



「愛知県栄養士会研究大会 2020」はコロナ予防の観点から
大会を誌上発表に代えさせていただきました。

会員のみなさまには抄録と発表資料の一部を載せた
大会誌は3月中旬を目途に配布する予定です。

一般演題

A分野 事業所（成人）の給食経営管理における健康維持・増進

A-01 産学連携による社員食堂で評価される献立創造活動

○阪井 工真¹⁾， 梶浦 順子¹⁾， 丸山 智美²⁾

1)株式会社魚国総本社名古屋本部 産学連携プロジェクト

2)金城学院大学 生活環境学部 食環境栄養学科

B分野 地域における食環境整備

B-01 東海市健康レストラン実践報告-食生活改善推進員との協働-

○江口 澄子^{1) 2)}， 菊地 兆子^{1) 3)}， 市川 佐織^{1) 4)}， 早川 利絵子¹⁾， 徳留 裕子¹⁾

1) NPO 法人 LET'食の絆 2) 鈴鹿医療科学大学 3) 日本ゼネラルフード(株)

4) ニチエイ調理師専門学校

C分野 子どもを中心とした食育

C-01 家庭科においてアレルギーを学ぶ授業の取組とその成果

○脇田 由貴

愛知県立犬山高等学校

C-02 幼児への野菜摂取に関する食育支援および介入効果の検討

○北川 絵里奈, 沢田 真菜, 片田 巳夕, 大野 瑞紀, 後藤 美奈
名古屋文理大学

C-03 児童養護施設で生活する児童の食に関する知識について

○杉浦 正美
名古屋市子ども青少年局子ども福祉課

C-04 幼児を持つ母親の主観的健康感と食・栄養の支援のニーズについて

○出口 香菜子, 田内 由希子, 佐藤 信子, 竹川 良子
緑区栄養士連絡会

C-05 中学生の食生活の実態と課題

-家庭での食事作りの手伝いからの検討-

○杉野 由起子¹⁾, 平田 なつひ²⁾, 上島 寛之³⁾
1)瀬戸市立にじの丘小学校, 2)金城学院大学, 3)愛知学泉大学

C-06 給食を教材として活用することによる児童の変容

○齋藤 由貴
西尾市立一色南部小学校

C-07 作り手の気持ちを感じて食べられることへの支援

○山本 加奈子
豊橋市立福岡小学校

D 分野 医療施設における栄養療法・食事療法

D-01 難渋する摂食障害患者に対し退院前栄養指導と外来で関わった一例

○大西 ちひろ¹⁾, 佐藤 英成¹⁾, 宮下 聡²⁾
1) 独立行政法人 国立病院機構 榊原病院 栄養管理室、 2) 同 精神科

D-02 患者とスタッフが一緒に楽しめる参加型食事レクリエーションの導入

○長谷川 沙紀¹⁾, 土田 真由美¹⁾, 鈴木 美和¹⁾, 石川 恭平²⁾,
保母 博子³⁾, 野村 風太³⁾, 加藤 豊範⁴⁾, 小田 高司⁴⁾

1) 医療法人愛生館小林記念病院 診療技術部 2) 同 リハビリ部

3) 同 看護部 4) 同 診療部

D-03 造血幹細胞移植後後期における栄養管理の必要性

○ 林 衛¹⁾, 森下 喬允²⁾

1)名古屋第一赤十字病院医療技術部栄養課 2)名古屋第一赤十字病院血液内科

D-04 タブレット端末を使用した選択メニューの導入効果

○小塚 明, 小松 恵, 澤 つかさ, 大平 圭祐, 神谷 成美,

小椋 朱根, 野村早

小牧市民病院栄養科

D-05 嚢胞性線維症の食事調査

○小澤 祐加, 石黒 洋, 山本 明子, 成瀬 達, 藤木 理代

名古屋大学大学院医学系研究科 健康栄養医学

D-06 塩分チェックシートの結果からDKD予防の栄養指導を考える

