

研究機関名：旭川医科大学

承認番号	(記入しない)
課題名	炎症性腸疾患における静脈血栓塞栓症の危険因子の解析とリスクスコア作成
研究期間	実施許可日～ 2026年12月31日
研究の対象	2008年1月1日から2021年12月31日に当院および共同研究機関で診療・入院加療を受けていた潰瘍性大腸炎・クローン病の患者さん
利用する試料・情報の種類	<p>■診療情報（詳細：年齢、性別、BMI、喫煙・飲酒の有無病名、病歴・罹病期間、治療歴、併存する疾患、中心静脈カテーテルの使用有無・使用部位・使用期間、手術の有無、入院期間、血液検査所見、血栓症発症の有無・発生部位、血栓症による治療経過や、死亡・後遺症の有無などを含む治療転帰、など）</p> <p><input type="checkbox"/>手術、検査等で採取した組織（対象臓器等名： ）</p> <p><input type="checkbox"/>血液</p> <p><input type="checkbox"/>その他（ ）</p>
外部への試料・情報提供	<p>■自施設のみで利用</p> <p>■多施設共同研究グループ内（提供先：当院）（提供方法：電子的配信）データの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、各施設の研究責任者が保管・管理します。</p> <p><input type="checkbox"/>その他（提供先：）（提供方法：）</p>
研究組織	<p>研究代表者 旭川医科大学内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野 藤谷 幹浩</p> <p>共同研究機関 市立旭川病院 消化器内科 稲場 勇平 旭川厚生病院 消化器科 田中 一之 旭川赤十字病院 消化器内科 石川 千里 札幌東徳洲会病院 IBDセンター 前本 篤男 名寄市立総合病院 消化器内科 芹川 真哉 遠軽厚生病院 内科 武藤 桃太郎 町立中標津病院 内科 杉村 浩二郎 富良野協会病院 消化器内科 佐藤 允洋</p>
研究の意義、目的	<p>潰瘍性大腸炎やクローン病などの炎症性腸疾患では、深部静脈血栓症や肺動脈血栓塞栓症といった静脈血栓塞栓症を合併することが多いと、欧米での研究により報告されており、予防を行うことが推奨されています。</p> <p>しかし、わが国では炎症性腸疾患に合併した血栓症がどのくらい発生するか、ほかの病気と比べて多いのか少ないのか、どのような患者さんがなりやすいかを</p>

	<p>明らかにした研究はほとんどありませんでしたが、当施設では欧米と同じ程度血栓症が発生しやすく、血栓症を発症すると、10%程度の頻度で重症化・死亡に至ることも明らかにしてきました。したがって、わが国においても炎症性腸疾患の入院患者さんに血栓症の予防を検討する必要がありますが、全例にすべきなのか、リスクが高い患者さんにすべきなのか、明らかになっておりません。</p> <p>そこで、これまでに当科および共同研究機関で入院された患者さんの診療情報を収集し、リスクの高い患者さんの同定および、血栓症発症の予測モデルを作成し、血栓症のリスク患者が高い患者を簡便に同定することを目指すことが、この研究の目的です。</p>
<p>研究の方法</p>	<p>2008年1月～2021年12月までに当院および共同研究機関に入院された炎症性腸疾患患者さんにおいて、カルテなどから診断名や病歴、年齢・性別などの患者情報や血液検査の結果などを収集し、深部静脈血栓症や肺動脈血栓塞栓症といった静脈血栓塞栓症を発症したかどうかについて調査します。炎症性腸疾患患者さんにおいて静脈血栓塞栓症を発症した頻度を調べ、炎症性腸疾患で静脈血栓塞栓症を発症した患者さんと発症しなかった患者さんの年齢・性別、病状・治療法や血液検査の結果を比較して、血栓症を発症しやすい患者さんの特徴を明らかにし、入院時点で血栓症にどのくらいなりやすいかを予測するリスクスコアモデルを作成し、その有用性を検討します。</p>
<p>その他</p>	<p>本研究は旭川医科大学の教員研究費を用いて実施されます。</p>
<p>お問い合わせ先</p>	<p>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。</p> <p>また、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。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。</p> <p>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 北海道旭川市緑が丘東2条1丁目1-1 旭川医科大学病院 内科（代謝・免疫・消化器・血液） 助教 安藤 勝祥 0166-68-2462</p> <p>研究代表者：旭川医科大学 内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野（消化器・内視鏡学部門） 教授 藤谷 幹浩</p>

研究代表者：旭川医科大学 内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内 科学分野（消化器・内視鏡学部門） 教授 藤谷 幹浩
