

【地方会】

- 1) 近藤由記, 弦巻 立, 長谷川麻衣子, 吉川博之, 塚田博子, 倉田行伸, 田中 裕, 照光 真, 瀬尾憲司: 全身麻酔中に発生したアナフィラキシーの経験, 第28回関東臨床歯科麻酔懇話会, 2011年6月25日, 千葉市, 2011.

【研究会】

- 1) 吉川博之: 全身麻酔中に心室頻拍を認めた一例, 第68回新潟口腔外科・麻酔科集談会, 2011年5月12日, 新潟市.
- 2) 照光 真: 損傷末梢神経の異常再生のMRI 水分子の拡散解析, 第2回新潟疼痛懇話会, 2011年9月1日, 新潟市, 2011.
- 3) 倉田行伸: 静脈内鎮静法下歯科治療において術中呼吸困難が生じた2例. 第69回新潟口腔外科麻酔科集談会, 2011年11月10日, 新潟市, 2011.

【その他】

- 1) 瀬尾憲司, 照光 真, 田中 裕, 弦巻 立, 倉田行伸, 塚田博子, 吉川博之, 近藤由記, 長谷川麻衣子, 三丸慶子: 徳真会 救急講習会, 2011年8月6日, 新潟市.
- 2) 瀬尾憲司, 照光 真, 田中 裕, 弦巻 立, 倉田行伸, 金丸博子, 吉川博之, 児玉由記, 山崎麻衣子: 新潟県歯科医師会主催 救急蘇生実技講習会 (ベーシックコース・アドバンスコース), 2011年11月20日, 新潟市, 2011.
- 3) 瀬尾憲司, 照光 真, 田中 裕, 弦巻 立, 倉田行伸, 金丸博子, 吉川博之, 児玉由記, 山崎麻衣子: 新潟市歯科医師会主催 新入会員対象救急蘇生実技講習会, 2011年12月8日, 新潟市, 2011.
- 4) 瀬尾憲司: 日本医学シミュレーション学会, 第1回ミニDAMセミナー インストラクター, 2011年7月16日, 新潟大学.
- 5) 瀬尾憲司: 日本医学シミュレーション学会第41回DAM実践セミナー インストラクター, 2011年11月3日, 宜野湾市.
- 6) 瀬尾憲司: 日本医学シミュレーション学会, 第2回ミニDAMセミナー インストラクター, 2012年3月3日, 新潟大学.
- 7) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年6月11日, 県立新発田病院.
- 8) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年7月24日, 佐渡市消防局.
- 9) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年8月14日, 新潟市民病院.
- 10) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年10月22日, 長岡赤十字病院.

- 11) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年12月10日, 新潟大学.
- 12) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2011年12月11日, 新潟大学.
- 13) 瀬尾憲司: AHA BLS 講習インストラクター, 2012年2月18日, 刈羽総合病院.
- 14) 田中 裕: 日本心身医学会第25回石川記念賞受賞, 2011年6月9日, 横浜.
- 15) 田中 裕: 日本障害者歯科学会認定医 取得, 2011年11月5日.
- 16) 田中 裕: AHA ACLS provider (G2010) 取得, 2011年4月24日.
- 17) 田中 裕: AHA BLS Healthcare Provider (G2010) 取得, 2011年8月13日.
- 18) 田中 裕: AHA ACLS-EP provider (G2010) 取得, 2011年10月22日.
- 19) 田中 裕: 日本口腔顔面痛学会暫定指導医 取得, 2011年12月1日.
- 20) 田中 裕: AHA PALS provider 取得 (G2010), 2012年1月15日.
- 21) 弦巻 立: AHA ACLS provider 取得, 2012年3月25日.
- 22) 倉田行伸: AHA BLS Healthcare provider (G2010) 取得, 2011年9月4日.
- 23) 倉田行伸: AHA ACLS provide (G2010) 取得, 2012年3月25日.
- 24) 塚田博子: AHA BLS Healthcare provider (G2010) 取得, 2011年8月14日.
- 25) 吉川博之: 日本歯科麻酔学会認定医 取得, 2011年8月21日.
- 26) 吉川博之: AHA ACLS provide (G2010) 取得, 2012年3月25日.

