

医学研究実施のお知らせ

本学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】 消化管粘膜下腫瘍に対する人工知能併用画像診断システムと超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診/生検の診断能比較試験

【研究の概要】

研究の目的

人工知能(AI)による画像認識技術を消化管粘膜下腫瘍の内視鏡診断に応用し、その診断能*を検証します。

診断能*とは感度（病気がある群での検査の陽性率）や特異度（病気が無い群での検査の陰性率）などを示します。

研究期間

承認日～2026年2月28日まで、研究の実施を予定しています。

対象となる方等

研究機関： 附属病院 葛飾医療センター 第三病院 柏病院

対象となる方：1999年1月1日～2021年2月28日に上記施設にて消化管粘膜下腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診/生検が施行された方

研究に利用する試料、情報等

試料： 該当なし

情報：患者情報（年齢、性別、治療経過、予後）、画像所見（CT、MRI、内視鏡）、病理診断、超音波内視鏡画像

他の機関（検査会社等含む）へ試料や情報等を提供する方法

提供する資料は匿名化の処理を行い、紙媒体あるいはDVD/USBメモリ等の電子記録媒体を追跡可能な方法で郵送

郵送先：九州大学大学院医学研究院 消化器代謝学 准教授 伊原栄吉

【問い合わせ先（対応時間：平日 9:00～16:00）】

東京慈恵会医科大学 内視鏡医学講座

研究代表者： 土橋 昭（どばし あきら） 電話： 03-3433-1111（内線：3181）

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。

研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。