

一般演題(口演) 1・2・3

Room D

一般演題 1 腎疾患 1

第1日目 2026年1月30日(金) 13:00~14:00 "Room D"

- | | | | |
|--------------|---|---|----------------|
| | 座長 | 医療法人永仁会永仁会病院 腎センター
聖徳大学 人間栄養学部人間栄養学科 | 松永 智仁
川畑 奈緒 |
| O-001 | 多様な背景を有する高齢維持透析患者における IDPNとしてのエネフリード輸液についての検討 | (医 腎愛会だてクリニック 栄養科) | 大里 寿江 |
| O-002 | 独居高齢透析患者における食費の栄養への影響について | 大石内科クリニック | 前田 智実、他 |
| O-003 | 血液透析導入前に MSW介入が望ましい患者像とは？ | 長崎大学病院 腎臓内科 | 北村 峰昭、他 |
| O-004 | 血液透析中の食事摂取状況に関する連続横断研究～新潟透析医学会参加施設へのアンケート調査～ | 新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎研究センター 病態栄養学講座 | 蒲澤 秀門、他 |
| O-005 | NST介入によって透析中の経管栄養投与を実施した一例 | 名古屋澄心会名古屋ハートセンター | 杉山 佳澄、他 |
| O-006 | 管理栄養士同行多職種回診による慢性期透析患者の栄養評価体制構築—6ヶ月評価— | 龍野中央病院 栄養科 | 田中 聡子、他 |

一般演題 2 腎疾患 2

第1日目 2026年1月30日(金) 14:00~15:00 "Room D"

- | | | | |
|--------------|--|-----------------------------|----------------|
| | 座長 | 医療法人惺陽会
松江赤十字病院 栄養課 | 角田 政隆
安原みずほ |
| O-007 | 血液透析患者の栄養指標としての血清コリンエステラーゼ値の有用性 | 株式会社日立製作所ひたちなか総合病院 栄養室 | 中山真由美、他 |
| O-008 | 透析後の食事が食習慣・栄養状態に与える影響 | 医療法人惺陽会 札幌ふしこ内科・透析クリニック 栄養部 | 伊藤 慶香、他 |
| O-009 | 腹膜透析患者における体組成・位相角と栄養摂取量の関連 | 日本赤十字社医療センター 医療技術部 栄養課 | 伊東 郁子、他 |
| O-010 | 透析導入時の摂取栄養量と予後との関係 | 東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部 | 浜崎 敬文、他 |
| O-011 | 腹膜透析長期継続例と短期離脱例の栄養学視点からの考察 | | 倉恒ひろみ、他 |
| O-012 | 血液透析患者における Dialysis Recovery Time(透析回復時間) はドライウエイト上昇必要時の指標となる。 | 医療法人社団 健齡会 ふれあいクリニック 泉 | 兵藤 透、他 |

一般演題 3 腎疾患 3

第1日目 2026年1月30日(金) 15:00~16:00 "Room D"

- | | | | |
|--------------|---|---------------------------------------|---------------|
| | 座長 | 川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学
医療法人新光会村上記念病院 栄養科 | 板野 精之
北林 紘 |
| O-013 | 慢性腎臓病透析予防指導管理の効果と課題 | 知多半島総合医療センター 栄養管理 | 粕壁美佐子、他 |
| O-014 | 当院における慢性腎臓病透析予防指導の取り組みについて | ひたち腎臓病・生活習慣病クリニックたんぽぽ | 矢吹 有希、他 |
| O-015 | 当院における栄養指導を中心とした多職種による慢性腎臓病透析予防指導効果の検討 | 川崎医科大学総合医療センター 栄養部 | 橋本 誠子、他 |
| O-016 | 慢性腎臓病透析予防指導の継続により透析導入がスムーズに介入できた超高齢慢性腎臓病患者の1例 | 医療法人社団 松下会 あけぼのクリニック 栄養管理部 | 北岡 康江、他 |
| O-017 | 慢性腎臓病患者における初診から栄養指導開始までの期間が栄養指導の継続率と腎予後に与える影響 | 昭和医科大学江東豊洲病院 栄養科 | 宮永 直樹、他 |
| O-018 | CKMを選択した超高齢CKD患者における QOLを尊重した栄養管理 | 東京医科大学病院 栄養管理科 | 酒井 友紀、他 |

一般演題(口演) 4・5・6

Room D・Room B-1

一般演題 4 腎疾患 4

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 16:00～17:00 "Room D"

座長 自治医科大学附属さいたま医療センター 腎臓内科 伊藤 聖学
浜松医科大学医学部附属病院 栄養部 増田えり子

- O-019** 腸内細菌代謝物 HYAはアデニン誘発性慢性腎臓病モデルマウスにおける腎線維化を抑制する
静岡県立大学 薬食生命科学総合学府 栄養生理学研究室 河合穂乃華、他
- O-020** 肝臓 Nampt/NAD⁺合成系を介した慢性腎臓病進展抑止効果の検討
滋賀県立大学大学院 人間文化科学研究科 健康栄養部門 比嘉 真歩、他
- O-021** 低エネルギーかつ高脂肪食は腎異所性脂肪蓄積と初期の腎障害を引き起こす
静岡県立大学 薬食生命科学総合学府 食品栄養科学専攻 中村 享太、他
- O-022** 慢性腎臓病モデルマウスにおける時間制限給餌が腎障害および持久性運動の腎保護効果に及ぼす影響の検討
熊本県立大学 臨床栄養学研究室 吉田 卓矢、他
- O-023** 腎不全患者を対象としたシリアル食品の臓器保護効果
島根大学医学部統合腎疾患制御研究・開発センター 腎老化制御部門 長澤 肇、他
- O-024** 大豆発酵食品由来植物性乳酸菌および大豆たんぱく質摂取の腸腎連関を介した腎保護効果
熊本県立大学 臨床栄養学研究室 徳光 風香、他

一般演題 5 がん・緩和ケア 1

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 13:00～14:00 "Room B-1"

座長 金沢大学附属病院 消化管外科 松井 亮太
東京医科大学病院 栄養管理科 久保麻友子

- O-025** 切除不能消化器がん患者を対象とした初回化学療法導入前の栄養摂取量低下の要因調査及び介入効果の検証
市立青梅総合医療センター 栄養科 根本 透、他
- O-026** 肝切除術施行患者における術後 1ヶ月時点での体重減少と術後 2年間の再発率及び死亡率との関連
近森病院 臨床栄養部 長坂 郁奈、他
- O-027** 進行膵癌患者に対する入院化学療法において管理栄養士として関わった一例
埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 川窪さつき、他
- O-028** Zolbetuximab関連胃炎が食事摂取に与える影響
徳島大学病院 栄養部 栗田 由佳、他
- O-029** 外来で化学療法を受けている肺がん患者の GLIM基準による低栄養評価と栄養摂取状況
長野県立大学 健康発達学部食健康学科 座光寺知恵子、他
- O-030** 高齢胃がん患者における術後超濃厚栄養補助食品の摂取と体組成変化について
静岡県立がんセンター 小野田美保、他

一般演題 6 がん・緩和ケア 2

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 14:00～15:00 "Room B-1"

座長 京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科 山内 一郎
都城市郡医師会病院 栄養管理室 温谷 恭幸

- O-031** 周術期消化器癌患者における管理栄養士による体組成測定と喫食量観察の有用性 ―入院期間との関連―
公益財団法人ときわ会 常磐病院 栄養課 助友真知子、他
- O-032** 外来化学療法患者における栄養状態と治療継続に影響する因子の検討
蒲郡市民病院 金子 美穂、他
- O-033** 外来化学療法患者に対する問診票を用いた栄養スクリーニングの妥当性検証
社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会吹田病院 栄養科 筒井 佳美、他
- O-034** 化学療法実施患者への定期的な体重測定の有用性に関する検討
社会医療法人蘇西厚生会 松波総合病院 栄養科 吉川 藍子、他
- O-035** 外来がん化学療法を行った消化器がん患者における GLIM基準を用いた低栄養診断結果と予後の関連
関西電力病院疾患栄養治療センター 高橋 正弥、他
- O-036** 外来化学療法室における壮中年期がん患者の BMIと食品スコアの関連
諏訪赤十字病院 栄養課 佐藤 雪絵、他

一般演題(口演) 7・8・9

Room B-1・Room B-2

一般演題 7 がん・緩和ケア 3

第1日目 2026年1月30日(金) 15:00~16:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|--|----------------|
| | 座長 | 八尾徳洲会総合病院 肝臓外科・小児外科
神奈川県立がんセンター 栄養管理科 | 木村 拓也
伊藤 洋平 |
| O-037 | 頭頸部がん患者における化学放射線療法(CCRT) に対する栄養サポート体制の課題 | 聖隷浜松病院 栄養課 | 森 恵里、他 |
| O-038 | 経口摂取量が低下したがん患者に対する当院の取組みと効果について | 富士宮市立病院 栄養科 | 鈴木 由貴、他 |
| O-039 | 化学療法食の刷新と摂取量改善が得られた一例 | 医療法人徳洲会 湘南鎌倉総合病院 栄養管理部 | 石福 由佳、他 |
| O-040 | 膵癌術前化学療法患者における栄養摂取状況と骨格筋量の関連について | 国立がん研究センター 東病院 栄養管理室 | 齋藤 隆夫、他 |
| O-041 | 頭頸部癌に対する化学放射線療法において、入院前から退院後まで一貫して栄養介入を行うことができた一症例 | 京都府立医科大学附属病院 栄養管理部 | 岩崎 史歩、他 |
| O-042 | 回復期リハビリテーション病棟入院中の食欲不振を有する担癌患者との関わり | AMG吉川中央総合病院 栄養科 | 青木 梢、他 |

