

ー臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願いー

現在、循環器内科では、東京女子医科大学循環器内科と共同で実施する下記研究のために、本学で保管する下記の診療情報等を下記研究代表機関に対して提供しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合には、下記の各医療機関へ直接ご連絡いただくか、もしくは下記の問い合わせ担当者又は研究代表機関の問い合わせ先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[共同研究課題名] 植込み型除細動器植込み後の不整脈発生に関わる薬物・非薬物治療の研究

[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]

研究代表機関・研究代表者：東京女子医科大学先進電気的心臓制御研究部門・特任教授 庄田守男
本研究に関する問い合わせ先：東京女子医科大学循環器内科 講師 鈴木敦
電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）

[利用・提供の対象となる方]

2011年4月～2022年3月までの間に、当院循環器内科において致死性不整脈の既往がない慢性心不全と診断され、突然死予防目的に植込み型除細動器植込み術を施行された方

[利用・提供している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、性別、既往歴、併存疾患名、植込み型除細動器植込み日、検査所見（血液検査、心電図検査、超音波検査）等

[利用・提供の目的]（遺伝子解析研究：無）

植込み型除細動器のよりの確かな患者選択基準を確立するためのリスク因子を解明することを目的としています。

[主な共同研究機関及び研究責任者]

1. 東京女子医科大学・先進電気的心臓制御研究部門・特任教授 庄田守男
2. 順天堂大学・循環器内科・准教授 末永祐哉
3. 聖マリアンナ医大・循環器内科・教授 原田智雄
4. 国立循環器病研究センター・副院長 草野研吾
5. 聖路加国際病院・心血管センター循環器内科・副院長 増田慶太
6. 仙台厚生病院・不整脈科・科長 山下賢之介
7. 弘前大学・循環器内科・助教 石田祐司
8. 済生会熊本病院・循環器内科・副部長 劔卓夫
9. 埼玉医科大学国際医療センター・心臓内科・講師 森仁
10. 北里大学医学部・総合診療医学・診療講師 岸原淳
11. 東京大学・循環器内科・准教授 波多野将
12. 昭和大学・循環器内科・准教授 浅野拓
13. 群馬大学・不整脈非薬物治療研究講座・特任准教授 中谷洋介
14. 東京慈恵会医科大学・臨床薬理学講座・教授 志賀剛
15. 東京医科大学・公衆衛生学分野・准教授 福島教照
16. 慶応義塾大学・循環器内科・准教授 高月誠司
17. 大分大学・循環器内科・臨床検査診断学・教授 高橋尚彦
18. 近畿大学・循環器内科 栗田隆志
19. 高知大学・老年病・循環器内科学 久保亨

[研究実施期間および主な提供方法]

期間：倫理審査委員会承認後より2028年8月までの間（予定）

提供方法：直接手渡し 郵送・宅配 電子的配信 その他（ ）

[この研究での診療情報等の取扱い]

倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個

人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[近畿大学医学部における研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：心臓血管センター 教授 栗田 隆志

研究内容の問い合わせ担当者：循環器内科 医学部講師 丸山 将広

電話：072-366-0221（応対可能時間：平日9時～17時）

休診日：土曜・日曜・祝日

大学創立記念日（11月5日）

年末年始（12月29日～1月3日）