口腔生命福祉学科

【著書】

- 1) 福島正義: 監修 田上順次, 千田 彰, 奈良陽一郎, 桃井保子: 第四版 保存修復学 21, 分担執筆 29-49 頁, 永末書店, 東京, 2011年4月.
- 2) 福島正義: 富士谷盛興, 千田 彰 編著: 象牙質知覚過敏症/目からウロコのパーフェクト治療ガイド, 分担執筆 28 頁, 医歯薬出版, 東京, 2011年9月.
- 3) 福島正義: 金子 潤, 北原信也, 宮崎真至 編著: 歯科衛生士ベーシックスタンダード/ホワイトニング, 分担執筆 2-3 頁, 医歯薬出版, 東京, 2011年11月.
- 4) 福島正義: 高橋英登 編著: 高齢者にやさしい歯冠修復・補綴治療-Biocompatibility (生体調和性) に基づいた対応-/高齢者への審美修復治療, 分担執筆

- 筆 111-118 頁, 日本歯科評論別冊 2011.
- 5) 小野和宏: 顎顔面の損傷 (古森孝英編著). 歯科衛生士のための口腔外科学, 72-82 頁, 永末書店, 東京, 2011.
 - 6) 小野和宏: 歯の脱臼および歯槽骨骨折の処置 (古森孝英編著). 歯科衛生士のための口腔外科学, 244-246 頁, 永末書店, 東京, 2011.
 - 7) 小野和宏: 顎骨骨折の処置 (古森孝英編著). 歯科衛生士のための口腔外科学, 247-250 頁, 永末書店, 東京, 2011.
 - 8) 小野和宏: 骨折観血的整復固定術 (古森孝英編著). 歯科衛生士のための口腔外科学, 277-278 頁, 永末書店, 東京, 2011.
 - 9) 真木吉信, 小林清吾, 田浦勝彦 監修・執筆, 葭原明弘 他: 水道水フロリデーション問答集 Q&A, 吉川市フロリデーション推進協議会, 吉川歯科医師会, 1-32, 吉川市, 2011.
 - 10) 葭原明弘, 他: 学校歯科ハンドブック, 新潟県歯科医師会, 新潟県教育委員会, 1-55, 新潟市, 2011.
 - 11) 高橋英樹: 新潟県自殺予防対策検討会報告書~新潟県の自殺者数減少に向けた取組について~ (新潟県自殺予防対策検討会編著), 新潟県, 新潟, 2011
 - 12) 江川広子, 柴田佐都子: 摂食・嚥下における間接訓練・直接訓練. 歯科衛生士教本 歯科衛生士のための摂食・嚥下リハビリテーション 社団法人日本歯科衛生士会 監修 (金子芳弘洋 他編), 135-160 頁, 医歯薬出版, 東京, 2011.
- 【論文】**
- 1) Niimi K, Yoshizawa M, Sugai T, Kobayashi T, Ono K, Takagi R, Okiji T, Saito C: Clinical study on root resorption of autotransplanted teeth with complete root formation. *Asian Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 23: 18-24, 2011.
 - 2) Miyako H, Suzuki A, Nozawa-Inoue K, Magara J, Kawano Y, Ono K, Maeda T: Phenotypes of articular disc cells in the rat temporomandibular joint as demonstrated by immunohistochemistry for nestin and GFAP. *J Anat*, 219: 472-480, 2011.
 - 3) Okui T, Aoki Y, Ito H, Honda T, Yamazaki K: The presence of IL-17+/FOXP3+ double-positive cells in periodontitis. *J Dent Res*, in press.
 - 4) Honda T, Takahashi N, Miyauchi S, Yamazaki K: *Porphyromonas gingivalis* lipopolysaccharide induces miR-146a without altering the production of inflammatory cytokines. *Biochem Biophys Res Commun*, in press.
 - 5) Nakajima T, Okui T, Miyauchi S, Honda T, Shimada Y, Ito H, Akazawa K, Yamazaki K. The effects of systemic sitafloxacin on periodontal infection control in elderly patients. *Gerodontology*, in press.
 - 6) Miyashita H, Honda T, Maekawa T, Takahashi N, Aoki Y, Nakajima T, Tabeta K, Yamazaki K: Relationship between serum antibody titers to *Porphyromonas gingivalis* and hs-CRP levels as inflammatory markers of periodontitis. *Archs oral Biol*, in press.
 - 7) Miyauchi S, Maekawa T, Aoki Y, Miyazawa H, Tabeta K, Nakajima T, Yamazaki K: Oral infection with *Porphyromonas gingivalis* and systemic cytokine profile in C57BL/6.KOR-*ApoE^{shl}* mice. *J Periodontal Res*, in press.
 - 8) Miyazawa H, Honda T, Miyauchi S, Domon H, Okui T, Nakajima T, Tabeta K, Yamazaki K: Increased serum PCSK9 concentrations are associated with periodontal infection but do not correlate with LDL cholesterol concentration. *Clin Chim Acta* 413(1-2): 154-159, 2012.
 - 9) Maekawa T, Tabeta K, Kajita-Okui K, Nakajima T, Yamazaki K: Increased expression of C-reactive protein gene in inflamed gingival tissues could be derived from endothelial cells stimulated with interleukin-6. *Arch Oral Biol* 56(11): 1312-1318, 2011.
 - 10) Takahashi N, Okui T, Tabeta K, Yamazaki K: Effect of interleukin-17 on the expression of chemokines in gingival epithelial cells: *Eur J Oral Sci* 119(5): 339-344, 2011.
 - 11) Yamazaki K, Tabeta K, Nakajima T: Periodontitis as a risk factor for atherosclerosis. *J Oral Biosci* 53(3): 221-232, 2011.
 - 12) Tabeta K, Tanabe N, Yonezawa D, Miyashita H, Maekawa T, Takahashi N, Okui T, Nakajima T, Yamazaki K: Elevated antibody titers to *Porphyromonas gingivalis* as a possible predictor of ischemic vascular disease - results from the Tokamachi-Nakasato cohort study. *J Atheroscler Thromb* 18(9): 808-817, 2011.
 - 13) Maekawa T, Takahashi N, Tabeta K, Aoki Y, Miyashita H, Miyauchi S, Miyazawa H, Nakajima T, Yamazaki K: Chronic oral infection with *Porphyromonas gingivalis* accelerates atheroma formation by shifting the lipid profile. *PLoS One* 6(5): e20240, 2011.
 - 14) Neko-Uwagawa Y, Yoshihara A, Miyazaki H:

- Long-term caries preventive effects of a school-based fluoride mouth rinse program in adulthood. *The Open Dentistry Journal* 5: 24-28, 2011.
- 15) Yoshihara A, Hayashi Y, Miyazaki H: Relationship among bone turnover, renal function and periodontal disease in elderly Japanese. *J Periodont Res* 46(4): 491-496, 2011.
- 16) Yoshihara A: Relationship between periodontal disease and bone metabolism in the elderly. *J Dent Hlth* 61: 178-182, 2011.
- 17) Iwasaki M, Manz MC, Moynihan P, Yoshihara A, Muramatsu K, Watanabe R, Miyazaki H: Relationship between saturated fatty acids and periodontal disease. *J Dent Res* 90(7): 861-867, 2011.
- 18) Iwasaki M, Taylor G, Moynihan P, Yoshihara A, Muramatsu K, Watanabe R, Miyazaki H: Dietary ratio of n-6 to n-3 polyunsaturated fatty acids and periodontal disease in community based older Japanese: a 3-year follow up study. *Prostaglandins Leukot Essent Fatty Acids* 85(2): 107-112, 2011.
- 19) Yoshihara A, Iwasaki M, Miyazaki H: Mineral content of calcium and magnesium in the serum and longitudinal periodontal progression in Japanese elderly smokers *J Clin Periodontol* 38(11): 992-997, 2011.
- 20) Saito K, Ishikawa Y, Nakakura-Ohshima K, Ida-Yonemochi H, Nakatomi M, Kenmotsu S and Ohshima H: Differentiation capacity of BrdU label-retaining dental pulp cells during pulpal healing following allogenic transplantation in mice. *Biomedical Research* 32(4): 247-257, 2011.
- 21) Ryohei Takano, Roxana Stegaroiu, Masako Nagasawa, Katsumi Uoshima: Towards the establishment of a 3-D finite element model to investigate stress distribution around an implant under excessive load in a rat model: Optimal implant location and dimensions. *Revista Romana de Stomatologie (Ro J Stomatol)* 57 (1): 62-66, 2011.
- 22) 頭山高子, 隅田好美, 田中照代, 福島正義, 末瀬一彦: 三年制歯科衛生士教育における臨床実習の実質化第3報 卒業後にみられるDHCI実習の教育効果. *日衛学誌* 5 (2): 53-63, 2011.
- 23) 大橋乃梨子, 福島正義: 歯の変色が患者の心理に与える影響-第1報 変色歯外来初診時アンケートの集計-. *歯科審美* 23 (2): 92-98, 2011.
- 24) 小野和宏, 大内章嗣, 前田健康: 学習者主体PBLカリキュラムの構築-新潟大学歯学部口腔生命福祉学科7年のあゆみ-. *新潟歯学会誌*, 41: 1-12, 2011. (総説)
- 25) 小野和宏, 八木 稔, ステガロウ ロクサーナ, 大島勇人, 西山秀昌, 八巻正樹, 前田健康: 初年次教育としての大学学習法の効果と課題. *日歯教誌*, 27: 69-77, 2011.
- 26) 竹山雅規, 朝日藤寿一, 金山 潔, 大石めぐみ, 小原彰浩, 小野和宏, 齊藤 力, 高木律男, 齋藤 功: 新潟大学医学総合病院矯正歯科診療室における30年間(1979~2008)の口唇裂・口蓋裂患者動向調査. *日口蓋誌*, 36: 183-190, 2011.
- 27) 藤本篤士, 武井典子, 竹中彰治, 福島正義, 石井孝典, 高田康二, 岩久正明: 終末期における歯科医療の在り方に関する検討 ~経口摂取が困難な患者の病態と歯科医療の介入の必要性和その内容の検討~. 平成22年度8020公募研究事業研究報告書, 財団法人8020推進財団, 47-70, 2011.
- 28) 岩崎正則, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 特定健診対象者における歯周疾患スクリーニングテストとメタボリックシンドロームとの関連性. *口腔衛生会誌* 61: 573-580, 2011.
- 29) 千葉逸朗, 尾崎哲則, 加藤一夫, 日野出大輔, 平田幸夫, 葭原明弘: 用語委員会報告 口腔衛生関連学術用語の統一に関する見解. *口腔衛生会誌* 61: 318-328, 2011.
- 30) 岩崎正則, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 成人期および高齢期における咀嚼回数と体格の関連. *口腔衛生会誌* 61: 563-572, 2011.
- 31) 石川裕子, 福島正義, 八木稔, 柴田佐都子, 大内章嗣, 山崎和久, 黒川孝一, Roxana Stegaroiu, 小野和宏: 新潟大学歯学部口腔生命福祉学科における歯科衛生士臨床実習の現状分析. *日歯教誌* 27 (2): 78-85, 2011.
- 32) 岩本彩, 石川裕子, 八木稔, 大内章嗣, 佐藤徹, 深井稜博, 安藤雄一, 池主憲夫: リスク発見・保健指導重視型の成人歯科健診プログラムにおける口腔保健行動の変化. *口腔衛生会誌* 62 (1): 33-40, 2012.