一般演題 8 がん・緩和ケア 4

第1日目 2026年1月30日(金) 16:00~17:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|-----------------------------------|---------------|
| | 座長 | 中濃厚生病院 消化器内科
弘前大学医学部附属病院 栄養管理部 | 白木 亮
三上 恵理 |
| O-043 | 頭頸部がん治療開始以前の DII(Dietary Inflammatory Index)が、がん発症リスクに及ぼす影響についての検討 | 武庫川女子大学 食物栄養科学部 食物栄養学科 | 黒川 典子、他 |
| O-044 | 造血幹細胞移植後の管理栄養士による食支援(フルセレクトメニュー) の効果 | 広島赤十字・原爆病院 医療技術部 栄養課 | 木坂 史子、他 |
| O-045 | 同種造血幹細胞移植患者における退院後の食事摂取量に関連する因子 | 千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 小野塚美乃、他 |
| O-046 | 急性骨髄性白血病患者への多職種介入の調理実習の取り組みについて | 医療法人徳洲会宇治徳洲会病院 栄養管理科 | 赤尾 志、他 |
| O-047 | 外来化学療法時における体重減少の予測データの検討 | 社会医療法人財団石心会埼玉石心会病院 医療技術部 栄養課 | 秋山 好美 |
| O-048 | 80歳以上の超高齢胃癌患者における手術1か月後の体組成変化とサルコペニア有病率の比較検討 | 新潟県立がんセンター新潟病院 栄養課 | 長橋 拓、他 |

一般演題 9 糖尿病 1

第1日目 2026年1月30日(金) 13:00~14:00 "Room B-2"

- | | | | |
|--------------|---|--|----------------|
| | 座長 | 北海道大学病院 糖尿病・内分泌内科
関西電力病院 疾患栄養治療センター | 中村 昭伸
茂山 翔太 |
| O-049 | 小児糖尿病サマーキャンプへの参加による管理栄養士養成大学生の知識変化や学習内容の実態調査(第2報) | 医療法人社団真療会 野田病院 医療技術部 栄養科 | 大和田彩子、他 |
| O-050 | 簡便なカーボカウントールの外食メニューにおける妥当性の検討 | 昭和医科大学藤が丘病院 栄養科 | 太田珠々菜、他 |
| O-051 | 「つばみの会」小児糖尿病キャンプ参加者のカーボカウント実施状況と介入方法の検討 | 社会福祉法人緑風会緑風荘病院 栄養室 | 藤原 恵子、他 |
| O-052 | 料理教室を活用した栄養指導が糖尿病患者の食行動に与える検討 | 藤田医科大学 医学部 臨床栄養学 | 後田ちひろ、他 |
| O-053 | 持続血糖モニタリグによる血糖変動の可視化によって行動変容が得られた胃切除後ダンピング症候群の1例 | 糖尿病・甲状腺 上西内科 | 川原田真那、他 |
| O-054 | 持続グルコース測定と食事管理アプリを用いた糖代謝異常合併妊婦の周産期血糖管理 | 北里大学看護学部 基礎看護学 | 林 哲範、他 |

一般演題(口演) 10・11・12

Room B-2

一般演題 10 糖尿病 2

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 14:00～ 15:00 "Room B-2"

座長

岐阜大学医学部附属病院 第3内科

加藤 文博

医療法人徳洲会 武蔵野徳洲会病院 栄養管理室

土屋 輝幸

O-055 インスリンイコデグによる高齢者虚弱状態の血糖管理

浜松南病院 糖尿病科

野崎 晃

O-056 分岐鎖ケト酸が血糖値上昇を増強させるメカニズムの検討

立命館大学

榎本 光

O-057 骨粗鬆症を有する高齢 2型糖尿病女性の栄養摂取量の特徴

(医)厚生会 虹が丘病院 栄養管理室

畠山今日子、他

O-058 高齢者糖尿病における皮膚終末糖化産物(AGEs) の検討

高知記念病院 栄養課

鈴木千栄子、他

O-059 高齢糖尿病患者における GLIM基準および AWGS2019を用いた低栄養とサルコペニア発症に係る検討

関西電力病院 疾患栄養治療センター

茂山 翔太、他

O-060 糖尿病患者における舌圧低下とオーラルフレイル予測因子: 単施設観察研究

鹿児島大学 糖尿病・内分泌内科学

竹内 里奈、他

一般演題 11 糖尿病 3

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 15:00～ 16:00 "Room B-2"

座長

みかんの花クリニック糖尿病・内分泌・代謝内科

新谷 哲司

国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部

山本 恭子

O-061 地域医療支援病院が行う診療所における栄養指導サポートの効果と課題

一般財団法人竹田健康財団竹田総合病院 栄養科

佐藤アキ子、他

O-062 教育入院を契機とした継続的栄養支援による若年糖尿病患者の変化の一例

龍野中央病院 栄養科

田中 聡子、他

O-063 医療従事者が抱く糖尿病をもつ人へのスティグマの現状: 単施設横断調査

岐阜赤十字病院 甲状腺・糖尿病内科

山本希美重、他

O-064 糖尿病デー院内イベントの実施が血糖コントロールに及ぼす影響について

いそむらファミリークリニック 栄養管理部

鈴木 真美、他

O-065 多摩地域の内科医における糖尿病の経口薬療法に関するアンケート調査

東京医科大学八王子医療センター 糖尿病・内分泌・代謝内科

大野 敦、他

O-066 多摩地域の内科医における肥満糖尿病患者の管理に関するアンケート調査(第 1報)

東京医科大学八王子医療センター 糖尿病・内分泌・代謝内科

大野 敦、他

一般演題 12 糖尿病・他

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 16:00～ 17:00 "Room B-2"

座長

鳥取県立中央病院 糖尿病・内分泌・代謝内科

楯崎 晃史

川崎医科大学附属病院 栄養部

倉恒ひろみ

O-067 SGLT2阻害薬の短期的、長期的な体組成への影響

医療法人社団糖和会おない内科クリニック

小内 亨

O-068 術前血糖管理入院は血清アルブミン値と独立して術後創感染抑制に有用である: 多施設共同後方視的研究

国立大学法人鹿児島大学病院 糖尿病・内分泌内科学

堀切 陽祐、他

O-069 経腸栄養導入後、短期間で糖尿病が判明した重症心身障害者の 2例

社会福祉法人 北海道療育園

徳光 亜矢、他

O-070 2型糖尿病患者におけるインドール濃度と食事の関連

新潟医療福祉大学 健康栄養学科

小山 結愛、他

O-071 高用量のニコチンアミドモノヌクレオチド(NMN)経口摂取のヒトの加齢に与える影響の解明

国立大学法人 東京大学医学部附属病院 糖尿病代謝内科

五十嵐正樹、他

O-072 インドネシアの食事におけるアミノ酸および脂肪酸の摂取プロファイルの調査

同志社女子大学大学院 生活科学研究科

原田彩珠理、他

一般演題(口演) 13・14・15

Room C-1

一般演題 13 症例報告 1

第1日目 2026年1月30日(金) 13:00~14:00 "Room C-1"

- 座長 京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科学 藤田 義人
彦根市立病院 栄養治療科 木村 章子
- O-073** 循環補助を要した重症心不全・腎不全例に対し IDPNを含む栄養管理を行った一例
湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター 真栄里恭子、他
- O-074** 糖原病 I a型から血液透析導入となり栄養介入を行った 1症例
医療法人永仁会 永仁会病院 栄養管理科 遠藤 美芽、他
- O-075** 明確な血中ビタミン B1濃度の低値はないが、ビタミン B製剤投与が血中乳酸値の改善に有効と考えられた一例
京都府立医科大学附属病院 栄養管理部 青谷 望美、他
- O-076** 摂食障害入院治療プログラムを実施し体重増加、食行動の改善を認めた神経性やせ症の 1例
東京都立松沢病院 栄養科 黒木 沙織、他
- O-077** 高齢摂食嚥下障害患者に対し、早期積極的介入により経口摂取再取得が可能となった 1例
社会医療法人 緑社会 金田病院 栄養科 古河友加里、他
- O-078** 《演題取り下げ》

一般演題 14 症例報告 2

第1日目 2026年1月30日(金) 14:00~15:00 "Room C-1"

- 座長 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 糖尿病内分泌内科 本庶 祥子
医療法人弘英会琵琶湖大橋病院 栄養科 村松 典子
- O-079** カーボカウントに加え基本的な栄養食事指導の重要性を再確認した、劇症 1型糖尿病患者の一例
加賀市医療センター 栄養室 鈴木 翔太、他
- O-080** 慢性気管支炎症状のある大腿骨頸部骨折患者に対し、SSTや栄養介入から肺炎症状なく退院できた一症例
横浜新都市脳神経外科病院 栄養科 渡邊 里咲
- O-081** 集中治療室の再入室を繰り返した重症患者に対し継続的な栄養介入により経口摂取でリハビリ転院した 1症例
国家公務員共済組合連合会 大手前病院 栄養管理室 上江洲恵梨、他
- O-082** 直腸癌術後の短腸症候群患者に定期的な入院と外来の継続した NST介入により約 7年の在宅生活ができている一例
特定医療法人光晴会病院 栄養科 首藤 美香、他
- O-083** 左被殻出血を発症した高度肥満症患者に対する栄養管理の一例
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 栄養科 宮本真理子、他
- O-084** 1型糖尿病の発症時に認めた膵外分泌障害(脂肪便) 追加報告
浜松南病院 糖尿病科 野崎 晃

一般演題 15 症例報告 3

第1日目 2026年1月30日(金) 15:00~16:00 "Room C-1"

