

研究課題名：消化器内視鏡に関連した偶発症の全国調査

1. 研究の対象

<1 週間の前向き偶発症調査>

設定された調査期間中に実施された消化器内視鏡検査・治療全例。

調査期間として 2019 年 4 月 1 日から 2021 年 12 月 31 日の任意の 1 週間

<重症事例調査>

各年の調査期間 3 年以内に起こった重症事例

調査期間例：2019 年の場合、2016 年 3 月 1 日から 2019 年 2 月までの 3 年間

2. 研究目的・方法

日本消化器内視鏡学会は、消化器内視鏡に関連した偶発症を 1983 年から 5 年毎に、これまで 6 回にわたり全国的に調査を行ってきました。6 回目の調査は 2008 年から 2012 年まで行われ、その結果は 2016 年に本学会誌に公表されています。この実態を知ることは、安全かつ効果的な消化器内視鏡診療の遂行に欠かせないものであり、日本消化器内視鏡学会としては近年の実態についての調査が必要と考えています。

一方、これまでの 5 年間でまとめた調査では前方視的調査と比べて偶発症頻度にかかなりの較差があることが判明しました。そのため今回の「消化器内視鏡に関連した偶発症の全国調査」では、発生した偶発症については、調査期間を短く任意設定した前向き調査、ならびに、重症事例調査として、任意に設定した調査期間の 3 年以内に起こった重症事例を後ろ向きに調査し、従来の調査に比してより実態に近い調査を施行することとしました。本研究では、上記の前向きおよび後ろ向きの結果を併せて検討し、消化器内視鏡に関連した偶発症の実態を明らかにする事を目的とします。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

本研究は、各施設で任意に設定した調査期間中（1 週間）に発生した、消化器内視鏡に関連した偶発症（①術者側の事故数、②前処置と感染に関する偶発症発生数、③消化器内視鏡の検査総数および偶発症発生数（生検を含む観察のみ）、④内視鏡治療の実施例数および偶発症発生数、⑤腹腔鏡における検査および治療総数と偶発症発生数(外科治療を除く)、および、発生した偶発症の詳細についてケースカードに入力し、データを収集します。また、任意に設定した期間から遡って 3 年以内に発生した重症事例についても調査します。

4. 外部への試料・情報の提供

データについては日本消化器内視鏡学会で集約し、解析の上公表いたしますが、個人
人の情報別に示されることはありません。

日本消化器内視鏡学会へのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態
で行います。

5. 研究組織

研究実施医療機関

1) 日本消化器内視鏡学会医療安全委員会

2) 研究代表責任者

日本消化器内視鏡学会 医療安全委員会 担当理事 入澤篤志

獨協医科大学医学部 内科学（消化器）講座 主任教授

3) データ登録・管理

浜松医科大学臨床研究センター 古田隆久

6. お問い合わせ先

本研究に関する御質問等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。

他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書及び
研究の方法に関する資料を閲覧できます。また、試料・情報が当該研究に用いられること
について研究対象者ご本人又は代理人の方に御了承いただけない場合には、研究対象者とは
せずに試料・情報の利用、提供をいたしませんので、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又は代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、
研究結果が既に医学雑誌への掲載や学会発表がなされている場合、データを取消すこと
は困難な場合もあります。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

宮城県立がんセンター治験・臨床研究管理室 倫理審査委員会担当 寺島 貴之

〒981 - 1293 宮城県名取市愛島塩手字野田山 47 の 1

TEL 022-384-3151（代表）（内線 974）

研究責任者：

宮城県立がんセンター 消化器内科 診療科長 虻江 誠

〒981 - 1293 宮城県名取市愛島塩手字野田山 47 の 1

TEL 022-384-3151（代表）（内線 7765）