

## -J-MICC 大幸研究 花粉症に関する GWAS データを用いた桜ヶ丘地区との共同研究について-

この研究は、文部科学省 新学術領域研究「がん研究分野の特性等を踏まえた支援活動」の一環として行われている、日本多施設共同コホート研究（J-MICC Study）の一部である、J-MICC Study 大幸研究と J-MICC Study 桜ヶ丘地区の共同研究として行われます。

研究の実施にあたっては、参加者の方々から書面により、研究協力に対するご意思（同意）の有無を確認しており、同意は、アンケートの回答、ご提供頂いた試料（血液、尿）の保管と利用に関して個別に確認しており、その後の生活習慣病の発症に関する追跡調査の方法と定期的な実施についても同時に説明してきております。また、同意撤回の方法についても周知しています。

また、研究の方法、特に参加者に対する不利益がないか、個人情報の保護がしっかりとされているか、研究目的と研究方法は妥当か等について、名古屋大学医学部倫理審査委員会の審査・承認を受け、定期的に研究の経過について倫理審査委員会を通して、大学院医学系研究科長に報告致しております。

がんなどの生活習慣病の予防のためには、それらの発生に関係している生活習慣と遺伝的体質の両面を明らかにする必要があります。

今回の研究は、J-MICC Study 大幸研究と J-MICC Study 桜ヶ丘地区のそれぞれの研究において、ゲノムワイド関連解析（＝ヒトの遺伝子全範囲にわたる約 100 万か所の遺伝子多型と病気の関連を調べる解析、GWAS といいます）を行った、各地区約 1,300 名、580 名の同意を頂いた対象者の方々について、花粉症の罹りやすさに関する遺伝子を、GWAS のデータを用いて調べるもので、日本人の体質に応じた花粉症の効果的な予防法の開発につながる可能性のある研究です。

皆さまのご理解とご協力を心よりお願い申し上げます。

本研究に関するお問い合わせ（研究に関するご質問、今回の研究の参加取りやめについてのご連絡、等）は、以下のいずれかまでお願い致します。

名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学  
466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 6 5  
電話 052-744-2132 Fax 052-744-2971  
電子メール [a-hishi@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:a-hishi@med.nagoya-u.ac.jp)

名古屋大学医学部 事務部 総務課 総務掛  
466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 6 5  
電話 052-744-2040 Fax 052-744-2785  
電子メール [iga-sous@adm.nagoya-u.ac.jp](mailto:iga-sous@adm.nagoya-u.ac.jp)