

一般演題(口演) 1・2・3

311+312

一般演題 1 サルコペニア・フレイル 1

第1日目 2019年1月11日(金) 13:00~14:00 "311+312"

座長 神戸大学 病態解析学領域病態代謝学分野 木戸 良明
女子栄養大学 栄養食事療法学 府川 則子

- O-001** ロコモティブシンドローム予防教室の有用性の検証
大阪市立大学 生活科学研究科 岩山 唯希、他
- O-002** 介護施設入所高齢者のサルコペニア肥満とビタミンD欠乏
専門学校 健祥会学園 武田 英二、他
- O-003** 簡易評価表を用いた高齢糖尿病患者のフレイル調査
佐世保中央病院 栄養管理部 貴島左知子、他
- O-004** 外来患者における骨格筋量・内臓脂肪量とエネルギー指標の関連
南中丸クリニック 山本 裕美、他
- O-005** 高齢者糖尿病における栄養摂取量の実態と骨格筋維持に向けた課題
関西電力病院 疾患栄養治療センター 茂山 翔太、他
- O-006** 関節リウマチに対する足部周術期におけるBCAA栄養介入による2次性サルコペニア予防効果について
大阪南医療センター 栄養管理室 佐藤奈生子、他

一般演題 2 サルコペニア・フレイル 2

第1日目 2019年1月11日(金) 14:00~15:00 "311+312"

座長 専門学校健祥会学園 武田 英二
東京医科大学八王子医療センター 栄養管理科 深谷 祥子

- O-007** 高齢2型糖尿病患者において舌圧はサルコペニアと関連する
京都府立医科大学 内分泌・代謝内科学 橋本 善隆、他
- O-008** 高齢維持透析患者におけるサルコペニアについての検討
あけぼのクリニック 栄養管理部 北岡 康江、他
- O-009** 高齢2型糖尿病患者におけるフレイルと栄養摂取状況の関連について
中村学園大学 栄養科学研究科 花村 衣咲、他
- O-010** 短期留置を目標とした胃瘻造設が栄養状態の改善に有用だった一例
埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 小勝 未歩、他
- O-011** 腎移植後患者のサルコペニアに関する実態調査
三重大学医学部附属病院 栄養診療部 服部 文菜、他
- O-012** 2型糖尿病患者の菓子類摂取頻度と骨格筋指数との関連の検討
久留米大学病院 栄養部 山田 泰士、他

一般演題 3 サルコペニア・フレイル 3

第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "311+312"

座長 久留米大学 内分泌代謝部門 田尻 祐司
新潟大学歯学総合病院 栄養管理室 村山 稔子

- O-013** 蛋白質・エネルギー栄養障害に対しBCAA強化食品を含む栄養介入を行い腎機能、運動能改善を認めた高齢腎不全症例
大阪中央病院 栄養部 片山 弥生、他
- O-014** 植物性たんぱく質は動物性たんぱく食と比較して尿中リン排泄量が少ない
金城学院大学 食環境栄養学科 石田 淳子、他
- O-015** 血液透析患者におけるロコモティブシンドローム研究
村上記念病院 栄養科 北林 紘、他
- O-016** 肝疾患において血清クレアチニン・シスタチンC比は骨格筋量とアルブミン値を反映する。
三重大学 医学部 消化器内科学 岩佐 元雄、他
- O-017** 『笑顔食』プロジェクト 入院患者~地域の低栄養者へのたんぱく質強化アイスクリームの開発
北海道大学 栄養管理部 池田 陽子、他
- O-018** 関節リウマチ患者における周術期の医原性サルコペニア予防のための高たんぱく質食“リハサポート食”の導入
大阪南医療センター 栄養管理室 松島 千陽、他

一般演題(口演) 4・5・6

311+312・313+314

一般演題 4 脂質異常症

- 第1日目 2019年1月11日(金) 16:00～17:00 "311+312"
 座長 昭和大学藤が丘病院 糖尿病・代謝・内分泌内科 長坂昌一郎
 琉球大学医学部附属病院 栄養管理部 山川 房江
- O-019** 外来糖尿病患者における Non-HDLコレステロールと血中脂質との関連について(2017年分)
 萬田記念病院 内科 坂東 秀訓、他
- O-020** 脂質異常症患者における栄養指導前の食品および栄養素等摂取量の実態
 日本女子大学 食物学科 亀山 詞子、他
- O-021** 脂質異常症患者における「日本食」摂取が血清リポタン中脂肪酸組成に及ぼす影響—無作為化比較介入試験—
 日本女子大学大学院 食物・栄養学専攻 佐藤 愛紗、他
- O-022** LDLコレステロール高値患者への栄養指導が及ぼす影響について
 一宮西病院 栄養科 上原加奈子
- O-023** 著明な高中性脂肪血症を呈し、食事療法と糖尿病治療により改善した糖尿病性脂肪血症 Diabetic lipaemia の1例
 西尾病院 内科 安藤 明彦、他
- O-024** 減量による各リポタン分画中ビタミンEの変動と臨床的意義
 女子栄養大学 栄養学研究科 大原布由実、他

一般演題 5 肝胆膵疾患 1

- 第1日目 2019年1月11日(金) 13:00～14:00 "313+314"
 座長 岐阜大学 消化器病態学 白木 亮
 金沢医科大学病院 栄養部 左古ひとみ
- O-025** 膵全摘術後の NAFLD 発生に骨格筋量の減少が及ぼす影響
 蘇生会総合病院 外科 土師 誠二
- O-026** 日本における食生活の変容と健診データ
 鹿児島厚生連病院 内科 今村也寸志、他
- O-027** 膵がん、胆管がん患者を対象とした膵頭十二指腸切除術における周術期栄養管理効果の検討
 大阪労災病院 栄養管理部 竹谷 耕太、他
- O-028** 肥満を有する肝細胞癌患者に対し肝切除術前に行なった減量の影響
 徳島大学病院 栄養部 菊井 聡子、他
- O-029** NAFLDにおけるサルコペニア・肥満の特徴と経時的変化について
 川崎医科大学総合医療センター 栄養部 鈴木 淑子、他
- O-030** 経腸栄養が有用であった感染性被包化膵壊死の一例
 関西電力病院 外科 飯岡 孝英、他

一般演題 6 消化管疾患

- 第1日目 2019年1月11日(金) 14:00～15:00 "313+314"
 座長 東京慈恵会医科大学附属第三病院 外科 田部井 功
 村上記念病院 栄養科 北林 紘
- O-031** W-EDチューブを用い改善した上腸間膜動脈症候群の一例
 徳山中央病院 消化器内科 沖田 幸祐、他
- O-032** 上腸間膜動脈症候群に対し適切な栄養療法が保存的治療に寄与した1症例
 信州大学医学部附属病院 臨床栄養部 高岡 友哉、他
- O-033** 上部・下部消化管がん術後における退院後栄養管理支援の取り組み～現状把握から今後の介入を再考する～
 済生会福岡総合病院 栄養部 熊本チエ子、他
- O-034** 憩室炎及びクロストリジウム陽性下痢を繰り返す認知症患者にシンバイオティクスが効果的であった一例
 順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 看護部 河又 恵子、他
- O-035** 当院における切除不能進行再発癌に伴う消化管閉塞に対する緩和手術の検討
 長崎県対馬病院 外科 山内 卓、他
- O-036** 当院の胃がん術後の食事内容の傾向と栄養指標の変化について
 弘前大学医学部附属病院 栄養管理部 嶋崎真樹子、他

一般演題(口演) 7・8・9

313+314・411+412

一般演題7 低栄養・栄養不良

第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "313+314"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 長岡中央総合病院
福岡病院 栄養管理室 | 八幡 和明
山本 貴博 |
| O-037 | 糖尿病患者の栄養指標と感染リスク | |
| | 市立大津市民病院 内科 | 峠岡 佑典、他 |
| O-038 | デイサービスにおける摂食・嚥下機能と栄養状況についての調査 | |
| | 力合つくし庵 栄養管理部 | 津川 裕美、他 |
| O-039 | 摂食障害患者(神経性やせ症)における余剰エネルギーと体重増加量についての検討 | |
| | 筑波大学附属病院 病態栄養部 | 岩部 博子、他 |
| O-040 | 食事摂取不良の患者に対する栄養士介入前後での摂取栄養量の変化 | |
| | 海南病院 栄養科 | 陳 真規、他 |
| O-041 | デイケア利用者に対する栄養改善プログラム継続者3事例の報告 | |
| | 緑風荘病院 栄養室 | 鈴木 順子、他 |
| O-042 | 精神発達遅滞とネグレクトが原因と考えられた栄養障害の一例 | |
| | 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター | 山崎 裕自、他 |

一般演題8 歯科口腔疾患・嚥下障害1

第1日目 2019年1月11日(金) 16:00~17:00 "313+314"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 横浜市立大学附属病院 分子内分・糖尿病内科学
金谷栄養研究所 | 京原 麻由
金谷 節子 |
| O-043 | 脳卒中例の摂食機能短期予後因子 | |
| | 中村記念病院 耳鼻咽喉科 | 小西 正訓 |
| O-044 | 嚥下評価をした症例における転機に関わる因子の検討: 退院症例と転院症例の比較 | |
| | 神戸市立医療センター西市民病院 呼吸器内科 | 金子 正博、他 |
| O-045 | 嚥下調整食学会分類2013に合わせた“とろみ抹茶入玄米茶”導入の試み | |
| | 原土井病院 栄養管理科 | 吉山 恭子、他 |
| O-046 | 摂食、嚥下障害患者に対する超高濃度栄養食、テルミール アップリードの使用経験 | |
| | 兵庫県立リハビリテーション中央病院 内科・リハビリテーション科 | 高田 俊之、他 |
| O-047 | 当院NSTにおける嚥下調整食対象者の実態調査 | |
| | 群馬中央病院 栄養管理室 | 品川 浩一、他 |
| O-048 | 安全な嚥下調整食提供のための当院での取り組み | |
| | へつぎ病院 食養科 | 藤崎 香、他 |

一般演題9 高齢者1

第1日目 2019年1月11日(金) 13:00~14:00 "411+412"

