

バイオサイエンス研究所 研究発表会

平成29年度 バイオサイエンス研究所研究発表会を下記のとおり開催いたします。
多数ご参加下さいますよう、お願い申し上げます。

◇ 日時：2018年2月24日（土）14:00～16:30

◇ 場所：薬学部 講義棟 1階 P3-11教室

プログラム

*発表順、発表時間 10分（質疑応答含む）

■ 生命化学解析学部門

土生 敏行：アスコルビン酸の新規機能探索

大平 耕司：空間学習によって産生される大脳新皮質の新しい神経細胞

■ 個体生命解析学部門

吉川 紀子：血小板凝集抑制薬クロピドグレルのがん転移に対する影響

松浦 寿喜：ラット門脈カテーテル留置法におけるタンパク質消化吸収機能評価モデルの開発

森 真理：世界研究で分った和食の特性と効果的摂取

■ 細胞生命解析学部門

伊勢川 裕二：感染症を制御・緩和する食品とその成分

ーヒト粘膜細胞におけるカラハリスイカ果汁の抗インフルエンザ効果ー

高 明：新規天然薬用植物及びその含有成分の生活習慣病に対する予防、治療効果と作用メカニズムの解明

蓬田 健太郎：凍結保護剤を使用しない細胞・組織の凍結保存法の検討

■ 分子生命解析学部門

高橋 悟：ナフトキノン誘導体 6-TMNQ の in vivo における血管新生阻害作用と抗腫瘍作用

西川 淳一：ヒトの性比に関する調査研究

萩中 淳：修正沈殿重合法による水溶性化合物に対する分子インプリントポリマーの調製と応用

村田 成範：遺伝子検査普及と若年者への遺伝子教育

■ 生命化学解析学部門

吉田 徹：トレハロース・LEA ペプチドモデルの常温ガラス化条件の検討

■ 生命倫理学部門

森山 賢治：成長ホルモンによる、白色脂肪のベージュ化に関する基礎的検討

■ 総括 市川 厚

主催：武庫川女子大学 バイオサイエンス研究所
お問い合わせ先：武庫川女子大学 薬学部事務室
ダイヤルイン：0798-45-9931 内線：72-421, 423