

Hayasaki H, Izumi K: Application of optical coherence tomography for non-invasive evaluation of tissue-engineered oral mucosa equivalent. 令和3年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2021. 11. 6, 新潟歯学会雑誌, 51(2) : 48-49, 2021.

- 8) 内藤絵里子, 羽賀健太, 小林亮太, Orakarn Suebsamarn, 鈴木絢子, 齋藤夕子, 山崎 学, 田沼順一, 井川和代, 富原 圭, 泉 健次: 正常口腔粘膜細胞と口腔癌細胞を用いた3次元 in vitro モデル作製法とその応用. 第57回日本口腔組織培養学会学術大会, 三重 (オンライン開催), 2021. 11. 06, 抄録集 : 14, 2021.
- 9) 小林亮太, 干川絵美, 佐藤大祐, Orakarn Suebsamarn, 内藤絵里子, 鈴木絢子, 富原 圭, 泉 健次: 細胞品質評価ツールとして口腔粘膜角化細胞に対する非侵襲的運動能測定の有用性に関する検討. 第57回日本口腔組織培養学会学術大会, 三重 (オンライン開催), 2021. 11. 06, 抄録集 : 28, 2021.
- 10) 鈴木 絢子, Orakarn Suebsamarn, 上村 祥文, 木田 雅子, 岸本 一真, 兒玉 泰洋, 小松 隆史, 大澤 康暁, 水野 綾介, 内藤 絵里子, 小林亮太, 水野潤, 泉健次: 培養口腔粘膜の品質管理ツールとしての光干渉式断層撮影法の有用性の検討. 第21回日本再生医療学会総会, Web開催, 2022. 3. 17-19. (3. 17-4. 15 Web配信), 2022.

【受賞】

- 1) Maekawa T: The Correlation of ectopic calcification signatures in the ageing eye and cardiovascular system. 2021 Catalyst Award, Healthy Longevity Grand Challenge, National Academy of Medicine, 2021. 9. 22.
- 2) 日吉 巧: 好中球エラスターゼによる歯周炎重症化メカニズム解析と新規治療法への応用. 2020年度新潟歯学会学術賞 (歯学会奨励賞), 2021. 4. 17.
- 3) 前川知樹: DEL-1を介したエリスロマイシンの抗炎症メカニズム解明. 歯科基礎医学会学会奨励賞, 第63回歯科基礎医学会学術大会, 横須賀(Web開催), 2021. 10. 9-11, J. Oral Biosci. Suppl. : 36, 2021.

口腔生命福祉学科

【著書】

- 1) 小野和宏: 第8章 教室と現場をつなぐ PBL. ディープ・アクティブラーニング中国語版(松下佳代, 京都大学高等教育研究開発推進センター編著), 184-207頁, POSTS & TELECOM PRESS, 北京, 2021.

- 2) 吉羽邦彦: 歯科診療で行うこと-主な診療の流れ- 5. 歯科保存. 歯科衛生士のための歯科臨床概論 第2版(松井恭平 他編), 58-67頁, 医歯薬出版, 東京, 2022.
- 3) 葭原明弘, 宮崎秀夫: コミュニケーション行動科学 第2版 13章. 217-223頁, 医歯薬出版, 東京, 217-223, 2022.
- 4) 葭原明弘: 10章 学校保健 デンタルスタッフの衛生学・公衆衛生学. 142-154頁, 医歯薬出版, 東京, 2022.
- 5) 中村健: 全国公的扶助研究会季刊公的扶助研究編集委員会編集: オンラインセミナー版初級学校で4名の新規入会!. 季刊公的扶助研究 第261号(中村健 他), 13-16頁, 萌文社, 東京, 2021.
- 6) 中村健: 全国公的扶助研究会季刊公的扶助研究編集委員会編集: 速報! 扶養照会アンケート調査報告. 季刊公的扶助研究 第261号(中村健 他), 23-24頁, 萌文社, 東京, 2021.
- 7) 中村健: 全国公的扶助研究会季刊公的扶助研究編集委員会編集: あなたの意見で制度が変わる! 実施要領改正のすすめ②. 季刊公的扶助研究 第261号(中村健 他), 28-29頁, 萌文社, 東京, 2021.
- 8) 中村健: 公益社団法人部落問題研究所: 生活保護申請と扶養照会の問題点. 人権と部落問題 2021年9月号No.951(中村健 他), 28-35頁, 公益社団法人部落問題研究所, 京都, 2021.
- 9) 中村健: 全国公的扶助研究会季刊公的扶助研究編集委員会編集: 初の試み、オンライン開催の全国セミナー. 季刊公的扶助研究 第264号(中村健 他), 43頁, 萌文社, 東京, 2022.
- 10) 中村健: 新潟市西蒲区社会福祉協議会: 「自己責任」で他者を見るということ. とある生活保護ケースワーカーの話. iroiro ホントはみんな、生きづらい(中村健 他), 17-19頁, 新潟市西蒲区社会福祉協議会, 新潟, 2022.

