

第17回 *Aldh2* ノックアウトマウス学会

日時：2014年11月28日(金) 15時30分～
場所：アバンセ (どんどんどんの森 佐賀市天神3-2-11)

学会長 松本 明子 (佐賀大学医学部社会医学講座)



特別講演

「*ALDH2*遺伝子多型とがんリスク：遺伝子環境要因交互作用」

松尾 恵太郎 (九州大学大学院医学研究院予防医学分野)

問合先：北川 恭子 (浜松医科大学医学部分子生物学講座)
(tel) 053-435-2323
(email) kitakyo@hama-med.ac.jp

第 17 回 *Aldh2* ノックアウトマウス学会
プログラム

日時： 2014 年 11 月 28 日（金） 15 時 30 分～17 時 45 分

場所： アバンセ（どんだんどの森）第 3 研修室 B

佐賀市天神三丁目 2-11（どんだんどの森内） TEL：0952-26-0011



<アクセス：JR 佐賀駅から徒歩 10 分>

JR 佐賀駅の南口から「西友」に沿って 200 メートルほど進み「駅前交番西」交差点を右折、そのまま 400 メートルほど進み「神野東一丁目」（国道 264 号線が交差）付近で左前方にアバンセ（薄いピンク色の 4 階建）が見えます。

OPENING REMARKS（15:30-15:35）

Aldh2 ノックアウトマウス学会理事長

浜松医科大学医学部分子生物学講座 北川恭子（web 参加）

話題提供（15:35-15:50）

「*ALDH2* の基礎知識」

佐賀大学医学部社会医学講座 松本明子

平成 26 年度 *Aldh2* ノックアウトマウス学会賞授与式（15:50-15:55）

学会賞受賞講演（15:55-16:10）

座長 佐賀大学医学部社会医学講座 松本明子

「*Aldh2* 遺伝子の骨代謝への影響」

産業医科大学産業衛生学講座 土屋卓人

一般口演 (16:10-17:10)

座長 産業医科大学産業衛生学講座 土屋卓人

「エタノール投与が *Aldh2* ノックアウトマウスの肝臓に与える影響」
佐賀大学医学部博士課程 2 年 三隅幸子ほか

「*Aldh2* 遺伝子欠損が血中レプチン濃度に与える影響の検討」
佐賀大学医学部 3 年 加地崇裕ほか

「*ALDH2* 遺伝子多型と飲酒歴による頭 頸部癌・食道癌リスク予測と累積罹患リスクの算出」
九州大学大学院医学研究院予防医学分野 小柳友理子

「*Aldehyde dehydrogenase 2* 遺伝子多型が生活習慣病に及ぼす影響～循環器疾患及び肺疾患に関する検討～」
熊本大学薬学教育部博士課程 2 年 守田和憲ほか

特別講演 (17:10-17:40)

座長 熊本大学大学院生命科学研究部薬物治療学分野 中川和子教授

「*ALDH2* 遺伝子多型とがんリスク：遺伝子環境要因交互作用」
九州大学大学院医学研究院予防医学分野 松尾恵太郎教授

CLOSING REMARKS (17:40-17:45)

産業医科大学医学部産業衛生学 川本俊弘教授 (web 参加)

懇親会 (18:00-)

世話人 松本明子 matsumoa@cc.saga-u.ac.jp
〒849-8501 佐賀市鍋島 5-1-1 佐賀大学医学部社会医学講座
TEL 0952-34-2281/ 0952-34-2289 FAX 0952-34-2065