

内科 2（リウマチ腎臓内科）および本研究の参加施設に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号）の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] リウマチ性疾患の肺病変に関する C T 画像研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 渥美 達也

[研究責任者名・所属] 藤枝 雄一郎 リウマチ腎臓内科 助教

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

北海道大学病院リウマチ腎臓内科 助教 藤枝 雄一郎

[共同研究機関名・研究責任者名]

北見赤十字病院 野口淳史

滝川市立病院 尾形裕介

帯広厚生病院 清水裕香

釧路赤十字病院 古川真

苫小牧市立病院 堀田哲也

Fluidda Inc. Ben Lavon

[研究の目的] リウマチ性疾患の肺病変の治療法の向上に役立てるため。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

本研究に参加する施設に通院又は入院中の抗 MDA5 陽性皮膚筋炎、もしくは肺合併症を有する関節リウマチ患者、強皮症患者さんで、2005 年 1 月 1 日から 2022 年 7 月 31 日の間に、胸部 C T を撮像された方

○利用する検体・カルテ情報

情報：肺の C T 画像

カルテ情報：年齢、性別、診断名、既往、内服状況、生活歴(飲酒歴、喫煙歴) 肺病変の治療内容、治療経過、血清 CRP、赤血球沈降速度、自己抗体プロファイル、間質性肺炎マーカー (KL6、SP-D、SP-A)

この研究は、共同研究をする FLUIDDA 社で画像解析を実施します。画像データは、匿名化電子媒体とし、FLUIDDA 社が提供するクラウドデータ上にアップロードします。上記のカルテ情報は、画像情報との関連解析のために、北海道大学病院に電子的配信で送付します。

[研究実施期間] 施許可日～2023年7月31日（登録締切日：2022年7月31日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院リウマチ腎臓内科 担当医師 藤枝 雄一郎

電話 011-706-5915