

## 臨床研究

### 「心エコーデータベースとDPCデータを用いた心血管イベントの予測因子の検討」について

筑波大学附属病院 循環器内科では、標題の臨床研究を実施しております。

本研究に関する問い合わせ、または研究への参加を希望しない場合は、下記担当者までご連絡をお願いいたします。本研究の概要は以下のとおりです。

#### ① 研究の目的

我が国では生活習慣の欧米化や高齢者の増加により、心臓病や脳卒中による死亡が年々増加しております。茨城県においては平成21年度の人口動態統計で心疾患死亡者(人口10万人対)が150.5と全国の143.7と比較して高く、県内の心血管疾患の診断、治療、予後に関する検討は急務と考えております。本研究は心臓超音波検査や採血検査等の情報から心血管疾患のリスクの高い患者を把握し、より良い心血管疾患診療に反映させることを目的としております。

#### ② 研究対象者

当院にて2013年1月1日から2020年12月31日までの間に筑波大学附属病院にて心臓超音波検査を受けられた患者が対象となりえます。20歳未満の患者様は調査の対象に含めません。

#### ③ 研究期間

筑波大学附属病院臨床研究倫理審査委員会の承認後から2022年12月31日となっております。

#### ④ 研究の方法

本研究の対象となる患者さんは、当院で心臓超音波検査を施行された患者様です。対象患者様の心臓超音波検査の結果とDPC(Diagnosis Procedure Combination: 包括支払方式)のデータ(血液・尿検査、内服薬、心不全や脳卒中等による入院、死亡)を結びつけ、その関係を調査いたします。これまでに行われた診療データに従った研究のために今後、新たな検査、治療法が追加されることはありません。また、データは匿名化することで個人情報は消去いたします。情報が外部に漏れないように厳重に管理、保管し、研究成果が公表される場合にも個人が特定されないように取り扱います。通常の診療記録から得られる過去の内容のみを使用する研究ですので、患者さま一人ずつの直接の同意は頂かずに、この掲示などによる患者さまへのお知らせをもって実施されます。

#### ⑤ 試料・情報の項目(具体的に記載すること)

研究資料にはカルテやDPCのデータから以下の情報を抽出し使用させていただきますが、あなたの個人情報は削除し匿名化し、個人情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払いま

す。

①患者基本情報(年齢、性別、身長、体重、入院・退院年月日、疾患名、併存疾患など)、②心臓超音波検査、③血液・尿検査 ④内服薬、⑤ 予後(心不全や脳卒中等による入院、死亡)等

**⑥ 試料・情報の管理について責任を有する者**

筑波大学付属病院による単施設研究です。

研究責任者： 山本昌良 循環器内科 病院講師

**⑦. 本研究への参加を希望されない場合**

患者さんやご家族が本研究への参加を希望されず、試料・情報の利用又は提供の停止を希望される場合は、主治医に直接お申し出いただくか、下記の問い合わせ先へご連絡ください。すでに研究結果が公表されている場合など、ご希望に添えない場合もございます。

**⑧. 問い合わせ連絡先**

筑波大学 医学医療系 循環器内科

病院講師 山本 昌良

〒305-8576 茨城県つくば市天久保 2-1-1

電話番号：029-853-3143 (循環器内科医局、平日 10:00～17:00)