

- 14) 吉川博之：日本シミュレーション学会 SED 指導者養成コース修了 2015年1月11日，京都市。
- 15) 佐藤由美子，小玉由記：日本歯科麻酔学会 歯科麻酔認定医取，2014年8月24日。
- 16) 佐藤由美子：AHA G2010 ACLS プロバイダー取得，2014年12月14日。
- 17) 佐藤由美子：新潟大学歯学部総合病院 緩和ケア研修会研修修了（認定医番号1423番），2015年3月7-8日，新潟市。
- 18) 平原三貴子：日本救急医学会 ICLS コース終了，2015年2月14日，新潟市。

口腔生命福祉学科

【著書】

- 1) 岩崎正則，葭原明弘，宮崎秀夫：歯周病と腎機能，Annual Review 腎臓 2014：編集 富野康日己，柏原直樹，成田一衛，中外医学社，東京，213-220。
- 2) 小野和宏，松下佳代：教室と現場をつなぐPBL-学習としての評価を中心にー。ディープ・アクティブラーニング 大学授業を深化させるために（松下佳代・京都大学高等教育研究開発推進センター編著），215-240頁，勁草書房，東京，2015。
- 3) 小野和宏：「大学学習法」の学習評価実践-レポート評価に焦点をあててー。大学教育開発研究シリーズ NO.22 「学習成果」の設定と評価-アカデミック・スキルの育成を手がかりにー（御手洗明佳，谷村英洋編），61-80頁，立教大学大学教育開発・支援センター，東京，2015。

【論文】

- 1) Yoshihara A, Iwasaki M, Miyazaki H, Nakamura K: Association between low renal function and tooth loss over 5 years. *Gerodontology*, 31(2):111-116, 2014.
- 2) Iwasaki M, Taylor GW, Manz MC, Yoshihara A, Sato M, Muramatsu K, Watanabe R, Miyazaki H: Oral health status: relationship to nutrient and food intake among 80-year-old Japanese adults. *Community Dent Oral Epidemiol*, 42(5):441-450, 2014.
- 3) Kiswanjaya B, Yoshihara A, Miyazaki H: Mandibular inferior cortex erosion as a sign of elevated total serum calcium in elderly people: a 9-year follow-up study. *Dentomaxillofacial Radiology*, 43(3):20130341, 2014.
- 4) Yoshihara A, Sugita N, Iwasaki M, Miyazaki H, Nakamura K: The interaction between beta-3 adrenergic receptor polymorphism and obesity to periodontal disease in community-dwelling elderly

- Japanese. *J Clin Periodontol*, 41(5):460-466, 2014.
- 5) Tosaka Y, Nakakura-Ohshima K, Murakami N, Ishii R, Saitoh I, Iwase Y, Yoshihara A, Ohuchi A, Hayasaki H: Analysis of tooth brushing cycles. *Clin Oral Investig*, 18(8):2045-2053, 2014.
 - 6) Hiroto T, Kocher T, Yoshihara A, Biffar R, Micheelis W, Hoffmann T, Miyazaki H, Holtfreter B: Comparison of periodontal conditions between three elderly populations in Japan and Germany. *J Clin Periodontol*, 41(7):633-642, 2014.
 - 7) Minagawa K, Iwasaki M, Ogawa H, Yoshihara A, Miyazaki H: Relationship between metabolic syndrome and periodontitis in 80-year-old Japanese subjects. *J Periodontol Res*, 2014, in press.
 - 8) Iwasaki M, Minagawa K, Sato M, Kaneko N, Imai S, Yoshihara A, Miyazaki H. Serum antibody to *Porphyromonas gingivalis* in metabolic syndrome among an older Japanese population. *Gerodontology*, 2014, in press.
 - 9) Iwasaki M, Taylor GW, Sato M, Nakamura K, Yoshihara A, Miyazaki H: Cystatin C-based estimated glomerular filtration rate and periodontitis, *Gerodontology*, 2014, in press.
 - 10) Takiguchi T, Yoshihara A, Takano N, Miyazaki H: Oral Health and Depression in older Japanese people. *Gerodontology*, 2014, in press.
 - 11) Iwasaki M, Sato M, Minagawa K, Manz M, Yoshihara A, Miyazaki H: Longitudinal relationship between metabolic syndrome and periodontal disease among Japanese adults aged ≥ 70 years: the Niigata Study. *J Periodontol*, 2014, in press.
 - 12) Hanai Y, Sugita N, Wang Y, Yoshihara A, Iwasaki M, Miyazaki H, Nakamura K, Yoshie H. Relationships between IL-6 gene polymorphism, low BMD and periodontitis in postmenopausal women. *Archives of Oral Biology*, 2014, in press.
 - 13) Iwasaki M, Kimura Y, Yoshihara A, Ogawa H, Yamaga T, Takiguchi T, Wada T, Sakamoto R, Ishimoto Y, Fukutomi E, Chen W, Imai H, Fujisawa M, Okumiya K, Manz MC, Miyazaki H, Matsubayashi K. Association between dental status and food diversity among older Japanese. *Community Dental Health*, 2015, in press.
 - 14) Iwasaki M, Yoshihara A, Ito K, Sato M, Minagawa K, Muramatsu K, Watanabe R, Manz MC, Ansai T, Miyazaki H. Hyposalivation and dietary nutrient intake among community-based older Japanese. *The Geriatrics & Gerontology International*, in press.

