

一般演題(デジタルポスター) 1・2

New Hall ブース1

デジタルポスター 1 がん①

第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|--|--------------------------|---------|
| | 座長 | 東京都立多摩総合医療センター 救命救急センター | 鈴木 大聡 |
| P-001 | 癌・化学療法中の免疫力低下レベルにあわせた無菌食、低菌食の提供の試み | (公財)日本生命済生会 日本生命病院 栄養管理室 | 出口 暁子、他 |
| P-002 | 積極的栄養介入が化学療法中の栄養状態に与える効果 | 地方独立行政法人 公立甲賀病院 栄養管理課 | 中井 美加、他 |
| P-003 | がん病態栄養専門管理栄養士の活動と今後の展望 | 埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 | 小勝 未歩、他 |
| P-004 | 当院外来化学療法患者への栄養療法的介入効果についての検討 | 大腸肛門病センター高野病院 栄養科 | 後藤有規子、他 |
| P-005 | 口内炎食(MU食) 導入後の対応状況調査 | 金沢医科大学病院 栄養部 | 木村 律子、他 |
| P-006 | 経鼻胃管の計画的早期導入が経腸栄養摂取の維持と合併症管理に有用であった同種造血幹細胞移植の1症例 | 聖路加国際病院 栄養科 | 松元 紀子、他 |
| P-007 | <演題取消> | | <演題取消> |
| P-008 | 大腸がん患者の身体活動量と食事摂取量の関連性について | 医療法人社団仁恵会石井病院 栄養管理室 | 竹本 安里、他 |
| P-009 | がんの栄養管理における「おいしく食べる機能」の障害に関する、第2回全国調査(第1報): 障害と対応の実態 | 味の素株式会社 食品研 | 河合美佐子、他 |
| P-010 | がんの栄養管理における「おいしく食べる機能」の障害に関する、第2回全国調査(第2報): 次の施策を考える | 船橋市立医療センター 栄養管理室 | 松原 弘樹、他 |

デジタルポスター 2 がん②

第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|--|-----------------------------|----------|
| | 座長 | 国家公務員共済組合連合会共済病院 代謝内科 | 武本 知子 |
| P-011 | 終末期栄養管理に関わる管理栄養士の現状と課題 | 美作大学短期大学部 栄養学科 | 橋本 賢、他 |
| P-012 | 緩和ケア病棟での個別対応食の有用性と今後の課題について | 松下記念病院 栄養指導室 | 石原ゆうこ、他 |
| P-013 | 緩和ケアチーム介入患者への管理栄養士の関わりについて | J A秋田厚生連 由利組合総合病院 栄養科 | 芹田 侑子、他 |
| P-014 | 終末期がん患者の浮腫と輸液に関する現状と今後の課題 | チクバ外科・胃腸科・肛門科病院 薬剤部 | 眞柴 英子、他 |
| P-015 | 緩和食の導入と現状報告 | 地方独立行政法人大牟田市立病院 診療部栄養科 | 金子美帆子、他 |
| P-016 | 緩和医療における栄養管理~血液・腫瘍内科病棟N STの「食べる」をささえる取り組み | 旭川赤十字病院 医療技術部 栄養課 | 長瀬 まり、他 |
| P-017 | 緩和ケアとしての終末期栄養管理のあり方について 『遺族調査、スタッフへのインタビューからみえること』 | 甲南女子大学 医療栄養学部 | 藤井 映子、他 |
| P-018 | 緩和ケアチームにおける管理栄養士の活動 | 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 満岡智恵子、他 |
| P-019 | 緩和ケアチームにおける管理栄養士の役割について | 地方独立行政法人静岡市立静岡病院 医療支援部栄養管理科 | 久保田美保子、他 |
| P-020 | 緩和ケアチーム介入患者への個別栄養食事管理の活動報告 | 社会医療法人大雄会 総合大雄会病院 栄養科 | 鷲尾 拓弥、他 |

一般演題(デジタルポスター) 3・4

New Hall ブース1

デジタルポスター 3 歯科口腔疾患・嚥下障害①

第2日目 2020年1月25日(土) 15:00~16:00 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|--|--|------------------|
| | 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 |
| P-021 | 回復期病棟における摂食嚥下障害患者に経時的に嚥下造影検査を行い多職種介入し3食経口摂取した症例 | 医療法人社団登豊会近石病院 栄養科 | 浅井 ひの、他 |
| P-022 | 栄養情報提供書で求められる情報についてのアンケート調査 | 社会医療法人栄公会佐野記念病院 栄養管理科 | 吉田多慧子、他 |
| P-023 | 当院で新設した嚥下調整食の報告 | | |
| P-024 | おいしい嚥下調整食は栄養補助食品を減らすことができる | 兵庫医科大学病院 臨床栄養部 | 前野 愛、他 |
| P-025 | 特別養護老人ホームにおける経口維持支援の取り組み ~職員の意識改革から多職種連携へ~ | 川崎市立川崎病院 食養科 | 清水谷弘美、他 |
| P-026 | 咀嚼力の低下はサルコペニアや糖代謝異常と関連する | 社会福祉法人特別養護老人ホーム力合つくし庵 栄養管理部 | 津川 裕美、他 |
| P-027 | 入院患者における服薬内容確認の必要性・重要性 | 島根大学医学部附属病院 栄養サポートセンター | 矢野 彰三、他 |
| P-028 | 安全な嚥下食の検討と退院後の患者の経口摂取支援 | 江別谷藤病院 薬局 | 中陳 貴史、他 |
| P-029 | 連携から見た嚥下障害診療の問題点 | 公益財団法人東京都保健医療公社荏原病院 栄養科 | 山本亜矢子、他 |
| P-030 | 口腔リハビリテーション専門歯科医院の受診患者における口腔機能と栄養評価の関連および栄養指導の状況 | 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
共立女子大学 家政学部食物栄養学科 | 木倉 敏彦
平澤 玲子、他 |

デジタルポスター 4 歯科口腔疾患・嚥下障害②

第2日目 2020年1月25日(土) 16:00~17:00 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|---|-------------------------|---------|
| | 座長 | 秋田大学医学部附属病院 栄養管理部 | 若松麻衣子 |
| P-031 | 当院における摂食嚥下機能評価の取り組みについて | 医療法人 徳風会 高根病院 歯科 | 山田 祥、他 |
| P-032 | 重症心身障害児へ施行した喉頭全摘術に対する栄養管理の経験 | 福岡大学病院 栄養部 | 武田 由香、他 |
| P-033 | 嚥下調整食に関する退院支援について~多職種との連携強化に向けた取り組み~ | 東住吉森本病院 栄養科 | 高橋 沙苗、他 |
| P-034 | 放射線性顎骨壊死患者の体重増加に対する分岐鎖アミノ酸(BCAA)強化飲料が有効であった一例 | 日本歯科大学新潟病院 栄養科 | 近藤さつき、他 |
| P-035 | SCU看護師における嚥下評価・嚥下訓練についての実態調査 | 小倉記念病院 | 後藤 一以、他 |
| P-036 | 摂食嚥下機能評価における超音波検査の有用性について | 医療法人藤仁会藤立病院 | 上田 章人 |
| P-037 | 多職種と連携した嚥下食に関する取り組み~より安全な食事提供を目指して~ | 埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 | 新井 春那、他 |
| P-038 | 転倒を契機として嚥下障害を呈し、手術後嚥下障害が消失した変形性頸椎症の一例 | 医療法人社団藤花会江別谷藤病院 | 小松 結愛、他 |
| P-039 | 顎骨骨折患者の栄養フローチャート作成の取り組み | 埼玉医科大学総合医療センター 栄養部 | 大室 美紀、他 |
| P-040 | 摂食嚥下支援センターにおける管理栄養士の取り組み | 公益財団法人東京都保健医療公社荏原病院 栄養科 | 竹田 里美、他 |

一般演題(デジタルポスター) 5・6

New Hall ブース2

デジタルポスター 5 がん③

第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00 "New Hall ブース2"

