

当院における心電図と心臓超音波検査を用いた心臓再同期療法(CRT)調整の有用性

1. 研究の対象

CRT 植込術後に心電図、心臓超音波検査を併用して CRT 調整を施行された方

2. 研究目的・方法

心臓再同期療法(CRT)植込術後、左室同期不全を最も改善する設定になるよう、心電図や心臓超音波検査で設定を微調整する試みがこれまでも複数報告されていますが、心電図と心臓超音波検査を組み合わせた調整に関してはまだ十分な報告がありません。本研究の目的は当院で心電図と心臓超音波検査を組み合わせた調整を行った病客様の前後の検査結果や経過を追跡しその有用性に関して評価・検証することです。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

カルテから得られる情報、病歴、治療歴、副作用等の発生状況、カルテ番号 等。

4. 外部への試料・情報の提供

データセンターへのデータの提供は、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当センターの研究責任者が保管・管理します。共同研究機関による情報提供は電子的配信で行います。

5. 研究組織

心臓病センター榊原病院 伴場 圭一

6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて病客さまもしくは病客さまの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でもその後の診療など病院サービスについて病客さまに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

心臓病センター榊原病院

住所：岡山市北区中井町 2-5-1

電話：086-225-7111

担当者：循環器内科 橘 元見

研究責任者・研究代表者：

心臓病センター榊原病院 循環器内科 伴場圭一