【商業誌】

- 1) 福島正義監修: 臨床で使える「デンタルハイジーン」オリジナル説明用媒体/4, むし歯の進行と治療. *デンタルハイジーン* 31 (10): 1049-1052 頁, 2011.
- 2) 福島正義, 桃井保子: 序. 接着修復が広げるMI治療の可能性について一歯の寿命を考えた生物学的処置一. *日本歯科評論* 71 (11): 28~29 頁, 2011年10月.
- 3) 山崎和久, 多部田康一: 心血管危険因子-生活習慣病

の観点から「歯周病」. MEDICINAL 1 (3):86-93 頁, 2011.

- 4) 山崎和久: 歯周病と動脈硬化性疾患. THE BONE 25 (4): 93-99 頁, 2011.
- 5) 葭原明弘, 宮崎秀夫: IV 透析と歯周病 (1) 腎機能と歯周罹患との関連. 臨床透析 27: No.6 673-678 頁, 2011.

【研究費獲得】

- 1) 福島正義, 韓 臨麟: 後期高齢者の多発性根面う蝕に対するフッ化ジアンミン銀による薬物療法. 科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20592450, 2011.
- 2) 福島正義: 歯科用材料の基礎的・臨床評価に関する研究助成. スリーエムヘルスケア (株) 寄付金, 2011 年 9 月.
- 3) 福島正義: 口腔保健学講座に関する研究助成のため. 松風 (株) 寄付金, 2011 年 12 月.
- 4) 小野和宏, 前田健康: 顎関節関節腔形成における血管系の役割. 科学研究費補助金 基盤 (C), 22592207, 2011.
- 5) 山崎和久, 多部田康一, 中島貴子: 最先端医歯学の融合による口腔-全身問題の解決を目指す若手研究者養成プログラム. 日本学術振興会 頭脳循環を活性化させる若手研究者海外派遣プログラム, S2203, 2011.
- 6) 山崎和久, 多部田康一, 中島貴子: 脂質代謝バランスの揺らぎと歯周疾患のパスウェイ解析. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 23390476, 2011.
- 7) 山崎和久: 歯周組織老化誘導病因論の確立. 日本学術振興会学術研究助成基金助成金 挑戦的萌芽研究, 23659974, 2011.
- 8) 多部田康一, 山崎和久: 口腔-消化管の粘膜免疫システムを介した口腔感染と動脈硬化性疾患の関連機序. 日本学術振興会学術研究助成基金助成金 基盤研究 (C), 23593056, 2011.
- 9) 中島貴子, 山崎和久, 多部田康一, 伊藤晴江: レギュラトリー細胞が歯周組織破壊に及ぼす影響-敵か味方か-. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 21390555, 2011.
- 10) 葭原明弘, 宮崎秀夫, 伊藤加世子: 加齢に伴う腎機能の低下が骨代謝および歯周疾患に及ぼす影響の解明: 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (B), 課題番号: 21390558, 2011.
- 11) 葭原明弘 (分担): 口腔機能に応じた保健指導と肥満抑制やメタボリックシンドローム改善との関係についての研究. 平成 23 年度厚生労働科学研究, 課題番号: H21 - 循環器等 (生習) - 一般 - 012, 2011.

- 12) 魚島勝美, Stegaroiu Roxana, 藤井規孝: 咬合力による骨組織改造の高精度予測. 日本学術振興会科学研究費補助金研究, 基盤研究 (B), 20390487, 2011.
- 13) 隅田好美: A L S 患者の役割認識の変化-あきらめる役割, 残る役割, 新しい役割-, 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C) 22530599, 2010 ~ 2012
- 14) 八木 稔: 地域う蝕トレンドモデルによるフッ化物応用の評価. 日本学術振興会科学研究費補助金, 基盤研究 (C), 21592643, 2011.

