

## 一般演題(口演) 1・2・3

Room D

## 一般演題 1 がん・緩和ケア①(化学療法)

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 13:00~ 14:00 "Room D"

座長

大阪府済生会吹田病院 消化器内科

光本 保英

京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部

登 由紀子

- O-001** 外来化学療法室における管理栄養士の介入に対する患者満足度  
大阪市立総合医療センター 栄養部 赤池 聡子、他
- O-002** がん化学療法患者の栄養食事指導の有無別の栄養面への影響  
岡山済生会総合病院 栄養科 大原 秋子、他
- O-003** 外来化学療法室における管理栄養士配置の必要性の検討  
蒲郡市民病院 栄養科 藤掛 満直、他
- O-004** 外来がん化学療法患者に対する栄養士介入の実態調査  
名鉄病院 小林 可奈、他
- O-005** 外来化学療法センターにおける管理栄養士常駐開始後の効果の検討  
トヨタ記念病院 栄養科 矢須田侑兵、他
- O-006** 外来化学療法中の患者に対する栄養食事指導介入実績報告  
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課 加藤 花菜、他

## 一般演題 2 がん・緩和ケア②(化学療法)

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 14:00~ 15:00 "Room D"

座長 地方独立行政法人福岡市立病院機構福岡市民病院 消化器内科

高橋 俊介

京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部

小林 亜海

- O-007** mGPSは外来化学療法患者の低栄養状態を予測する簡便な栄養評価指標となり得るか: GLIM基準を用いて  
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課 加藤 匠、他
- O-008** 化学療法併用重粒子線治療を施行した子宮頸癌患者の体重変化と食事摂取量の関連について  
神奈川県立がんセンター 栄養管理科 須原 広子、他
- O-009** 切除不能消化器癌患者を対象とした初回化学療法導入前の栄養摂取量の低下に関わる要因の現状調査  
市立青梅総合医療センター 栄養科 根本 透、他
- O-010** 外来化学療法中のがん患者における低栄養の有病率と QOL の関連  
上尾中央総合病院 栄養科 佐守 美穂、他
- O-011** 当院の外来がん化学療法室におけるがん病態栄養専門管理栄養士介入の有有用性  
一般財団法人竹田健康財団竹田総合病院 栄養科 五十嵐元子、他
- O-012** 化学療法時の栄養介入が有用であった膵癌手術 3 症例  
市立宇和島病院 消化器内科 上杉 和寛、他

## 一般演題 3 肥満・メタボリックシンドローム①

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 15:00~ 16:00 "Room D"

座長

関西電力病院 糖尿病・内分泌代謝センター

山崎 裕自

医療法人弘英会琵琶湖大橋病院 栄養科

村松 典子

- O-013** 高脂肪食負荷によるマウス腹腔内マクロファージの脂肪組成変動並びに免疫機能への影響  
兵庫県立大学 環境人間学研究所 阪田ひこ乃、他
- O-014** 大豆またはホエイプロテイン摂取による体重および体組成変化についての検討  
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 鍛冶亜由美、他
- O-015** 減量・代謝改善手術による減量効果と低カルシウム血症の関連について  
岩手医科大学 医学部 内科学講座 糖尿病・代謝・内分泌内科分野 長谷川 豊、他
- O-016** 若年女性の総頸動脈 IMT はビタミン D 摂取量と正相関する  
小田原短期大学 食物栄養学科 平井 千里、他
- O-017** 若年女性の栄養状態評価における体脂肪及び内臓脂肪量の意義の検討(第二報)  
東京家政大学 家政学部 栄養学科 平松 正和、他
- O-018** ベージュ脂肪前駆細胞の増殖を制御する食品・栄養因子の解析  
京都大学大学院農学研究科 食品生物科学専攻栄養化学分野 力武江梨佳、他

## 一般演題(口演) 4・5・6

Room D・Room B-1

## 一般演題 4 肥満・メタボリックシンドローム②

第1日目 2025年1月17日(金) 16:00~17:00 "Room D"

- |              |   |                        |         |
|--------------|---|------------------------|---------|
|              | 座長  | 滋賀県立総合病院 糖尿病・内分泌内科     | 田中 大祐   |
|              |   | 滋賀医科大学附属病院 栄養治療部       | 栗原 美香   |
| <b>O-019</b> | 経口血糖降下薬2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 |
| <b>O-020</b> | チルゼパチド開始前後の安静時エネルギー消費量および呼吸商の変化                     | 関西電力病院 疾患栄養治療センター      | 鴻上 寛太、他 |
| <b>O-021</b> | 肥満外科手術後、セマグルチドによる食欲抑制と定期的な栄養支援が奏功した高度肥満症合併2型糖尿病の一例  | 国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部  | 山本 恭子、他 |
| <b>O-022</b> | 持続性GLP-1受容体作動薬セマグルチドと継続的な栄養指導介入による高度肥満患者の減量効果に関する一例 | 自治医科大学附属病院 臨床栄養部       | 千葉 円香、他 |
| <b>O-023</b> | 経口セマグルチドからチルゼパチドへの切り替えにより減量と食行動の変容を認めた1例            | 社会医療法人蘇西厚生会 松波総合病院 栄養科 | 藤野 珠生、他 |

## 一般演題 5 呼吸器疾患、複数の疾患併発者の栄養管理

第1日目 2025年1月17日(金) 13:00~14:00 "Room B-1"

- |              |   |                          |         |
|--------------|---|--------------------------|---------|
|              | 座長  | 堺市立総合医療センター 呼吸器内科        | 郷間 巖    |
|              |   | 近畿大学病院 栄養部               | 渡辺紗弥佳   |
| <b>O-024</b> | 調理により発生するPM2.5濃度の評価                         | 京都女子大学大学院 家政学研究科 食物栄養学専攻 | 木村 佑来、他 |
| <b>O-025</b> | 慢性呼吸不全患者の食事療法に対する意識調査~現状と今後の課題~             | 市立青梅総合医療センター 栄養科         | 木村 汐里   |
| <b>O-026</b> | 在宅での慢性呼吸器疾患患者に対する栄養食事指導の介入時期に関する考察          | 目黒ケイホームクリニック 栄養部         | 永川 美佳、他 |
| <b>O-027</b> | 強皮症に合併した間質性肺炎に対する脳死肺移植患者への栄養管理              | 東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部      | 鈴木 美佑、他 |
| <b>O-028</b> | 妊娠中に急性膵炎を生じた原発性高カイクロミクロン血症の栄養管理~第2子出産までの経過~ | 東京大学医学部附属病院              | 高見瑠璃子、他 |
| <b>O-029</b> | 間質性肺疾患患者の体重変動と摂取量に関わる要因の検討                  | 埼玉医科大学病院 栄養部             | 大沼美彩季、他 |

## 一般演題 6 感染症

第1日目 2025年1月17日(金) 14:00~15:00 "Room B-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 | 濱崎 暁洋   |
|              |  | 神戸大学医学部附属病院 栄養管理部             | 田淵 聡子   |
| <b>O-030</b> | 人参養栄湯の加齢による <i>Klebsiella pneumoniae</i> 易感性に対する作用               | 株式会社ツムラ 研究開発本部 ツムラ漢方研究所       | 佐藤 佳昇、他 |
| <b>O-031</b> | HIVケアチームでの管理栄養士の活動報告   | 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部             | 早川 幸子、他 |
| <b>O-032</b> | 重症心身障害児者施設における2度のCOVID-19クラスターに伴う体重変動の差異の要因についての検討               | 社会福祉法人北海道療育園                  | 徳光 亜矢、他 |
| <b>O-033</b> | 経腸栄養患者における濃厚流動食リカバリー K5の <i>C.difficile</i> 増殖抑制効果の検討ーパイロットスタディー | 福岡県済生会福岡総合病院 内科               | 明石 哲郎、他 |

## 一般演題(口演) 7・8・9

Room B-1・Room B-2

## 一般演題 7 認知症・精神科疾患

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 15:00～16:00 "Room B-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  
静岡県立こころの医療センター 栄養管理室 高木 圭子
- O-034** 統合失調症と高尿酸血症の関係およびリスク因子の検討  
国立精神・神経医療研究センター病院 総合内科部 栄養管理室 笠原 康平、他
- O-035** 空腹を感じる事が困難な患者に対して嗅覚刺激を行った症例  
とちぎメディカルセンターしもつが 宮田 真純
- O-036** タバコの種類別に検討したアルコール依存症者の割合と依存度: JASTIS横断研究  
京都女子大学大学院 家政学研究科 生活環境学専攻 食物栄養学領域 三好 希帆、他
- O-037** 神経性やせ症患者に対する栄養管理の一例  
東京科学大学病院 臨床栄養部 山根 美里、他
- O-038** 蓄積的疲労感と性周期による味覚への影響  
神戸女子大学 家政学部管理栄養士養成課程 清水 扶美
- O-039** 精神科病院における非経口栄養患者の管理栄養士の介入  
地方独立行政法人静岡県立病院機構静岡県立こころの医療センター 栄養管理室 石川 知美、他

## 一般演題 8 糖尿病腎症

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 16:00～17:00 "Room B-1"

- 座長 東京医科大学病院 腎臓内科 長井 美穂  
大阪府立病院機構 大阪はびきの医療センター 医療技術部栄養管理室 中村 祥子
- O-040** 新潟市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後の評価  
新潟県立大学 人間生活学部健康栄養学科 村山 稔子、他
- O-041** 透析予防管理指導でCKDステージ4を約4年維持出来ている症例  
淀川キリスト教病院 栄養管理課 仲 麻純、他
- O-042** 糖尿病透析予防指導の開始から10年を振り返って  
庄原赤十字病院 栄養課 田中 里実、他
- O-043** 糖尿病関連腎症(DKD)の病態別にみた蛋白質摂取制限の有用性の検討 ～栄養状態(体細胞量%BCM)を交えて～  
医療法人伯鳳会 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-044** 2型糖尿病患者における内臓脂肪と腎機能の関連についての検討  
阪南中央病院 内科 和田 昌幸
- O-288** 糖尿病初診患者に対する1年間の外来栄養指導の有効性に着目した後方視的研究  
関西電力病院 疾患栄養治療センター 茂山 翔太、他