- 座長 京都府立医科大学附属病院 内分泌・代謝内科学 岡田 博史
彦根市立病院 栄養治療科 小野 由美
- O-085** 栄養指導後に開始した免疫チェックポイント阻害薬併用化学療法が奏効した 1例
京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 福田 志津、他
- O-086** SGLT2阻害薬投与後、詳細な栄養評価を行った胆嚢癌が併存している糖尿病患者の 1症例
大崎市民病院 栄養管理室 小笠原夕貴、他
- O-087** 活性型ビタミン D₃外用製剤を変更後、高 Ca血症が改善し、食欲不振が改善した一例
福岡赤十字病院 医療技術部 栄養課 金澤 孝浩、他
- O-088** 重症筋無力症再増悪例に対し、栄養介入・嚥下ラウンドにより常食復帰、ADL自立で自宅退院に至った一例。
武蔵野赤十字病院 栄養課 堀越隆之介、他
- O-089** 糖原病 V型(McArdle病) 患者に対し、栄養介入を行った 1症例
国立大学法人京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 伊藤 里月、他
- O-090** 卵アレルギーを有するピルビン酸脱水素酵素複合体欠損症患児に対する修正アトキンス食導入の一例
岡山大学病院 川手 春奈、他

一般演題(口演) 16・17・18

Room C-1・Room C-2

一般演題 16 症例報告 4

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 16:00～17:00 "Room C-1"

- | | | |
|--|----------------------|---------|
| 座長 | 函館中央病院 | 高橋 清彦 |
| | 名古屋市立大学病院 栄養管理科 | 山田 悠史 |
| O-091 急性心筋梗塞を発症した料理人に対し調理訓練時に食事指導を実施し、多職種で再入院予防を行った一例 | 社会医療法人近森会近森病院 臨床栄養部 | 阿比留明里 |
| O-092 脾全摘術後の経口摂取量確保に難渋し術後 19病日目に経管栄養導入となった症例 | 社会医療法人近森会 近森病院 臨床栄養部 | 網中 彩乃、他 |
| O-093 冠動脈バイパス術、縦隔炎・大網充填後の難治性開放創にベクチン含有濃厚流動食が奏功した 1例 | 神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 | 諫山 叶実、他 |
| O-094 胃瘻造設後、在宅管理が可能となった 1例 | 医療法人青仁会池田病院 栄養科 | 松井香代子、他 |
| O-095 患者に寄り添った『食支援』に向けた管理栄養士の関わり | 福岡和白病院 栄養管理室 | 大山 由佳、他 |

一般演題 17 栄養教育 1

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 13:00～14:00 "Room C-2"

- | | | |
|--|---------------------------|---------|
| 座長 | 岩手医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 | 小田 知晴 |
| | 滋賀県立大学 人間文化学部生活栄養学科 | 田中 大也 |
| O-096 血液透析患者に対する栄養素についての教育効果 | 医療法人社団仁明会 おさふねクリニック | 市川 和子 |
| O-097 間食は血液透析患者の血清リン濃度に密接な関係がある | 医療法人社団仁明会 おさふねクリニック 栄養科 | 藤林 真由、他 |
| O-098 慢性腎臓病教育入院患者における入院前後の味覚試験と推定塩分摂取量の検討 | 社会福祉法人 京都社会事業財団 京都桂病院 栄養科 | 安達 唯、他 |
| O-099 慢性腎不全を呈する患者への切れ目のない介入により効果が見られた 1症例 | 聖隷佐倉市民病院 栄養科 | 飯塚 光、他 |
| O-100 血液透析治療をおこなう高齢女性から語られた透析生活の様相 | 昭和学院短期大学 ヘルスクエア栄養学科 | 飛松 聡、他 |
| O-101 当院の外来血液透析患者における血清リン濃度とたんぱく質・リン摂取量との関係 | 社会医療法人 愛仁会 井上病院 栄養管理科 | 高野 佳那、他 |

一般演題 18 栄養教育 2

第 1 日目 2026年 1月 30日(金) 14:00～15:00 "Room C-2"

- | | | |
|--|----------------------------|---------|
| 座長 | 長崎大学病院 医療教育開発センター | 泉野 浩生 |
| | 独立行政法人国立病院機構別府医療センター 栄養管理室 | 本荘 真一 |
| O-102 女性 2型糖尿病患者の経口セマグルチド投与 1年における食行動変化 | 医療法人慈誠会山根病院 栄養科 | 永岡 夏海、他 |
| O-103 年齢階層別にみた高 LDLコレステロール血症の改善に寄与する外来栄養食事指導要因の検証 | 医療法人明倫会 宮地病院 栄養科 | 田村 里織、他 |
| O-104 高リスクの生活習慣病患者における BMIと関連する食習慣因子の横断的検討 | 株式会社 PREVENT | 吉田 実紗、他 |
| O-105 食事記録機能を有するアプリ長期利用者における食の自己制御行動と能力との関連 | 新潟県立大学 人間生活学部 健康栄養学科 | 豊田有花莉、他 |
| O-106 急性心筋梗塞患者の生活習慣調査と年齢群別特異性 | 福岡大学西新病院 栄養部 | 松崎 景子、他 |
| O-107 “おいしい” に影響する要因 ー 共起ネットワーク図と系統図による検討ー | JA愛知厚生連 豊田厚生病院 栄養管理室 | 森 茂雄、他 |

一般演題(口演) 19・20・21

Room C-2・Room B-1

一般演題 19 栄養教育 3

第1日目 2026年1月30日(金) 15:00～16:00 "Room C-2"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 倉敷中央病院 糖尿病内科
山形県立中央病院 栄養管理室 | 角南 玲子
引地 祥平 |
| O-108 | 生成 AIによる食材費自動推定の精度検証と実用性の評価
株式会社おいしい健康 | 関西 真穂、他 |
| O-109 | 当院栄養指導対象者における ICT・IoTの現状を確認するアンケートの結果
東京医科大学八王子医療センター 栄養管理科 | 古畑 英吾、他 |
| O-110 | 診療同席型管理栄養士による外来栄養支援の有用性
医療法人ネリヤ ファミリークリニックネリヤ | 石川 恵子、他 |
| O-111 | 嚥下調整食指導の問題点を踏まえた指導資料調整の試み
済生会守山市民病院 栄養課 | 奥村 裕子、他 |
| O-112 | 嚥下に配慮が必要な神経難病患者への患者会実施について
東京慈恵会医科大学附属柏病院 栄養部 | 山本 恵美、他 |
| O-113 | エネルギーの不足および高たんぱく質摂取が尿酸代謝に影響をおよぼす
静岡県立大学大学院 薬食生命科学総合学府 臨床栄養管理学研究室 | 平澤 優美、他 |

一般演題 20 栄養教育 4

第1日目 2026年1月30日(金) 16:00～17:00 "Room C-2"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 天理よろづ相談所病院 内分泌内科
長岡赤十字病院 栄養課 | 林野 泰明
田口 佳和 |
| O-114 | 胃癌術後患者に対する外来栄養指導の継続期間に関する検討
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 | 島田 明穂、他 |
| O-115 | 大腸癌切除術後に対する栄養指導における心理面への影響について
武蔵野赤十字病院 栄養課 | 鈴木 克麻、他 |
| O-116 | PES報告と従来報告の比較による栄養指導の効果検討
長崎県島原病院 栄養管理室 | 松尾奈津子 |
| O-117 | 食支援スキル向上へ多職種での取り組み
医療法人三星会かわさき記念病院 栄養科 | 寺澤三奈子 |
| O-118 | 生活習慣病管理料導入後における外来栄養指導と生活指導の効果
医療法人 樹心会 角田病院 栄養課 | 小澤 尚子 |
| O-119 | 多職種による透析予防指導体制の構築と運用状況の報告
新生会第一病院 臨床栄養科 | 平賀 恵子、他 |

一般演題 21 腎疾患 5

第2日目 2026年1月31日(土) 09:55～10:55 "Room B-1"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部
衆済会増子記念病院 臨床栄養課 | 浜崎 敬文
朝倉 洋平 |
| O-120 | 慢性腎臓病におけるたんぱく質摂取量推定法としての BUN/Cr比の有用性に関する検討 -第1報-
昭和医科大学病院 栄養科 | 湯瀬 未菜、他 |
| O-121 | 病院食における低 NEAP食(腎臓病食におけるカリウム付加食)の開発と課題について
新潟市民病院 栄養管理科 | 鳥羽 宏司、他 |
| O-122 | 小児腎疾患患者における低身長と血液検査値の関係性の検討
国立大学法人滋賀医科大学医学部附属病院 栄養治療部 | 古川 真由、他 |
| O-123 | 腎移植後患者における FFQNEXTを用いた食塩過剰摂取判定の信頼性について
特定医療法人 衆済会増子記念病院 臨床栄養課 | 岩田康太郎、他 |
| O-124 | 食事療法における長期腎保護効果～生体腎移植ドナーの一症例～
鹿児島県立短期大学 生活科学科食物栄養専攻 | 有村 恵美、他 |
| O-125 | GLIM基準による低栄養重症度と AKI発症・転帰との関連
浜松医科大学 内科学第一講座 | 辻 尚子、他 |

一般演題(口演) 22・23・24

Room B-1

一般演題 22 腎疾患 6

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 10:55～11:55 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|--|----------------|
| | 座長 | 新潟大学大学院医歯学総合研究科 病態栄養学講座
昭和大学藤が丘病院 栄養科 | 蒲澤 秀門
山尾 尚子 |
| O-126 | 外来保存期慢性腎臓病患者におけるオーラルフレイルの現状と栄養状態との関連 | 福井県済生会病院 栄養部 | 朝井 悠花、他 |
| O-127 | 腎疾患の食事対応において食形態調整の及ぼす影響について課題を整理する | 国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 | 清水 萌、他 |
| O-128 | 高齢慢性腎臓病患者におけるたんぱく質摂取量と eGFR変化の検討 | 女子栄養大学 栄養学部 実践栄養学科 | 府川 則子、他 |
| O-129 | 後期高齢慢性腎臓病(CKD) 患者における低蛋白食の有効性の検討 | 製鉄記念八幡病院 腎臓内科 | 柳田 太平、他 |
| O-130 | 療養病棟入院中の高齢者における腎機能評価の問題点 | 茨城キリスト教大学 生活科学部 | 岡野 克江、他 |
| O-131 | CKD患者における低たんぱく質米の使用が腎機能低下速度に与える効果に関する多施設共同無作為化比較試験 | 新潟大学大学院医歯学総合研究科 腎研究センター 病態栄養学講座 | 細島 康宏、他 |