- | | | |
|--------------|--|---------------|
| 座長 | 横浜市立大学附属病院 内分泌・糖尿病内科
大館市立扇田病院 栄養科 | 伊藤 譲
佐藤ひろみ |
| O-049 | 高齢者における可逆的糖化マーカー(A1c、GA、GA/A1c)の検討 | |
| | 上瀬クリニック | 上瀬 英彦 |
| O-050 | 高度認知症と大脳基底核変性症を合併した嚥下障害の高齢者に対しチームケアにより経口維持を可能にした症例 | |
| | 長尾病院 栄養管理科 | 角 多賀子、他 |
| O-051 | 認知症患者の栄養状態、嗅覚、食嗜好の関連性についての検討 | |
| | 虎の門病院 栄養部 | 山本 恭子、他 |
| O-052 | 高齢者施設における要介護度と食欲、食形態および飲み込みに関する検討 | |
| | 大寿会病院 栄養課 | 石橋 朋美、他 |
| O-053 | 認知症外来受診者の音響的骨評価値に関与する因子の検討 | |
| | 北陸病院 栄養管理室 | 吉川 亮平、他 |
| O-054 | 在宅療養高齢者の栄養状態と食物摂取状況についての縦断観察 | |
| | 大阪市立大学 栄養科学研究室 | 山本かおる、他 |

一般演題(口演) 10・11・12

411+412

一般演題 10 高齢者 2

第1日目 2019年1月11日(金) 14:00~15:00 "411+412"

- 座長 H.E.C.サイエンスクリニック 糖尿病肥満治療研究所 調進一郎
高知大学医学部附属病院 栄養管理部 伊與木美保
- O-055** 腎機能低下を有する高齢患者のたんぱく質摂取量と2年間の腎機能変化に関する検討
女子栄養大学 実践栄養栄養学科 府川 則子、他
- O-056** 当院 NSTが介入し、自宅退院した高齢患者の要因
京都岡本記念病院 栄養管理科 西川 里絵、他
- O-057** 介護老人福祉施設入所者における栄養状態と生命予後に関する検討—9年間の追跡調査を通して—
名寄市立大学 栄養学科 武部久美子、他
- O-058** 高齢2型糖尿病患者に対する栄養指導の長期成績
東京女子医科大学附属 成人医学センター 浮田千絵里、他
- O-059** 高齢糖尿病患者の在宅療養における問題に関する現状報告(介護支援専門員へのアンケート調査より)
緑風荘病院 栄養室 藤原 恵子、他
- O-060** 高齢者糖尿病におけるサルコペニアの有病率と関連因子の検討
武蔵野赤十字病院 栄養課 原 純也、他

一般演題 11 基礎栄養学

第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "411+412"

- 座長 藤田医科大学 内分泌・代謝内科学 清野 祐介
兵庫県立大学 食環境栄養課程 坂上 元祥
- O-061** 肝/脾細胞の共培養系の確立
帝塚山学院大学 食物栄養学科 田中 仁、他
- O-062** 血管内皮機能改善作用を有する新たな機能性脂質の同定
徳島大学 代謝栄養学分野 阪上 浩、他
- O-063** アシル化グレリンは脂肪細胞を介してインスリン抵抗性を誘導する
杏林大学 第三内科 北原 敦子、他
- O-064** グリコーゲン合成に対する異なる糖質の効果
静岡県立大学 食品栄養科学専攻 八木 捺季、他
- O-065** 慢性腎臓病に伴う骨ミネラル代謝異常 (CKD-MBD) における骨—筋連関
徳島大学 臨床食管理学分野 吉澤 和香、他
- O-066** SGLT2変異マウスにおける低炭水化物食摂取が耐糖能、血糖調節ホルモンおよび臓器代謝に及ぼす影響の検討
神戸大学 病態代謝学、神戸大学 分子代謝医学 韓 桂栄、他

一般演題 12 リハビリテーションと栄養

第1日目 2019年1月11日(金) 16:00~17:00 "411+412"

- 座長 関西福祉科学大学 リハビリテーション学科 野村 卓生
東邦大学医療センター大森病院 栄養部 池田 恭子
- O-067** 脳卒中後に回復期リハビリテーション病棟に入院中の高齢者のビタミンD値
伊勢原協同病院 リハビリテーション科 小松 典子
- O-068** 回復期脳卒中患者における経口摂取再獲得と栄養状態、骨格筋量及び口腔状態との関連: 後ろ向きコホート研究
長崎リハビリテーション病院 栄養管理室 西岡 心大、他
- O-069** 回復期リハビリテーション病棟入棟患者における栄養評価とセルフケアの状態に関する検討
新潟医療福祉大学 健康栄養学科 永井 徹、他
- O-070** 訪問看護ステーションにおける動作の評価ツール BMSと栄養の評価ツール MNA-SF との比較考察
(株)ラピオン 山の上ナースステーション 佐々木 健、他
- O-071** 回復期リハビリテーション病棟における栄養管理の取り組み—管理栄養士に求められる役割—
(株)日立製作所日立総合病院 栄養科 星 祐輔、他
- O-072** 病院食の改革「栄養比率を変更した食事は栄養状態にどのような影響があるのか」
上尾中央総合病院 栄養科 松崎 美貴、他

一般演題(口演) 13・14・15

414+415

一般演題 13 がん・緩和ケア 1

第1日目 2019年1月11日(金) 13:00~14:00 "414+415"

座長 横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科 國崎 主税
自治医科大学附属病院 臨床栄養部 茂木さつき

- O-073** 化学放射線療法中の頭頸部癌患者に対する継続的栄養介入による栄養状態および治療への効果
千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部 米山 晶子、他
- O-074** 緩和ケア診療加算が変わった！管理栄養士の取り組みについて
石巻赤十字病院 栄養課 佐伯 千春、他
- O-075** 緩和ケア診療加算個別栄養食事管理加算算定患者における mGPS別の栄養介入状況と今後の課題
藤田医科大学病院 食養部 植田 優実、他
- O-076** 化学療法患者における継続的栄養評価を目指した取り組み
市立室蘭総合病院 栄養科 関川 由美、他
- O-077** 緩和ケアとしての終末期栄養管理について
淀川キリスト教病院 栄養管理課 藤井 映子、他
- O-078** 外来放射線療法施行中のがん患者に対する栄養指導の取り組み
府中病院 栄養管理室 中塚 佳歩

一般演題 14 がん・緩和ケア 2

第1日目 2019年1月11日(金) 14:00~15:00 "414+415"

座長 愛知医科大学病院 肝胆膵内科 福沢 嘉孝
福岡県済生会福岡総合病院 栄養部 中村 麻里

- O-079** 造血幹細胞移植患者への栄養管理の現状と課題
富山赤十字病院 栄養課 佐野 由香、他
- O-080** 終末期がん患者への『安らぎのスープ』提供の試み
松江赤十字病院 栄養課 藤原 彩菜、他
- O-081** 緩和ケアチーム介入患者における個別栄養食事管理加算算定開始後の食止め理由の変化
青梅市立総合病院 栄養科 根本 透、他
- O-082** 乳癌患者会の体重管理の試み～目標体重と行動計画を定め実行し、体重及び心身の変化についての共有～
埼玉協同病院 食養科 丸山 新人、他
- O-083** がん患者に対する管理栄養士介入後の経過に関する検討
下越病院 栄養課 今井 亜希、他
- O-084** 食道癌を対象とした DCF療法における成分栄養剤エレンタールの栄養支持療法に関する検討
北里大学病院 栄養部 深沢佐恵子、他

一般演題 15 がん・緩和ケア 3

第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "414+415"

座長 天理よろづ相談所病院 緩和ケア科 加藤 恭郎
大妻女子大学 食物学科 川口美喜子

- O-085** 減圧目的のチューブ留置患者を想定した高蛋白質摂食回復支援食の体内物性変化に関する実験的検討
市立室蘭総合病院 栄養科 市場 尚子、他
- O-086** 術後補助化学療法施行中に継続栄養指導を行った胃がんステージⅢ患者の体成分値の変化
藤田医科大学病院 食養部 伊藤 明美、他
- O-087** 緩和ケア個別栄養食事管理加算算定の実態報告
新潟大学医歯学総合病院 栄養管理部 曾根あずさ、他
- O-088** 頭頸部癌化学放射線療法中の体重変化と投与栄養量および栄養組成との関係
徳島大学 疾患治療栄養学分野 林 遼、他
- O-089** 悪性リンパ腫における化学療法中の嗅覚異常の発生とその他の副作用に関する調査
十文字学園女子大学 食物栄養学科 小野寺素子、他
- O-090** 緩和ケアチームにおける管理栄養士の役割
東京都立駒込病院 栄養科 小森 麻美、他

一般演題(口演) 16・17・18

414+415・416+417

一般演題 16 がん・緩和ケア 4

第1日目 2019年1月11日(金) 16:00～17:00 "414+415"

- | | | | |
|--------------|--------------------------------------|----------------------------|----------------|
| | 座長 | 浜の町病院 腫瘍内科
東京通信病院 栄養管理室 | 三ツ木健二
高橋 由美 |
| O-091 | 悪性リンパ腫の寛解導入化学療法における体組成と栄養状態の変化 | くまもと森都総合病院 栄養管理科 | 富永 久美、他 |
| O-092 | 個別栄養食事管理加算算定の取り組み～症例を踏まえ経口摂取の支援について～ | 相模原協同病院 栄養室 | 上條 広高、他 |
| O-093 | 食べられない辛さに寄り添う～食道癌患者との関わりを通して～ | 金田病院 栄養科 | 小椋いずみ、他 |
| O-094 | 緩和ケアチームにおける個別栄養介入の報告 | 聖隷三方原病院 栄養課 | 川上佐和子、他 |
| O-095 | 頭頸部癌化学放射線療法中の有害事象の頻度と食事摂取への影響について | 徳島大学 疾患治療栄養学分野 | 北尾 緑、他 |
| O-096 | 化学放射線療法完遂とエネルギー摂取量の関連 | 東京医科歯科大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 有本 正子、他 |

一般演題 17 チーム医療(NSTを含む) 1

第1日目 2019年1月11日(金) 13:00～14:00 "416+417"

- | | | | |
|--------------|--|--|----------------|
| | 座長 | 和歌山県立医科大学サテライト診療所本町 内科
NTT東日本関東病院 栄養部 | 佐々木秀行
佐々木千里 |
| O-097 | NST専従管理栄養士1名から専任2名への活動変更による消化器病棟における効果報告 | 加古川中央市民病院 栄養管理室 | 高山 舞奈、他 |
| O-098 | 脳出血患者の経管栄養管理に関する管理栄養士病棟常駐の効果 | 済生会熊本病院 臨床栄養室 | 高尾 朋美、他 |
| O-099 | 脂肪制限が有効であった蛋白漏出性胃腸症の一例 | 松阪総合病院 管理栄養課 | 大洲 有佳、他 |
| O-100 | 輸液、栄養剤、食事の提供数からNST活動や病棟担当スタッフ配置のアウトカムを評価する | 金沢医科大学病院 栄養部 | 金森 恵佑、他 |
| O-101 | 管理栄養士病棟担当制から専従配置へ変更することでの効果 | 松波総合病院 栄養科 | 堀 弘美、他 |
| O-102 | 栄養管理の質的向上を目指した入院支援室との連携について | 福岡東医療センター 栄養管理室 | 中山 美帆、他 |