## 一般演題 9 リハビリテーションと栄養

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 13:00～14:00 "Room B-2"

- 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  
地方独立行政法人大阪市民病院機構大阪市立総合医療センター 医療技術部栄養部 蔵本 真宏
- O-045** 高齢大腸がん患者における術後リハビリテーション栄養の効果について  
国家公務員共済組合連合会 枚方公済病院 栄養科 奥 和晃、他
- O-046** 入院時に栄養的ゴール目標を決め、早期に栄養介入を行った影響について  
社会医療法人愛仁会 愛仁会リハビリテーション病院 診療技術部 栄養管理科 上田美智子、他
- O-047** 日本型集中教育型心臓リハビリテーションプログラム(JICR)のパイロット研究とその食事指導の効果  
京都女子大学大学院 家政学研究科 食物栄養学専攻 博士前期課程 橋田 薫、他
- O-048** リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算の運用実績  
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課 滝本 華菜、他
- O-049** 高度肥満の腰部脊柱管狭窄症リハビリテーション患者における減量が機能改善に寄与した一例  
昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 栄養科 松井 遥、他
- O-050** 回復期リハビリテーション病棟患者の目標栄養量に対する実際提供栄養量の差とFIM改善に及ぼす影響について  
社会医療法人財団 石心会 埼玉石心会病院 大田 萌詠、他

## 一般演題(口演) 10・11・12

Room B-2

## 一般演題 10 経腸・静脈栄養法

第1日目 2025年1月17日(金) 14:00～15:00

"Room B-2"

座長

岐阜大学医学部附属病院 第一内科  
三田市民病院 栄養科華井 竜徳  
春藤 欣也

- O-051** スプレードライ法による粉体濃厚流動食に含まれるたんぱく質のバイオアビリティの評価  
広島国際大学 健康科学部医療栄養学科 阿南まどか、他
- O-052** 大動脈解離術後の経腸栄養開始時間と術後アウトカムの関連～後方視的検討～  
奈良県総合医療センター 栄養管理部 塩井建太郎、他
- O-053** 当院の胃瘻造設患者へのフローチャート導入効果について  
東京都済生会中央病院 栄養管理科 山田 愛梨、他
- O-054** 救命病棟入院患者における早期栄養介入の効果と課題  
国立病院機構 福岡東医療センター 栄養管理室 中川 聡華、他
- O-055** 経管栄養中に高カリウム血症を繰り返し、多職種で介入した一例  
鹿児島大学病院 栄養管理部 田中 恵子、他
- O-056** オーダーメイド粘度可変型栄養剤の経管移送に関する研究(第3報)  
東海大学 工学部応用化学科 浅香 隆、他

## 一般演題 11 循環器疾患

第1日目 2025年1月17日(金) 15:00～16:00

"Room B-2"

座長

神奈川歯科大学附属病院 内科  
大阪市立十三市民病院 栄養部橋本 達夫  
源氏 博子

- O-057** 全身性強皮症における低栄養リスクの頻度と病態、予後との関連  
群馬大学医学部附属病院 栄養管理室 下谷 幸、他
- O-058** 心臓血管外科患者における喫食不良要因の検討と栄養管理  
社会医療法人財団石心会埼玉石心会病院 栄養部 佐野 乙彩、他
- O-059** 心不全マウスにおける肝糖新生能の検討  
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床食管理学分野 竹ノ内咲音、他
- O-060** 心不全患者を対象とした塩分チェックシートによる塩分摂取量と栄養指標の関連性  
社会医療法人誠光会 淡海医療センター 栄養部 藤井 瞳、他
- O-061** 概日リズムからみた不全心筋のエネルギー代謝障害  
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床食管理学分野 和田 七海、他
- O-062** Inbody計測値から栄養状態を読み解く心不全チームの栄養管理  
医療法人社団協友会 彩の国東大宮メディカルセンター 栄養科 濱口ほゆき、他

## 一般演題 12 消化管疾患①

第1日目 2025年1月17日(金) 16:00～17:00

"Room B-2"

座長 独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院 第二消化器内科  
三重大学医学部附属病院 栄養診療部大場 信之  
小出 知史

- O-063** クローン病患者の食事関連 QOLと健康関連 QOLの関連  
大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野 松本 佳也、他
- O-064** クローン病患者の食事関連 QOLと病態および食生活にかかわる基本属性の関連  
大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野 松本 佳也、他
- O-065** 当院における食道癌術前栄養状態及び E-PASSによる長期予後の関連についての検討  
川崎医科大学総合医療センター 外科 赤木 晃久、他
- O-066** 食道胃接合部癌術後の栄養管理に難渋した1例  
医療法人財団荻窪病院 栄養管理科 中野 道子
- O-067** 病態別にクローン病の術前術後管理を考える  
福岡大学筑紫病院 外科 東 大二郎、他
- O-068** クローン病患者のロイシンリッチ  $\alpha$  2グリコプロテイン値に基づく疾患活動性に関する食生活の検証  
大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野 堀口恵利果、他

## 一般演題(口演) 13・14・15

Room C-1

## 一般演題 13 母子栄養・小児栄養

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 13:00～14:00 "Room C-1"

座長

北里大学病院 栄養部

人見麻美子

彦根市立病院 栄養治療科

木村 章子

**O-069** 尿ケトン体陽性の妊娠糖尿病患者における食事療法の効果

京都女子大学大学院 家政学研究科 食物栄養学専攻

樋口 友紀、他

**O-070** フェニルケトン尿症(PKU) 患者とその家族への長期にわたる管理栄養士の関わり

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

柏谷香緒里、他

**O-071** 医療機関が運営することも食堂がこどもたちへ与えた食育効果

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-072** 新生児、乳児先天性心疾患術後の PICU入室 7日目エネルギー充足率に関する因子の検討

神奈川県立こども医療センター 医療技術部 栄養管理科

田中 紀子、他

**O-073** 妊娠糖尿病患者が初回栄養指導を受けるまでの食事内容の変化について

昭和大学江東豊洲病院 栄養科

町田あゆみ、他

**O-074** 集中治療後症候群予防会議(PICS予防会議) で支援した症例—栄養管理の視点から—

埼玉医科大学総合医療センター 栄養部

須田紗耶香、他

## 一般演題 14 在宅栄養・地域包括ケア

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 14:00～15:00 "Room C-1"

座長

彦根市立病院 糖尿病代謝内科

黒江 彰

京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部

井田めぐみ

**O-075** 在宅訪問栄養食事指導と訪問型サービス Cの実施経験から見た課題

藤仁会藤村病院 栄養部

原田 楓、他

**O-076** 当院 NSTから提案する地域栄養教育へのかかわり

名張市立病院

笹本 浩平、他

**O-077** 管理栄養士による居宅療養管理指導の事業を立ち上げて 2年間の経過と今後の展望

社会医療法人健康会石川クリニック 栄養科

小野 晋平

**O-078** コミュニケーションツールを活用した在宅療養における多職種連携 ～訪問栄養指導で関わった一症例～

社会医療法人生長会 ベルピアノ病院 栄養管理室

中塚 佳歩

**O-079** 当院における栄養情報連携料算定に向けた取り組み

国立病院機構 京都医療センター 臨床栄養科

福万 智子、他

**O-080** 胃瘻など造設後の経口摂取について改めて考える

社会医療法人財団天心堂へつぎ病院 食養科栄養サポート室

和田 光代

## 一般演題 15 食物アレルギー

第 1 日目 2025年 1月 17日(金) 15:00～16:00 "Room C-1"

座長

川崎市立多摩病院 小児科

岩崎 俊之

医療法人社団洛和会 洛和会音羽病院 栄養管理室

長谷川由起

**O-081** 小児食物アレルギー児における移行支援の課題について～管理栄養士の視点から～

独立行政法人 国立病院機構 福岡東医療センター 栄養管理室

原田 瑞紀、他

**O-082** 全身型金属アレルギー患者に対する管理栄養士による食事介入における QOL (Quality Of Life) の評価

神戸大学医学部附属病院 栄養管理部

三ヶ尻礼子、他

**O-083** 食物アレルギー児におけるアレルゲンに対する自己回避能力の調査

中村学園大学 栄養科学部 栄養科学科

山上 知夏、他

**O-084** 食物アレルギー児のおやつの現状と対策

相模女子大学 栄養科学部 管理栄養学科

池 空波、他

**O-085** 食物アレルギー児の災害時における備え

相模女子大学 栄養科学部 管理栄養学科

武田 実咲、他

**O-086** 管理栄養士養成校学生の食物アレルギーと災害に対する備えの現状

相模女子大学 栄養科学部 管理栄養学科

望月 弘彦、他

## 一般演題(口演) 16・17・18

Room B-1・Room C-1

## 一般演題 16 腎疾患①

第1日目 2025年1月17日(金) 16:00～17:00 "Room C-1"

- |              |  |         |
|--------------|--|---------|
| 座長           | 東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部  | 浜崎 敬文   |
|              | 大阪大学医学部附属病院 栄養マネジメント部栄養管理室   | 徳澤 千恵   |
| <b>O-087</b> | <取消し>  |         |
| <b>O-089</b> | 血液透析患者の栄養アセスメントにおける骨格筋指標 PMI(Psoas Muscle Index)の有用性の検討<br>静岡県立大学 食品栄養科学部 臨床栄養学研究室 | 小林 愛佳、他 |
| <b>O-090</b> | 血液透析患者の栄養状態と体水分バランスについて<br>医療法人社団三矢会 上毛大橋クリニック 栄養課                                 | 谷合 真紀、他 |
| <b>O-091</b> | リアルワールドデータを用いたCKD患者の代謝性アシドーシスの評価および治療率の低さの実態<br>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      | 田中 舞、他  |
| <b>O-092</b> | 透析導入時の喫食状況と予後との関係<br>東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部   | 浜崎 敬文、他 |

