

第 338 回 脂溶性ビタミン総合研究委員会プログラム

日 時 平成 25 年 3 月 15 日（金） 午後 1 時 30 分より

場 所 帝京大学板橋キャンパス 大学棟「305 教室」

〒173-8605 東京都板橋区加賀 2-1-1

世話人 橘高敦史 委員（帝京大学）

研究発表

1. ラット小腸の粘膜固有層の細胞によるビタミン A の取り込みと貯蔵

秋田大学大学院医学系研究科細胞生物学講座
妹尾春樹、目崎喜弘、吉野裕顕、三浦光隆、今井克幸
秋田大学大学院医学系研究科小児外科学講座
森井真也子、蛇口 琢

2. ビタミン D 水酸化酵素を発現する微生物を用いたビタミン D 水酸化体の生産

富山県立大学・工学部・生物工学科
榊 利之

3. 植物中の 8 種類ビタミン E 同族体の存在状況

お茶の水女子大学 大学院
井上智子、建守聡子、能見祐理、本間清一、大塚 譲
昭和薬科大学 高野昭人、中根孝久
東京農業大学 中西康博
（財）進化生物学研究所 湯浅浩史、蒲生康重

4. 糖尿病モデルマウスの糖代謝に及ぼすビタミン K 欠乏食の影響

東北大学 大学院 食品機能健康科学講座・栄養学分野
平原 啓甫、白川 仁、齋藤 正頼、Puspo E. Giriwono、桂井 朋子、
後藤 知子、駒井 三千夫

5. 脂溶性ビタミンと食品表示制度

（独）国立健康・栄養研究所 食品保健機能研究部 食品栄養・表示
山内 淳

委員長 玉井 浩