

臨床研究に関する情報公開

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができます。

★試料・情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さん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いたしませんので、下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。その場合でも、患者さんに不利益が生じることはありません。

<研究課題名>

低心機能患者における突然死発生に関する探索的観察研究

<研究機関・研究責任者名>

日本大学医学部附属板橋病院 循環器内科 (研究責任者) 中井 俊子

<研究期間>

承認日 ~ 西暦 2021年 12月 31日

<研究の目的と意義>

心臓突然死は増加傾向にあり、年間約7万人の方が心臓突然死によって亡くなっています。心臓突然死のリスクは心臓の機能が低下していることが大きなリスクとなるため、心臓の機能低下のある患者さんの予後を調査することにより、心臓突然死を防止する対策を検討していくことを目的としています。

これまでに、当院において心筋シンチグラム検査を行った患者さんのうち、低心機能であった患者さんについて、カルテを参照し、不整脈の発生や、心血管イベント(心不全、脳出血、脳梗塞など)、死亡について確認します。

<利用する試料・情報の項目>

利用するデータ:これまでに当院で施行した心筋シンチグラムのデータ、血液検査データ、診療記録

<対象となる患者さん>

2004年10月1日~2020年11月30日の期間に当院で心筋シンチグラムを施行された患者さんのうち、心機能が低いと診断された患者さん

<研究の方法>

心筋シンチグラムで心臓の機能が低下している患者さんのデータを取得し、血液データや共存する疾患との関連を調査します。また診療録を参照し、患者さんの現在の体調、または不整脈や心血管イベントの有無を確認し、不整脈や心血管イベントの発生状況について調査します。

★本研究の対象となられる患者さんで本研究にご賛同いただけない方は、下記の<お問い合わせ 窓口>までご連絡ください。

<お問い合わせ窓口>

日本大学医学部附属板橋病院(東京都板橋区大谷口上町 30-1)

循環器内科

氏名: 中井 俊子

電話: 03-3972-8111 内線: (医局) 2412 (PHS) 8056