

# 61. New Japan Cardiac Device Therapy Registry

## 研究の概要

本研究では、心臓植込み型デバイスの植込み時からの情報を1年毎にデータベースに登録します。日本不整脈心電学会で集積されている過去の情報（後向き部分）と本研究で集積した情報（前向き部分）をあわせ、植込み時の臨床背景とその後の予後等を比較することにより、デバイスの植込み適応が適切であったかどうかを判断します。

## 研究の目的と方法

心臓植込み型デバイスの植込み治療の実態を調査します。それによって、心臓植込みデバイス植込み基準の適性を検討します。

## 本研究の参加について

本研究により患者様に新たに検査や費用の負担が生じることはありません。また、研究に扱う情報は、個人が特定されない形で厳重に扱います。皆様の貴重な臨床データを使用させていただくことにご理解とご協力をお願いいたします。本研究にご自身のデータを研究に使わないでほしいと希望されている方、その他研究に関してご質問がございました際は、末尾の問い合わせ先までご連絡ください。

## 調査する内容

本研究は、新たに試料・情報を取得することではなく、既存のカルテデータを用いて実施する研究です。研究対象者（患者様）の個人情報（氏名、住所、電話番号）は記載せず、個人情報は特定されません。

## 調査期間

研究期間：当院倫理委員会承認日～2023年3月31日（調査対象期間：2006年1月1日～2023年3月31日）

## 研究成果の発表

研究成果については、学会、論文などでの発表を予定しています。

## 研究代表者

山口大学医学部附属病院 清水明彦

## 当院における研究責任者

循環器内科 藤本和輝

問い合わせ先

循環器内科 藤本和輝

TEL: 096-353-6501