【講演会・シンポジウム】

- 1) Ono K: International education program on oral health for undergraduates at the Niigata University Faculty of Dentistry. International symposium on oral health education and research, Balikpapan, Indonesia, December 10-11, 2011. (Keynote lecture)
- 2) Yamazaki K: Periodontal disease and atherothrombotic diseases; Lessons from clinical and basic sciences. Keynote Lecture. QOL International Symposium, Niigata, February 9, 2012.
- 3) Yamazaki K: Periodontal disease and atherothrombotic disease; Lessons from clinical and basic sciences. Special Lecture. 30th Annual Academic Session of Korean Division of International Association for Dental Research, Seoul, Korea, November 24, 2011.
- 4) 福島正義: ホワイトニングアドバンスセミナー@福岡-ホワイトニングの最前線を学ぶ-/ 25 年間の変色歯治療から見えてきたこと-変色歯外来-. 日本歯科審美学会平成 23 年度第 2 回セミナー, 福岡市, 2011 年 9 月 11 日.
- 5) 福島正義: ワークショップ 1 歯科衛生研究にチャレンジしよう! Part II-研究のはじめの一步-, 助言. 日本歯科衛生学会第 6 回学術大会, 新潟市, 2011 年 9 月 23 日.
- 6) 福島正義: 教育講演/健康科学としての歯科審美学-すべての国民に健やかな笑顔を一. 第 2 回日本歯科衛生教育学会, 鶴見大会館, 2011 年 12 月 4 日, 日本歯科衛生教育学会雑誌, 2 (1): 27-28 頁, 2011.
- 7) 山崎和久: ペリオドンタルメディシン研究の現状と展望-日本人におけるエビデンス-「歯周病と動脈硬化-患者データは因果関係を示すか?-. 第 54 回秋季日本歯周病学会学術大会, 下関, 2011 年 9 月 24 日, 日本歯周病学会会誌第 53 巻秋季特別号: 80 頁, 2011.

- 8) 山崎和久：SPT 期活動性歯周ポケットに対するシタフロキサシン経口投与の有効性の検討. 第 31 回日本歯科薬物療法学会スイーツセミナー, 千葉, 2011 年 6 月 25 日.
- 9) 八木 稔：フロリデーションを実現する人々の力と組織活動. 第 60 回日本口腔衛生学会・総会, 松戸市, 2011 年 10 月 8-10 日, 口腔衛生会誌, 61 (4) : 393-394 頁, 2011.

