

シンポジウム

Main Hall・Room A

シンポジウム 1

第1日目 1月12日(金) 13:00～15:00 “Main Hall”

うま味と栄養管理

| | | | |
|-------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| | 座長 | 岐阜大学 内分泌代謝病態学 東海学園大学 管理栄養学科 | 武田 純 徳永佐枝子 |
| S1-1 | うま味(Umami) の基礎情報と臨床への応用 | 味の素株式会社イノベーション研究所 | 松本 英希 |
| S1-2 | Umamiによる味覚障害・ドライマウス治療 | 東北大学 口腔診断学分野 | 笹野 高嗣 |
| S1-3 | 化学療法中に生じる味覚障害に対するうま味成分の効果 | 徳島大学 代謝栄養学分野、徳島大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科、栄養部 | 堤 理恵 |
| S1-4 | うま味感度低下と肥満：うま味を生かした生活習慣病・心臓病対策 | 山陰労災病院 循環器科 | 水田栄之助 |

シンポジウム 2

第2日目 1月13日(土) 16:00～18:00 “Main Hall”

緩和ケアと終末期の栄養管理

| | | | |
|-------------|------------------------------|---------------------------------|----------------|
| | 座長 | 筑波大学 消化器内科 香川大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 兵頭一之介 北岡 陸男 |
| S2-1 | がんの終末期における栄養療法(総論) | 国保中央病院 緩和ケア科 | 加藤 恭郎 |
| S2-2 | がん緩和ケアにおける管理栄養士の役割(総論) | がん研究会有明病院 栄養管理部 | 中濱 孝志 |
| S2-3 | がんの緩和ケアにおける多職種連携による栄養サポートの実際 | 静岡県立静岡がんセンター 栄養室 | 山下垂依子 |
| S2-4 | 緩和ケアにおける食事支援の取り組み | 千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 中野 香名 |

シンポジウム 3

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “Room A”

疾患の体組成と栄養管理

| | | | |
|-------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------|
| | 座長 | 行橋中央病院 糖尿病内科 三重大学医学部附属病院 栄養診療部 | 江藤 知明 原 なぎさ |
| S3-1 | 骨格筋とインスリン抵抗性や心血管病リスクとの関連 | 久留米大学 内分泌代謝内科部門 | 田尻 祐司 |
| S3-2 | 疾患の体組成と栄養管理～肥満・肥満症～ | 社会保険仲原病院 内科 | 岡嶋泰一郎 |
| S3-3 | 高齢糖尿病と肝移植における体組成の意義と栄養管理 | 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 玉井由美子 |
| S3-4 | 重症患者における体組成評価の有用性と限界 | 徳島大学 実践栄養学分野、徳島大学病院 救急集中治療部 | 堤 理恵 |

シンポジウム

Room A・さくら・Room D

シンポジウム 4

第2日目 1月13日(土) 16:00～18:00 “Room A”

糖尿病薬物治療と栄養管理

座長

横浜市立大学 分子内分泌・糖尿病内科学
東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部寺内 康夫
関根 里恵

S4-1 薬物治療との円滑な連動を目指した栄養管理計画

虎の門病院 栄養部

土井 悦子

S4-2 薬物治療中の高齢糖尿病患者における栄養管理を考える

東京大学医学部附属病院 病態栄養治療部

澤田 実佳

S4-3 低炭水化物食は SGLT2阻害薬と同じ？

京都府立医科大学 内分泌・代謝内科学

福井 道明

S4-4 慣習的に摂取する食事内容と糖尿病治療薬の効果: DPP-4阻害薬、SGLT2阻害薬

関西電力医学研究所 糖尿病研究センター、京都大学 糖尿病・内分泌・栄養内科学

矢部 大介

S4-5 低栄養患者での糖尿病薬物治療

兵庫県立大学 食環境栄養課程

坂上 元祥

シンポジウム 5

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “さくら”

毎日の栄養管理から考える肥満症治療

座長

岩手医科大学 糖尿病代謝内科
千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部石垣 泰
野本 尚子

S5-1 肥満合併2型糖尿病への実効性のある生活習慣介入とは

東京都立多摩総合医療センター 内分泌代謝内科

辻野 元祥

S5-2 当院におけるフォーミュラ食を用いた肥満患者の栄養管理とチーム医療

東邦大学医療センター佐倉病院 栄養部

鮫田真理子

S5-3 肥満症に対する行動療法について

大分大学 内分泌代謝膠原病腎臓内科

正木 孝幸

S5-4 肥満外科手術後の治療効果における食事要因の検討

岩手医科大学附属病院 栄養部

氏家 志穂

S5-5 肥満小児への食事指導 ～焦らず、できることから、少しずつ～

埼玉医科大学病院 小児科

菊池 透

シンポジウム 6

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “Room D”

