

一般演題一覧

一般演題

A 『精神・神経・美容』

A-01 認知症予防をめざした身体活動量改善のための口コモ25の有用性

○中村 美砂、今岡 真和、田崎 史江、中尾 英俊、肥田 光正、野村 幸子、武田 雅俊
大阪河崎リハビリテーション大学 認知予備力研究センター

A-02 地域在住中高年者におけるPurpose in lifeと余暇活動の関連

○西田 裕紀子¹、丹下 智香子¹、富田 真紀子¹、大塚 礼¹、安藤 富士子^{1,2}、下方 浩史^{1,3}
¹国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター、²愛知淑徳大学、³名古屋学芸大学

A-03 グルテンの食事制限と亜鉛補充療法によって解離性けいれん発作が消失した潰瘍性大腸炎の一症例

○大賀 健太郎^{1,2}、今野 裕之³、若槻 晶子²、小林 紗綾²、堀井 里穂²、奥平 智之²
¹日本大学医学部 精神医学系精神医学分野、²医療法人 山口病院 (川越)、³ブレインケアクリニック

A-04 メンタルヘルス部会における未病の定義と行動指針に関する一考察

○越川 陽介¹、吉村 道孝²、江口 洋子³、貝瀬 有里子³、花城 清香³、村田 まゆ⁴、北沢 桃子³
¹関西医科大学精神神経科学講座、²愛知東邦大学、³慶應義塾大学、⁴三重大学

B 『循環器・睡眠・情報』

B-01 人工知能を活用した介護業務の効率化

○村山 敏典^{1,2}、今井 康人²、杉本 修治²、山崎 章子³、古川 亘⁴、金子 周一⁵
¹金沢大学附属病院 臨床開発部、²金沢大学附属病院 先端医療開発センター、
³株式会社高度介護施設運営管理センター ケア科学センター、⁴医療法人社団博仁会 小池病院、
⁵金沢大学医薬保健研究域 システム生物学

B-02 画像認識機能が付いている栄養計算アプリケーションの正確性についての評価

○荒牧 礼子
高知県立大学

C 『疲労・糖・ヘルスケア』

C-01 海産物由来硫酸化多糖フコイダンの海藻長期摂取による体内動態変化と消化管内硫化水素産生評価

○時田 佳治、今井 絢子
群馬大学大学院保健学研究科 生体情報検査科学講座

- C-02** 浸透圧ポンプによる血中1,5-アンヒドログルシトール高濃度モデルマウスの作成
 ○森田 亜州華¹、大内 基司¹、寺田 節²、大庭 建三³、藤田 朋恵¹
¹獨協医科大学医学部 薬理学講座、²獨協医科大学医学部、³川口さくらクリニック
- C-03** 総合健康満足度と肉体的・精神的・社会的健康満足度の関係性からみた個別最適化に向けた介入支援(第一報)
 ○亀ヶ谷 正信¹、小塩 篤史^{1,2,5}、呂 学龍^{1,4}、西根 英一^{1,5,6}
¹Social Healthcare Design株式会社、²SHD研究所、³神戸情報大学院大学、
⁴横浜国立大学大学院環境情報研究院、⁵事業構想大学院大学、⁶千葉商科大学
- C-04** 「摂取エネルギーを抑えつつ栄養バランスを整えた食事プログラム」が健康状態や健康意識に与える影響
 ○中世古 拓男¹、平野 行央¹、仲村 太志¹、本田 佳子²
¹日清食品ホールディングス株式会社 新規事業推進室、²女子栄養大学栄養学部 医療栄養学研究室
- C-05** 勤労者層におけるストレスと生活習慣指導の課題検討
 ○國末 直宏¹、橋本 通子²、野々村 瑞穂²
¹大阪青山大学短期大学部、²(株)日本食生活指導センター
- C-06** 生活習慣が及ぼす血清中サイトカインIFN- γ への影響
 ○藤本 友香¹、浅見 知市郎²、柳川 益美³、時田 佳治⁴、古田島 伸雄⁵、小河原 はつ江⁵、村上 正巳⁶
¹群馬パース大学保健科学部 検査技術学科、²群馬パース大学保健科学部 臨床工学科、
³NPO法人 群大クラブ、⁴群馬大学大学院保健学研究科 生体情報検査科学講座、
⁵群馬パース大学大学院保健科学部 検査技術学科、⁶群馬大学大学院医学系研究科 臨床検査医学
- C-07** 生活習慣が及ぼす血清中サイトカインへの影響 その2
 ○藤本 友香¹、浅見 知市郎²、柳川 益美³、時田 佳治⁴、古田島 伸雄⁵、林 由里子¹、小河原 はつ江⁵、村上 正巳⁶
¹群馬パース大学保健科学部 検査技術学科、²群馬パース大学保健科学部 臨床工学科、
³NPO法人 群大クラブ、⁴群馬大学大学院保健学研究科 生体情報検査科学講座、
⁵群馬パース大学大学院保健科学部 検査技術学科、⁶群馬大学大学院医学系研究科 臨床検査医学

