

【2005年10月1日～2025年9月30日に東京科学大学病院  
で内視鏡検査・治療を受けた方へ】  
消化管疾患の臨床病理学的な特性および内視鏡診断・治療の有用性  
や安全性に関する後方視的研究のお知らせ

**研究対象：**

2005年10月1日から2025年9月30日までに東京科学大学病院において、  
消化管疾患に対して内視鏡検査、治療が実施された方を対象とします。

**研究の目的・方法：**

消化管疾患に対する診断法・治療法には依然として改善の余地があります。本研究は、東京科学大学病院消化器内科および光学医療診療部で診療を受けられた消化管疾患患者さんの診療データを用いて、疾患の臨床病理学的な特性や内視鏡検査の診断精度、治療の効果・安全性に関して適切な解析を実施することを目的とします。本研究で得られた結果をもとに新たな診断・治療法を検討する資料とすることに意義があります。

本研究は、東京科学大学病院の診療録・内視鏡データベースの情報を収集し、  
解析することで実施されます。

**研究に用いる情報の種類：**

診療情報(性別、年齢、身長、体重、疾患名、病歴、生活歴、カルテ録、血液  
検査所見、画像所見、内視鏡画像、病理組織所見)を診療録・内視鏡データベー  
スより抽出して解析に用います。

**研究期間：**

研究開始許可日から2035年10月31日までを研究期間とします。本院の  
規定に従い、初回の研究申請時における研究期間の終期を2030年10月31  
日までとし、研究開始してから5年経過した時点で延長申請を行います。

**個人情報の取り扱い：**

診療録および内視鏡データベースから抽出した患者さんのデータは、必ず匿名化を行います。匿名化の際には、氏名、生年月日、カルテ番号など、個人を直

接特定できる情報をすべて削除し、個人が識別できない状態とします。匿名化後のデータが記録された電子ファイルにはパスワードを設定し、研究責任者の責任の下、東京科学大学内のセキュリティ管理下にあるコンピュータに保存されます。この措置により、不正アクセスや情報漏えいを防止し、研究対象者の個人情報を適切に保護しています。

**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ますのでお申出下さい。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。この場合も患者さんに不利益が生じることはありません。

**照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：**

研究責任者：村野 竜朗

東京科学大学 光学医療診療部 講師

〒113-8519 東京都文京区 1-5-45

TEL : 03-5803-5877 (内線 5973)

FAX : 03-5803-0268

E-mail : murano.tatsuro@tmd.ac.jp