。国が定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
本研究に関する	診療科名等：循環器内科

連絡先	担当者氏名：峰隆直 [電話]（平日 8：30～16：45）0798 - 45 - 6553 （上記時間以外 当直医）0798 - 45 - 6111
-----	--