- 15) Yoshihara A, Sugita N, Iwasaki M, Wang Y, Miyazaki H, Yoshie H, Nakamura K. The interaction between beta-3 adrenergic receptor and PPAR gamma gene polymorphism to periodontal disease in community-dwelling elderly Japanese, *Journal of Periodontology*, inpress.
- 16) Watanabe H, Kazama R, Asai T, Kanaya F, Ishizaki H, Fukushima M, Okiji T: Efficiency of the Dual-Cured Resin Cement Polymerization Induced by High-Intensity LED Curing Units Through Ceramic Material. *Oper Dent*, 40(2),153-162,2015.
- 17) Minagawa T, Okui T, Takahashi N, Nakajima T, Tabeta K, Murakami S, Yamazaki K: Resveratrol suppresses the inflammatory responses of human gingival epithelial cells in a SIRT1 independent manner. *J Periodontal Res*, in press.
- 18) Yamada H, Nakajima T, Domon H, Honda T, Yamazaki K: Endoplasmic reticulum stress response and bone loss in experimental periodontitis in mice. *J Periodontal Res*, in press.
- 19) Takahashi N, Matsuda Y, Yamada H, Tabeta K, Nakajima T, Murakami S, Yamazaki K: Epithelial TRPV1 signaling accelerates gingival epithelial cell proliferation. *J Dent Res* 93 (11): 1141-1147, 2014.
- 20) Arimatsu K, Yamada H, Miyazawa H, Minagawa T, Nakajima M, Ryder MI, Gotoh K, Motooka D, Nakamura S, Iida T, Yamazaki K: Oral pathobiont induces systemic inflammation and metabolic changes associated with alteration of gut microbiota. *Sci Rep* 4: 4828, 2014.
- 21) Omar MM Rodis, Edward Barroga, J Patrick Barron, James Hobbs, Jayanetti A Jayawardena, Ikuro Kageyama, Bukasa Kalubi, Clive Langham, Yoshizo Matsuka, Yoichiro Miyake, Naoko Seki, Hiroko Oka, Martin Peters, Yo Shibata, Roxana Stegaroiu, Kazuyoshi Suzuki, Shigeru Takahashi, Hironori Tsuchiya, Toshiko Yoshida and Katsuhiko Yoshimoto. A proposed core curriculum for dental English education in Japan. *BMC Medical Education*2014,14:239,doi:10.1186/s12909-014-0239-4.
- 22) 八重垣健, 秋房住郎, 天野敦雄, 薄井由枝, 葭原明弘: 臨床指針: 口腔衛生会誌, 64: 296-298, 2014.
- 23) 平野真弓, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 保育園児に対する口腔機能向上訓練の構音機能への効果について. *新潟歯学会誌*, 44:27-32, 2014.
- 24) 野上有紀子, 葭原明弘, 大内章嗣, 高橋英樹, 早崎治明: N 児童相談所一時保護児童の口腔内状況, 障害者歯科, 35(4), 608-615, 2014.
- 25) 皆川 渚, 石川裕子, 黒川孝一, 大内章嗣, 葭原明弘: 口腔保健・福祉専門職養成大学卒業生の仕事上の悩みやストレスの実態と卒後支援. *日衛学誌*, 9(1):59-68, 2014.
- 26) 福島正義: 高齢者の根面う蝕の予防と治療, *日本歯科医師会雑誌*, 67 (6) , 496~507, 2014.
- 27) 柴田由美, 段隅田好美, 日山邦枝, 福島正義: 歯科衛生士介入による病棟看護師の口腔ケアに対する認識変化, *日衛学誌*, 8 (2) , 70~83, 2014.
- 28) 小野和宏, 西山秀昌, 八木 稔, ステガロユ ロクサーナ, 重谷佳見, 山村健介, 井上 誠, 前田健康: 大学学習法へのパフォーマンス評価導入における実践的課題. *新潟大学高等教育研究*, 1(2): 5-8, 2014.
- 29) 小野和宏, 松下佳代, 斎藤有吾: PBL における問題解決能力の直接評価—改良版トリプルジャンプの試み—. *大学教育学会誌*, 36(1): 123-132, 2014.
- 30) 齋藤 功, 須佐美隆史, 朝日藤寿一, 槇宏太郎, 吉村陽子, 鈴木茂彦, 後藤昌昭, 小野和宏, 峪 道代, 藤原百合: 5-Year-Olds' Index 講習会—日本口蓋裂学会 Japancleft 委員会活動報告—. *日口蓋誌*, 39: 46-50, 2014.
- 31) 松下佳代, 小野和宏, 斎藤有吾, 白川優治: 学士課程教育における共通教育の質保証—直接評価と間接評価の開発と統合について—. *大学教育学会誌*, 36(2): 17-21, 2014.
- 32) 隅田好美, 福島正義: 歯の変色が患者の心理に与える影響—第2報 変色歯外来問診票における自由記載の質的分析—, *歯科審美*, 27 (1) , 14~20, 2014.
- 33) 石川裕子, 柴田佐都子, 福島正義: 専門的歯面清掃とセルフケアの課題 —SCAT による質的分析—. *日本歯科衛生学会雑誌* 9(2) : 51-60, 2015.

【商業誌】

- 1) 葭原明弘: NPO との協働による住民参加型歯科保健推進事業(は～もに～プロジェクト), 公益財団法人 8020 推進財団会誌, No13, ○, 2014.
- 2) 福島正義: 根面う蝕の病態と発症に関する要因, *日本歯科評論*, 74 (4) 、28~36、2014.
- 3) 福島正義: 歯科衛生士教育が変わった! ⑧発展する歯科臨床, *デンタルハイジーン*, 34(8) , 894~895, 2014.

【研究費獲得】

- 1) 葭原明弘, 宮崎秀夫, 中村和利: 脂質・糖・骨代謝異常と歯周病との共通遺伝子・修飾要因の解明および疾患モデルの構築, 日本学術振興会科学研究補助金, 基盤研究(B), 21390558, 2014.
- 2) 宮崎秀夫, 葭原明弘: 特定高齢者に対する運動器機

能訓練において、口腔機能訓練を併用した際の有効性に関する比較研究，日本学術振興会科学研究補助金，基盤研究(C)，4593144，2014.

- 3) 福島正義：長期臨床データに基づく接着性セラミック系修復物の寿命要因の分析. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究(C)，25462953, 2014.
- 4) 福島正義: 口腔保健学講座に関する研究助成のため，寄付金，2014.
- 5) 小野和宏 (代表)，井上 誠，谷口裕重，真柄 仁：舌咽喉頭位と嚥下機能の関連. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究(C)，25462992，2013-2015.
- 6) 飯吉 透，梶田将司，酒井博之，溝上慎一，喜多一，小野和宏 (分担)，岡部洋一，尾澤重知，土佐尚子，高橋 幸，重田勝介，大塚雄作，松下佳代，鈴木晶子，田口真奈，村上正行：大学教育改善の促進と教育イノベーション普及のための「大学教育 commons」の構築. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究(A)，25242017，2013-2015.
- 7) 小田陽平，小野和宏 (分担)，藤井規孝：診療参加型歯科臨床実習における学習成果の可視化-e ポートフォリオの開発-. 日本学術振興会科学研究補助金 基盤研究(C)，26350270，2014-2016.
- 8) 小野和宏(代表)，前田健康，松下佳代：歯科臨床能力の育成とその直接評価. 平成 26 年度新潟大学組織的教育プロジェクト，2014. (5,000,000 円)
- 9) 山崎和久：ペリオドンタルメディスン病因論の新展開-口腔細菌による腸内細菌叢攪乱説の樹立-. 日本学術振興会科学研究費補助金 挑戦的萌芽研究，25670882，2014.
- 10) 石川裕子，大島勇人：胎生期ラベリング法を用いた歯髄幹細胞の局在と維持機構の解明. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究(C)，25462955, 2014.
- 11) Stegaroiu Roxana，黒川孝一:インプラント術前予測のためのコーンビームCTを活用したヒト生体骨梁モデルの確立，日本学術振興会科学研究費補助金研究，基盤研究(C)，課題番号 24592909, 2014.
- 12) 八木 稔：新たな時代の乳歯う蝕のリスク評価と歯科保健プログラムの開発，日本学術振興会科学研究補助金，基盤研究(C)，24593145，2014.
- 13) 米澤大輔： 初期成年期及び成年期の歯の喪失に影響を与える要因の解析と歯科保健プログラムの構築. 日本学術振興会科学研究費補助金 若手(B)，26861828，2014.

