

-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、病理診断科・膠原病リウマチ内科では、本学で保管している診療後の残余検体と診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この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] 大型血管炎における免疫グロブリンプロファイルの比較

[研究対象者] 1995年4月から2025年5月までの間に東京女子医科大学病院に通院または入院された高安動脈炎と巨細胞性動脈炎の方

[利用している残余検体・診療情報等の項目]

残余検体：病理検体（うち、残余があるものに限る。）

診療情報等：診断名、年齢、性別、受診日、診断日、既往歴、併存疾患名

血液検査結果：血算、白血球分画、赤沈、一般生化学検査、免疫グロブリン、抗核抗体、血清補体値、凝固・線溶系検査

画像検査：X線、CT、MRI、PET-CT

生理検査：超音波検査、心電図

病理検査

[利用の目的]（遺伝子解析研究：無）

血清・組織免疫グロブリンアイソタイプの違いを評価することで、高安動脈炎、巨細胞性動脈炎の病態について解明することを目的としています。

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2030年5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、個人が特定されないことがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 清水 治

研究責任者：東京女子医科大学 病理学（人体病理学・病態神経科学分野） 教授 氏名 倉田 厚

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学分野 氏名 樋口 智昭

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）