一般演題 18 チーム医療(NSTを含む) 2

第1日目 2019年1月11日(金) 14:00～15:00 "416+417"

- | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|----------------|
| | 座長 | 東京女子医科大学 糖尿病センター
関西電力病院 栄養管理室 | 中神 朋子
遠藤 隆之 |
| O-103 | PEG造設のための多職種カンファレンスの取り組み | 市立吹田市民病院 栄養部 | 星庵佳央理、他 |
| O-104 | 地域包括ケアシステムにおける栄養トータルケア～栄養管理についてのアンケートを通して～ | 真生会富山病院 栄養サポートチーム | 結川 美帆、他 |
| O-105 | 蛋白強化経腸栄養剤採用方法の工夫とその効果 | 長野赤十字病院 小児外科医療技術部 | 北原修一郎、他 |
| O-106 | 当院における整形外科NST介入症例の検討と今後の対策 | 四国中央病院 栄養管理室 | 沖津 真美、他 |
| O-107 | 多職種心不全チームでの連携が効果的な栄養指導につながったうっ血性心不全の1例 | 草津総合病院 栄養部 | 佐藤香奈子、他 |
| O-108 | 多職種連携による栄養介入 | 東邦病院 栄養科 | 五十嵐桂子、他 |

一般演題(口演) 19・20・21

416+417・418

一般演題 19 チーム医療(NSTを含む) 3

- 第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "416+417"
座長 京都大学 糖尿病・内分泌・栄養内科学 原田 範雄
東北医科薬科大学病院 栄養管理部 阿部 幸子
- O-109** 入院時支援における管理栄養士の関わり
佐賀県医療センター好生館 栄養管理部 森 千恵子、他
- O-110** 整形外科入院患者におけるDPC期間Ⅲ群の検討
戸田中央総合病院 栄養科 佐瀬 良、他
- O-111** 急性大動脈解離術後の難治性嘔吐に対して多職種アプローチが奏功した1例
関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター 藤田 佑紀、他
- O-112** チーム医療における管理栄養士の役割
相模女子大学 管理栄養学科 石川 美紅、他
- O-113** 算定要件緩和に伴う栄養サポートチーム加算算定状況の変化と今後の課題
相模女子大学 管理栄養学科 芹沢 舞、他
- O-114** 電解質異常が栄養サポートチーム(NST)介入患者の生命予後に及ぼす影響
徳島大学 疾患治療栄養学分野 櫻地 彩実、他

一般演題 20 チーム医療(NSTを含む) 4

- 第1日目 2019年1月11日(金) 16:00~17:00 "416+417"
座長 横浜市立大学附属病院 内分泌・糖尿病内科 富樫 優
国保日高総合病院 栄養科 岡井 明美
- O-115** 歯科医師と連携した口腔機能管理の取り組み
川崎医科大学総合医療センター 栄養部 武市恵理子、他
- O-116** 栄養サポートチーム(NST)における主観的包括的栄養評価(SGA)の有用性の検討
徳島大学 疾患治療栄養学分野 東村 優歩、他
- O-117** 地域連携医療機関における栄養管理の実態調査
昭和大学横浜市北部病院 栄養科 星川 麻美、他
- O-118** 当院脳卒中センター(SCU)入院患者における栄養管理—NSTの取り組み—
徳島大学病院 栄養部 筑後 桃子、他
- O-119** 患者と主治医の希望に寄り添ったNST介入の一例
市立柏原病院 栄養管理科 中尾 亜紀
- O-120** NSTと医療連携スタッフの協働により手術前医科歯科連携が拡大した事例
戸田中央総合病院 地域医療連携課 上山 周一、他

一般演題 21 糖尿病 1

- 第1日目 2019年1月11日(金) 13:00~14:00 "418"
座長 神奈川県立がんセンター 糖尿病内科 堀井 三儀
相模女子大学 管理栄養学科 長浜 幸子
- O-121** 食事推定塩分摂取量と尿推定塩分量と血圧との関係を糖尿病腎症病期別に考察する
加藤内科クリニック 加藤 則子、他
- O-122** 肥満2型糖尿病患者における標準体重を用いたエネルギー必要量の推定法の妥当性
美作大学 食物学科 芳野 憲司、他
- O-123** 糖尿病患者にもデザートを楽しむを~手作りデザート提供継続をめざして~
京都鞍馬口医療センター 栄養管理室 宮崎 雅子、他
- O-124** 非肥満若年女性のインスリン感受性に影響を与える要因の検討
淑徳大学 栄養学科 雀部 沙絵、他
- O-125** 嚥下障害がある糖尿病患者の栄養管理
東陽病院 栄養科 山口 知子、他
- O-126** 食事療法における主体的選択を促すリブレプロを用いた栄養相談
多摩センタークリニックみらい 栄養科 國貞 真世、他

一般演題(口演) 22・23・24

418

一般演題 22 糖尿病 2

第1日目 2019年1月11日(金) 14:00~15:00 "418"

- | | | | |
|--------------|---|-------------------------------|----------------|
| | 座長 | 山形県立中央病院
山口大学医学部附属病院 栄養治療部 | 間中 英夫
山下 昌子 |
| O-127 | 2型糖尿病患者の炭水化物エネルギー比率と血糖コントロールとの関連2 | 横浜市立大学附属市民総合医療センター 内分泌・糖尿病内科 | 山川 正、他 |
| O-128 | 低亜鉛血症の糖尿病患者の血糖コントロールに関する研究 | 北海道医療センター 栄養管理室 | 村田 明子、他 |
| O-129 | 外来2型糖尿病患者に対する食べる順番を主とした栄養指導は5年後の血糖コントロールを改善する | 京都女子大学 食物栄養学科 | 新田 綺咲、他 |
| O-130 | 膵全摘後糖尿病に対しSAP療法を導入した2症例 | 神奈川県立がんセンター 糖尿病内科 | 堀井 三儀、他 |
| O-131 | 血糖コントロールのために入院した患者に対する栄養士の介入状況 | 杏林大学医学部附属病院 栄養部 | 鈴木 絹世、他 |
| O-132 | SGLT2阻害薬効果不十分例における食行動の特徴 | 糖尿病・内分泌 内科 名駅東クリニック | 橋本由香梨、他 |

一般演題 23 糖尿病 3

第1日目 2019年1月11日(金) 15:00~16:00 "418"

- | | | | |
|--------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------|
| | 座長 | 大垣市民病院 糖尿病・腎臓内科
倉敷中央病院 栄養治療部 | 傍島 裕司
廣畑 順子 |
| O-133 | SGLT2阻害薬服用後の体重の推移と食行動に関する検討 | 黄内科 | 岩井 弘美、他 |
| O-134 | 人工知能を用いた自然言語処理による2型糖尿病患者への栄養指導記録の解析 | 藤田医科大学 内分泌・代謝内科学 | 良元 亮、他 |
| O-135 | スマートフォンから送信された食事写真で行う栄養計算についての検討 | 亀田総合病院 栄養管理室 | 阿出川 都、他 |
| O-136 | 糖尿病患者での食習慣改善教育効果-入院と外来での相違- | 大阪市立大学 生活科学研究科 | 島本 かな、他 |
| O-137 | グルコーススパイクに及ぼす各種アルコール摂取の影響の比較検討 | 東京医科大学八王子医療センター 栄養管理科 | 深谷 祥子、他 |
| O-138 | 外来2型糖尿病患者に食物摂取頻度調査を実施して 第2報 | 東埼玉病院 栄養管理室 | 中野 美樹、他 |

一般演題 24 糖尿病 4

第1日目 2019年1月11日(金) 16:00~17:00 "418"

- | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|---------------|
| | 座長 | 静岡市立静岡病院 内分泌・代謝内科
川崎医療福祉大学 臨床栄養学科 | 脇 昌子
河原 和枝 |
| O-139 | 2型糖尿病患者での低糖質パンを用いた食後血糖変動推移の研究 | 藤田医科大学 内分泌・代謝内科学 | 安藤 瑞穂、他 |
| O-140 | 体組成の変化から見た糖尿病教育入院パスの効果 | 岐阜県総合医療センター 栄養管理部 | 石松 浩太、他 |
| O-141 | 2型糖尿病患者における糖質エネルギー比60%と50%の比較 | 戸田中央総合病院 栄養科 | 谷 ちえり、他 |
| O-142 | 成人1型糖尿病患者の罹病期間の違いにおけるカーボカウントの効果比較について | 青梅市立総合病院 栄養科 | 川又 彩伽、他 |
| O-143 | 当院における糖代謝異常妊婦の母児合併症の調査と栄養指導の検討 | 済生会新潟第二病院 栄養科、新潟大学 内分泌・代謝学 | 治田麻理子、他 |
| O-144 | 糖尿病患者においてコンビニエンスストアの利用頻度は炭水化物/食物繊維摂取比と関連する | 京都府立医科大学 内分泌・代謝内科学 | 鍛冶由美、他 |

一般演題(口演) 25・26・27

311+312

一般演題 25 在宅栄養

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "311+312"

座長

仁和会総合病院 内科
茅ヶ崎市立病院 栄養科岡田 光正
井堀 園美

O-145 摂食嚥下・口腔ケアに関する地域連携の取り組み

加古川中央市民病院 栄養管理室

中村 恭葉、他

O-146 継続した訪問栄養食事指導により、家族の栄養状態が改善できた一例

葉樹(株)

松下由佳子、他

O-147 高齢認知症患者に中鎖脂肪酸を使用し食欲改善が見られた一例

大分岡病院 栄養課

長尾 智己、他

O-148 在宅栄養サポートチームの関わり～誤嚥性肺炎で入退院した患者に対して～

つばさクリニック岡山

長畑 雄大、他

O-149 在宅歯科訪問における多職種連携—管理栄養士の役割—

日本歯科大学新潟病院 栄養科

近藤さつき、他

O-150 緩和ケアに移行した癌患者の在宅における栄養支援ニーズ

合志第一病院 栄養科

佐藤 由紀、他

一般演題 26 経腸栄養法 1

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "311+312"

