

「HAM 患者レジストリ「HAM ねっと」を活用した病態解明および
治療法・予防法の開発に関する研究」にご参加いただいた皆様へ

横浜市立大学附属病院

2022年7月25日

当大学では、「HAM 患者レジストリ「HAM ねっと」を活用した病態解明および治療法・予防法の開発に関する研究」を倫理審査委員会の審査を受けて学長の許可を得た上で実施しています。当該研究は2019年11月から行われており、ご参加いただいた皆様より臨床情報や生体試料、その生体試料から得られる遺伝子データをご提供いただき、研究に活用させていただいております。以下の機関にも生体試料やデータを提供し、共同研究を行っておりますので、提供を希望されない場合は、下記の連絡先にお問合せください。本研究に関する資料の閲覧をご希望の場合も下記の連絡先にお問合せください。

機関名	研究責任
難病プラットフォーム	松田 文彦
京都大学大学院医学研究科附属ゲノム医学センター	松田 文彦
東京大学大学院 新領域創成科学研究科	内丸 薫
熊本大学 ヒトレトロウイルス学共同研究センター	佐藤 賢文
金沢大学 医薬保健研究域医学系	和田 隆志
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所	秋丸 裕司
国立研究開発法人 国立国際医療研究センター	國土 典宏
国立感染症研究所 血液安全性研究部	斎藤 益満
熊本大学大学院生命科学研究部 血液・膠原病・感染症内科	松岡 雅雄
アメリカ Regeneron 社	Nicole Dossin
田辺三菱製薬株式会社 育薬本部 開発第一部	丸林 冬彦

田辺三菱製薬株式会社との共同研究においては、田辺三菱製薬株式会社と共同研究契約を締結し、田辺三菱製薬株式会社の研究資金で実施されます。

【連絡先】 聖マリアンナ医科大学 難病治療研究センター
病因・病態解析部門 山野嘉久
〒216-8512 神奈川県川崎市宮前区菅生 2-16-1
TEL: 044-977-8111 (内線 4021)
FAX:044-977-9772
yyamano@marianna-u.ac.jp

以上