

急性心筋梗塞にて救急搬送され、緊急カテーテル治療を受けた皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

2023年09月15日

| | | | | |
|--------------|---|-----------|----|------------------|
| ① 対象者 | 2016年6月～2023年6月に急性心筋梗塞にて救急搬送され、緊急カテーテル治療を受けた方 | | | |
| ② 研究課題名 | 十二誘導心電図伝送システムの有効性(単施設研究) | | | |
| ③ 実施予定期間 | 倫理委員会承認後 ～ 2024年3月 | | | |
| ④ 実施機関 | 藤枝市立総合病院 循環器内科 | | | |
| ⑤ 研究代表者 | 氏名 | 中村 淳 | 所属 | 藤枝市立総合病院 循環器内科 |
| ⑥ 当院の研究代表者 | 氏名 | 中村 淳 | 所属 | 藤枝市立総合病院 循環器内科 |
| ⑦ 使用する検体・データ | 電子カルテ情報 | | | |
| ⑧ 目的 | ST 上昇型急性心筋梗塞に対するカテーテル治療は発症から少しでも迅速に施行することで予後が改善することが明らかにされている。その中で十二誘導心電図伝送システムは病院到着から治療までの時間を短縮することが期待されており、2022年6月より開始した当院の伝送システムの有効性について検証を行います。 | | | |
| ⑨ 方法 | 急性心筋梗塞にて当院へ搬送された患者さんの診療録から救急隊接触時から治療までの時間経過や一般的な診療情報を事務局で収集し解析を行います。あらたに追加検査を行うことはありません。本研究への参加は患者さんの自由意思であり、参加しなくても不利益はありません。 | | | |
| ⑩ 倫理審査 | 倫理審査委員会承認日 | 2023年9月6日 | | |
| | 病院長承認日 | 2023年9月6日 | | |
| ⑪ 公表 | 研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。 | | | |
| ⑫ プライバシー | 本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は使用しません。 | | | |
| ⑬ 知的財産権 | 本研究により生じる特許、その他知的財産に関する権利（特許権）は、研究者に属します。 | | | |
| ⑭ 利益相反 | 本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。 | | | |
| ⑮ 問い合わせ | 連絡先 | 循環器内科 | 電話 | 054-646-1111（代表） |
| | 上記連絡先にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。 ※情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、恐れ入りますが2024年2月29日までにご連絡をお願いします。 | | | |

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。

病院長