座長

和歌山県立医科大学 病態栄養治療部
神奈川県立がんセンター 栄養管理科西 理宏
伊藤 洋平

O-151 スカイブルー法による胃瘻カテーテル交換の実際

東鷲宮病院 循環器・血管外科 NST 褥瘡・創傷ケアセンター

水原 章浩、他

O-152 経腸栄養剤に使用する各種増粘・ゲル化調整食品の半固形化時のゲル特性比較

高知県立大学 健康栄養学科

隅田有公子、他

O-153 急性期における高タンパク質消化態栄養剤の有用性の検討

八尾徳洲会総合病 栄養科

小山 洋史、他

O-154 安全な経管栄養管理のための投与前胃内残量及び性状の検討

宗像水光会総合病院 栄養管理室

田中 壮昇、他

O-155 脳神経系外科病棟で栄養療法の標準化をめざして

暁生会脳神経外科病院 栄養課

風岡 拓磨、他

O-156 当院の PTEG 36例の検討

函館五稜郭病院 臨床検査科

目黒 英二、他

一般演題 27 循環器疾患 1

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "311+312"

座長

彦根市立病院 糖尿病代謝内科
大歳内科黒江 彰
植田 福裕

O-157 心不全入院患者の退院時栄養状態と再入院に関する検討

近森病院 栄養サポートセンター

泉 麻衣、他

O-158 集中治療病棟へ入院した心不全患者の再入院に関連する因子

近森病院 栄養サポートセンター

川崎 麻由、他

O-159 慢性心不全患者の栄養代謝病態状態に関する検討

同志社女子大学 生活科学研究科

前川 実加、他

O-160 高齢心不全患者における摂取エネルギー量の検討

東海大学医学部付属病院 栄養科

田辺 幸優、他

O-161 急性心筋梗塞患者の食習慣の実態と問題点に関する検討

昭和大学病院 栄養科

本橋 美希、他

O-162 経カテーテル大動脈弁留置術(TAVI) 治療前後における栄養状態の検討

名古屋ハートセンター 栄養科

島田 晶子、他

一般演題(口演) 28・29・30

313+314

一般演題 28 歯科口腔疾患・嚥下障害 2

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "313+314"

- 座長 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
大阪暁明館病院 臨床栄養科 笠舞 和宏
- O-163** 嚥下時の頸部回旋を見直すことで経口摂取可能となった脳梗塞及び左反回神経麻痺の一例
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
- O-164** 体位と投薬の工夫で三食経口摂取となった脳幹出血の一例
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
- O-165** 嚥下調整食の地域連携
相模女子大学 管理栄養学科 入慶田本清美、他
- O-166** 嚥下調整食学会分類2013の活用の難しさ ~「新潟市中央区の病院・施設の食事形態一覧」作成からみた現状
総合リハビリテーションセンター・みどり病院 栄養科 石月公美子、他
- O-167** 嚥下調整食一覧表の作成と地域連携への活用
上越総合病院 栄養科 高橋 洋平
- O-168** 歯科・口腔外科のない病院におけるNSTと連動した医科歯科連携の取り組み
美濃市立美濃病院 栄養管理室 猿渡 里英、他

一般演題 29 周術期 1

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "313+314"

- 座長 東邦大学 臨床支援室、東邦大学医療センター大森病院 栄養治療センター 鷺澤 尚宏
日本大学病院 栄養管理室 岡村 尚子
- O-169** 卵巣癌術後の栄養管理の検討
札幌医科大学附属病院 栄養管理センター 荒川 朋子、他
- O-170** 心臓手術における術前栄養指導の効果
北海道循環器病院 栄養科 田中 恭子、他
- O-171** 高齢者における待機手術前の状態が、術後の栄養状態、骨格筋量、ADLに及ぼす影響の解析
大阪市立大学 生活科学研究科 池田 真帆、他
- O-172** 単独大動脈弁置換術後のNUTRIC scoreが摂取栄養量と身体機能に及ぼす影響に関する検討
近森病院 栄養サポートセンター 田部 大樹、他
- O-173** 整形外科領域における術前栄養状態と術後合併症に関する検討
がん研究会有明病院 栄養管理部 山口 彩、他
- O-174** 当院における食道癌周術期栄養管理プロトコルの評価
東海大学医学部附属病院 栄養科 益子ひとみ、他

一般演題 30 周術期 2

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "313+314"

- 座長 関西電力病院 外科 細田 洋平
千葉医療センター 栄養管理室 宮本佳世子
- O-175** 開心術および胸部大血管手術後の食事摂取量に影響する因子の検討
神戸市立医療センター中央市民病院 栄養管理部 秦 千尋、他
- O-176** 心臓血管手術後の開始食の食形態による喫食率の検討
神戸市立医療センター中央市民病院 栄養管理部 友塚 晶子、他
- O-177** 高齢手術患者に対する高齢者総合的機能評価CGAを使用した周術期管理
明和病院 外科 岡本 亮、他
- O-178** 左下顎骨部にユーイング肉腫を発症した患者への栄養介入
香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 森 瞳、他
- O-179** 当院大腸癌手術症例における術前の栄養状態及び体組成に関する検討
福島県立医科大学津医療センター附属病院 栄養管理部 小林 明子、他
- O-180** 広範囲小腸切除後の創壊死離開にアバンドを用いた栄養管理が有用だった一例
中東遠総合医療センター 栄養室 天野香世子、他

一般演題(口演) 31・32・33

411+412

一般演題 31 肥満・メタボリックシンドローム 1

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "411+412"

- | | | |
|--------------|--|---------------|
| 座長 | 岩手医科大学 糖尿病代謝内科分野
自治医科大学附属さいたま医療センター 栄養部 | 石垣 泰
宮原摩耶子 |
| O-181 | 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術を施行した糖尿病例の特徴
愛媛大学 地域生活習慣病・内分泌学 | 松浦 文三、他 |
| O-182 | 最大IMTの左右差と血液検査、栄養摂取状況の違いについて
女子栄養大学 栄養科学研究所 | 平井 千里、他 |
| O-183 | 当センターにおける非定型抗精神病薬クロザピン服薬患者の肥満等の現状と課題
静岡県立こころの医療センター 栄養管理室 | 石川 知美、他 |
| O-184 | 特定保健指導の効果的な取組手法の評価
福岡女子短期大学 健康栄養学科 | 福嶋 伸子、他 |
| O-185 | 茨城県境町とDHCとの公民連携保健事業：ICT対応減量プログラムによる内臓脂肪減少効果
(株)ディーエイチシー 医療食品相談部 | 玉川真由美、他 |
| O-186 | 高度肥満者が肥満外来での多職種連携による生活習慣の改善のみで74.3kgの減量に成功した一例
岐阜県総合医療センター 栄養センター | 安藤 美奈、他 |

一般演題 32 肥満・メタボリックシンドローム 2

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "411+412"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 愛媛大学 地域生活習慣病・内分泌学講座
浜の町病院 栄養課 | 松浦 文三
樋口 則子 |
| O-187 | 肥満外科治療(腹腔鏡下スリーブ状胃切除術)で良好な術後経過を得られた一症例
大阪市立総合医療センター 栄養部 | 橋詰 綾乃、他 |
| O-188 | 乳和食を用いた血糖値の測定及び有効性の検討
駒沢女子大学 健康栄養学科 | 土谷 奈央、他 |
| O-189 | 多職種連携による減量外来の実際と今後の課題
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、他 |
| O-190 | 超低エネルギー食で体重コントロールに繋がった一例 ~栄養士の視点より~
菊池郡市医師会立病院 栄養科 | 二田口佳子、他 |
| O-191 | 低血糖様症状に対して精査を行った肥満症例
京都市立病院 臨床研修医 | 室谷 和弘、他 |
| O-192 | 内臓脂肪蓄積型肥満の糖尿病患者における無酸素運動(ドローイン)の効果について
彦根中央病院 栄養科 | 中原はる恵、他 |

一般演題 33 肥満・メタボリックシンドローム 3

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "411+412"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 山王病院 内科
名古屋第二赤十字病院 栄養課 | 岸本美也子
甲村 亮二 |
| O-193 | 調理実習における経験年数と減量効果の検討
名古屋共立病院 栄養指導部 | 伊藤やよい、他 |
| O-194 | 腹腔鏡下スリーブバイパス術により寛解した高度肥満糖尿病の1例
千船病院 栄養管理科 | 志賀 孝、他 |
| O-195 | 入退院を繰り返す高齢者糖尿病の高度肥満症例に対する計画的教育入院の効果
関西電力病 疾患栄養治療センター | 高橋 拓也、他 |
| O-196 | 高度肥満患者の教育入院の症例~糖尿病療養指導士としての関わり~
仁誠会 栄養科 | 橋爪真由子、他 |
| O-197 | 肥満を有する子宮体癌患者への栄養指導が、化学療法休業中の体重増加を防いだ一例
東京大学医学部付属病院 病態栄養治療部 | 友添あかね、他 |
| O-198 | 高度肥満を伴う妊娠糖尿病患者に対して分割食の指導を行い極端な食事制限に陥った一例
加古川中央市民病院 栄養管理室 | 大岩 優、他 |

一般演題(口演) 34・35・36

416+417

一般演題 34 がん・緩和ケア 5

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "416+417"

- | | | | |
|--------------|--|---|----------------|
| | 座長 | 東海大学医学部附属東京病院 消化器内科
大阪府済生会野江病院 栄養管理科 | 白石 光一
藤井 淳子 |
| O-199 | 栄養士のための緩和ケア研修会への取り組み | 熊本大学医学部附属病院 栄養管理室 | 長瀬 博美、他 |
| O-200 | 術後に継続栄養指導を行った胃癌ステージ I,II患者の体成分の変化 | 藤田医科大学病院 食養部 | 平野 好、他 |
| O-201 | 治療中の切除不能食道癌に対する栄養療法としての胃瘻造設 | 大崎市民病院 腫瘍内科 | 吉田 裕也、他 |
| O-202 | 緩和ケアチームでの栄養士のかかわり | 市立秋田総合病院 栄養室 | 佐々木美弥子、他 |
| O-203 | 大腸がん患者の運動や食行動の関連性について | 石井病院 栄養管理室 | 竹本 安里、他 |
| O-204 | 放射線・陽子線治療を行う前立腺がん患者への治療時のガス・便貯留予防を目的とした栄養指導の取り組み | 札幌慎心会病院 栄養科 | 井戸川久美子、他 |

一般演題 35 腎疾患 1

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "416+417"