【論文】

- 1) Sasajima M, Yoshihara A, Odajima A: Effects of oral function training and oral health status on physical performance in potentially dependent older adults. Int J Environ Res Public Health 18:11348, 2021.
- 2) NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC): Worldwide trends in hypertension prevalence and progress in treatment and control from 1990 to 2019: a pooled analysis of 1201 population-representative studies with 104 million participants. Lancet 24;S0140-6736(21)01330-1, 2021.
- 3) NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC):

Heterogeneous contributions of change in population distribution of body mass index to change in obesity and underweight. *eLife* 10: e60060, 2021.

- 4) Yoshihara A, Suwama K, Miyamoto A, Watanabe R, Ogawa H: Diet and root surface caries in a cohort of older Japanese. *Community Dent Oral Epidemiol* 49:301-308, 2021.
- 5) Yoshihara A, Kaneko N, Miyamoto A, Nohno K: Interaction between and impact of *IL-6* genotype and α -tocopherol levels on periodontal condition in aging individuals. *J Periodontal Res* 56(1):139-146, 2021.
- 6) Iwasaki M, Sato M, Yoshihara A, Saito T, Kitamura K, Ansai T, Nakamura K: A 5-year longitudinal association between dietary fermented soybean (natto) intake and tooth loss through bone mineral density in postmenopausal women: the Yokogoshi cohort study. *Gerodontology* 38(3): 267-275, 2021.
- 7) Iwasaki M, Yoshihara A: Dentition status and 10-year higher-level functional capacity trajectories in older adults. *Geriatr Gerontol Int* 21(1):48-53, 2021.
- 8) Kiswanjaya B, Yoshihara A, Miyazaki H: Low Body Mass Index as a Risk Factor for the Onset of Porosity of the Mandibular Bone in the Elderly. *Pesquisa Brasileira em Odontopediatria e Clínica Integrada* 21: e5900, 2021.
- 9) Yoshida N, Edanami N, Ohkura N, Maekawa T, Takahashi N, Tsuzuno T, Maeda T, Tabeta K, Izumi K, Noiri Y, Yoshida K: Laminin isoforms in human dental pulp: Lymphatic vessels express Laminin-332, and Schwann cell-associated Laminin-211 modulates CD163 expression of M2-like macrophages. *Immunohorizons* 5(12): 1008-1020, 2021.
- 10) Ibn Belal RS, Edanami N, Yoshida K, Yoshida N, Ohkura N, Takenaka S, Noiri Y: Comparison of calcium and hydroxyl ion release ability and in vivo apatite-forming ability of three bioceramic-containing root canal sealers. *Clin Oral Investig* 26(2): 1443-1451, 2022.
