

2019年7月10日

## 循環器内科に、過去に通院・入院された患者さんへ

### (臨床研究に関する情報)

この研究は、通常の診療で得られる検査結果などの診療情報を用いて行います。本件に関するお問い合わせ、拒否される場合などがありましたら、以下の連絡先・相談窓口へご照会ください。診療情報の利用を拒否された場合も不利益を受けることはありません。また、本件については、医学部長の許可を得ています。

[課題名] 導出 18 誘導心電図によるたこつぼ型心筋症と急性冠症候群の鑑別方法を探索するための後ろ向き研究

[機関の長] 香川大学医学部長

[責任者名・所属] 香川大学医学部附属病院 抗加齢血管内科 助教 松永圭司

[目的] 急性冠症候群とたこつぼ型心筋症は、心臓を表側からのみ解析する 12 誘導心電図（現在一般的に行われている心電図）を用いても区別することが困難です。導出 18 誘導という特殊な心電図解析（12 誘導心電図と同様の方法・時間で実施でき、しかも心臓を裏側から解析した情報も得られる検査）を用いて、区別が難しい 2 つの病気を簡便に区別する方法を考案することを目的としています。

#### [方法]

##### ○対象となる患者さん

2013年1月から2018年12月までに急性冠症候群またはたこつぼ型心筋症で当院に入院し、心電図検査を受けられた患者様。

##### ○利用する検体・診療情報

診療情報：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、心電図検査、放射線検査、心臓超音波検査）

本件について、関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

#### [連絡先・相談窓口]

香川県木田郡三木町池戸 1750-1

香川大学医学部附属病院 抗加齢血管内科 助教 担当医師 松永圭司

電話 087-891-2150 FAX 087-891-2152