- | | | | |
|--------------|--|--------------------------------|----------------|
| | 座長 | 新横浜第一クリニック
昭和大学病院 栄養科 | 吉村吾志夫
菅野 丈夫 |
| O-205 | 血液透析患者における栄養状態が QOL に及ぼす影響 | 京都医療センター 臨床研究センター予防研究室 | 木村美枝子、他 |
| O-206 | 進行期慢性腎臓病患者における教育入院の効果 | 北海道大学病院 内科 II | 石川 康暢、他 |
| O-207 | 慢性腎臓病の進展抑制に対する料理教室の効果 | 小田内科クリニック 栄養指導室、県立広島大学 総合学術研究科 | 高橋輝美子、他 |
| O-208 | 術前 OGTT で耐糖能異常を示した腎移植レシピエントは術後の体重増加量が多い | 北里大学病院 栄養部 | 吉田 朋子、他 |
| O-209 | 慢性腎不全低たんぱく食(0.40~0.59g/kg) を遵守するための食事管理と透析導入遅延効果 | 東京家政学院大学 人間栄養学科 | 金澤 良枝、他 |
| O-210 | 当院の保存期慢性腎臓病教育入院患者に対する栄養指導の取り組みと今後の課題 | 県立広島病院 栄養管理科 | 渡辺 多栄、他 |

一般演題 36 腎疾患 2

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "416+417"

- | | | | |
|--------------|---------------------------------------|--------------------------|----------------|
| | 座長 | 杏林大学 第一内科科
仙台病院 栄養管理室 | 福岡 利仁
守屋 淑子 |
| O-211 | 維持血液透析患者の筋肉量低下と栄養状態の関係 | 佐藤循環器科内科 栄養科 | 山根由梨枝、他 |
| O-212 | 継続栄養指導による腎保護効果の検証 | さいたまつきの森クリニック 栄養部 | 小林 恵、他 |
| O-213 | 血液透析患者におけるエネルギー Up の検討~食事に MCT を利用して~ | 永仁会病院 栄養管理科 | 加藤 基、他 |
| O-214 | 長時間透析患者の栄養状態の評価 | にれの杜クリニック 栄養課 | 奥田 絵美、他 |
| O-215 | 外来維持血液透析患者の栄養摂取状況について | 井上病院 栄養管理科 | 宮平 杏奈、他 |
| O-216 | 栄養指標からみた維持透析患者の転倒リスクについて | 湘南鎌倉総合病院 栄養管理センター | 伊藤 典子、他 |

一般演題(口演) 37・38・39

418

一般演題 37 糖尿病 5

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "418"

座長

倉敷中央病院 糖尿病内科
北里大学病院 栄養部松岡 孝
人見麻美子

- O-217** 小児1型糖尿病患者における長期継続的介入による食生活の意識変化に関する検討
十文字学園女子大学 食物栄養学科 佐野 朋子、他
- O-218** 高齢2型糖尿病患者における中鎖脂肪酸摂取の有効性の検討
宮城大学 食産業学研究科 保科由智恵、他
- O-219** 糖尿病食事療法における減塩指導の効果
済生会熊本病院 外来管理室 田中 郁代、他
- O-220** 8年間5回にわたる糖尿病患者特性の追跡研究~5回すべての追跡完了症例からみる療養特性とその背景因子~
東京都教職員互助会三楽病院 栄養科、三楽病院附属生活習慣病クリニック 沼沢 玲子、他
- O-221** 自記式食事履歴質問票(DHQ)を用いたSGLT2阻害薬使用時の食事内容の検討
新潟大学医歯学総合病院 栄養管理部 村山 稔子、他
- O-222** 先食べ効果によるカレーライス摂取後のグルコーススパイク解消法-FGM機器を用いた検討-
東京医科大学八王子医療センター 栄養管理科 永田 美和、他

一般演題 38 糖尿病 6

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "418"

座長

東京大学 糖尿病・代謝内科
九州中央病院 医療技術部栄養管理科岩部 美紀
渡辺 啓子

- O-223** 若年1型糖尿病患者にフラッシュグルコースモニタリングシステムとカーボカウント指導が奏功した症例
静岡市立静岡病院 栄養管理科 久保田美保子、他
- O-224** 調理実習・食事会を取り入れた集団栄養指導の効果
川崎医科大学附属病院 栄養部 菊地菜央佳、他
- O-225** 2型糖尿病患者の血糖コントロール別の筋肉量とLDL-C/HDL-C比および性差との関連
大阪樟蔭女子大学 健康栄養学科 三輪 孝士、他
- O-226** FreeStyleリブレ Pro使用の1型糖尿病患者における食物摂取頻度調査を用いた外来栄養指導の一例
佐久総合病院佐久医療センター 栄養科 大木 直子
- O-227** 小児1型糖尿病サマーキャンプにおける摂取量調査報告書(お食事メモリー)の教育効果の継続について。
駒沢女子大学 健康栄養学科 飛田 京子、他
- O-228** 糖尿病新規発症率と未治療者の特徴-東海大学医学部付属病院人間ドック2年連続受診者における検討
東海大学 健康管理学 山田 千積、他

一般演題 39 糖尿病 7

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "418"

座長

中之島クリニック
京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部黒瀬 健
和田 啓子

- O-229** 学生の糖尿病家族歴の有無と食・生活習慣及び疾患認識との関連 第1報
奈良女子大学 食物栄養学科 佐々木悠花、他
- O-230** 学生の糖尿病家族歴の有無と食・生活習慣及び疾患認識との関連 第2報
奈良女子大学 食物栄養学科 渡邊 佳奈、他
- O-231** 糖尿病患者様向けバイキング教室の実施について
イムス三芳総合病院 栄養科 五味 美紗
- O-232** 日常活動(歩行運動及び階段運動)が食後のインスリン及び成長ホルモンの分泌に及ぼす影響
徳島文理大学 健康科学研究所 藍場 元弘、他
- O-233** 2型糖尿病患者の教育入院後のHbA1cと体重の変化
弘前大学医学部附属病院 栄養管理部 相馬亜沙美、他
- O-234** 同時期に糖尿病教育入院を施行した2型糖尿病夫妻の1例
藤田医科大学 内分泌・代謝内科学 増田 富、他

一般演題(口演) 40・41・42

419

一般演題 40 栄養教育・指導 4

第2日目 2019年1月12日(土) 13:00~14:00 "419"

- | | | | |
|--------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------|
| | 座長 | 帝塚山学院大学 食物栄養学科
新潟県立大学 健康栄養学科 | 細川 雅也
金胎 芳子 |
| O-235 | 高齢2型糖尿病患者の体組成の変化と食事内容の関係の検討 | 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター | 窪田 創大、他 |
| O-236 | 薬物療法未導入の高LDL-C血症患者における栄養指導の効果 | 東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部 | 中村 衣里、他 |
| O-237 | 糖尿病患者における居住形態の実態調査および血糖コントロールとの関連 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 加藤 仁、他 |
| O-238 | 熊本地震は特定健診の結果に影響を及ぼしたか? | 菊池養生園保健組合 保健予防課 | 中村 允俊、他 |
| O-239 | 慢性腎臓病患者に対する食事療法についての検討 | あけほのクリニック 栄養管理部 | 北岡 康江、他 |
| O-240 | 糖尿病教室受講による血糖コントロール改善に及ぼす因子の検討 | 大阪市立十三市民病院 栄養部 | 中林 祐希、他 |

一般演題 41 栄養教育・指導 5

第2日目 2019年1月12日(土) 14:00~15:00 "419"

- | | | | |
|--------------|---|------------------------------|----------------|
| | 座長 | 岐阜大学 内分泌代謝病態学
虎の門病院 栄養部 | 堀川 幸男
土井 悦子 |
| O-241 | 高尿酸血症患者における食生活調査およびガイドラインに基づいた栄養指導の効果 | 静岡県立大学 臨床栄養管理学研究室 | 秋山 美涼、他 |
| O-242 | NASH外来を受診する脂肪肝患者に対する5年間の継続的栄養指導 | 虎の門病院 栄養部 | 土井 悦子、他 |
| O-243 | 超速栄養アプリによる炭水化物別の糖尿病薬効果判定の検討 | 小倉糖腎会げんだいクリニック(北九州市) 透析糖尿病内科 | 李 源台 |
| O-244 | 糖尿病患者における塩分チェックシートを用いた食塩摂取量の評価と食事栄養指導効果 | 新古賀病院 栄養管理課 | 大淵 由美、他 |
| O-245 | 糖尿病性腎症の視点で栄養指導を実施した2型糖尿病患者紹介患者の検討 | 高知赤十字病院 栄養課 | 西川 薫、他 |
| O-246 | 体験型栄養教育システム(食育SATシステム)を用いた腎不全集団栄養指導での取り組み | 大阪市立総合医療センター 栄養部 | 海野 悠、他 |

一般演題 42 症例報告 1

第2日目 2019年1月12日(土) 15:00~16:00 "419"

- | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|---------------|
| | 座長 | 横浜市立大学 分子内分泌・糖尿病内科学
北海道大学 病院栄養管理部 | 白川 純
池田 陽子 |
| O-247 | DKAにて初めて糖尿病と診断された摂食障害を伴う2型糖尿病患者の一例 | 大阪府済生会野江病院 栄養管理科 | 藤井 淳子、他 |
| O-248 | 下痢に難渋した患者が経口摂取可能となった一症例 | 荻窪病院 栄養管理科 | 河野 和美、他 |
| O-249 | NSTで経験した多彩な電解質異常の3例 | 和歌山県立医科大学附属病院 病態栄養治療部 | 東 佑美、他 |
| O-250 | 嗅覚障害による味覚障害が疑われ栄養管理に難渋した1例 | 埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 | 大室 美紀、他 |
| O-251 | 呼吸機能悪化により入院中に食形態が完結しなかった患者に対し在宅訪問栄養指導につなげた1症例 | 済生会東神奈川リハビリテーション病院 栄養科 | 野上 紗希、他 |
| O-252 | 予期せぬ微量栄養元素欠乏が病態に寄与したと考えられたH.pylori陽性の糖尿病合併慢性腎不全の1例 | 金沢医科大学病院 臨床研修センター | 北島 宏矩、他 |

一般演題(口演) 43・44・45

311+312

一般演題 43 循環器疾患 2

第3日目 2019年1月13日(日) 08:40~09:30 "311+312"

