

臨床研究に関する公開情報

横須賀共済病院では、より良い診断・治療を目標として様々な臨床研究を行なっております。今回下記の臨床研究を実施いたしますので、研究の計画・方法についてお知りになりたい場合、患者さまご自身のカルテ情報や検体・試料を研究に利用されることをご了承できない場合などがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、研究にご了承できないことをお申し出なされた場合でも、患者さまの診療に不利益が生じることは一切ございません。

[研究課題名] 当院における院内急変対応システム（救急コール）発生状況についての検討
～Rapid Response System 導入に向けて～

[研究責任者] 中山彩・ECU 看護師

[研究の概要] 院内急変対応システム（救急コール）は、心停止や重篤な意識障害を呈して起動されている。院内心停止が起こると生存退院は難しく、急変の前兆段階でコールする Rapid Response System (RRS) は予期せぬ心停止を減らすとされている。そこで当院の救急コール症例の現状把握を行い、課題を抽出することで解決策を見いだすため。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2015 年から 2017 年までの期間に当院に入院し、入院中に急に重篤な状態に陥り、救急コールが発動された患者さん

●研究に用いるカルテ情報、試料・検体

カルテ情報：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、心電図検査、等。）、時間、初療チーム到着時間、除細動の有無、転帰、原因、DNAR 方針、急変の前兆を、医療安全管理部報告書とカルテより読み取りします

[研究の期間] 横須賀共済病院 臨床研究倫理委員会 審査承認後から

2019 年 11 月 30 日まで

[研究の発表]

医療の質・安全学会

2019年11月29日から2019年11月30日（京都国際会館）

[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・試料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し出ください。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。

〒238-8558 神奈川県横須賀市米が浜通 1-16

国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院

電話 046-822-2710（代表）（平日 午前8時30分から午後17時15分まで）

FAX 046-822-9139

連絡先対応者（研究責任者）ECU 看護師 中山彩

*お問い合わせ内容によっては、こちらから改めてご連絡をさせて頂くことがあります。
あらかじめご了承ください。

以上