D 『運動／スポーツ』

- D-01** 高齢期の骨粗鬆症発症を遅らせるための思春期における栄養と運動による骨粗鬆症予防教育 —5年間の検討
 ○廣田 孝子¹、廣田 憲二^{1,2}
¹アンチエイジング研究所、²南港病院 産婦人科
- D-02** バイオマーカーを用いた、各種運動競技選手における軟骨・骨代謝の評価
 ○長岡 功¹、吉村 雅文²
¹順天堂大学保健医療学部、²順天堂大学スポーツ健康科学部

D-03 地域在住高齢者の口コモティブシンドローム項目と歩行速度との関係

○野村 幸子¹、今岡 真和^{2,4}、中尾 英俊^{2,4}、肥田 光正^{2,4}、今井 亮太²、宇都宮 洋才^{1,3}、中村 美砂^{2,4}

¹大阪河崎リハビリテーション大学紀州ほそ川創薬機能性食品学寄附講座、

²大阪河崎リハビリテーション大学理学療法学専攻、

³和歌山県立医科大学医学部 機能性医薬食品探索講座、⁴認知予備力研究センター

D-04 過去の運動習慣が高齢者の身体機能と転倒リスクに及ぼす影響

○安延 由紀子、赤坂 憲、藤本 拓、井坂 昌明、田中 稔、大西 友理、吉田 紫乃、南 知宏、杉本 研、柴木 宏実

大阪大学大学院医学系研究科 老年・総合内科学

D-05 競技サッカーの審判員における不整脈頻度と自律神経系の変動解析

○松井 弘樹¹、内藤 郁弥²、横山 知行¹

¹群馬大学大学院保健学研究科 生体情報検査科学講座、²越谷市立病院

E 『脂質・肥満・メタボリックシンドローム』

E-01 エゴマ油摂取は糖代謝には影響しないものの抗肥満作用を有する

○友寄 博子、松尾 香織、西岡 美里

熊本県立大学

E-02 Comprehensive analysis of lipids in the liver and kidney from NASH model mice

○恵 淑萍¹、齋藤 捺希¹、陳 震¹、櫻井 俊宏¹、Wu Yue¹、津久井 隆行²、布田 博敏¹、千葉 仁志²

¹北海道大学大学院保健科学研究院、²札幌保健医療大学保健医療学部

E-03 Method development and optimization of simultaneous measurement for fatty acids in blood by LC-MS/MS