座長 大崎病院東京ハートセンター 栄養管理室 山浦 歩、他
 心臓病センター榊原病院 心臓血管外科 石田 敦久
 大阪市立総合医療センター 栄養部 蔵本 真宏

- O-253** 推定1日食塩摂取量と生活習慣上の課題を用いたがん患者における心疾患の栄養指導の効果判定
 静岡がんセンター 栄養室 青山 高、他
- O-254** 開心術後の食事介入の必要性についての検討
 大崎病院東京ハートセンター 栄養管理室 山浦 歩、他
- O-255** 糖尿病・循環器ガイドラインに準じた糖尿病食、循環器疾患食、糖質制限食の栄養素量についての分析・評価
 金沢医科大学氷見市民病院 栄養部 松波 俊弥、他
- O-256** 冠動脈疾患の再発予防に向けて ~循環器チームにおける管理栄養士の役割~
 魚沼基幹病院 栄養管理科 本田 恵理、他
- O-257** 心不全患者における栄養評価法の検討
 新潟大学医歯学総合病院 栄養管理部 曾根あずさ、他

一般演題 44 呼吸器疾患

第3日目 2019年1月13日(日) 09:30~10:20 "311+312"

座長 堺市立総合医療センター 呼吸器内科 郷間 巖
 東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部 富樫 仁美

- O-258** 胸水並びに喀痰による食事摂取不足患者の栄養管理
 横浜旭中央総合病院 栄養科 佐々木美穂
- O-259** COPD患者に対して濃厚流動食+BCAA2.5g配合食品と運動療法を併用し体重増加がみられた2症例
 日本赤十字社医療センター 栄養課 松島 祥子、他
- O-260** 膿胸術後において体重・体組成を指標とした頻回な栄養モニタリングが栄養状態・創部改善に有用であった症例
 東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部 高見 真、他
- O-261** 肺癌術前化学放射線療法で早期栄養介入を行った一症例
 聖隷三方原病院 栄養課 久保田智子、他
- O-262** 化学療法施行中の肺癌患者に対する栄養士介入の検討
 済生会熊本病院 臨床栄養室 山西 伽奈、他

一般演題 45 肝胆膵疾患 2

第3日目 2019年1月13日(日) 13:15~14:15 "311+312"

座長 三重大学 消化器内科学 岩佐 元雄
 盛岡大学 栄養科学科 西 玉枝

- O-263** 抗ウイルス療法(DAA) 施行C型慢性肝疾患患者の食品・栄養素摂取状況と嗜好の変化
 愛媛医療センター 栄養管理室 田中 哉枝、他
- O-264** C型肝硬変において低亜鉛血症は肝発癌を促進する
 三重大学 消化器内科学 岩佐 元雄、他
- O-265** 当院のNASH/NAFLDにおける減量外来の成果
 広島赤十字・原爆病院 栄養課 山根那由可、他
- O-266** イソマルツロースがNAFLD患者のインスリン抵抗性と代謝におよぼす影響:メタボローム解析
 久留米大学 消化器内科 川口 巧、他
- O-267** 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する野菜摂取強化を動機付けとする栄養介入の病態改善効果の検討
 龍谷大学 食品栄養学科 杉山 紘基、他
- O-268** 肝疾患患者家族を支援するための家族支援講座に関する実態調査
 岡山大学病院 臨床栄養部 中西 智美、他

一般演題(口演) 46・47・48

311+312・313+314

一般演題 46 肝胆膵疾患 3

第3日目 2019年1月13日(日) 14:15～15:15 "311+312"

- | | | |
|--------------|--|---------------|
| 座長 | かなもり内科
杏林大学医学部付属病院 栄養部 | 金森 晃
塚田 芳枝 |
| O-269 | 非B非C肝がん患者の食習慣の特徴
久留米大学病院 栄養治療部 | 池田真由美、他 |
| O-270 | 肥満合併肝硬変患者に対し体組成改善を目的とした術前栄養管理を行い、生体肝移植を施行した一例
東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部 | 藤原 舞、他 |
| O-271 | 膵頭十二指腸切除術患者に対するオーダーメイド栄養指導の取り組み
県立広島病院 栄養管理科 | 伊藤 圭子、他 |
| O-272 | 食道静脈瘤における栄養管理の検討
川崎医科大学附属病院 栄養部 | 後藤加奈子、他 |
| O-273 | 日本人における非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) 発症に与える食生活の影響
熊本大学 公衆衛生学分野 | 中下 千尋、他 |
| O-274 | 当院における非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) に対する外来栄養指導の効果
くまもと森都総合病院 栄養管理科 | 城 夏子、他 |

一般演題 47 肝胆膵疾患 4

第3日目 2019年1月13日(日) 15:15～16:15 "311+312"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 北野病院 糖尿病内分泌センター
三重大学医学部附属病院 栄養診療部 | 濱崎 暁洋
原 なぎさ |
| O-275 | IFNフリー治療によりSVRが得られた高齢C型慢性肝炎患者における治療後の栄養状態の推移
大阪市立大学 生活科学研究科 | 山野 裕加、他 |
| O-276 | 非アルコール性脂肪性肝疾患に対する栄養指導に関する検討
秀和総合病院 消化器病センター | 鈴木 壹知、他 |
| O-277 | 肝硬度予測式からみたアミノ酸組成 (Fisher比、BTR) の変化
東京医療センター 消化器内科 | 菊池 真大、他 |
| O-278 | 膵術後患者における膵術後食の作成・栄養指導内容の改善・外来栄養指導実施に向けた取り組み
神奈川県立がんセンター 栄養管理科 | 伊藤 洋平、他 |
| O-279 | 肝硬変患者への栄養指導に対する管理栄養士の意識調査
高崎健康福祉大学 健康福祉学研究科 | 大友 崇、他 |
| O-280 | 慢性肝疾患における筋痙攣はECW率と関連する
三重大学医学部附属病院 栄養診療部 | 原 なぎさ、他 |

一般演題 48 骨代謝

第3日目 2019年1月13日(日) 08:40～09:30 "313+314"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 藤田医科大学 内分泌・代謝内科
加藤内科クリニック 栄養科 | 鈴木 敦詞
加藤 則子 |
| O-281 | 厳格な菜食主義によりビタミンD欠乏性低Ca血症を呈した1例
名古屋記念病院 臨床栄養科 | 高橋真由美、他 |
| O-282 | 透析患者に対するデノスマブ投与による骨代謝変化
島根大学 臨床検査医学 | 矢野 彰三、他 |
| O-283 | pH感受性2孔型Kチャネル(TASK2) KOマウスにおける酸塩基イオンバランス: アルカリ補充療法の適量評価
仙台白百合女子大学 健康栄養学科 | 河原 克雅、他 |
| O-284 | 女性アルコール依存症患者における骨粗鬆症リスクの検討
山王メディカルセンター 予防医学センター | 増子 佳世、他 |
| O-285 | 閉経後女性における身長低下への関連因子の検討
大阪府立大学 栄養療法学専攻 | 桑原 晶子、他 |

一般演題(口演) 49・50・51

313+314

一般演題 49 褥瘡と栄養管理

第3日目 2019年1月13日(日) 09:30~10:20

"313+314"

座長

弘前大学 内分泌代謝内科学講座
駒沢女子大学 健康栄養学科大門 真
西村 一弘

O-286 嚥下障害がある褥瘡患者の栄養管理

東陽病院 栄養科

山口 知子、他

O-287 難治性褥瘡に対し疼痛コントロールがQOL向上に有効であった1症例

熱海ちとせ病院 栄養科

下田 静

O-288 当大学病院における褥瘡回診対象者の栄養状態と栄養管理の現状

東京医科歯科大学医学部附属病院 臨床栄養部

清水 行栄、他

O-289 栄養投与内容の種類による尿中pHの変化について

埼玉石心会病院 栄養室

安達 順子、他

O-290 スキン-ケアの予防に着目した栄養学的考察

関西電力病院 疾患栄養治療センター、関西電力医学研究所

真壁 昇、他

一般演題 50 救急・ICU

第3日目 2019年1月13日(日) 13:15~14:15

"313+314"

座長

大阪市立総合医療センター 代謝内分泌内科
東京医科歯科大学医学部附属病院 臨床栄養部細井 雅之
鳥越 純子

O-291 血液透析導入時に肺炎のため血糖管理に難渋した1型糖尿病患者に対し高蛋白低GI流動食が奏功した一症例

聖路加国際病院 栄養科

松元 紀子、他

O-292 重症病態におけるエネルギー・タンパク投与量のエビデンスを代謝解析から検討する

徳島大学 代謝栄養学分野

堤 理恵、他

O-293 破傷風の1症例~NST介入を通して~

福岡東医療センター 栄養管理室

藤野 恵理、他

O-294 意識障害で入院となった一症例に対する多職種での関与

大阪市立十三市民病院 栄養部

坪井 彩伽、他

O-295 肺炎にて呼吸状態悪化をきたした患者に対し、NSTの介入により経腸栄養から経口摂取へ移行できた一例

彦根市立病院 栄養科・栄養治療室

福永 あゆ、他

O-296 管理栄養士養成における心肺蘇生法と窒息解除法実習の必要性

相模女子大学 管理栄養学科

望月 弘彦

一般演題 51 栄養アセスメント1

第3日目 2019年1月13日(日) 14:15~15:15

"313+314"

座長

さわ内科糖尿病クリニック
聖路加国際病院 看護管理室沢 丞
清水 雅子

O-297 入院患者全員を対象とした栄養スクリーニング体制の構築と運用

徳島大学病院 栄養部

田尻 真梨、他

O-298 糖尿病患者における各種基礎代謝推定式(DXA・イソ-ダシ法での体組成を用いる式/用いない式)の精度の検討

高知大学 内分泌代謝・腎臓内科、糖尿病センター

天野 絵梨、他

O-299 消化器癌待機手術患者におけるMNA-Short Formと術後予後に係わる検討

関西電力病院 疾患栄養治療センター

遠藤 隆之、他

O-300 管理栄養士による入院前栄養スクリーニング開始の効果

上都賀総合病院 診療部栄養科

横田 綾敦、他

O-301 重症慢性期長期臥床患者の栄養評価における体組成と血中栄養指標の関連性について

釜石病院 栄養管理室

渡邊 一礼、他

O-302 摂食障害患者における食事内容の検討

京都女子大学 食物栄養学専攻

魚谷 奈央、他

一般演題(口演) 52・53・54

313+314・411+412

一般演題 52 栄養アセスメント 2

- 第3日目 2019年1月13日(日) 15:15～16:15 "313+314"
座長 虎の門病院 内分泌代謝科 森 保道
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 山本 育子
- O-303** 蛋白質摂取量簡易計算表の開発とその妥当性 京都第一赤十字病院 栄養課 森本 麻美、他
- O-304** 消化器がん患者のエネルギー代謝と栄養状態に関する臨床研究 同志社女子大学 食物栄養科学専攻 新主 彩香、他
- O-305** 栄養ケア用語の標準化に関する検討—第3報— 武蔵丘短期大学 臨床栄養学研究室 島野 僚子、他
- O-306** キャリアラダー導入による栄養ケアプロセス普及の取り組み 聖隷三方原病院 栄養課 中村 貴子、他
- O-307** 総合患者支援センター(入院サポート)における栄養科の取り組み 東京都保健医療公社豊島病院 栄養科 小笠原三保子、他
- O-308** 間質性肺炎患者の体重管理についての一考察 東京山手メディカルセンター 栄養管理室 徳永 圭子

