

## -臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、東医療センター検査科では、福島県立医科大学津医療センター小腸大腸肛門科学講座が実施する下記研究のために、本学で保管する下記の診療情報等を下記研究機関に対して提供しています。

下記研究課題での利用のため本学から提供する診療情報等については、この研究での利用・提供についての同意が研究対象者の方から得られていませんが、当該利用・提供を行うことについて、「社会的に重要性が高い研究である」等の特段の理由等が倫理委員会によって認められて、本学の理事長が提供を許可しています。

この研究の詳細をお知りになりたい方は、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは代表責任機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、同じく本学での問い合わせ担当者もしくは代表責任機関の問い合わせ先までお申し出ください。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。

**[共同研究課題名]** 白色光非拡大内視鏡画像による大腸pT1b癌のコンピュータ支援診断システムの開発  
: 多施設共同研究

**[研究の代表責任機関及び研究代表者]**

代表責任機関・研究代表者：福島県立医科大学津医療センター小腸大腸肛門科学講座・教授 富樫一智  
本研究に関する問い合わせ先：福島県立医科大学津医療センター小腸大腸肛門科学講座・講師 根本大樹  
電話：0242-75-2100（代表）（応対可能時間：平日9時～16時）、ファックス：0242-75-2150  
Eメール：<mailto:nemoto.daik@gmail.com>

**[利用・提供の対象となる方]**

2016年1月～2018年12月の期間に、東医療センターにおいて内視鏡観察された大腸早期癌内視鏡静止画像

**[利用・提供している診療情報等の項目]**

診療情報等：診断名、内視鏡静止画像

**[利用・提供の目的]**（遺伝子解析研究：無）

内視鏡画像による大腸pT1b癌のコンピュータ支援診断システムの開発を目的とした研究実施

**[共同研究機関及び研究責任者]**（當利企業との共同：無）

本研究では、内視鏡画像および病理学的深達度は、白色光非拡大内視鏡画像による大腸pT1b癌のコンピュータ支援診断システムの開発の共同実施のために、上記代表責任機関以外にも、下記の他の共同研究機関に対して提供されています。

1. 会津大学コンピューター理工学部 上級准教授 朱欣

**[利用・提供期間および主な提供方法]**

期間：倫理委員会承認後より2021年3月31日までの間（予定）

提供方法：直接手渡し 郵送・宅配 電子的配信 その他（　）

**[この研究での診療情報等の取扱い]**

倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

**[東京女子医科大学における研究責任者、および研究内容の問い合わせ担当者]**

研究責任者：東京女子医科大学東医療センター検査科 教授 加藤博之

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学東医療センター 佐藤浩一郎

電話：03-3810-1111（内線6895）（応対可能時間：平日9時～16時）

ファックス：03-3810-1111 メール：[sato.koichiro@tamu.ac.jp](mailto:sato.koichiro@tamu.ac.jp)