

作成年月日：2021年3月16日

ご報告

久留米大学では、他施設と共同で実施する下記研究のために、受診時に患者さんから取得された試料と診療情報等を共同研究機関に提供していますが、本来2019年6月から公開すべき下記の患者様への大切なご案内が、事務手続きの不手際で遅れてしましましたことをお詫び申し上げます。本研究に参加され下記のご案内に該当する方で、ご意見やご不明な点などがございましたら、下記問い合わせまでご連絡ください。

なお、下記研究は久留米大学の倫理委員会にて「社会的に重要性が高い研究」等の特段の理由が認められ、研究機関長の承認を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡下さい。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性がありますが、個人が特定される情報は一切公開しません。また本研究はすでに終了しており、試料・診療情報の使用の削除等ができない状態でありますことに関して、重ねてお詫び申し上げます。

【研究課題名】Pleuroparenchymal fibroelastosis および Idiopathic pulmonary fibrosis における肺胞上皮剥離の検討

【共同研究の研究代表機関及び研究代表者（試料・情報の管理責任者）】

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 病理学／病理診断科 主任教授 福岡 順也

【当院研究責任者】久留米大学病院 呼吸器神経膠原病内科部門 准教授 岡元 昌樹

【今回の対象者（研究対象者）】

- 1) 受診期間：西暦2013年1月1日～2019年3月31日までの間
- 2) 受診科：久留米大学病院
- 3) 対象疾患名 上葉優位型肺線維症 (pleuroparenchymal fibroelastosis PPFE)

【試料・診療情報等の項目】

試料：手術で採取した肺組織

診療情報等：診断名、年齢、性別、喫煙歴、血液検査、肺機能検査

授受の方法：□郵送・宅配 電子的配信 直接手渡し その他（

【研究目的】

PPFEの肺組織における上皮剥離の重要性を証明する。

【研究（利用）期間】

すでに終了

【問い合わせ先】

(本学) 問い合わせ担当者：久留米大学医学部内科学講座呼吸器神経膠原病内科部門

電話：0942-35-3311

臨床研究センター 電話：0942-65-3749 (平日9時～16時対応)