- | | | | |
|-------|---------------------------------------|----------------------------|---------|
| | 座長 | 川崎医療福祉大学 医療技術学部臨床栄養学科 | 寺本 房子 |
| P-041 | 当院の胃全摘患者と部分切除患者における術後の体重減少と栄養指導に関する検討 | 済生会新潟病院 栄養科 | 朝妻 愛、他 |
| P-042 | 化学療法中のがん患者に対する継続的栄養指導の効果 | 京都九条病院 臨床栄養部 | 高瀬 夏子、他 |
| P-043 | 外来化学療法室でのがん病態栄養専門管理栄養士による栄養指導効果の検討 | 国立大学法人宮崎大学医学部附属病院 栄養管理部 | 原口 直樹、他 |
| P-044 | 当院の外来がん化学療法室患者に対する栄養指導の実態調査 | 竹田総合病院 栄養科 栄養サポート室 | 五十嵐元子、他 |
| P-045 | がん病態栄養専門管理栄養士としての取り組みと今後の課題 | J A秋田厚生連雄勝中央総合病院 栄養科 | 石山 香 |
| P-046 | 造血幹細胞移植患者における移植前後の体成分及び栄養状態の変化 | 独立行政法人国立病院機構仙台医療センター 栄養管理室 | 佐々木里紗、他 |
| P-047 | AYA病棟における管理栄養士の取り組み | 大阪市立総合医療センター 栄養部 | 杉本 真一、他 |
| P-048 | 入退院支援センターにおけるがん患者の栄養評価について | 群馬県済生会前橋病院 栄養科 | 宮崎 純一、他 |
| P-049 | 乳がん患者の化学療法による副作用と食事の影響について | 国家公務員共済組合連合会東北公済病院 栄養科 | 鈴木 寛子 |
| P-050 | 肺癌患者における白金製剤の味覚異常に係る検討 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター 栄養管理室 | 森口 由香、他 |

デジタルポスター 6 がん④

第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00 "New Hall ブース2"

- | | | | |
|-------|--|----------------------------|---------|
| | 座長 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター 栄養管理室 | 遠藤 隆之 |
| P-051 | 胃切除後に食思不振をきたした患者に対し栄養介入が有用であった胃がん患者の1例 | 医療法人仁友会南松山病院 | 山崎 友美、他 |
| P-052 | 切除不能膵癌患者での超高濃度栄養食の使用経験 | 福岡県済生会福岡総合病院 内科 | 明石 哲郎、他 |
| P-053 | ONSを拒否するも個別対応食により低栄養改善が得られたがん患者の1例 | 市立室蘭総合病院 医局 栄養科 | 林 元子、他 |
| P-054 | がん化学療法による味覚障害の実態調査と今後の課題 | 独立行政法人国立病院機構渋川医療センター 栄養管理室 | 保田 美穂、他 |
| P-055 | <演題取消> | | <演題取消> |
| P-056 | 『自宅で普段通りに過ごしたい』を支える緩和ケアチームでの栄養士の関わり | 社会医療法人財団天心堂へつぎ病院 食養科 | 渡邊 明香、他 |
| P-057 | 胸部食道癌の化学放射線療法により食欲不振となった患者への栄養介入によって自宅退院がなかった1症例 | 社会医療法人生長会 阪南市民病院 栄養管理室 | 藤木 祐奈、他 |
| P-058 | がん患者の低ナトリウム血症に対する栄養管理と給食提供 | 千葉県がんセンター 栄養科 | 河津 絢子、他 |
| P-059 | 管理栄養士としてがん終末期患者の関わりに難渋した1例 | 前橋赤十字病院 医療技術部 栄養課 | 涌沢 智子、他 |
| P-060 | 「食」による寄り添いが家族の絆を深めたがん終末期の1症例 | 医療法人社団ちとせ会熱海ちとせ病院 栄養科 | 下田 静 |

一般演題(デジタルポスター) 7・8

New Hall ブース2

デジタルポスター 7 肝・胆・膵疾患

- 第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 15:00~ 16:00 "New Hall ブース 2"
座長 大阪府済生会吹田医療福祉センター 水野 雅之
- P-061** 分岐鎖アミノ酸含有食品の摂取により、膵部分切除した患者の栄養状態が改善した 1 例
蒲郡市民病院 診療技術局栄養科 鈴木 晶子、他
- P-062** 切除不能肝細胞がんに対する「チームレンビマ」の取り組みについて
岡山済生会総合病院 栄養科 大原 秋子、他
- P-063** 糖尿病合併高血圧症患者による塩分チェックシートを利用した効果的な減塩方法について
医療法人糖クリ 四日市糖尿病クリニック 鳥居 寛律、他
- P-064** シトリン欠損症における高脂肪食は脂質代謝異常症発症を促進するか: モデルマウスを用いた検討
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、他
- P-065** 慢性肝疾患患者を対象にしたインターバル速歩によるサルコペニア予防効果の検討
大阪市立大学大学院 生活科学研究科 山元 穰、他
- P-066** 肝臓内科栄養サポートチーム (NST)の取り組みと課題
地方独立行政法人大阪市民病院機構大阪立総合医療センター 栄養部 海野 悠、他
- P-067** 高齢者における脂質の性差についての検討
上瀬クリニック 上瀬 英彦
- P-068** 肝疾患におけるオートタキシン測定とアミノ酸組成 (BTR) の変化
東京医療センター 消化器内科 菊池 真大、他
- P-069** クローン病による大量腸管切除後短腸症候群に対し長期 TPN を行いヘモクロマトーシスから肝不全に至った 1 例
JCHO 四日市羽津医療センター 消化器内科 福井 淑崇、他
- P-070** 栄養療法が著効し、肝がん治療に移行した肝硬変の一例
広島赤十字・原爆病院 栄養課 山根那由可、他

デジタルポスター 8 呼吸器疾患

- 第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 16:00~ 17:00 "New Hall ブース 2"
座長 よこがわ内科クリニック 横川 泰
- P-071** 結核患者の入院時の栄養状態と入院期間との関連性について
神奈川県立循環器呼吸器病センター 栄養管理科 磯部 宏子、他
- P-072** 心不全の進行に沿い栄養介入し緩和ケアへ移行した 1 症例
社会福祉法人聖隷福祉事業団 聖隷三方原病院 栄養課 大石 真子、他
- P-073** 超高齢の心不全患者に対して、多職種協働によって自宅退院が可能となった一例
社会医療法人 さいたま市民医療センター 栄養科 大越 美穂、他
- P-074** 造血細胞移植後の患者に対する「自宅での食事」の栄養指導の実態調査
長崎県立大学 看護栄養学部栄養健康学科 本郷 涼子、他
- P-075** ケアミックス病院における PICC の有用性と課題
医療法人葛会アイビークリニック 栄養課 田沼里衣子、他
- P-076** 女性症例における開心術周術期早期食事介入の有用性についての検討
大崎病院 東京ハートセンター 栄養管理室 三木可奈子、他
- P-077** 当院における心不全再入院患者の傾向と今後の課題
社会医療法人財団 大和会 東大和病院 栄養管理室 小原 奈々、他
- P-078** 当院の末梢動脈疾患患者における低栄養と予後に関する検討
社会医療法人近森会 近森病院 臨床栄養部 尾坂 郁恵、他
- P-079** 心不全患者におけるソルトチップを用いた食事療法の有用性
医療法人社団冠心会大崎病院東京ハートセンター 栄養管理室 河崎 友香、他
- P-080** 心不全再増悪患者における随時尿から求めた 1 日推定塩分摂取量の検討
社会医療法人財団 大和会 東大和病院 篠原 勇介、他