## 一般演題 17 腎疾患②

第2日目 2025年1月18日(土) 09:00～10:00 "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   | 蒲澤 秀門   |
|              | 医療法人新光会村上記念病院 栄養科   | 北林 紘    |
| <b>O-093</b> | 食事提供と食欲との関連<br>札幌ふしこ内科・透析クリニック 栄養部                                      | 伊藤 慶香、他 |
| <b>O-094</b> | 医療機関と連携したCKD患者の一症例<br>株式会社サンキュードラッグ                                     | 岡田 圭子、他 |
| <b>O-095</b> | 外来リハビリテーションセンターでの多職種介入により腎機能を維持し体脂肪量を改善させた患者1例<br>国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部 | 小清水孝彦、他 |
| <b>O-096</b> | 維持血液透析患者における植物性たんぱく質摂取量と長期生命予後との関連<br>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   | 田中 舞、他  |
| <b>O-097</b> | じんぞう病教室受講後の個別栄養指導追加で及ぼす臨床的影響の検討<br>富士宮市立病院 栄養科                          | 渡邊 陽子、他 |
| <b>O-098</b> | 腎臓病病態栄養専門管理栄養士の活動 ～アンケートを実施して～<br>国家公務員共済組合連合会横浜栄共済病院 栄養指導科             | 齊藤かしこ   |

## 一般演題 18 腎疾患③

第2日目 2025年1月18日(土) 10:00～11:00 "Room B-1"

- |              |   |         |
|--------------|---|---------|
| 座長           | 宇治武田病院 腎臓内科   | 戸田 晋    |
|              | 松江赤十字病院 栄養課   | 安原みずほ   |
| <b>O-099</b> | 長時間透析患者の栄養状態維持に必要な栄養素摂取量の検討<br>医療法人社団にれの杜クリニック 栄養科              | 奥田 絵美、他 |
| <b>O-100</b> | 保存期CKD患者における低たんぱく食事療法が身体能力に与える影響<br>医療法人永仁会永仁会病院 診療技術部栄養管理科     | 加藤 基、他  |
| <b>O-101</b> | 慢性腎臓病患者に対する酒粕摂取による血中尿毒症物質の減少効果:パイロットランダム化比較試験<br>金沢大学附属病院 栄養管理部 | 徳丸 季聡、他 |
| <b>O-102</b> | 末期腎不全患者のビタミンB6欠乏と補充<br>医療法人社団心施会 府中腎クリニック                       | 福島由香里、他 |
| <b>O-103</b> | 血液透析患者15例の褥瘡治療におけるアルギニン強化療法の効果の検証<br>医療法人新光会村上記念病院 栄養科          | 北林 紘    |
| <b>O-104</b> | 中鎖脂肪酸オイルの摂取が慢性腎臓病モデルマウスの腎臓に及ぼす影響の検討<br>熊本県立大学 臨床栄養学研究室          | 堀川 剛史、他 |

## 一般演題(口演) 19・20・21

Room B-1

## 一般演題 19 糖尿病①

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 14:00~ 15:00 "Room B-1"

座長

鹿児島大学 糖尿病・内分泌内科学

森野勝太郎

医療法人上ノ町加治屋クリニック 栄養管理室

中尾矢央子

O-105 1型糖尿病患者さんが安全に登山をするための療養支援

加藤内科クリニック 栄養科

加藤 則子、他

O-106 視覚障害を有する 2型糖尿病患者に対し多職種による ICT機器を活用した治療支援が有効であった一例

東京都教職員互助会 三楽病院 栄養科

戸田 明代、他

O-107 1型糖尿病患者へのカーボカウント法の評価と管理栄養士の役割

筑波大学附属病院 病態栄養部

浅見 暁子、他

O-108 インスリン抗体陽性 1型糖尿病で Advanced Hybrid Closed Loop (AHCL)導入後も血糖管理に難渋している 1症例

筑波大学附属病院 病態栄養部

藤原 剛司、他

O-109 肥満妊娠糖尿病患者の産後再評価の特徴

トヨタ記念病院 栄養科

福元 聡史、他

O-110 血糖管理目標維持に難渋した第 2子挙児希望のある 2型糖尿病合併妊娠の一症例

川崎医科大学附属病院 栄養部

蜂谷 祐子、他

## 一般演題 20 糖尿病②

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 15:00~ 16:00 "Room B-1"

座長

川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科

下田 将司

国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部

大山 博子

O-111 HbA1c、GA値が乖離している自己中断歴のある 2型糖尿病患者へグルコースモニタシステムを活用した 1症例

一般社団法人 衛生文化協会 城西病院 診療補助部 栄養科

志賀 千紘、他

O-112 チルゼパチド導入でも減量に難渋した肥満 2型糖尿病患者の 1 例

医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 医療技術部 栄養科

植田佐和子、他

O-113 糖原病 I a 型に 2型糖尿病を合併し食事療法を行った 1 症例

京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部

新宅 令花、他

O-114 術前血糖コントロール患者への栄養指導が行動変容に繋がった 1 症例

社会福祉法人聖隷佐倉市民病院 栄養科

秦野 真希、他

O-115 5年間の継続的支援が行えた健診発見糖尿病患者の 1 症例

社会医療法人 緑社会 金田病院 栄養科

杉 佳法、他

O-116 治療不遵守を脳科学的に説明し血糖と体重管理が改善した 2型糖尿病成人の 1 例(脳科学による患者理解 no.6)

富山労災病院 糖尿病内分泌科

村上 史峰、他

## 一般演題 21 高齢者①サルコペニア・フレイル

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 16:00~ 17:00 "Room B-1"

座長

昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 腎臓内科

河嶋 英里

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課

畠山 桂吾

O-117 クリニック通院高齢者における筋肉量とバランスの取れた食事との関連

摂南大学農学部 食品栄養学科

古川 千佳、他

O-118 高齢者向けの高カロリー密度食を検討するための市場調査の実施

同志社女子大学大学院 生活科学研究科

今福三有紀、他

O-119 地域在住自立高齢女性の時間帯別の食品摂取頻度と筋量・筋力・身体機能との関係

中村学園大学栄養クリニック

小野 美咲、他

O-120 地域在住の自立高齢女性の年齢と健康指標及び食品摂取の多様性との関連

中村学園大学 栄養クリニック

上野 宏美、他

O-121 高齢者における朝食時の Glycine摂取による酸化ストレスの改善および骨格筋量への効果

同志社女子大学大学院 生活科学研究科

西山 遥香、他

O-122 高齢者向けアミノ酸・たんぱく質添加あずきあんの物性測定

同志社女子大学 食物栄養科学科

木村 凜、他

## 一般演題(口演) 22・23・24

Room B-2

## 一般演題 22 肝胆膵疾患①

第2日目 2025年1月18日(土) 09:00～10:00 "Room B-2"

- |              |   |                                     |                |
|--------------|---|-------------------------------------|----------------|
|              | 座長  | 岐阜大学大学院 消化器内科学<br>山口大学医学部附属病院 栄養治療部 | 清水 雅仁<br>藤井 愛子 |
| <b>O-123</b> | NASHモデルマウスにおける小胞体ストレスと細胞老化に与えるフィセチンの影響      | 中村学園大学 栄養科学部 栄養科学科                  | 吉田ほのか、他        |
| <b>O-124</b> | 1型糖尿病患者に膵外分泌不全はあるのか ～食事摂取量と栄養状態からの検討～       | 弘前大学医学部附属病院 栄養管理部                   | 三上 恵理、他        |
| <b>O-125</b> | 代謝機能障害関連脂肪性肝疾患(MASLD) に対する栄養指導の意義           | 東海大学 医学部附属 東京病院 診療協力部 診療技術科 栄養部門    | 二郷 徳子、他        |
| <b>O-126</b> | 当院における肝がん合併肝硬変患者への運動療法と栄養療法の取り組み            | 医療法人創起会くまもと森都総合病院 栄養管理科             | 富永 久美、他        |
| <b>O-127</b> | 不顕性肝性脳症の実態と専従管理栄養士の役割                       | 久留米大学病院 栄養部                         | 服部 優依、他        |
| <b>O-128</b> | アテゾリズマブ/ペバシズマブ併用療法における GLIM基準による低栄養診断と予後の関連 | 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部                   | 北岡 陸男、他        |

## 一般演題 23 肝胆膵疾患②

第2日目 2025年1月18日(土) 10:00～11:00 "Room B-2"

- |              |   |  |                |
|--------------|---|--|----------------|
|              | 座長  | 市立宇和島病院 消化器内科・糖尿病内科<br>佐賀大学医学部附属病院 肝疾患センター | 山内 一彦<br>原 なぎさ |
| <b>O-129</b> | 共役リノール酸摂取は NASH病変を抑制させるー NASH発症小動物モデルを用いた検討ー          | 新潟医療福祉大学 医療技術学部 臨床技術学科                     | 阿部 拓也、他        |
| <b>O-130</b> | 亜全胃温存膵頭十二指腸切除術後の栄養摂取量低下症例を術前に予測する検討                   | 弘前大学医学部附属病院 栄養管理部                          | 横山 麻実、他        |
| <b>O-131</b> | 2型糖尿病のある人における ALT30を cut offとした 25水酸化ビタミン D(25OHD)の検討 | 萬田記念病院 内科                                  | 坂東 秀訓、他        |
| <b>O-132</b> | 当院肝臓外来受診 MASLD(代謝機能障害関連脂肪性肝疾患) 症例の検討                  | 市立宇和島病院 食養科                                | 山本 美穂、他        |
| <b>O-133</b> | 慢性肝疾患における腎機能評価に対する臨床的検討                               | 医療法人 秀和会 秀和総合病院 栄養科                        | 上野 美樹、他        |
| <b>O-134</b> | MASLD cardiometabolic criteriaの臨床的検討                  | 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        |

