

非小細胞肺癌における PD-L1 発現率と局所進行因子の関連に関する研究

1．研究の対象

2017年1月1日～2022年12月31日に当院で非小細胞肺癌のため根治手術を受けた方。

2．研究期間

研究実施許可後～2027年12月31日まで

3．研究目的・方法

肺癌のPD-L1発現率と腫瘍の局所進行因子（リンパ節転移や臓側胸膜浸潤）との関連性を解析し、どのような方が肺癌が進行しやすいかを調べます。具体的には年齢・性別・喫煙指数・腫瘍マーカー・病理学的な因子を過去の診療録から解析します。

4．研究に用いる情報

年齢、性別、喫煙指数、腫瘍マーカー、病理学的因子

本研究で取得した上記の試料・情報は、研究終了後5年間保管し、保管期間終了後は適切に廃棄します。また、上記の情報は、将来別の研究に二次利用する可能性及び他の研究機関に提供する可能性があります。

5．研究費および利益相反

研究費は呼吸器外科学講座の講座研究費を用いて行われます。本研究に関わる研究者は、利害関係が想定される企業等との経済的な利益関係（利益相反）はありません。

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。研究に参加を希望しない場合も下記にご連絡ください。

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。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：吉村 竜一
岩手医科大学医学部呼吸器外科学講座
〒028-3695 岩手県紫波郡矢巾町医大通 2-1-1
TEL：019-613-7111（内線 6231）
FAX：019-907-6714
E-mail：ryuichiy@iwate-med.ac.jp

研究責任者：岩手医科大学医学部 呼吸器外科学講座 齊藤 元

-----以上