

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、膠原病リウマチ内科では、以前に「日本人の膠原病および類縁疾患患者の遺伝子多型に関する研究」のご協力者からいただいた検体・診療情報等を使って、下記の研究課題を新たに実施しています。

この新たな研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この新たな研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の検体・診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 日本人の全身性エリテマトーデスに関連する遺伝子多型の研究

[研究対象者]

2001年11月に開始された「日本人の膠原病および類縁疾患患者の遺伝子多型に関する研究」（研究責任診療科：膠原病リウマチ内科、研究責任者：臨床教授 川口鎮司）への協力にご同意いただいている方。

[利用している検体・診療情報等の項目]

検体：DNA 1 マイクログラム

診療情報等：診断名、年齢、性別、自己抗体価、既往歴、併存疾患名等

[利用の目的] （遺伝子解析研究：有）

日本人における全身性エリテマトーデスに関連する遺伝子多型を解明することを目的としています。

[共同研究機関及び研究責任者]

上記の検体・診療情報等を、下記機関に対して、遺伝子多型同定ならびに共同研究実施のために提供します。

〔主な提供方法〕 直接手渡し 郵送・宅配 電子的配信 その他（ ）

1. 国立研究開発法人理化学研究所生命医科学研究センターゲノム解析応用研究チーム チームリーダー 寺尾知可史

[利用期間] 倫理審査委員会承認後より2027年3月までの間（予定）

[この研究での検体・診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした検体や診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、どなたのものなのかわからないように安全管理措置（匿名化）をしたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学リウマチ性疾患先進的集学医療寄附研究部門 寄附部門教授 猪狩勝則

問い合わせ担当者：東京女子医科大学リウマチ性疾患先進的集学医療寄附研究部門 寄附部門教授 猪狩勝則

電話：03-3353-8111（内線34321）（応対可能時間：平日9時～17時）

ファックス：03-5269-1726

Eメール：ikari.katsunori@twmu.ac.jp