【招待講演・シンポジウム】

- 1) Yoshihara A : Renal function, bone turnover and periodontal disease, Reconsideration of the periodontal medicine research: Interface between epidemiological

findings and pathogenic mechanisms, 62th Annual Meeting of JADR, Osaka (Japan). 2014 年 12 月 3-4 日.

- 2) Yamazaki K: Change of gut microbiota by oral bacteria: A novel mechanism linking periodontal infection and systemic diseases . Symposium on Effect of Periodontitis on Systemic Disease in Useful Model Systems / 92nd General session of the IADR, Cape Town, South Africa, 2014.6.28, 2014.
- 3) 葭原明弘，天野敦雄，吉野浩一，杉本智子：研究マインドの促進と実践，第 63 回日本口腔衛生学会・総会，熊本市，2014 年 5 月 29-31 日.
- 4) 福島正義：ミニシンポジウム「超高齢社会における高齢者の歯科診療を考える」高齢者根面う蝕のマネジメントの一提案，日本老年歯科医学会第 25 回学術大会，平成 26 年 6 月 13 日，福岡，プログラム・抄録集，62 ページ，2014.
- 5) 福島正義：会長挨拶，質疑応答・討論座長 2014 年度日本接着歯学会シンポジウム・認定研修会/歯冠修復治療の新展開-CAD/CAM による修復とハンドメイドの直接法クラウン，プログラム・抄録，東京医科歯科大学，2014 年 7 月 13 日.
- 6) 福島正義： 高齢者に求められる保存治療，日本歯科医学会平成 26 年度学術講演会，平成 26 年 9 月 7 日，奈良市.
- 7) 福島正義：高齢者に求められる保存治療，日本歯科医学会平成 26 年度学術講演会，平成 26 年 10 月 19 日，長野市.
- 8) 福島正義：会長講演/接着歯学は歯科臨床を貫く一学会の存在意義を高める一，第 33 回日本接着歯学会学術大会講演集，接着歯学 Vol132(3)，P129，2014 年 12 月 14 日，神戸市.
- 9) 高橋英樹：福祉人材の育成と確保，日本社会福祉士養成校協会関東甲信越ブロック主催第 10 回社会福祉士育成推進大会公開シンポジウム，長岡，2014 年 12 月 6 日，資料集 7-23 頁，報告集 7-30 頁，2014.
- 10) 高橋英樹： 障害者福祉システムの再構築と歯科医療・口腔保健，北信越障害者歯科臨床研究会，新潟，2014 年 6 月 29 日，プログラム・抄録集 8-9 頁.
- 11) 高橋英樹：社会福祉の理念と動向. 平成 26 年度社会福祉施設指導的職員研修，新潟，2013 年 8 月 27 日・9 月 10 日，同研修資料集 2-10 頁，2014.
- 12) 高橋英樹：社会福祉行政，平成 26 年度福祉行政新任職員研修，新潟，2013 年 5 月 15 日，同研修資料集 57-64 頁，2014.
- 13) 高橋英樹：市民後見概論. 平成 26 年度新潟市市民後見人養成研修，新潟，2014 年 9 月 26 日，同研修資料集 1-7 頁，2013.
- 14) 高橋英樹：「個別援助」再考，平成 26 年度新潟県

