

研究協力の取り消し請求書(同意撤回書)

滋賀医大保管
正本

敦賀市立看護大学看護学部

滋賀医科大学社会医学講座公衆衛生学部門 喜多義邦 殿

「わたし」は、貴施設による「高島研究」とその共同研究(「ジェイミック研究」、「統合研究」等)への研究協力に同意をしておりましたが、このたび、以下に示す(A)もしくは(B)の通り、「わたし」の協力を取り消します [(A)または(B)のどちらかに丸(○)をつけてください]。

() A. 一部の内容について撤回 () B. すべての内容について撤回

() () ○をつけて特定して下さい

- () ア. 問診やアンケート調査結果を研究で使うこと
- () イ. 基本健診の結果を研究で使うこと
- () ウ. 血液・尿試料の分析・研究
- () エ. 血液・尿試料の保存
- () オ. 遺伝子(DNA)試料の分析
- () カ. 遺伝子(DNA)試料の保存
- () キ. 再調査(約5年毎)への協力
- () ク. 住民票・死亡小票・がん登録情報の閲覧
- () ケ. 診療録(カルテ)の閲覧
- () コ. 健康保険診療の診療・病名情報、要介護認定情報の閲覧
- () サ. 「ジェイミック研究(名古屋大学)」への協力
- () シ. 「統合研究(日本動脈硬化予防研究基金)」への協力
- () ス. 「将来の不特定な様々な研究」に提供試料・資料を使うこと

つきましては、提供しました「わたし」に関する調査資料や血液・尿・遺伝子(DNA)試料などを、研究で定められた手順にしたがって速やかに廃棄・削除してください。

次の記入欄にお名前等をお書きのうえ、下記の研究責任者宛に郵送でお送り下さい。

記入日： 平成(または西暦) 年 月 日

受理印

署名(本人自筆)：

住所： 滋賀県高島市

受理日

年 月 日

取り消し請求書の宛て先：〒520-2192 大津市瀬田月輪町

滋賀医科大学社会医学講座公衆衛生学部門 喜多義邦(きた よしくに)

FAX 077-543-9732 (電話 077-548-2191)

注：複写式4枚綴りです。4枚ともすべてお送りください。

備考欄

研究協力の取り消し請求書(同意撤回書)

本人返却用
副本 1

敦賀市立看護大学看護学部

滋賀医科大学社会医学部門公衆衛生学部門 喜多義邦 殿

「わたし」は、貴施設による「高島研究」とその共同研究(「ジェイミック研究」、「統合研究」等)への研究協力に同意をしておりましたが、このたび、以下に示す(A)もしくは(B)の通り、「わたし」の協力を取り消します。

()A. 一部の内容について撤回 ()B. すべての内容について撤回

↓
(○をつけて特定して下さい)

- ()ア. 問診やアンケート調査結果を研究で使うこと
- ()イ. 基本健診の結果を研究で使うこと
- ()ウ. 血液・尿試料の分析・研究
- ()エ. 血液・尿試料の保存
- ()オ. 遺伝子(DNA)試料の分析
- ()カ. 遺伝子(DNA)試料の保存
- ()キ. 再調査(約5年毎)への協力
- ()ク. 住民票・死亡小票・がん登録情報の閲覧
- ()ケ. 診療録(カルテ)の閲覧
- ()コ. 健康保険診療の診療・病名情報、要介護認定情報の閲覧
- ()サ. 「ジェイミック研究(名古屋大学)」への協力
- ()シ. 「統合研究(日本動脈硬化予防研究基金)」への協力
- ()ス. 「将来の不特定な様々な研究」に提供試料・資料を使うこと

つきましては、提供しました「わたし」に関する調査資料や血液・尿・遺伝子(DNA)試料などを、研究で定められた手順にしたがって速やかに廃棄・削除してください。

記入日： 平成(または西暦) 年 月 日

受理印

署名(本人自筆)：

受理日

住所： 滋賀県高島市

年 月 日

お送りいただいた、「研究協力の取り消し請求書(同意撤回書)」を、上記の通り、滋賀医科大学において確かに受理致しましたので、報告申し上げます。

備考欄

研究協力の取り消し請求書(同意撤回書)

J-MICC 提出用
副本2

滋賀市立看護大学看護学部

滋賀医科大学社会医学講座公衆衛生学部門 喜多義邦 殿、J-MICC 研究責任者 殿

「わたし」は、貴施設による「高島研究」とその共同研究である「ジェイミック研究」への研究協力に同意をしておりましたが、このたび、以下に示す(A)もしくは(B)の通り、「わたし」の協力を取り消します。