他職種が管理栄養士に何を求めているか

座長

帝塚山学院大学 食物栄養学科
(株)日立製作所日立総合病院 栄養科細川 雅也
石川 祐一S6-1 管理栄養士の立場から、変遷と現状を述べる依頼
～管理栄養士業務の変遷と実際～

関西電力病院 栄養管理室

真壁 昇

S6-2 医師の立場から

小林記念病院 糖尿病センター

月山 克史

S6-3 看護師が管理栄養士に何を求めているか

武蔵野赤十字病院 看護部

阿部久美子

S6-4 がん薬物療法における管理栄養士への期待

(株)日立製作所日立総合病院 薬務局

四十物由香

シンポジウム

Room D・Room E

シンポジウム 7

第2日目 1月13日(土) 16:00～18:00 “Room D”

腎臓病の栄養管理

| | | | |
|-------------|------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 東京女子医科大学 血液浄化療法科 川崎医療福祉大学 臨床栄養学科 | 花房 規男 市川 和子 |
| S7-1 | CKDの基礎と栄養療法の重要性 | | |
| | | 東京共済病院 腎臓高血圧内科 | 神田英一郎 |
| S7-2 | 慢性腎臓病における低たんぱく食療法の効果と安全性について | | |
| | | 昭和大学病院 栄養科 | 菅野 丈夫 |
| S7-3 | CKD患者の高齢者化とたんぱく質摂取 | | |
| | | 金沢大学附属病院 栄養管理部 | 徳丸 季聡 |
| S7-4 | 透析期の栄養管理 ～サルコペニア・フレイルを防ぐために～ | | |
| | | 重井医学研究所附属病院 栄養管理部 | 黒住 順子 |

シンポジウム 8

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “Room E”

心不全の栄養管理

| | | | |
|-------------|----------------------------|-------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 昭和大学江東豊洲病院 循環器内科 杏林大学医学部附属病院 栄養部 | 土至田 勉 塚田 芳枝 |
| S8-1 | 循環器分野での栄養管理に対する認識の遅れとその問題点 | | |
| | | 昭和大学江東豊洲病院 循環器内科 | 土至田 勉 |
| S8-2 | 重症心不全患者に対する栄養療法 | | |
| | | 国立循環器病研究センター 移植医療部 | 黒田 健輔 |
| S8-3 | 急性期心不全患者の栄養管理 | | |
| | | 近森病院 栄養サポートセンター | 宮澤 靖 |

シンポジウム 9

第2日目 1月13日(土) 16:00～18:00 “Room E”

地域連携

| | | | |
|-------------|-------------------------------------|-----------------------------|----------------|
| | 座長 | 久留米大学 消化器内科 九州中央病院 栄養管理科 | 居石 哲治 渡辺 啓子 |
| S9-1 | 中核病院のチーム作りと地域連携 | | |
| | | 愛知医科大学 緩和ケアセンター | 前田 圭介 |
| S9-2 | 病院型の栄養ケア・ステーションにおける高齢者への栄養ケアの取り組み | | |
| | | 緑風荘病院 栄養室 | 藤原 恵子 |
| S9-3 | 福祉施設から見た在宅支援 ～地域包括ケアシステムの中での栄養士の役割～ | | |
| | | 介護保険総合福祉センターメルヘン | 濱田 美紀 |
| S9-4 | 多職種連携による糖尿病重症化予防の活動における管理栄養士の役割 | | |
| | | 嶋田病院 | 片山 直恵 |
| S9-5 | 在宅認知症患者の栄養管理 | | |
| | | 山口内科、九州大学 臨床教授 | 山口 浩二 |

シンポジウム

Room B - 1・Room B - 2

シンポジウム 10

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “Room B-1”

