

情報公開用文書

(多機関共同研究用)

西暦 2025 年 11 月 7 日作成 第 1.0 版

研究課題名	Cronkhite-Canada (クロンカイト・カナダ) 症候群における腸管及び血中遺伝子及びタンパク発現変化の解析
研究の対象	2015 年 4 月から 2030 年 12 月までに横浜市立大学附属病院または横浜市立大学附属市民総合医療センターにおいて、上下部消化管内視鏡検査（胃カメラ、大腸内視鏡検査、小腸内視鏡検査）を施行され、生検が必要と判断され、病理検体が保存されたクロンカイト・カナダ症候群と診断されている患者さんを対象とします。
研究の目的	クロンカイト・カナダ症候群と診断されている患者さんを対象として遺伝子発現および蛋白発現変化を評価し、本疾患の病態解明と、新たな医療を検討します。
研究の方法	クロンカイト・カナダ症候群に対する内視鏡検査時に、切除された病理組織から作成されたパラフィン包埋標本から mRNA を抽出し、炎症性サイトカイン (IL-1, IL-6, IL-8, IL-12, IFN など) の real-time PCR や RNAseq など網羅的に遺伝子発現解析、炎症性サイトカイン (IL-1, IL-6, IL-8, IL-12, IFN など) や炎症関連シグナル伝達に関わる因子について免疫染色を行います。上記データを臨床データとの統合解析を行い、病態、治療と様々な遺伝子発現、蛋白発現との関連性を明らかにします。
研究期間	西暦 2025 年 12 月 25 日（実施機関の長の許可日）～ 西暦 2031 年 12 月 31 日 試料・情報の利用、提供を開始する予定日：西暦 2025 年 12 月 25 日（実施機関の長の許可日）
研究に用いる試料・情報の項目	<p>【試料】診療で採取された以下の検体を用います。</p> <ul style="list-style-type: none"> 内視鏡検査時に病理学的検査のために切除された組織のパラフィン包埋検体 <p>【情報】診療録から以下の情報を収集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 背景情報：年齢、性別、身長、体重、喫煙歴、飲酒歴、既往歴、 検体検査の結果：炎症マーカー 画像検査：内視鏡検査 内視鏡所見 (ポリープの部位、数、大きさ、部位、炎症) 病理学的所見 (病理組織型、免疫染色) 治療内容：薬物治療 治療効果 有害事象 予後

情報公開用文書

(多機関共同研究用)

試料・情報の授受	<p>本研究では、「研究組織」に記載されている各機関で上記の試料・情報を収集します。</p> <p>「共同研究機関」で収集された上記の検体・情報は、研究代表機関である横浜市立大学附属病院 消化器内科へ提供します。</p> <p>集積された情報及び検体の解析結果については、「共同研究機関」と共有します。</p> <p>検体は、各機関で保存し、研究代表機関へ追跡可能な方法で郵送します。</p> <p>情報は、各機関で USB 等の記録メディアにパスワードをかけた状態で保存し、各機関へ研究代表機関の担当者が出向き、直接受け渡しを行います。また、集積された情報と検体の解析結果を共同研究機関と共有する際も同様の方法で提供します。</p> <p>検体や情報は、研究代表機関で少なくとも 5 年間保管しますが、検体や個人が特定できないよう加工された情報については、本研究の目的以外の学術研究に用いられる可能性または他の研究機関に提供する可能性があるため保管期間終了後も期間を定めず保管します。</p> <p>また共同研究機関に共有された情報も、上記と同様の期間保管します。</p> <p>廃棄する際は、個人を特定できないように処理した上で検体は各機関の規定等に従って廃棄し、情報は復元できない方法で廃棄します。</p>
個人情報の管理	<p>検体・情報は、個人名など単体で個人を特定できる情報を削除し、研究用の番号（識別コード）で管理します。必要時に個人を照合できるよう管理する表（以下、対応表）を作成して、識別コードから個人を特定することが可能になりますが、その対応表は各機関で管理し、外部へ持ち出すことはありません。上記の通り研究に関わる機関の間で検体や情報の授受が発生しますが、研究対象の方が受診された病院以外の機関が個人を特定することはできません。</p>
試料・情報の管理について責任を有する者	<p>【研究代表機関に集積された検体・情報の管理】 横浜市立大学附属病院の個人情報の管理責任者は病院長ですが、その責務を以下の者に委任され管理されます。</p> <p>研究代表者：横浜市立大学附属病院 消化器内科 前田 憲</p> <p>【対応表の管理】 共同研究機関の責任者（「研究組織」の欄をご覧ください。）</p> <p>【共有された情報の管理】 共同研究機関の責任者</p>
利益相反	<p>利益相反とは、研究成果に影響するような利害関係を指し、金銭及び個人の関係を含むものです。</p> <p>本研究は、研究責任者が所属する診療科の基礎研究費を用いて行います。本研究における開示すべき利益相反はありません。</p>

情報公開用文書

(多機関共同研究用)

研究組織 (利用する者 の範囲)	<p>【研究代表機関と研究代表者】 横浜市立大学附属病院 消化器内科 (研究代表者) 前田 慎</p> <p>【共同研究機関と研究責任者】 横浜市立大学附属市民総合医療センター 炎症性腸疾患 (IBD) センター (研究責任者) 国崎 玲子</p>
<p>本研究に関するご質問・ご相談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。</p> <p>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できるので下記連絡先までお申出下さい。</p> <p>また、試料・情報が当該研究に用いられることについて研究の対象の方もしくはそ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いたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも対象の方に不利益が生じることはございません。ただし、拒否のお申し出をいただいた段階で既に研究結果が公表されていたときなど、データから除外する場合があります。</p>	
問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先 :	
<p>【横浜市立大学附属病院の患者さん】 〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学附属病院 消化器内科 (研究責任者) 前田慎 電話番号 : 045-787-2800 (代表)</p>	
<p>【横浜市立大学附属市民総合医療センターの患者さん】 〒232-0024 横浜市南区浦舟町 4-57 横浜市立大学附属市民総合医療センター 炎症性腸疾患 (IBD) センター (研究責任者) 国崎 玲子 電話番号 : 045-261-5656 (代表)</p>	
研究全体に関する問合せ先 : 〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9 横浜市立大学附属病院 消化器内科 (研究事務局) 前田慎 電話番号 : 045-787-2800 (代表)	