

【発表プログラム】

開会・挨拶 (9:00～)

1. 森脇研究室 (9:10～)

○介護予防事業の運動器の機能・口腔機能の改善効果と

栄養改善及び健康・生活状況との関連

岩井佐織

○介護予防事業における食生活低評価群とその他群の改善効果の比較

河村友里

○給食の提供及び資料の配布が大学生の食意識・食行動に与える効果の検証

宮岡香歩

2. 藤井研究室 (9:40～)

○納豆菌のバイオフィルム形成に及ぼす環境ストレスの影響

泉知沙

○電気泳動法によるキウイフルーツタンパク質の解析

横山愛佳

○カット野菜における焼成カキ殻抗菌剤の使用検討について

椋由梨

3. 嶋本研究室 (10:10～)

○DMH 誘発大腸癌ラットにおけるアルコールの Jカーブ効果

春木里菜

○マイオカインの DMH 誘発大腸発がんへの影響について

松尾真里

○マイオカインの相乗効果によるラクトフェリンの DMH 誘発大腸癌ラットへの影響について

中川裕絵

休憩 (10:40～10:50)

4. 栢下研究室 (10:50～)

○学会分類 2013 に基づく固形物を含む嚥下調整食の分類方法

松原真奈美

○Videofluoroscopic examination of swallowing のための検査食の作成

横手裕衣

○性質の異なるとろみ調整食品・溶媒を使用した嚥下調整食学会分類 2013(とろみ)の検証

高田菜奈子

5. 西田研究室 (11:20～)

○脂質代謝関連遺伝子の日内リズムに及ぼす摂食パターンの影響

森廣真菜

○トマトリコピンの生体内利用と摂食パターン

植田美都希

○いつ砂糖を過食すると良くないか？

稲村彩香

6. 山岡研究室 (11:50～)

○糖質摂取が運動時の循環応答に与える影響

楠部由花

○口腔内の味覚刺激が胃内容排出に及ぼす影響

横田旺子

昼休憩 (12:10～13:10)

7. 三浦研究室 (13:10～)

○中年男性テニス愛好者におけるテニス実施が睡眠と睡眠時の血圧に及ぼす影響

重田真理子

○フットサル実施が睡眠と睡眠時の血圧に及ぼす影響

辻香奈子

○バドミントン実施が睡眠と睡眠時の血圧に及ぼす影響

戸田夢乃

8. 福場研究室 (13:40~)
- 食事前の大豆タンパク質摂取が食後の血糖調節に及ぼす影響 上本早織
 - サイン波状負荷運動時の呼吸循環応答 園田志帆
 - 下肢運動に上肢運動を加えた際の呼吸循環応答 山本るりこ
9. 中瀬古研究室 (14:10~)
- 運動遊びと幼児の自己調整機能の関係について—発達心理学研究の手法を用いて— 中矢麻友
 - 幼児の不器用さから就学前体育の課題を考える —M-ABCを用いて— 三島彩美
10. 菅原研究室 (14:30~)
- 官能スペクトルに基づく食味評価—味噌汁とすまし汁の食味評価の検討 宮本采佳
 - 生活習慣(朝食の欠食・運動・睡眠・血管年齢等)と気分プロフィールとの相関 山本美里
- 休憩 (14:50~15:00)
11. 江島研究室 (15:00~)
- 隣接する2つのヒト遺伝子座位(*MDM2*と*CPM*)における遺伝子間領域の解析
: *Lemur catta*(キツネザル)における相同配列の決定 鶴朝美
 - 隣接する2つのヒト遺伝子座位(*MDM2*と*CPM*)における遺伝子間領域の解析
: ホモロジー検索と種間比較による検討 大世渡美咲
12. 藤田研究室 (15:20~)
- 食品廃棄物の利用に関する研究 安藤知奈・上森美希
 - 天然物由来の抗菌剤についての研究 渡邊みなみ
13. 谷本研究室 (15:45~)
- SPME・GCMS分析法を用いたハマチ筋肉中の貯蔵中における臭いの変化 有田梨乃
 - 魚肉品質劣化抑制成分を有する植物エキスの血合肉を用いた簡易スクリーニング法の開発 糸永詩野
 - 魚肉ゲルの戻りに及ぼす米糠成分の影響 近藤留未
 - 広島県産品を分離源とした米粉パン用酵母の開発および応答曲面法を用いた配合の最適化 藤川美歩
14. 杉山研究室 (16:25~)
- バター配合、加熱・保存過程が、魚フライの水分移行とバター構造に及ぼす影響 廣兼希美
 - 食塩添加量を減少させたハンバーグへのパン粉の添加がテクスチャーへ及ぼす影響 松本茜
- 閉会・挨拶 (16:45~)