

## 服部病院リハビリテーション室研究業績

2025 年

### 〈学会・研究会発表〉

1. 大森裕太. 整形疾患で入院したサルコペニア肥満患者に対し運動と栄養の併用療法に着目した一症例. 北播磨・丹波支部新人発表会. 2025. 1. 25.
2. 八木拓磨、井上達朗、小川真人、岡村正嗣、白土健吾、白井信行、平郡康則、谷宮直樹、岡田梨沙. 外来血液透析を受けている慢性腎臓病患者における AWGC 基準による悪液質診断の妥当性. 第 11 回日本栄養・嚥下理学療法学会学術大会. 2025. 9. 7.
3. 八木拓磨. 血液透析患者におけるサルコペニア予防. 第 28 回日本腎不全看護学会学術集会：神戸で語ろう 2 【おだやかで円満な老後透析実現へ！考えるべき予防的視点】. 2025. 11. 29.

### 〈学会・研究会発表〉

1. Masato Ogawa, PT, PhD; Masatsugu Okamura, PT, PhD; Takuma Yagi, PT, MSc; Kenichiro Maekawa, PT; Kota Amakasu, PT; Tatsuro Inoue, PT, PhD; Seimi Satomi-Kobayashi, MD, PhD; Megumi Katayama, RDH; Yumi Muraki, DDS, PhD; Masaya Akashi, DDS, PhD.: Oral Health and Cardiovascular Disease— A Scoping Review of Assessment Methods, Risk Factors, and Prognosis—. Circ Rep. 2025; 7: 223-230
2. 笠井 紅里・井上 達朗・小林 壮太・前川 健一郎・八木 拓磨・西野 光貴・船山 結衣・古澤 芽依・甘粕 康太・齋藤 新貴・鎌田 夏未・椿 淳裕.: 回復期リハビリテーション病棟に入院した大腿骨近位部骨折患者の入院時の低栄養は退院時の歩数に影響する. 日本栄養・嚥下理学療法学会雑誌. 2025; 2
3. 八木拓磨・岡田梨沙・平山昌男・小柴隆史・小西修二・石垣裕一郎・平郡康則・井上茂樹.: 外来血液透析患者におけるサルコペニアと IADL の関連. 吉備国際大学保健福祉研究所紀要. 2025; 25: 21-26.
4. Yagi T, Inoue T, Ogawa M, Okamura M, Shirado K, Shirai N, Konishi S, Koshihara T, Hirayama M, Isigaki Y, Heguri Y, Tanimiya N, Okada R, Iwata S and Inoue S.: Association of cachexia with quality of life in patients with chronic kidney disease undergoing hemodialysis. Renal Replacement Therapy. 2025; 11: 25.

### 〈雑誌〉

1. 八木拓磨. 学会印象記「第 11 回日本栄養・嚥下理学療法学会学術大会」.  
理学療法ジャーナル. 2025 年 12 月号