# 助教 小山 智久 (KOYAMA Tomohisa)

## I. 教育活動

#### 【学部】

- ・健康栄養学基礎(オムニバス)
- ・栄養教育論実習 I (補助)
- · 学校栄養教育実習(補助)
- ・給食経営管理実習 I (補助)
- ・管理栄養士総合演習 I (補助)
- ・地域学実習 I
- · 栄養教育論実習 II (補助)
- · 教職実践演習(一部補助)
- · 給食経営管理実習 II (補助)
- 給食経営管理臨地実習(補助)

#### 【非常勤】

・RKC 調理製菓専門学校 製菓衛生師科 衛生法規

#### Ⅱ. 研究活動

#### 【学会発表】

- 1. 小山智久、竹本和仁、三澤伶輔、 Luo Hao、井治賢希、渡邊浩幸. 小麦粉ドウの塩分濃度の違いによる硬度変化と近赤外線スペクトルの変化. 第78回日本栄養・食糧学会大会, 福岡(2024. 5.24-26)
- 2. 竹本和仁、渡邉千尋、Luo Hao、 小山智久、井治賢希、渡邊浩幸. 高知県産野菜が運動に伴う乳酸代謝に与える影響. 第78回日本栄養・食糧学会大会, 福岡(2024. 5.24-26)
- 3. Luo Hao、井治賢希、三澤伶輔、竹本和仁、<u>小山智久</u>、渡邊浩幸. コルチコステロン誘発性うつ病モデルマウスにおける高脂肪食のうつ様行動と脳機能への影響. 第 78 回日本栄養・食糧学会大会,福岡(2024. 5, 24-26)
- 4. 島田郁子、山本晴菜、高橋希乃花、中岡厚太、永田愛理、品川晏大、<u>小山智久</u>. 災害時を想定した SNS 投稿の分析. 第9回栄養改善学会 四国支部学術総会, 徳島(2024.6.22)
- 5. 三澤伶輔、竹本和仁、<u>小山智久</u>、井治賢希、羅昊、是澤明里、渡邊浩幸. P815 に対する脱顆粒応 答性と高親和性 IgE 受容体 Fc ɛ R I を介する脱顆粒反応の存在. 第 57 回日本栄養・食糧学会 中国・四国支部大会、岡山(2024, 11, 16-17)
- 6. 門脇愛美、竹本和仁、小山智久、井治賢希、渡邊浩幸. Low- methoxy (LM) ペクチンゲルの濃度上昇が及ぼす硬度変化と近赤外線の吸収. 第 57 回日本栄養・食糧学会 中国・四国支部大会, 岡山 (2024.11.16-17)
- 7. 羅昊、吉川千尋、三澤怜輔、井治賢希、竹本和仁、<u>小山智久</u>、渡邊浩幸. エネルギー分散型蛍光 X 線分析を用いた非破壊法による各種食品に含まれるカリウムの定量法の提案. 第 57 回日本栄養・食糧学会 中国・四国支部大会, 岡山(2024.11.16-17)
- 8. 島田郁子、永田愛理、品川晏大、中岡厚太、山本晴菜、田代夏央、岡田千愛、岡田桃果、<u>小山智久</u>. レシピアプリを用いた災害食・非常食の分析. 第 19 回日本給食経営管理学会学術総会, 京都 (2024.11.30-12.1)
- 9. 小山智久、山本晴菜、永田愛理、品川晏大、髙橋希乃花、中岡厚太、岡田千愛、岡田桃果、田代夏央、島田郁子. SNS 発信の災害食・非常食は災害時に有効か. 第19回日本給食経営管理学会学術総会,京都(2024.11.30-12.1)

## Ⅲ. 委員会活動

- 1. 臨地実習委員会(学部)
- 2. 学部入試実施専門部会員(学部)
- 3. 学年副担当 (2022 年度入学生)
- 4. 生協委員(学部)

## Ⅳ. 社会的活動

#### 【社会貢献活動】

- 1. 公益社団法人日本栄養士会会員
- 2. 公益社団法人高知県栄養士会会員
- 3. 公益社団法人日本薬学会会員
- 4. 公益社団法人日本栄養食糧学会会員
- 5. 特定非営利活動法人日本栄養改善学会会員
- 6. 一般社団法人給食経営管理学会会員
- 7. 日本食品保蔵学会会員

## 【講演・講習会】

1. 本山町・本山町老人クラブ連合会・高知県立大学公開講座「夜學 2024」講師 2024 年 9 月 18 日