## 研究に関するご協力のお願い

福島県立医科大学会津医療センター消化器外科学講座では、本学倫理審査委員会の承認を得て、下記の多機関共同研究を実施します。本学における診療情報の利用について、関係する皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

2025年 10月

福島県立医科大学会津医療センター消化器外科学講座 教授・遠藤俊吾

# ■ 研究課題名

一時的人工肛門造設例の合併症と閉鎖に関する多施設後ろ向き調査

## ■ 研究期間

2025年10月~2027年3月

## ■ 研究の目的・意義

直腸癌に対する低位前方切除術などの肛門温存術式では、吻合部の合併症予防のため、一時的人工肛門(ストーマ)の造設が行われることがあります。一方で、ストーマ自体にも多様な合併症が生じ得る上に、閉鎖手術に伴うリスクも存在します。これまでに全国規模でのストーマ合併症に関する調査は少なく、一時的ストーマに限定し、合併症の種類・頻度および閉鎖との関連性を網羅的に検討した研究で日本の現状を調査した研究はありません。

本研究では、日本大腸肛門病学会および日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会の学会員が所属する施設を対象に、多施設後ろ向き調査により、直腸癌・低位前方切除術の際に一時的人工肛門を造設した患者さんの合併症の発生状況および閉鎖の実施状況・時期について明らかにすることを目的としています。

#### ■ 研究対象となる方

2023年1月から2024年12月までの2年間に直腸癌に対する肛門温存手術症例で一時的ストーマが造設された患者さんを対象としています。

- 直腸癌に対する根治的肛門温存手術を受けた患者さん
- 手術時に閉鎖を前提として一時的人工肛門を造設した患者さん
- 一時的ストーマの定義は、直腸切除術に伴い、吻合部保護を目的に造設されたストーマで、 術後に閉鎖される前提があるものとします

が対象です。

## ■ 研究の方法

本研究は、日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会の中のプロジェクト委員を中心として多施設共同研究の形で行われます。2015年1月1日から2024年12月31日までに2年間に直腸癌の診断で、肛門温存手術を受け、かつ一時的ストーマが造設された患者さんが対象です。各参加機関からの既存の臨床情報を用いて研究を行います。

#### 検討項目

- 一時的人工肛門に伴う合併症の発生状況
- 一時的人工肛門の閉鎖率 (閉鎖していない場合はその理由)
- 閉鎖術に関する合併症の発生状況:回腸と結腸、手術アプローチ、閉鎖までの期間、皮膚 縫合法(巾着縫合、線状縫合)別での解析

#### データ収集方法

- Excel 様式によるアンケート票を作成し、電子メールを用いて参加施設へ配布・回収します
- 回収後、主解析施設にてデータ集計・解析を行います

#### 統計解析の概要(予定)

- 記述統計による各項目の傾向分析
- ストーマの種類やアプローチ別での群間比較(カイ二乗検定、t 検定など)
- 閉鎖の有無・合併症との関連についてロジスティック回帰等を使用予定です

#### 基本情報

- 施設名
- No. (問い合わせのための施設内での割り当てた番号)
- 年齢
- 性別
- ASA-PS
- 手術アプローチ (開腹、腹腔鏡、ロボット)
- 術式(低位前方切除、ISR)
- ストーマ創の切開(円状、線状切開)
- 挙上腸管の種類(回腸、結腸)
- pStage
- 補助化学療法の有無
- ストーマ閉鎖時の皮膚閉鎖法(巾着縫合、単純線状閉鎖、その他)
- ストーマ閉鎖時の NPWT の併施の有無

## 一時的ストーマに関する情報

- ストーマ早期合併症(術後30日以内)
- ストーマ晩期合併症(術後30日以降)
- 閉鎖の有無(非閉鎖の場合はその理由を記載。例:全身状態の増悪、縫合不全後の狭窄、

口側腸管虚血など)

• 閉鎖までの期間(日数)

• 閉鎖術時の合併症(30日以内・それ以降で区別)

利用を開始する予定日:実施許可日 提供を開始する予定日:実施許可日

情報の提供を受ける機関:福島県立医科大学(学長:竹之下誠一)

情報の取得の方法:研究目的でない診療の過程で取得

この研究に関する情報は、容易に個人を特定できないように記号化した番号により管理されます。情報に関する個人情報は各機関でのみ管理され、事務局では個人が同定されることはありません。