【学会発表】

- 1) Kudo K, Takagi R, Kodama Y, Terao E, Asahito T, Iida A, Ono K, Isao S: Speech and morphological alternation after maxillary advancement for patients with cleft palate -Nasometer and lateral cephalogram evaluation. 9th European Craniofacial Congress, Salzuburg, 14-17, September 2011. 抄録集 : 4 頁, 2011 年.
- 2) Nakajima T, Okui T, Kajita-Okui K, Miyauchi S, Yonezawa D, Yamazaki K: Sitafloracin is effective for reduction of pocket bacteria in SPT. Asian Pacific Society of Periodontology symposium. Hong Kong, China, September 9-10, 2011.
- 3) Tabeta K, Maekawa T, Takahashi N, Aoki Y, Miyashita H, Miyauchi S, Miyazawa H, Nakajima T, Yamazaki K: Oral infection with *Porphyromonas gingivalis* accelerates atheroma formation by shifting the lipid profile. The 2011 Gordon Research Conference on Periodontal Diseases: Shallot, NC, USA, July 17, 2011.
- 4) Nakajima T, Aoki Y, Miyashita H, Miyauchi S, Miyazawa H, Tabeta K, Yamazaki K: The effects of NKT cells on atherogenesis in *Porphyromonas gingivalis* infection model. 10th world congress on inflammation. Paris, France, June 28, 2011.
- 5) Sakurai N, Nomura S, Kon H, Satoh N, Kobayashi H, Tanaka N, Miyazaki H, Yoshihara A: Signs and symptoms of TMD in community-dwelling 80-year old subjects. 89th General Session of the IADR, USA, 2011 年 3 月 16-19 日
- 6) Hayashi Y, Yoshihara A, Miyazaki H. Serum rheumatoid factor as risk predictor for tooth loss. 89th General Session of the IADR, USA, 2011 年 3 月 16-19 日
- 7) Yoshihara A, Nakamura K, Miyazaki H. Association between renal function and tooth loss in community-dwelling women. 89th General Session of the IADR, USA, 2011 年 3 月 16-19 日
- 8) Yoshihara A: Low renal function and the remaining teeth in postmenopausal women, International Symposium on Oral Health Education and Research, Blue Sky Hotel, Balikpapan, Indonesia, 2011 年 12 月 10-11 日
- 9) Stegaroiu R, Takano R, Kurokawa K, Uoshima K: Precise 3D Simulation of Trabecular Bone Around Screw Implants Improves the Understanding of Overload-Related Bone Breakdown. 14th Meeting of the International College of Prosthodontists, Kona, Hawaii (USA), 2011 年 9 月 8-12 日, Conference Program: p.183-184, 2011.
- 10) Takano R, Nagasawa M, Nozawa M, Stegaroiu R, Uoshima K. Influence of implant installation on apical bone formation in rat maxilla. 14th Meeting of the International College of Prosthodontists, Hawaii (USA), 2011 年 9 月 8-12 日, Conference Program: p.187-188, 2011.
- 11) 韓 臨麟, 福島正義, 興地隆史: 試作フッ素系ナノシール材によるエナメル質, 象牙質の表面性状に与える影響. 日本歯科保存学会 2011 年度春季学術大会 (第 134 回), 浦安市, 2011 年 6 月 9 ~ 10 日.
- 12) 武井典子, 石川正夫, 濱田三作男, 藤本篤士, 竹中彰治, 福島正義, 石井孝典, 高田康二, 岩久正明: 口腔機能向上プログラムの介入による認知機能の低下抑制に関する研究, 第 1 報 特別養護老人ホームを対象として. 第 22 回日本老年歯科医学会総会・学術大会, 東京, 2011 年 6 月 16 日, プログラム・抄録集 : 158 頁, 2011.
- 13) 藤本篤士, 武井典子, 竹中彰治, 福島正義, 石川正夫, 石井孝典, 高田康二, 岩久正明: 終末期における歯科医療の在り方に関する検討 第 1 報 終末期患者の口腔に対する医療従事者の意識調査. 第 22 回日本老年歯科医学会総会・学術大会, 東京, 2011 年 6 月 17 日, プログラム・抄録集 : 181 頁, 2011.
- 14) 石川正夫, 武井典子, 石井孝典, 濱田三作男, 藤本篤士, 福島正義, 岩久正明: 口腔機能向上プログラムの介入による認知機能の低下抑制に関する研究 第 2 報 グループホームでの横断調査, 第 22 回日本老年歯科医学会総会・学術大会, 東京, 2011 年 6 月 17 日, プログラム・抄録集 : 196 頁, 2011.
- 15) 武田 香, 武井典子, 石井孝典, 高田康二, 真木吉信, 福島正義, 岩久正明: 歯科診療所来院者の「健口美」に関する意識調査. 第 22 回日本歯科審美学会総会・学術大会, 奈良, 2011 年 10 月 8 日, 歯科審美 24 (2) : 88 頁, 2011.
- 16) 若松里佳, 竹中彰治, 福島正義, 興地隆史: 光重合型コンポジットレジンの色調変化について, 第 22 回日本歯科審美学会総会・学術大会, 奈良, 2011 年