一般演題 53 母子栄養・小児栄養

- 第3日目 2019年1月13日(日) 08:40～09:30 "411+412"
座長 長野赤十字病院 小児外科医療技術部 北原修一郎
横浜市立大学医学部附属病院 栄養部 雁部 弘美
- O-309** 嚥党性線維症女児に対する外来栄養食事指導 別府医療センター 栄養管理室 安藤 翔治、他
- O-310** 妊娠糖尿病と診断された非肥満妊婦の栄養摂取状況の調査、および食事による血糖上昇との関連 岐阜赤十字病院 栄養課 山本希美重、他
- O-311** グルコーストランスポーター1欠損症患児の修正アトキンス食による栄養管理の1例 金沢医科大学病院 栄養部 中川 睦美、他
- O-312** 妊娠糖尿病と診断された肥満妊婦への栄養指導における管理栄養士の苦悩 岐阜赤十字病院 甲状腺・糖尿病内科 川地 慎一、他
- O-313** 血中のSAM、SAHのバイオマーカーとしての考察: 論文レビュー 女子栄養大学 栄養学研究科 久保 佳範、他

一般演題 54 臨床研究

- 第3日目 2019年1月13日(日) 09:30～10:20 "411+412"
座長 横浜市立大学附属市民総合医療センター 内分泌・糖尿病内科 山川 正
静岡がんセンター 栄養室 青山 高
- O-314** ダルス摂取が脂質代謝に与える影響—無作為化プラセボ対照二重盲検並行群間比較試験— 北海道大学 免疫・代謝内科学教室 高瀬 崇宏、他
- O-315** 同種造血幹細胞移植の栄養リスク: 栄養パスの論理的根拠 静岡県立静岡がんセンター 栄養室 森(菅野) 麻理子、他
- O-316** バセドウ病患者の治療過程における安静時代謝量の変化～健常者との比較～ 北里大学 内分泌代謝内科学 林 哲範、他
- O-317** 急性脳卒中患者における総リンパ球数の検討 東住吉森本病院 脳神経外科 磯野 直史、他
- O-318** 1食で野菜350gを摂取することによる身体及び生活への影響 佐久市立国保浅間総合病院 栄養科 大澤 瑞穂、他

一般演題(口演) 55・56・57

411+412

一般演題 55 経腸栄養法 2

第3日目 2019年1月13日(日) 13:15~14:15 "411+412"

座長 国際医療福祉大学塩谷病院 糖尿病内分泌代謝内科 山内 恵史
神戸女子大学 家政学部 辻 秀美

- O-319** 経管経腸栄養法開始時における管理栄養士から医師への疑義照会システムの導入
倉敷中央病院 栄養治療部 高瀬 綾子、他
- O-320** 糖質制限経管栄養剤の使用により経管栄養投与後に頻発する低血糖を回避出来た進行性核上性麻痺の一例
日本大学病院 内科 池田 迅、他
- O-321** 経鼻経管栄養療法と食事療法の併用が奏効した上腸管膜動脈症候群の一例
新津医療センター病院 栄養科 渡辺那佳子、他
- O-322** 当院ICUにおける経腸栄養プロトコルの必要性について
手稲溪仁会病院 栄養部 菅野未希子、他
- O-323** 腸瘻栄養における糖尿病用経腸栄養の各成分と血糖値の関連について検討した2型糖尿病の1例
牟田病院 内科・心療内科・糖尿病・リハビリテーション科 藤原 裕矢、他
- O-324** 維持透析経腸栄養施行症例に対しラコールNF600m Iをベースとした栄養管理について
腎愛会だてクリニック 栄養科 大里 寿江、他

一般演題 56 がん・緩和ケア 6

第3日目 2019年1月13日(日) 14:15~15:15 "411+412"

座長 東海大学医学部付属東京病院 消化器内科 松崎 松平
昭和大学横浜市北部病院 栄養科 島居 美幸

- O-325** 健常人と化学療法患者における味覚特性の検討
佐賀県医療センター好生館 栄養管理部 小根森智子、他
- O-326** 消化器内科病棟でもがん患者に食べる喜びを ~手作りスープ提供の試み~
倉敷中央病院 栄養治療部 平松 香里、他
- O-327** がん通院患者のiPadを用いた遠隔在宅食事支援システムの有用性
伊賀市立上野総合市民病院 栄養管理課 白井由美子、他
- O-328** PS低下し化学療法中止となった症例を通して短期化学療法入院患者への管理栄養士の関わりを考える
佐賀病院 栄養管理室 中川 亜季、他
- O-329** 化学放射線治療中の頭頸部癌患者に対するダイエット・カウンセリング取り組みの検討
大阪急性期・総合医療センター 栄養管理室 山根 泰子、他
- O-330** 胃癌術後における体重および骨格筋量の変化から見た栄養剤服用の有効性の検討
大阪警察病院 栄養管理科 西尾勢津子、他

一般演題 57 がん・緩和ケア 7

第3日目 2019年1月13日(日) 15:15~16:15 "411+412"

座長 埼玉慈恵病院 内科 西川 洋子
神奈川県立がんセンター 栄養管理科 藤井理恵薫

- O-331** 造血幹細胞移植後の栄養管理に難渋した一例
名古屋第一赤十字病院 栄養課 林 衛、他
- O-332** 頭頸部癌化学放射線療法中のNST介入による栄養状態の変化と退院後の栄養指導継続による体重変化について
新潟県立がんセンター新潟病院 栄養課 長橋 拓、他
- O-333** 小児と Adolescent and Young Adult: AYA世代病棟における患者希望の食事イベントの有用性
静岡県立静岡がんセンター 栄養室 森(菅野)麻理子、他
- O-334** がんサバイバーシップにおける食事支援 第2報 かんたんおいしいレシピの活用性の検証
千葉県がんセンター 栄養科 河津 絢子、他
- O-335** 血液がん患者と向き合った3年間を振り返って得た管理栄養士の役割
八王子山王病院 栄養科 田原菜都子
- O-336** 緩和ケアに携わる栄養士が患者対応の際に認識した困難場面および管理栄養士に必要な教育、姿勢、体制の検討
東京医科歯科大学 心療・緩和医療学分野 腰本さおり、他

一般演題(口演) 58・59・60

416+417

一般演題 58 腎疾患 3

- 第3日目 2019年1月13日(日) 08:40～09:30 "416+417"
座長 川崎医科大学 腎臓・高血圧内科学 佐々木 環
松江赤十字病院 栄養課 安原みずほ
- O-337** 低たんぱく質米の使用がCKD患者のたんぱく質摂取量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 病態栄養学講座 細島 康宏、他
- O-338** 保存期腎不全患者における食塩摂取量とたんぱく摂取量との関連性と効果的な栄養指導の検討について
良秀会藤井病院 栄養科 脇田 千鶴、他
- O-339** 慢性腎臓病(CKD)患者に対する継続栄養指導の有効性の検討
昭和大学藤が丘病院 栄養科 宮永 直樹、他
- O-340** 透析患者の栄養状態改善に向けた当院の取り組み
三軒医院 池田 真弓、他
- O-341** 血清リン濃度およびリン代謝調節因子に及ぼす習慣的な主食摂取パターンの影響
山形県立米沢栄養大学 健康栄養学科 齋藤 瑛介、他

一般演題 59 腎疾患 4

- 第3日目 2019年1月13日(日) 09:30～10:20 "416+417"
座長 岡山大学病院 新医療研究開発センター 四方 賢一
矢吹本町クリニック 清野由美子
- O-342** コホート研究における尿中アディポネクチンの腎障害指標の有用性に関する研究
徳島文理大学 食物学専攻 河野 友晴、他
- O-343** 当院における慢性腎臓病診療 ―糖尿病性腎臓病と非糖尿病性慢性腎臓病を比較して―
愛媛医療センター 栄養管理室 田中 哉枝、他
- O-344** 透析患者における食欲と生命予後の関連
H・N・メディック 栄養部 松田 愛里、他
- O-345** *Euglena gracilis* Z由来 β -1,3-D-グルカン(パラミロン)は、慢性腎不全ラットにおいて腎障害を保護する
帝京大学医学部附属溝口病院 第四内科 永山 嘉恭、他
- O-346** 慢性腎臓病進展予防を目指した血中リン濃度の日内リズム形成機序解明
滋賀県立大学 臨床栄養学研究室 辰巳佐和子、他

一般演題 60 腎疾患 5

- 第3日目 2019年1月13日(日) 13:15～14:15 "416+417"
座長 東京女子医科大学 血液浄化療法科 花房 規男
杏林大学医学部付属病院 栄養部 小田 浩之
- O-347** 血液透析患者の食欲に関連する因子の検討～フレイルの影響～
H・N・メディックさっぽろ東 栄養部 坂本 杏子、他
- O-348** 血中リンと血管内皮機能に及ぼす水溶性食物繊維の効果
兵庫県立大学 環境人間学研究科 谷 真理子、他
- O-349** 血液透析患者に対するn-3系不飽和脂肪酸製剤投与の効果
H・N・メディックさっぽろ東 角田 政隆、他
- O-350** On-line HDF施行時における血清アルブミンの最低許容レベルの値はいくつか?
えいじんクリニック 兵藤 透、他
- O-351** 血液透析患者における透析年数別身体計測の経年変化
永仁会病院 栄養管理科 瀬戸 由美、他
- O-352** 血液透析患者の食生活に関する調査と今後の課題
郡山女子大学 食物栄養学科 黒澤 廣子、他

