(最終更新日: 2024年 3月 29日)

# 「情報公開文書」

医学部 HP 掲載用

受付番号: 2024-1-010

**課題名**:消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築 13 版 (ver. 13.0)

## 1. 研究の対象

2020 年 1 月より 202<mark>6</mark> 年 12 月までに東北大学病院消化器内科において内視鏡検査・治療を受けた方。

# 2. 研究目的 方法

この研究は、日本全国の消化器内視鏡検査・治療情報を登録し、集計・分析することで医療の質の向上に役立て、一般市民に最善の医療を提供することを目指す研究プロジェクトです。この研究の実施に先立ち、研究実施者は倫理審査委員会において医学的必要性、研究の倫理面、安全面、妥当性の観点から審査を受け承認を得ています。当院での研究期間は 2020 年 1 月~2028 年 12 月です。

この研究は、日本消化器内視鏡学会内に設けられた Japan Endoscopy Database (JED)

Project が主導となり企画された多機関共同研究です。現在、日本全国の消化器内視鏡検査および治療情報を登録し、集計・分析することで医療の質の向上に役立て、患者さんに最善の医療を提供することを目指しています。この様な内視鏡関連手技の全国規模の情報集積は初めてのこころみであり、患者側だけでなく、医療を提供する側にも大きな利益をもたらすものと考えています。

その為に、内視鏡部門システムから以下に記載する項目を抽出し、個人が特定できない状態で日本消化器内視鏡学会に提供され、学会本部に設置したサーバ内に格納しデータベースを構築し、各種分析が行われます。

日本消化器内視鏡学会では、この研究で集められたデータを分析することで以下のことを 明らかにすることを目的にしています。

- ●内視鏡関連手技を行っている施設診療科の特徴
- ●医療水準の評価
- ●適正な消化器内視鏡専門医の配置、ならびに消化器内視鏡技師、看護師などのコメディカルの適正な配置
- ●早期癌登録に対する精確な情報収集
- ●内視鏡検査、治療を受けた方の予後
- ●内視鏡検査・治療の医療経済的な情報収集

●これから内視鏡関連手技を受ける方の死亡・合併症の危険性、などこの研究成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。

本研究に登録されたデータを利用して、上記に記載されていない解析等を行い、研究を実施する場合は、その都度日本消化器内視鏡学会の倫理委員会で科学性、倫理性、研究の意義、個人情報保護の観点から審査され可否が決定されます。

<情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名>

情報提供機関名称:東北大学病院

情報提供機関の長: 張替秀郎

<提供する情報の取得の方法>

電子媒体での出力を行う。氏名等単体で患者さんを特定できる情報はすべて削除し、オフライン収集・セキュリティ便の利用、SFTP(SSH File Transfer Protocol:インターネット回線を用いた、セキュリティレベルの高い転送技術)によるデータアップロード等データ提出施設の環境に応じた対応とする。

<提供する情報を用いる研究に係る研究責任者(多機関共同研究にあっては、研究代表者)の氏名及び当該者が所属する研究機関の名称>

研究統括責任者:日本消化器内視鏡学会 Japan Endoscopy Database (JED) Project 委員長 田中 聖人

#### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

検査日、年齢、性別、ASA Grade、抗血栓薬(使用状況ならびに中止、置換の有無などの詳細)、喫煙歴ならびに喫煙の有無、飲酒歴および飲酒状況、悪性腫瘍家族歴、他臓器癌既往歴、ヘリコバクター・ピロリ感染状態、内視鏡検査の予定性、外来・入院、検査目的、治療目的、鎮痙剤使用状況、鎮静・鎮痛・麻酔に関する事項、内視鏡の挿入経路、使用スコープ情報、送気の種類、特殊観察法、観察範囲、手技開始・終了時間、手技中・手技後偶発症、30 日以内の死亡の有無、実施医師名、副実施医師名、内視鏡看護師・技師名、腹部手術歴、生涯大腸内視鏡歴、造影範囲、挿管、胆管・膵管径、ERCP 難度、胆管へのアプローチ方法、萎縮度など

# 4. 外部への試料・情報の提供

内視鏡部門システムから上記項目を抽出し、個人が特定できない状態(匿名化)で日本消 化器内視鏡学会に提供します。

# 5. 研究組織

研究の実施体制(多機関共同研究)

統括責任者:日本消化器内視鏡学会 Japan Endoscopy Database (JED) Project

委員長 田中 聖人

研究事務局 日本消化器内視鏡学会 事務局

<共同研究機関>

ホームページに掲載の研究計画書(別添)に記載

https://jedproject.jges.net/join/facility/

<既存情報の提供のみを行う機関>※

ホームページに掲載の研究計画書(別添)に記載

https://jedproject.jges.net/join/facility/

※既存情報の提供のみを行う機関とは、既存情報から収集したデータのみを提供する施設

#### 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。

研究対象者となる方または代理の方で、本研究への情報の利用にご賛同頂けない場合は、 情報の利用を停止することができます。また、未成年者の場合は、研究対象者の親権者又は 未成年後見人が拒否できる機会を保障します。いずれの場合も利用に賛同頂けなくても、何 ら不利益は生じません。

ただし、検査・治療から6ヵ月経過した情報に関しては利用させていただきます。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

東北大学病院消化器内科 八田 和久

住所:宮城県仙台市青葉区星陵町 1-1

TEL: 022-717-7171 FAX: 022-717-7177

#### 研究責任者:

東北大学病院消化器内科 正宗 淳

## 研究代表施設:

電話番号 03-3525-4670、日本消化器内視鏡学会事務局・Japan Endoscopy Database (JED) Project 委員会

#### ◆個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先

保有個人情報の利用目的の通知に関するお問い合わせ先: 「6. お問い合わせ先」

#### ※注意事項

以下に該当する場合にはお応えできないことがあります。

- ①利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、当該研究機関の権利又は正当な利益を害するおそれがある場合

# ◆個人情報の開示等に関する手続

本学が保有する個人情報のうち、本人の情報について、開示、訂正及び利用停止を請求することができます。

保有個人情報とは、本学の役員又は職員が職務上作成し、又は取得した個人情報です。

1) 診療情報に関する保有個人情報については、東北大学病院事務部医事課が相談窓口となります。詳しくは、下記ホームページ「配布物 患者さまの個人情報に関するお知らせ」をご覧ください。(※手数料が必要です。)

# 【東北大学病院個人情報保護方針】

http://www.hosp.tohoku.ac.jp/privacy.html

2) 1)以外の保有する個人情報については、所定の請求用紙に必要事項を記入し情報公開室受付窓口に提出するか又は郵送願います。詳しくは請求手続きのホームページをご覧ください。(※手数料が必要です。)

#### 【東北大学情報公開室】

http://www.bureau.tohoku.ac.jp/kokai/disclosure/index.html

## ※注意事項

以下に該当する場合には全部若しくは一部についてお応えできないことがあります。

- ①研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②研究機関の研究業務の適正な実施に著しい支障を及ぼすおそれがある場合
- ③法令に違反することとなる場合