- 児童養護施設協議会職員研修会, 長岡, 2014年7月11日, 同研修資料集1-9頁, 2014.
- 15) 高橋英樹: 社会的養護の必要性と皆さんへのお願い, 平成26年度里親入門講座, 2014年10月4日, 同講座資料集.
 - 16) 小野和宏: 「大学学習法」の学習評価実践-レポート評価に焦点をあてて-. 立教大学教育開発・支援センター主催シンポジウム「『学習成果』の設定と評価-アカデミック・スキルの育成を手がかりに-」, 立教大学, 2014年10月23日.
 - 17) 小野和宏: ルーブリックを活用した問題解決能力の評価-PBLにおける改良版トリプルジャンプの開発を中心に-. 新潟大学教育・学生支援機構 キャリアセンター・大学教育機能開発センター主催 産学協働教育プログラム「学生の主体的な学習を支援するアクティブラーニングにおける学びの可視化」, 新潟大学, 2015年1月26日.
 - 18) 小野和宏: 新しい学習評価方法の開発-PBLにおける問題解決能力の直接評価-. 大学間連携共同教育推進事業「連携機能を活用した歯学教育高度化プログラム」中間シンポジウム, 新潟市, 2015年2月10日.
 - 19) 山崎和久: 歯周疾患と全身の健康. 平成26年度生物検査技術職員研修会・臨床検査精度管理調査検討会合同研修会, 新潟市, 2015年3月10日, 2015.
 - 20) 山崎和久: 歯周疾患と全身疾患の不思議な関係. 平成26年度新潟市歯科医師会歯科治療研修会, 新潟市, 2015年2月12日, 2015.
 - 21) 山崎和久: 口腔細菌による腸内細菌叢の変化と代謝に及ぼす影響. シンポジウム I 臨床歯医学における微生物学の新展開 / 第48回日本無.
 - 22) 菌生物ノートバオロジー学会総会, 広島市, 2015年1月30日, 2015.
 - 23) 山崎和久: 歯周病原細菌誘導性メタボリックシンドロームに及ぼすプロポリス投与の効果. 山田養蜂場みつばち研究助成金 第6回成果発表会, 岡山市, 2015年1月8日, 2015.
 - 24) 山崎和久: 歯周病と動脈硬化性疾患の関連. 第23回大阪医科大学 Clinical Conference of Cardiology, 大阪市, 2014年12月6日, 2014.
 - 25) 山崎和久: 歯周疾患と全身の健康. 平成26年度上越市歯科医師会地域保健研修会, 上越市, 2014年11月20日, 2014.
 - 26) 山崎和久: 歯周疾患と全身疾患を結ぶ新たなメカニズム. 平成26年度新潟市歯科医師会学会, 新潟市, 2014年11月15日, 2014.
 - 27) 山崎和久: Periodontitis and systemic disease -Enigmatic relationship-. サンスター社内セミナー, 高槻市, 2014年10月20日, 2014.
 - 28) 山崎和久: 歯周病と全身の健康. 平成26年度河渡病院職員研修会, 新潟市, 2014年9月11日, 2014.
 - 29) 山崎和久: 糖尿病-歯周病連関における新たなメカニズム. シンポジウム「糖尿病の合併症」/ 第699回新潟医学会例会, 新潟市, 2014年7月19日, 2014.
 - 30) 山崎和久: 歯周疾患と全身疾患を結ぶ新たなメカニズム. 平成26年度第1回長野市歯科医師会臨床座談会, 長野市, 2014年5月28日, 2014.
 - 31) 中川兼人: 「公的扶助論(スーパーバイザーのために)」, 平成26年度新潟県新任生活保護査察指導員研修, 新潟, 2014年4月15日, 同資料集1-13頁, 2014.
 - 32) 中川兼人: 「地域包括ケアを推進するために」, 平成26年度新潟県福祉行政新任職員研修, 新潟, 2014年5月16日, 同資料集84-99頁, 2014.
 - 33) 中川兼人: 「生活困窮者自立支援法を学ぶ」/新潟県社会福祉士会, 2014年度全体研修会, 新潟, 2014年6月7日, 同資料集1-8頁, 2014.
 - 34) 中川兼人: 「子ども学習習慣支援プログラムの展開と課題」/新潟地域福祉実践研究会, 2014年学習会, 新潟, 2014年7月24日, 同資料集1-5頁, 2014.
 - 35) 中川兼人: 「生活保護と生活困窮者自立支援法・成年後見について」/新潟県行政書士会, 平成26年度新潟県行政書士会新潟支部会員向け研修, 新潟, 2014年8月29日, 同資料集1-7頁, 2014.
 - 36) 中川兼人: 「自立支援法について」, 平成26年度新潟市中央福祉会役員研修, 新潟, 2014年10月23日, 同資料集2-9頁, 2014.
 - 37) 中川兼人: 「生活困窮者自立支援法について」/恩賜財団済生会, 平成26年度北海道・東北・北信越ブロックMSW等研修会, 新潟, 2014年11月15日, 同資料集3-10頁, 2014.
 - 38) 中川兼人: 「何故中学生勉強会を立ち上げたのか?」/子どもの権利条約にいがたの会, 例会「シリーズ現代の子育て教育を考える」, 新潟, 2014年11月26日, 同資料集3-8頁, 2014.
 - 39) 中川兼人: 「今、地域での福祉-社会的弱者の環境と介護の仕組み-」, 平成26年度大塚製薬大宮支店社内勉強会, 新潟, 2015年1月14日, 同資料集1-13頁, 2014.
- 【学会発表】
- 1) Hamasaki T, Hiroto T, Akiyama R, Soh I, Yoshida A, Awano S, Yamada S, Tomoe M, Yoshihara A, Miyazaki H, Ansai T: Relationships of dysphagia using the EAT-10 with the oral status, health, and nutritional status of community-dwelling elderly Japanese, The 6th Asian congress of Dietetics, Taipei (Taiwan), 2014年8月21-24日.

- 2) Yoshihara A, Sugita N, Iwasaki M, Miyazaki H, Nakamura K: Beta-3 adrenergic receptor polymorphism and obesity to periodontal disease 92th IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Cape Town (South Africa). 2014 年 6 月 25-28 日.
- 3) Hanai Y, Sugita N, Yoshihara A, Wang Y, Iwasaki M, Miyazaki H, Nakamura K, Yoshie H: Relationship between IL-6 gene polymorphism, bone mineral density and periodontitis. 92th IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Cape Town (South Africa), 2014 年 6 月 25-28 日.
- 4) Sugita N, Hanai Y, Kobayashi T, Yoshihara A, Yoshie H: Associations between numbers of teeth and serum cytokine levels in Japanese adults: A cross-sectional study from PROST, 62th Annual Meeting of JADR, Osaka (Japan). 2014 年 12 月 3-4 日.
- 5) Watanabe H, Kazama R, Asai T, Ishizaki H, Fukushima M, Okiji T: Effects of irradiation distance and thickness of machinable ceramic on the irradiance of LED curing-units, The 6th International congress on adhesive dentistry, Jan 30-Feb 1, P125, Bangkok, 2015.
- 6) Ono K, Yamamura K, Ishikawa Y, Uoshima K, Maeda T, Saito Y, Matsushita K: Prospects for direct assessment of problem solving competence: Development of modified triple jump in problem-based learning. 40th ADEE Annual Meeting, Riga, Latvia, 27-30 August 2014.
- 7) Uoshima K, Nagasawa M, Ono K, Akiba N, Maeda T: 10 years experience of a comprehensive pre-clinical practice course. 40th ADEE Annual Meeting, Riga, Latvia, 27-30 August 2014.
- 8) Arimatsu K, Nakajima M, Matsuda Y, Takahashi N, Yamada H, Minagawa T, Nakajima T, Tabeta K and Yamazaki K : Effect of Bacterial and Inflammatory Stimulation on CTRP9 Expression . 93rd General session of the IADR, Boston, March 11-14, 2015.
- 9) Matsuda Y, Arimatsu K, Takahashi N, Miyazawa H, Yamada H, Minagawa T, Nakajima M, Tabeta K, Nakajima T and Yamazaki K : Effect of Local Inflammation of Periodontal Tissues on Metabolic Diseases. 93rd General session of the IADR, Boston, March 11-14, 2015.
- 10) Nakajima M, Arimatsu K, Takahashi N, Yamada H, Minagawa T, Matsuda Y, Nakajima T, Tabeta K and Yamazaki K : Oral Administration of P. gingivalis and Alteration of Gut Microbiota. 93rd General session of the IADR, Boston, March 11-14, 2015.
- 11) Yamada H, Nakajima T, Domon H, Honda T, Yamazaki K : ER stress response and bone loss in experimental periodontitis mouse model. : 62nd Annual meeting of JADR, Osaka, December 4-5, 2014.
- 12) Takahashi N, Matsuda Y, Yamada H, Tabeta K, Nakajima T, Yamazaki K : Epithelial TRPV1 signaling accelerates gingival epithelial cell proliferation. : 62nd Annual meeting of JADR, Osaka, December 4-5, 2014.
- 13) Arimatsu K, Domon H, Yamada H, Nakajima M, Miyazawa H, Miyauchi S, Nakajima T, Tabeta K, Yamazaki K : P. gingivalis induces systemic diseases via dysbiosis of gut microbiota. 92nd General session of the IADR, Cape Town, South Africa, June 25-28, 2014.
- 14) Takahashi N, Matsuda Y, Tabeta K, Yamazaki K : TRPV1 Signaling Accelerates Cell Proliferation of Gingival Epithelial Cells. 92nd General session of the IADR, Cape Town, South Africa, June 25-28, 2014.
- 15) Stegaroiu Roxana, Kurokawa Kouichi, Nishiyama Hideyoshi, Hayashi Takafumi. Can the bone stress around implants be predicted from cone-beam computed tomography image-based 3D finite element models? The 14th Congress of the European Academy of Dento-Maxillo-Facial Radiology (ECDMFR), Cluj-Napoca, Romania, 2014.6.25-28. Abstract Book: 30, 2014.
- 16) Takafumi Hayashi, Motoki Shingaki, Yutaka Nikkuni, Kouji Katsura, Satoshi Maruyama, Roxana Stegaroiu. Significance of intraoral elastography in the evaluation of muscular invasion of tongue carcinoma. The 14th Congress of the European Academy of Dento-Maxillo-Facial Radiology (ECDMFR), Cluj-Napoca, Romania, 2014.6.25-28. Abstract Book: 136, 2014.
- 17) Stegaroiu Roxana, Kurokawa Kouichi, Takano Ryohei, Nishiyama Hideyoshi, Hayashi Takafumi. Comparison of the stress distributions in the peri-implant bone between 3D finite element models based on cone-beam computed tomography and micro-CT images. 第 62 回国際歯科学研究学会日本部会 学術大会 (JADR 2014: The 62th Annual Meeting of Japanese Association for Dental Research) 大阪、2014 年 12 月 4-5 日 Reconsidering the Importance of Clinical Relevance JADR 2014, p. 87, 2014.
- 18) Yagi M, Osabe M: Effectiveness of fluoride mouth rinsing program on deciduous and permanent dentition. The 25th Annual Scientific Meeting of the Japan Epidemiological Association 第 25 回日本疫学会学術総会, 名古屋市, 2015 年 1 月 23 日, Journal of Epidemiology, 25(Supplement 1): 132, 2015.
- 19) Yagi M, Yonezawa D, Nogami Y, Osabe M : Cross-sectional survey of factors associated with caries

