

日本多施設共同コホート研究 (J-MICC 研究)

平成29年度第2回全体会議 議事録

日時：平成29年11月21日 (火) 11:40 ~ 17:30

場所：名古屋大学医学部 基礎棟3階 講義室1 (名古屋市昭和区鶴舞町65)

出席者 (敬称略) :

三上春夫、成松宏人、栗木清典、松尾恵太郎、玉井裕也 (鈴木貞夫 代理)、喜多義邦、高嶋直敬 (三浦克之代理)、渡邊能行、有澤孝吉、田中恵太郎、嶽崎俊郎、古庄憲浩、永瀬浩喜、江口英孝、山田宏哉 (橋本修二 代理)、今枝奈保美、後藤千穂、井上真奈美、寶澤 篤、清水厚志、今田恒夫、原田 成、中朽 昌弘、中村洋子、片山佳代子、遠藤 香、伊藤秀美、尾瀬 功、春日井由美子、渡邊美貴、市川麻理、中村保幸、鈴木春満、尾崎悦子、小山晃英、上村浩一、釜野桜子藤岡美穂、岩崎夕貴、指宿りえ、下敷領一平、池崎裕昭、須藤洋一、岩澤聡子、近藤高明、藤井亮輔、菅原 妙、森田えみ、

中央事務局 (若井建志、内藤真理子、菱田朝陽、川合紗世、岡田理恵子、田村高志、篠壁多恵、門松由佳、塚本峰子、丸山健太、奥山教子、伊藤妙子、服部秀美)

1. 倫理審査実施状況について
2. 研究進捗状況について
3. ベースラインデータによる横断研究について
4. 追跡調査について
5. 第二次調査のデータ入力、生体試料提出について
6. 循環器疾患・糖尿病グループからの報告
7. データ生体試料保管の災害対策
8. 論文作成・学会発表の進捗状況 (論文発表・学会発表の際の注意点含む)
9. 共同研究・研究支援について
10. GWAS横断研究について
11. 理研で遺伝子型を決定しての横断研究の進捗について
12. ホームページについて
13. 慶應義塾大学 鶴岡メタボロームコホートの研究について
14. 山形大学 山形県コホート研究について
15. 東北大学 東北メディカル・メガバンクの研究について
16. いわて東北メディカル・メガバンクの研究 (共同研究報告含めて) について
17. 食物摂取頻度調査票による栄養素摂取量推定について
18. コホート研究実施グループの調査進捗状況
千葉、神奈川、静岡・桜ヶ丘、静岡+大幸、岡崎、愛知県がんセンター、伊賀 (J-MICC 連合)、高島、京都、徳島、KOPS+福岡 (J-MICC連合)、佐賀、鹿児島
19. その他