人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者ま で直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料 (例:血液など) や診療情報(例:カルテの情報など) をこの研究に使ってほし くないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さ 610

≪試料・情報 | ●研究の名称 の利用目的及 び利用方法≫

Delivery catheter 型リードと Stylet 型リードでの 長期予後比較~Mt FUJI trial と CATS trial の統合解析~

●研究の対象

2020年6月~2021年5月に浜松医科大学、静岡医療セ ンター、順天学大学医学部附属静岡病院、中東遠総合医療セ ンター、聖隷浜松病院、聖隷三方原病院、浜松医療センター でペースメーカー植込み術を受けられ、Mt FUJI (Comparison of delivery catheter- and stylet- based RV lead placement at RV septum under fluoroscopic guidance judged by cardiac computed tomography) trial への参加にご同意いただいた方

2018年3月30日~2020年3月31日に国立循環器 病研究センターでペースメーカー植込み術を受けられ、 (Comparing Catheter Delivery System and Stylet Delivery System during implanting Ventricular Lead -A Randomized Trial-) trial への参加にご同意いた だいた方

●研究の目的

ペースメーカーとは、脈が遅くなったときに、代わりに命 令を出す人工臓器の一種です。本体(ジェネレーターといい ます)は前胸部の皮下へ植込み、そこから電線(リードとい います)を心臓の内部へ入れて、心臓の状況を監視し、必要 時に命令を出します。ペースメーカー植込み治療は薬物療法 等では対応できない病態や生命リスクを劇的に改善させるこ とができるため、治療の選択肢のひとつとして不可欠なもの です。

本研究では、スタイレット型リードまたはデリバリーカテー テル型リードのどちらかを用いて心臓をペーシングした時の 予後を比較検討する事を目的としています。いずれの医療機 器も保険診療での適応となっています。

	研究機関の長による実施許可日から	このの2年10日21日	
		研究機関の長による実施許可日から2028年12月31日	
	まで		
	●利用又は提供を開始する予定日		
[研究機関の長による実施許可日		
	●他の機関に提供する場合には、その方法		
-	データの提供は、セキュリティの担保されたクラウドストレ		
	ージを用いて転送し、受領確認を行った後にクラウドストレ		
	ージ上のデータを削除します。特定の個人を照合するための		
1	情報は、各機関の研究責任者・研究	R分担者が保管・管理しま	
	ਰ 		
	●研究に使用する試料・情報		
	情報:病歴、治療歴、副作用等の発生状況、リード位置異常		
	の発生有無、心臓超音波検査、血液検査結果、リード測定値、		
目≫ //	心電図波形、植え込み時の透視画像等		
≪利用する者(●機関名および責任者名		
の範囲≫	浜松医科大学	成瀬 代士久	
	国立循環器病研究センター	草野の研吾	
	静岡医療センター	小鹿野 道雄	
	順天堂大学医学部附属静岡病院	塩澤 知之	
	中東遠総合医療センター	森川 修司	
	聖隷浜松病院	杉浦 亮	
	聖隷三方原病院	宮島 佳祐	
	浜松医療センター	武藤 真広	
≪外国にある			
者に対する試	この研究では外国にある者へ試料・情報を提供しないため、		
料・情報の提	該当しません。		
供≫			
≪試料・情報 [国立大学法人浜松医科大学		
の管理につい	国立循環器病研究センター		
て責任を有す			
る者の氏名又			
は名称≫			

≪試料•情報
の利用又は他
の研究機関へ
の提供の停止
(受付方法含

あなたの試料または情報を研究に使用することや、他の研究 機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで 連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することが できます。連絡方法は、以下≪問い合わせ先≫をご確認くだ さい。

む)≫

または閲覧≫

≪資料の入手 □この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応 じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分の研 究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨 をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない 範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望 された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の 提供または閲覧はできません。

>>

≪情報の開示│あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望さ れる場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則 的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望され ない場合は、開示いたしません。

> また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合 は、原則的に結果を開示いたしません。

先≫

≪問い合わせ | 〒4321-85803192

浜松市中央区富塚町 328 区半田山一丁目 20番 1号

浜松医療センター医科大学

部署名:循環器内科医学部附属病院第三内科

担当者:武藤 真広成瀬 代土久

TEL: 053053-453-7111-435-2267

E-mail: ynaruse@hama-med.ac.jp