

**複数施設研究用****研究課題「炎症性腸疾患における採血・生検検体を用いた RNA 分子マーカー候補の検証」に関する情報公開****1. 研究の対象**

実施承認日～2025 年 12 月 31 日に名古屋大学医学部附属病院消化器内科を受診され炎症性腸疾患と診断された方及び下部消化管内視鏡検査を受けられた非炎症性腸疾患の方で本研究への参加に文書で同意された方を対象としています。

**2. 研究目的・方法・研究期間**

炎症性腸疾患患者からの末梢血、生検検体を用いて特定の RNA 発現を測定し、そのマーカーが炎症性腸疾患発症前診断の新規マーカーとして有用であるかを検証します。またそのマーカーが炎症性腸疾患の活動性指標として活用可能であるのか検証します。

2023 年 1 月 5 日（実施承認日）～ 2026 年 12 月 31 日が研究対象期間であり、炎症性腸疾患患者 100 名、下部消化管内視鏡検査を受けられた非炎症性腸疾患 100 名ほどの参加を予定しています。

**3. 研究に用いる試料・情報の種類**

情報：病歴、内視鏡検査結果、放射線画像結果、治療内容、治療効果等

試料：内視鏡下生検で採取した組織等

**4. 外部への試料・情報の提供**

個人情報や匿名化を行い保護します。対応表を作成し、データの提供は匿名化した電子媒体、資料は匿名化した上で郵送で行うため外部での個人特定はできません。対応表は、本学の研究責任者が保管・管理します。

**5. 研究組織**

名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部 山村健史

産総研細胞分子工学研究部門 細胞動態システム研究グループ 佐々木保典

**6. お問い合わせ先**

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

466-8560 名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

052-744-2172

名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部 山村健史（研究責任者）

研究責任者：名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部 山村健史

研究代表者：名古屋大学医学部附属病院光学医療診療部 山村健史