

感染症科を受診している患者さんへ

当院では、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で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に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。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	新型コロナウイルス感染症患者におけるマイクロバイーム解析
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	(所属) 臨床感染症学講座 (職名) 講師 (氏名) 浅井 信博
研究の対象となる方	2020年4月から2027年8月31日までに新型コロナウイルス感染症と診断された患者さん
研究期間	研究実施承認日 ~ 2027年12月31日
研究目的及び利用方法	〔研究目的〕 新型コロナウイルス感染症と診断された患者さんを対象として、その臨床像を調査します。 〔利用方法〕 調査期間中に当院で新型コロナウイルス感染症と診断された患者さんについて、年齢、性別、基礎疾患、細菌学的な検査結果など患者背景や臨床経過を調査します。 〔外部への試料・情報の提供〕 非該当 〔外部への提供開始日〕 非該当
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	試料：唾液・喀痰・便・血液など診療に用いた検体を使用 情報：年齢、性別、基礎疾患、投与された抗微生物薬や画像所見等を収集。 また唾液・喀痰・便より細菌叢、血液より代謝物を測定します。
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	非該当
試料・情報を利用する学外の者	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、2027年11月30日までに窓口での受付、電話により下記問い合わせ先まで申し出てください。

外国への試料・情報の提供	非該当
問い合わせ先	愛知医科大学医学部 臨床感染症学講座 担当者:(職名)講師 (氏名)浅井 信博 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 12330)