○恵 淑萍¹、陳 震¹、高 紫君¹、Wu Yue¹、Rojeet Shrestha¹、千葉 仁志²

¹北海道大学大学院保健科学研究院、²札幌保健医療大学保健医療学部

E-04 慢性閉塞性肺疾患および特発性肺線維症患者における血中脂肪酸組成の解析

○松井 弘樹¹、桑原 夏海¹、前野 敏孝²、須永 浩章³、倉林 正彦³、横山 知行¹

¹群馬大学大学院保健学研究科 生体情報検査科学講座、²群馬大学医学部附属病院 呼吸器・アレルギー内科、

³群馬大学大学院医学系研究科 循環器内科学

E-05 ゼブラフィッシュを用いた「自然の薬箱」モリンガに含まれる抗肥満成分の探索

○松岡 いづみ¹、臧 黎清^{1,2}、中山 寛子^{1,2}、金 英一⁴、朱 政治⁴、ジュネジャ レカ⁴、勝崎 裕隆⁵、西村 訓弘^{1,2}、島田 康人^{2,3}

¹三重大学大学院地域イノベーション学研究所、

²三重大学次世代創薬ゼブラフィッシュスクリーニングセンター、

³三重大学大学院医学系研究科 統合薬理学分野、⁴ロート製薬株式会社、⁵三重大学大学院生物資源学研究所

E-06 たんぱく質中ヒスチジン量とプロリン量の食品群別比較およびそれらの相関関係に関する研究

○中島 滋、大森 悦子

文教大学健康栄養学部

E-07 朝食欠食の関連要因における男女差

○黒川 浩美¹、小島 亜未²、黒川 通典³、加藤 佳子⁴、伊藤 美紀子²

¹大阪青山大学、²兵庫県立大学大学院環境人間学研究、³姫路大学、⁴摂南大学農学部、⁵神戸大学大学院人間発達環境

F『老化・抗加齢』

F-01 健康長寿社会の実現へ向けた黒ウコン抽出物SIRTMAX[®]と黒ウコン由来成分PURESIRTMAX[™]の可能性

○小林 夕希子¹、國吉 智子¹、楊 金緯¹、立崎 仁¹、張 迷敏²、永田 宏次²

¹株式会社常磐植物化学研究所、²東京大学大学院農学生命科学研究科

F-02 高齢者大腿骨近位部骨折女性患者における術後尿閉についての検討

○大黒 正志¹、東川 俊寛¹、石坂 太志¹、森田 卓朗¹、奥野 太寿生¹、姫野 太郎¹、濱田 和¹、矢野 浩¹、入谷 敦¹、岩井 邦充¹、森本 茂人¹、萩行 正博²、犬島 博美²、重本 顕史²、澤口 毅²

¹金沢医科大学高齢医学、²富山市民病院 整形外科

G『行政・政策／地域医療・看護』

G-01 フレイルチェックデータを用いた地域アセスメントによるフレイル予防戦略の検討

○藤崎 万裕^{1,2}、吉澤 裕世³、高橋 競³、田中 友規^{2,4}、孫 輔卿^{2,4}、飯島 勝矢^{2,4}

¹東北大学大学院医学系研究科、²東京大学 高齢社会総合研究機構、³東京女子医科大学、⁴獨協医科大学、⁵東京大学未来ビジョン研究センター

G-02 認知機能障害の尺度開発とその応用 第1報

～早期発見スクリーニングとして考案したL-ストループテスト～

○李 雲柱¹、橋本 通子^{1,2}、野々村 瑞穂²

¹イークリニック、²日本食生活指導センター

G-03 介護福祉士資格の介護支援専門員が抱く看取りにおける医療関係者との連携課題

○飯盛 茂子¹、堀口 久子²、粕谷 恵美子³、柴 裕子³、林 久美子³

¹名古屋女子大学健康科学部 看護学科、²相山女学園大学看護学部 看護学科、³中部学院大学看護リハビリテーション学部 看護学科

G-04 10年前と現代の妊婦の冷え症の割合、生活状況、マイナートラブル有訴率から考える今後の保健指導の課題

○小安 美恵子¹、横川 智之²

¹筑波大学大学院人間総合科学研究科 ヒューマンケア科学専攻、²横川レディースクリニック

G-05 妊婦の冷え症を改善するための生活指導の効果に関する研究

○小安 美恵子¹、横川 智之²

¹筑波大学大学院人間総合科学研究科 ヒューマンケア科学専攻、²横川レディースクリニック

G-06 医療機関におけるLGBTQ当事者対応に関する実態調査 一岐阜県A市の調査結果より一

○林 久美子、粕谷 恵美子、柴 裕子

中部学院大学看護リハビリテーション学部 看護学科

H『疫学』

H-01 急性期脳卒中患者における喀痰内の多剤耐性菌検出とその関連因子(横断研究)

