## 【情報公開文書】

## 2020年12月1日作成

Ver.1.3

	Ver.1.3
研究課題名	レセプトおよび DPC データを用いた循環器疾患における医療の質の向上に
	資する研究
所属(診療科等)	長崎大学病院 循環器内科
研究責任者	江口 正倫
研究機関	《研究代表機関》 日本循環器学会 IT/DB 部会:的場 聖明 (京都府立医科大学・大学院院 医学研究科 循環器 腎臓内科 教授)
	≪共同研究機関≫
	長崎大学病院 循環器内科:前村 浩二
	その他、全国約 800 施設程度で実施しています。
	詳しい研究機関についてお知りになりたい方は下記の「問い合わせ先」まで
	詳しい共同研究機関をお知りになりたい方は下記の URL より確認してください。
	JROAD 循環器疾患診療実態調査:http://jroadinfo.ncvc.go.jp
研究期間	2020年12月22日~2030年3月31日
研究目的と意義	JROAD(循環器疾患診療実態調査)協力施設のなかから DPC(Diagnosis
	Procedure Combination:診断群分類)参加病院を対象に、病名や診療行為
	の明細が含まれた DPC データを集め、データベースを作成します。得られ
	たデータに基づいて、医療の質を向上するのに必要な情報を循環器学会員へ
	発信し、循環器診療の質を向上させるための基本的な資料とすることが期待されます。
	<ul><li>●対象となる患者さん</li></ul>
研究内容	本研究では、2012年4月1日から2025年3月31日に、循環器疾患
	診療実態調査の対象施設に循環器疾患で入院されたすべての患者さんです。
	●利用する情報
	・
	併症病名とそれらのICD-10コード、手術処置名、使用された薬剤、医療
	材料、在院日数、退院時転帰、費用情報などを収集します。
	本研究で利用する情報について詳しい内容をお知りになりたい方は下記の
	「問い合わせ」までご連絡ください。
	●研究の概要・方法
	この研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関す

	る倫理指針」を守り、倫理委員会の承認のもとに実施されます。使用するデ
	ータベースは匿名化処理がされており、個人情報が提供されることはなく、
	個人情報を扱うことはいたしません。したがって対象者の方の個人情報が漏
	れることはありません。
	研究結果は個人が特定できない形式で学会等に発表されます。
	収集したデータは国立循環器病センターOIC 循環器病統合情報センターへ登
	録され、厳重な管理のもと保存されます。
問い合わせ先	【研究担当者】
	氏名:江口 正倫 長崎大学病院 循環器内科
	住所:長崎市坂本1丁目7番1号
	電話:095(819)7288 FAX 095(819)7290
	【ご意見、苦情に関する相談窓口】(臨床研究・診療内容に関するものは除
	<)
	苦情相談窓口: 医療安全課 095(819)7616
	受付時間 :月~金 9:00~17:00(祝・祭日を除く)