

## 健康管理センターを利用された受診者さまへ

当センターでは下記の臨床研究を連携施設病院倫理委員会の承認ならびにセンター長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、健診情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先までお申し出くださいようお願いいたします。

1. 研究課題名	人間ドック受診者における2枝ブロックの有病率とその特徴
2. 承認日 承認番号	令和4年8月22日 伊勢原協同病院 倫理委員会承認No.145
3. 当センターの研究 責任者	健康管理センター 医局医師 松尾 史朗 野田 吉和
4. 他の研究機関 研究責任者	なし（当センターのみ）
5. 本研究の目的	心電図検査にて発見される2枝ブロックは、完全房室ブロックの前段階であり、危険度の高い状態と考えられています。また、虚血性心疾患や心臓弁膜症などが背景に存在することが多く、それらも危険度を高める原因となっているとされています。一方、人間ドックでは、長年にわたって心臓発作を生じることなく過ごされている2枝ブロックの受診者を診ることが稀ではなく、人間ドックで見つかる2枝ブロックは、これまで報告されている高リスク2枝ブロックとは異なる性質を有していると推察されました。そこで、私たちは本研究を通して、人間ドックで発見される2枝ブロックの特徴を明らかにし、人間ドックにおける経過観察の適正化に生かしてゆきたいと考えています。
6. 調査データ 該当期間	2021年4月から2022年3月までの情報を調査対象とする
7. 研究の方法 (使用する試料等)	1) 対象となる受診者様 上記期間内に JA 健康管理センターあつぎ、さがみはらを受診され心電図検査で2枝ブロックを認めた110例 2) 利用する情報 健診カルテに記載のある診療記録、検査データを利用する
8. 試料/情報の他の 研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はない

<p>9. 個人情報の取り扱い</p>	<p>本研究で利用する情報は、受診者様を直接特定できる個人情報を削除いたします。本研究で利用する情報は、本研究の責任者および責任者代理が研究終了まで厳重に管理し、研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。 また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も受診者様を特定できる情報は利用しません。</p>
<p>10. お問い合わせ</p>	<p>JA 健康管理センター あつぎ 電話：046-229-7115 担当者：野田吉和</p>
<p>11. 備考</p>	