一般演題(デジタルポスター) 9・10

New Hall ブース3

デジタルポスター 9 栄養教育・指導①

- 第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00 "New Hall ブース3"
座長 自治医科大学附属さいたま医療センター 栄養部 宮原摩耶子
- P-081** 糖質制限経腸栄養製品により著明な血糖上昇が改善した腸瘻患者の1例
大阪市立総合医療センター 栄養部 橋詰 綾乃、他
- P-082** SGLT2阻害薬投与を契機に高血糖高浸透圧症候群および播種性血管内凝固を合併した一例
千葉市立海浜病院 内科 川名 秀俊
- P-083** 糖尿病、膠原病、心不全を合併した患者にSGLT2阻害薬を開始後、栄養状態と心不全が改善した2例
岡山記念病院 内科 角南 玲子、他
- P-084** 糖尿病教育入院患者におけるソルセイブの実施とその効果について
横浜旭中央総合病院 栄養科 泉澤里砂子、他
- P-085** 高齢糖尿病患者における食事療法維持の阻害・促進要因の検討
厚生中央病院 栄養科 石川 剛
- P-086** 1型糖尿病を持つ方を対象とした「おしゃべりの会」から見えてきたこと
堺市立総合医療センター 栄養管理科 林 佑紀、他
- P-087** 糖尿病サポートチーム発足と活動状況、および今後の方向性について
さいたま市民医療センター 栄養科 西川 えみ、他
- P-088** 病院及び介護保険3施設に勤務する管理栄養士・栄養士の仕事の満足度とその関連要因
県立広島大学 人間文化学部 神原知佐子、他
- P-089** 持続血糖測定モニタリング(CGM)と継続的な栄養指導が有効だった糖尿病la型合併妊娠の一例
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
- P-090** 栄養士教育の現状と今後の課題について～質問紙調査結果より～
愛知みずほ短期大学 生活学科食物栄養専攻 荒川 直江、他

デジタルポスター 10 栄養教育・指導②

- 第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00 "New Hall ブース3"
座長 独立行政法人国立病院機構愛媛医療センター 栄養管理室 田中 哉枝
- P-091** コーチングを用いた栄養指導と減量外来の併用によって食習慣改善に繋がった1例
神戸大学医学部附属病院 栄養管理部 菅 里沙子、他
- P-092** 炭水化物エネルギー比率と食事状況および生活習慣との関連
愛知学院大学 心身科学部健康栄養学科 酒井 映子、他
- P-093** 減塩教室参加者における尿中塩分排泄量の推移と減塩教室の効果
群馬県立心臓血管センター 栄養調理課 滝沢 雅代、他
- P-094** 当院における栄養システム及び栄養ケアプロセス導入の評価と検討
済生会新潟病院 栄養科 治田麻理子、他
- P-095** 中食を活用した食事療法で、7年間にわたり腎機能悪化を抑制できたCKDの一症例
医療法人尚腎会高知高須病院 栄養部 西村 和香、他
- P-096** 透析導入となった外国籍患者に関わった1例
総合病院釧路赤十字病院 栄養課 村田智津子
- P-097** 給食経営管理論実習が大学生の協同意識に及ぼす影響
大阪府立大学 総合リハビリテーション学類栄養療法学専攻 川上由紀子、他
- P-098** 診療所一般外来における食事意識調査アンケート報告～食事療法をしていますか?減塩を心がけていますか?
医療法人社団宏久会泉岡医院 浜本 由紀、他
- P-099** 当病棟における栄養管理ができるスタッフナース育成のための取り組み
医療法人 明和病院 看護部 水田麻里絵、他
- P-100** 胃癌術後患者への外来栄養相談から見えてきた継続支援の在り方—入院/外来部門の異なる施設での取り組み—
川崎幸病院 栄養科 佐野真由子、他

一般演題(デジタルポスター) 11・12

New Hall ブース3

デジタルポスター 11 栄養教育・指導③

第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 15:00~ 16:00

"New Hall ブース 3"

- | | | | |
|--------------|---|------------------------------|---------|
| | 座長 | 中部ろうさい病院 栄養管理部 | 関口まゆみ |
| P-101 | 多職種連携と患者満足度の向上を目指した病院食試食会の取り組み | 龍野中央病院 栄養科 | 橋本あかね、他 |
| P-102 | 診療所と連携した病院栄養士による栄養食事指導の試み | 市立芦屋病院 栄養管理室 | 澤田かおる、他 |
| P-103 | 大学生のための食育講座、近畿大学における健康キャンパスプロジェクトの取り組み | 近畿大学病院 栄養部 | 森田 隆介、他 |
| P-104 | 青年期の学生における口腔機能状態と BMI との関連 | 鈴鹿医療科学大学 保健衛生学部医療栄養学科管理栄養学専攻 | 大杉 領子、他 |
| P-105 | 高齢女性における塩味の認知閾値と血圧および食・生活習慣に関する研究 | 千葉県立保健医療大学 栄養学科 | 阿曾 菜美、他 |
| P-106 | 生活習慣病の栄養指導は、食事摂取基準の日本人の目標の食事・動脈硬化とがん予防の食事から | 兵庫医科大学 ささやま医療センター 臨床栄養室 | 三野 幸治、他 |
| P-107 | 新人管理栄養士として糖尿病療養に関わる中で見えてきたこと | 美濃市立美濃病院 栄養管理室 | 相宮 美咲、他 |
| P-108 | 栄養指導のための半定量式食物摂取頻度調査法の活用と栄養素等別の寄与率の関連 | 広島修道大学 健康科学部 健康栄養学科 | 藤井 文子、他 |
| P-109 | 女子学生の生活習慣と睡眠の質との関連性 | 中村学園大学 栄養科学部 | 市川 彩絵、他 |
| P-110 | 地域に寄り添った公開講座づくりを目指して ~アンケートから見えた地域の特徴~ | 横浜旭中央総合病院 栄養科 | 菊野由貴恵、他 |

デジタルポスター 12 肥満・メタボリックシンドローム

第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 16:00~ 17:00

"New Hall ブース 3"

- | | | | |
|--------------|---|----------------------------|---------|
| | 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 | 田中 大祐 |
| P-111 | フォーミュラ食ではない超低カロリー食の検討 | 久留米大学医療センター 栄養室 | 白石 智巳、他 |
| P-112 | 隔日勤務タクシー運転手の肥満度における食事回数および栄養素等摂取量との関連 | 大阪成蹊短期大学 栄養学科 | 井ノ上恭子、他 |
| P-113 | 胆膵バイパス術後 5年で重篤な A欠乏症をきたした一例 | 東邦大学医療センター佐倉病院 栄養部 | 鮫田真理子、他 |
| P-114 | 「とやまパラドックス」との栄養管理の関わり | 国立大学法人富山大学附属病院 栄養部 | 甲村 亮二、他 |
| P-115 | 当院リンパ浮腫センターに入院している患者の特性と栄養管理の関わり方に関する検討 | 国立病院機構 西別府病院 | 池田かおり、他 |
| P-116 | 肥満に対する補完療法としての機能性表示食品の展望 | 株式会社ディーエイチシー 医薬食品相談部 | 堀水 香奈、他 |
| P-117 | 多くの生活習慣病を併発している若年高度肥満患者への栄養指導の 1例 | 川崎医科大学総合医療センター 栄養部 | 渡邊 希、他 |
| P-118 | 肝硬度検査が動機付けとなり、チーム医療で行動変容に繋がった 2型糖尿病合併高度肥満症の一例 | 独立行政法人国立病院機構愛媛医療センター 栄養管理室 | 谷脇 楓佳、他 |
| P-119 | 機能性を保持したユズ種子油生成システムの構築 | 高知工科大学院 | 川村 優太、他 |
| P-120 | 糖尿病教育入院患者のリブレ使用時の、パス作成に関わって学んだ事 | 医療法人岐阜勤労医療協会みどり病院 栄養科 | 日置 真穂、他 |

デジタルポスター 13 症例報告①

- 第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00 "New Hall ブース4"
座長 女子栄養大学 栄養クリニック 蒲池 桂子
- P-121** 完全菜食主義者に生じた重症貧血に対する栄養学的な介入: 症例報告
千葉市立海浜病院 位田 万姫、他
- P-122** 栄養食事指導により体重が維持できた筋萎縮性側索硬化症の1例
信州大学医学部附属病院 臨床栄養部 高岡 友哉、他
- P-123** 経口移行後自宅退院が可能となった慢性腎臓病を合併する熱傷患者の1例
医療法人社団 栄正 慈英病院 戸高布美子、他
- P-124** 低血糖に対する高濃度糖液の投与ルートとしてPICCが有用であった高分子IGF-II産生腫瘍の一例
日本医科大学武蔵小杉病院 内分泌・糖尿病・動脈硬化内科 八木 孝、他
- P-125** 副甲状腺機能亢進症による高Ca血症を伴う低栄養患者への栄養管理の1症例
医療法人社団刀圭会 協立病院 栄養課 川島可奈子、他
- P-126** 脳梗塞による麻痺を伴う寝たきり肥満患者に対する、経管栄養での高たんぱく質低エネルギー食の有効性の検討
医療法人社団 三医会 鶴川リハビリテーション病院 栄養科 藤倉 千紗、他
- P-127** 多職種連携により経口摂取可能となった長期透析患者の1症例
あけぼのクリニック 栄養管理部 北岡 康江、他
- P-128** 膀胱全摘術+回腸導管増設術後に食思低下に対しNSTと他チーム協同で栄養管理を行った一例
福岡大学病院 栄養部 野田 雅子、他
- P-129** 多職種連携による低カリウム血症の改善
医療法人社団三思会東邦病院 栄養科 五十嵐桂子、他
- P-130** 食べる喜びを目指して~多職種連携の取り組み~
医療法人社団水光会 宗像水光会総合病院 栄養管理室 吉松ことみ、他