()A. 一部の内容について撤回 ()B. すべての内容について撤回

↓
(○をつけて特定して下さい)

- ()ア. 問診やアンケート調査結果を研究で使うこと
()イ. 基本健診の結果を研究で使うこと
()ウ. 血液試料の分析・研究
()エ. 血液試料の保存
()オ. 遺伝子(DNA)試料の分析
()カ. 遺伝子(DNA)試料の保存
()キ. 再調査(約5年毎)への協力
()ク. 住民票・死亡小票・がん登録情報の閲覧
()ケ. 診療録(カルテ)の閲覧
()コ. 健康保険診療の診療・病名情報、要介護認定情報の閲覧
()サ. 「ジェイミック研究(名古屋大学)」への協力

()ス. 「将来の不特定な様々な研究」に提供試料・資料を使うこと

つきましては、提供しました「わたし」に関する調査資料や血液・尿・遺伝子(DNA)試料などを、研究で定められた手順にしたがって速やかに廃棄・削除してください。

記入日： 平成(または西暦) 年 月 日

受理印

署名(本人自筆)：

受理日

住所： 滋賀県高島市

年 月 日

備考欄

研究協力の取り消し請求書(同意撤回書)

統合研究用
副本3

敦賀市立看護大学看護学部

滋賀医科大学社会医学講座公衆衛生学部門 喜多義邦 殿、統合研究責任者 殿

「わたし」は、貴施設による「高島研究」とその共同研究である「統合研究」への研究協力に同意をしておりましたが、このたび、以下に示す(A)もしくは(B)の通り、「わたし」の協力を取り消します。

()A. 一部の内容について撤回 ()B. すべての内容について撤回

 (○をつけて特定して下さい)

- ()ア. 問診やアンケート調査結果を研究で使うこと
- ()イ. 基本健診の結果を研究で使うこと
- ()ウ. 血液・尿試料の分析・研究
- ()エ. 血液・尿試料の保存
- ()オ. 遺伝子(DNA)試料の分析
- ()カ. 遺伝子(DNA)試料の保存
- ()キ. 再調査(約5年毎)への協力
- ()ク. 住民票・死亡小票・がん登録情報の閲覧
- ()ケ. 診療録(カルテ)の閲覧
- ()コ. 健康保険診療の診療・病名情報、要介護認定情報の閲覧

- ()シ. 「統合研究(日本動脈硬化予防研究基金)」への協力
- ()ス. 「将来の不特定な様々な研究」に提供試料・資料を使うこと

つきましては、提供しました「わたし」に関する調査資料や血液・尿・遺伝子(DNA)試料などを、研究で定められた手順にしたがって速やかに廃棄・削除してください。

記入日： 平成(または西暦) 年 月 日

受理印

署名(本人自筆)：

受理日

住所： 滋賀県高島市

年 月 日

備考欄

別紙1 共同研究者一覧

主任研究者：敦賀市立看護大学看護学部教授	喜多 義邦
共同研究者：滋賀医科大学 NCD 疫学研究センター特任教授	上島 弘嗣
滋賀医科大学客員教授	中村 保幸
滋賀医科大学 NCD 疫学研究センター教授	三浦 克之
近畿大学医学部公衆衛生学教室准教授	高嶋 直敬
京都府立医科大学・地域保健医療疫学教授（令和5年3月6日訂正）	
滋賀医科大学 NCD 疫学研究センター准教授	門田 文
滋賀医科大学社会医学講座公衆衛生学部門客員助教	宮川尚子
龍谷大学農学部食品栄養学科教授	中村 富予
京都大学医学研究科デジタルヘルス学講座特定教授	田中佐智子

《課題名》

「滋賀県における生活習慣病の発症要因に関するコホート研究」(高島研究) の分担研究者の異動に伴う情報・試料の提供に関するお知らせ

《研究対象者》

「滋賀県における生活習慣病の発症要因に関するコホート研究」(高島研究)への参加協力者

追加の研究協力のお願い

高島研究グループでは生活習慣や体質(遺伝子)が将来の脳卒中、心筋梗塞、心不全、がん、認知症などの生活習慣病の発症に与える影響を検討することで、生活習慣病などの発症の要因、予防方策を明らかにする研究を実施しています。この度、研究分担者の異動に伴って、研究分担者の本務先である京都府立医科大学に情報及び試料の提供を行うこととなりました。今回の情報・試料提供につきましては、直接に説明して同意はいただかず に、このお知らせをもって公開いたします。高島研究の協力者におかれましては、研究分担者の異動に伴う新たな情報・試料提供にご理解いただきますようお願い申し上げます。