## 一般演題 24 チーム医療(NSTを含む)①

第2日目 2025年1月18日(土) 14:00～15:00 "Room B-2"

- |              |                            |                                     |               |
|--------------|----------------------------|-------------------------------------|---------------|
|              | 座長                         | 北里大学看護学部 基礎看護学<br>佐賀大学医学部附属病院 栄養治療部 | 林 哲範<br>射場裕美子 |
| <b>O-135</b> | 当院における食物アレルギー患者への対応と取り組み   | 原三信病院 栄養科                           | 花野 絵美         |
| <b>O-136</b> | 管理栄養士の専門性を発揮するための組織変革      | 社会医療法人共愛会 戸畑リハビリテーション病院 栄養科         | 斎藤 由佳、他       |
| <b>O-137</b> | 当センターにおける管理栄養士の病棟配置の現状     | 友愛医療センター 栄養科                        | 知名 綾子、他       |
| <b>O-138</b> | 当院での NST活動の院内普及のための院内教育の試み | 昭和大学江東豊洲病院 脳神経外科                    | 池田 尚人、他       |
| <b>O-139</b> | 当院の入院栄養管理体制に対する取り組みと現状     | 三重大学医学部附属病院 栄養診療部                   | 蕪木 寛子、他       |
| <b>O-140</b> | 摂食嚥下支援チームにおける管理栄養士介入の取り組み  | 市立室蘭総合病院 栄養科                        | 林 元子、他        |

## 一般演題(口演) 25・26・27

Room B-2・Room C-1

## 一般演題 25 チーム医療(NSTを含む) ②

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 15:00~ 16:00 "Room B-2"

座長 東京女子医科大学 糖尿病・代謝内科 大屋 純子  
東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部 関根 里恵

- O-141** 頸髄損傷患者へ多職種での介入により経鼻経管栄養から経口摂取へ移行した一例  
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-142** 心臓リハビリにおける体組成評価を用いた栄養管理が効果的であった高度肥満合併の若年心不全患者の一例  
徳島大学病院 栄養部 古本 みゆ、他
- O-143** 高度肥満症患者の栄養計画に頻回の間接熱量測定を行った一例  
大分大学医学部附属病院 栄養管理室 江本 佳代、他
- O-144** 食欲不振患者に対して多職種連携によるチームアプローチにより栄養摂取量改善した一症例  
株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院 佐々木稚歩、他
- O-145** 壊死性筋膜炎を発症した劇症型溶連菌感染症の栄養療法— NST介入で奏功した 1例—  
昭和大学病院 栄養科 小川 知里、他
- O-146** 嚥下評価及び NST介入により ADL改善が得られた廃用症候群患者の一例  
公益社団法人 東京都教職員互助会 三楽病院 栄養科 藤田 愛、他

## 一般演題 26 低栄養・栄養不良 ①

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 16:00~ 17:00 "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  
社会医療法人天神会新古賀病院 栄養管理課 平山 貴恵

- O-147** 同種造血幹細胞移植患者における GLIM基準による低栄養診断の意義  
北海道大学病院 栄養管理部 池田 陽子、他
- O-148** 救急病棟での早期介入から転院時の栄養情報提供書作成まで一連した介入を行った全身性浮腫性病態の一例  
長岡赤十字病院 栄養課 小泉 凜、他
- O-149** ICUにおける管理栄養士の役割  
土浦協同病院 栄養部 富島 洋子、他
- O-150** 頸椎椎体骨折に対する栄養管理で超低エネルギー食でも改善傾向となった一症例  
北里大学メディカルセンター 栄養科 石川 絵梨、他
- O-151** 病院における構造化栄養管理: 系統的レビューとメタアナリシスによる効果的ケアの実践分析  
N T T 東日本関東病院 栄養部 上島 順子、他
- O-152** 救命救急センターに緊急入院した患者における Refeeding症候群(RFS) リスクと VitB1の関係: 単施設観察研究  
聖マリアンナ医科大学 横浜市 西部病院 看護部 藤原 邦康、他

## 一般演題 27 栄養教育・指導 ①

第 2 日目 2025年 1月 18日(土) 09:00~ 10:00 "Room C-1"

座長 北海道大学病院 糖尿病・内分泌内科 中村 昭伸  
中東遠総合医療センター 栄養室 天野香世子

- O-153** 『未来教室』～子ども達の未来の健康の習得～出前教室の実施  
香川大学医学部附属病院 糖尿病センター 熊野 球乃、他
- O-154** 糖尿病重症化予防における官民学多職種連携による千葉県旭市地域共通の栄養指導用リーフレットの開発  
千葉大学医学部附属病院 次世代医療構想センター 三保 健、他
- O-155** 冷凍弁当の食事提供を組み込んだ「しっかり食べチェックプログラム」による社内ボランティア試験の検証  
味の素株式会社 小泉 友範、他
- O-156** 糖尿病患者における食事療法に対する意識及びその影響因子の検討  
静岡県立総合病院 栄養管理室 青島早栄子、他
- O-157** 病棟配置を目指した管理栄養士の業務整理  
IMSグループ 横浜旭中央総合病院 栄養科 田中 愛美、他
- O-158** 肥満児に対してオペラント強化のための目標達成シートを用いた栄養指導が肥満の改善に与える影響について  
香川大学病医学部附属病院 臨床栄養部 藤田 千晶、他

## 一般演題(口演) 28・29・30

Room C-1

## 一般演題 28 栄養教育・指導②

第2日目 2025年1月18日(土) 10:00～11:00 ” Room C-1”

- 座長 東海大学医学部付属東京病院 健診センター・糖尿病内科 山田 千積  
東京歯科大学市川総合病院 栄養管理室 鈴木 真美
- O-159** 高度肥満を有する腹膜透析患者が糖質エネルギー比の調整により減量に成功した症例  
関西電力病院 疾患栄養治療センター 右谷 怜奈、他
- O-160** 拡張現実を活用した教育媒体の受容性評価  
県立広島大学 地域創生学部地域創生学科健康科学コース 岡田 玄也、他
- O-161** 外来栄養指導におけるキャンセル率 ～何回目の指導時にキャンセルが多いのか～  
東京医科大学病院 栄養管理科 菊地 景子、他
- O-162** 特定保健指導における目標の達成度に関わる要因の検討  
新潟県立大学 人間生活学部 健康栄養学科 石栗 水緒、他
- O-163** 白飯のポーションサイズの違いが食後血糖上昇へ与える影響 第3報  
富山短期大学 専攻科食物栄養専攻 大森 聡、他
- O-164** セロトニン輸送体遺伝子多型は減量指導の遵守に影響する  
女子栄養大学 栄養クリニック 八田 真奈、他

## 一般演題 29 症例報告①

第2日目 2025年1月18日(土) 14:00～15:00 ” Room C-1”

- 座長 国立国際医療研究センター国府台病院 消化器・肝臓内科 是永 匡紹  
新潟大学医歯学総合病院 栄養管理室 小師 優子
- O-165** 臍帯血移植患者に対する管理栄養士の関わり  
東京大学医科学研究所附属病院 栄養管理部 岩崎 怜美、他
- O-166** 同種造血幹細胞移植を行った末梢性T細胞リンパ腫患者へ栄養ケアプロセスを用いて栄養管理を行った1例  
長岡赤十字病院 栄養課 今井 紀彰、他
- O-167** 甲状腺ホルモン補充後に発症した肝硬変を有する Wernicke脳症の1例  
岐阜大学医学部附属病院 糖尿病代謝内科／免疫・内分泌内科 山田 真久、他
- O-168** 口腔機能低下に対する食事・形態調整が摂取量改善に繋がったがん患者の2症例  
福岡大学筑紫病院 栄養部 中山すみれ
- O-169** 血液透析患者に認めた銅欠乏性血球減少症に対して栄養介入が奏効した1例  
済生会滋賀県病院 栄養科 福前 紗和、他
- O-170** 外来化学療法中に発症した急性発症1型糖尿病患者への栄養介入について  
香川大学 医学部附属病院 臨床栄養部 満岡智恵子、他

## 一般演題 30 症例報告②

第2日目 2025年1月18日(土) 15:00～16:00 ” Room C-1”

- 座長 川崎医科大学総合医療センター 内科 川崎 史子  
医療法人貴医会貴島中央病院 栄養科 吉村 安崇
- O-171** 異所性妊娠を契機とした心肺停止蘇生後、早期経口摂取について検討した一例  
東京医科大学病院 栄養管理科 丸山 佳純、他
- O-172** 胃切除後の垂鉛・銅欠乏症に対する栄養指導の経験  
兵庫県立尼崎総合医療センター 栄養管理部 小山さきは、他
- O-173** 持続血糖測定を実施し血糖コントロールを行った回復期入院のP-TEG施行患者の一例  
医療法人社団巨樹の会 五反田リハビリテーション病院 栄養科 茶本 凜、他
- O-174** 無自覚低血糖を繰り返す糖原病Ⅰa型末期腎不全患者における腹膜透析導入時栄養療法の一例  
新潟市民病院 栄養管理科 鳥羽 宏司、他
- O-175** うつ病を併存する外来維持透析患者において、多職種連携により下肢切断後も栄養管理が継続できた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-176** 糖尿病発症の男子高校生重量級柔道選手の血糖および体重コントロールに関する症例報告  
国立大学法人鳥取大学医学部附属病院 栄養部 牧山 嘉見、他

## 一般演題(口演) 31・32・33

Room C-1・Room C-2

## 一般演題 31 症例報告③

第 2 日目 2025 年 1 月 18 日(土) 16:00~17:00 "Room C-1"