- 10月8日, 歯科審美 24 (2) : 114 頁, 2011.
- 17) 渡部平馬, 浅井哲也, 風間龍之輔, 金谷史夫, 石崎裕子, 渡辺孝一, 福島正義, 興地隆史: ファイバーポストコアを用いた直接法支台築造の破折強度と破折形態の検討. 第22回日本歯科審美学会総会・学術大会, 奈良, 2011年10月8日, 歯科審美 24 (2) : 110 頁, 2011.
 - 18) 石川正夫, 武井典子, 石井孝典, 高田康二, 福島正義: 高齢者のための総合的な口腔機能の検査法の開発～簡易口腔清潔度検査法の検討～. 第60回日本口腔衛生学会・総会, 日本大学松戸歯学部, 2011年10月8日～10日.
 - 19) 渡部平馬, 浅井哲也, 興地隆史, 金谷史夫, 風間龍之輔, 石崎裕子, 渡辺孝一, 福島正義: 高出力LED照射器がデュアルキュア型レジンセメントの硬さに与える影響. 日本歯科保存学会秋季学術大会 (第135回), 大阪市, 2011年10月20～21日.
 - 20) 韓 臨麟, 福島正義, 興地隆史: 重合方式の相違がレジンセメントとセラミック修復材の接着に及ぼす影響. 第30回日本接着歯学会学術大会, 函館, 2011年1月21～22日, 接着歯学 29 (4) : 184 頁, 2011.
 - 21) 小野和宏, 八木 稔, ステガロユ ロクサーナ, 大内章嗣, 鈴木 昭, 前田健康: PBL カリキュラムに対する学生の認識. 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会, 東京, 2011年7月17日. 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集, 98 頁, 2011年.
 - 22) 五十嵐友樹, 飯田明彦, 小野和宏, 朝日藤寿一, 齋藤功, 高木律男: 二段階口蓋形成手術法においてFurlow法による軟口蓋形成を施行した片側性完全唇顎口蓋裂児の永久歯列弓形態. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 99 頁, 2011年.
 - 23) 工藤和子, 寺尾恵美子, 児玉泰光, 小野和宏, 高木律男, 齋藤 力, 齋藤 功: 上顎前方移動術が口蓋裂患者の言語機能に及ぼす影響 -Nasometer および側面セファログラムによる検討-. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 103 頁, 2011年.
 - 24) 寺尾恵美子, 飯田明彦, 小野和宏, 五十嵐友樹, 高木律男: Hotz 床併用二段階口蓋形成手術法にFurlow法を用いた片側唇顎口蓋裂児の4歳から8歳までの言語機能. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 104 頁, 2011年.
 - 25) 小山貴寛, 飯田明彦, 芳澤享子, 小野和宏, 小林正治, 齋藤 力, 齋藤 功, 高木律男: 口唇裂・口蓋裂患者に施行した歯の自家移植に関する臨床的検討. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 125 頁, 2011年.
 - 26) 中川麻里, 布田花子, 小野和宏, 高木律男, 齋藤 功: 上顎左側犬歯の萌出方向異常および下顎両側側切歯の先天性欠如を伴う左側唇顎口蓋裂症例. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 141 頁, 2011年.
 - 27) 竹山雅規, 小野和宏, 齋藤 功: 口蓋裂および下顎切歯先天性欠如を伴うピエール・ロバン連鎖症例. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 149 頁, 2011年.
 - 28) 朝日藤寿一, 小野和宏, 大野葉子, 森田修一, 高木律男, 齋藤 功: 長期管理を行った正中唇裂の一例. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 日口蓋誌, 36: 151 頁, 2011年.
 - 29) 福田純一, 児玉泰光, 飯田明彦, 高木律男, 小野和宏, 朝日藤寿一, 齋藤 功: 二段階口蓋形成手術を行った唇顎口蓋裂の外科的矯正治療症例の検討. 第21回日本顎変形症学会総会, 東京, 2011年6月16-17日, 日顎変形誌, 21: 86 頁, 2011.
 - 30) 福田純一, 児玉泰光, 飯田明彦, 高木律男, 小野和宏, 齋藤 功: 二段階口蓋形成手術を行った唇顎口蓋裂の外科的矯正治療症例の検討. 日本形成外科学会関東支部第86回新潟地方会, 新潟, 2011年7月1日.
 - 31) 五十嵐友樹, 飯田明彦, 小野和宏, 朝日藤寿一, 齋藤功, 高木律男: 二段階口蓋形成手術法においてFurlow法による軟口蓋形成を施行した片側性完全唇顎口蓋裂児の永久歯列弓形態. 平成23年度新潟歯学会第1回例会, 新潟, 2011年7月9日. 平成23年度新潟歯学会第1回例会抄録集: 16 頁, 2011年.
 - 32) 五十嵐友樹, 飯田明彦, 小野和宏, 朝日藤寿一, 齋藤功, 高木律男: 二段階口蓋形成手術法においてFurlow法による軟口蓋形成を施行した片側性完全唇顎口蓋裂児の永久歯列弓形態. 日本形成外科学会関東支部第87回新潟地方会, 新潟, 2011年12月2日.
 - 33) 青木由香莉, 宮下博考, 宮内小百合, 宮沢春菜, 中島貴子, 高橋直紀, 前川知樹, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 感染マウスモデルにおける炎症応答へのNKT細胞の関与. 第135回日本歯科保存学会2011年度秋季学術大会, 大阪, 2011年10月20日, 同プログラム及び講演抄録集, 81 頁, 2011.
 - 34) 本田朋之, 高橋直紀, 宮内小百合, 奥井隆文, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* LPS が microRNA 発現に及ぼす影響. 第135回日本歯科保存学会2011年度秋季学術大会, 大阪, 2011年10月21日, 同プログラム及び講演抄録集, 73 頁, 2011.
 - 35) Aoki Y, Nakajima T, Takahashi N, Maekawa T,