- 11) Edanami N, Ibn Belal RS, Yoshida K, Yoshida N, Ohkura N, Takenaka S, Noiri Y: Effect of a resin-modified calcium silicate cement on inflammatory cell infiltration and reparative dentin formation after pulpotomy in rat molars. *Aust Endod J*. 2021. doi: 10.1111/aej.12568.
- 12) Edanami N, Ibn Belal RS, Takenaka S, Yoshida K, Yoshida N, Ohkura N, Takahara S, Noiri Y: Apatite-forming ability of flowable vs. putty formulations of newly developed bioactive glass-containing endodontic cement. *Appl Sci*. 11(19): 8969, 2021.
- 13) Arai Y, Inanobe-Takatsuka M, Takashima M, Ogawa S, Kawamura A, Nohno K, Uoshima K: Reducing bacterial counts around the abutment following professional mechanical plaque removal at the implant bridge: A randomized crossover comparison of removing or not removing the superstructure. *J Prosthodont Res* 65(1): 91-96, 2021.
- 14) Shinohara C, Ito K, Takamatsu K, Ogawa M, Kajii Y, Nohno K, Sugano A, Funayama S, Katakura A, Nomura T, Inoue M: Factors associated with xerostomia in perimenopausal women. *J Obstet Gynaecol Res* 47(10):3661-3668, 2021.
- 15) Yasuda M, Ito K, Nohno K, Takamatsu K, Ogawa M, Funayama S, Inoue M: Association between Multiple Oral Complaints and Menopausal Symptoms: An Observational Study. *J Womens Health Dev* 4: 160-173, 2021.
- 16) Yasuda M, Ito K, Nohno K, Funayama S, Takamatsu K, Ogawa M, Inoue M: Factors Associated with Oral Dryness in Women: An Analysis by Age. *J Womens Health Care Manage* (3)1:132. 2022.
- 17) Mizoguchi N, Nohno K, Yoshihara A, Ito K, Funayama S, Ogawa H: Association of hyper-low-density lipoprotein and hypo-high-density lipoprotein cholesterolemia with low saliva flow rates in Japanese community-dwelling elders. *International Archives of Otorhinolaryngology* in press
- 18) Yoshihara A, Nakashima K, Suwama K, Odajima A, Yamaga T, Ogawa H: Interaction between serum vitamin C levels and smoking on the periodontal condition in older adults. *J Periodontal Res*, in press.
- 19) 宮本茜, 田村浩平, 杉本智子, 葭原明弘: 新潟県の障害児者施設利用者における口腔保健の実態および歯科専門職配置との関連. *口腔衛生会誌* 71: 126-135, 2021.
- 20) 秋山理加, 濱寄朋子, 岩崎正則, 角田聡子, 片岡正太, 茂山博代, 濃野 要, 葭原明弘, 小川祐司, 安細敏弘, 宮崎秀夫: 地域在宅超高齢者の食事パターンと栄養素摂取量, 栄養状態および嚥下状態との関連. *口腔衛生会誌* 71: 136-146, 2021.
- 21) 小田島祐美子, 葭原明弘, 渡邊智子, 小川祐司: 高齢者の肉の脂身の嗜好の高さに影響を及ぼす要因と身体状況, 血液検査状況, 食品群別・栄養素等別摂取量の関連. *新潟歯学会誌* 51(1): 15-24, 2021.
- 22) 小田島あゆ子, 葭原明弘, 石上和男: 地域在住高齢者を対象とした口腔機能訓練が与える頸部可動域の改善効果. *口腔衛生会誌* 72 11-17, 2022.

- 23) 濃野 要, 葭原明弘, 小川祐司: 身体機能低下および認知機能低下の予防に寄与する口腔関連因子の解明. 日歯医学会誌 40: 61-66, 2021.
- 24) 秋山理加, 濱寄朋子, 岩崎正則, 角田聡子, 片岡正太, 茂山博代, 濃野 要, 葭原明弘, 小川祐司, 安細敏弘, 宮崎秀夫: 地域在宅超高齢者の食事パターンと栄養素摂取量, 栄養状態および嚥下状態との関連. 口腔衛生会誌 71: 136-146, 2021.