座長 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター 桑田 仁司  
 湘南鎌倉総合病院 栄養管理センター 伊藤 典子

- O-177** 栄養・運動療法を行った筋型糖原病の一例  
 京都大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・栄養内科 岡村 絵美、他
- O-178** 在宅中心静脈栄養管理中のカテーテル感染に対しエタノールロック療法が有効であった 1 例  
 長岡赤十字病院 小児外科 金田 聡、他
- O-179** 小腸ストマの乳児が IFALD を呈した時に Omegaven 投与の前にはできること (全結腸型 Hirschsprung 病の 1 例)  
 長岡赤十字病院 小児外科 金田 聡、他
- O-180** 超高齢者の筋量および身体機能の改善に高たんぱく質食が有効であった一症例  
 関西電力病院 疾患栄養治療センター 高原 舞衣、他
- O-181** 被包化壊死と消化管の交通を有した重症急性膵炎患者の ICU での栄養管理の一例  
 東京大学 医学部 附属病院 病態栄養治療部 山田 咲、他
- O-182** 腸瘻からの栄養投与を積極的に利用して経口摂取・ADL 自立・気切閉鎖を得た腹部外傷後の廃用症候群の一例  
 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 32 栄養アセスメント①

第 2 日目 2025 年 1 月 18 日(土) 09:00~10:00 "Room C-2"

座長 済生会熊本病院 糖尿病内科兼栄養部 松尾 靖人  
 医療法人財団桜会 熱海ちとせ病院 栄養科 下田 静

- O-183** 消化器内科病棟での専従管理栄養士の取り組み  
 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 井内 佳織、他
- O-184** 食品摂取頻度調査票に基づく食事性炎症指数(DII) 算出法の確立  
 久留米大学病院 栄養部 丸山奈津実、他
- O-185** BMI この不思議な指標?! Can BMI be used as a proxy for somatotype? (Genovese; 2009)  
 医療法人社団藤花会 江別谷藤病院 脳神経外科 黒川 泰任
- O-186** 当院入院患者を対象とした GLIM 基準による栄養評価のためのスクリーニング方法の検討  
 山梨県立中央病院 栄養管理科 小澤 里枝、他
- O-187** 維持透析患者における栄養評価 GLIM 基準の活用における筋肉量の評価  
 (医 腎愛会だてクリニック 栄養科 大里 寿江
- O-188** GLIM 基準アセスメント導入における現状と課題  
 総合病院 土浦協同病院 栄養部 田山 優子、他

## 一般演題 33 がん・緩和ケア③

第 2 日目 2025 年 1 月 18 日(土) 10:00~11:00 "Room C-2"

座長 岐阜大学医学部附属病院 第 3 内科 加藤 文博  
 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-189** 頭頸部癌術後の栄養状態が術後補助化学放射線療法の治療完遂・有害事象に与える影響  
 公益財団法人がん研究会有明病院 栄養管理部 稲用ゆうか、他
- O-190** がん緩和ケアにおける管理栄養士の役割ー 10 年の変化ー  
 東京家政学院大学 人間栄養学部 人間栄養学科 腰本さおり、他
- O-191** 入院から外来化学療法センターまで継続し栄養介入した一例  
 石巻赤十字病院 医療技術部栄養課 佐伯 千春、他
- O-192** 終末期がん患者への食支援の取り組み  
 AMG 吉川中央総合病院 栄養科 青木 梢、他
- O-193** 肝がん周術期における AWGC による悪液質患者の治療経過に関する検討  
 近森病院 臨床栄養部 長坂 郁奈、他
- O-194** がん病態栄養専門管理栄養士実地修練研修を実施して  
 筑波大学附属病院 病態栄養部 北久保佳織、他

## 一般演題(口演) 34・35・36

Room C-2

## 一般演題 34 がん・緩和ケア④

第2日目 2025年1月18日(土) 14:00~15:00 "Room C-2"

- |              |   |                |
|--------------|---|----------------|
| 座長           | 倉敷中央病院 腎臓内科<br>東京大学医科学研究所附属病院 栄養管理部                                       | 西川 真那<br>富樫 仁美 |
| <b>O-195</b> | 胃癌患者における E-PASS Scoring System と栄養状態に関する検討<br>近森病院 臨床栄養部                  | 阿比留祥太、他        |
| <b>O-196</b> | 十二指腸ステント留置後の栄養管理に関する調査報告<br>神奈川県立がんセンター 栄養管理科                             | 秋山 紘槻、他        |
| <b>O-197</b> | 消化器癌患者における周術期体重減少率と体組成の関連性 Phase Angle を用いた栄養評価の検討<br>公益財団法人ときわ会 常磐病院 栄養課 | 助友真知子、他        |
| <b>O-198</b> | 当院におけるがん患者の栄養スクリーニング・アセスメント方法についての調査<br>医療法人 溪仁会 手稲溪仁会病院 栄養部              | 菅野未希子、他        |
| <b>O-199</b> | 70歳以上高齢胃癌患者の手術1か月後のサルコペニア有病率と体組成変化について<br>新潟県立がんセンター 新潟病院 栄養課             | 長橋 拓、他         |
| <b>O-200</b> | 術前がん患者に対する G8 スクリーニングを活用した栄養介入を開始して<br>国立研究開発法人 国立がん研究センター 東病院 栄養管理室      | 齋藤 隆夫、他        |

## 一般演題 35 がん・緩和ケア⑤

第2日目 2025年1月18日(土) 15:00~16:00 "Room C-2"

- |              |  |                |
|--------------|--|----------------|
| 座長           | 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 消化器内科<br>愛媛大学医学部附属病院 栄養部           | 守本 洋一<br>永井 祥子 |
| <b>O-201</b> | 外来治療により在宅療養中の高齢がん患者の食事・栄養状態の現状 ~ 放射線治療 ~<br>静岡県立静岡がんセンター 栄養室 | 稲野 利美          |
| <b>O-202</b> | 経口摂取継続が QOL 向上に有効であった未治療口腔がんの1症例<br>医療法人財団桜会 熱海ちとせ病院 栄養科     | 下田 静           |
| <b>O-203</b> | 入院栄養管理加算病棟における入院時の体格指数と栄養指標の関連<br>静岡県立がんセンター                 | 小野田美保          |
| <b>O-204</b> | アベマシクリブの有害事象に対する栄養介入は有効か<br>金沢医科大学病院 栄養部                     | 中川 睦美、他        |
| <b>O-205</b> | 食欲不振時の院内対応食の適用に向けた放射線治療中のがん患者の喫食調査<br>天理よろづ相談所病院 栄養管理相談室     | 松井 杏美、他        |
| <b>O-206</b> | 血液腫瘍患者における無菌食の提供内容拡充後の食事満足度評価<br>公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 栄養部 | 中川 佳恵、他        |

## 一般演題 36 基礎栄養学

第2日目 2025年1月18日(土) 16:00~17:00 "Room C-2"

- |              |  |                |
|--------------|--|----------------|
| 座長           | 岐阜大学医学部附属病院 糖尿病代謝内科・免疫内分泌内科<br>京都大学大学院農学研究科 栄養化学分野                         | 堀川 幸男<br>小栗 靖生 |
| <b>O-207</b> | 食餌性リン/マグネシウム比がサルコペニア誘導腎不全モデル動物の筋肉に及ぼす影響<br>兵庫県立大学大学院 環境人間学研究科              | 加藤 結子、他        |
| <b>O-208</b> | 低 Na 血症患者の MCV vs. 血清 [Na] 関係は線形で、その傾きは赤血球膜水透過性を与える<br>座間総合病院 リハビリテーション科   | 河原 克雅、他        |
| <b>O-209</b> | 米飯摂取時の飲料の有無が食後血糖および胃排出に及ぼす影響<br>武庫川女子大学 食物栄養科学部 食物栄養学科                     | 松永 哲郎、他        |
| <b>O-210</b> | GLP-1 はフルクトース摂取後の血糖制御に関与する<br>藤田医科大学 医学部 内分泌・代謝・糖尿病内科学                     | 村尾 直哉、他        |
| <b>O-211</b> | がん悪液質における 2-AG のサイトカインへの関与<br>九州栄養福祉大学 リハビリテーション学部                         | 太田 一樹、他        |
| <b>O-212</b> | 褐色脂肪組織における PDK1 はコハク酸の制御により褐色脂肪組織熱産生を調節する<br>静岡県立大学大学院 薬食生命科学総合学府 栄養生理学研究室 | 天野 礼菜、他        |

## 一般演題(口演) 37・38・39

Room H

## 一般演題 37 給食業務(効率化を含む) ①

第2日目 2025年1月18日(土) 09:00~10:00 "Room H"

座長

枚方公済病院 糖尿病センター

田中 永昭

都城市郡医師会病院 栄養管理室

温谷 恭幸

O-213 日本語版病院食経験質問票(HFEQ-J)を用いた病院食の質と摂取量に寄与する因子の探索

県立広島大学 地域創生学部地域創生学科健康科学コース

岡田 玄也、他

O-214 厨房従事者の働き方改革 ~持続可能な厨房業務のあり方を目指して~

自治医科大学附属病院 臨床栄養部

高山 恵美、他

O-215 病院食改善のための嗜好調査の取り組み

厚生連高岡病院 栄養管理部

砂山裕美子、他

O-216 アレルギー食品誤配膳ゼロを目指したシステム作りについて

中国電力株式会社 中電病院 食養科

三浦 智子、他

O-217 食物アレルギー管理における当院の取り組み

済生会滋賀県病院 栄養科

有光 歩実

O-218 大学病院における多様化する食物アレルギー患者に対応するシステムの構築

東京慈恵会医科大学附属柏病院 栄養部

鈴木 章弘、他

## 一般演題 38 給食業務(効率化を含む) ②

第2日目 2025年1月18日(土) 10:00~11:00 "Room H"

