

【 採択演題一覧 】

発表形式	演題番号	採択演題
優秀演題	SS-1	農作業及び除雪とサルコペニアとの関連：湯沢コホート研究
優秀演題	SS-2	回復期の高齢骨折患者におけるオステオサルコペニアはFIM効率に影響を与える
優秀演題	SS-3	急性期脳卒中患者における口腔機能障害が退院時ADLおよび自宅退院に及ぼす影響 -傾向スコアマッチングを用いた解析-
優秀演題	SS-4	回復期高齢脳卒中患者の運動FIM効率に対する入棟時の機能障害と栄養状態の変化の関連性
優秀演題	SS-5	術前サルコペニアと食道癌術後の退院時嚥下障害との関連
口述発表1	OS-1	非サルコペニア脳卒中回復期症例における骨格筋量変化の運動FIM利得への影響、バランス能力や認知機能、栄養摂取量の影響との比較
口述発表1	OS-2	当院における高齢心不全患者に対する入院時AWGC診断基準にて検出された悪液質が1年以内の死亡率に影響する検証
口述発表1	OS-3	シート状グミを用いた舌挙上トレーニングは舌圧・摂食嚥下機能・滑舌の機能向上に有効か？
口述発表1	OS-4	急性期大腿骨近位部骨折患者の栄養状態と摂取エネルギー、退院時ADLとの関連
口述発表1	OS-5	回復期リハビリテーション病棟に入院中の大腿骨近位部骨折患者の栄養状態と身体活動量の関連
口述発表1	OS-6	大腿骨近位部骨折術後の嚥下機能低下をきたした患者における術後ADLとの関連性について
口述発表2	OS-7	同居している高齢者の食事別共食状況とサルコペニア診断指標との関連：静岡研究
口述発表2	OS-8	臥床時間が要介護者の食事摂取および排便機能に与える影響～科学的介護情報システム（LIFE）データを用いて～
口述発表2	OS-9	生活習慣病患者におけるモバイルアプリを活用した食事記録のセルフモニタリングが体重変化率に与える影響の検討
口述発表2	OS-10	中鎖脂肪酸（MCTs）は朝食と夕食のどちらに摂取する方がサルコペニアやフレイル状態の高齢者の身体機能に効果的であるか？
口述発表2	OS-11	要支援・要介護認定を受けていない地域在住後期高齢者におけるサルコペニア、嚥下障害リスク
口述発表2	OS-12	サルコペニアの嚥下障害患者における低栄養・悪液質と機能改善との関連
オンデマンド発表	PS-1	看護補助者へのタスクシフティングと食事介助技術の標準化に向けた試み
オンデマンド発表	PS-2	活動性低下に影響を及ぼす低栄養の要因についての調査報告
オンデマンド発表	PS-3	Refeeding症候群を呈した神経性食思不振症に対し適切な栄養管理に基づいた運動負荷量設定が歩行獲得に有効であった若年男性症例
オンデマンド発表	PS-4	血液透析患者における低栄養が経年的に歩行速度に与える影響
オンデマンド発表	PS-5	当院における脳卒中患者に対する高エネルギー摂取が自宅退院に与える影響
オンデマンド発表	PS-6	病院での臨地実習が管理栄養士養成課程の学生に与える多職種への意識変化
オンデマンド発表	PS-7	食事時の「見守り介入」により食事摂取量及び身体機能が向上した一症例
オンデマンド発表	PS-8	地域在住高齢女性における舌圧低下を予測する握力のカットオフ値の検討～口腔機能低下者の早期発見にむけた調査～
オンデマンド発表	PS-9	回復期リハビリテーション病棟脳卒中患者の栄養障害と体重減少率が与える影響について
オンデマンド発表	PS-10	回復期リハビリテーション病棟にて食事摂取不良状態から十分量の食事摂取が可能となった3症例
オンデマンド発表	PS-11	舌トレーニング用シート状グミを使用した舌挙上トレーニングの継続性の検証

