

単施設研究用

研究課題名：救急車搭載モニタによる Pre Hospital バイタルデータ解析

1. 研究の対象

2019年12月1日から2022年12月31日までに当院に救急搬送された方

2. 研究目的・方法・期間

目的、方法：

救急搬送患者さんのバイタルデータ(心電図など)は時として変動し、致命的な状態にまで急変することがあります。バイタルデータの変化を事前に確認し、急変の危険性を予測することは極めて重要なことです。

佐賀広域消防様に導入されている日本光電製：救急車搭載モニタ BSM-3562：11台はSDカードによって救急車内のモニターの情報取得が可能です。また、このモニターは佐賀広域消防内の10台の救急車に搭載されています。この救急車内のPre Hospital バイタルデータを佐賀大学医学部附属病院で解析し急変に対する危険性の予測に役立てることを研究の目的としています。

方法としては、倫理審査委員会承認日から2022年12月31日までに、当院へ救急搬送された方を対象とし、救急車内のPre Hospital バイタルデータをSDカードに移し、データ解析を行います。

研究期間： 倫理審査委員会承認日～2023年12月31日

3. 研究に用いる情報の種類

研究に用いる情報としては、

救急搬送時に記録される心電図、血圧、脈拍数、呼吸数、搬送時間、カルテ情報(性別、年齢、病名、治療経過、血圧、呼吸数、脈拍数、心電図、白血球、CRP、ヘモグロビン、GOT、GPT、BUN、Cre)などで個人を特定し得る生年月日、イニシャル、カルテ番号などは用いません。

4. お問い合わせ先

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、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ないので、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。

【照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先】

〒849-8601

佐賀県佐賀市鍋島 5-1-1

佐賀大学医学部附属病院高度救命救急センター

教授 阪本雄一郎（研究責任者および担当者）

TEL : 0952-34-3160

【この研究での診療情報等の取扱い】

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

このお知らせは当院臨床研究倫理審査委員会承認日より2023年12月31日までの間、研究対象となる患者さんへの公表を目的に、佐賀大学医学部附属病院臨床研究センターホームページで掲載しているものです。

臨床研究センターHP:<http://www.hospital.med.saga-u.ac.jp/chiken/>

なお、この研究内容は、佐賀大学における所定の委員会で審査を受け、承認されたものです。臨床研究センターHPでは、佐賀大学医学部附属病院臨床研究倫理審査委員会に関する他の情報等も公表していますのでご覧下さい。