デジタルポスター 14 症例報告②

- 第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00 "New Hall ブース4"
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
- P-131** 人工肛門造設術後の創部感染に対する栄養強化が功を奏した1症例
武蔵野赤十字病院 栄養課 中野 寛子、他
- P-132** 難治性潰瘍性大腸炎の経腸栄養管理に難渋した1例
東海大学医学部付属八王子病院 栄養科 服部 葉子、他
- P-133** 劇症型溶連菌感染症による壊死性筋膜炎に対して高蛋白質投与による栄養管理を行った1症例
大阪府済生会野江病院 栄養管理科 神谷 秀佳、他
- P-134** 皮膚軟部組織感染症と多発褥瘡のある肥満糖尿病患者に対するたんぱく強化(2.0g/BW)で改善が得られた症例
武蔵野赤十字病院 栄養課 黒木 智恵、他
- P-135** 喉頭癌CRT完遂後に経口摂取困難で再入院となった患者に対し、NSTによる連携で経口摂取が改善した一例
徳島大学大学院医歯薬学研究部 疾患治療栄養学分野 北尾 緑、他
- P-136** 継続的に減塩教室へ参加した患者の取り組みについて
三重大学医学部附属病院 森 貴宣、他
- P-137** 低たんぱく米を用いたたんぱく質調整により明らかな進行抑制がみられた糖尿病性腎症によるCKDG5期の1例
仙台徳洲会病院 栄養管理室 菊地 千明、他
- P-138** 外分泌機能障害を認めた劇症発症1型糖尿病の1例
医療法人社団綱島会厚生病院 糖尿病センター 野崎 晃
- P-139** 腸管壊死により小腸切除及び人工肛門造設を要した長期透析患者において低血糖及び褥瘡ケアに難渋した1症例
国家公務員共済組合連合会虎の門病院分院 栄養部 井上 尚子、他
- P-140** 強化食によるカリウム補充について
医療法人緑水会宜野湾記念病院 栄養科 仲村 美咲

一般演題(デジタルポスター) 15・16

New Hall ブース4

デジタルポスター 15 症例報告③

- 第2日目 2020年1月25日(土) 15:00～16:00 "New Hall ブース4"
座長 川崎医科大学総合医療センター 内科 川崎 史子
- P-141 白湯投与タイミングの変更により、下痢が劇的に改善した胃瘻管理の1例
社会医療法人財団新和会八千代病院 栄養課 鈴木 未宇、他
- P-142 ハイネイゲル®への変更により下痢が著明に改善した一例
名古屋第一赤十字病院 医療技術部栄養課 伴野 広幸、他
- P-143 Refeeding edemaを来した摂食障害の2例
東海大学医学部 生体構造機能学 静間 徹、他
- P-144 副腎皮質機能低下症を合併した難治性浮腫、低栄養の高齢男性の1例
国立大学法人鳥根大学医学部付属病院 栄養治療室 飯田 香澄、他
- P-145 全身性強皮症による慢性偽性腸閉塞症を繰り返す患者に栄養介入を行った一症例を通しての考察
北海道大学病院 栄養管理部 池口 ゆか、他
- P-146 管理栄養士の介入により食思不振からの栄養不良状態を改善しえた血液透析患者の1例
公立福生病院 医療技術部栄養科 江澤 怜子、他
- P-147 脂肪乳剤を投与することで高BUN血症が改善した1症例
千葉労災病院 武田 典子、他
- P-148 感染症による繰り返す熱発に対し、微量栄養素・乳酸菌配合飲料を使用した1症例
医療法人財団明理会鶴川サナトリウム病院 栄養科 海老沢 咲、他
- P-149 短腸症候群に対して外来での継続的な栄養指導により完全経口栄養が可能となった1例
武蔵野赤十字病院 栄養課 太田 三貴、他
- P-150 スティーブンス・ジョンソン症候群患者に対する栄養管理の一例
学校法人杏林学園杏林大学医学部付属病院 栄養部 清宮 美玲、他

デジタルポスター 16 在宅栄養

- 第2日目 2020年1月25日(土) 16:00～17:00 "New Hall ブース4"
座長 長崎大学病院 栄養管理室 高島 美和
- P-151 認定栄養ケア・ステーションが実施する栄養サポート事業について
栄養ケアサポートLINKのほりと 花本美奈子、他
- P-152 糖尿病患者に対して在宅訪問栄養食事指導が介入した1例～多職種連携から見てきた在宅の現実～
医療法人弘英会琵琶湖大橋病院 栄養科 村松 典子、他
- P-153 経管栄養と経口摂取を併用している患者の栄養改善に訪問栄養がかかわった1症例
三重県立一志病院 診療部栄養室 萩原 味香、他
- P-154 栄養サポート外来の治療成績
国立病院機構高崎総合医療センター 統括診療部栄養管理室 小川 祐介、他
- P-155 "自分で料理を作りたい" 外来栄養指導から訪問栄養指導へ
弘英会琵琶湖大橋病院 コメディカル部栄養科 松下 和代、他
- P-156 栄養サポートにおける地域包括ケア-急性期病院と在宅訪問管理栄養士との連携体制-
医療法人真生会真生会富山病院 食膳栄養科 結川 美帆、他
- P-157 在宅だからこそできる食事の対応
相模女子大学 小林 由佳、他
- P-158 訪問栄養食事指導～認定栄養ケア・ステーションの活動とこれから～
医療法人恭昭会彦根中央病院 栄養科 中原はる恵、他
- P-159 在宅訪問栄養食事指導を普及させていくための戦略的アプローチについての検討
特定医療法人ジャパン・イノベーション海老名メディカルプラザ栄養科 栄養科 清水 陽平
- P-160 ネフローゼ症候群の食事療法の変遷～1980年代の移行期に焦点を当てて～
帝塚山学院大学 人間科学部食物栄養学科 細川 雅也、他

一般演題(デジタルポスター) 17・18

New Hall ブース5

デジタルポスター 17 栄養アセスメント

第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00

"New Hall ブース5"

- | | | | |
|-------|-------------------------------|----------------------------|---------|
| | 座長 | 北里大学医学部 内分泌代謝内科学 | 林 哲範 |
| P-161 | 急性期病院における経口移行への取り組み | | |
| | | 足利赤十字病院 医療技術部栄養課 | 中山 恭子、他 |
| P-162 | 造血器腫瘍患者における造血幹細胞移植時の栄養評価の検討 | | |
| | | 独立行政法人国立病院機構仙台医療センター 栄養管理室 | 小原 仁、他 |
| P-163 | 当院外来透析患者に食欲アンケート SANQの利用 | | |
| | | 医療法人社団愛和会前田病院 栄養科 | 村瀬 貴子、他 |
| P-164 | 栄養量算出の効率化の取り組み~初期栄養計算シートとの比較~ | | |
| | | 近江八幡市立総合医療センター | 中川 千佳、他 |
| P-165 | 入院時支援における栄養状態評価の取り組み | | |
| | | 土浦協同病院 栄養部 | 大塚 美輝、他 |
| P-166 | 当院管理栄養士におけるミールラウンドの開始について | | |
| | | 上都賀総合病院 診療部栄養科 | 佐々木千鶴、他 |
| P-167 | 当院の入院時支援における管理栄養士の関わり | | |
| | | 愛媛大学医学部附属病院 栄養部 | 竹島 美香、他 |
| P-168 | 緑茶によるアルコール摂取後の尿酸排泄への影響 | | |
| | | 静岡県立大学 食品栄養科学部 臨床栄養管理学 | 安田 有沙、他 |
| P-169 | 入院前説明外来における栄養評価の現状と課題 | | |
| | | 公益財団法人東京都保健医療公社大久保病院 栄養科 | 山本 淳子、他 |

