

疫学研究に関する情報公開

福島県立医科大学循環器内科学講座では、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。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

平成26年5月

福島県立医科大学医学部循環器内科学講座
講座主任教授 竹石 恭知

【研究課題名】

心・血管カテーテル検査実施患者の登録と予後追跡調査

【研究期間】 登録期間 平成 26年 5月（倫理委員会承認後）～平成 31年 3月
観察期間 登録後10年程度

【研究の意義・目的】

心・血管カテーテル検査を受けた症例の検査結果のみならず、検査後の経過や予後を観察し解析することで、今後の循環器疾患の診断や治療成績の向上が期待される。

【研究の方法】

本学附属病院において心・血管カテーテル検査を施行された全症例のうち、以下に図示する手順で研究を行う。本研究では治療やその他病態に影響を与えられると考えられる要因に関する介入は一切行わない。本研究に関わる検査、治療は全て日常臨床で行われている範囲内のデータを収集する疫学観察研究である。



【研究組織、研究機関名】

研究責任者（所属）循環器内科学講座（職）主任教授（氏名）竹石恭知
主任研究者（所属）循環器内科学講座（職）講師（氏名）中里和彦
研究分担者（所属）不整脈病態制御医学講座（職）准教授（氏名）鈴木 均
（所属）循環器内科学講座（職）講師（氏名）國井浩行
（所属）循環器内科学講座（職）准教授（氏名）杉本浩一
（所属）循環器内科学講座（職）学内講師（氏名）八巻尚洋
（所属）循環器内科学講座（職）博士研究員（氏名）坂本信雄
（所属）循環器内科学講座（職）助教（氏名）小林 淳
（所属）循環器内科学講座（職）助教（氏名）及川雅啓
（所属）循環器内科学講座（職）助教（氏名）金城貴士
（所属）循環器内科学講座（職）助教（氏名）鈴木 聡

【他の機関等への試料等の提供について】

試料等の提供はありません。

【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、被験者ご本人又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。

【本研究に関する問合せ先】

○研究内容に関する問合せの窓口

〒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 循環器内科学講座 中里和彦

電話:024-547-1190 FAX: 024-548-1821

E-mail:intmed1@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 :024-547-1995

○その他ご意見の窓口

〒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 医療研究推進課 研究推進係

電話:024-547-1825 FAX: 024-581-5163

E-mail:rs@fmu.ac.jp