- in deciduous dentition. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Boston (USA), 2015年3月12日.
- 20) Yonezawa D, Yagi M, Fukushima A, Yoshihara A: Prevalence of caries in young adults with fluoride mouthrinsing experience. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Boston (USA), 2015年3月13日.
- 21) Nogami Y, Yoshihara A, Ohuchi A, Takahashi H, Yagi M, Iwase Y, Kagoshima A, Hayasaki H: Oral characteristics of maltreated or neglected children. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Boston (USA), 2015年3月14日.
- 22) Sato C, Yamaki M, Kudo K, Yagi M, Saito I: The relationship between subjective and objective evaluations of dentition. IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition, Boston (USA), 2015年3月14日.
- 23) Shibata Satoko, Ito Kayoko, Stegaroiu Roxana, Tsukada Shigemi, Ohuchi Akitsugu. Utilization of an oral screening sheet by nurses and caregivers in an elderly nursing home: comparison with a dentist as the reference. 第62回国際歯科研究学会日本部会 学術大会 (JADR 2014: The 62th Annual Meeting of Japanese Association for Dental Research) 大阪、2014年12月4-5, Reconsidering the Importance of Clinical Relevance JADR 2014, p. 105, 2014.
- 24) Yonezawa D, Yagi M, Fukushima M: Preventive effect of preschool and school-based fluoride mouth rinsing program on dental caries in early adulthood. 第25回日本疫学会学術総会, 名古屋, 2015年1月23日, Journal of Epidemiology, 25: 132頁, 2015.
- 25) 佐藤美寿々, 岩崎正則, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 高齢者における歯周病が医療費に及ぼす影響, 平成26年度新潟歯学会総会, 新潟市, 2014年4月19日.
- 26) 岩崎政則, 佐藤美寿々, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 8020 (ハチマルニイマル) と全身の健康の関連に関する医療費分析調査, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日.
- 27) 濱寄朋子, 廣富敏伸, 秋山理加, 邵仁浩, 吉田明弘, 栗野秀慈, 山田志麻, 巴美樹, 葭原明弘, 宮崎秀夫, 安細敏弘: 在宅高齢者における簡易嚥下状態評価(EAT-10)と口腔内および栄養状態との関連, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日.
- 28) 金子昇, 濃野要, 葭原明弘, 花田信弘, 宮崎秀夫: Streptococcus mutans のGtfB酵素C末端側におけるアミノ酸配列とう蝕との関連性, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日.
- 29) 笹嶋真嵩, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 地域在住高齢者のFace scaleでしめされる漸進的健康感低下に関連する要因, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日.
- 30) 皆川久美子, 葭原明弘, 金子昇, 林悠子, 藤山友紀, 宮崎秀夫: 乳幼児健診に併設し歯科衛生士が実施する個別指導による歯科保健行動の変容, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日.
- 31) 野上有紀子, 葭原明弘, 大内章嗣, 高橋英樹, 岩瀬陽子, 大島邦子, 齊藤一誠, 早崎治明: 一時保護児童の口腔内状況に関する報告, 第五回北信越障がい者歯科臨床研究会, 新潟市, 2014年6月29日.
- 32) 花井悠貴, 杉田典子, 葭原明弘, 岩崎正則, 宮崎秀夫, 吉江弘正: 歯周炎と骨密度との関係にIL-6遺伝子多型が与える影響の解析, 平成26年度新潟歯学会総会, 新潟市, 2014年7月12日.
- 33) 皆川久美子, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 成人女性に対する歯周病予防の取り組みへの提案, 平成26年度第25回甲信越北陸口腔保健研究会総会, 松本市, 2014年7月12日.
- 34) 隅田好美, 頭山高子, 前粗亜優子, 福島正義, 末瀬一彦: B-07 歯科衛生士臨床実習における学生の不安と性格およびストレス対処法の関連, 第33回日本歯科医学教育学会および学術大会, 平成26年7月4日, 北九州市, 抄録集P82.
- 35) 渡部平馬, 風間龍之輔, 浅井哲也, 金谷史夫, 石崎裕子, 福島正義, 興地隆史: CAD/CAM用ハイブリッドレジン材料の透過光量の測定: 組成, 厚さ, シェードの影響, 第25回日本歯科審美学会学術大会プログラム・抄録集, P101, 平成26年11月22・23日, 高松.
- 36) 渡部平馬, 風間龍之輔, 浅井哲也, 石崎裕子, 福島正義, 興地隆史: 各種CAD/CAM用歯冠修復材料の光透過性について, 第33回日本接着歯学会学術大会講演集, 接着歯学 Vol132(3), P178, 2014年12月13日・14日, 神戸市.
- 37) 小山貴寛, 芳澤享子, 児玉泰光, 小林孝憲, 安島久雄, 五十嵐友樹, 小野和宏, 齋藤 功, 小林正治, 飯田明彦, 高木律男: 腸骨移植後顎裂部への歯の移植-凍結保存歯移植の可能性-. 第38回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 札幌, 2014年5月29日. 日口蓋誌, 39: 99頁, 2014年.
- 38) 五十嵐友樹, 児玉泰光, 永田昌毅, 小山貴寛, 大湊麗, 渡部桃子, 深井真澄, 永井孝宏, 小林孝憲, 飯田明彦, 小野和宏, 高木律男: 当科における口蓋裂児に対する哺乳指導の臨床的検討. 第38回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 札幌, 2014年5月29-30日. 日口蓋誌, 39: 141頁, 2014年.
- 39) 大湊麗, 小林孝憲, 児玉泰光, 小山貴寛, 五十嵐友樹, 永井孝宏, 深井真澄, 渡部桃子, 永田昌毅,

