

## 倉貫早智 (大学院保健福祉学研究科兼務 保健福祉学部兼務)

### 1. 著書

- 1) 共著, 小栗靖生, 倉貫早智, 2025年02月, 日本語, 系統看護学講座、専門基礎分野、栄養学, 第3章 食物の消化と栄養素の吸収・代謝, 医学書院, 54-62
- 2) 単著, 倉貫早智, 2025年02月, 日本語, 系統看護学講座、専門基礎分野、栄養学, 第5章 食品と食事, 医学書院, 94-118
- 3) 共著, 倉貫早智, 他10名, 2025年02月, 日本語, 系統看護学講座、専門基礎分野、栄養食事療法, 第3章 疾患・症状別の栄養食事療法, 医学書院, 145-149
- 4) 共著, 柴田みち, 倉貫早智, 柿崎祥子, 2025年02月, 日本語, 系統看護学講座、専門基礎分野、栄養食事療法, 第5章 ライフステージに応じた栄養食事療法, 医学書院, 183-192
- 5) 単著, 倉貫早智, 2025年02月, 日本語, Visual栄養学テキスト、基礎栄養学, 第4章 炭水化物の栄養, 中山書店, 45-56
- 6) 共著, 鈴木志保子, 倉貫早智, 五味郁子, 2025年03月, 日本語, 健康・栄養科学シリーズ、応用栄養学、改訂第8版, 第1章 栄養ケア・マネジメント, 南江堂, 6-13
- 7) 共著, 合田敏尚, 倉貫早智, 2025年03月, 日本語, 第7版 NR・サプリメントアドバイザー必携, 第2章 基礎の生理学、第4章 人間栄養学, 第一出版, 9-52, 89-128

### 2. 学術論文

- 1) 原著論文, 共著者, Ayaka Iida, Ena Takahashi, Sachi Kuranuki, Shu Shimamoto, Tsuyoshi Nakamura, Hiroshi Kitagaki, 2025年01月, 英語, Water-Soluble Cellulose Acetate Changes the Intestinal Microbiota in Mice with Non-Alcoholic Steatohepatitis, 査読あり, *Nutrients*, 2025, 17, 500, 1-15, 10.3390/nu17030500.

### 4. 学会発表等

- 1) 口頭, 責任者, 吉川 日菜子, 竹尾 朋郁, 林 純平, 倉貫 早智, クロノタイプと主観的睡眠感の差異による栄養素摂取量の実態 神奈川県みらい未病コホート研究, 第78回日本栄養・食糧学会大会, 2024年05月
- 2) ポスター, 責任者, 吉川 日菜子, 林 純平, 倉貫 早智, 朝型における主観的睡眠感とエネルギー産生栄養素バランスの関連～神奈川県みらい未病コホート研究～, 第11回日本時間栄養学会学術大会, 2024年08月
- 3) ポスター, 筆頭者, 吉川 日菜子, 竹尾 朋郁, 林 純平, 倉貫 早智, クロノタイプが体組成と食生活に与える影響: 神奈川県みらい未病コホート研究より, 第71回日本栄養改善学会学術総会, 2024年09月
- 4) 口頭, 筆頭者, 倉貫 早智, 酒井 詩桜, 伊藤 桃, 有本 正子, 斉藤 恵子, 視覚的要因が入院患者の食欲に及ぼす影響 有田焼vs通常食器の比較研究, 第46回日本臨床栄養学会総会, 20

24年10月

- 5) 口頭, 責任者, 林 純平(, 倉貫 早智, 夜型クロノタイプが脂肪肝リスクに与える影響, 第46回日本臨床栄養学会総会, 2024年10月

#### 5. 学会, 協会, 公的団体の委員など

- 1) 日本栄養改善学会, 評議委員, 2020. 10. 1～
- 2) 日本臨床栄養協会, 評議委員, 2010. 8. 1～
- 3) 日本臨床栄養学会, 編集委員, 2013. 1. 1～
- 4) 日本臨床栄養学会, 評議委員, 2016. 10. 1～
- 5) 日本臨床栄養学会, 理事, 2021. 10. 1～

#### 6. 社会貢献

- 1) オープンキャンパス 運営担当, 2024. 8. 4
- 2) ビンテージ・ヴィラのメニュー監修, 2024. 4. 1～
- 3) 横須賀市民大学の講師を担当, 2024. 9. 12

#### 7. 講演, 放送

- 1) FMブルー湘南「遊びに来ませんかスタジオへ」に出演し、「免疫力を高める食事」について解説, 2024. 6. 10
- 2) 横須賀地区栄養士連絡協議会にて「認知特性」をテーマにした講師を担当, 2024. 8. 27
- 3) 横須賀市民大学にて「健康食品を賢く利用するために知っておきたいこと」の講師を担当, 2024. 9. 12
- 4) 健康食品管理士会関東支部研修会で「個別化栄養学の可能性: 遺伝子と栄養の関係から考える健康管理」について講演, 2025. 3. 8

#### 8. 学会等での活動

- 1) 第46回日本臨床栄養学会総会 座長, 2024. 10. 5

#### 9. 学内教育活動

##### 1) 学部

- 栄養学 (科目責任者), 2024. 10
- 栄養管理学概論 (オムニバスで担当), 2024. 6
- 基礎栄養学 (科目責任者), 2024. 10
- 基礎栄養学実験 (科目責任者), 2024. 10
- 生化学 I (科目責任者), 2024. 10

生化学Ⅱ（科目責任者）, 2024. 4

生化学実験（科目責任者）, 2024. 4

栄養学科1年生の担任, 2024. 4

2) 博士前期課程

人間栄養学（科目責任者）, 2024. 4

3) 修士課程

Human Nutrition（科目責任者）, 2024. 6

4) 実践教育センター

臨床栄養実践活動論（オムニバス）, 2024. 10

10. 学内各種委員会活動

1) 人権・倫理委員会, 2024. 4

2) 教務委員会, 2024. 4, 委員長

3) 内部質保証推進部会, 2024. 4

4) 教学IR推進プロジェクトチーム, 2024. 5

5) 栄養学科臨地実習WGメンバー, 2024. 4