

新しい肺腺癌組織亜型と grading の認識の変化による予後層別化の妥当性を検証する単施設後ろ向き研究

1. 研究の対象

当院で2010年1月1日から2022年4月1日までに肺悪性腫瘍に対して手術時を受けた手術時年齢が20歳以上で国立がん研究センターの包括同意が得られている方。

2. 研究目的・方法

研究目的：2020年に提唱された新 grading への改訂が予後層別化に与えた影響の解析を行い、臨床病理学的特徴との関連を明らかにすることです。

研究方法：研究対象者の診療録を後ろ向きに調査します。HE染色、免疫染色標本のバーチャルスライドを使用し、新しい肺腺癌組織亜型と grading の認識の変化による予後層別化の妥当性を検証します。

研究実施期間：研究許可日～2025年3月31日

3. 研究に用いる試料・情報の種類

試料：診断に用いた病理スライドおよび病理ブロック、必要に応じて追加の免疫染色などの検査

情報：年齢、性別、喫煙歴、検査所見、画像所見、術前治療内容、手術所見(術式等)、病理所見(組織型・病期等)、腫瘍径、治療経過、予後、再発等の情報など

4. 外部への試料・情報の提供

本研究で用いた試料・情報を国内外の機関で実施する将来の医学的研究のために、研究終了後も大切に保管させていただきます。新たな研究に用いる際には、国内外の規制に則り、あらためて研究計画書を作成して研究倫理審査委員会の承認や研究機関の長の許可を受ける等、適正な手続を踏んだ上で行います。

なお、新たな研究の概要・研究機関については、新たな研究に関わる機関（試料・情報の授受を行う機関すべて）公式ホームページ等にて情報公開いたします。

・国立がん研究センターが参加する研究の公開情報については国立がん研究センターの公式ホームページより確認することができます。

<https://www.ncc.go.jp/ip/>

5. 研究組織

国立がん研究センター東病院 病理・臨床検査科 石井源一郎（研究責任者）

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：

国立がん研究センター東病院 病理・臨床検査科

〒277-8577 柏市柏の葉 6-5-1

TEL: 04-7133-1111

研究担当者：大谷 正侑

研究代表者/責任者：石井源一郎