

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】 MSI-H/dMMR 固形がんにおける臨床病理学的および分子生物学的特徴と免疫チェックポイント阻害剤の治療効果に関する多施設共同研究

【研究の概要】

研究の目的

この研究において、MSI-H/dMMR（高頻度マイクロサテライト不安定性）固形がん、およびその比較対象となる MSI-H や dMMR を伴わない固形がん患者さんの、個々の免疫状態を調査し、手術療法・抗がん剤・放射線療法・免疫療法をどのように選択し組み合わせることが、最も有用であるかを明らかにすることを目的としています。

研究期間

承認日～2025年12月31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：MSI-H/dMMR（高頻度マイクロサテライト不安定性）固形がんと診断されており、ペムブロリズマブ（キイトルーダ）、ニボルマブ（オプジーボ）などの免疫チェックポイント阻害剤治療が予定されている、または行われた方。およびその比較対象となる MSI-H や dMMR を伴わない固形がん。

本文書は、上記の方のうち、本研究開始日より以前に亡くなられた方や既に通院されていない方など、個別に研究参加の同意をいただくことが難しい方を対象としています。

研究に利用する試料、情報等

試料：通常診療内で採取した血液（通常診療で行われる採血時に上乗せで10ccを頂きます）

手術で摘出されたがん組織、正常組織の一部（余剰組織）

情報：年齢、性別、病理組織診断結果、治療内容および治療日（手術、薬物療法、放射線治療等）、検査データ（採血・画像等）治療効果、Performance status、再発・転医・死亡等の臨床経過、最終確認日等

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

本研究では、に記す対応を行ってから下記のとおり提供致します。

提供先の機関：国立がん研究センター 先端医療開発センター 免疫 TR 分野 ユニット長 小山正平
〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6-5-1 TEL：04-7133-1111 FAX：04-7134-6928

提供方法：郵送

提供する試料・情報の種類：例）血液、腫瘍および正常組織、検査データ、病歴等

【問い合わせ先（対応時間：平日 09：00～17：00）】

東京慈恵会医科大学附属病院 産婦人科 岡本愛光（おかもとあいこう）電話：03-3433-1111（内線：3521）

東京慈恵会医科大学附属第三病院 産婦人科 山田恭輔（やまだきょうすけ）電話：03-3480-1151（内線：3521）

東京慈恵会医科大学附属柏病院 産婦人科 高野浩邦（たかのひろくに）電話：03-3603-2111（内線：3291）

東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター 産婦人科 斎藤元章（さいとうもとあき）電話：04-7164-1111（内線 5969）

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。