【研究費獲得】

- 1) 小坂健, 葭原明弘 (分担) 他: 成人期における口腔の健康と全身の健康の関係性の解明のための研究, 令和3年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業), 21FA1013, 2021.
- 2) 米澤大輔, 葭原明弘, 堀一浩: 高齢者における低栄養防止の新戦略ー義歯指導に併せたテーラーメイド栄養指導法構築ー. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20K10290, 2021.
- 3) 葭原明弘, 成田一衛, 宮崎秀夫, 杉田典子: 歯周組織および口蓋扁桃の病態からみた慢性腎臓病に対する多角的発症メカニズムの解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 18H03013, 2021.
- 4) 米澤大輔: 令和3年度新潟大学学長教育助成. 新潟大学 令和3年度新潟大学学長教育助成制度. 2021
- 5) 成田一衛, 葭原明弘 (分担) 他: 腎性老化現象における粘膜免疫の役割: 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 19H03674H, 2021.
- 6) 吉羽邦彦, 吉羽永子, 枝並直樹, 細矢明宏, 入江一元: 歯髄の創傷治癒・再生過程における Gli1 陽性幹細胞の動態と分化誘導機構の解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C) 21K09914, 2021.
- 7) 吉羽永子, 吉羽邦彦, 大倉直人, 枝並直樹: ヒト歯髄の創傷治癒過程における M2 マクロファージとシュワン細胞の相互作用の解明. 日本学術振興会学術研究助成基金助成金 基盤研究 (C) 19K10146, 2021.
- 8) 細矢明宏, 建部廣明, 吉羽邦彦, 入江一元: 蛍光標識した歯根膜幹細胞による骨芽細胞分化誘導法の確立. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C) 19K10171, 2021.
- 9) 諏訪加奈: アルコール摂取が歯周病に与える影響および他栄養素を含む包括的環境要因の解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手研究 (B), 17K17367, 2021.
- 10) 相田潤, 濃野要: 歯科口腔保健の推進に資するう蝕予防のための手法に関する研究. 厚生労働科学研究

費補助金, 21IA2020B, 2021.

- 11) 小川祐司, 濃野要: 糖尿病患者の脳梗塞リスクに対する抗菌的歯周治療の有用性に関するランダム化比較試験. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20K10291, 2021
- 12) 船山さおり, 濃野要: 自発性異常味覚の苦味の正体にせまる. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20K10264, 2021.
- 13) 金子昇, 濃野要: 口腔細菌叢のメタゲノム解析によるドライマウスの病態解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 19K10421, 2021
- 14) 松下佳代, 小野和宏, 斎藤有吾, 深堀聰子, 丹原惇, 石井英真: 分野固有性と汎用性の関係に着目した知識・能力 (スキル) の形成と評価. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 18H00975, 2018-2022. (コロナ特例による繰越)
- 15) 小澤薫, 中村健, 小池由佳: 低所得世帯の子どもに対する子育て支援環境の整備に関する実証的研究. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 21K01976, 2021.
- 16) 小田島あゆ子: 高齢者における頭頸部の機能維持による平衡機能低下の抑制効果. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手研究, 19K19327, 2019-2022.
- 17) 隅田好美, 小田島あゆ子 (分担) 他: 「社会参加」を促進する地域づくりの課題と主観的・客観的意義: 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 19H01588, 2019-2022.
- 18) Stegaroiu Roxana, 荒井良明, 黒川孝一, 田中茂雄: 骨梁三次元有限要素モデルの応力からインプラント過重負担と辺縁骨吸収との関連を探索, 基盤研究 (C), 課題番号 20K10031, 2021.

【招待講演・シンポジウム】

- 1) 葭原明弘: 小児・学校歯科保健から産業歯科保健へー新潟県での事例も含めてー第94回日本産業衛生学会, 松本, まつもと市民芸術館, 2021年5月18-21日, 2021.