一般演題 23 栄養教育 5

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 15:00～16:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|---|----------------|
| | 座長 | 大阪市立総合医療センター 糖尿病内科
東都大学 管理栄養学部管理栄養学科 | 細井 雅之
茂木さつき |
| O-132 | 食物アレルギー対応食「おやつ」の自己評価に関するアンケート調査結果の考察 | 鹿児島女子短期大学 生活科学科食物栄養学専攻 | 寺師 睦美 |
| O-133 | 耐性獲得困難な食物アレルギーに対する移行期支援の取り組み | 国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 | 小野 菜月、他 |
| O-134 | 心不全患者退院後の外来栄養指導介入の現状と今後の課題 | 泉大津急性期メディカルセンター 栄養管理室 | 眞砂ゆきな、他 |
| O-135 | 病院臨地実習後の学生に対するアンケート調査の分析 第 1 報 一意識変化と病院就職に関する課題一 | 武蔵野赤十字病院 栄養課 | 村田 里佳、他 |
| O-136 | 病院臨地実習後の学生に対するアンケート調査の分析 第 2 報 一実習期間と内容に関する課題一 | 仙台赤十字病院 栄養課 | 大方 美生、他 |
| O-137 | 大学生の県立病院連携事業「学生コラボおいしい減塩メニュー」の参加経験が学習効果に与える影響 | 山形県立米沢栄養大学 健康栄養学科 | 鈴木 美穂、他 |

一般演題 24 栄養アセスメント 3

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 16:00～17:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|--|---------------|
| | 座長 | 近畿大学メディカルサポートセンター
独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院 栄養管理部 | 藤本 美香
西條 豪 |
| O-138 | 患者に寄り添う病院食～個別対応食の見直しと患者の満足度向上に向けた取り組み～ | 社会福祉法人京都社会事業財団 西陣病院 栄養科 | 山本 雪衣、他 |
| O-139 | 栄養評価基準導入による栄養評価と退院時転帰の関連 | 九州大学病院 栄養管理部 | 横山富美子、他 |
| O-140 | 退院調整における半固形経腸栄養剤選択のフロー | 東京医科大学病院 臨床栄養部 | 久保麻友子、他 |
| O-141 | 栄養ブースから始める入院時栄養管理の取り組み | 近畿大学奈良病院 栄養部 | 葉本 昌代、他 |
| O-142 | 当院内科病棟における経管栄養患者数と季節性の関連 | 社会医療法人共愛会 戸畑共立病院 栄養科 | 長瀬 由季、他 |
| O-143 | 亜鉛含有製剤内服患者における体重と味覚障害改善との関連 | 川西市立総合医療センター 栄養科 | 高橋 千遥、他 |

一般演題(口演) 25・26・27

Room B-2

一般演題 25 がん・緩和ケア 5

第2日目 2026年1月31日(土) 09:55~10:55 "Room B-2"

座長 愛媛大学大学院医学系研究科 消化器・内分泌・代謝内科学 三宅 映己
筑波大学附属病院 病態栄養部 北久保佳織

- O-144** 終末期がん患者における最終週の食事摂取状況と臨床指標との関連
大腸肛門病センター高野病院 栄養科 後藤有規子、他
- O-145** 緩和ケアを受けるがん患者においてエネルギー摂取量が全生存期間に与える影響の検討
豊川市民病院 診療技術局 栄養管理科 佐藤 康行、他
- O-146** ホスピス機能を有した住宅型有料老人ホームにおいて最期まで経口摂取し得た終末期がん患者の一例
医療法人社団ユニメディコ 栄養部 住野 亜衣、他
- O-147** 緩和ケア病棟における食行事を通じた患者への関わり
社会福祉法人日本医療伝道会衣笠病院 栄養科 村上まさみ、他
- O-148** 外来化学療法センターにおける経口栄養補助食品摂取支援の課題
医療法人徳洲会 東京西徳洲会病院 栄養管理室 小針 朋世
- O-149** 入院化学療法患者の実態調査と栄養指導介入基準設定しての取り組み
石巻赤十字病院 医療技術部 栄養課 奈良坂佳織、他

一般演題 26 症例報告 5

第2日目 2026年1月31日(土) 10:55~11:55 "Room B-2"

座長 熊本中央病院 糖尿病・内分泌・代謝内科 西田 健朗
金沢医科大学病院 栄養部 金森 恵佑

- O-150** 亜鉛製剤投与による貧血を伴う重度の低銅血症の2例とその予防策について
医療法人緑水会宜野湾記念病院 内科 湧上 聖
- O-151** 神経性やせ症の入院早期に活性型ビタミンD製剤による急激な高カルシウム血症と急性腎不全を来した一例
秋田大学大学院医学系研究科 代謝・内分泌内科学講座 岩村 庄吾、他
- O-152** リフィーディング症候群発症後の栄養介入により改善を認めた神経性やせ症患者の一例
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 脇田久美子、他
- O-153** 京都市東山区の高齢者を対象とした軽度認知障害(MCI) リスクと臨床検査値および生活習慣との関連
京都女子大学大学院 家政学研究科 三好 希帆、他
- O-154** 誤嚥性肺炎を併発した多発褥瘡患者に対し、多職種で介入したことで良好な経過をたどった一例
社会福祉法人京都社会事業財団 西陣病院 栄養科 中谷 恵理、他
- O-155** 病棟専従栄養士の介入による病態変化に応じた栄養管理が有効であった透析患者の一例
徳島大学病院 栄養部 藤本 紗織、他

一般演題 27 肥満・メタボリックシンドローム 1

第2日目 2026年1月31日(土) 15:00~16:00 "Room B-2"

座長 岐阜大学大学院医学系研究科 糖尿病代謝内科/免疫・内分泌内科 高橋 佳大
三重大学医学部附属病院 栄養診療部 森 貴宣

- O-156** 食事の種類は食事の順序よりも食事時間、咀嚼回数、咀嚼テンポに影響する
藤田医科大学医学部臨床栄養学講座 出口香菜子、他
- O-157** 遅いテンポの外的リズム刺激は健常者の食事時間を延長させる
藤田医科大学医学部 青嶋 恵、他
- O-158** クリニックに通院中の生活習慣病患者におけるマイプレートを利用した食事コントロールの試み
ジョイクリニック 栄養管理室 尾藤 通子、他
- O-159** 特定保健指導(積極的支援)の効果と今後の課題
医療法人社団 仁生会 甲南病院 栄養管理部 増田 寿樹、他
- O-160** 肥満者におけるプーアール茶飲用による肥満指標に対する効果の検討: 二重盲検ランダム化比較試験
静岡県立大学 食品栄養科学部 鈴木 美羽、他

一般演題(口演) 28・29・30

Room B-2・Room C-2

一般演題 28 肥満・メタボリックシンドローム 2

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 16:00～17:00 "Room B-2"

- | | | |
|--------------|--|---------------|
| 座長 | 弘前大学大学院医学研究科 むつ下北医療学講座
弘前大学医学部附属病院 栄養管理部 | 柳町 幸
石田もえこ |
| O-161 | 高度肥満症患者の栄養指導ツールとしての栄養計算アプリの活用を目指して
社会医療法人誠光会淡海医療センター 栄養部 | 福田 希帆、他 |
| O-162 | 肥満症治療薬導入の取り組みについて
社会福祉法人恩賜財団済生会松山病院 栄養科 | 石田美津子、他 |
| O-163 | 当院における肥満症治療薬投与予定患者の現状調査
独立行政法人 労働者健康安全機構 大阪労災病院 栄養管理部 | 藤井 歩実、他 |
| O-164 | 治療中断歴があり体重管理に苦慮した軽度精神発達遅延のある高度肥満患者の一症例
川崎医科大学附属病院 栄養部 | 蜂谷 祐子、他 |
| O-165 | BMI70の高度肥満による肥満低換気症候群に対し NPPVで救命後、食事療法で 21%の減量を行った症例
藤田医科大学病院岡崎医療センター 内分泌・代謝・糖尿病内科糖尿病内科 | 松尾 悠志、他 |

一般演題 29 リハビリテーションと栄養 1

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 17:00～18:00 "Room B-2"

- | | | |
|--------------|---|--------------|
| 座長 | 亀岡病院 腎臓内科
医療法人徳洲会宇治徳洲会病院 栄養管理科 | 戸田 晋
赤尾 志 |
| O-166 | 回復期リハビリテーション病棟入院中に、栄養状態が悪化した患者の臨床的特徴
十条武田リハビリテーション病院 栄養科 | 岡本 梢、他 |
| O-167 | リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算で取り組みと実践症例
洛和会丸太町病院 栄養管理室 | 榊 容子、他 |
| O-168 | リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算における管理栄養士の実績報告
洛和会音羽病院 栄養管理室 | 廻神 朱里、他 |
| O-169 | 大腿骨近位部骨折手術症例における退院時 ADLに関連する因子の検討
浜松医療センター 栄養管理科 | 二橋多佳子、他 |
| O-170 | 人工膝関節全置換術患者への栄養介入の取り組みについて
長岡赤十字病院 栄養課 | 寺田 彩夏、他 |
| O-171 | 骨折患者の平均赤血球容積 (MCV)と平均赤血球 Hb濃度 (MCHC):
観血的整復術後の MCV増大と MCHC減少の生理的意義
福島県立医科大学 細胞統合生理学 | 河原 克雅、他 |

