#### 人を対象とする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 (血液など) や診療情報 (カルテの情報) 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い。

# 試料・情報の利用 ●研究の名称 目的及び利用方 法

|リード抜去症例の実態調査 Japan Lead extraction registry (J-LEX レジストリ)

#### ●研究の対象

倫理委員会承認日~2028年7月31日(症例登録期間) に当院で経静脈的リード抜去術を受けた患者

#### ●研究の目的

経静脈的リード抜去術は、海外の報告は認められるもの の、日本国内における診療実態(患者数、どういう方がこ の治療をうけているのか、治療方法に違いがあるのかな ど)は、明らかではない。この研究は、経静脈的リード抜 去術をうけた患者さんのデータから、診療実態を把握し、 この治療法の有効性、有益性、安全性および、リスクを明 らかにすることを目的とします。

#### ●研究の期間

倫理委員会承認日~2032年3月31日

### ●他の機関に提供する場合には、その方法

この研究は、国立循環器病研究センターを主施設とした多 施設共同研究です。症例データの登録は、世界で広く使わ れている Research Electronic Data Capture (REDCap®)を用いて、各施設にて行います。本研究にお ける特定の関係者のみ、REDCap ヘアクセス権を有しま す。匿名化した ID と個人情報の対応表を当院の個人情報 分担管理者が保管、管理します。また、本研究の研究情報 は、循環器病統合情報センターのインターネット接続の制 限されたコンピュータ上に保管し、パスワードロックによ るアクセス制限を行い、研究に関与する者以外からアクセ ス出来ないように厳重に管理します。

項目

利用し、又は提供│●研究に使用する試料・情報:

する試料・情報の「情報:年齢、性別、体格、病歴、既往歴、心機能、腎機能、 リード抜去術の詳細(適応、方法、結果、合併症、急性期 転帰、退院時転帰)、予後(術後30日) 等

# 井

利用する者の節 | ●共同研究機関の名称及び研究責任者 〈研究代表者〉

> 草野 研吾 国立循環器病研究センター 心臓血管内科 部門不整脈科

〈レジストリワーキンググループ〉

草野 研吾 国立循環器病研究センター 心臓血管内科 部門不整脈科

庄田 守男 東京女子医科大学病院 循環器内科 合屋 雅彦 国際医療福祉大学 三田病院 循環器内科・ 不整脈センター

西井 信洋 岡山大学病院 循環器内科

今井 克彦 国立病院機構 呉医療センター・中国がんセ ンター 心臓血管外科

岡本 陽地 あおい在宅クリニック

竹上 未紗 国立循環器病研究センター 予防医学・疫学 情報部、東京大学大学院医学系研究科 公衆衛生学教室 岡田 綾子 信州大学医学部附属病院 循環器内科 南口 仁 大阪警察病院 循環器内科

### 〈データセンター〉

宮本 恵宏 国立循環器病研究センター OIC 情報利用 促進部

金岡 幸嗣朗 国立循環器病研究センター OIC 情報利 用促進部

#### 〈データ解析〉

竹上 未紗 国立循環器病研究センター 予防医学・疫学 情報部、東京大学大学院医学系研究科 公衆衛生学教室 金岡 幸嗣朗 国立循環器病研究センター OIC 情報利 用促進部

〈研究事務局〉

J-LEX レジストリ事務局

	#m m2
	丸田 明子
	国立循環器病研究センター OIC 情報利用促進部
	〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町6番1号
	TEL:06-6170-1070
試料・情報の管理	●研究責任者
について責任を	〈研究代表者〉
有する者の氏名	草野 研吾 国立循環器病研究センター 心臓血管内科
又は名称	部門不整脈科 部長
	〈本学 研究責任者〉
	佐野 誠 浜松医科大学 内科学第三講座 助教
試料・情報の利用	あなたの試料または情報を研究に使用することや、あなた
又は他の研究機	の試料または情報を他の研究機関に提供することを望ま
関への提供の停	ない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、い
止(受付方法含	つでも使用や提供を停止することができます。連絡方法
む)	は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメールでお願
	いします。
	・・・・。   ただし、対応表が破棄された場合、すでに解析が行われた
	場合や結果を公表した場合など、当該研究対象者のデータ
	歩   や  未を互換した場合など、当成のパパダ目のアープ   を削除できない場合があります。
<u></u> 資料の入手また	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
は閲覧	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致しません。
問い合わせ先	〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20番 1号
	浜松医科大学医学部附属病院
	診療科:循環器内科
	担当者:佐野 誠

# 人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

緊急連絡先:
053-435-2267(第三内科)(平日8:30~17:
00)
053-435-2682(循環器内科、2階西病棟)(夜間・
休日)
E-mail: makosano@hama-med.ac.jp