

臨床研究に関するお知らせ

宮崎大学医学部附属病院呼吸器内科では、下記の臨床研究を実施しています。皆様には本研究の趣旨をご理解いただき、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

研究課題名：間質性肺炎の急性増悪におけるウィルス感染の有無の検討

（後ろ向き研究）

1. 研究の概要

間質性肺炎の急性増悪は急速に病状が悪化する病態です。ウィルスなどへの感染が原因の一つと考えられています。中でもインフルエンザウィルス、RS ウィルスへの感染との関与が近年報告されていることから、ワクチン接種率を向上させることで、間質性肺炎の急性増悪のリスクを軽減できるのではないかと私たちは考えています。まずは、宮崎県における間質性肺炎の急性増悪とインフルエンザウィルスやRS ウィルスなどへの感染との関連の実態を明らかにしたいと考えております。本研究の実施により、間質性肺炎の急性増悪の感染予防マネジメントを向上させることを目指します。

● 本学の実施体制

【研究責任者】

宮崎大学医学部内科学講座呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野（呼吸器内科）
宮崎 泰可

【主任研究者】

同 濱廣 優輝

【分担研究者】

同 坪内 拓伸

同 瀬戸口 健介

同 柳 重久

同 小田 康晴

宮崎大学医学部附属病院検査部 北村 瑛子

2. 目的

本研究は、間質性肺炎の急性増悪と診断された方を対象に、気管支肺泡洗浄液を用いてウィルスの感染の有無を調べ、ウィルス感染がきっかけで間質性肺炎が急性増悪した方の割合を調べるのが目的です。

3. 研究実施予定期間

この研究は、以下の期間において実施されます。

研究機関の長による実施許可日から2028年3月31日まで

4. 対象者

2007年4月1日から2019年12月31日に宮崎大学医学部附属病院呼吸器内科に入院された間質性肺炎の急性増悪の方が対象となります。

5. 方法

対象となる方のカルテ情報から、間質性肺炎の治療内容、血液検査の結果、胸部画像検査の結果などの診療情報、保管されている気管支肺胞洗浄液検体を利用させていただき、これらの情報や検査結果をもとに間質性肺炎の急性増悪に関するウィルス感染の影響を解析します。

本研究では対象となる方について、下記の情報と検体を利用させていただきます。

- ・ 本学における試料・情報の管理責任者：呼吸器内科 助教 坪内 拡伸
- ・ 本研究で利用する試料・情報の内容：最終診断名、併存疾患、喫煙状況、吸入薬治療の内容、血液検査の結果、肺機能検査の結果、画像検査データ（CT、胸部X線写真）、気管支鏡検査の結果など

6. 費用負担

この研究を行うにあたり、対象となる方が新たに費用を負担することは一切ありません。

7. 利益および不利益

この研究にご参加いただいた場合の利益・不利益はありません。参加を拒否された場合でも同様です。

8. 個人情報の保護

研究にあたっては、対象となる方の個人情報を容易に特定できないように、数字や記号などに置き換えて使用いたします。

9. 研究に関する情報開示について

ご希望があれば、研究計画および研究方法についての資料を閲覧することができます。ご希望がある場合は、下記連絡先へ遠慮無く申し出てください。ただし、個人情報保護や研究の独創性確保に支障のない範囲内で情報開示を行います。

10. 研究資金および利益相反について

この研究に関する経費は、研究責任者が所属する診療科の研究費で賄われます（法人運営費、宮崎大学医学部附属病院 2025年度臨床研究支援経費）。

なお、本研究の研究担当者は、本研究に関連する企業および団体等からの経済的な利益の提供は受けていないため、申告すべき利益相反^{注1)}はありません。

注1) 臨床研究における利益相反とは、研究者が当該臨床研究に関わる企業および団体等から経済的な利益（謝金、研究費、株式、医薬品・医療機器、検査・解析サービス等）の提供を受け、その利益の存在により臨床研究の結果に影響を及ぼす可能性がある状況のことをいいます。

11. 研究成果の公表

この研究で得られた研究成果を学会や医学雑誌等において発表します。この場合でも個人を特定できる情報は一切利用しません。

12. 参加拒否したい場合の連絡先

この研究に参加したくない（自分のデータを使ってほしくない）方は下記連絡先へ遠慮無く申し出てください。しかしながら、データ解析後、もしくは学会等で発表後は途中辞退することができ

ない場合もあります。

13. 疑問、質問あるいは苦情があった場合の連絡先

この研究に関して疑問、質問あるいは苦情があった場合は下記連絡先へ連絡をお願いいたします。

宮崎大学医学部附属病院呼吸器内科

氏名：濱廣 優輝

電話：0985-85-7284

FAX：0985-85-4709