座長

福岡県済生会福岡総合病院 内科

明石 哲郎

JA愛知厚生連海南病院 栄養管理室

陳 真規

O-219 パースト食まで提供可能な餅の開発

東京都立墨東病院 栄養科

吉田 麗央、他

O-220 山形県立病院・米沢栄養大学連携事業「バランス・減塩・地産地消メニューの提供事業」について(第二報)

山形県立新庄病院 栄養管理室

佐藤 彩乃、他

O-221 病院職員食堂における塩分調査

ロイヤルコントラクトサービス株式会社

細谷 麻里、他

O-222 令和6年能登半島地震における災害時要配慮者に対する食事支援

医療法人社団心和会 心和会 新八千代病院 栄養管理科

大嶋 晶子、他

O-223 食材費のコスト削減努力後の食事満足度調査

北海道循環器病院 栄養科

田中 恭子、他

O-224 センtralキッチン製造嚥下調整食の製造品質および提供時の物性評価の検討

滋賀県立大学人間文化学部生活栄養学科

尾澤 奈実、他

## 一般演題 39 サルコペニア・フレイル

第2日目 2025年1月18日(土) 14:00~15:00 "Room H"

座長 医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院 リハビリテーション科

吉田 貞夫

長崎大学病院 栄養管理室

高島 美和

O-225 全身性エリテマトーデス患者における体組成の表現型と治療状況および血液検査データとの関連性

大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野

DAIQIYUN、他

O-226 オーラルフレイル予防改善に影響を及ぼす栄養学的因子

摂南大学農学部食品栄養学科

浦辻 日愛

O-227 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

二田哲博クリニック

小園亜由美、他

O-228 血液透析患者のクレアチニンインデックス、握力、GNRI3指標によるサルコペニア評価とADLとの関係

医療法人社団松和会望星大根クリニック

大崎時糸子、他

O-229 地域在住高齢者の食生活に関わる行動の障害の実態とその関連要因

新潟県立大学 人間生活学部 健康栄養学科

田中 萌絵、他

O-230 進行卵巣癌患者に対する術前化学療法による栄養状態の変化についての検討

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

## 一般演題(口演) 40・41・42

Room B-1・Room H

## 一般演題 40 消化管疾患②

第2日目 2025年1月18日(土) 15:00～16:00 "Room H"

- |              |   |                               |         |
|--------------|---|-------------------------------|---------|
|              | 座長  | 社会医療法人財団大和会東大和病院 消化器科・外科      | 横山 潔    |
|              |   | 富山大学附属病院 栄養部                  | 甲村 亮二   |
| <b>O-231</b> | 六君子湯投与による食欲関連中枢への影響-機能性ディスペプシアモデルラットを用いた検討          | 株式会社ツムラ ツムラ漢方研究所              | 原田 由美、他 |
| <b>O-232</b> | 周術期栄養管理における体重減少とエネルギー充足率の関連についての検討                  | 独立行政法人 労働者健康安全機構 大阪労災病院 栄養管理室 | 坂井 志保、他 |
| <b>O-233</b> | 消化器がん患者の体重あたりの安静時エネルギー消費量の関連因子の検討                   | 松阪市民病院リハビリテーション室              | 守川 恵助、他 |
| <b>O-234</b> | 胃切者3名に対する75gブドウ糖負荷テスト(GTT)と果物(糖質75g)負荷テスト(FTT)の比較検討 | 上瀬クリニック                       | 上瀬 英彦   |
| <b>O-235</b> | 大腸癌一次予防戦略の構築に向けた、腸管内胆汁酸代謝に関わる習慣的食事パターンの探索           | 広島国際大学 健康科学部 医療栄養学科           | 齋藤 瑛介、他 |
| <b>O-236</b> | W-ED tubeを使用し栄養管理を行った胃軸捻転症の1例                       | 地方独立行政法人福岡市立病院機構福岡市民病院 消化管内科  | 高橋 俊介、他 |

## 一般演題 41 栄養と腸内細菌叢

第2日目 2025年1月18日(土) 16:00～17:00 "Room H"

- |              |   |                               |         |
|--------------|---|-------------------------------|---------|
|              | 座長  | 八尾徳洲会総合病院 肝臓外科・小児外科           | 木村 拓也   |
|              |   | 浜松医科大学医学部附属病院 栄養部             | 増田えり子   |
| <b>O-237</b> | グァーガム分解、サンファイバーの有用性を考える                           | 埼玉医科大学病院 栄養部                  | 山崎 仁史、他 |
| <b>O-238</b> | 代謝機能障害関連脂肪肝炎における小腸粘膜細菌叢の機能的役割:メタゲノム解析による検討        | 愛媛大学医学部附属病院 光学医療診療部           | 山本 安則、他 |
| <b>O-239</b> | 高齢糖尿病患者を対象とした、糖質調整栄養補助飲料が腸内細菌叢に及ぼす影響              | 医療法人社団協友会 彩の国東大宮メディカルセンター 栄養科 | 山本 純子、他 |
| <b>O-240</b> | 乳糖果糖オリゴ糖(ラクトスクロース=LS)摂取による腸内環境に及ぼす効果について          | 康生会北山武田病院 栄養科                 | 松村 明美、他 |
| <b>O-241</b> | 日本人を対象としたコホート研究におけるFaecalibacterium属と高血圧リスク・食事の関連 | 株式会社はくばく                      | 藤巻 絢哉、他 |

## 一般演題 42 高齢者②

第3日目 2025年1月19日(日) 09:00～10:00 "Room B-1"

- |              |  |                             |                 |
|--------------|--|-----------------------------|-----------------|
|              | 座長                                     | 高知大学医学部 内分泌代謝・腎臓内科、糖尿病センター  | 船越 生吾           |
|              |  | 国立研究開発法人 国立成育医療研究センター 栄養管理部 | 宮本佳世子           |
| <b>O-242</b> | 高齢者健診の質問票を用いた口腔機能、運動機能と栄養状態の検討         | 消化器科・内科 やなぎさわクリニック          | 岩原由美子、他         |
| <b>O-243</b> | 年齢や性別による血漿アミノ酸濃度の変動に関する検討              | 同志社女子大学大学院 生活科学研究科          | 中尾 紗英、他         |
| <b>O-244</b> | 地域在住自立高齢者における栄養不良の二重負荷と身体的フレイルとの関連     | 大阪青山大学 健康科学部 健康栄養学科         | 辻 多重子、他         |
| <b>O-245</b> | 令和6年能登半島地震における一時待機ステーション入所者の補給栄養量と体重変化 | (公社)石川県栄養士会                 | 徳丸 季聡、他         |
| <b>O-246</b> | 若年期に発症した神経性やせ症の高齢患者に対する栄養指導の効果 第2報     | 筑波大学附属病院 病態栄養部              | 浮田(柴崎)千絵里、<br>他 |
| <b>O-247</b> | 介護施設後期高齢者の栄養摂取量と体重変化との関係               | 専門学校 健祥会学園                  | 武田 英二、他         |

## 一般演題(口演) 43・44・45

Room B-1

## 一般演題 43 高齢者③

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 10:00~ 11:00 "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 村上 隆亮  
 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-248** 高齢 2 型糖尿病患者における、「ベジファースト」の意識が体格に与える影響について  
 医療法人社団 新都市医療研究会「君津」会 玄々堂君津病院 栄養科 松川 晃明、他
- O-249** 地域在住高齢者の舌圧に関連する因子の探索  
 中村学園大学 大学院 上野 慎太、他
- O-250** 高度急性期病院の整形外科病棟における大腿骨頸部及び転子部骨折患者に対する管理栄養士の介入効果の検証  
 社会医療法人ジャパンゲイカワインズ海老名総合病院 栄養科 清水 陽平
- O-251** 入院高齢者におけるエネルギー消費量と握力の関連  
 JA愛知厚生連 足助病院 栄養管理室 川瀬 文哉、他
- O-252** 療養病棟入院中の高齢患者における腎機能評価の問題点  
 医療法人秀和会秀和総合病院 田村小百合、他
- O-253** 骨粗鬆症外来通院患者における経年的な骨密度の変化と食事の特徴  
 大阪府済生会吹田病院 栄養科 柚木 菜々、他

## 一般演題 44 栄養アセスメント②

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 13:00~ 14:00 "Room B-1"

座長 医療法人弘仁会 てんのうじ消化器・IBDクリニック 内科 鎌田 紀子  
 彦根市立病院 栄養治療科 大橋佐智子

- O-254** 下腿周囲長とバイオインピーダンス分析との相関  
 長野赤十字病院 NST 小児外科 北原修一郎、他
- O-255** 透析患者における内臓脂肪面積測定の意味 — 隠れ肥満と隠れ痩せについての検討 —  
 さいたまつきの森クリニック 栄養室 岩間 一真、他
- O-256** 透析回復時間 (Dialysis Recovery Time、DRT) の血液透析臨床導入の検討  
 医療法人社団 健齢会 ふれあいクリニック 泉 兵藤 透、他
- O-257** 急性期病院における MNA-SF の有効性の検証 ~ 転帰・在院日数への影響 ~  
 J A 神奈川県厚生連相模原協同病院 栄養室 上條 広高、他
- O-258** 入退院支援におけるもう一つの早期栄養介入  
 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-259** 酢酸の摂取量と頻度はたんぱく質やビタミンの摂取量と関連する  
 藤田医科大学医学部 臨床栄養学講座 出口香菜子、他

## 一般演題 45 栄養アセスメント③

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 14:00~ 15:00 "Room B-1"