一般演題 30 栄養アセスメント 1

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 09:55～10:55 "Room C-2"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 長崎大学病院 高度救命救急センター 救急・国際医療支援室
慶應義塾大学病院 食養管理室 | 山野 修平
大木いづみ |
| O-172 | GLIM基準下位項目を用いた入院患者の低栄養改善群と非改善群の比較
洛和会音羽リハビリテーション病院 栄養管理室 | 岩城 千歌、他 |
| O-173 | 当院ハイケアユニットにおける GLIM基準の結果
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課 | 杉山 優一、他 |
| O-174 | 当院における重症心身障害児(者)の筋肉量評価の検討(第 1 報)
国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 | 小波津愛美子、他 |
| O-175 | 当院における重症心身障害児(者)の筋肉量評価の検討(第 2 報)
国立病院機構 福岡東医療センター 栄養管理室 | 近藤 聡華、他 |
| O-176 | 身体組成測定 (DXA)を長期間・複数回実施した例からの洞察ー BMIは、肥満・やせを鑑別できない!ー
医療法人社団藤花会 江別谷藤病院 NST | 黒川 泰任 |
| O-177 | 骨格筋量指数と体脂肪率は、低体重女性における BMIとは独立した異なる栄養指標を反映する
藤田医科大学医学部 | 平岩 衣里、他 |

一般演題(口演) 31・32・33

Room C-2

一般演題 31 栄養アセスメント 2

第2日目 2026年1月31日(土) 10:55~11:55 "Room C-2"

- | | | | |
|--------------|---|--------------------------------|---------|
| | 座長 | 関東中央病院 糖尿病・内分泌内科 | 岡畑 純江 |
| | | 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 医療技術部栄養課 | 林 衛 |
| O-178 | 低栄養患者へ集中した栄養管理を目指して~スクリーニング良好群とアセスメント低栄養除外群の傾向調査~ | 南多摩病院 栄養科 | 松葉 杏子、他 |
| O-179 | 急性期脳神経外科患者における入院時栄養評価とNST介入判定の関連について | 医療法人溪仁会 手稲溪仁会病院 栄養部 | 須藤 瑠衣、他 |
| O-180 | 頭頸部がん化学放射線療法中の体組成および全身状態評価に対するBIVAの有用性 | 徳島大学大学院医歯薬学研究所 代謝栄養学分野 | 山田 苑子、他 |
| O-181 | 入院患者におけるGLIM基準による栄養評価についての検討 | 医療法人良秀会 藤井病院 | 山内 琴音、他 |
| O-182 | 心不全入院患者におけるGLIM基準に内包した栄養スクリーニングツールの検討 | 関西電力病院疾患治療センター | 倉員 舞歩、他 |
| O-183 | 肝硬変患者におけるGLIM基準に内包した各種栄養スクリーニング指標の特性に係る検討 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 鴻上 寛太、他 |

一般演題 32 チーム医療 1

第2日目 2026年1月31日(土) 15:00~16:00 "Room C-2"

- | | | | |
|--------------|--|-----------------------------------|---------|
| | 座長 | 東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学 健診センター・糖尿病内科 | 山田 千積 |
| | | 東北医科薬科大学病院 栄養管理部 | 文屋 展子 |
| O-184 | 当院の入院栄養管理体制に対する現状報告 | 九州大学病院 栄養管理部 | 穴井 遥、他 |
| O-185 | 専従管理栄養士の病棟配置に対する多職種からの評価 | 三重大学医学部附属病院 栄養診療部 | 蕪木 寛子、他 |
| O-186 | 急性期病院における入退院支援室への管理栄養士配置の現状と課題 | 済生会新潟病院 栄養科 | 治田麻理子、他 |
| O-187 | 管理栄養士の病棟業務の検討 | 神戸掖済会病院 栄養管理部 | 岡本 貴子、他 |
| O-188 | 蒲郡腎臓病ネットワークをきっかけに管理栄養士を開業医へ派遣し、栄養指導を行う取り組みについて | 蒲郡市民病院 栄養科 | 藤掛 満直、他 |

一般演題 33 チーム医療・NST

第2日目 2026年1月31日(土) 16:00~17:00 "Room C-2"

- | | | | |
|--------------|---|-------------------------------------|---------|
| | 座長 | 一般社団法人あいおらいと | 田中 敬子 |
| | | 市立札幌病院 栄養科 | 山田 祐輝 |
| O-189 | 低栄養の褥瘡患者に対してPEGによる栄養管理を行って改善せしめた症例 | 医療法人三和会東鷲宮病院 循環器・血管外科 NST | 水原 章浩、他 |
| O-190 | 褥瘡、MDRPU、IAD、スキン-ケアの発生とNEWSとの関連性に係る調査研究 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 右谷 怜奈、他 |
| O-191 | 超高齢 COPD患者に対してNST介入と経皮内視鏡的胃瘻造設術(PEG)が有効であった一症例 | 独立行政法人国立病院機構近畿中央呼吸器センター 栄養管理室 栄養管理室 | 金光まなみ、他 |
| O-192 | 身体拘束率を2.4%に低減した最小化チームの取り組み、現状と今後の課題~管理栄養士の役割とは~ | 蘇生会総合病院 栄養管理科 | 坂本 陽子、他 |
| O-193 | 在宅経腸栄養管理中の高齢患者に生じた銅欠乏症が改善した一例 | 独立行政法人労働者健康安全機構関東労災病院 栄養管理室 | 小峰 萌衣、他 |
| O-194 | 寛解導入療法と地固め療法を完遂できた脾炎合併急性リンパ性白血病若年患者の一例 | 医療法人創起会 くまもと森都総合病院 栄養管理科 | 恒松 舞、他 |

一般演題(口演) 34・35・36

Room C-2・Room F

一般演題 34 女性と栄養

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 17:00～18:00

"Room C-2"

座長

彦根市立病院 糖尿病代謝内科
所沢白翔会病院 栄養科黒江 彰
小田 浩之

O-195 月経周期における身体組成と味覚閾値の関連性

神戸女子大学 家政学部管理栄養士養成課程

清水 扶美

O-196 若年女性における総頸動脈 IMTと食品摂取量の関係

小田原短期大学 食物栄養学科

平井 千里、他

O-197 若年女性の食事パターンと身体指標との関連

名古屋葵大学 健康科学部健康栄養学科

伊藤美穂子

O-198 若年者における朝食時の Glycine粉末摂取による骨格筋量および酸化ストレスへの影響の検討

同志社女子大学大学院 生活科学研究科

西山 遥香、他

O-199 中年女性の乳糖果糖オリゴ糖(ラクトスクロース) 摂取による腸内環境や身体に及ぼす影響について

康生会北山武田病院 栄養科

松村 明美、他

一般演題 35 母子栄養・小児栄養 1

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 09:55～10:55

"Room F"

座長

専門学校 健祥会学園
島根県立中央病院 栄養管理科武田 英二
高野美喜子

O-200 NICU内で適切に解凍・保存したドナーミルクの 48時間後の使用について

昭和医科大学病院看護部 小児科

丸山 琴音、他

O-201 小児栄養オンラインサロン

神奈川県立こども医療センター 栄養サポートチーム

高増 哲也、他

O-202 ビルビン酸脱水素酵素複合体欠損症の幼児例における食品群分け簡易ケトン食療法の実践

福岡大学病院 栄養部

永田 圭、他

O-203 小児期に急性発症を呈したオルニチントランスカルバミラーゼ(OTC)欠損症の栄養管理を経験した一例

徳島大学病院 栄養部

福島 ゆか、他

O-204 ドナーミルクの使用期限が解凍後 48時間になった場合に節約できる使用量の推定

学校法人 昭和医科大学病院 看護部

神成田淳美、他

一般演題 36 母子栄養・小児栄養 2

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 10:55～11:55

"Room F"

座長

兵庫医科大学 小児外科
静岡県立こども病院 栄養管理室田附 裕子
八木 佳子

O-205 中心静脈栄養管理を要した重症妊娠悪阻の一例

武蔵野赤十字病院 栄養課

杉澤 舞、他

O-206 妊娠中の体重増加量および児の出生体重に及ぼす要因の検討:

妊娠初期の栄養素摂取量および食事群別摂取状況

千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部

落合 春香、他

O-207 離乳食期における栄養素摂取の実態調査

社会医療法人 杏嶺会 一宮西病院 栄養科

根本 蓉子、他

O-208 妊娠糖尿病における栄養に関する意識と摂取状況の調査 — 20歳時・妊娠前・産後 1年における

BMI変化との関連

岐阜赤十字病院 甲状腺・糖尿病内科

山本希美重、他

O-209 Rainbow Elimination Dietの食品構成と栄養調整の実際 症例観察に基づく後方視的研究

国立成育医療研究センター 栄養管理部

戸村 有希、他

一般演題(口演) 37・38・39

Room F・Room H

一般演題 37 消化器疾患

第2日目 2026年1月31日(土) 15:00～16:00 "Room F"