○井上 裕貴^{1,3}、松永 一幸^{2,3}、山城 圭介²、高柴 正悟¹

¹岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 歯周病態学分野、²岡山大学病院 歯周科、
³脳神経センター 大田記念病院 歯科

H-02 COVID-19パンデミックに伴う外出自粛要請とフレイル新規発症の関連 —柏スタディー—

○田中 友規¹、孫 輔卿^{1,2}、呂 偉達^{1,3}、飯島 勝矢^{1,2}

¹東京大学 高齢社会総合研究機構、²東京大学 未来ビジョン研究センター、³東京大学大学院医学系研究科

I『未病医療』

I-01 住宅環境による血圧変動に関する探索研究

○中神 啓徳¹、勝谷 友宏²

¹大阪大学大学院医学系研究科 健康発達医学、²勝谷医院

I-02 ハロゲンライトでお腹を温め、お腹を高温にしてウイルスを殺し、新型コロナウイルスから身を守る方法

○兼松 雅範

I-03 不妊女性のミネラルバランスから考える新たな食育の検討

○登坂 正子^{1,2}、尾都野 信子^{1,2}、尾都野 一刀^{1,2}、松田 あやこ³、片岡 史夫⁴

¹医療法人淳信会 まさこメディカルクリニック 循環器内科、
²医療法人淳信会 ホリスティックメディカルクリニック、³妊娠前デトックスラボ、
⁴国際医療福祉大学医学部 産婦人科学

I-04 呑気症(どんきしょう)の後期高齢者への介入の一例

○森 芳郎、赤井 真一、石塚 照代

株式会社なの花東日本 石岡セントラル薬局

I-05 黄帝内経の健康理念治未病による逆流性食道炎とアレルギー性皮膚炎を健康回復成功事例報告

○陶 恵栄¹、沈 怡²

陶氏診療院 ¹院長・医学博士 ²副院長

I-06 医療と健康について

○王 健

H&T 研究所

J『機能性食品・炎症・疲労・ストレス』

J-01 マウスTh細胞サブセットへの分化誘導におけるトマトサポニンの効果

○周 建融、古市 江梨奈、山田 理恵、野原 稔弘、横溝 和美
崇城大学

J-02 エキストラバージンオリーブオイルの腸内環境に及ぼす影響

○小川 明子^{1,2}、高木 哲雄^{1,2}、細見 晃司²、朴 鐘旭³、小西 可奈⁴、村上 晴香⁵、宮地 元彦⁵、水口 賢司³、國澤 純²

¹日清オイリオグループ株式会社 中央研究所、

²国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 ワクチンマテリアルプロジェクト&腸内環境システムプロジェクト、³国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 バイオインフォマティクスプロジェクト、

