

ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する情報公開

福島県立医科大学附属病院輸血・移植免疫部では、本学倫理委員会の承認を得て、下記のヒトゲノム・遺伝子解析研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

平成28年11月 福島県立医科大学附属病院輸血・移植免疫部
教授 池田 和彦

【研究課題名】

新生児血小板減少性紫斑病（NAIT）診断のための遺伝子タイピング検査及び抗体検査に関する研究

【研究期間】

平成28（2016）年11月～令和8（2026）年10月

【研究の意義・目的】

NAIT 確定診断のための、患者への侵襲が少ない血小板抗原検査法の確立を目指す。

【研究の対象となる方】

NAIT を疑われ、福島県立医科大学附属病院にて血小板型不適合に関連する血小板抗体検査および血小板抗原検査等を実施した患者およびその両親を対象とする。

【研究の方法】

検査依頼検体が当部に届いたら匿名化し、番号を付する（外部施設からの依頼検体は各施設で匿名化しさらに当院番号付する）。

血小板抗体検査および血小板抗原検査、ダイレクトクロスマッチを行い、検査結果を報告する。

血小板抗体検査を行うにあたり、DNA を抽出し、PCR-rSSO 法等により、HPA 型等の遺伝子タイピングを実施し、結果を解析する。

【研究組織】

研究責任者	（所属）輸血・移植免疫部	（職）教授	（氏名）池田 和彦
主任研究者	（所属）輸血・移植免疫部	（職）名誉教授	（氏名）大戸 斉
分担研究者	（所属）輸血・移植免疫部	（職）専門医療技師	（氏名）川畑 絹代
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）主任医療技師	（氏名）渡部 文彦
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）副主任医療技師	（氏名）高野 希美
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）皆川 敬治
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）山田 舞衣子
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）渡邊 万央
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）佐々木 睦美
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）力丸 峻也
	（所属）輸血・移植免疫部	（職）医療技師	（氏名）高橋 沙樹

【本研究に関する問い合わせ先】

本研究に関する御質問等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書及び研究の方法に関する資料を閲覧できます。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて研究対象者ご本人又は代理人の方に御了承いただけない場合には、研究対象者とはせずに試料・情報の利用、提供をいたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人又は代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、研究結果が既に医学雑誌への掲載や学会発表がなされている場合、データを取り消すことは困難な場合もあります。

○研究内容に関する問い合わせの窓口

〒960-1295 福島県福島市光が丘1

公立大学法人福島県立医科大学附属病院 輸血・移植免疫部 担当 池田 和彦

電話:024-547-1536 FAX: 024-549-3126

E-mail:kazu-ike@fmu.ac.jp

○試料・情報を当該研究に用いられることについて拒否する場合の連絡先

〒960-1295 福島県福島市光が丘1

公立大学法人福島県立医科大学附属病院 輸血・移植免疫部 担当 池田 和彦

電話:024-547-1536 FAX: 024-549-3126

E-mail:kazu-ike@fmu.ac.jp