

2020年1月から2022年5月までに

膠原病・リウマチ科に通院された方へ

当センターでは下記の臨床研究を実施しています。この研究の詳細についてお知りになりたい方は、問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の情報等をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

●研究の名称

リウマチ性疾患治療中に生じた COVID-19 感染症に関する研究

●研究の対象

日本リウマチ学会リウマチ専門医の勤務する医療機関にリウマチ性疾患で通院中、2020年1月～2022年5月に新型コロナウイルス感染症(COVID-19)と診断された方

●研究の期間

2020年1月から2022年5月まで

●研究の目的

リウマチ性疾患治療中の COVID-19 感染における予後因子、増悪危険因子を検討することを目的として症例の臨床情報を収集し解析を行います。

●研究の方法

カルテから患者情報、リウマチ性疾患に関する情報、COVID-19に関する情報、血液検査結果（COVID-19 診断前、診断時、診断後1週間）を抽出し、当施設で連結匿名化後、診療情報を大阪市立大学臨床研究・イノベーション推進センターの運営する電子症例報告書(RED Cap)を用いてwebにて登録します。各参加医療機関から収集した臨床情報を九州大学および慶應義塾大学、北海道大学で集計、解析します。

●研究に使用する試料・情報

・年齢(生年月)、性別、妊娠の有無、人種、身長、体重、喫煙歴、電子タバコ喫煙、合併症

研究－参考書式 1

・ COVID-19に関する項目：発症日・入院日・退院日、診断場所、診断法、症状（診断時および1週間後）、濃厚接触歴(発症日前14日以内)、治療薬、COVID-19による合併症、転帰

・ リウマチ性疾患に関する項目：診断名、COVID-19診断時の疾患活動性、治療薬COVID-19診断後の基礎疾患治療の有無・継続・中止

・ 血液検査結果（COVID-19 診断前、COVID-19 診断時、診断後 1 週間の 3 時点）：白血球数、リンパ球数、好酸球数、ヘモグロビン、血小板数、CRP、LDH、AST、ALT、eGFR、BUN、Dダイマー、フェリチン、Na、K

●研究組織

研究責任者：九州大学病院別府病院内科教授 堀内 孝彦

研究分担者：九州大学大学院医学研究院医学教育学分野教授 新納 宏昭

九州大学病院免疫・膠原病・感染症内科講師 有信洋二郎

九州大学病院別府病院内科助教 木本泰孝

他：日本リウマチ学会リウマチ専門医が勤務しリウマチ性疾患の診療を行う施設

情報の収集・解析の責任者：北海道大学内科(Ⅱ)講師 奥健志

解析の責任者：慶應義塾大学リウマチ内科教授 竹内勤

北海道大学内科(Ⅱ)教授 渥美達也

当施設は研究対象者のリクルート、情報の提供・登録を担当

●資料の入手または閲覧、開示

この研究に参加してくださった方々の個人情報の保護や、この研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究の研究計画書や研究の方法に関する資料をご覧いただくことができます。資料の閲覧を希望される方は、ご連絡ください。

また、ご本人等からの求めに応じて、保有する個人情報を開示します。情報の開示を希望される方は、ご連絡ください。

●お問い合わせ先

〒173-0015 東京都板橋区栄町 35 番 2 号

東京都健康長寿医療センター

膠原病・リウマチ科 久保 かなえ

連絡先：03-3964-1141 (09:00~17:00)