

研究番号：自 008-0087

なでしこ研究（動脈硬化性疾患の危険因子の性差と予防に関する多施設共同前向きコホート研究）へ
ご協力いただいた患者さん・ご家族様へ

研究期間延長のお知らせ

なでしこ研究へご協力いただき、ありがとうございます。なでしこ研究をさらに発展すべく、当初予定していた研究期間を延長し、引き続き詳細な分析を実施しております。この案内をお読みになり、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。

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】なでしこ研究にご協力いただいた方

【研究課題名】動脈硬化性疾患の危険因子の性差と予防に関する多施設共同前向きコホート研究

【研究機関名・長の氏名】北海道大学病院 秋田 弘俊

【研究責任者名・所属】北海道大学病院循環器内科 納谷 昌直

【研究代表者】国立循環器病研究センター 副院長 安田 聡

【研究の目的】動脈硬化性疾患の性差や女性における動脈硬化性疾患の発症、進行、予後に与える影響を医学的社会的な面から検討し、関連する因子を明らかにすること

【利用する診療情報】

なでしこ研究ですでに収集している情報となります。

（診断名、年齢、性別、生活・食事・運動の情報、併存症、入院日、既往歴、心電図、CT 画像）

【外部機関への研究データの提供】

上記の診療情報を、次の研究機関に提供して、共同で研究を進めます。

・ 主な共同研究機関及び研究責任者

納谷 昌直（北海道大学）

渡邊 哲（山形大学）

岡村 智教（慶応義塾大学）

吉村 道博（東京慈恵会医科大学）

森田 英晃（大阪医科大学）

古川 裕（神戸市立医療センター中央市民病院）

川崎 友裕（新古賀病院）

筒井 裕之（九州大学）

大石 充（鹿児島大学）

【研究期間】研究許可日より 2024 年 3 月 31 日まで（予定）

【個人情報の取り扱い】

お名前、住所などの個人を特定する情報につきましては厳重に管理を行い、学会や学術雑誌等で公

表する際には、個人が特定できないような形で使用いたします。

【問合せ先】 国立循環器病研究センター OIC 循環器病統合情報センター 中尾 葉子
電話 06-6170-1070(代表)

【当院の担当医師連絡先】
北海道札幌市北 14 条西 5 丁目
北海道大学病院循環器内科 担当医師 納谷 昌直
電話 011-706-6973 FAX 011-706-7874