デジタルポスター 18 母子栄養・小児栄養

第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00

"New Hall ブース5"

- | | | | |
|-------|--|---------------------------|---------|
| | 座長 | 滋賀医科大学附属病院 栄養治療部 | 栗原 美香 |
| P-170 | イギリス海外研修に向けて継続的に栄養指導介入したクローン病女児の一症例 | | |
| | | 岐阜県総合医療センター | 亀山 奈央、他 |
| P-171 | 低身長症小児と血清亜鉛値との関連について | | |
| | | 日本大学病院 小児科 | 吉田 圭、他 |
| P-172 | 食物負荷試験開始に向けた取り組み、実施状況と今後の展望 | | |
| | | イムス富士見総合病院 栄養科 | 脇野 雅子 |
| P-173 | 妊娠糖尿病患者に対する分娩後の栄養指導のニーズについての検討 | | |
| | | 杏林大学医学部付属病院 栄養部 | 鈴木 優子、他 |
| P-174 | 嘔吐のある乳幼児慢性腎不全患児の栄養管理 | | |
| | | 静岡県立こども病院 栄養管理室 | 小林あゆみ、他 |
| P-175 | 離乳期に体重増加不良に陥った児に対する栄養指導 | | |
| | | 静岡県立こども病院 栄養管理室 | 土屋 彩菜、他 |
| P-176 | 出産6ヶ月後の授乳婦の食物摂取頻度調査による摂取栄養量、授乳方法、母乳中の栄養成分と母児の体重の関連 | | |
| | | 帝京大学医学部附属病院 栄養部 | 朝倉比都美、他 |
| P-177 | 妊娠女性の食事性葉酸当量 (DFE)と血中葉酸指標との関連 | | |
| | | 女子栄養大学大学院 基礎栄養学研究室 | 久保 佳範、他 |
| P-178 | 循環器栄養プロジェクトチームによる先天性心疾患児の亜鉛欠乏と補充 | | |
| | | 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 |
| P-179 | AYA病棟における食事・栄養に関するニーズについて | | |
| | | 大阪市立総合医療センター 栄養部 | 坂本 美輝、他 |

一般演題(デジタルポスター) 19・20

New Hall ブース5

デジタルポスター 19 高齢者

第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 15:00~ 16:00 "New Hall ブース 5"

- 座長 医療法人愛生館 小林記念病院 糖尿病センター 月山 克史
- P-180 褥瘡を有する低栄養高齢者へ多職種と連携し介入することで栄養改善した一例
聖隷浜松病院 竹山 萌、他
- P-181 摂食嚥下障害の患者様に対する適正な栄養療法への取り組み No.2 ~VE 検査の導入とその報告~
医療法人嘉健会 思温病院 高矢 央子、他
- P-182 摂食嚥下障害の患者様に対する適正な栄養療法への取り組み No.1~絶食率低下への試みとそのデータ分析~
医療法人嘉健会 思温病院 栄養科 久保 彩子、他
- P-183 嚥下機能低下を有する急性期高齢患者への栄養管理の取り組みについて
東京都健康長寿医療センター 栄養科 羽根田千恵、他
- P-184 極度の偏食と紫外線曝露忌避によるビタミン D 欠乏性骨軟化症の 1 例
国立大学法人島根大学医学部附属病院 卒後臨床研修センター 菅野 晃輔、他
- P-185 介護老人福祉施設入所者に対する継続的栄養評価と転帰について—認知症との関連性の検討—
名古屋市立大学 保健福祉学部 栄養学科 武部久美子、他
- P-186 認知症疾患専門病院におけるチームアプローチ
医療法人花咲会かわさき記念病院 栄養科 佐藤三奈子
- P-187 高齢者を低栄養にさせない工夫とは
医療法人大誠会 内田病院 栄養課 飯野登志子、他
- P-188 高齢者の体重や日常生活動作に少量高栄養食(パワー食)が与える有用性について
上尾中央総合病院 栄養科 蒔田 将久、他
- P-189 高齢者の栄養療法における漢方の役割 —老齡マウスを用いた基礎研究から—
株式会社ツムラ 漢方研究開発本部 ツムラ漢方研究所 漢方研究一部 基礎研究グループ 名畑 美和、他

デジタルポスター 20 食物アレルギー

第 2 日目 2020年 1月 25日(土) 16:00~ 17:00 "New Hall ブース 5"

- 座長 静岡がんセンター 栄養室 青山 高
- P-190 経腸栄養剤のフレーバー使用実験における安全性の検証
医療法人恭昭会彦根中央病院 栄養科 中原はる恵、他
- P-191 食物アレルギー児とその母親における栄養摂取量の実態調査
神戸学院大学 栄養学部 臨床栄養部門 中川 輪央、他
- P-192 回復期病棟における転倒・転落に影響する栄養学的分析
さいたま市民医療センター 栄養科 西川 えみ、他
- P-193 口腔内出血が持続した血液透析患者への栄養管理
水戸済生会総合病院 栄養科 島田千賀子、他
- P-194 当院における食物経口負荷試験と経口免疫療法の実施状況および管理栄養士との関わり
川崎医科大学附属病院 栄養部 倉恒ひろみ、他
- P-195 複雑な成人食物アレルギー患者における管理栄養士の関わり
奈良県立医科大学附属病院 栄養管理部 中野 奈央、他
- P-196 自然災害時の拠点病院としての役割と課題—給食と管理栄養士の立場から—
医療法人社団藤花会 江別谷藤病院 診療技術部 藤井 美里、他
- P-197 西日本豪雨災害を経験して ~断水時での食事提供と栄養管理の課題~
社会医療法人里仁会興生総合病院 食事療養部 栄養管理科 長 久美、他
- P-198 入退院センターでの栄養問診の取り組みについて
筑波大学附属病院 栄養管理室 北久保佳織、他
- P-199 病院における備蓄食の特殊性
相模女子大学 米山 アン、他

一般演題(デジタルポスター) 21・22

New Hall ブース6

デジタルポスター 21 栄養と腸内細菌叢

第2日目 2020年1月25日(土) 13:00~14:00 "New Hall ブース6"

- | | | | |
|-------|--|-----------------------|---------|
| | 座長 | 社会医療法人財団大和会東大和病院 消化器科 | 横山 潔 |
| P-200 | 長期臥床状態にある経管栄養投与高齢患者へのシバ イティクスによる排便状況の検証 | 医療法人恭昭会彦根中央病院 栄養科 | 中原はる恵、他 |
| P-201 | 舌痛症を呈した回腸結腸バイパス術後の一例 | 水戸済生会総合病院 医局 | 東 和明、他 |
| P-202 | Clostridioides difficile感染症疑い症例に対するビフィズス菌使用の多面的効果の検証 | 社会医療法人社団愛心館愛心メモリアル病院 | 畠山 朋子、他 |
| P-203 | 若年成人女性における尿中8-オキソグアノシンの測定とそれに関連する因子の同定 | 中村学園大学大学院 栄養科学研究科 | 蔡 謙、他 |
| P-204 | 味噌抽出液の違いがヒト腸管 Caco-2細胞の増殖へ与える影響 | 長野県立大学 健康発達学部食健康学科 | 白神 俊幸 |
| P-205 | 栄養介入後の腸内環境の変化と女子大学生の睡眠の質・量に関する2症例 | 羽衣国際大学 人間生活学部食物栄養学科 | 石川 英子、他 |
| P-206 | 高脂肪食がマウスの腸炎及び腸内細菌叢に与える影響に関する検討 | 十文字学園女子大学人間生活学部食物栄養学科 | 宇田川 文、他 |
| P-207 | 下痢対策におけるシンバイオティクス投与の有効性について | 名古屋市立大学病院 臨床栄養管理室 | 森田 裕之、他 |
| P-208 | 母乳中CCL28が新生仔マウスの腸内細菌叢形成に及ぼす影響 | 国立大学法人 静岡大学 教育学部 | 竹下 温子、他 |
| P-209 | 眼科専門病院の入院患者の特徴と管理栄養士の取り組み | 神戸市立神戸アイセンター病院 栄養管理室 | 三浦由美子、他 |

