

# 情報公開文書

2024年5月20日 ver.1 作成

## 1. 研究の名称

痰と認識されている上気道からの分泌物や唾に関する研究

## 2. 倫理審査と許可

近畿大学奈良病院倫理委員会の審査を受け、研究機関の長の許可を受けて実施しています。

## 3. 研究機関の名称・研究責任者の氏名

<研究機関>

近畿大学医学部内科学教室 呼吸器・アレルギー内科 主任教授 松本久子  
近畿大学奈良病院 呼吸器・アレルギー内科 講師 長崎忠雄

## 4. 研究の目的・意義

喀痰とは下気道から気道外に喀出された気道分泌物の総称です。特に下気道や肺胞において炎症や、血管透過性が亢進する病変が発生した場合に、気道管腔内に本来の下気道液に炎症性産物や血漿成分が加わり、病的な下気道液・痰となります。健常人では、気道バリア・線毛運動のための環境・生体防御として生理的下気道液が産生されますが、一日に10-100 mlと微量で、喀出されることはありません。一方で喀痰（痰）は専門用語で、痰を訴えられる患者さんでは後鼻漏や唾液を痰と認識している例が経験されます。この誤認は適切な診断の妨げになりますが、誤認されている頻度は不明です。

本研究の目的は、痰と認識されている上気道からの分泌物や唾の頻度を明らかにすることです。よって、咳や痰症状がある方にご協力して頂き、研究をすすめていきたいと思えます。そして、上気道病変の可能性を鑑別にあげることができれば、上気道病変の見落としを防ぐことにつながると考えます。

## 5. 研究実施期間

研究機関の長の実施許可日から3年間行います。

## 6. 対象となる試料・情報の取得期間

2022年1月1日から2024年4月30日の間に、近畿大学奈良病院において、咳嗽・喀痰症状を訴えた方です。

## 7. 試料・情報の利用目的・利用方法

対象の患者さんが近畿大学奈良病院でうけた身体診察、問診、血液検査、生理検査（肺機能検査・呼気NO検査）の情報をカルテから収集し、解析に用います。2024年4月分までの情報を使用させていただきます。すでに行っているデータを用いますので、新たに生じる負担はありません。なお、今回の研究で新たに経済的負担や謝礼は生じません。

## 8. 利用または提供する試料・情報の項目

対象の患者さんが過去に近畿大学奈良病院でうけた身体診察、問診、血液検査、生理検査（肺機能検査など）の情報をカルテから収集します。

なお、個人情報の保護には十分に配慮いたします。解析前に個人情報は削除され、代わりに新しく番号をつけます。あなたの個人情報と検体番号を結びつける対応表や同意書などの研究に関わる書類やデータ、血液などの検体は当施設において個人情報の管理担当医が厳重に保管します。研究の結果は学術雑誌や学会発表で公表する予定ですが、この時にも個人の情報が使用されることはありません。

## 9. 当該研究を実施する全ての研究機関の名称および研究責任者の職名・氏名

近畿大学医学部内科学教室 呼吸器・アレルギー内科 主任教授 松本久子  
近畿大学奈良病院 呼吸器・アレルギー内科 講師 長崎忠雄

## 10. 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名または名称

近畿大学奈良病院 呼吸器・アレルギー内科 講師 長崎忠雄

## 11. 研究対象者またはその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料・情報の利用または他の研究機関への提供を停止すること及びその方法

ご自身の試料・情報を研究に利用されたくない方は、連絡先までその旨お知らせ頂ければ、解析対象から削除します。また、参加を決めた後も、いつでもやめることができます。ただし、お申し出あったときにすでに研究結果が公表されていたときはデータから除けない場合もあります。利用停止を希望される場合には、文書を書いて頂く必要がありますので、研究責任者までご連絡ください。なお、利用を停止された場合についても、不利益をうけることはありません。

## 12. 他の研究対象者等の個人情報および知的財産の保護等に支障がない範囲内での研究に関する資料の入手・閲覧する方法

研究に関する御質問がある場合は下記の相談窓口にお問い合わせください。

## 13. 研究資金・利益相反

- 1) 研究資金の種類および提供者  
本研究は講座費で行います。
- 2) 提供者と研究者との関係  
資金提供者の研究の企画、運営、解析、論文執筆への関与はありません。
- 3) 利益相反  
利益相反について、近畿大学医学部、近畿大学奈良病院各機関の規程に従い審査されています。

## 14. 研究対象者等からの相談への対応

近畿大学奈良病院

長崎忠雄（近畿大学奈良病院 呼吸器・アレルギー内科）

Tel : 074-377-0880

Email : [nagasaki@med.kindai.ac.jp](mailto:nagasaki@med.kindai.ac.jp)

**15. 研究の発表について**

この研究は学術雑誌や学会での発表を予定しています。

**16. 研究終了後の試料について**

この研究が終了したあとで、今回の研究で行った肺機能検査などの結果についても保存させてください。今後、別の研究への使用を望まない場合は、お申し出ください。このことで、不利益を受けることは一切ありませんのでご安心ください。

保管期間経過後（本研究中止又は終了後少なくとも5年間、あるいは研究結果発表後3年が経過した日までの間のどちらか遅い期日まで）は、匿名化した後に適切に廃棄いたします。