座長

自治医科大学 消化器一般移植外科
佐賀大学医学部附属病院 栄養治療部倉科憲太郎
射場裕美子

O-210 食道癌集学的治療におけるシームレスな栄養介入

富山大学附属病院 栄養部

岩田 建佑、他

O-211 食道癌術後における独居・非独居患者の体重変化および食事摂取量の比較検討

名古屋市立大学病院 臨床栄養管理室

山田 悠史、他

O-212 食道がん患者の術後体重減少と食嗜好に関わる食品等の探索

関西医科大学附属病院 栄養管理部

深井 里香、他

O-213 当院における食道癌周術期栄養管理プログラムと術後の経腸栄養管理の有用性について

群馬大学医学部附属病院 栄養管理部

小平 真弓、他

O-214 栄養サポートチームと摂食嚥下サポートチームの連携により自宅退院に至った消化管穿孔術後患者の一例

浜松医科大学医学部附属病院 栄養部

朝比奈涼子、他

O-215 高度のい痩患者の医原性食道穿孔術後における栄養選択と多職種連携が早期経口摂取・早期退院に繋がった一例

武蔵野赤十字病院 栄養課

黛 珠里、他

一般演題 38 肝胆膵疾患

第2日目 2026年1月31日(土) 16:00～17:00 "Room F"

座長

信州大学医学部 国際医学研究推進学
近畿大学奈良病院 栄養部田中 直樹
平田幸一郎

O-216 当院肝臓外来受診栄養食事指導実施 MASLD肥満症例の体組成と線維化の検討

市立宇和島病院 食養科

山本 美穂、他

O-217 MASLD高齢患者と非高齢患者の肝硬度・検査値・栄養摂取状況の群別検討

独立行政法人国立病院機構米子医療センター 栄養管理室

田中 哉枝、他

O-218 肝硬変患者における肝性脳症治療の在院日数延長に芳香族アミノ酸摂取量は関連するか? ～後方視観察研究～

独立行政法人国立病院機構嬉野医療センター 栄養管理室

安藤 翔治、他

O-219 ヒトの肝切除前後における肝臓のアミノ酸変化の原因検討

同志社女子大学 食物栄養科学科

尾上 千佳、他

一般演題 39 循環器疾患

第2日目 2026年1月31日(土) 09:55～10:55 "Room H"

座長

福岡大学筑紫病院 内分泌・糖尿病内科
岐阜大学医学部附属病院 栄養管理室小林 邦久
西村佳代子

O-220 急性心不全患者における GLIM基準低栄養重症度別の入院中栄養摂取量評価

社会医療法人財団董仙会 恵寿総合病院 臨床栄養課

西川麻里奈、他

O-221 低BMI患者に対する SGLT2 阻害薬導入後の体組成への影響

群馬大学医学部附属病院 栄養管理室

下谷 幸、他

O-222 心不全患者における位相角に影響を与える栄養因子の検討

国立病院機構金沢医療センター 栄養管理室

宍倉 慶憲、他

O-223 心不全の進行度別にみた高脂肪食摂取の効果

徳島大学大学院医科栄養学研究科

山本 真由、他

O-224 金沢市心不全栄養指導連携体制構築の取り組み

金沢大学附属病院 栄養管理部

中岸亜里奈、他

O-225 循環器疾患患者における早期栄養介入管理加算と死亡率・栄養開始の関連性: 後ろ向きコホート研究

国立病院機構別府医療センター 栄養管理室

本庄 真一、他

一般演題(口演) 40・41・42

Room H

一般演題 40 周術期

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 10:55～11:55 "Room H"

- | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 阪南中央病院 内科
医療法人社団洛和会 洛和会音羽病院 栄養管理室 | 和田 昌幸
長谷川由起 |
| O-226 | 周術期栄養管理～取り組みにより見えてきたこと～ | 社会医療法人仁愛会浦添総合病院 栄養管理部 | 下里 琉歌、他 |
| O-227 | 消化器手術患者に対する周術期栄養管理の検討 | 東海大学医学部附属八王子病院 診療技術部栄養科 | 青柳 仁美、他 |
| O-228 | 食道アカラシアで慢性誤嚥性肺炎を有する肺癌患者の周術期栄養管理を行い合併症無く退院できた 1症例 | 社会福祉法人 恩賜財団 静岡済生会総合病院 栄養管理科 | 鈴木 深優、他 |
| O-229 | 周術期栄養管理から見た当院の心臓血管外科患者の入院前食物摂取の状況と課題 | 社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院 栄養指導管理室 | 後藤 麗子、他 |
| O-230 | オーラルフレイルと低栄養が心臓血管外科術後の感染性合併症に及ぼす影響 | 社会福祉法人恩賜財団済生会横浜市東部病院 栄養部 | 大沢 優也、他 |
| O-231 | 膀胱全摘術施行患者における術前の GLIM基準による低栄養診断と術後合併症との関連について | 大阪労災病院 栄養管理部 | 竹内 裕貴、他 |

一般演題 41 基礎栄養学 1

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 15:00～16:00 "Room H"

- | | | | |
|--------------|-------------------------------------|--|---------------|
| | 座長 | 北里大学看護学部 基礎看護学
三重大学医学部附属病院 リハビリテーション部 | 林 哲範
清水 昭雄 |
| O-232 | 高蛋白質食の急性投与がホルモン分泌と肝臓のアミノ酸・糖代謝に及ぼす影響 | 藤田医科大学大学院 内分泌・代謝・糖尿病内科 | 角沖 寛聡、他 |
| O-233 | 各栄養素の Preloadによる摂餌量への影響 | 岐阜大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌代謝内科学 | 土田 宏美、他 |
| O-234 | 食物繊維加熱後冷却法 | 医療法人社団高村内科クリニック | 高村 宏、他 |
| O-235 | 大建中湯は心不全モデルラットにおける腸管バリア機能障害を抑制する | 株式会社ツムラ ツムラ漢方研究所 | 原田 由美、他 |
| O-236 | 大建中湯は、メトトレキサート誘発小腸傷害を抑制する | 株式会社ツムラ 研究開発本部 ツムラ漢方研究所 | 貞富 大地、他 |
| O-237 | 腎臓のエネルギー消費に対するリン酸の影響 | 静岡県立大学大学院 薬食生命科学総合学府 臨床栄養管理学研究室 | 馬淵 和也、他 |

一般演題 42 呼吸器疾患

第 2 日目 2026年 1月 31日(土) 16:00～17:00 "Room H"

- | | | | |
|--------------|---|-----------------------------------|----------------|
| | 座長 | 聖隷淡路病院 健診事業室
愛媛大学医学部附属病院 栄養部 | 鈴木 一永
永井 祥子 |
| O-238 | 経口摂取困難を伴う肺扁平上皮癌に対し中心静脈栄養を併用することで治療継続が可能であった一例 | 済生会中津病院 栄養部 | 谷口佳奈美、他 |
| O-239 | 慢性呼吸不全患者における体重変動と握力変動の関連 | 市立青梅総合医療センター 栄養科 | 木村 汐里 |
| O-240 | 間質性肺炎患者における入院時 S/F比と、食事摂取量についての検討 | 社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス 海老名総合病院 栄養科 | 大橋 由奈、他 |
| O-241 | リンパ節腫大により食道狭窄をきたした縦隔型肺腺癌患者への栄養介入 | 高知赤十字病院 栄養課 | 西川 薫、他 |
| O-242 | 酸素投与量と必要栄養量充足率の関係 | 都立東部地域病院 栄養科 | 小森 麻美、他 |
| O-243 | 有癭性膿胸患者の多剤耐性化過程の栄養管理に難渋した一例 | 一般財団法人倉敷成人病センター 栄養管理科 | 濱宮菜々子 |

一般演題(口演) 43・44・45

Room B-1・Room B-2

一般演題 43 低栄養・栄養不良 1

第3日目 2026年2月1日(日) 13:00~14:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|--|--|----------------|
| | 座長 | 京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科
東京医科大学病院 栄養管理科 | 村上 隆亮
久保麻友子 |
| O-244 | 入退院センターにおける管理栄養士常駐の取り組み | 東北大学病院 栄養管理室 | 布田美貴子、他 |
| O-245 | 生体電気インピーダンス分析機器 3機種による体組成分析結果の比較検討 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 小倉 舞衣、他 |
| O-246 | 筋肉を標的とした生体電気インピーダンスベクトル分析による筋質評価の有用性 | 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 代謝栄養学分野 | 重田萌々花、他 |
| O-247 | 外来化学療法中の患者に対し GLIM基準を用いて栄養評価を行い早期介入をした取り組みについて | 名古屋共立病院 栄養指導部 | 梅田 華那、他 |
| O-248 | 大腸がん手術目的の患者における GLIMと SGAを用いた栄養評価の検討 | 国立病院機構 熊本医療センター 栄養管理室 | 古川裕美子、他 |
| O-249 | 整形外科疾患を有する患者における栄養状態とスキンプレイルに着目した調査研究 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 小川 晴久、他 |

一般演題 44 低栄養・栄養不良 2

第3日目 2026年2月1日(日) 14:00~15:00 "Room B-1"

- | | | | |
|--------------|---|--|----------------|
| | 座長 | 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター
福井大学医学部附属病院 栄養部 | 桑田 仁司
早瀬 美香 |
| O-250 | GLIM基準で診断された低栄養患者の入院初期7日間の摂取栄養量と臨床転帰 パイロット研究 | 国家公務員共済組合連合会 大手前病院 栄養管理室 | 藤野 滉平、他 |
| O-251 | GLIM基準導入から知る、入院時低栄養の傾向 | 社会医療法人財団新和会八千代病院 栄養課 | 鈴木 未宇、他 |
| O-252 | 骨粗鬆症性椎体骨折患者に対する経皮的椎体形成術(BKP)施行患者の術前低栄養と在院日数との相関 | 近畿大学奈良病院 栄養部 | 河本 遼介、他 |
| O-253 | 近隣高齢者の3日間の食事調査による低栄養対象者の抽出 | 同志社女子大学大学院 生活科学研究科 | 山本 優希、他 |
| O-254 | 早期パーキンソン病患者における GLIM基準を用いた栄養状態の検討 | 国立病院機構熊本再春医療センター | 上野 慎太、他 |
| O-255 | 介護施設入所の後期高齢女性における体重減少リスクと栄養摂取量・体格指数の関連 | 専門学校 健祥会学園 | 武田 英二、他 |