デジタルポスター 22 給食業務

第2日目 2020年1月25日(土) 14:00~15:00 "New Hall ブース6"

- | | | | |
|-------|--|-------------------------|---------|
| | 座長 | 国家公務員共済組合連合会三宿病院 栄養科 | 草間 大生 |
| P-210 | 献立管理システムの開発と給食管理業務への活用 | 医療法人橋会東住吉森本病院 栄養科 | 山岡みのり、他 |
| P-211 | 職員の意識改革と絶対に怒鳴らない現場構築が、離職率を下げ、新しい取り組みが生まれる。 | 公立学校共済組合関東中央病院 栄養管理室 | 阿出川國雄 |
| P-212 | 患者満足度向上を目指した食事提供の取り組み | 川崎医科大学附属川崎病院 栄養部 | 乙倉 有起、他 |
| P-213 | 凍結含浸法導入の取り組み | 国立病院機構福岡東医療センター | 牟田真衣奈 |
| P-214 | 超高濃度栄養食のアンケート結果と当院での活用 | 都城市郡医師会病院 栄養管理室 | 温谷 恭幸、他 |
| P-215 | 委託業務縮小によるコスト比較 | 京都鞍馬口医療センター 栄養管理室 | 宮崎 雅子、他 |
| P-216 | 高たんぱくムース食導入の取り組み | 国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 | 北 和貴 |
| P-217 | 口から食べる幸せを維持した治療食提供を目指して~「郷土汁シリーズ」への取り組み~ | 公益財団法人東京都保健医療公社荏原病院 栄養科 | 林 直子、他 |
| P-218 | 給食の運営に関わる職務成員の幸福度に関する因子について | 神戸学院大学 栄養学部 | 太田 淳子、他 |
| P-219 | リハビリテーション情報提供書と栄養情報提供書における情報一元化による業務改善への取り組み | 永生会永生病院 栄養科 | 松葉 杏子 |

一般演題(デジタルポスター) 23・24

New Hall ブース6

デジタルポスター 23 周術期

- 第2日目 2020年1月25日(土) 15:00～16:00 "New Hall ブース6"
- 座長 市立秋田総合病院 栄養室 伽羅谷千加子
- P-220 左側閉塞性大腸癌根治術における術後合併症の危険因子の解析
宮崎県立延岡病院 外科 土居 浩一
- P-221 胃切除術後食の検討
いわき市医療センター 医療技術部栄養管理室 櫻井 伯子、他
- P-222 胃切除後患者における術後症状の経時的変化
東京医療保健大学医療保健学部医療栄養学科 田中萌乃果、他
- P-223 低血糖昏睡の原因診断に難渋し低血糖予防に LES (late evening snack) が著効した1例
社会医療法人明和会 中通総合病院 糖尿病・内分泌内科 松田 大輔、他
- P-224 慢性下痢症により栄養障害が露呈されたミトコンドリア病合併血液透析患者の栄養介入
新生会第一病院 臨床栄養科 船坂 知世、他
- P-225 薬局の管理栄養士による訪問栄養指導の取り組み
薬樹株式会社 薬樹薬局飯田橋 岡野さくら、他
- P-226 血液透析患者における口腔機能低下症の調査
金城学院大学 生活環境学部食環境栄養学科 石田 淳子、他
- P-227 NST介入患者の腎機能評価における Crからの推定 GFRの問題点
尾道総合病院 腎臓内科 江崎 隆
- P-228 糖尿病患者における体構成成分の解析
関西電力株式会社関西電力病院 疾患栄養治療センター栄養管理室 玉城 光平、他

デジタルポスター 24 精神科疾患

- 第2日目 2020年1月25日(土) 16:00～17:00 "New Hall ブース6"
- 座長 社会福祉法人緑風会緑風荘病院 栄養室 藤原 恵子
- P-229 精神科病院における入院肥満患者への NST活動の成果
東京都立松沢病院 栄養科 吉田 絵美、他
- P-230 老年期精神疾患患者におけるムース食導入の基準と結果について
医療法人 協治会 杠葉病院 栄養課 森 翔子、他
- P-231 摂食障害のりい瘦患者に対し 530kcalから 2200kcalまで 緩徐に栄養管理を行った1症例について
公益財団法人星総合病院 医療技術部栄養科 金澤 美香、他
- P-232 精神科病院における水溶性食物繊維の使用効果と意義
医療法人研成会札幌鈴木病院 栄養科 島山 葵
- P-233 認知症ケアチームにおける管理栄養士の関わり～院内デイケア・お茶会を通して～
徳島赤十字病院 医療技術部栄養課 栄原 純子、他
- P-234 精神科病院における高齢患者の入院時栄養状態の評価
一般財団法人愛成会 弘前愛成会病院 栄養科 石岡 拓得
- P-235 双極性障害における PUFAと炎症・FADS遺伝子・食生活との検討
国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター 神経研究所疾病研究第三部 古賀 賀恵、他
- P-236 神経性やせ症における治療的枠組みを用いた精神科病棟での栄養療法
兵庫医科大学病院 臨床栄養部 堀江 翔、他
- P-237 精神科病棟における NST介入の効果と臨床的意義
長崎大学病院 栄養管理室 栄管理室 前山 美和、他
- P-238 精神疾患を有する糖尿病患者に対する栄養食事指導の経験
独立行政法人地域医療機能推進機構福井勝山総合病院 栄養管理室 山田 友香、他

デジタルポスター 25 糖尿病

第3日目 2020年1月26日(日) 08:40~09:40 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|---|--------------------------------|---------|
| | 座長 | いはら内科クリニック | 井原 裕 |
| P-239 | 装着型24時間持続血糖測定器を用いたの血糖値変化の研究。 | 公立学校共済組合関東中央病院 栄養管理室 | 阿出川國雄 |
| P-240 | 糖尿病患者における効果的な集団教育の検討 | 久留米大学医療センター3階東入院棟 | 皆川まどか、他 |
| P-241 | 食後高血糖マーカー 1,5-AG前駆体 1,5-Anhydro-D-fructose (1,5-AF) の謎を解明する | 金沢医科大学総合医学研究所 先端医療研究領域糖化制御研究分野 | 竹内 正義、他 |
| P-242 | 糖尿病サマーキャンプに参加した小児1型糖尿病患者の食事指導の状況について | 東海学園大学 健康栄養学部管理栄養学科 | 堀尾 拓之、他 |
| P-243 | ステロイド投与中に感染症を契機にHHS合併、経腸栄養剤とインスリン調整後栄養状態の改善を認めた2例 | 岡山記念病院 内科 | 角南 玲子、他 |
| P-244 | 栄養管理を行うことで隣性糖尿病に併発した膿胸を内科的に治療し得た1症例 | 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 井田めぐみ、他 |
| P-245 | 他職種が病棟専任管理栄養士に求める業務について | 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 嶋田 義仁、他 |
| P-246 | 入院患者の食事前後の血糖値変動から糖尿病食の献立内容を評価する | 青梅市立総合病院 栄養科 | 川又 彩加、他 |
| P-247 | アルコール性肝障害による低栄養を背景にもつ患者が壊死性筋膜炎による敗血症性ショックを来した一例 | 京都市立病院 糖尿病・代謝内科 | 富田麻優子 |
| P-248 | 歯周病検査と糖尿病患者の歯科受診、摂取可能食品 | 医療法人社団光慈会加藤内科クリニック 栄養科 | 加藤 則子、他 |

デジタルポスター 26 栄養教育・指導①

第3日目 2020年1月26日(日) 09:40~10:40 "New Hall ブース1"