【学会発表】

- 1) Ibn Belal RS, Edanami N, Yoshiba K, Yoshiba N, Ohkura N, Takenaka S, Noiri Y: Apatite forming ability of different endodontic bioceramics in vivo and under in vivo mimicking condition. 令和3年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 2021年7月10日, 新潟歯学会雑誌 51(2): 113-114 頁, 2021.
- 2) Rei Ominato, Kazuhiro Ono, Kaname Nohno, Ryutaro Yuki, Andrea Rei Estacio Salazar, Yasumitsu Kodama,

- Akihiko Iida, Ritsuo Takagi: The relationship between the retracted oral articulation and the posterior edge of the residual cleft in two-stage palatoplasty. 25th Congress of the European Association for Cranio Maxillo Facial Surgery, virtual congress, 2021年7月14-16日.
- 3) Suwama K, Yoshihara A, Kaneko N, Hoshino T, Iwasaki M, Ito Y, Tanaka J, Narita I: Relationship between alcohol consumption and number of present teeth in community-dwelling Japanese, The 2021 IADR/AADR/CADR General Session in Boston, Mass, USA. 2021年7月21-24日.
 - 4) Shibata S, Furuta A, Ikeda Y, Stegaroiu R, Ogawa Y, Ishiguro-Matsumoto A, Ohuchi A: Executive Function-related Oral Health Behavior of Disabled at Commuting Welfare Facilities. The 2021 IADR/AADR/CADR General Session in Boston, Mass, USA. 2021年7月21-24日.
 - 5) Ichikawa Y, Kaneko N, Nohno K, Ogawa H: Root caries risk assessment: Measuring salivary IgA specific to PAc(361-386). 35th Annual Scientific Meeting of the International Association for Dental Research (IADR) SEA Division, Hong Kong (China), Virtual Meeting, 2021年12月8-9日.
 - 6) Thwin KM, Lin WT, Kaneko N, Nohno K, Ogawa H: Anti-caries and anti-microbial effects of school-based fluoride programs in Myanmar. The 35th Annual Scientific Meeting of the International Association for Dental Research (IADR) SEA Division, Hong Kong, China, Virtual Meeting, 2021年12月8-9日.