提供元：滋賀医科大学 研究責任者 三浦克之

提供先：京都府立医科大学 高嶋直敬(滋賀医科大学 客員准教授)

提供先機関の研究責任者 京都府立医科大学 高嶋直敬

提供データ：本コホート研究で収集した遺伝情報を含む情報及び試料[血液・尿およびゲノム]を提供します。

試料・情報は個人が容易に特定できる情報を符号に置き換えた形で使用し、必要に応じて個人が特定できるように対象になる方とその方の情報を結び付けることができる対応表を作成いたしますが、この対応表は滋賀医科大学において厳重に保管され、京都府立医科大学には提供されません。

提供の方法：情報を記録した記録媒体あるいは試料は、手渡しまたは郵送にて提供

京都府立医科大学への試料・情報提供を希望されない場合は 2023 年 4 月 30 日までに、下記の問い合わせ先へご連絡ください。また途中からご参加取りやめを希望される場合、あるいは、研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡ください

本研究は以下の方法で実施しています。

研究の方法：研究事務局において研究代表機関(敦賀市立看護大学)、共同研究機関の倫理審査委員会での承認及び機関の代表の許可を受けて実施しています。初回及び繰り返し調査時の調査票、血液(遺伝子)・尿検体、動脈硬化等の検査結果及び提供を受けた血液・尿検体の遺伝子を含む分析結果及び、その後の予後(生活習慣病の罹患、身体認知機能低下及び死亡)との関連を検討します。

共同研究機関及び研究責任者 (営利機関との共同研究：無し)

高島研究

高島研究の全体研究責任者：敦賀市立看護大学・教授 喜多義邦(滋賀医科大学客員教授)

試料情報管理機関の責任者：滋賀医科大学・社会医学講座・教授 三浦克之

共同研究機関(各機関の研究責任者)：滋賀医科大学(三浦克之)、京都府立医科大学(高嶋直敬)

研究期間：2035 年 12 月 31 日まで

研究成果の公表について：本研究の成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。公表の際には個人が特定されることがないよう、十分配慮いたします。

研究計画書等の入手又は閲覧：本研究の対象となる方又はその代理人の方は、希望される場合には、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で本研究に関する研究計画書等の資料を入手・閲覧することができます。ご希望の場合には、下記の問い合わせ先へご連絡ください。

研究内容の問い合わせ担当者

問い合わせ担当者

高島研究事務局 滋賀医科大学社会医学講座内

喜多義邦(客員教授) 高嶋直敬(客員准教授) 門田文(准教授)

住所：520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

電話 077-548-3658 (応対可能時間：平日 10時～16時)

《課題名》

滋賀県における生活習慣病の発症要因に関するコホート研究(高島研究)

《研究対象者》

「滋賀県における生活習慣病の発症要因に関するコホート研究」への参加同意をされた方

研究協力のお願い

高島研究グループでは、既に文章による研究参加のご同意をいただき、食生活習慣、運動などの環境要因や体質(遺伝子)が将来の脳卒中、心筋梗塞、心不全、がん、認知症などの生活習慣病の発症に与える影響を検討することで、生活習慣病などの発症の要因、予防方策を明らかにする研究を実施しています。

わが国の健康政策の方針である健康日本21において「健康寿命の延伸と健康格差の縮小」が課題となっており、地域の環境が健康に与える影響を評価し、改善し健康格差を縮小することが公衆衛生上の課題の一つとなっています。

そこで、本研究でも、詳細な地域の環境指標(気候条件、大気汚染、公共施設等への距離や利便性、地理的はく離指標等)についての情報を収集し、地域の環境要因を考慮した検討や、地域の環境要因が予後に与える影響について検討することといたしました。今回の変更につきましては、直接に説明して同意はいただかずに、このお知らせをもって公開いたします。高島研究の協力者におかれましては、追加での研究協力につきましてご理解いただきますようお願い申し上げます。

なお、この度の追加実施内容について参加を希望されない場合は、取りやめの申し出を行うことが可能です。取りやめ希望、研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡ください。

(1) 研究の概要について

研究課題名：滋賀県における生活習慣病の発症要因に関するコホート研究(高島研究)

主任研究者：敦賀市立看護大学・教授 喜多義邦(滋賀医科大学客員教授)

試料・情報管理機関及び責任者：滋賀医科大学・社会医学講座・教授 三浦克之

研究期間：2035年12月31日まで

研究成果の公表について：本研究の成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。公表の際には個人が特定されることがないよう、十分配慮いたします。