⁴東洋大学食環境科学部、⁵国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 身体活動研究部

J-03 Lactococcus lactis subsp. cremorisを用いた後発酵茶の作製とその特徴

○斎藤 貴江子^{1,2}、中村 順行²

¹静岡県立大学食品栄養科学部、²静岡県立大学茶学総合研究センター

J-04 軟骨細胞におけるグルコサミンによるp53を介したオートファジー誘導に関する機能解析

○五十嵐 庸^{1,2}、和田 政裕¹、長岡 功^{2,3}

¹城西大学薬学部、²順天堂大学医学部、³順天堂大学保健医療学部

J-05 Changes of Plasmalogen content in beef induced by cooking way

○恵 淑萍¹、Wu Yue¹、陳 震¹、千葉 仁志²

¹北海道大学大学院保健科学研究院、²札幌保健医療大学保健医療学部

J-06 クロモジエキスの風邪原因ウイルスに対する抗ウイルス作用と配合飼に関する検討

○下出 昭彦、秋山 季理子、芦部 文一郎、松見 繁

養命酒製造株式会社 商品開発センター

J-07 ゼブラフィッシュを用いた乳酸発酵ハナビラタケの抗肥満作用増強メカニズムの解明

○島田 康人^{1,2}、松浦 信男^{3,4}、臧 黎清^{2,4}、中山 寛子^{2,4}、西村 訓弘^{2,4}

¹三重大学大学院医学系研究科 統合薬理学分野、

²三重大学次世代創薬ゼブラフィッシュスクリーニングセンター、³万協製薬株式会社、

⁴三重大学大学院地域イノベーション学研究科

J-08 沖縄県宮古島産ビデンスピローサエキスの成分探索と免疫調節効果試験

○若命 浩二¹、小松 健一¹、佐藤 恵亮¹、長岡 武馬²、張 燃²

¹北海道科学大学 薬学部、²株式会社ウメケン

J-09 主観的疲労度が血管内皮機能に及ぼす影響

○荒牧 昌信

あらまき内科クリニック

J-10 ストレスラットに対するマガキ軟体部由来の抗酸化物質DHMBA含有分画の糞中分泌型IgAと腸内細菌叢への影響

○渡邊 貢^{1,2}、黒木 克耶¹、吉池 健治¹、荒牧 成美¹

¹株式会社渡辺オイスター研究所、²北海道大学大学院保健科学研究院

K『薬剤・サプリメント』

- K-01** 調剤薬局における後発医薬品推進と調剤技術料について ―コロナ禍の影響も含めて―
○後藤 一、佐藤 彰子、山村 比呂美、笠原 由香里、野口 芳美
わかさ薬局 御茶山店
- K-02** MRP3が関与するアルミノプロフェンの経細胞輸送
○佐藤 隆司、櫻 峻加哉、渡辺 一弘
北海道科学大学薬学部
- K-03** 調剤薬局におけるオーソライズド・ジェネリック (AG) の切り替え動向について
○後藤 一、佐藤 彰子、山村 比呂美、川野 恭子
わかさ薬局 御茶山店
- K-04** 枸杞子を主とした健康飲料LLAの抗腫瘍効果に関する検討
○横溝 和美、高 尚輝、方 軍、周 建融
崇城大学薬学部
- K-05** ナットウキナーゼの血栓溶解作用に影響する薬物はあるのか
○大藏 直樹¹、井上 賢一²、厚味 徹一¹
¹帝京大学薬学部、²(株)日本生物.科学研究所
- K-06** 簡易的な桑葉粉末品質評価法としての α -グルコシダーゼ阻害活性法の検討と数種粉末の活性比較
○八並 一寿
玉川大学農学部 生産農学科

L『栄養』

- L-01** 明らかな腎機能異常がない2型糖尿病患者における腎機能の程度と血清ホモシステインの関連性
○平石 千佳¹、松井 貞子²、小島 貴衣³、長谷川 智子³、藤本 啓⁴、吉田 博^{1,3}
¹東京慈恵会医科大学大学院代謝・栄養内科学講座、²日本女子大学家政学部食物学科、
³東京慈恵会医科大学附属柏病院 中央検査部、⁴東京慈恵医科大学附属柏病院 糖尿病・代謝・内分泌内科
- L-02** 味噌の発酵・熟成における抗酸化能の変動について
○神山 真澄、梅原 彩良、小山内 遥、加藤 真悠、橋本 優香、福田 彩恵、藤本 佳奈美、
屋比久 知、吉田 有菜、岩本 珠美
十文字学園女子大学人間生活学部 食物栄養学科
- L-03** 地域高齢者の健康長寿を目指す食のサポート「介護予防講座」
○阿部 美佳¹、永野 由紀子¹、小谷野 梅子¹、矢田 規子¹、大橋 恵¹、山本 隆子¹、田辺 淳子¹、
今井 景子^{1,2}、高橋 悦子¹、成田 宣子¹、市原 晏子¹、小俣 孝子¹、吉岡 淳子¹、飯塚 美和子¹
¹中野区フリー活動栄養士会、²こども教育宝仙大学

