

愛知医科大学病院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	4学会合同抗菌薬感受性サーベイランス— <i>Clostridioides difficile</i> 感染症—
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) 准教授 (氏名) 森伸晃
研究の対象となる方	2023年6月から2024年6月までに【 <i>Clostridioides difficile</i> 感染症】と診断された患者さん
研究期間	研究実施承認日 ~ 2025年3月31日
研究目的及び利用方法	[研究目的] <i>C. difficile</i> 感染症を疑われる患者さんを対象として、培養された <i>C. difficile</i> の薬剤耐性と地域別の特徴を調べることを目的としています。 [外部への試料・情報の提供] 試料・情報は個人が特定できないようにし、分離菌を輸送用培地*に封入し登録番号を記載し、マイクロスカイラボに送付します(業務委託先)。
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	試料: 診察時の残余糞便を使用 情報: 非該当
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	聖マリアンナ医科大学 國島広之教授
試料・情報を利用する学外の者	小金丸 博 東京都健康長寿医療センター感染症内科 医長 中嶋一彦 兵庫医科大学病院 感染制御部 部長 平松和史 大分大学医学部医療安全管理医学講座 教授 村木優一 京都薬科大学 臨床薬剤疫学分野 教授 森永芳智 富山大学学術研究部医学系微生物学講座 教授 柳原克紀 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 病態解析・診断学分野 教授 山岸由佳 高知大学医学部臨床感染症学講座 教授

	株式会社マイクロスカイラボ 代表取締役社長 柳沢英二
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、2024年6月30日までに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／愛知医科大学病院 感染症科 担当者：(職名) 准教授 (氏名) 森伸晃 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311 (内線 22353)