(2) 研究の意義、目的について

わが国の健康政策の方針である健康日本21において「健康寿命の延伸と健康格差の縮小」が課題となっており、地域の環境が健康に与える影響を評価し、改善し健康格差を縮小することが公衆衛生上の課題の一つとなっています。

また、本研究の目的である、環境要因や体質(遺伝子)が将来の脳卒中、心筋梗塞、心不全、がん、認知症などの生活習慣病の発症に与える影響について検討するうえで、既にご協力いただいております、食生活習慣や運動といった個人の環境要因だけでなく、地域集団共通の環境要因(気候条件、大気汚染、公共施設等への距離や利便性、地理的はく離指標等)も考慮して検討を行うことが求められてきました。

そこで、本研究でも、詳細な地域の環境指標(気候条件、大気汚染、公共施設等への距離や利便性、地理的はく離指標等)についての情報を収集し、これらの要因を考慮した検討や、地域の環境指標が予後に与える影響について検討することといたしました。このことにより、高島研究や日本多施設共同コホート研究(J-MICC Study)を通してわが国の健康格差の縮小や改善のための方法を提言することが可能になります。

(3) 今回追加される研究の方法

本研究では、J-MICC Study の一環として、共同研究施設である愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野に、本研究参加協力者の居住地情報を送付し、愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野において住所情報を国土交通省が整備した街区レベル(街区レベルは、●●市●●町×丁目△番までの情報)の座標情報を変換いたします。変換した街区レベルの座標情報は高島研究事務局と愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野において厳重に保管されます。また愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野で、街区レベルの座標情報を基にして様々な地域の環境指標(PM2.5、地理的はく奪指標[居住地の集団の困窮度を示す指標で、国勢調査の世帯、職業、住居に関する項目から作成された指標]等)に変換したデータを作成します。

日本多施設共同コード研究(J-MICC Study)へ参加のご同意をいただいている皆様の地域の環境指標のデータは J-MICC Study の一環として J-MICC Study の ID に変換したうえで、名古屋大学に提供いたします。この情報は J-MICC Study への提供にすでにご同意いただいている情報や試料と合わせて、(2)の目的のために、共同研究グループ内で共有し活用させていただきます。

また高島研究では街区レベルの座標情報を基にして様々な地域の環境指標に変換して、高島研究で独自に実施している調査項目や追跡項目との関連についても(2)の目的のために利用させていただきます。

住所情報について

提供元：滋賀医科大学 三浦克之

提供先：愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野 伊藤秀美

提供データ：研究参加者の居住地情報と一意の符号に置き換えたデータ

個人が特定できないように居住地情報と符号のみを提供します。この符号を個人が特定できるように対応表を作成しますが、対応表は高島研究事務局に保管し、愛知県がんセンターには提供されません。

提供の方法：情報は記憶媒体、試料は手渡しまたは郵送にて提供

※愛知県がんセンターがん情報・対策研究分野では住所情報を街区レベルの座標情報に置き換えたのち居住地情報を削除します。

※J-MICC Study に提供するデータは、J-MICC Study 共同研究のほかの参加施設の研究者が、個人が容易に特定できる可能性がある場合は、地域の環境指標をグループ化するなどの対策を講じ、個人が容易に特定できないようにしたうえでデータを作成します。

(4) 個人情報の取扱いについて

研究にあたっては、個人を容易に同定できる情報は削除したり関わりのない記述等に置き換えたりして使用します。また、研究を学会や論文などで発表する時にも、個人を特定できないようにして公表します。

(5) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。

(6) 研究計画書等の入手又は閲覧

本研究の対象となる方は、希望される場合には、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で本研究に関する研究計画書等の資料を入手・閲覧することができます。

(7) 問い合わせ等の事務局の連絡先

本追加研究への参加にご同意いただけない方は、2022年10月31日までに、下記までご連絡ください。2022年10月31日以降にご連絡を頂いた場合は、申し出の時点で利用を中止させていただきます。また途中からご参加取りやめを希望される場合、あるいは、研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡ください。

また、本研究全般に関するご質問、個人情報の取扱いに関するご質問も、下記までお問合せください。

研究内容の問い合わせ担当者

問い合わせ担当者

高島研究事務局 滋賀医科大学社会医学講座内

喜多義邦(客員教授) 高嶋直敬(客員准教授) 門田文(准教授)

住所：520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

電話 077-548-3658 (応対可能時間：平日 10 時～16 時)