- 飯田明彦, 小野和宏, 高木律男: 二段階口蓋形成法における早期硬口蓋閉鎖の言語成績. 第 38 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 札幌, 2014 年 5 月 29-30 日. 日口蓋誌, 39: 151 頁, 2014 年.
- 40) 藤原百合, 朝日藤寿一, 山谷道代, 鈴木恵子, 鈴木茂彦, 吉村陽子, 後藤昌昭, 小野和宏, 須佐美隆史, 榎宏太郎, 齋藤 功: 口唇裂・口蓋裂の治療評価に関するアンケート調査-音声言語領域について-. 第 38 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 札幌, 2014 年 5 月 29-30 日. 日口蓋誌, 39: 151 頁, 2014 年.
- 41) 朝日藤寿一, 藤原百合, 鈴木茂彦, 吉村陽子, 後藤昌昭, 小野和宏, 須佐美隆史, 榎宏太郎, 山谷道代, 鈴木恵子, 齋藤 功: 口唇裂・口蓋裂の治療評価に関するアンケート調査. 第 38 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 札幌, 2014 年 5 月 29-30 日. 日口蓋誌, 39: 183 頁, 2014 年.
- 42) 小野和宏, 齋藤有吾: PBL での直接評価の開発, および間接評価との関連性. 松下佳代, 山田礼子, 企画: ラウンドテーブル 1 「学士課程教育における共通教育の質保証-直接評価と間接評価の開発と統合について-」. 大学教育学会第 36 回大会, 名古屋, 2014 年 5 月 31 日. 大学教育学会第 36 回大会発表要旨集録: 16-17 頁, 2014 年.
- 43) 天雲太一, 竹内裕尚, 島内英俊, 小野和宏, 吉羽邦彦, 藤井規孝, 石田陽子, 二川浩樹, 津賀一弘, 田地豪, 菅井基行, 佐々木啓一, 前田健康, 魚島勝美: 標準化された病態顎模型を用いた客観的歯科臨床技能評価方法の開発. 第 33 回日本歯科医学教育学会総会および学術大会, 小倉, 2014 年 7 月 4 日. 第 33 回日本歯科医学教育学会総会および学術大会プログラム・抄録集: 71 頁, 2014 年.
- 44) 小野和弘, 山村健介, 石川裕子, 前田健康: PBL における改良版トリプルジャンプの試み. 第 33 回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 北九州市, 2014 年 7 月 4 日, 同学術大会プログラム・抄録集: 81 頁, 2014.
- 45) 小田陽平, 石川裕子, 小野和宏, 藤井規孝, 小林正治, 前田健康: 診療参加型歯科臨床実習における web 公開型 e ポートフィリオの開発と運用. 第 33 回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 北九州市, 2014 年 7 月 4 日, 同学術大会プログラム・抄録集: 76 頁, 2014.
- 46) 小田陽平, 石川裕子, 小野和宏, 藤井規孝, 小林正治, 前田健康: 診療参加型歯科臨床実習における web 公開型 e ポートフィリオの開発と運用. 平成 26 年度新潟歯学会第 1 回例会, 新潟市, 2014 年 7 月 12 日.
- 47) 中島麻由佳, 有松 圭, 高橋直紀, 皆川高嘉, 山田ひとみ, 松田由実, 佐藤圭祐, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 経口単回投与によるマウス腸内細菌叢の変動. 日本歯科保存学会 2014 年度秋季学術大会 (第 141 回), 山形市, 2014 年 10 月 31 日, プログラムおよび講演抄録集: 62 頁, 2014.
- 48) 中島麻由佳, 有松 圭, 高橋直紀, 山田ひとみ, 皆川高嘉, 松田由実, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: 歯周病原細菌誘導性糖・脂質代謝変動に及ぼす Propolis の効果. 第 57 回秋季日本歯周病学会学術大会, 神戸市, 2014 年 10 月 19 日, 日本歯周病学会誌 第 56 巻秋季特別号: 113 頁, 2014.
- 49) 松田由実, 山田ひとみ, 高橋直紀, 有松 圭, 皆川高嘉, 中島麻由佳, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: 結紮誘導歯周炎モデルマウスにおける全身への影響とその分子機構の解析. 第 57 回秋季日本歯周病学会学術大会, 神戸市, 2014 年 10 月 19 日, 日本歯周病学会誌 第 56 巻秋季特別号: 114 頁, 2014.
- 50) 高橋直紀, 松田由実, 山田ひとみ, 中島貴子, 多部田康一, 村上伸也, 山崎和久: 歯肉上皮細胞におけるカプサイシン受容体 TRPV1 の発現および機能解析. 日本歯科保存学会 2014 年度春季学術大会 (第 140 回), 大津市, 2014 年 6 月 19 日, プログラムおよび講演抄録集: 173 頁, 2014.
- 51) 山田ひとみ, 土門久哲, 宮内小百合, 宮澤春菜, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: マウス *Porphyromonas gingivalis* 口腔感染で誘導される小胞体ストレス応答と歯槽骨吸収の関連. 第 57 回春季日本歯周病学会学術大会, 岐阜市, 2014 年 5 月 23 日, 日本歯周病学会誌 第 56 巻春季特別号: 101 頁, 2014.
- 52) 有松 圭, 山田ひとみ, 宮内小百合, 宮澤春菜, 中島麻由佳, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 経口投与によるマウス腸内細菌叢の変動と内毒素血症の関連. 第 57 回春季日本歯周病学会学術大会, 岐阜市, 2014 年 5 月 23 日, 日本歯周病学会誌 第 56 巻春季特別号: 102 頁, 2014.
- 53) 石川裕子, 大島勇人: マウス切歯 apical bud および臼歯発生過程における BrdU label-retaining cells (LRCs) と幹細胞マーカー発現との関係, 第 56 回歯科基礎医学会大会・総会, 福岡, 2014 年 9 月 27 日, J. Oral Biosci Supple: 128 頁, 2014.
- 54) 塚田しげみ, 伊藤加代子, ステガロユ ロクサーナ, 柴田佐都子, 大内章嗣: 歯科専門職介入の必要性を判断するための多職種向けスクリーニング用紙の開発 ~ 介護老人福祉施設の看護師・介護職員への適用性 ~ 第 47 回新潟歯学会総会, 新潟, 2014 年 4 月 19 日. 新潟歯学会誌, 44(1): 57 頁, 2014 年.

