

J-MICC研究の 追跡データを使って 研究してみませんか?

日本多施設共同コホート研究

(J-MICC Study: Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study)では、

文部科学省の助成を受けて、

2005年から全国14地区で研究参加を呼びかけ、
これまでに約10万人の皆様にご参加いただいております。

このたびJ-MICC研究は、本研究が保有する

**追跡データ(死亡・がん罹患)を活用した
研究テーマを広く募集いたします。**

研究は応募者とJ-MICC研究を運営している研究機関との
共同研究となります。

研究テーマ

公募

※研究参加者のゲノムデータおよびベースラインデータを活用した横断研究テーマは別途公募中です。

詳しくは「J-MICC研究GWAS用データによる横断研究(GWAS以外を含む)」「J-MICC研究ベースラインデータによる横断研究」(<http://cohort.umin.jp>)をご覧ください。

応募資格

日本学術振興会の科学研究費課題を持つ研究者で、研究分担者の方でも応募可能です。
また同研究者の指導のもとで研究している方も御応募いただけます。
上記の応募資格がなく応募を希望する研究者は、J-MICC研究中央事務局までご相談ください。

応募方法など

公募要領、研究実施要領ならびに応募方法の詳細は、
「コホート・生体試料支援プラットフォーム」ホームページ(<http://cohort.umin.jp>)をご確認ください。

募集期間および採否

応募された研究テーマは、J-MICC研究中央事務局で月ごとに整理・検討し(毎月末締め切り)、
J-MICC研究運営委員会に諮り採否を決定いたします。

文部科学省科学研究費 新学術領域研究「コホート・生体試料支援プラットフォーム」

コホート・生体試料支援プラットフォーム 研究支援代表者 村上 善則 (東京大学医科学研究所)

コホートによるバイオリソース支援活動 班長 若井 建志 (名古屋大学)

問い合わせ先

J-MICC研究中央事務局

〒466-8550 愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65 名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学分野
Tel: 052-744-2132 Fax: 052-744-2971 Email: jmicc@med.nagoya-u.ac.jp
J-MICC研究: <http://www.jmicc.com>