- L-04** 女子中学生の学校販売昼食弁当による昼食環境整備に関する研究
—献立の主食材について—
○堀西 恵理子、丸山 智美
金城学院大学生生活環境学部
- L-05** 認知機能障害の尺度開発とその応用 第2報
～スクリーニングテストからみた認知機能と食生活の関連～
○橋本 通子^{1,2}、李 雲柱²、野々村 瑞穂¹
¹日本食生活指導センター、²イークリニック
- L-06** 住まい別にみた大学生の食品摂取の多様性について
○徳永 佐枝子、古橋 啓子
東海学園大学健康栄養学部 管理栄養学科
- L-07** 尿中ナトリウム／カリウム比に及ぼすカリウム摂取の影響
○炭竈 優太¹、青山 敬成²、井須 紀文²、永田 雅昭²、塚原 丘美¹
¹名古屋学芸大学大学院栄養科学研究科、²株式会社LIXIL
- L-08** 札幌における若年女性の血清25-ヒドロキシビタミンD濃度とビタミンD摂取量の現状
～夏季と冬季の比較～
○宮沢 梨花、三田村 理恵子、原 博
藤女子大学院人間生活学研究科 食物栄養学専攻
- L-09** 緊急事態宣言期間中の男女別に見たストレスと食事の違いについて
○深川 貴世¹、橋本 通子¹、谷上 敏枝²、野々村 瑞穂¹
¹株式会社日本食生活指導センター、²トッパングループ健康保険組合
- L-10** 愛知県における子どものベジタリアン食実践の現状
○玉田 葉月¹、加藤 沙耶香²、松木 太郎¹、加納 裕久¹、金子 佳世¹、松崎 一基¹、佐藤 博貴¹、
伊藤 由起¹、榎原 毅¹、上島 通浩¹
¹名古屋市立大学大学院医学研究科 環境労働衛生学、
²名古屋市立大学大学院医学研究科 新生児・小児医学分野
- L-11** 食物アレルギーモデルマウスに及ぼすNaCl溶液継続摂取の影響
○田中 守^{1,2}、黒柳 希美¹、浅野 佑斗¹、三宅 香穂²、恋田 彩加²、渡邊 慶子³、香西 はな¹
¹中部大学応用生物学部 食品栄養科学科、²中部大学大学院応用生物学研究科、
³高知学園大学健康科学部 管理栄養学科
- L-12** 調理加工操作による小麦アレルギーの低減化方法の探索
○三宅 香穂¹、北川 莉奈²、恋田 彩加¹、香西 はな²、田中 守^{1,2}
¹中部大学大学院応用生物学研究科、²中部大学応用生物学部 食品栄養科学科
- L-13** 食用カンナのデンプン特性と食物アレルギーモデルマウスの腸管免疫機能に及ぼす影響
○恋田 彩加¹、渡邊 浩幸²、三宅 香穂¹、香西 はな³、田中 守^{1,3}
¹中部大学大学院応用生物学研究科、²高知県立大学健康栄養学部 健康栄養学科、
³中部大学応用生物学部 食品栄養科学科