集めた情報は、福島県立医科大学会津医療センター 消化器外科 遠藤俊吾が消化器外科医局で管理します。情報に関しては、パスワードのかかった USB に保存・管理します。あなたの個人情報を個人が特定できる形で使用することはありません。

また、患者さんから、研究を継続されることについて同意の撤回がなされた場合は、個人情報は 速やかに廃棄します。また、研究結果の報告、発表に関して、個人を特定される形では公表しま せん。

## ■ 試料・情報の利用を開始する予定日

2025年11月1日

## ■ 研究組織

この研究は福島県立医科大学会津医療センター消化器外科学講座を中心とした多機関共同研究です。全ての共同研究機関とその研究責任者、および既存試料・情報の提供のみを行う機関とその提供する者の氏名は次のとおりです。

集められた情報の管理責任者は福島県立医科大学学長 竹之下誠一であり、それらの情報は共同 研究機関で共同利用し解析を行います。

### 【研究組織】

研究代表者	福島県立医科大学会津医療センター消化器外科学講座
	教授 遠藤 俊吾
共同研究機関	<ul><li>・東北労災病院大腸肛門外科部長 高橋賢一</li></ul>
研究責任者	·川崎医科大学消化器外科 教授 吉松和彦
	・産業医科大学病院 看護部 山田陽子
	<ul><li>・東京慈恵会医科大学附属病院 看護部主査 江川安紀子</li></ul>
	・岐阜・西濃医療センター西濃厚生病院 副院長・外科 高橋孝夫
	· 東北医科薬科大学消化器外科 准教授 辻仲眞康
	・弘前大学大学院保健学研究科 教授 藤田あけみ
	・東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 教授 的場

	周一郎
既存試料・情報の提供のみ	・東京女子医科大学足立医療センター 外科 講師 横溝 肇
を行う機関	・横浜新緑総合病院 消化器センター・外科 部長 齊藤修治
	<ul><li>・東京女子医科大学 消化器・一般外科 教授 山口茂樹</li></ul>
	・総合南東北病院 外科 科長 外舘幸敏
	・昭和医科大学:
	横浜市北部病院 消化器センター 講師 中原健太
	江東豊洲病院 消化器センター 講師 保母貴宏
	・JR 札幌病院 外科 副院長 鶴間哲弘
	<ul><li>・日本医科大学附属病院 消化器外科 准教授 松田明久</li></ul>
	・埼玉医科大学総合医療センター 消化器外科・一般外科
	教授 石田秀行

## ■ 他の機関などへの試料・情報の提供について

当院を含めた研究機関等の診療情報は氏名等の情報を削除し研究 ID を付与した状態でパスワードをかけた Excel sheet を電子メールを用いて研究事務局へ送られます。研究代表者はデータ解析のため共同研究機関に必要に応じて情報を共有します。なお、個人情報提供を行う際の当施設における管理者は、福島県立医科大学学長 竹之下誠一です。

収集したデータは、誰のデータか分からないように加工した上で、統計処理を行います。国が 定めた「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に則って、個人情報を厳重に 保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。この研究にご自身の情 報を使用してほしくない方は福島県立医科大学にお伝えください。研究にご協力いただけない場 合でも皆様の不利益につながることはありません。またこの研究に参加することで得られる利益 もありません。ご不明な点があればお問い合わせください。

## ■ この研究に関する問い合わせ

この研究に関して質問などございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象の方の個人情報や知的財産の保護などに支障がない範囲で、研究計画書や研究方法に関する資料が閲覧できます。

また、試料・情報がこの研究に利用されることについて、研究対象者ご本人または代理の方に ご了承いただけない場合は、研究対象者とはせずに試料・情報の利用や提供はいたしませんので、 下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人または代理人の方に不利益 が生じることはありません。なお、研究結果がすでに医療系雑誌への掲載や学会発表がなされて いる場合は、データを取り消すことは困難な場合もあります。

### 問い合わせ先

〒969-3492 会津若松市河東町谷沢字前田 21-2 福島県立医科大学会津医療センター 消化器外科学講座 担当:遠藤俊吾 電話:0242-75-2100 FAX:0242-75-2568

e-mail: s-endo@fmu.ac.jp