肝臓の栄養管理

- | | | | |
|--------------|--------------------------------|------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 札幌医科大学 消化器内科学 大阪市立大学医学部附属病院 栄養部 | 佐々木 茂 塚田 定信 |
| S10-1 | 肝硬変患者に対するカルニチン投与による筋肉量への影響 | 北海道大学 消化器内科学 | 大原 正嗣 |
| S10-2 | 肝硬変患者におけるエネルギー代謝からみた栄養管理 | 東海大学医学部付属東京病院 診療技術科 | 後藤 陽子 |
| S10-3 | 肝癌患者におけるサルコペニアの臨床的意義 | 札幌厚生病院 肝臓内科 | 中島 知明 |
| S10-4 | 慢性肝疾患に伴うサルコペニア・フレイルティに関する一連の検討 | 福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター | 林 史和 |
| S10-5 | 非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD)の運動療法 | 大阪市立大学 肝胆膵病態内科学、肝硬変治療寄附講座 | 藤井 英樹 |
| S10-6 | NASH・NAFLDの栄養療法 | 愛媛大学医学部附属病院 栄養部 | 竹島 美香 |

シンポジウム 11

第2日目 1月13日(土) 16:00～18:00 “Room B-1”

侵襲下の各疾患における除脂肪体重とタンパク質必要量

- | | | | |
|--------------|----------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| | 座長 | 八尾徳洲会総合病院 肝臓外科・小児外科 関西電力病院 栄養管理室 | 木村 拓也 真壁 昇 |
| 基調講演 | アミノ酸代謝制御ホルモンとしてのグルカゴン | 名古屋大学 発生遺伝分野 | 林 良敬 |
| S11-2 | 重症患者の蛋白の投与量について | 神戸市立医療センター中央市民病院 麻酔科 | 東別府直紀 |
| S11-3 | 高度侵襲肝胆膵手術における高蛋白量投与を基軸とした栄養管理の意義 | 高槻病院 消化器外科 | 土師 誠二 |
| S11-4 | 造血幹細胞移植領域におけるタンパク質投与量の検討 | 国立がん研究センター中央病院 栄養管理室 | 青木 律子 |
| S11-5 | 心不全領域における除脂肪体重を鑑みたタンパク質必要量 | 近森会近森病院 栄養サポートセンター | 宮島 功 |

シンポジウム 12

第2日目 1月13日(土) 09:40～11:40 “Room B-2”

栄養療法における看護師の専門性と他職種との協調

- | | | | |
|--------------|--|----------------------------|----------------|
| | 座長 | 徳島大学 疾患治療栄養学分野 明和病院 看護部 | 濱田 康弘 矢吹 浩子 |
| S12-1 | 看護専門職として行う栄養療法 ― その人らしさを支えるために ― | 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 総合栄養支援室 | 森 みさ子 |
| S12-2 | 栄養療法における看護師の専門性と他職種との協調 ～最も生理的な経路である「食べる」を考える～ | 前橋赤十字病院 看護部 | 伊東七奈子 |
| S12-3 | 脂肪乳剤使用における看護師の意識調査より見えてきたもの | 沖縄徳洲会高砂西部病院 看護部 | 松末 美樹 |
| S12-4 | 栄養療法における看護師の専門性と他職種との協調 ～管理栄養士の立場から～ | 大阪労災病院 栄養管理部 | 西條 豪 |
| S12-5 | 看護師の潜在力を引き出すには：当院における緩やかな介入とその効果 | 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 |

シンポジウム

Annex Hall 2・Room A

シンポジウム 13

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Annex Hall 2”

栄養指導について考える

座長

二田哲博クリニック姪浜
帝京大学医学部附属病院 栄養部下野 大
朝倉比都美

S13-1 臨床心理士から見た「食の病理」と臨床心理学的アプローチ

関西電力医学研究所 医学教育研究部

東山 弘子

S13-2 栄養指導における継続管理の必要性や今後の問題点を考える

社会保険田川病院 栄養科

青木 哲美

S13-3 指導効果を継続させるための当院の取り組み

帝京大学医学部附属病院 栄養部

服部 綾香

S13-4 栄養指導のあり方について考える ―慢性腎臓病の視点から―

昭和大学病院 栄養科

山尾 尚子

シンポジウム 14

第3日目 1月14日(日) 09:00～11:00 “Room A”

