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ますようお願いいたします。

1. 研究課題名	標準 12 誘導心電図検診判定マニュアルをもとに開発した心電図判定入力支援システムの有用性
2. 承認日	令和7年10月8日
承認番号	日本人間ドック・予防医療学会 倫理・利益相反委員会
	受付番号 250002
3. 当センターの研究	健康管理センター
責任者	医局医師 松尾 史朗・野田 吉和
4. 他の研究機関	なし(当センターのみ)
研究責任者	
5. 本研究の目的	健康診断で行われる心電図検査の診断・判定は日本人間ドック・予防医療学会標準 12 誘導心電図検診判定マニュアルをもとに行われています。一般的に診断・判定結果は、マニュアルとの一致率が高いほど質が高いと評価されます。 当センターでは、健診の質の向上のため様々な取り組みを行っておりますが、その一つとして心電図判定入力支援システムを独自に開発し、2024年度から運用を開始しております。その有用性を評価するため本研究を企画致しました。 これは本邦の健診施設において行われる初めての取り組みであり、この結果の公表は、多くの健診施設の心電図診断・判定の質的向上に寄与するものと考えております。
	2023 年度、2024 年度、2025 年度の各第一四半期(4月~6月)の情報を
該当期間	2023年度、2024年度、2025年度の各第一四半期(4月~6月)の情報を 調査対象と致します
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 電図検査で洞徐脈、1 度房室ブロック、平低 T 波と診断された方々 2) 利用する情報 心電図検査記録並びに健診カルテに記載のある診療記録、検査データを 利用させて頂きます
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・情報の提供はありません
9. 個人情報の取り扱	本研究では、受診者様を直接特定できる個人情報を削除した形式で情報
V)	を利用致します。そして、本研究の責任者は、それらの情報を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おりますが、その際も受診者様を特定できる情報は利用しません。
10. お問い合わせ	JA 健康管理センター あつぎ 担当者:野田 吉和 電話:046-229-7115