一般演題 45 肥満・メタボリックシンドローム 3

第3日目 2026年2月1日(日) 09:00~10:00 "Room B-2"

- | | | | |
|--------------|--|--|----------------|
| | 座長 | 名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器・代謝内科学
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 | 田中 智洋
田淵 聡子 |
| O-256 | 成人成長ホルモン分泌不全合併肥満症患者への継続した栄養介入により減量効果が見られた一例 | 伊勢日本赤十字病院 栄養課 | 桑畑 麻衣、他 |
| O-257 | 肥満症治療専門外来の開設にあたって | 済生会今治第二病院 内科 | 松浦 文三、他 |
| O-258 | 肥満外来の取り組みと管理栄養士の関わりについて | 彦根市立病院 栄養治療科 | 北川 あゆ、他 |
| O-259 | 経口血糖降下薬 1剤治療の次の一手にチルゼパチドが有用な理由(食行動に関するアンケート調査結果より) | 坂出市立病院 栄養管理科 | 磯崎 絵里、他 |
| O-260 | 肥満症に対するセマグルチド投与の体組成に及ぼす影響 | 岩手医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 | 小田 知靖、他 |

一般演題(口演) 46・47・48

Room B-2

一般演題 46 チーム医療 3

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 10:00~ 11:00 "Room B-2"

座長

京都府立医科大学 内分泌・代謝内科
滋賀医科大学附属病院 栄養治療部濱口 真英
栗原 美香

- O-261** 精神科病院での嚥下回診を軸とした多職種連携による窒息予防対策の実態調査
昭和医科大学烏山病院 栄養科 金木 美佳、他
- O-262** 《演題取り下げ》
- O-263** NST介入患者における骨格筋量指数と位相角の変化
長野赤十字病院 小児外科 北原修一郎、他
- O-264** リハビリテーション・栄養・口腔連携実装による気づき
社会医療法人財団慈泉会 相澤病院 栄養科 上條 若奈、他
- O-265** 腹壁ヘルニア周術期における管理栄養士の役割: 栄養食事指導の効果についての検討
大阪府済生会吹田病院 栄養科 西野 修平、他
- O-266** 食欲低下を契機に NSTが介入し、副腎クリーゼを発症後救命し得た一例
中通総合病院 栄養サポートチーム(NST) 千明 彩乃、他

一般演題 47 救急・ICU

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 13:00~ 14:00 "Room B-2"

座長

長崎大学病院 高度救命救急センター 救急・国際医療支援室
りんくう総合医療センター 栄養管理センター山野 修平
遠藤 隆之

- O-267** ICU早期栄養チームで取り組んだ早期栄養介入の効果
彦根市立病院 栄養治療科 小野 由美、他
- O-268** EICUにおける早期栄養介入管理加算の導入と成果
医療法人徳洲会 湘南鎌倉総合病院 栄養管理部 古旗 省吾、他
- O-269** 救命救急センター入院患者におけるリフィーディング症候群リスク評価の現状
湘南鎌倉総合病院 栄養管理部 伊藤 典子、他
- O-270** ICU入室患者における入室 72時間時点の陽性水分バランスと腸管不耐発症との関連性に関する後方視的観察研究
社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス 海老名総合病院 栄養科 木村 夏実、他
- O-271** ICUにおける 48時間以内経腸栄養開始の影響の検討
高知医療センター 栄養局 小谷 小枝、他
- O-272** 当院 ICUでの緊急上行(弓部) 大動脈置換術後における早期管理栄養士介入による栄養管理に対する影響調査
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課 須田 真実、他

一般演題 48 糖尿病腎症

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 14:00~ 15:00 "Room B-2"

座長

関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター
公益財団法人朝日生命成人病研究所附属病院 栄養管理科大守 泰広
大道美佐子

- O-273** 糖尿病透析予防指導 R6年結果より糖尿病性腎症改善傾向を探る
加藤内科クリニック 加藤 則子、他
- O-274** 肥満を伴う糖尿病関連腎症における食事と薬剤による体重の変化および腎機能の推移
医療法人永仁会 永仁会病院 栄養管理科 滝川 凌央、他
- O-275** 糖尿病性腎症重症化予防事業における個別栄養指導実施から 2年後までの評価
新潟県立大学 人間生活学部健康栄養学科 村山 稔子、他
- O-276** 糖尿病症例の eGFR低下に影響しうる栄養素の探索 ~栄養状態(体細胞量 %BCM) 別にみた検討~
大阪中央病院 内科(糖尿病内分泌代謝・呼吸器) 美内 雅之、他
- O-277** 慢性腎臓病患者に対する管理栄養士による栄養食事指導介入の効果検証
関西電力病院 疾患栄養治療センター 高橋 拓也、他
- O-278** 慢性腎臓病透析予防指導管理料に基づく当院 CKDチームの活動
地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院 栄養管理室 友田 早紀、他

一般演題(口演) 49・50・51

Room C-2

一般演題 49 給食 1

第3日目 2026年2月1日(日) 09:00~10:00 "Room C-2"

- 座長 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 糖尿病内科 小倉 雅仁
トヨタ記念病院 栄養科 福元 聡史
- O-279** 【第1報】給食受託業者撤退に伴う契約・人員・体制整備
東京都立神経病院 栄養科 宮崎 千春、他
- O-280** 【第2報】給食受託業者撤退に伴う給食管理面での対応
東京都立神経病院 栄養科 青山 有紀、他
- O-281** 食材価格高騰に対する献立の見直しと当院の取り組み
群馬大学医学部附属病院 栄養管理室 忠谷 彩花、他
- O-282** 経営的視点を取り入れた病院給食管理における収支改善効果—管理栄養士の役割—
独立行政法人地域医療機能推進機構湯布院病院 栄養管理室 小田真理子
- O-283** 給食業務改革から見てきた今後の病院給食の在り方
社会医療法人財団石心会 川崎幸病院 栄養科 佐野真由子、他
- O-284** 給食管理の効率化による栄養業務の円滑な運営の検討
愛媛県立南宇和病院 栄養室 兵頭 貴子、他

一般演題 50 給食 2

第3日目 2026年2月1日(日) 10:00~11:00 "Room C-2"

- 座長 滋賀県立総合病院 糖尿病・内分泌内科 田中 大祐
株式会社 Nutrition Laboratory 齊藤 大蔵
- O-285** 病院給食における禁止食品対応の見直しと安全管理強化の取り組み
群馬大学医学部附属病院 栄養管理部 坂上 京子、他
- O-286** サイバー攻撃を含めた電子カルテシステム障害時の、食札代替システムデモンストレーション結果の報告
社会医療法人財団石心会埼玉石心会病院 栄養課 景山 恭子、他
- O-287** セントラルキッチン製造嚥下調整食の物性に影響を及ぼす要因の検討
滋賀県立大学大学院 人間文化科学研究科 生活文化学専攻 尾澤 奈実、他
- O-288** 入院支援センターでの食物アレルギー対応と業務効率化について
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 小林 仁美、他
- O-289** 食事メ切時間の徹底~業務改善をめざして~
市立芦屋病院 栄養管理室 澤田かおる、他
- O-290** 急性期病院における「加水ゼロ式調理法」を用いた嚥下調整食導入の成果
TMG戸田中央総合病院 田中美彩都

一般演題 51 リハビリテーションと栄養 2

第3日目 2026年2月1日(日) 13:00~14:00 "Room C-2"

- 座長 滋賀医科大学 NCD疫学研究センター 近藤 慶子
島根県立中央病院 栄養管理科 石原久美子
- O-291** 入院時の栄養状態が回復期リハビリテーションの効果に与える影響
十条武田リハビリテーション病院 栄養科 青柳 美咲、他
- O-292** リハビリテーション栄養口腔連携体制構築による病棟栄養管理の変化
IMSグループ 横浜旭中央総合病院 栄養科 田中 愛美、他
- O-293** 回復期病棟における転倒・転倒と栄養学的因子の関連について
社会医療法人さいたま市民医療センター 栄養科 西川 えみ、他
- O-294** リハビリテーション・栄養・口腔連携加算を算定した整形外科患者における入院時低栄養と日常生活動作の関連
恵寿総合病院 臨床栄養課 中坪 真彩、他
- O-295** ICU入室敗血症患者における骨格筋量低下予測に対する GRIM基準と mNUTRICスコアの比較検討
君津中央病院 リハビリテーション科 阿部 遼、他

一般演題(口演) 52・53・54

Room C-2・Room F

一般演題 52 リハビリテーションと栄養 3

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 14:00~ 15:00 "Room C-2"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | おさふねクリニック
愛知医科大学病院 栄養部 | 中村 明彦
原 なおり |
| O-296 | 間欠的経口経管栄養法 (IOC) を経て経口栄養が可能になった Wallenberg 症候群の患者
医療法人昌峰会 加藤病院 管理栄養士 | 森 英恵、他 |
| O-297 | 進行性核上性麻痺の患者を地域ぐるみで経口摂取・旅行可能にまで導いた一例
名張市立病院 栄養サポートチーム | 笹本 浩平、他 |
| O-298 | 脳卒中ケアユニットにおける専任管理栄養士の配置前後と早期経腸栄養による感染性合併症・機能予後の検討
滋賀医科大学医学部附属病院 栄養治療部 | 西田 香、他 |
| O-299 | 心臓・大血管リハビリテーション患者における管理栄養士の介入について
横浜南共済病院 栄養科 | 北園 晶子、他 |
| O-300 | 《演題取り下げ》 | |
| O-301 | LES 機能不全で胃瘻栄養困難な 90 代患者に PEG-j 導入し退院可能となった一例
医療法人社団八千代会メリィホスピタル 栄養科 | 青山 峻也、他 |

