

## 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>

肥大型心筋症患者における心不全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) 遠山 一人

### <研究期間>

承認日 ~ 西暦 2021年 12月 31日

### <研究の目的と意義>

肥大型心筋症の患者さんにおいては、心室性不整脈による心臓突然死のリスクがあり、これに関してはリスクスコアなどが使用され管理の指針がしめされていますが、中には、心機能が低下して心不全を合併してくる患者さんもみられ、このような症例では、不整脈による心臓突然死だけではなく、心不全死が問題となってきます。本研究の目的は、肥大型心筋症の患者さんにおける心不全発生の頻度、年齢、性別、合併する疾患などさまざまな背景や、心エコー検査所見、MRI 検査所見などとの関連を調査し、心不全発生の予測因子を同定することです。この指標を見出すことによって、肥大型心筋症と診断された患者さんの管理において、心不全発生を予測し、早期介入が可能となることで、心不全の進行を抑えることができると考えています。

### <利用する試料・情報の項目>

診療録から得られる、検査データ(心エコー、MRI、血液検査)および、患者さんの年齢や性別、合併疾患などの情報を用いて検討します。

### <対象となる患者さん>

2000年6月1日~2020年12月31日の期間に日本大学医学部附属板橋病院に当院を受診された肥大型心筋症の患者さん

### <研究の方法>

既に施行された検査や診療録からデータを取得し、それぞれのデータ間の相関について検討します。

★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: 遠山 一人

電話: 03-3972-8111 内線: (医局)2412 (PHS)8949