

既採取検体の病理組織学的検討による肺がん等胸部悪性腫瘍の生物学的特性とバイオマーカーの研究

1. 研究の対象

2015年1月1日以降、当院で肺がん等胸部腫瘍と診断され既採取病理組織検体が利用可能な症例

2. 研究目的・方法

この研究は、肺がんの患者さんを対象として、臨床経過および病理学的因子を検討することによって、それらが肺がんの振る舞いを規定するかどうか、また肺がんを特徴付けるバイオマーカーとなりうるかを調べます。

研究期間：承認日～2026年3月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

試料：手術又は検査によって採取された臨床既存検体

情報：年齢、性別、併存症、採血データ、画像所見、治療歴 等

4. 外部への試料・情報の提供

代表機関である慶應義塾大学への試料・情報の提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当院の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

研究代表者

慶應義塾大学医学部呼吸器内科学教室 川田 一郎

住所：〒160-8582 東京都新宿区信濃町 35

電話：03-5363-3793

共同研究機関

川崎市立川崎病院

独立行政法人国立病院機構東京医療センター

済生会中央病院

済生会宇都宮病院

けいゆう病院

東京歯科大学附属市川総合病院
北里大学病院
東海大学医学部附属八王子病院

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せんので、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：

研究責任者： 扇野 圭子

川崎市立川崎病院 呼吸器内科 医長

住所：川崎市川崎区新川通 12-1

電話：044-233-5521（代）

-----以上