

-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実施中の「関節リウマチの発症メカニズムの探索研究」に共同研究機関が追加され、ご協力いただいた検体・情報が、共同研究機関に提供されます。

この研究課題の変更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、参加者の方に不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 関節リウマチの発症メカニズムの探索研究

[研究対象者] 2020年3月から2024年4月までの期間に「関節リウマチの発症メカニズムの探索研究」(研究責任診療科:膠原病リウマチ内科、研究責任者:針谷 正祥 教授・基幹分野長、2024年4月以降 岡本 祐子 講師)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:血液免疫細胞

診療情報等:診断名、年齢、性別、血液検査結果等

[利用の目的] (遺伝子解析研究: 無)

関節リウマチの発症に関連する因子、とくに血液免疫細胞の変化について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、関節リウマチの発症メカニズムに関する研究の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. 理化学研究所生命医科学センター・ヒト免疫遺伝研究チーム・チームリーダー・石垣 和慶

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2026年10月31日までの間(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、個人が特定されることがないように加工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 膠原病リウマチ内科 講師 岡本祐子

研究内容の問い合わせ担当者:東京女子医科大学 膠原病リウマチ内科 講師 岡本祐子

電話:03-3353-8111(応対可能時間:平日9時~16時)