

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】大腸癌の悪性化進展に関与する

Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 2 (DYRK2)の機能解析

注釈) DYRK2: タンパク質をリン酸化(活性化)する酵素の一種

【研究の概要】

研究の目的

本研究の目的は、大腸癌において増殖・進展に関与すると予測されているタンパク質の発現と患者さんの生存期間との関係性を調べることです。これにより基礎研究の進歩に貢献するとともに、より効果的な治療法の開発に寄与することを目指します。

研究期間

承認日～2026年11月30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: 大腸癌の患者さんで、2010年1月1日～2020年12月31日の間に東京慈恵会医科大学附属病院外科にて大腸癌原発巣に対して外科的手術が行われた方を対象としています。

研究に利用する試料、情報等

試料: 手術検体の一部を使用します。

情報: 診断名、年齢、性別、身体所見、血液検査結果、画像検査結果、病理組織所見、免疫組織化学染色所見等を情報として利用します。

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

本研究には該当いたしません。

【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 消化管外科/生化学講座

研究責任者: 高野 靖大(たかの やすひろ)

電話: 03-3433-1111 (内線: 2226)

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、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。