担がん患者の治療を助ける栄養管理

座長

盛岡市立病院
愛媛大学医学部附属病院 栄養部加藤 章信
利光久美子

基調講演 地域包括ケアシステムの構築に向けた栄養関連の検討状況について

厚生労働省 保険局医療課

塩澤 信良

S14-2 担がん患者の治療を支える管理栄養士の活動

がん研究会有明病院 栄養管理部

中濱 孝志

S14-3 担癌患者のシームレスな栄養管理 ～自立を目指して～

国立がん研究センター東病院 栄養管理室

千歳はるか

S14-4 がん病態栄養専門管理栄養士が担うべきがん患者への栄養管理

愛媛大学医学部附属病院 栄養部

清家 祐子

シンポジウム 15

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Room A”

専門管理栄養士の現状

座長

新古賀病院 糖尿病センター
関西電力病院 疾患栄養治療センター川崎 英二
北谷 直美

基調講演 専門分野別管理栄養士に期待されること

厚生労働省 健康局健康課栄養指導室

塩澤 信良

S15-2 がん病態栄養専門管理栄養士の現状と今後

済生会今治医療福祉センター

恩地 森一

S15-3 腎臓病病態栄養専門管理栄養士

東京医科大学 腎臓内科学分野

菅野 義彦

S15-4 糖尿病病態栄養専門管理栄養士について

国立国際医療研究センター 糖尿病研究センター

植木浩二郎

S15-5 病態栄養専門管理栄養士制度の現状と今後の展望

新古賀病院 糖尿病センター

川崎 英二

シンポジウム

さくら・Room D・Room E

シンポジウム 16

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “さくら”

高齢化時代の周術期栄養療法 -サルコペニア予防をめざして-

| | | | |
|--------------|---------------------------------|------------------------------|---------------|
| | 座長 | 東都春日部病院 内科 千葉医療センター 栄養管理室 | 中屋 豊 宮本佳世子 |
| S16-1 | ERAS®と免疫栄養を適用した膵頭十二指腸切除術の栄養管理 | 県立広島病院 栄養管理科 | 伊藤 圭子 |
| S16-2 | 高齢癌患者の術前介入による術後合併症、サルコペニア予防の可能性 | 大阪大学 老年・総合内科学 | 杉本 研 |
| S16-3 | 心臓手術における栄養管理とチーム医療の可能性 | 徳島大学 疾患治療栄養学分野 | 鈴木 佳子 |
| S16-4 | 重症患者の医原性サルコペニアを予防するリハビリテーション栄養 | 熊本リハビリテーション病院 リハビリテーション科 | 吉村 芳弘 |

シンポジウム 17

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Room D”

炎症性腸疾患治療における栄養管理の重要性を見つめ直す！

| | | | |
|--------------|---|----------------------------------|----------------|
| | 座長 | 札幌医科大学 消化器内科学 川崎医療福祉大学 臨床栄養学科 | 仲瀬 裕志 寺本 房子 |
| S17-1 | クローン病の寛解維持治療における栄養療法の有用性と限界ー抗TNF- α 抗体との併用例を中心にー | 福岡大学筑紫病院 炎症性腸疾患センター | 平井 郁仁 |
| S17-2 | クローン病に対する究極の食事療法としての栄養療法の有用性 | 東近江総合医療センター | 辻川 知之 |
| S17-3 | 小児クローン病診療における栄養療法の位置づけと問題点 | 国立成育医療研究センター 消化器科 | 新井 勝大 |
| S17-4 | 栄養療法を継続するクローン病患者と管理栄養士の関わりについて | 札幌東徳洲会病院 栄養科 | 堀川 文子 |
| S17-5 | 患者に寄り添ったオーダーメイドの栄養管理～栄養士にできること | 神戸女子大学 家政学部 | 辻 秀美 |

シンポジウム 18

第3日目 1月14日(日) 09:00～11:00 “Room E”

糖尿病腎症の重症化予防

| | | | |
|--------------|-------------------------------------|---|---------------|
| | 座長 | 関西電力病院、関西電力医学研究所 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 清野 裕 幣 憲一郎 |
| 基調講演 | 糖尿病腎症の重症化予防：埼玉県の取り組みを含めて | 埼玉医科大学かわごえクリニック、埼玉医科大学 | 片山 茂裕 |
| 特別発言 | 保健師の取り組みについて | 福岡県国民健康保険団体連合会 事業振興課 | 阿波 友理 |
| S18-3 | 本研究全体の概要 | 秋田大学 内分泌・代謝・老年内科学 | 山田祐一郎 |
| S18-4 | 糖尿病透析予防指導データベースを用いた栄養指導法の解析結果 | 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部 | 幣 憲一郎 |
| S18-5 | 糖尿病腎症の重症化予防における栄養指導に関するシステムティックレビュー | 名古屋大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 | 清野 祐介 |
| S18-6 | 糖尿病透析予防指導の実態に関する全国調査結果 | 関西電力病院 栄養管理室 | 真壁 昇 |
| S18-7 | 栄養指導で用いる媒体の提案 | 関西電力病院 疾患栄養治療センター | 北谷 直美 |

