

第 334 回脂溶性ビタミン総合研究委員会プログラム

日 時 平成 24 年 3 月 16 日 (金) 午後 1 時より

場所 お茶の水女子大学 本館 2F 212 教室

世話人 藤原 葉子 委員 (お茶の水女子大学 教授)

研究発表

1. 局所的 CYP27B1 発現亢進による異所性石灰化

徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部 臨床栄養学分野
武田英二、山本浩範、大谷彩子、香西美奈、池田翔子、中橋乙起、竹谷 豊
同 腎臓内科
富永 辰也、土井 俊夫

2. ビタミンA受容体による転写とエピゲノム制御の分子機構

東京大学・分子細胞生物学研究所
加藤茂明、藤木亮次

3. 必須脂肪酸欠乏時にみられるミード酸の産生遺伝子とその合成経路

お茶の水女子大学大学院人間文化創生科学研究科
市 育代、藤原葉子

4. 動脈硬化とセラミド

お茶の水女子大学大学院人間文化創生科学研究科
市 育代
奈良女子大学・放送大学
小城 勝相

5. コエンザイム Q10 の臨床例の紹介

吉村育夫

紹介講演

生命維持に必要な PHGPx とビタミンEによる生体膜脂質酸化ホメオスタシスの制御
北里大学薬学部衛生化学
今井 浩孝

企業講演

ビタミン K2 (メナキノ-7) の栄養的特長について

株式会社 J-オイルミルズ ファイン研究所
佐藤俊郎

脂溶性ビタミン総合研究委員会
委員長 玉井 浩