- | | | | |
|-------|---|-------------------------------|---------|
| | 座長 | 関西電力病院 糖尿病・代謝・内分泌センター | 表 孝徳 |
| P-249 | 成人発症の1型糖尿病患者の集う会を開催して | 名古屋市立東部医療センター 栄養管理科 | 豊福 千夏、他 |
| P-250 | 糖尿病教育入院を継続することの意義について | 順天堂大学医学部附属浦安病院 栄養科 | 松村 尚美、他 |
| P-251 | 周術期外来患者に対する管理栄養士の介入～栄養指導を行う事による有用性を調べる～ | 社会医療法人財団石心会 埼玉石心会病院 栄養部 | 青柳奈津子、他 |
| P-252 | 低糖質食により体重減量した痩せ型女性に対し糖質摂取増量とレジスタンス運動を促し耐糖能が改善した1例 | 医療法人 TDE糖尿病・内分泌内科クリニック TOSAKI | 紺野 佑衣、他 |
| P-253 | 糖尿病教育入院患者の食事評価における簡易型自記式食事歴法質問票(BDHQ)の有用性 | 山形県立中央病院 栄養管理室 | 引地 祥平、他 |
| P-254 | 食生活調査から明らかになった年代別栄養摂取量の実態 | 愛知医科大学病院 栄養部 | 原 なおり、他 |
| P-255 | 当院の糖尿病患者20名の食事記録から、エネルギー配分及び炭水化物エネルギー比率について | 小野百合内科クリニック 栄養 | 佐久間末季 |
| P-256 | 外来糖尿病患者の体重コントロールに関する意識調査 | 郡山女子大学 食物栄養学科 | 黒澤 廣子、他 |
| P-257 | 妊娠糖尿病患者に対する栄養指導の臨床研究報告 | 医療法人社団明芳会 イムス三芳総合病院 | 五味 美紗、他 |
| P-258 | フリースタイルリブレプロによるAGPを活用した栄養食事指導について | 国立病院機構福岡東医療センター 栄養管理室 | 進 文栄、他 |

一般演題(デジタルポスター) 27・28

New Hall ブース2

デジタルポスター 27 チーム医療①

第3日目 2020年1月26日(日) 08:40~09:40

"New Hall ブース2"

座長

福岡県済生会福岡総合病院 栄養部

熊本チエ子

P-259 当院のスキンテア患者の現状

愛媛大学医学部附属病院 栄養部

永井 祥子、他

P-260 心臓リハビリカンファレンスにて多職種により介入した若年性心筋梗塞の一例

三重大学医学部附属病院

酒井 真奈、他

P-261 当院の多職種連携における歯科の役割

医療法人社団徳風会高根病院

加藤千佳子、他

P-262 慢性期病院における NST 介入基準に Geriatric Nutritional Risk Index(GNRI)を活用した取り組み

慈啓会 白澤病院 栄養課

田代 直子、他

P-263 直腸癌術後の短腸症候群患者に入院から外来での継続した NST 介入を行った一例

医療法人光晴会病院 栄養科

首藤 美香、他

P-264 持続する下痢・嚥下障害のある乳児に対して NST・摂食嚥下チームが連携して介入した 1 症例

福岡大学病院 栄養部

田代 恵李、他

P-265 一緒に学ぶ糖尿病食事会

海南医療センター 内科

西野 雅之、他

P-266 NST 食事支援チームにおける栄養指導の取り組み

大分赤十字病院 医療技術部 栄養課

岡川 早紀、他

P-267 肥満および褥瘡を有する発達障害児に対して NST 介入が奏功した一例

公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 栄養部

山田 信子、他

P-268 栄養指導と摂食嚥下機能評価を組み併せて肥満度を改善できた PWS の 1 例

信州大学医学部附属病院 臨床栄養部

飯島 真理、他

デジタルポスター 28 チーム医療②

第3日目 2020年1月26日(日) 09:40~10:40

"New Hall ブース2"

座長

近畿大学医学部奈良病院 内分泌・代謝・糖尿病内科

岸谷 譲

P-269 食事摂取不良となった上葉優位型肺線維症 (PPFE) の患者に多職種連携し自宅退院に繋がった一例

社会福祉法人聖隷福祉事業団聖隷浜松病院 栄養課

中村 玲菜、他

P-270 チームで再構築した ICU 経腸栄養プロトコール運用への取り組み

社会医療法人同仁会 耳原総合病院 栄養管理科

長谷川厚子、他

P-271 窒息患者と NST の関わり

医療法人社団東光会戸田中央総合病院

田中 彰彦、他

P-272 伝達漏れなく情報共有可能な、経腸栄養フローチャート・経腸栄養計画書作成と今後の展望

医療法人社団愛心館愛心メモリアル病院 栄養課

小嶋 早織、他

P-273 栄養サポート 15 年を振り返って (患者様との関わりを通して)

医療法人盡誠会宮本病院 栄養課

高城 文子、他

P-274 入退院支援部門と連携した栄養科の退院支援業務体制の確立の試み

東京都立墨東病院 栄養科

大内 美香、他

P-275 入退院支援センターにおける管理栄養士の関わり

福岡大学病院 栄養部

倉橋 操、他

P-276 入退院支援室における管理栄養士の関わり

社会医療法人仁愛会 浦添総合病院 栄養管理サービス部

安里あきの、他

P-277 管理栄養士病棟配置を目標とした栄養管理モデル病棟の設置による効果

山梨県立中央病院 栄養管理科

雨宮 里枝、他

P-278 病院機能評価受審の目的とは何か ~ 受審 1 年後の評価と課題の検討 ~

諏訪赤十字病院 栄養課

佐藤 雪絵、他

一般演題(デジタルポスター) 29・30

New Hall ブース3

デジタルポスター 29 腎疾患①

- 第3日目 2020年1月26日(日) 08:40~09:40 "New Hall ブース3"
座長 杏林大学医学部附属病院 栄養部 小田 浩之
- P-279** CAPDとHD併用患者における栄養状態の検討
社会医療法人大雄会大雄会第一病院 栄養科 山際 香澄、他
- P-280** 外来維持透析患者への集団栄養食事指導の効果 ~簡易味覚テストと握力測定を取り入れて~
埼玉県済生会川口総合病院 栄養科 芹澤 典子、他
- P-281** 集団調理実習に参加している血液透析患者に継続的な個別栄養指導を併用して実施する影響について
衆済会 増子記念病院 臨床栄養課 細江千佳子、他
- P-282** 随時尿による推定食塩摂取量測定の意義。過去5年間の測定からCKD重症度分類別に見えたもの。
(医)一洋会HECサイエンスクリニック 糖尿病管理室 栄養課 白須 清子、他
- P-283** 血清P値8.0mg/dl以上の透析患者の予後の検討
宏人会木町病院 栄養課 沢尻 里奈、他
- P-284** 血液透析患者に対する当院NSTの栄養介入の取り組み
医療法人仁栄会島津病院 看護部 城下優里恵、他
- P-285** 腹膜透析導入期のGeriatric Nutritional Risk Index(GNRI)は患者予後と関連する
東京大学医学部附属病院 血液浄化療法部 浜崎 敬文、他
- P-286** ウィンナーソーセージのリン含有量と調理法によるリン含有量の変化
善常会リハビリテーション病院 栄養管理部 加地ひかり、他
- P-287** 長期食事療法を継続していたが腹膜透析(PD)導入後短期間で離脱しなければならなかった1症例
川崎医科大学附属病院 栄養部 橋本 誠子、他
- P-288** コンビニの食品を活用した慢性腎臓病レシピの開発
大手前大学 健康栄養学部 管理栄養学科 中村 直美、他

デジタルポスター 30 腎疾患、他

- 第3日目 2020年1月26日(日) 09:40~10:40 "New Hall ブース3"
座長 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
- P-289** 透析回避目的で、納得して低たんぱく食事療法を行っている高齢CKD患者の2症例
医療法人永仁会永仁会病院 栄養管理科 大津明日美、他
- P-290** 血液透析患者の皮膚灌流圧(SPP)による末梢動脈疾患(PAD)判定と栄養評価
福岡大学医学部腎不全総合医療学講座 渡邊 真穂、他
- P-291** CKD 4,5ステージの高齢者でも低たんぱく食事療法を実施する事によりサルコペニアは招かない
梶山内科 福田 悦子、他
- P-292** 尿路結石症患者における集団栄養食事指導の効果解析および運用改善の検討
大阪市立大学医学部附属病院 栄養部 花山 佳子、他
- P-293** 高齢者に対する腎臓病食の提供において低栄養状態を招くリスクの検討
独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院 栄養管理部 古川 愛実、他
- P-294** 当院におけるサルコペニアの現状
医療法人力武医院 本村しほみ、他
- P-295** 血液透析患者におけるサルコペニア指標のための指輪っかテストの有用性について
鎌倉女子大学 家政学部管理栄養学科 山田 康輔、他
- P-296** 高齢維持透析患者における栄養療法の実態と課題
あけぼのクリニック 栄養管理部 北岡 康江、他
- P-297** 腎臓内科における随時尿を用いた推定1日食塩摂取量と各因子の検討
高知高須病院 栄養部 鈴木千栄子、他