 - 7) 大湊麗, 小野和宏, 児玉泰光, 飯田明彦, 永田昌毅, 高木律男: 二段階口蓋形成手術法における硬口蓋閉鎖時期の検討—8歳までの言語成績—. 第45回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 宝塚市, 2021年5月20-21日, 日本口蓋裂学会雑誌 46(2): 104頁, 2021.
 - 8) 児玉泰光, 小林亮太, 山田茜, Andrea Rei Estacio Salazar, 結城龍太郎, 永井孝宏, 大湊麗, 池田順行, 市川佳弥, 丹原惇, 新美奏恵, 若槻華子, 宮田昌幸, 小野和宏, 齋藤功, 小林正治, 高木律男: 新潟大学医歯学総合病院における新診療体制後の口唇口蓋裂患者動向調査. 第45回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 宝塚市, 2021年5月20-21日, 日本口蓋裂学会雑誌 46(2): 133頁, 2021.
 - 9) 中村健: 生活保護・生活福祉資金の現状. にいがた公的扶助研究会総会・定例会, オンライン, 2021年5月22日.
 - 10) 皆川久美子, 葭原明弘, 諏訪間加奈, 小川祐司: 65再異常のメタボリックシンドローム有病者における現在歯数と心の健康状態の関連(魚沼コホート調査より), 第70回, 日本口腔衛生学会・総会, web開催, 1. 2021年5月27日~6月10日, Web
 - 11) 濃野要, 金子昇, 伊藤加代子, 船山さおり, 葭原明弘, 小川祐司: 地域在住高齢者における繁樹唾液量の減少に関する因子の探求: 1年縦断調査, 第70回, 日本口腔衛生学会・総会, Web開催, 2021年5月27日~6月10日,
 - 12) 鈴鹿祐子, 大川由一, 葭原明弘: 歯科衛生士養成校学生の臨床実習におけるストレス反応の実態と関連要因について. 令和3年度新潟歯学会総会, 新潟市, 2021年7月10日.
 - 13) 星野剛志, 金子昇, 葭原明弘, 諏訪間加奈, 小川祐司: 高齢者における血漿中 Porphyromonas gingivalis 抗体価と心房細動との関連, 令和3年度新潟歯学会総会. 新潟市, 2021年7月10日.
 - 14) 中村健: 福祉事務所における扶養照会. 第12回生活保護問題議員研修会講座B, オンライン, 2021年8月10日
 - 15) 古田彩佳, 柴田佐都子, 池田吉史, ステガロユ ロクサーナ, 小川友里奈, 松本明日香, 大内章嗣: 障害者福祉施設の通所者を対象とした口腔保健状況と実行機能の実態調査. 日本歯科衛生学会雑誌 16(1): 74頁, 2021年. 日本歯科衛生学会第16回学術大会, 岩手県 (Web開催), 2021年9月18-31日.
 - 16) 沖津佳子, 高野綾子, 柴田佐都子, ステガロユ ロクサーナ, 大内章嗣: 歯科衛生士による口腔衛生管理に要する時間と臨床経験年数との検討. 日本歯科衛生学会雑誌, 16(1): 77頁, 2021年. 日本歯科衛生学会第16回学術大会, 岩手県 (Web開催), 2021年9月18-31日.
 - 17) 倉又七海, 枝並直樹, 野杵由一郎, 吉羽邦彦: フッ化ジアンミン銀の歯根象牙質脱灰抑制効果の検討. 日本歯科保存学会 2021年度秋季学術大会 (第155回), 2021年10月28日~11月10日 (Web開催), 日本歯科保存学会学術大会プログラムおよび講演抄録集 155回: 135頁, 2021.
 - 18) 松本明日香, 柴田佐都子, 小川友里奈, 池田吉史, ステガロユ ロクサーナ, 大内章嗣: 障害福祉施設通所知的障害者の口腔保健支援に向けた実行機能と関連する歯磨き行動質問紙の有用性の検討, 令和3年度新潟歯学会第2回例会. 新潟市, 2021年11月6日, 新潟医療人育成センター, 2020.
 - 19) 市川 優, 金子 昇, 濃野 要, 小川祐司: 高齢者における唾液抗 Streptococcus mutans 特異抗体を用いた根面う蝕発生リスクの検討, 令和3年度新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 2021年11月6日, 新潟歯学会誌, 51(2): 122-123, 2021.

