

## 人を対象とする医学系研究に関する情報公開

福島県立医科大学輸血・移植免疫学講座では、本学倫理委員会の承認を得て、下記の人を対象とする医学系研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

2015年7月 福島県立医科大学医学部輸血・移植免疫学講座 講座主任  
教授 池田和彦

### 【研究課題名】

同種造血幹細胞移植のキメリズム解析

### 【研究期間】

2015年7月～2020年6月

### 【研究の意義・目的】

(試料・情報の利用目的)

同種造血幹細胞移植は血液疾患における根治療法として実施されています。移植後の提供者(ドナー)と患者(レシピエント)の血液細胞の比率(キメリズム)の評価は、生着確認や再発診断に不可欠であり、移植医療では一般的に実施されています。このキメリズム解析を後方視的に振り返り、精度的に問題ないか確認することで移植医療への有効性を評価し、移植成績向上に役立てます。

### 【研究の対象となる方】

対象は2012年8月以降に当院にて同種造血幹細胞移植を受けた症例です。

### 【研究の方法】

(試料・情報の種類)

単一施設の後方視的研究で、既存の臨床データの解析を行います。

(試料・情報の利用方法)

移植前にドナーとレシピエントより採血した末梢血、また移植後にレシピエントより採血した末梢血または骨髓液を用いてキメリズム検査を行います。検査方法、検査結果、検査所要日数より精度を評価します。

### 【研究組織】

|       |                 |            |           |
|-------|-----------------|------------|-----------|
| 研究責任者 | (所属) 輸血・移植免疫学講座 | (職) 教授     | (氏名) 池田和彦 |
| 主任研究者 | (所属) 輸血・移植免疫学講座 | (職) 名誉教授   | (氏名) 大戸 斉 |
| 研究分担者 | (所属) 輸血・移植免疫部   | (職) 主任医療技師 | (氏名) 小野 智 |
|       | (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) 渡邊万央 |

### 【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医学部輸血・移植免疫学講座 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医学部輸血・移植免疫学講座 担当 池田和彦

電話:024-547-1536 FAX: 024-549-3126 E-mail:kazu-ike@fmu.ac.jp