

## COVID-19 で入院した患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

### 記

研究課題名	COVID-19 軽症患者における抗ウイルス薬と中和抗体薬の併用療法の検討
研究機関名及び 研究機関の長 (試料・情報の管理 責任者)	愛知医科大学病院 病院長 道勇学
研究責任者	愛知医科大学 臨床感染症学講座 (職名) 講師 (氏名) 平井 潤
試料・情報の利用目的及び利用方法	<p>〔利用目的〕現在、COVID-19 軽症患者さんにおける治療として、重症化リスク因子を有する場合には、抗ウイルス薬もしくは抗体療法の投与が推奨されていますが、併用療法に関する臨床的知見は十分に集積していません。しかし、高齢者や、免疫抑制者、ワクチン未接種者、複数の重症化リスク因子を有する患者さんでは症状が進行しやすいことを踏まえ、併用投与の適応を考慮するとされています。本研究では、COVID-19 軽症患者さんに対して抗ウイルス薬のみを投与された群と抗ウイルス薬 + 中和抗体薬の併用療法を行った群を比較して、臨床的有用性の評価を行います。</p> <p>〔対象となる患者さん〕2022 年 4 月 1 日から 2022 年 12 月 31 日までに COVID-19 軽症の診断で、抗ウイルス薬もしくは抗ウイルス薬 + 中和抗体薬の併用療法で入院加療を行った患者さん。</p> <p>〔研究期間〕研究実施承認日 ~ 2023 年 3 月 31 日</p> <p>〔利用方法〕対象期間における対象患者さんの臨床情報を電子カルテから収集し、検討を行います。</p> <p>研究計画書および研究の方法に関する資料をご希望される患者さんは、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。</p> <p>〔他の機関へ提供される場合はその方法〕なし</p>
利用又は提供する試料・情報の項目	<p>試料：なし</p> <p>情報：年齢、性別、BMI、ワクチン接種歴、抗ウイルス薬の投与期間、基礎疾患、血液検査結果、鼻咽頭ぬぐいの液の PCR の Ct 値、ウイルス株、予後など</p>
試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名	非該当
提供する試料・情報	非該当

の取得の方法	
提供する試料・情報を用いる研究に係る研究機関名・研究責任者名	非該当
利用する者の範囲	非該当
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2023年2月28日までに下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	愛知医科大学 臨床感染症学講座 担当者:(職名)講師 (氏名)平井 潤 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311(内線 34253)