シンポジウム

Room E・Room B-1

シンポジウム 19

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Room E”

動脈硬化予防と脂質代謝

座長

大阪大学 内分泌・代謝内科学
自治医科大学附属病院 栄養管理室下村伊一郎
佐藤 敏子

S19-1 動脈硬化予防の新規指標としての脂肪酸

日本女子大学 食物学科

丸山千寿子

S19-2 食事療法における機能性食品—特定保健用食品と機能性表示食品—

静岡市立静岡病院 内分泌・代謝内科

脇 昌子

S19-3 当院における動脈硬化予防への取り組み

大阪大学医学部附属病院 栄養マネジメント部

長井 直子

S19-4 肥満症・糖尿病の動脈硬化予防のためのリスク評価系の構築と ω 3多価不飽和脂肪酸の効果

京都医療センター臨床研究センター 内分泌代謝高血圧研究部

浅原 哲子

S19-5 糖尿病患者における脂質異常症と動脈硬化疾患

新潟大学 血液・内分泌・代謝内科

曾根 博仁

シンポジウム 20

第3日目 1月14日(日) 09:00～11:00 “Room B-1”

ビタミン・微量栄養素の不足と疾患との関係

座長

藤田保健衛生大学 内分泌・代謝内科学
徳島大学 分子栄養学分野鈴木 敦詞
宮本 賢一

S20-1 ビタミンB群・銅欠乏による神経障害

名古屋第二赤十字病院 神経内科

安井 敬三

S20-2 ビタミンD欠乏

藤田保健衛生大学 内分泌・代謝内科学

鈴木 敦詞

S20-3 臨床現場で気をつけたい亜鉛やセレン欠乏と疾患や臨床症状について

藤田保健衛生大学病院 食養部

伊藤 明美

S20-4 マグネシウム欠乏と慢性腎臓病

大阪大学 腎疾患統合医療学寄附講座

坂口 悠介

シンポジウム 21

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Room B-1”

小児の病態栄養療法 ～管理栄養士が担うためには～

座長

神奈川県立こども医療センター アレルギー科
愛知みずほ大学 短期大学部生活学科食物栄養専攻高増 哲也
荒川 直江

S21-1 小児の病態栄養療法が成立するための条件 自閉症における摂食行動障害を例にして

神奈川県立こども医療センター アレルギー科

高増 哲也

S21-2 小児肥満症の栄養指導

兵庫県立こども病院 栄養管理課

鳥井 隆志

S21-3 食物アレルギーの栄養指導

宮城県立こども病院 栄養管理部

四竈 美帆

S21-4 小児がんの栄養療法

元神奈川県立こども医療センター 栄養管理科

田口 美礼

S21-5 先天性心疾患の栄養療法

神奈川県立こども医療センター 栄養管理科

田中 紀子

シンポジウム

Room B -2

シンポジウム 22

第3日目 1月14日(日) 14:00～16:00 “Room B-2”

ICUにおける栄養管理とアウトカム

| | | | |
|--------------|----------------------------|---------------------------------------|----------------|
| | 座長 | 東海大学医学部附属東京病院 消化器内科 筑波大学附属病院 栄養管理室 | 白石 光一 北久保佳織 |
| S22-1 | ICUにおける脳神経外科患者の絶食期間短縮の取り組み | 横浜旭中央総合病院 栄養科 | 樋口 麻貴 |
| S22-2 | 当院 ICU栄養チームによる栄養療法プロトコルの実践 | 千葉大学医学部附属病院 臨床栄養部 | 佐藤 由美 |
| S22-3 | チーム医療における ICU患者の栄養サポート | 東海大学医学部附属病院 栄養科 | 二郷 徳子 |
| S22-4 | ICUにおける重症患者の栄養療法戦略と問題点 | 札幌医科大学 集中治療医学 | 巽 博臣 |