

疫学研究に関する情報公開

福島県立医科大学循環器・血液内科学講座では、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25年1月

福島県立医科大学医学部循環器・血液内科学講座
講座主任 竹石 恭知

【研究課題名】

心臓イメージング検査による総合的心臓機能評価
(前向き臨床観察研究)

【研究期間】

平成25年1月(倫理委員会承認後)～平成35年12月(10年間)

【研究の意義・目的】

心臓画像診断(心臓CT、心臓MRI、心臓超音波検査、心臓核医学検査、心臓カテーテル検査)から得られる画像所見を統合的に解析し、より正確な心臓機能評価を行うための調査をします。

【研究の方法】

心臓疾患の精密検査のため必要な画像診断を受けた場合に、最小限の患者情報(年齢、性別、検査日のみ)を登録し、画像診断により得られた検査所見をデータベースで管理し、計測値のデータを統計的に処理します。また、心血管障害の発症の有無について、カルテもしくは電話等による調査を行います。

【研究組織、研究機関名】

研究責任者	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 主任教授	(氏名) 竹石 恭知
主任研究者	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 助教	(氏名) 及川 雅啓
研究分担者	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 講師	(氏名) 中里 和彦
	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 助教	(氏名) 國井 浩行
	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 助教	(氏名) 杉本 浩一
	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 助教	(氏名) 八巻 尚洋
	(所属) 循環器・血液内科学講座	(職) 助教	(氏名) 小林 淳

【他の機関等への試料等の提供について】

研究データ、試料等の他の機関へ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・血液内科学講座 担当 及川雅啓

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 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