

▼ NIEXT あなたにも、次世代の健康にも、きっと役立つ!

次世代多目的コホート*研究「JPHC-NEXT」は、

日本人の生活習慣・生活環境と病気との関わりを明らかにするための研究です。

この研究は、国立がん研究センター研究開発費など公的研究費の援助を得て行われています。

※ 「コホート」とは、追跡を行っていく特定集団を意味します。

概要

三大生活習慣病といわれる、〈がん〉〈心臓病〉〈脳卒中〉。この3つの病気で、なんと日本人の死亡原因の3分 の2を占めています。国民の2人に1人が、がんにかかるという時代、もはや他人事ではないのです。日本 人の生活習慣・生活環境が、がんなどの生活習慣病とどのように関わっているのかを明らかにするため、『次 世代多目的コホート研究』が行われています。

知りたくないですか? 伝えたくないですか?

健康で長生きするための 確かな知識を!

次世代多目的コホート研究(JPHC-NEXT) では、 みなさまからご提供された様々な情報によっ て、どのような生活習慣や個人の体質が、がん やその他の生活習慣病に影響を与えるのかを 明らかにし、国民の健康の維持・促進に貢献す ることを目的としています。

対象となる生活習慣病

がん、循環器疾患、動脈硬化性疾患、高血圧症、 肥満、代謝性疾患(糖尿病、耐糖能異常、脂質異 常症、高尿酸血症など)、肝・胆管疾患、腎疾患、 呼吸器疾患、血液疾患、骨粗しょう症、骨折、精 神疾患 (うつ病、認知症など)、眼科疾患、歯科 疾患(う蝕、歯周病など) など生活習慣が関連す る可能性があり、予防が期待できる病態、疾病、 障害など。



研究の対象地域



岩手県二戸・軽米地域……二戸市、軽米町

秋田県横手地域………横手市茨城県筑西地域………筑西市

長野県佐久地域………佐久市、佐久穂町、小海町、川上村、南牧村、南相木村、北相木村

愛媛県大洲地域……大洲市

高知県香南・安芸地域……香南市、安芸市 長崎県雲仙・南島原地域……雲仙市、南島原市

研究の対象者

研究開始時に、対象地域の市町村の住民基本台帳に登録されていた、40~74歳の全住民に対して調査を行い、研究への参加に同意して下さった方々が本研究の対象となりました。

ベースライン調査

調査内容

- ■生活習慣などに関するアンケート調査にご回答いただきました。
- ■健(検)診情報を提供していただきました。
- 市町村などで実施する健(検)診の機会などを利用して、血液および尿試料を提供していただきました。



アンケートによる調査



健(検)診情報



血液や尿試料のご提供

アンケート調査に含まれる内容の例 (下記の他にもたくさんのことを聴取しています)



喫煙について



運動習慣について



目や歯の健康について

2011年から開始した次世代多目的コホート研究のベースライン調査が2016年12月末日で終了しました。各地域における年齢、BMI、喫煙状況、飲酒状況の集計は下記のアドレスから確認することができます。

JPHC-NEXTホームページ http://epi.ncc.go.jp/jphcnext/index.html

5年後調査

- 2016年から次世代多目的コホート研究の5年後調査が開始されています。
- 生活習慣の変化を評価するため、研究開始の5年後の時点においてもベースラインと同様の調査を実施しています。
- 生活習慣などの変化を客観的に評価するため、健(検)診情報、血液、および尿試料などの収集を行っています。

フォローアップ調査

- 同意を得たうえで、コホート対象者全員の、①死亡、②転居・転出および再転入、③がん、循環器疾患(脳卒中、 心筋梗塞)、糖尿病などの病気の罹患についての把握を行っております。
- 健(検)診情報や介護保険情報・レセプト情報などを収集し、電子化医療情報の活用をすすめています。

研究成果の公表

参加者へのコホート研究 の成果に関する情報の還 元などを目的に、研究班 のホームページで最新の 情報を入手できるように しています。





研究スケジュール予定

2011年 2012年 2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2018年 2019年 2020年 2021年 2022年 2023年 2024年 2025年 2026年 2026年

本調査 断面調査 断面調査 断面調査 対象者登録・ベースライン調査 5年後調査 10年後調査 ● 生活習慣情報 ● 生活習慣情報 ● 生活習慣情報 変化を 変化を ● 健診情報 健診情報 健診情報 みる みる ● 生体試料 (血清、DNA) ● 生体試料 (血清、DNA) ● 生体試料 (血清、DNA) ● その他の生体試料 ● その他の生体試料 ● その他の生体試料 対象者の長期追跡調査(死亡と発症、予後) 全死因 (人口動態調査の利用)、がん罹患 (がん登録) と予後、脳卒中・心筋梗塞発症 (発症登録)、糖尿病その他の疾患発症



〈 次世代多目的コホート研究 〉 についてのお問い合わせは

● 中央研究事務局 ●

国立がん研究センター予防研究グループ

〒 104-0045 東京都中央区築地 5-1-1
TEL: 03 (3542) 2511 (内線1946) FAX: 03 (3547) 8580