

人を対象とする医学系研究に関する公開情報

研究機関名：筑波メディカルセンター病院

倫理審査承認日： 2020年9月30日
研究課題名：COVID-19感染患者治療の疫学的調査 研究期間：倫理審査承認後～西暦 2026年3月31日 研究承認から5年以内に、研究継続の審査を受けて実施する。
研究対象：年齢は問わず、性別男女問わず、研究実施期間を含め、2020年1月1日から2026年12月31日の6年間に当院で検出されたCOVID-19による感染患者を対象とする。
対象材料 <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名 ） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名 ） <input type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（診療記録） 上記材料の対象期間 西暦2020年1月～2026年3月
意義・目的： 2019年12月、中華人民共和国の湖北省武漢市で新型コロナウイルスによる肺炎の集団発生が報告された。このウイルスは新型コロナウイルスとして、COVID-19と称されている。この新規ウイルスによる感染症にはまだ確立された治療方法がなく、現在行われている治療は、これまでの他ウイルス疾患や肺炎などの治療の経験に基づくところが大きく、本感染の疫学的検討や治療方法に関するデータの集積・解析が、今後のCOVID-19感染症治療の確立には急務である。 本研究は、本邦におけるCOVID-19感染症における臨床データ・治療内容を後方視的に解析し、病態解明・治療法開発の一助とすることを目的として、国内外に学会発表、論文投稿を行う。また、広島大学主導の多施設共同研究に参加して全国の多施設でのデータを収集して行い、本邦独自のデータとして国内外に学会発表、論文投稿の協力を行う。
方法： (1) 研究のデザイン：多施設、後方視的観察研究。広島大学に提供をする診療録のデータは、匿名化して提供される。 (2) 予定症例数：当院 20例・全体 1000例 (3) 方法 ①使用する試料・情報等：情報（内容：診療録） ②評価項目：主要評価項目：生死・最終生存確認日、副次評価項目：治療期間、人工呼吸器日数、ECMO使用日数、在ICU日数、在重症病棟日数、在院日数。 ③観察及び検査項目：患者背景情報、画像診断、バイタルサイン、治療・管理内容、検査。
個人情報の保護について 情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりすることはありません。研究に情報を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。
問い合わせ等の連絡先 筑波メディカルセンター病院 救急診療科 河野元嗣（代表番号 029-851-3511）