一般演題 53 高齢者

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 09:00~ 10:00 "Room F"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学
藤田医科大学病院 食養部 | 原口 卓也
伊藤 明美 |
| O-302 | 栄養補助食品 (ONS) 活用前後の介護施設高齢者の体重および血中アルブミン濃度の変化
社会福祉法人健祥会 特別養護老人ホーム 健祥会たんぽぽ | 難波由佳理、他 |
| O-303 | 有床診療所における摂食・嚥下支援チームでの取り組み〜適切な食事形態と退院後の QOL 維持への課題〜
医療法人社団 松下会 あけぼのクリニック 栄養管理部 | 津川 裕美、他 |
| O-304 | 回復期リハビリテーション病棟高齢入院患者向けの安静時エネルギー消費量推定式の開発
名古屋学芸大学大学院 栄養科学研究科 | 福岡 楓子、他 |
| O-305 | 高齢外来患者の皮膚カロテノイドレベルと認知機能および高次生活機能の関連
国立長寿医療研究センター 栄養管理部 | 高木咲穂子、他 |
| O-306 | 脳梗塞を機に嚥下障害が増悪したびまん性骨増殖症 (DISH) の一例
東住吉森本病院 脳神経外科 | 磯野 直史、他 |
| O-307 | 大腿骨近位部骨折患者の栄養状態と食習慣の特徴
社会医療法人 愛仁会 千船病院 | 小畑 由佳、他 |

一般演題 54 サルコペニア・フレイル 1

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 10:00~ 11:00 "Room F"

- | | | |
|--------------|---|---------------|
| 座長 | 静岡県立大学食品栄養科学部 栄養生命科学科臨床栄養学研究室
JA 愛知厚生連海南病院 栄養管理室 | 保坂 利男
陳 真規 |
| O-308 | 生成 AI に“オーラルフレイルについて教えて” もらったら ? (2024 年 11 月 ~ 2025 年 8 月)
萬田記念病院 内科 | 坂東 秀訓 |
| O-309 | 地域高齢者におけるオーラルフレイルおよび食品摂取状況の実態
大阪青山大学 健康科学部 | 西田 寛奈、他 |
| O-310 | 高齢 2 型糖尿病患者におけるダイナペニアの臨床的特徴 ~ 第 2 報 ~
二田哲博クリニック | 小園亜由美、他 |
| O-311 | 周術期尿中タイチン濃度は術後骨格筋萎縮を予測する
公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 栄養部 | 京面ももこ、他 |
| O-312 | 筋機能評価における Titin 濃度測定の有用性の検討
鳥根県立中央病院 栄養管理科 | 原 加奈子、他 |
| O-313 | 関節リウマチ患者におけるフレイルと生活習慣および口腔環境との関連性
大阪公立大学大学院生活科学研究科 食栄養学分野 | DUANJIATONG、他 |

一般演題(口演) 55・56・57

Room F・Room H

一般演題 55 サルコペニア・フレイル 2

第3日目 2026年2月1日(日) 13:00～14:00 "Room F"

座長 京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学 今泉 俊則
富山大学附属病院 栄養部 甲村 亮二

- O-314** 地域在住の自立高齢女性に対するフレイル予防・改善のための介入プログラムの検討
認定栄養ケア・ステーション 中村学園大学栄養クリニック 上野 宏美、他
- O-315** 当院における胃がん患者の口腔機能とサルコペニアの関係解析
龍谷大学大学院 農学研究科 式見 良博、他
- O-316** 進行卵巣癌患者に対する術前化学療法による骨格筋量の変化と術後合併症についての検討
公益財団法人がん研究会有明病院 栄養管理部 柄島 美咲、他
- O-317** 地域在住高齢者における食生活の障壁尺度の開発
新潟県立大学大学院 健康栄養学研究科 田中 萌絵、他
- O-318** 地域在住高齢者における食欲低下と食品摂取の多様性との関連
大阪青山大学 健康科学部 辻 多重子、他
- O-319** 骨折リエゾンサービスパスにて栄養指導実施した患者の不足する栄養素の調査
社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院 吉村 拓也、他

一般演題 56 在宅栄養・地域包括ケア

第3日目 2026年2月1日(日) 14:00～15:00 "Room F"

座長 愛媛大学大学院医学系研究科 地域医療・総合診療学講座 阿部 雅則
公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 栄養治療部 高瀬 綾子

- O-320** 訪問栄養食事指導による在宅高齢低栄養患者の栄養状態変化に寄与する因子の探索
社会福祉法人恩賜財団済生会支部 大阪府済生会吹田病院 栄養科 三輪 花蓮、他
- O-321** 多職種連携の確立は栄養情報提供を促進させる
医療法人徳洲会 武蔵野徳洲会病院 栄養管理室 土屋 輝幸
- O-322** 栄養情報提供料算定件数向上に向けた取組
浜松医療センター 栄養管理科 杉浦 正将、他
- O-323** 継続した栄養管理を目指して～栄養情報連携の取り組み～
社会医療法人仁愛会 浦添総合病院 栄養管理部 比嘉 葵、他
- O-324** 当院における在宅終末期患者に対する管理栄養士の訪問状況
医療法人社団ユニメディコサンライズファミリークリニック 栄養部 穂元 千明、他
- O-325** 栄養情報連携料算定に向けて～栄養サマリー書式改訂の取り組み～
株式会社 日立製作所 日立総合病院 栄養科 田村 梨瑛、他

一般演題 57 経腸・栄養管理

第3日目 2026年2月1日(日) 09:00～10:00 "Room H"

座長 特定医療法人社団啓明会村上記念病院 内科 山辺 瑞穂
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 医療技術部 栄養課 伴野 広幸

- O-326** 水分食導入による早期経腸栄養管理と欠食率低下による栄養科関連収益増
新潟県厚生連長岡中央総合病院 栄養科 高橋 洋平
- O-327** 救命病棟における経管栄養管理に対する早期栄養介入の取組みとアウトカム～管理栄養士の役割について～
国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 藤野 恵理、他
- O-328** 各種増粘剤を添加した液体栄養剤の物性と反応、経管移送におよぼす影響
東海大学工学部応用化学科 浅香 隆、他
- O-329** 口腔内腫瘍の周術期におけるペクチン含有消化態経腸栄養剤の便性状への影響
熊本大学病院 栄養管理部 永田 菜緒、他
- O-330** 経管栄養における逆流・喀痰量の増加に対する濃縮消化態栄養剤の有用性の検討
社会福祉法人 聖霊会 聖霊病院 栄養科 剣持千佳子、他

一般演題(口演) 58・59・60

Room H

一般演題 58 歯科

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 10:00~ 11:00 "Room H"

座長

帝塚山学院大学 食環境学部管理栄養学科
島根大学医学部附属病院 栄養治療室細川 雅也
平井 順子

O-331 嚥下内視鏡による評価と退院までの摂取栄養量、摂食状況について

飯田市立病院 栄養科

長谷川一幾

O-332 物性測定に基づく嚥下調整食レシピの開発と地域連携への展開

広島赤十字・原爆病院 医療技術部 栄養課

麻生 愛未、他

O-333 嚥下パス導入における管理栄養士の取り組みと役割

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課

湯浅 琢己、他

O-334 《演題取り下げ》

O-335 重症嚥下障害患者に送気訓練・カフ脱気訓練・栄養管理を平行したことで経口摂取と気切孔閉鎖を達成した経験

富山県リハビリテーション病院・こども支援センター 内科

木倉 敏彦

一般演題 59 基礎栄養学 2

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 13:00~ 14:00 "Room H"

座長

関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター
京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部山崎 裕自
城尾恵里奈

O-336 中等度リフィーディングシンドロームモデルにおける脂質投与の RFS 予防効果の検討

兵庫県立大学大学院

辻井 優衣

O-337 回遊魚由来アンセリンの抗炎症作用の検討

静岡県立大学 食品栄養科学部 臨床栄養学研究室

清澤 多笑、他

O-338 脂肪細胞とマクロファージ間の炎症を抑制する食品消化産物の探索

立命館大学大学院 生命科学研究科

矢部 雅也、他

O-339 leaky gut由来の LPS が引き起こす筋肉の炎症を改善する食品の探索

立命館大学大学院 生命科学研究科

井上 嵩大、他

O-340 マクロファージと膵β細胞間の炎症に起因するインスリン分泌低下を改善する食品の探索

立命館大学大学院生命科学研究科 生命科学専攻生命医科学コース病態生理代謝学研究室

若狭 想

一般演題 60 腸疾患

第 3 日目 2026年 2月 1日(日) 14:00~ 15:00 "Room H"

座長

川崎市立多摩病院 小児科
徳島大学病院 栄養部岩崎 俊之
鈴木 佳子

O-341 重症の irAE 大腸炎において経口摂取が維持された肝細胞癌の一例

地方独立行政法人神奈川立病院機構 神奈川立がんセンター 栄養管理科

野嶋日向子、他

O-342 全身性硬化症による腸管吸収障害における中心静脈栄養管理離脱の一症例

昭和医科大学病院附属東病院 栄養科

柳川多佳子、他

O-343 長期経管栄養管理中に生じた CDI 関連難治性下痢に対する不溶性食物繊維の有用性

秦野赤十字病院 医療技術部 栄養課

中川 璃音

O-344 低 BMI および BMI 減少は炎症性腸疾患成人患者の 30 日・90 日再入院リスクに関連する

三重大学医学部附属病院 リハビリテーション部

清水 昭雄、他

O-345 慢性便秘症に対するプルーンエキス摂取の有効性：ランダム化二重盲検試験

三基商事株式会社 ミキプルーン総合研究所

桐山 晃平、他

O-346 クローン病患者における血中ビタミン D 濃度と生活習慣との関連

大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養分野

長井 優佳