

肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための後向き研究 第2期 -免疫関連有害事象を予測するバイオマーカーの検討-

1. 研究の対象

肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究に参加された方のうち、将来のがん研究への検体の利用に同意された方

2. 研究目的・方法

研究目的：肺癌に対する免疫療法における免疫関連有害事象を予測する新たなバイオマーカーを探索することです。

研究方法：研究対象者の診療録を後ろ向きに調査します。

研究実施期間：研究許可日～2024年9月31日

本研究は国立がん研究センターと中外製薬株式会社との共同研究で、中外製薬株式会社研究資金を受領して行います。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、喫煙歴、組織型、病期、治療歴、治療効果、免疫療法による副作用の発生状況病歴、予後、遺伝子解析情報 等

4. 外部への試料・情報の提供

本研究で得られた解析結果に関しては、国立がん研究センター東病院 呼吸器内科でデータベースを作成し、厳重に保管します。

本研究に関する遺伝子解析業務は、タカラバイオ株式会社に委託します。

共同研究として本研究へ参加する企業（関連会社を含む）には、個人に関する情報は提供せず、統計情報のみを提供します。

5. 研究組織・研究責任者

研究代表者：国立がん研究センター東病院 呼吸器内科 後藤 功一

研究事務局：国立がん研究センター東病院 呼吸器内科 野崎 要、葉 清隆、松本 慎吾

事務担当：国立がん研究センター東病院 呼吸器内科 村田 由利

統計解析担当責任者：東京大学大学院 医学系研究科 生物統計情報学講座 野村 尚吾

6. お問い合わせ先

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。
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。
また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としますので、下記の連絡先までお申出ください。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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

医療機関名 独立行政法人国立病院機構南九州病院

住所 鹿児島県始良市加治木町木田1882番地

電話 0995-62-2121

研究担当者：呼吸器内科部長 是枝 快房

研究機関の長

院長 久保田 伊知郎