L-14 食材購入レシートによる食事摂取状況の評価

○黒川 通典¹、黒川 浩美²、加藤 佳子³

¹摂南大学農学部、²大阪青山大学健康科学部、³神戸大学大学院人間発達環境学研究科

L-15 地域在住高齢者における食物多様性と一年後の新たな低栄養 (GLIM基準) 発生との関連

○宇野 千晴^{1,2,3}、岡田 希和子¹、松下 英二¹、矢須田 侑兵¹、佐竹 昭介⁴、葛谷 雅文^{2,3}

¹名古屋学芸大学大学院栄養科学研究科、²名古屋大学未来社会創造機構、

³名古屋大学大学院医学系研究科 地域在宅医療学・老年科学、⁴国立長寿医療研究センター

L-16 神経性過食傾向にある若年女性の食事内容と心理状態

○魚谷 奈央¹、田中 愛里²、長田 萌希²、宮脇 尚志^{1,2}

¹京都女子大学家政学研究科 生活環境学専攻 食物栄養学領域、²京都女子大学家政学部 食物栄養学科

L-17 地域高齢者の食品摂取の多様性および健康関連QOLの実態とその関連について

○榎 裕美¹、高田 和子²、浅野 ひとみ¹、山本 渚¹、渡辺 有貴¹、平野 雅巳¹

¹愛知淑徳大学健康医療科学部、²東京農業大学応用生物科学部

M 『東洋医学・口腔・検査・健診・人間ドック』

M-01 未病における骨血管関連の臨床的意義

○鍋木 淳一

医療法人社団慈誠会 人間ドック会館クリニック 上板橋病院内科

M-02 主観的健康感と人間ドックにおける16種類の臓器・病態別重症度判定との関係

○和田 高士

東京慈恵会医科大学大学院健康科学

M-03 治療歴・既往歴・生活習慣が主観的健康感に及ぼす影響

○和田 高士

東京慈恵会医科大学大学院健康科学

M-04 三重県産天然物を使用した薬湯の生体安全性評価

○中山 寛子¹、島田 康人^{2,3,4}、坂上 実⁶、相馬 明弘⁵、西村 訓弘¹

¹三重大学大学院地域イノベーション学研究科、²三重大学大学院医学系研究科 統合薬理学、

³三重大学ゼブラフィッシュスクリーニングセンター、

⁴三重大学ライフサイエンス研究センター バイオインフォマティクス部門、

⁵ロート製薬株式会社、⁶モクジ株式会社

N『教育』

N-01 子どもの食を地域社会でサポートする「放課後子ども食育クッキング」

○高橋 悦子¹、今井 景子^{1,2}、田辺 淳子¹、大橋 恵¹、山本 隆子¹、永野 由紀子¹、小谷野 梅子¹、
矢田 規子¹、阿部 美佳¹、成田 宣子¹、市原 晏子¹、小俣 孝子¹、吉岡 淳子¹、飯塚 美和子¹
¹中野区フリー活動栄養士会、²こども教育宝仙大学

N-02 未病薬学における災害時医療教育 ～薬学部のオンライン講義・演習を活用して～

○勝山 壮、大室 智史、櫻田 誓
日本薬科大学薬学部

N-03 食育の持続性の検討 ―男子中学生の食生活及び生体指標から―

○森山 三千江¹、上島 寛之¹、小島 茂義²
¹愛知学泉大学、²名古屋女子大学

N-04 塩分に対する知識と減塩意識・行動の関連性 ―減塩チェックシートを用いた調査

○中村 敏子、安達 綾、家喜 星奈、金城 礼香、田中 愛祈、村井 歩優、峯松 正敏
関西福祉科学大学健康福祉学部 福祉栄養学科

N-05 我が国における高齢者の神経心理アセスメントツールの使用頻度と教育課程の調査

○村田 まゆ¹、吉村 道孝²、北沢 桃子³、貝瀬 有里子³、花城 清香³、市丸 佳世³、江口 洋子³、
越川 陽介⁴
¹三重大学、²愛知東邦大学、³慶応義塾大学、⁴関西医科大学

N-06 ATPふき取り検査を活用した有効的な手洗い方法の検討

○古橋 啓子、徳永 佐枝子
東海学園大学健康栄養学部

第27回 日本未病学会学術総会 講演抄録

会長講演

『人生100年時代 一活力ある健康長寿社会を創造する戦略的未病対策一』

特別講演1

『“食と未病マーカー”委員会の活動が目指す研究プラットフォーム形成』

特別講演2

『新型コロナウイルス感染症の流行と感染対策』

特別講演3

『スポーツロジックと未病』