

吹田市で実施されている健診受診者・ご家族様へ

研究へのご協力をお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しています。この研究は、普段の診療で得られた以下の情報を研究のために解析してまとめるものです。研究のために、新たな検査等はありません。ご自身またはご家族がこの研究の対象者にあたると思われる方で、ご質問がある場合、またはこの研究に診療の情報を使ってほしくないとのご意思がある場合は、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。お申し出以降は、その方の情報は本研究には利用せず、それ以前に本研究のために収集した情報があれば削除します。お申し出による不利益は一切ありません。ただし、すでに解析を終了している場合には、研究データから情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。

【対象となる方】2020年11月～2022年10月の間に、吹田市で実施された各種健診（吹田国保健康診査・健康長寿健診・生活習慣予防健診、30歳代健康診査）を受けられ、本研究に同意をされた方（誕生日が10月の場合は、2022年11月30日まで受診期間がある）

【研究課題名】吹田市健診受診者を対象とした心不全の予後因子に関する長期追跡研究

【研究責任者】 国立循環器病研究センター健診部 特任部長 小久保喜弘

【研究の目的・意義】

この研究は、吹田市の健診時にNT-proBNPを測定して、吹田市が保有する医療データと統合的に解析することにより、①地域住民の潜在性心不全の有病率を明らかにすること、②心不全のレベル別に医療費、要介護、死因を比較すること、③心不全などの予後因子を同定すること、を目的としています。そのことにより、地域住民の潜在性心不全有病率、潜在性心不全（NT-proBNP）レベル別の医療費、介護の状況を初めて示すことができ、予後要因の解析が可能となり、厚労省への政策立案の提言が可能となる成果が期待されます。

【利用する診療情報等】

吹田市の各種健診（吹田国保健康診査・健康長寿健診・生活習慣予防健診、30歳代健康診査）の健診帳票類（A票）の左側の部分および、吹田市独自の検査項目、異動情報です。具体的には、以下のとおりです。

心電図検査、総コレステロール、尿潜血、白血球、血小板、推定糸球体濾過量、血清タンパク、A/G比、クンケル、心不全既往歴、最近の体調、理学的所見、ストレス異動情報（誕生日、転出・死亡日）

厚生労働省から目的外利用申請をして原死因を受け取ります。

【情報の管理責任者】 国立循環器病研究センター理事長 大津欣也

【研究の実施体制】 この研究は、他の機関の研究協力のもとで実施されます。

研究の体制は以下のとおりです。

研究代表者	国立循環器病研究センター健診部	小久保喜弘	特任部長
共同研究機関	吹田市医師会	御前 治	会長
研究協力機関	吹田市健康医療部	梅森 徳晃	部長

【研究期間】 研究許可日より2051年6月まで（予定）

【個人情報の取り扱い】

お名前、住所等の個人を直接特定する情報については厳重に管理し、学会や学術雑誌等で公表する際には、個人を特定できない形で行います。

この研究で得られた情報を将来、二次利用する可能性や研究計画書を変更する場合があります。その場合は、研究倫理審査委員会での審議を経て、研究統括管理責任者の許可を受けて実施されます。二次利用する際に文書を公開する場合は、国立循環器病研究センター公式サイト（<http://www.ncvc.go.jp>）の「実施中の臨床研究」のページに掲載いたします。

【この研究の結果について】

この研究は、すでに健診の結果票と合わせて結果をお渡ししております。今回の追加の情報でご自身またはご家族の健康に関する新たな結果が得られるものではありませんので、今回の研究結果を個別にお知らせすることはありません。

【問合せ先】 国立循環器病研究センター健診部 小久保喜弘

電話 06-6170-1070(内線60239)