- 55) 塚田しげみ, 伊藤加代子, ステガロユ ロクサーナ, 柴田佐都子, 大内章嗣: 歯科専門職介入の必要性を判断するための看護師・介護職員向けのスクリーニング用紙の開発, 日本歯科衛生学会第9回学術大会, 大宮, 2014年9月13-15日, 日本歯科衛生学会雑誌9巻1号: 104項, 2014.
- 56) 黒川 孝一, ステガロユ ロクサーナ, 西山秀昌, 山田一穂: コーンビームCTを活用した3次元有限要素モデルによるインプラント周囲骨の応力解析〜 μ CT データからの3次元有限要素モデルとの比較〜第44回日本口腔インプラント学会学術大会, 東京, 2014年9月12~14日, 日本口腔インプラント学会誌27巻 特別号: 264頁, 2014年.
- 57) 近江奈緒, 米澤大輔, 山崎和久, 黒川孝一: 歯科衛生士による歯周組織検査タイムスタディ 中間報告. 日本歯科衛生学会第9回学術大会, 大宮, 2014年9月13-15日, 日本歯科衛生学会雑誌9巻1号: 247頁, 2014年.
- 58) 野上有紀子, 大島邦子, 花崎美華, 八木 稔, 齋藤一誠, 岩瀬陽子, 澤味 規, 鹿児島暁子, 早崎治明: マスキング効果を用いた仕上げ磨き時の歯ブラシの隣接面到達度に関する評価, 第52回小児歯科学会大会, 東京, 2014年5月16-17日, 小児歯科学雑誌, 52(2): 384, 2014.
- 59) 土屋信人, 安藤雄一, 山田智子, 荒井節男, 佐藤徹, 清田義和, 八木 稔, 小松崎 明: 地域において展開された生活歯援プログラムにおける受診者の特性と介入効果, 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日, 口腔衛生会誌, 64(2): 163, 2014.
- 60) 田口可奈子, 八木 稔: 成人の歯科的予防処置に必要な歯科衛生士の推計(第3報), 第63回日本口腔衛生学会・総会, 熊本市, 2014年5月29-31日, 口腔衛生会誌, 64(2): 169, 2014.
- 61) 古里美幸, 石井一裕, 中村早紀, 小原彰浩, 中村菜々子, 東 愛子, 森 めぐみ, 高浪悠華, 林田拓也, 吉澤真由美, 石井進子, 八木 稔, 齋藤 功: 矯正歯科石井クリニックにおける患者満足度調査歯並びvs口もと, 第29回甲北信越矯正歯科学会大会, 塩尻市, 2014年6月15日, 甲北信越矯正歯科学会雑誌, 22(1): 34, 2014.
- 62) 矢崎 篤, 安居尚美, 花形哲夫, 一瀬 明, 古屋高清, 八木 稔, 三塚憲二, 井出公一: 歯科医師および歯科衛生士のう蝕予防に対する現在の考え, 第25回日本口腔衛生学会甲信越北陸口腔保健研究会, 松本市, 2014年7月12日, 口腔衛生会誌, 65(1): 52-53, 2015.
- 63) 八木 稔: う蝕予防を目的とした就学前施設における歯科保健活動, 第23回日本健康教育学会学術大会, 札幌市, 2014年7月12-13日, 日本健康教育学会誌, 22(特別号): 78, 2014.
- 64) 山田智子, 安藤雄一, 佐藤 徹, 八木 稔: 地域において展開された生活歯援プログラム行動目標設定に関する特性について, 第23回日本健康教育学会学術大会, 札幌市, 2014年7月12-13日, 日本健康教育学会誌, 22(Suppl): 120, 2014.
- 65) 田口可奈子, 八木 稔: 山梨県歯科医師会会員歯科医療機関における歯科衛生士勤務実態および予防処置の実施状況, 日本歯科医療管理学会第20回関東支部総会・学術大会, 東京, 2014年9月7日.
- 66) 佐藤知弥子, 八巻正樹, 工藤和子, 八木 稔, 齋藤功: 総合大学新生における歯列に対する自己評価と客観的評価との関連性, 第73回日本矯正歯科学会大会, 千葉市, 2014年10月22日, 第73回日本矯正歯科学会大会プログラム・抄録集, 73: 266, 2014.
- 67) 田口可奈子, 八木 稔: 成人の歯科予防処置に必要な歯科衛生士数の推計, 平成26年度新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 2014年11月8日, 新潟歯学会雑誌, 44(2): 128-129, 2014.
- 68) 中川兼人: 「貧困の連鎖に対抗する施策に関する考察」, 第62回秋季大会/日本社会福祉学会, 東京, 2014年11月29日~30日, 開催校企画資料57頁, 2014.
- 69) 中島俊一: 銀塩写真のデジタル化方法の違いによる視覚解像度の比較, 第47回新潟歯学会総会, 新潟市, 2015年4月19日, 新潟歯学会誌, 44(1): 57, 2014.

