

-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、東京女子医科大学膠原病リウマチ内科・旧附属膠原病リウマチ痛風センターでは、以前に「膠原病の原因を解明するためや新しい診断方法の確立のための今後の研究を目的とした検査検体保存」にご協力くださった方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] 膠原病患者保管試料を用いたマクロファージ異常活性化経路の解析

[研究対象者] 東京女子医科大学膠原病リウマチ内科、または旧附属膠原病リウマチ痛風センターで膠原病（関節リウマチ、SLE、多発筋炎/皮膚筋炎、全身性強皮症、混合性結合組織病、シェーグレン症候群、血管炎症候群等）と診断され、2004年4月に開始された「膠原病の原因を解明するためや新しい診断方法の確立のための今後の研究を目的とした検査検体保存」（研究責任診療科：東京女子医科大学膠原病リウマチ内科、研究責任者：針谷正祥教授）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：血清 0.3ml

診療情報等：年齢、性別、身長、体重、罹病期間、疾患名、手術名、診察所見、治療内容、検査結果（血液検査、尿検査、画像検査、心電図検査、病理検査）等

[利用の目的] （遺伝子解析研究：無）

膠原病患者におけるマクロファージ異常活性化経路について解明することを目的としています。

[契約を締結して業務の一部についてのみ外部委託を行う企業]

上記の検体・診療情報等を、下記機関に対して、タンパク質プロテオミクス測定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. 株式会社メディカル・プロテオスコープ代表取締役・大滝義博

[利用期間] 倫理委員会承認後より2025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匿名化処理を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じ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 勝又 康弘

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 勝又 康弘

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）

Eメール：katsumata@twmu.ac.jp

-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、東京女子医科大学膠原病リウマチ内科・旧附属膠原病リウマチ痛風センターでは、以前に「多発筋炎・皮膚筋炎の病態におけるマクロファージの働きについての検討」にご協力くださった健常人ボランティアの方からいただいた検体・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・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。その場合でも当該の健常人ボランティアの方に不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 膠原病患者保管試料を用いたマクロファージ異常活性化経路の解析

[研究対象者] 東京女子医科大学膠原病リウマチ内科で実施された「多発筋炎・皮膚筋炎の病態におけるマクロファージの働きについての検討」（研究責任診療科：東京女子医科大学膠原病リウマチ内科、研究責任者：針谷正祥教授）への協力にご同意いただいている、健常人ボランティアの方

[利用している検体・診療情報等の項目]

検体：血清 0.3ml

診療情報等：年齢、性別

[利用の目的] （遺伝子解析研究：無）

膠原病患者におけるマクロファージ異常活性化経路について解明することを目的としています。

[契約を締結して業務の一部についてのみ外部委託を行う企業]

上記の検体・診療情報等を、下記機関に対して、タンパク質プロテオミクス測定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. 株式会社メディカル・プロテオスコープ代表取締役・大滝義博

[利用期間] 倫理委員会承認後より2025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**匿名化処理を行い**、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じ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 勝又 康弘

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 勝又 康弘

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）

Eメール：katsumata@twmu.ac.jp