座長 社会医療法人 阪南医療福祉センター 阪南中央病院 糖尿病内科 山藤 知宏  
 りんくう総合医療センター 栄養管理センター 遠藤 隆之

- O-260** 当院における GLIM 基準の導入と運用の課題  
 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-261** 当院における GLIM 基準の筋肉量減少の検討  
 医療法人社団 仁恵会 石井病院 栄養管理室 中司 安里、他
- O-262** 当院における GLIM 基準を活用した栄養管理体制の構築とその課題  
 箕面市立病院 栄養部 梶原華那子、他
- O-263** 60 歳未満脳卒中患者の栄養評価についての検討  
 東住吉森本病院 脳神経外科 磯野 直史、他
- O-264** ICU における血清セレン濃度測定に関する検討  
 大阪大学医学部附属病院 栄養マネジメント部 高橋 沙苗、他
- O-265** 米国におけるアミノ酸および脂肪酸摂取プロファイルの調査: 国民健康・栄養調査と食品成分表の融合  
 同志社女子大学大学院生活科学研究科 見坂 未優、他

## 一般演題(口演) 46・47・48

Room B-2

## 一般演題 46 糖尿病③

第3日目 2025年1月19日(日) 09:00~10:00 "Room B-2"

- 座長 岐阜大学医学部附属病院 糖尿病代謝内科/免疫・内分泌内科 水野 正巳  
社会医療法人創和会重井医学研究所附属病院 栄養管理部 黒住 順子
- O-266** 妊娠糖尿病患者における母児ともに健全な周産期管理を目指した食事支援の検討  
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-267** 食べる順番を活用した食事療法の実用化に向けた食べ方の検討  
関西電力医学研究所 糖尿病研究センター 山崎 裕自、他
- O-268** 外来患者における血糖値及び筋タンパク質合成に影響する食品(炭水化物、タンパク質)の認識に関する検討  
大阪府済生会中津病院 栄養部 松本裕一郎、他
- O-269** 双胎妊娠の1型糖尿病患者に対して継続的な栄養指導を実施したが、栄養管理に難渋した一例  
埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 星 緩季、他
- O-270** 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学生の知識変化や学習内容の実態調査  
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-271** 離島・へき地在住の糖尿病患者に対する栄養食事指導提供の現状と今後の課題  
沖縄大学 健康栄養学部 管理栄養学科 國仲 小織、他

## 一般演題 47 糖尿病④

第3日目 2025年1月19日(日) 10:00~11:00 "Room B-2"

- 座長 医療法人 森和会 行橋中央病院 糖尿病内科 江藤 知明  
株式会社麻生飯塚病院 栄養部 重松 由美
- O-272** D-セリンの糖負荷後血糖値上昇に対する抑制効果  
立命館大学大学院 生命科学研究科 遠田 彰良、他
- O-273** もち性大麦が2型糖尿病モデルマウスの耐糖能および糖代謝関連臓器の遺伝子発現に及ぼす影響  
大妻女子大学院人間文化研究科 根本 友梨、他
- O-274** 入院2型糖尿病患者による超低エネルギー食の病態とインクレチン(GLP-1orGLP-1/GIP) SGLT2阻害剤併用経過  
藤沢湘南台病院 糖尿病代謝内科 佐藤 忍、他
- O-275** 糖尿病の有無による嗅覚に及ぼす因子についての検討  
下北沢病院 栄養科 石田千香子、他
- O-276** SGLT2阻害薬とGLP-1受容体作動薬併用による腎保護効果に関する検討  
社会医療法人天神会新古賀病院 栄養管理課 平山 貴恵、他
- O-277** <取消>

## 一般演題 48 腎疾患④

第3日目 2025年1月19日(日) 13:00~14:00 "Room B-2"

- 座長 川崎医科大学 腎臓内科 神田英一郎  
京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 浅井加奈枝
- O-278** 慢性腎臓病患者における随時尿による推定食塩摂取量の比較  
社会医療法人 盛全会 岡山西大寺病院 阿賀由侑子、他
- O-279** 退院後も継続的な栄養介入を行った食事摂取不良 Assisted PD患者 2症例  
川崎医科大学附属病院 栄養部 菊谷 嬉璃、他
- O-280** 銅摂取の制限がアデニン誘発性慢性腎臓病モデルラットの炎症に及ぼす影響  
川崎医療福祉大学大学院 医療技術学研究科臨床栄養学専攻 池本早紀子、他
- O-281** 透析患者におけるGNRIで評価した栄養障害と血管石灰化の関係  
白鷺病院 小野 克宏、他
- O-282** 食事リン摂取タイミングによる慢性腎臓病重症化予防の検討  
滋賀県立大学大学院 人間文化科学研究科 健康栄養部門 臨床栄養学研究室 藤平 紀歩、他
- O-283** 保存期腎不全患者の食事療法における低たんぱく玄米の有用性  
良秀会 藤井病院 吉永 充代、他

## 一般演題(口演) 49・50・51

Room B-2・Room C-1

## 一般演題 49 栄養教育・指導③

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 14:00~ 15:00 "Room B-2"

座長 神戸大学医学部附属病院 栄養管理部/糖尿病・内分泌内科 高橋 路子  
滋賀医科大学 NCD疫学研究センター 近藤 慶子

- O-284** 外来栄養食事指導における高 LDLコレステロール血症の改善に關与する要因の検討  
武庫川女子大学大学院 食物栄養科学研究科 田村 里織、他
- O-285** 訪問看護ステーションと連携しオンライン栄養指導を行った腹膜透析患者の一例  
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 山西 美沙、他
- O-286** 2型糖尿病患者における料理教室参加希望度と關連する因子の検討  
大阪医科薬科大学病院 栄養部 浦瀬真理子、他
- O-287** 拡張現実を活用した教育媒体の食品重量感覚に対する学習効果の検証  
大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野 松本 佳也、他
- O-289** 高リスクの生活習慣病患者における食習慣に関する調査とその特徴  
株式会社 PREVENT 吉田 実紗、他

## 一般演題 50 肥満・メタボリックシンドローム③

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 09:00~ 10:00 "Room C-1"

座長 岩手医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科 小田 知靖  
金沢医科大学病院 栄養部 金森 恵佑

- O-088** 慢性腎臓病患者における血清 K値の管理  
おさふねクリニック 市川 和子、他
- O-290** 減量手術後に高用量持効型インスリンおよび GLP-1 受容体作動薬が不要となった高度肥満 2型糖尿病の 1例  
日本大学病院 栄養管理室 岡村 尚子、他
- O-291** 代謝改善 / 減量手術後にリバウンドをきたした例の特徴  
愛媛大学大学院医学系研究科 地域生活習慣病・内分泌学講座 松浦 文三、他
- O-292** 学童期の小児肥満に対する栄養指導効果について  
川崎医科大学附属病院 栄養部 倉恒ひろみ、他
- O-293** 肥満患者における BIA法の位相角と關連する栄養素摂取量について  
社会医療法人天神会 新古賀病院 栄養管理課 大淵 由美、他
- O-294** 肥満患者の減量に対する栄養支援の効果  
多摩センタークリニックみらい 國貞 真世、他

## 一般演題 51 周術期①

第 3 日目 2025年 1月 19日(日) 10:00~ 11:00 "Room C-1"

座長 悦伝会目白第二病院 外科 水野 英彰  
慶應義塾大学病院 食養管理室 大木いづみ

- O-295** 高齢脾頭十二指腸切除術患者における GLIM基準による低栄養有病率と術後経過の關連  
徳島大学病院 栄養部 栗田 由佳、他
- O-296** 脾頭十二指腸切除術の周術期栄養管理の現状と課題  
千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部 井芹 彩夏、他
- O-297** 乳がん周術期における栄養介入の取り組みについて  
県立広島病院 栄養管理科 岡本 梢子、他
- O-298** 年齢・疾患からみた術前血清亜鉛値の検討  
独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター リハビリテーション科 荻原 博、他
- O-299** 胃がん胃切除患者に対する術前経口補水液が術後血糖値に及ぼす影響  
順天堂大学医学部附属浦安病院 栄養科 岩崎 裕子、他
- O-300** 胃切除後における体重減少の原因について  
武蔵野赤十字病院 栄養課 鈴木 克麻、他

## 一般演題(口演) 52・53・54

Room C-1・Room C-2

## 一般演題 52 周術期②

第3日目 2025年1月19日(日) 13:00～14:00 "Room C-1"

- |              |  |  |               |
|--------------|--|--|---------------|
|              | 座長   | 関西電力病院 消化器外科<br>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 | 河本 泉<br>廣畑 順子 |
| <b>O-301</b> | 適切なグルタミン飲料の量と形状に関する調査  | 社会医療法人財団新和会八千代病院 栄養課                           | 鈴木 未宇、他       |
| <b>O-302</b> | 巨大肺癌による高度炎症を伴い Performance Statusが低下した患者の周術期栄養管理を行い自宅退院した1症例 | 静岡済生会総合病院 栄養管理科                                | 伊藤光志朗、他       |
| <b>O-303</b> | 岡崎医療センターにおける周術期栄養管理システムの構築                                   | 藤田医科大学岡崎医療センター 食養部                             | 前田こはる、他       |
| <b>O-304</b> | 当院の周術期栄養管理体制と入院前における GLIM基準の導入                               | 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院 栄養管理室                    | 包國 亮輔、他       |
| <b>O-305</b> | 膝前十字靭帯再建術周術期の栄養補助食品による介入効果                                   | 公立大学法人大阪 大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学コース             | 六車 薫、他        |
| <b>O-306</b> | 当院における術後早期回復プログラム(ERAS)導入の有効性と安全性に関する検討                      | 関西電力病院 疾患栄養治療センター                              | 高橋 正弥、他       |