【受賞】

- 1) 柴田由美, 隅田好美, 日山邦枝, 福島正義: 歯科衛生士介入による病棟看護師の口腔ケアに対する認識変化, 日本歯科衛生学会学術奨励賞, 日衛学誌, 8(2), 70~83, 2014.
- 2) 中島麻由佳: 2014 IADR/Unilever Hatton Divisional Award.
- 3) 岸本奈月, Stegaroiu Roxana, 柴田佐都子, 上松弘幸, 伊藤加代子, 塚野英樹, 林 宏和, 住谷美幸, 真柄 仁, 辻村恭憲, 中村由紀, 谷口裕重, 堀一浩, 井上 誠, 大内章嗣. 経管栄養離脱による口腔内の水分量および微生物量の変化〜経口摂取が口腔内水分量と唾液および舌苔中の微生物量に与える影響〜 第8回学術発表 奨励賞・公益財団法人ライオン歯科衛生研究所賞, 第9回学術大会, 大宮, 2014年9月14日.

【その他】

- 1) 葭原明弘: 歯科専門職研修会, 柏崎市歯科医師会館(柏崎市), 2014年1月31日.

- 2) 葭原明弘：歯科保健研修会，健康管理センター（柏崎市），2014年2月3日。
- 3) 葭原明弘：フッ化物利用を含めたむし歯予防と口の健康について，刈羽村農村環境改善センター（刈羽村），2014年7月2日。
- 4) 葭原明弘：歯科保健医療従事者育成研修会，高知県歯科医師会（高知市），2014年8月25日。
- 5) 葭原明弘：むし歯予防研修会，奈半利町保健センター（奈半利町），2014年8月25日。
- 6) 葭原明弘：歯科保健地域連携推進研修会，上越市市民プラザ（上越市），2014年10月24日。
- 7) 葭原明弘：歯科衛生士研修会，新潟県歯科医師会（新潟市），2014年11月9日。
- 8) 福島正義：巻頭言 会長就任に当って，接着歯学，32（1），2014。
- 9) 福島正義：編集後記，老年歯科医学，29（3），2014。
- 10) 福島正義：日本歯科審美学会出張講義「歯科審美学と審美歯科」，福岡医療短期大学歯科衛生士科，福岡，2014年11月5日。
- 11) 狩野祥司：福祉行財政と福祉計画，新たな福祉社会を担う社会福祉士の育成支援事業研修，新潟県社会福祉士会ほか，平成26年11月9日。
- 12) 狩野祥司：2014年度社会福祉士模擬試験，就労支援サービス問題作成，解答，解説，ウイネット，新潟。
- 13) 狩野祥司：新潟県・新潟市児童相談所新任職員研修，児童相談所の運営，新潟県中央福祉相談センター，平成26年10月3日。
- 14) 高橋英樹：新潟市社会福祉審議会委員，任期2014年7月1日～2017年6月30日。
- 15) 高橋英樹：新潟市成年後見支援センター運営委員会委員長，任期2013年5月9日～2015年3月31日。
- 16) 高橋英樹：新潟市社会福祉協議会法人後見運営審査会委員長，任期2013年8月1日～2015年7月31日。
- 17) 高橋英樹：燕市社会福祉協議会福祉後見・権利擁護センター運営委員会委員，任期2012年4月1日～2014年3月31日。
- 18) 高橋英樹：新潟しなの福祉会福祉サービスに関する苦情解決第三者委員，任期2014年8月1日～2015年5月31日。
- 19) 高橋英樹：新潟市中央区自立支援協議会委員，任期2014年4月1日～2016年3月31日。
- 20) 高橋英樹，米澤大輔：日本子ども家庭福祉学会第15回全国大会実行委員。
- 21) 石川裕子：全国歯科衛生士教育協議会主催 平成26年度歯科衛生士専任教員講習会Ⅰ「歯科衛生学教育法」，名古屋市，2014年7月30-31日。
- 22) 八木 稔：乳幼児のう蝕予防の実践を考える，平成26年度会津地域歯科保健強化推進研修会，会津若松市コミュニティ施設ピカリンホール，会津若松市，2014年10月24日。
- 23) 中川兼人：インタビュー回答「生活保護増加原因について」，新潟日報社 小林 純 報道部記者，新潟，2014年4月9日、2014年4月10日付新潟日報朝刊掲載。
- 24) 中川兼人：第3分科会アドバイザー「高齢者福祉」/（公社）新潟県自治研究センター，2014 新潟県自治研究集会，新潟，2014年6月6日，同資料集 39—51頁，2014。
- 25) 中川兼人：「新潟県生活困窮者自立促進支援モデル事業委託業務プロポーザル審査委員会」委員，平成26年6月9日，新潟，2014。
- 26) 中川兼人：「新潟市老人デイサービスセンター早川町，鏡淵，ひばり，本町及び老人憩の家ひばり荘指定管理者申請者評価会議」委員長，任期2014年7月8日～2014年10月15日。
- 27) 中川兼人：総合評価方式一般競争入札における業者選定基準についての意見提出「新潟市役所本庁舎清掃業務委託」/新潟市，平成26年8月7日～13日。
- 28) 中川兼人：インタビュー回答「低所得世帯の子ども」，新潟日報社 金子 悟 報道部記者，新潟，2014年8月19日，2014年9月26日付新潟日報朝刊掲載。
- 29) 中川兼人：副代表，第10回社会福祉士育成推進大会/（社団）社会福祉士養成校協会，長岡，2014年12月6日，2014。
- 30) 中川兼人：公開ワークショップコーディネーター「続けていくための仕組み・体制」部門，研修会「西蒲区の地域歯科保健これからの10年—住民とともに—」/は～もに～プロジェクト，平成27年3月19日，新潟，2015。
- 31) 中川兼人：「新潟市入札等評価委員会」委員長：任期平成25年4月1日～平成27年3月31日。
- 32) 中川兼人：「新潟市水道局入札等評価委員会」委員長：任期 平成25年4月1日～平成27年3月31日。
- 33) 中川兼人：「新潟市民生委員推薦会」委員：任期 平成25年10月1日～平成28年9月30日。
- 34) 柴田佐都子：高齢者の摂食嚥下機能について，社会福祉法人にいがた寿会特別養護老人ホームばんだい桜園介護職員向け研修，新潟，2014年9月29日。
- 35) 柴田佐都子：平成26年度認定歯科衛生士セミナーガイダンス，公益社団法人日本歯科衛生士会認定歯科衛生士セミナー，東京，2014年10月13日。

歯科総合診療部

【論文】