一般演題(口演) 61・62・63

416+417・418

一般演題 61 糖尿病腎症 1

第3日目 2019年1月13日(日) 14:15~15:15 "416+417"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 堺市立総合医療センター 糖尿病センター
永仁会病院 栄養管理科 | 藤澤 智巳
瀬戸 由美 |
| O-352 | 糖尿病腎症患者の Δ eGFRに及ぼす尿蛋白質量および食事療法順守度の影響
新古賀病院 栄養管理課 | 小西亜也加、他 |
| O-353 | 腎移植を機にSAPとカーボカウントを導入した緩徐進行1型糖尿病の症例
東海大学医学部付属病院 栄養科 | 青柳 仁美、他 |
| O-354 | 糖尿病性腎症1, 2期患者における栄養障害の実態と栄養障害がeGFRへ与える影響
京都第一赤十字病院 糖尿病・内分泌内科 | 岩瀬 広哉、他 |
| O-356 | 外来において継続栄養指導を行っている糖尿病性腎症患者の一例
由利組合総合病院 栄養科 | 高橋 紀子、他 |
| O-357 | 長期に栄養指導介入し腎機能増悪の進展が抑えられた糖尿病腎症3期の症例
川崎医科大学総合医療センター 栄養部 | 渡邊 希、他 |
| O-358 | 庄原赤十字病院の糖尿病透析予防指導の取り組みについて
庄原赤十字病院 栄養課 | 田中 里実、他 |

一般演題 62 糖尿病腎症 2

第3日目 2019年1月13日(日) 15:15~16:15 "416+417"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科
北里大学病院 栄養部 | 宇都宮一典
吉田 朋子 |
| O-359 | 「糖尿病透析予防指導管理料」の診療報酬新設からの経過報告
関西電力病院 疾患栄養治療センター | 北谷 直美、他 |
| O-360 | 糖尿病治療薬 SGLT2 阻害薬服用による体組成の変化—症例から学ぶ—
川崎医療福祉大学 臨床栄養学科 | 市川 和子、他 |
| O-361 | 慢性腎臓病(CKD)における「たんぱく質制限」対「食塩制限」の有効性の評価
静岡県立総合病院 栄養管理室 | 山本 友里、他 |
| O-362 | 糖尿病腎症の発症・進展予防のための介入方法の検討
静岡県立総合病院 栄養管理室 | 青島早栄子、他 |
| O-363 | 2年以上糖尿病透析予防指導を受けた糖尿病患者の長期的効果
横浜市立大学附属病院 内分泌糖尿病内科 | 伊藤 譲、他 |
| O-364 | チーム医療は糖尿病腎症の予後改善に貢献できるか
茅ヶ崎市立病院 代謝内分泌内科 | 佐藤 忍、他 |

一般演題 63 栄養教育・指導 1

第3日目 2019年1月13日(日) 08:40~09:30 "418"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 大津赤十字志賀病院 内科
上ノ町加治屋クリニック 栄養管理室 | 岡本 元純
中尾矢央子 |
| O-365 | 行動変容ステージに応じた長期的栄養指導の効果と血圧への影響要因についての検討
福岡大学西新病院 栄養管理科 | 松崎 景子、他 |
| O-366 | 在宅で使えるてんかん食レシピ集の作成
常葉大学 健康栄養学科 | 池谷 昌枝 |
| O-367 | 女子学生の生活習慣と睡眠の質との関連性について
中村学園大学 栄養科学科 | 市川 彩絵、他 |
| O-368 | 大学生を対象にした情報技術を活用した栄養教育の試み
帝塚山学院大学 食物栄養学科 | 細川 雅也、他 |
| O-369 | 病診連携室を通じた紹介栄養指導の立ち上げ
蒲郡市民病院 栄養科 | 藤掛 満直、他 |

一般演題(口演) 64・65・66

418・419

一般演題 64 栄養教育・指導 2

第3日目 2019年1月13日(日) 09:30~10:20 "418"

- | | | | |
|--------------|---|---------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 北海道医療センター 糖尿病・脂質代謝内科
甲南女子大学 医療栄養学部 | 加藤 雅彦
戸田 明代 |
| O-370 | 糖尿病教室を開催して10年、見えてきたこと、今後の課題 | 石巻赤十字病院 栄養課 | 佐藤 倫子、他 |
| O-371 | 強化的栄養指導介入の効果 | 名古屋共立病院 栄養指導部 | 梅田 華那、他 |
| O-372 | 当院における、ランチ付き糖尿病教室の効果 | 草津総合病院 栄養部 | 高田小百合、他 |
| O-373 | 当院における効果的な減塩指導方法の検討~24時間蓄尿と塩分摂取自己チェック表を用いた分析~ | にしかが内科クリニック | 上村 和子、他 |
| O-374 | 被災糖尿病患者に対し早期に実施した栄養指導の有用性について | 熊本大学医学部附属病院 栄養管理部 | 得能香菜子、他 |

一般演題 65 栄養教育・指導 3

第3日目 2019年1月13日(日) 13:15~14:15 "418"

- | | | | |
|--------------|---|--|----------------|
| | 座長 | 横浜市立大学大学附属病院 内分泌・糖尿病内科
川崎市立井田病院 食養科 | 奥山 朋子
亀山亜希夫 |
| O-375 | 当院外来患者の療養に関する認識調査から明らかになった蛋白質に関する課題 | 菊池郡市医師会立病院 栄養科 | 古場のぞみ、他 |
| O-376 | 糖尿病患者に対する行動変容に基づく栄養食事指導の実施とその効果について -第2報- | 愛知みずほ短期大学 食物栄養専攻 | 荒川 直江、他 |
| O-377 | 「飽きさせない」糖尿病教室での管理栄養士の役割(続報) | 坂出市立病院 栄養科 | 磯崎 絵里、他 |
| O-378 | おやつ付き糖尿病教室参加後の意識変容と血糖値の変化 | 恵寿金沢病院 臨床栄養課 | 中山 由子、他 |
| O-379 | 継続的に栄養指導を受けた糖尿病患者におけるアンケートによる意識調査と現状 | 松本クリニック 糖尿病内科 | 木村香央里、他 |
| O-380 | 慢性腎臓病検査教育入院患者における味覚試験・推定食塩摂取量の検討 | 京都桂病院 栄養科 | 田畑 直子、他 |

一般演題 66 症例報告 2

第3日目 2019年1月13日(日) 08:40~09:30 "419"

- | | | | |
|--------------|---|---------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 札幌厚生病院 糖尿病内分泌内科
順天堂大学医学部附属浦安病院 栄養科 | 紅粉 睦男
高橋 徳江 |
| O-381 | 重度の下痢に対しグアーガム分解物(PHGG)の投与が有効であった一例 | 横須賀共済病院 栄養管理科 | 野崎 梢、他 |
| O-382 | 甲状腺中毒症の治療中に長期の食事摂取不良で難治した神経性食思不振症合併バセドウ病の一例 | 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター | 山口 裕子、他 |
| O-383 | 食道がん患者の体重減少に栄養介入し体重増加を認めた一例 | 彦根市立病院 栄養科栄養治療室 | 大橋佐智子、他 |
| O-384 | 摂食障害患者の退院へ向け長期的な栄養介入を実施し、良好な経過をたどった一症例 | 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 早川 幸子、他 |
| O-385 | 水分制限を要する透析患者の飲水希望に対して超高濃度栄養剤が有用であった1例 | 大阪労災病院 栄養管理部 | 藤野 滉平、他 |

一般演題(口演) 67・68・69

419

一般演題 67 その他 1

第3日目 2019年1月13日(日) 09:30~10:20 "419"

- | | | |
|--------------|--|----------------|
| 座長 | 小林記念病院 糖尿病センター
静岡県立静岡がんセンター 栄養室 | 月山 克史
稲野 利美 |
| O-386 | 患者支援センターにおける管理栄養士の取り組み
大久保病院 栄養科 | 細井みどり、他 |
| O-387 | 食事・栄養情報提供書の退院後の活用に関する一考察
多摩北部医療センター 栄養科 | 大島真理子、他 |
| O-388 | 管理栄養士の病棟配置後の効果 - 病棟常駐による入退院支援に向けて -
西宮協立脳神経外科病院 栄養科 | 花岡麻里子 |
| O-389 | 当院の嚥下調整食の現状と課題
彦根市立病院 栄養科・栄養治療室 | 木村 章子、他 |
| O-390 | 入退院支援システムにおける栄養管理の取り組み
(株)日立製作所日立総合病院 栄養科 | 鈴木 薫子、他 |

一般演題 68 その他 2

第3日目 2019年1月13日(日) 13:15~14:05 "419"

- | | | |
|--------------|---|---------------|
| 座長 | 東京山手メディカルセンター 糖尿病内分泌科
東邦大学医療センター大森病院 栄養部 栄養管理室 | 山下 滋雄
古田 雅 |
| O-391 | クローン病による食事の偏りが原因で NASH由来肝硬変を合併した症例—CGMSを用いた数年間の検討—
山口県立大学 栄養学科 | 内田 耕一、他 |
| O-392 | 入院進行がん患者に対する耐圧式末梢留置型中心静脈カテーテルの安全性～Power PICCの使用経験～
大崎市民病院 腫瘍内科 | 高橋 義和、他 |
| O-393 | インスリン分泌遅延による低血糖症状のある患者にリブレプロを使った栄養指導を行い改善を認めた1例
新古賀病院 糖尿病内分泌内科 | 當時久保正之、他 |
| O-394 | 病棟 NSTと糖尿病チームラウンドの連携が、栄養投与、血糖コントロール難渋症例に対し有効であった1症例
北野病院 栄養部 | 京面ももこ、他 |
| O-395 | 造血管疾患患者における腸内細菌叢の変化
大阪府済生会中津病院 栄養部 | 一丸 智美、他 |

一般演題 69 その他 3

第3日目 2019年1月13日(日) 14:05~14:55 "419"

- | | | |
|--------------|---|----------------|
| 座長 | 静岡県立大学 栄養生命科学科臨床栄養学
帝京大学医学部附属病院 栄養部 | 保坂 利男
朝倉比都美 |
| O-396 | 当院における栄養管理業務一部自動化の取り組み
関西電力(株)関西電力病院 情報システム部 | 星庵 史典、他 |
| O-397 | 食物アレルギー患者に対する給食提供の現状調査と対策
トヨタ記念病院 栄養科 | 福元 聡史、他 |
| O-398 | 低栄養改善により肝機能異常、甲状腺機能低下症、度重なる低血糖の著明改善を認めた一症例
京都桂病院 糖尿病・内分泌・生活習慣病センター 糖尿病・内分泌内科 | 長嶋 一昭、他 |
| O-399 | 「京都市西京地域“all西京栄養を考える会” 活動報告」
京都桂病院 栄養科 | 川手 由香、他 |
| O-400 | 血糖コントロールの急激な悪化をもたらす背景の調査
柏厚生総合病院 栄養科 | 八十岡加奈美、他 |