- 20) 中村健: 制度利用をためらわせる扶養照会. 第 53 回 公的扶助研究全国セミナー分科会 1, オンライン, 2021 年 11 月 6 日
- 21) 松本明日香, ステガロユ ロクサーナ, 諏訪間加奈, 柴田佐都子, 葭原明弘, 大内章嗣: 新潟大学歯学部 口腔生命福祉学科卒業生の就業状況と仕事および 学科教育満足度に関する調査, 第 40 回日本歯科医学教育学会学術大会, 2021 年 11 月 20 日-12 月 3 日 (Web 開催), プログラム・抄録集: 91 頁, 2021.
- 22) 平原茉結, 小田島あゆ子, 葭原明弘: 高齢者における 歯数および栄養摂取量とサルコペニアとの関連, 甲信越北陸口腔保健研究会, 第 32 回総会・学術大会, Web 開催, 2021 年 11 月 20 日.
- 23) 秋葉奈美, 秋葉陽介, 小野和宏, 長澤麻沙子, 魚島 勝美: 卒前の総合模型実習と深慮参加型臨床実習が 臨床研修開始時の歯科臨床能力に及ぼす効果. 第 40 回日本歯科医学教育学会学術大会, オンライン 開催, 2021 年 11 月 20 日-12 月 3 日.
- 24) 中村健: コロナ禍に対応する政策の動向. にいがた 公的扶助研究会定例学習会, 新潟, 2021 年 12 月 19 日.
- 25) 田所大典, 相田潤, 草間太郎, 井下英二, 竹内研時, 濃野要, 松山祐輔, 三宅達郎, 小坂健: コロナ禍に おける歯磨き及び集団フッ化物洗口等の実施状況 報告 第 80 回日本公衆衛生学会総会, ハイブリッド 方式開催, 2021 年 12 月 21-23 日, 第 80 回日本公衆 衛生学会総会演題集, 437, 2021.
- 26) 田中 梓, 皆川久美子, 濃野 要, 小川祐司: 2 型 糖尿病患者における歯周病炎症面積と脳梗塞発症 リスクとの関連. 第 80 回日本公衆衛生学会総会, ハイブリッド方式開催, 2021 年 12 月 21-23 日, 第 80 回日本公衆衛生学会総会演題集, 438, 2021.
- 27) 小田島あゆ子, 隅田好美, 船山昭典 3, 新美奏恵, 三上俊彦, 小林正治: 口腔がん術後高齢者における 身体機能、口腔機能および社会参加の実態. 第 66 回 公益社団法人日本口腔外科学会, オンライン開催, 2021 年 11 月 12-14 日
- Web 開催, 2021 年 10 月 2 日.
- 3) 中村健: 研修会ファシリテーター, ソーシャルワー カーデイにいがた 2021, 公益社団法人新潟県社会福 祉士会主催, オンライン, 2021
- 4) 中村健: 研修会講師, ケアマネを取り巻く地域福祉 課題の現状, 新潟市居宅介護支援事業者連絡協議会 主催, 新潟 (ハイブリッド方式), 2021
- 5) 中村健: 研修会講師, 生活保護について学ぶための 研修会, 一般社団法人新潟県介護支援専門員協会主 催, 新潟 (ハイブリット方式), 2021
- 6) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかるケース ワーカー講座, 新潟県主催, オンライン, 2021
- 7) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかる査察指 導の話, 新潟県主催, オンライン, 2021
- 8) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかる生活保 護の話, 新潟県パーソナルサポートセンター主催, 新潟, 2021
- 9) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかる生活保 護の話, 新潟市地域包括支援センターふなえ主催, 新潟, 2021
- 10) 中村健: 研修会講師, ケースワーカーを支える組織 運営, 新潟市主催, 新潟, 2021
- 11) 中村健: 研修会講師, よくわかるケースワーク講座, 千葉県社会福祉協議会主催, オンライン, 2021
- 12) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかる生活保 護の話, 株式会社あしたの森主催, オンライン, 2021
- 13) 中村健: 研修会ファシリテーター, 令和 3 年度生活 保護就労支援員全国研修会, 厚生労働省主催, オン ライン, 2021
- 14) 中村健: 研修会講師, よくわかる査察指導の話, 千 葉県社会福祉協議会主催, オンライン, 2021
- 15) 中村健: 研修会報告者及びファシリテーター, 公的 扶助の視点から, 若者応援おせっかいサポーター主 催, オンライン, 2022
- 16) 中村健: 研修会講師, 新潟で一番よくわかる生活保 護の話, 新潟市地域包括支援センター山潟主催, 新 潟, 2022

【受賞】

葭原明弘: 特定非営利活動法人は一もにプロジェクト: 令和 3 年度公衆衛生事業功労者表彰 日本公衆衛生協会, 2022 年 2 月

【その他】

- 1) 米澤大輔: 主体的学修を推進する新潟大学の取り 組みー令和 3 年度学長教育助成制度成果報告会 ー. 令和 3 年度新潟大学全学 FD・SD, 2022.3.9.
- 2) 濃野 要: 夢ナビライブ 2021 Web in Autumn 講演.

歯科臨床教育学／歯科総合診療科

【論文】

- 1) Okamoto K, Hasegawa M, Piriyaprasath K, Kakihara Y, Saeki M, Yamamura K: Preclinical models of deep craniofacial nociception and temporomandibular disorder pain. Jpn Dent Sci Rev 57: 231-241, 2021.
- 2) Akihiro Yoshihara, Kana Suwama, Akane Miyamoto, Reiko Watanabe, Hiroshi Ogawa: Diet and root surface