

## 研究協力のお願ひ

岐阜県総合医療センターでは、下記の臨床研究を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。

皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。なお、この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は、下記のお問い合わせ先までお願いいたします。

最後に、研究への参加をお断りになった場合でも、将来にわたって当センターにおける診療・治療において不利益を被ることはありませんので、ご安心ください。

研究名：肺末梢病変に対する経気管支クライオ生検の後方視的検討

### 1. 研究対象者および研究対象期間

2023年1月～2025年12月に気管支鏡検査で肺末梢病変に対しクライオ生検を施行した患者様

### 2. 研究目的・方法

肺末梢病変に対して、気管支鏡によるクライオ生検の診断率は鉗子生検と比較して高い傾向にありますがまだ明確ではありません。鉗子生検と比べてクライオ生検の方が、サイズの大きい検体が採取できますが、出血の頻度も高いため、手技の際には十分な注意が必要です。

当院では、症例を選択して（例、鉗子生検で診断困難が予想される病変（関与気管支が病変の辺縁に位置、すりガラス状結節）やがん遺伝子パネル検査などで大きな検体が必要な時など）、出血対策を講じて、クライオ生検を施行しています。患者さんの背景や病変の特徴、気管支鏡検査所見、クライオ生検による組織診断、外科的手術など含めた最終組織診断、気管支鏡検査の合併症などを後方視的に調査し、有効性や安全性を検討します。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

年齢や性別、喫煙歴、CT画像所見、気管支鏡検査所見、クライオ生検による組織診断、外科的手術など含めた最終組織診断、気管支鏡検査の合併症

#### 4. 個人情報の取り扱い

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

#### 5. お問い合わせ先

地方独立行政法人岐阜県総合医療センター

呼吸器内科

浅野 文祐

電話番号：058 - 246 - 1111