オンデマンド発表	PS-12	慢性腎不全を合併した心不全患者がフレイル・サルコペニアとなり、外来にてリハビリテーション栄養を実施した結果、一定の成果が得られた一例
オンデマンド発表	PS-13	家族・友人とのソーシャルネットワークが高齢者の食欲低下に及ぼす影響：共分散構造分析による抑うつの間接効果に着目した検討
オンデマンド発表	PS-14	多職種連携による「嚥下調整食」見直しと当院の「咀嚼く通過障害食」作成の取り組み
オンデマンド発表	PS-15	在宅で過ごす高齢者の要介護度と食形態の関連
オンデマンド発表	PS-16	入院時および入院1か月後の栄養状態の違いがADLに与える影響
オンデマンド発表	PS-17	回復期リハビリテーション病棟における肥満患者の体重変化はFIM運動項目の得点に関連する
オンデマンド発表	PS-18	パーキンソン病による摂食嚥下障害を有する大腿骨頸部骨折術後患者へリハビリテーション栄養管理を行った一例
オンデマンド発表	PS-19	リハ栄養実践症例から考える病院食の課題
オンデマンド発表	PS-20	大腿骨近位部骨折の手術目的で入院した高齢血液透析患者の栄養状態に関する後ろ向き解析
オンデマンド発表	PS-21	急性期病棟におけるO H A Tを用いた入院経過に伴う口腔衛生状態の変化の検討
オンデマンド発表	PS-22	当院における摂食嚥下障害に対する訪問診療と、口腔管理・食支援センター開設に伴う訪問診療フローチャートの作成
オンデマンド発表	PS-23	当院における摂食嚥下支援チームの活動－とろみの標準化にむけての検討－
オンデマンド発表	PS-24	回復期病棟入院患者に対するリハ時間外での自主トレーニングがバランス機能やサルコペニアの改善度に及ぼす影響
オンデマンド発表	PS-25	運動機能分析装置zaRitz BM-220を使用したリハ栄養評価 ～中等度・重度COVID-19後患者2例に対して～
オンデマンド発表	演題取り下げ	脳卒中患者における入院時の低栄養とフレイルの併存が在院日数と退院時FIMに及ぼす影響について
オンデマンド発表	PS-27	脳梗塞症例に対する回復期リハビリテーション治療と体成分の経過
オンデマンド発表	PS-28	回復期リハビリテーション病棟における病棟NSTの効果 ～慢性腎不全を合併するせん妄患者の症例から～
オンデマンド発表	PS-29	食道癌術後合併症後の体重増加に難渋した一例
オンデマンド発表	PS-30	薬剤が摂食嚥下に与える影響に関するアンケート調査～リハビリテーション栄養における薬剤師の役割を全うするために～
オンデマンド発表	PS-31	地域高齢者におけるフレイル・低栄養・サルコペニア調査
オンデマンド発表	PS-32	入院～在宅、再入院と継続的な栄養管理と多職種連携を行い在宅復帰に向けて支援した一例
オンデマンド発表	PS-33	プラトー期に達した外傷性くも膜下出血患者へのアプローチ ～経口補助食品を追加することで改善がみられた一例～
オンデマンド発表	PS-34	安定した食事摂取量確保に難渋した圧迫骨折患者に対する理学療法士の関わり～自宅退院を目指して～
オンデマンド発表	PS-35	当院回復期病棟における栄養摂取状況とFIM利得に関する調査
オンデマンド発表	PS-36	回復期リハビリテーション病棟におけるMCTプロテインヨーグルト給与の有効性の検討
オンデマンド発表	PS-37	急性期病院に入院し舌圧測定を施行した心血管疾患患者の特徴
オンデマンド発表	PS-38	回復期病棟におけるサルコペニア有病者のFIMの特徴－排便管理に着目した後ろ向き調査－
オンデマンド発表	PS-39	栄養ケア・マネジメントにより高エネルギー食で初めて体重増加がみられた大腿骨転子部骨折患者：症例報告
オンデマンド発表	PS-40	バーチャルリアリティ(VR)を利用した訪問リハビリテーションによる疼痛緩和効果：慢性疼痛患者を対象とした前後比較試験
オンデマンド発表	PS-41	起立性低血圧を呈した頸髄損傷患者に対する食事動作に着目した作業療法経験

オンデマンド発表	PS-42	嚥下リハ栄養チームで診断推論に基づく介入を行い摂取量が増加した一例
オンデマンド発表	PS-43	脳卒中患者において病前の栄養状態が転帰に与える影響
オンデマンド発表	PS-44	重症度が低い頸髄損傷患者におけるBody mass indexが運動機能へ与える影響の検討
オンデマンド発表	PS-45	多職種による包括的介入により嚥下機能が回復した高齢の大腿骨頸部骨折術後症例
オンデマンド発表	PS-46	多系統萎縮症患者に対し在宅で多職種による栄養管理を試みた一例
オンデマンド発表	PS-47	管理栄養士のリハビリテーション科配置について – 地域包括ケア病棟での取り組みより –
オンデマンド発表	PS-48	退院後も継続した食事・運動指導により地域生活での活動性・QOL向上に繋がった一例
オンデマンド発表	PS-49	葉酸補充及びコリンエステラーゼ阻害薬の組み合わせにより活気が上がりリハに良い影響を与えるのか
オンデマンド発表	PS-50	ポリファーマシー有する高齢運動器疾患患者に対し薬剤師の介入はリハビリテーションによるADLの改善と関連する
English session	ES-1	A case of severe sepsis patient who practiced rehabilitation nutrition care process from the first day of hospitalization
English session	ES-2	Association of exercise tolerance with dynapenia and sarcopenia in middle-aged and elderly patients with chronic thromboembolic pulmonary hypertension: A cross-sectional study
English session	ES-3	Facts of Nutritional Management for Dysphagia: Questionnaire Study
English session	ES-4	Stored Energy at Discharge Increases Body Weight and Muscle Mass in Post-Stroke Patients with Sarcopenia
English session	ES-5	Hemoglobin-Geriatric Nutritional Risk Index predicts hospitalization-associated disability in older heart failure patients
English session	ES-6	Relationship between skeletal muscle mass and energy intake in post-stroke patients
English session	ES-7	National Survey on the Cost of Texture-Modified Diets
English session	ES-8	The effect of combining mHealth and health professional-led intervention for improving health related outcomes in chronic disease: A systematic review and meta-analysis