

疫学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、下記の疫学研究を実施します。

平成 26 年 3 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

【研究課題名】アフェレーシスの効率性を安全性に関する研究

【研究期間】2014年3月～2016年12月—2014年3月～2021年10月

【研究の意義・目的】

本研究表題にあるアフェレーシスとは末梢血から造血幹細胞を分離採取することを表しますが、当院では1988年から自己および同種末梢血幹細胞移植を目的としたアフェレーシスを積極的に行っています。本邦におけるアフェレーシスの効率性と安全に関して、過去の診療情報を収集し分析します。

【研究の方法】

1. 当院にて1988年1月から2013年12月までに行われたアフェレーシス全例を検討対象とします。また小児患者、低体重ドナー、高齢ドナー、健常ドナー、担癌患者などグループ群ごとのサブグループ解析を行います。

2. 診療に使用したデータのみを集計して検討します。

使用する検査項目は以下の通りです。

性別、身長、体重、年齢、診断名、赤血球数、白血球数、血小板数、ヘモグロビン、ヘマトクリット、造血幹細胞採取数、採血量、採血日、観察された有害事象の有無、血液プライミングの有無、アフェレーシス時間、血圧、血中イオン化カルシウム、移植成績。

【研究組織、研究機関名】

研究責任者	(所属)輸血・移植免疫学講座	(職)教授	(氏名)	大戸 斉
研究責任者	(所属)輸血・移植免疫学講座	(職)教授	(氏名)	大戸 斉
研究責任者	(所属)腫瘍センター小児腫瘍部門	(職)教授	(氏名)	菊田 敦
研究責任者	(所属)小児科学講座	(職)講師	(氏名)	佐野 秀樹
研究責任者	(所属)小児科学講座	(職)助教	(氏名)	望月 一弘
研究責任者	(所属)小児科学講座	(職)助手	(氏名)	大原 喜裕
研究責任者	(所属)輸血・移植免疫学講座	(職)准教授	(氏名)	池田 和彦
研究責任者	(所属)輸血・移植免疫学講座	(職)博士研究員	(氏名)	菅野 隆浩
研究責任者	(所属)輸血・移植免疫学講座	(職)講師	(氏名)	鈴木 裕子
研究責任者	(所属)血液内科学講座	(職)教授	(氏名)	小川 一英

【人体から採取された試料等の利用について】

該当なし

【研究者が保有する個人情報について】

研究者が保有する個人情報に関し、被験者ご本人または代理人の方が開示、訂正、利用停止及び第三者への提供の停止等の請求を行う場合、「福島県個人情報保護条例」に基づく手続きが必要となります。なお、開示等を行う場合。請求者には文書等の交付に係る費用(コピー代等)をご負担いただきます。

【本研究に関する問い合わせ先】

○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 大戸 斉

電話:024-547-1536 FAX:024-549-3126

E-mail:yuketsu@fmu.ac.jp

○個人情報に関する窓口

〒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 総務課 大学管理係

電話:024-547-1007 FAX:024-549-1995

○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 研究推進課 研究支援担当

電話:024-547-1825 FAX:024-547-1991

E-mail:rs@fmu.ac.jp