

令和7年3月18日

研究に関するホームページ上の情報公開文書

研究課題名：TREX2 複合体構成分子・GANP 関連分子の様々な腫瘍における発現解析

本研究は藤田医科大学の医学研究倫理審査委員会で審査され、学長の許可を得て実施しています。

1．研究の対象

2000年4月以降に、藤田医科大学病院で腫瘍性病変もしくは腫瘍性病変の疑いで胃・肺・乳腺・卵巣・子宮・精巣・リンパ節・骨髄の手術・生検などの病理学的検査・診断を受けた方

2．研究目的・方法・研究期間

研究目的：mRNA 核外輸送に関係する分子群は、遺伝子の傷害に深く関与しています。この分子群の発現異常が様々ながんの発症に深く関与することを、マウスを用いた実験で明らかにしてきました。しかし、この結果がヒトでも同じか否かを確認しなければ、がん化のメカニズムの解明や治療への応用を行うことができません。本研究では、様々な腫瘍性病変（ならびに対照となる正常組織）において、この分子群の発現を組織学的・分子生物学的に解析し、この分子群の発現と腫瘍発生や悪性度との関連をヒトで明らかにしたいと考えています。

研究方法：藤田医科大学病院ならびに共同研究機関で保存されている、病理診断に用いた残りの組織を使って、組織学的・分子生物学的解析を行います。

研究期間：2030年3月31日まで

3．研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、病歴 等

試料：手術で摘出した組織、生検で採取した組織 等

4．外部への試料・情報の提供

藤田医科大学外への試料・情報の提供は行いません。

5．研究組織

本学の研究責任者：藤田医科大学医学部 臨床検査科 教授 伊藤 弘康

研究代表者：本学の研究責任者に同じ

共同研究機関：

弘前大学医学部病理生命科学講座	助教	吉澤	忠司
聖隷浜松病院 病理診断科	部長	大月	寛郎
京都大学医学研究科附属総合解剖センター	准教授	吉澤	明彦
愛知医科大学病院 病理診断科	助教	高原	大志
	教授	都築	豊徳
神戸市立医療センター中央市民病院 病理診断科	部長	原	重雄
	副医長	山下	大祐

6. 除外の申出・お問い合わせ先

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その代諾者の方にご了承いただけない場合には、研究対象から除外させていただきます。下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも、お申し出により、研究の対象となる方その他に不利益が生じることはありません。

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。

また、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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

藤田医科大学医学部 臨床検査科

担当者：伊藤 弘康

愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪 1-98

電話：0562-93-9934

e-mail: Hiroyasu.ito@fujita-hu.ac.jp