○鈴木 未宇¹⁾, 加藤 るみ子¹⁾, 佐々木 文子¹⁾, 服部 里奈¹⁾

藤井 徹²⁾, 神谷 吉宣³⁾

1)社会医療法人財団新和会 八千代病院 栄養課

2)同 内分泌代謝内科 3)同 糖尿病センター

D-07 当院の食物経口負荷試験の実態調査

平尾 華子¹⁾, 和嶋 真由¹⁾, 朱宮 哲明¹⁾, 後藤 研誠²⁾,

竹本 康二²⁾ 尾崎 隆男²⁾, 西村 直子²⁾

1)JA 愛知厚生連江南厚生病院栄養科 2) 同 こども医療センター

D-08 COVID-19 感染拡大に伴う食生活および血糖コントロールの状況の変化

○柴田 綾恵¹⁾, 奥村 裕子¹⁾, 加藤 花菜¹⁾, 加藤 匠¹⁾,

要石 愛加¹⁾, 畠山 桂吾¹⁾, 東慶成²⁾

1)名古屋第二赤十字病院栄養課

2)名古屋第二赤十字病院糖尿病・内分泌内科

D-09 神経性食欲不振症患者に対する摂食障害治療チーム(NEST)の効果

○川瀬 理絵子, 伊藤 夕貴, 川瀬 弘多郎, 中村 吉博, 寺西 絵美

森田 裕之, 前村みさき, 山田悠史

名古屋市立大学病院 栄養管理係

D-10 日常食におけるプリン体摂取量の推定値の算定

○大西 律子

中部大学応用生物学部食品栄養科学科

E 分野 高齢者を対象とした施設・在宅における食と健康

E-01 自粛のなかでの在宅支援

カフェ、ケア会議参加、在宅患者訪問栄養食事指導（居宅療養管理指導）の継続

○馬場 正美, 太田 真実子, 小牧 弘江

医療法人 財団善常会 栄養管理部 認定訪問管理栄養士

E-02 低栄養、フレイル予防から居宅療養管理指導まで継続介入した一例

○田内 由希子

認定栄養ケア・ステーション 杉浦医院/地域ケアステーションはらぺこスパイス

F 分野 食品機能

F-01 ノビレチンおよびラクトフェリンによる抗アレルギー効果

○三宅 香穂¹⁾, 横山 さや香²⁾, 岡本 威明³⁾, 太田 鈴乃²⁾, 田中 守^{1,2)}
香西 はな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
- 3) 愛媛大学 教育学部

F-02 カンナデンプン中のアミロースおよびレジスタントスターチ含有率

○恋田 彩加¹⁾, 佐藤 真理奈²⁾, 田中 守^{1) 2)}, 香西 はな²⁾

- 1) 中部大学大学院 応用生物学研究科 応用生物学専攻
- 2) 中部大学 応用生物学部 食品栄養科学科

F-03 アシタバを用いた機能性表示食品の開発に向けて (第一報)

○香西 はな¹⁾, 田中 守¹⁾²⁾, 本間 有香³⁾, 三宅 香穂²⁾, 草野 由理¹⁾²⁾

- 1) 中部大学・応用生物学部
- 2) 中部大学大学院・応用生物学研究科
- 3) 株式会社フレッシュール

F-04 アシタバを用いた機能性表示食品の開発に向けて (第二報)

○佐藤 健太¹⁾, 草野 由理²⁾³⁾, 田中守²⁾³⁾, 恋田 彩加²⁾, 香西 はな³⁾

- 1) 社会福祉法人養楽福祉会
- 2) 中部大学大学院・応用生物学研究科
- 3) 中部大学・応用生物学部

F-05 ヒト腸管上皮モデル細胞を用いたアシタバが示す生理作用の検証

○水野 麻理¹⁾, 木村 佳世²⁾, 香西 はな³⁾, 田中 守³⁾, 長島 万弓³⁾
草野 由理³⁾

- 1) 第一そだち保育園、
- 2) 湖山リハビリテーション病院・診療部栄養科、
- 3) 中部大学・応用生物