一般演題(デジタルポスター) 31・32

New Hall ブース 4

デジタルポスター 31 糖尿病腎症、他

第 3 日目 2020年 1月 26日(日) 08:40~ 09:40

"New Hall ブース 4"

座長

昭和大学横浜市北部病院 栄養科

島居 美幸

- P-298** 1型糖尿病血液透析患者にカーボカウント指導をし、著しく効果があった一例
くらす会えいじんクリニック 看護部 羽賀 里御、他
- P-299** 当院における高度腎機能障害患者指導、今後の課題。
医療法人社団三思会東邦病院 栄養科 五十嵐美代子
- P-300** 糖尿病透析予防指導の 6年間の成果と課題
半田市立半田病院 栄養科 粕壁美佐子、他
- P-301** 胃がん術後患者に対する栄養指導介入システムの構築および栄養状態の変化
芳賀赤十字病院 栄養課 小俣 季和、他
- P-302** 糖尿病患者のサルコペニア有病率に関する検討
神戸大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 倉本 尚樹、他
- P-303** 糖尿病腎症患者の認知機能と食事療法の実践について
自治医科大学附属さいたま医療センター 栄養部 宮原摩耶子、他
- P-304** 燕市糖尿病性腎症重症化予防事業について
燕市健康福祉部健康づくり課 中村 純子、他
- P-305** <演題取消>
- P-306** 糖尿病腎症患者におけるたんぱく質および食塩摂取量評価法として食物摂取頻度調査妥当性の検討
医療法人永仁会永仁会病院 栄養管理科 菅原 敦子、他
- P-307** 重度の低栄養を呈した患者に対して、多職種で栄養管理と運動量について検討し機能改善が可能となった一例
九州大学病院 栄養管理部 栄養管理室 斎藤 由佳、他

<演題取消>

デジタルポスター 32 褥瘡と栄養管理

第 3 日目 2020年 1月 26日(日) 09:40~ 10:40

"New Hall ブース 4"

座長

医療法人大誠会 内田病院

伊東七奈子

- P-308** 栄養補給法として PEG を行った褥瘡患者への NST 介入
医療法人三和会 東鷲宮病院 栄養科 柳 茉莉、他
- P-309** 開心術後の創傷治癒遅延症例へ高アミノ酸栄養剤を使用した際の腎機能への影響
済生会熊本病院 栄養部 山室 伊吹、他
- P-310** 運動器リハビリテーション患者のたんぱく質摂取頻度と栄養状態、ADL改善度について
医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院 栄養科 北川 よう、他
- P-311** 回復期リハビリテーション病棟における管理栄養士配置の有用性 ~職員の意識調査より見えてきたこと~
医療法人 新成医会 総合リハビリテーションセンターみどり病院 栄養科 阿部 桂子、他
- P-312** 慢性期病院における高BCAA含有ゼリーを用いたリハビリテーション栄養の実践-pilot study-
医療法人 盡誠会 宮本病院 内科 宮本 和宜、他
- P-313** 回復期リハビリテーション病棟専任管理栄養士としての今後の課題
京都岡本記念病院 栄養管理科 今澤 祥子、他
- P-314** 重症患者の栄養管理に対する意識調査
東京ベイ・浦安市川医療センター 医療技術部栄養室 大矢真理子、他
- P-315** 褥瘡回診対象患者の栄養評価および実態調査から見える今後の課題
社会医療法人 敬和会 大分岡病院 栄養課 後藤 幸代、他
- P-316** 褥瘡治療における栄養法の選択と多職種連携について
熊本リハビリテーション病院 栄養管理部栄養管理科 嶋津小百合
- P-317** 窒素出納による栄養評価が有用であった回復期リハビリテーション領域の一症例
関西電力病院 栄養管理室 加藤 仁、他

一般演題(デジタルポスター) 33・34

New Hall ブース5

デジタルポスター 33 栄養教育・指導②

第3日目 2020年1月26日(日) 08:40~09:40 "New Hall ブース5"

- | | | | |
|--------------|--|----------------------------------|---------|
| | 座長 | 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 |
| P-318 | 消化管切除術パス運用方法見直し後の栄養指導件数の推移と効果について | 地方独立行政法人那覇市立病院 医療技術部栄養室 | 仲座 道子、他 |
| P-319 | FGMデータに基づく糖尿病療養指導 | 社会福祉法人恩賜財団済生会和歌山病院 栄養管理科 | 谷山 優佳、他 |
| P-320 | 栄養指導件数増加に向けた業務改善の取り組みについて報告 | 富山県済生会富山病院 栄養管理科 | 小林 朋子、他 |
| P-321 | 消化器疾患患者の術後栄養指導に関する満足度調査 | 公立大学法人和歌山県立医科大学附属病院 9階東病棟 | 橋本 尚貴 |
| P-322 | 外来血液透析患者に対する栄養指導プログラムを開始して | 済生会滋賀県病院 栄養科 | 山田 美香、他 |
| P-323 | 継続型栄養指導方法の試み | 医療法人宏人会木町病院 栄養課 | 七尾 裕菜、他 |
| P-324 | 慢性腎臓病(CKD)におけるたんぱく質制限・食塩制限の有効性の評価-第2報- | 地方独立行政法人静岡県立病院機構 静岡県立総合病院 | 山本 友里、他 |
| P-325 | 自己管理に難渋している中年男性の血液透析患者へのサポート | 岡山済生会総合病院 栄養科 | 松倉菜津子、他 |
| P-326 | 高度肥満2型糖尿病患者に対する継続的支援の1例 | 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福岡県済生会飯塚嘉穂病院 栄養部 | 本村 英子、他 |
| P-327 | 産後うつへの栄養学的治療の試み | 宗田マタニティクリニック | 林 美穂、他 |

デジタルポスター 34 栄養教育・指導③

第3日目 2020年1月26日(日) 09:40~10:40 "New Hall ブース5"

- | | | | |
|--------------|---|----------------------|---------|
| | 座長 | 三重大学医学部附属病院 栄養診療部 | 和田 啓子 |
| P-328 | 糖尿病を原疾患とする外来維持透析患者に対する栄養指導による成果について | 医療法人石井会 石井病院 栄養課 | 高橋 直美、他 |
| P-329 | 継続的外来栄養指導の導入と評価(第1報) 栄養指導システムの構築と安定的な運用のための工夫 | 本庄福島病院 栄養科 | 山本 朗子、他 |
| P-330 | 継続的外来栄養指導の導入と評価(第2報) 糖尿病患者を対象としたSILEプログラムによる栄養指導の評価 | 本庄福島病院 栄養科 | 山口 和人、他 |
| P-331 | 当院での栄養指導の現状と糖尿病栄養指導の効果について | 斎藤労災病院 栄養科 | 山本 実紗、他 |
| P-332 | 2型糖尿病患者における食行動と先延ばしとの関連 | 武庫川女子大学 生活環境学部食物栄養学科 | 小島 史子、他 |
| P-333 | 糖尿病透析予防指導の評価と課題 | 市立砺波総合病院 医療技術部 | 永井 千晴、他 |
| P-334 | FGMを使用した栄養指導による健康保険組合と連動した糖尿病重症化予防の試み | 下北沢病院 栄養科 | 石田千香子、他 |
| P-335 | コンビニ販売の加工食品における食塩相当量表示の現状 | 大手前大学 健康栄養学部管理栄養学科 | 井上なつき、他 |
| P-336 | 脳卒中患者の食事傾向～食事調査票を用いて～ | 湘南鎌倉総合病院 栄養管理センター | 秋元 玲奈、他 |
| P-337 | 妊婦の体重及び血圧測定頻度と妊娠高血圧症候群の意識調査 | 医療法人財団荻窪病院 栄養管理科 | 千村 綾佳、他 |