## 一般演題 53 低栄養・栄養不良②

第3日目 2025年1月19日(日) 14:00～15:00 "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<br>京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 池口 絵理<br>大島 綾子 |
| <b>O-307</b> | 大腿骨近位部骨折患者における GNRIを用いた入院時栄養状態が在宅復帰率に及ぼす影響の検討 | 伊賀市立上野総合市民病院 栄養管理課                              | 東 沙季、他         |
| <b>O-308</b> | 胃全摘および小腸切除後の難治性下痢に対し、アルブミン輸血が著効した1例           | 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                  | 荒川登紀子、他        |
| <b>O-309</b> | GLIM基準導入後の低栄養患者に対する介入人数の変化について                | 名古屋共立病院 栄養指導部                                   | 梅田 華那、他        |
| <b>O-310</b> | 泌尿器科病棟における病棟管理栄養士の取り組み                        | 神戸大学医学部附属病院 栄養管理部                               | 諫山 叶実、他        |
| <b>O-311</b> | 全身性エリテマトーデス患者における筋肉量減少の推定に有用な項目の検討            | 大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野                        | 川上 千智、他        |
| <b>O-312</b> | 全身性エリテマトーデス患者における BMIと治療状況および生活習慣の関連          | 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 54 救急・ICU

第3日目 2025年1月19日(日) 09:00～10:00 "Room C-2"

- |              |                                       |  |               |
|--------------|---------------------------------------|--|---------------|
|              | 座長                                    | 浜松医科大学医学部附属病院 血液浄化療法部<br>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 医療技術部栄養科 | 辻 尚子<br>齊藤 大蔵 |
| <b>O-313</b> | ICUにおける早期栄養介入開始1年後の実態調査               | 社会医療法人人生長会 ベルランド総合病院 栄養管理室                                     | 花房 祐子、他       |
| <b>O-314</b> | 管理栄養士が主体的に行った ICU入室患者の重症度評価法の導入 ～第2報～ | 和泉市立総合医療センター 栄養管理室   | 金田 雅大、他       |
| <b>O-315</b> | 高度急性期病院の特定集中治療室における早期栄養介入管理導入4年目の評価   | 山形県立米沢栄養大学 健康栄養学部 健康栄養学科                                       | 小原 仁、他        |
| <b>O-316</b> | 高度救命救急センターにおける早期栄養介入の現状と課題            | 大分大学医学部附属病院 臨床栄養管理室  | 足立 和代、他       |
| <b>O-317</b> | 当院における早期栄養介入管理の現状と考察                  | 半田市立半田病院 栄養科   | 粕壁美佐子、他       |
| <b>O-318</b> | 救命救急センター ICU長期在室患者における早期栄養介入管理継続効果    | 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、他         |

## 一般演題(口演) 55・56・57

Room C-2・Room H

## 一般演題 55 チーム医療(NSTを含む) ③

第3日目 2025年1月19日(日) 10:00~11:00 "Room C-2"

- |              |  |   |              |
|--------------|--|---|--------------|
|              | 座長                                       | 横浜市立みなと赤十字病院 糖尿病内科<br>香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 南 勲<br>北岡 陸男 |
| <b>O-319</b> | 大腿骨近位部骨折患者における栄養充足率が在院日数に及ぼす影響について       | 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院                   | 柴田 彩、他       |
| <b>O-320</b> | カルニチン低値を認めた重症心身障害児(者) に対するカルニチン投与量見直しの検討 | 国立病院機構福岡東医療センター                         | 松本 萌、他       |
| <b>O-321</b> | 食道がん術後患者における医師の診察と外来栄養指導の連携強化の有用性        | 国立大学法人山口大学医学部附属病院 栄養治療部                 | 村田 優子、他      |
| <b>O-322</b> | CKDチーム結成と課題~院内・地域内での連携強化を目指して~           | 国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部                   | 土井 悦子、他      |
| <b>O-323</b> | 医師主導型のポリファーマシー (polypharmacy) 対策の検討      | 函館厚生院 ななえ新病院 内科                         | 目黒 英二        |
| <b>O-324</b> | 当院での FLS チーム設立と管理栄養士の関わりについて             | 社会医療法人愛仁会千船病院 栄養管理科                     | 藪野 優香、他      |

## 一般演題 56 肝胆膵疾患 ③

第3日目 2025年1月19日(日) 13:00~14:00 "Room C-2"

- |              |   |                                     |                |
|--------------|---|-------------------------------------|----------------|
|              | 座長  | 自治医科大学 消化器一般移植外科<br>公立那賀病院 医療技術部栄養科 | 倉科憲太郎<br>真珠 文子 |
| <b>O-325</b> | 脂肪肝診療における体幹の筋肉の重要性                            | 用賀きくち内科 肝臓・内視鏡クリニック 消化器内科           | 菊池 真大、他        |
| <b>O-326</b> | SREBPの新規標的を介した肝病態へ対する影響                       | 東京農業大学 応用生物科学部 食品安全健康学科             | 煙山 紀子、他        |
| <b>O-327</b> | 肝胆膵・移植外科および消化器・肝臓内科病棟における病棟専従管理栄養士の栄養管理業務について | 三重大学医学部附属病院 栄養診療部                   | 廣島佑希子、他        |
| <b>O-328</b> | 当院での多職種による肝臓病教室の取り組み 現状と今後の課題について             | 桑名市総合医療センター 栄養管理室                   | 長谷川恭子、他        |
| <b>O-329</b> | 非肥満代謝機能障害関連脂肪性肝疾患患者における肝線維化リスクと食品・栄養素摂取の関連性   | 大阪公立大学大学院 生活科学研究科 食栄養学分野            | 中尾 安澄、他        |
| <b>O-330</b> | 2型糖尿病患者の肝脂肪量と関連する因子の探索                        | 京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科学          | 上羽 瑤子、他        |

## 一般演題 57 褥瘡と栄養管理

第3日目 2025年1月19日(日) 09:00~10:00 "Room H"

- |              |   |                                      |                |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------|
|              | 座長  | 医療法人永仁会永仁会病院 腎センター<br>湘南鎌倉総合病院 栄養管理部 | 松永 智仁<br>古旗 省吾 |
| <b>O-331</b> | 体成分分析装置 InBody を活用した栄養管理で褥瘡改善を得た 若年の脊椎損傷患者の一例             | 国家公務員共済組合連合会 呉共済病院 栄養指導科             | 安部 宏美、他        |
| <b>O-332</b> | 褥瘡を有する患者に対して微量元素含有栄養補助食品の使用と多職種での介入が褥瘡改善に有効であった一例         | 三重大学医学部附属病院 栄養診療部                    | 後藤 綾太、他        |
| <b>O-333</b> | D4の仙骨部褥瘡を有する重症褥瘡患者に対し、訪問栄養食事指導を実施することで DESING-R に改善を認めた一例 | 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        |
| <b>O-334</b> | 褥瘡患者への積極的な PEG 造設による栄養管理は有効である                            | 医療法人三和会東鷲宮病院 循環器・血管外科                | 水原 章浩、他        |
| <b>O-335</b> | 褥瘡回診における管理栄養士介入効果の後方視的検討                                  | 大崎市民病院 栄養管理部                         | 藤田 あい、他        |
| <b>O-336</b> | 下痢、胃瘻漏れにより栄養剤の選択に難渋した仙骨部褥瘡の症例                             | 医療法人三和会 東鷲宮病院 栄養科                    | 柳 茉莉、他         |

## 一般演題(口演) 58・59

Room H

## 一般演題 58 歯科口腔疾患・嚥下障害①

第3日目 2025年1月19日(日) 10:00～11:00 "Room H"

- |              |  |                            |                |
|--------------|--|----------------------------|----------------|
|              | 座長   | 医療法人惺陽会<br>産業医科大学若松病院 栄養部  | 角田 政隆<br>鈴木 達郎 |
| <b>O-337</b> | 当院における摂食嚥下支援チームの現状と課題                          | 東海大学 医学部 附属病院 診療技術部 栄養科    | 小林 瑞貴、他        |
| <b>O-338</b> | 歯科口腔外科領域のがん患者に対するNST介入の症例について                  | 弘前大学医学部附属病院 栄養管理部          | 須藤 恵、他         |
| <b>O-339</b> | 高齢者の緊急入院時における嚥下調整食の提供                          | 飯田市立病院 栄養科                 | 長谷川一幾          |
| <b>O-340</b> | 有床診療所における摂食・嚥下支援チームでの取り組み～多職種連携によるスクリーニングの有用性～ | 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        |
| <b>O-341</b> | 嚥下外来の通院により嚥下機能が維持できた一例                         | 真生会富山病院 栄養科                | 片岡恵理子、他        |
| <b>O-342</b> | コンビニエンスストアでの食品を用いた嚥下調整食の調査と提案                  | 相模女子大学                     | 柳澤 果歩、他        |

## 一般演題 59 歯科口腔疾患・嚥下障害②

第3日目 2025年1月19日(日) 13:00～14:00 "Room H"

- |              |  |                           |                |
|--------------|--|---------------------------|----------------|
|              | 座長                                     | 阪南中央病院 内科<br>JCHO滋賀病院 栄養科 | 和田 昌幸<br>田川 麗子 |
| <b>O-343</b> | 在宅訪問管理栄養士との連携が退院後早期の介入と在宅での食上げを実現した1症例 | 東京医科大学病院 栄養管理科            | 久保麻友子、他        |
| <b>O-344</b> | バリウムゼリーを活用した多職種連携による嚥下造影検査の取り組み        | 名古屋市立大学病院 臨床栄養管理室         | 山田 悠史、他        |
| <b>O-345</b> | <取消>                                   |                           |                |
| <b>O-346</b> | 栄養素密度を高めたミキサー食改善の取り組みについて              | 光風福祉会 蛭流荘 給食科             | 浅浦 久美、他        |
| <b>O-347</b> | 舌癌部分切除術患者に対するNST介入の現状と課題               | 市立東大阪医療センター 医療技術局 栄養管理科   | 友井 有希、他        |
| <b>O-348</b> | 嚥下調整食を提供している医療施設環境の現状                  | 相愛大学人間発達学部 管理栄養学科         | 平野 和保、他        |