

救命救急センターにおける COVID-19 クラスタ発生に関する 診療情報等を研究に利用することについての お知らせ（後向き観察研究）

九州医療センターでは、九州医療センター倫理審査委員会 の審査を受け、病院長承認のもと、下記の臨床研究を実施しております。

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。

当該研究に診療情報等が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いたしませんので、下記の[相談窓口]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。なお、研究の進捗状況によっては、あなたのデータを取り除くことができない場合がございますので、ご了承ください。

研究課題名	救命救急センターにおける COVID-19 クラスタ発生に関する調査
研究実施機関の 研究責任者	九州医療センター 感染症内科 医長 長崎 洋司
研究の背景	2020 年 1 月より我が国において新型コロナウイルス感染症（COVID-19）が流行し、未だにその勢いは衰えておりません。一方で本感染症に対して、その感染対策は確立してきました。また、世界中の研究者が力を合わせ急速にワクチン開発が進み、新たなワクチン（mRNA ワクチン）を手に入れ、一定以上の効果を得ております。 ただし、ここ最近ワクチン2回接種後の感染事例、すなわち Breakthrough Infection と呼ばれる報告が多数あり問題となっております。そのような中、当院救命救急センターで COVID-19 の集団感染が発生しました。
研究目的	当院救命救急センターで COVID-19 のクラスタが発生した経緯を振り返り、原因追及を行い、ワクチン接種後（職員のみ）および今回のクラスタに関与した感染時のコロナ抗体価によりワクチンの効果などを評価することにより、今後の感染対策に繋げることを目的としております。
研究実施期間	【調査対象期間】 2021年6月1日から9月30日まで 【研究期間】 倫理審査委員会承認後から西暦2022年12月31日まで
研究の方法	【対象となる方】 クラスタが発覚した 2021 年 8 月 10 日から集団感染が終息したと考えられた 8 月 27 日までにクラスタに関与した職員および入院患者さん 【調査方法】 診療録から情報を収集して、解析します。SARS-CoV-2 ウイルス抗体価（N, S）は、入院時に通常の診療として測定した値を利用いたします。また、職員においては「感染症指定医療機関 2 施設における SARS-CoV-2 抗体陽性率の調査」にて測定した COVID-19 ワクチン接種後の抗体価の値を利用させていただきます。 【研究に利用する診療情報】

	<input checked="" type="checkbox"/> 年齢 <input checked="" type="checkbox"/> 性別 <input type="checkbox"/> 身長 <input type="checkbox"/> 体重 <input type="checkbox"/> 写真【部位： 】 <input type="checkbox"/> 病歴 <input checked="" type="checkbox"/> 既往歴 <input type="checkbox"/> 治療歴 <input checked="" type="checkbox"/> 予後 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ【全血算、生化学検査および SARS-CoV-2 ウィルス抗体価（N，S）】 <input checked="" type="checkbox"/> 画像データ【胸部レントゲン、胸部 CT など】 <input type="checkbox"/> アンケート【 】 <input type="checkbox"/> 有害事象【副作用・合併症の発生等】 <input checked="" type="checkbox"/> その他【職種、生活歴、症状経過、COVID-19 ワクチン接種歴】 【情報等の管理】 ●情報の管理責任者 九州医療センター 感染症内科 医長 長崎 洋司					
個人情報の取扱い	情報等には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。					
研究組織	この研究は、当院のみの単施設研究です。 <table border="1"> <tr> <td> 研究代表施設 (研究代表者) </td> <td> 九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司 </td> </tr> <tr> <td> 相談窓口 </td> <td> 九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700 </td> </tr> </table>	研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司	相談窓口	九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700	
研究代表施設 (研究代表者)	九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司					
相談窓口	九州医療センター 感染症内科（職名：医長） 長崎 洋司 〒810-8563 福岡県福岡市中央区地行浜 1-8-1 電話番号 092-852-0700					

院内 Web 掲示版掲載文

タイトル

2021 年 8 月に発生した救命救急センターにおける COVID-19 クラスタに関する診療情報等を研究に利用することについてのお知らせ

本文

救命救急センターにおける COVID-19 クラスタに関与した職員各位

2021 年 8 月に救命救急センターで COVID-19 の集団感染が発生した経緯を振り返り、原因追及を行い、今後の感染対策に繋げることを目的として以下の研究を実施します。

「研究課題名：救命救急センターにおける COVID-19 クラスタ発生に関する調査」

研究の詳細は当院 HP の「臨床研究に関する公開情報」に掲載しておりますので、ご確認ください。

なお、当該研究に診療情報等が用いられることについて、ご了承いただけない場合には研究対象としないので、感染症内科 長崎洋司までお申出ください。その場合でも不利益が生じることはありません。