

MitraClip 術後発症のたこつぼ型心筋症における心エコー図診断の有用性に関する研究

1. 研究の対象

当院では重症僧帽弁閉鎖不全症に対してMitraClipを行った病客様の調査を行っています。

期間は2019年1月～2023年12月とします。

2. 研究目的・方法

心臓手術術期には肉体的・精神的ストレスが生じ、たこつぼ型心筋症発症の原因の一つとなることが知られています。たこつぼ型心筋症はご本人の症状、経胸壁心エコー図や12導心電図、採血データを元に診断に至りますが、臨床所見や検査結果は多岐にわたります。そこで本研究は、Mitra Clip術後にたこつぼ型心筋症を発症した症例での経胸壁心エコー検査と心電図や採血結果などの所見を含めて発症頻度を検討することを目的としています。

より詳細な内容に関しては、研究計画書および研究の方法に関する資料をご覧いただけますので、臨床検査科 井上 輝美、循環器内科 林田 晃寛までお問い合わせください。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

本研究であなたに改めて身体的・金銭的にご負担が発生することはありません。この研究に参加していくだけで、血液検査や経胸壁心エコー検査等を行いますが、これらの検査に痛みや重篤な侵襲負担はありません。個人が特定されないように匿名化され、プライバシーが完全に保護された上で病歴や入院中に行われた治療内容、経過等についてのデータが蓄積されます。

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ありません。当院でのデータの管理は特定の関係者以外がアクセスできない状態で保管・管理します。

5. 研究組織

心臓病センター榎原病院 循環器内科 部長 林田晃寛
心臓病センター榎原病院 臨床検査科 井上輝美
副主任 土岐美沙子 他

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所有権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でき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、下記の連絡先まで年月日までにお申出ください。その後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：

心臓病センター榎原病院

住所：岡山市北区中井町2-5-1

電話：086-225-7111

担当者：心臓病センター榎原病院 臨床検査科 井上輝美

研究責任者：心臓病センター榎原病院 循環器内科 部長 林田晃寛

研究代表者：心臓病センター榎原病院 臨床検査科 井上輝美

副主任 土岐美沙子