- Miyashita H, Miyauchi S, Miyazawa H, Tabeta K, Yamazaki K: NKT cells promote the inflammatory responses in *P. gingivalis*-infected mice. 第59回国際歯科研究学会日本部会 (JADR) 総会・学術大会, 広島, 2011年10月8日, 同プログラム抄録集, 93頁, 2011.
- 36) Okui T, Aoki Y, Ito H, Honda T, Yamazaki K: Identification of IL-17+FOXP3+ T cells in periodontitis lesions. 第59回国際歯科研究学会日本部会 (JADR) 総会・学術大会, 広島, 2011年10月8日, 同プログラム抄録集, 58頁, 2011.
- 37) 宮内小百合, 前川知樹, 高橋直紀, 多部田康一, 青木由香莉, 宮下博考, 宮沢春菜, 中島貴子, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 口腔感染による脂質代謝関連遺伝子の変動. 第54回秋季日本歯周病学会学術大会, 下関, 2011年9月24日, 日本歯周病学会会誌第53巻秋季特別号, 110頁, 2011.
- 38) 宮沢春菜, 本田朋之, 宮内小百合, 青木由香莉, 宮下博考, 高橋直紀, 前川知樹, 奥井隆文, 土門久哲, 伊藤晴江, 中島貴子, 多部田康一, 山崎和久: 歯周炎疾患がPCSK9および脂質プロファイルに及ぼす影響. 第54回秋季日本歯周病学会学術大会, 下関, 2011年9月24日, 日本歯周病学会会誌第53巻秋季特別号, 105頁, 2011.
- 39) 奥井隆文, 青木由香莉, 伊藤晴江, 本田朋之, 山崎和久: 歯周炎変部におけるIL-17+FOXP3+T細胞の関与. 第54回春季日本歯周病学会学術大会, 福岡, 2011年5月27日, 日本歯周病学会会誌第53巻春季特別号, 114頁, 2011.
- 40) 高橋純子, 葭原明弘, 速水 隆, 宮崎秀夫: 成人期における咀嚼能力とメタボリックシンドロームとの関連. 第44回新潟歯学会総会, 新潟大学歯学部, 2011年4月16日.
- 41) 平野真弓, 葭原明弘, 岩崎正則, 宮崎秀夫: 保育園児に対する口腔機能向上訓練の効果について. 第44回新潟歯学会総会, 新潟大学歯学部, 2011年4月16日.
- 42) 坂入久美子, 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実施する個別指導による歯科保健行動の変容. 平成23年度第22回甲信越北陸口腔保健研究会総会, 新潟大学歯学部, 2011年7月30日
- 43) 岩崎正則, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 成人期および高齢期における咀嚼回数と体格の関連. 平成23年度第22回甲信越北陸口腔保健研究会総会, 新潟大学歯学部, 2011年7月30日
- 44) 瀧口知彌, 葭原明弘, 小川祐司, 山賀孝之, 宮崎秀夫: 高齢者における咀嚼能力と体力およびうつ傾向との関係について. 平成23年度第22回甲信越北陸口腔保健研究会総会, 新潟大学歯学部, 2011年7月30日
- 45) 平野真弓, 葭原明弘, 岩崎正則, 宮崎秀夫: 保育園における口腔機能向上プログラムの評価. 平成23年度第22回甲信越北陸口腔保健研究会総会, 新潟大学歯学部, 2011年7月30日
- 46) Iwasaki M, Yoshihara A, Miyazaki H: Dietary antioxidant intake and periodontal disease in community-based older Japanese. 第60回日本口腔衛生学会総会, 日本大学松戸歯学部, 2011年10月8-10日
- 47) Hayashi Y, Yoshihara A, Hideo M: Relationship between autoantibody associated with rheumatoid arthritis and tooth loss. 第60回日本口腔衛生学会総会, 日本大学松戸歯学部, 2011年10月8-10日
- 48) Hiroto T, Yoshihara A, Miyazaki H: few remaining teeth is associated with high systolic and diastolic blood pressure in elderly people. 第60回日本口腔衛生学会総会, 日本大学松戸歯学部, 2011年10月8-10日
- 49) 金子 昇, 濃野 要, 葭原明弘, 花田信弘, 宮崎秀夫: *Streptococcus mutans* 臨床分離株のgtfB遺伝子における直列反復配列と非水溶性グルカン合成能. 第60回日本口腔衛生学会総会, 日本大学松戸歯学部, 2011年10月8-10日
- 50) 鈴木昭, 狩野祥司, 島田久幸: 要保護児童対策地域協議会設置後の子ども虐待防止活動をめぐる地域の変化. 日本子ども虐待防止学会第17回学術集いばらき大会, 茨城, 2011年12月3日, プログラム・抄録集: 203頁, 2011.
- 51) Stegaroiu R, Takano R, Kurokawa K: Towards the establishment of a three-dimensional finite element model that can elucidate the mechanism of bone loss around failing implants. 社団法人日本補綴歯科学会第120回記念学術大会, 広島, 2011年5月20日, 日本補綴歯科学会雑誌3巻120回特別号: 138, 2011.
- 52) 高野遼平, 長澤麻沙子, 野澤恩美, Stegaroiu Roxana, 魚島勝美. ラット上顎骨へのインプラント植立が骨改造に与える影響. 第41回日本口腔インプラント学会学術大会, 名古屋, 2011年9月16~18日, 日本口腔インプラント学会誌24巻 特別号: 309, 2011.
- 53) 塚田しげみ, 柴田佐都子, 梶井友佳, 中村由紀, 辻村恭憲, 谷口裕重, 堀 一浩, Roxana Stegaroiu, 井上 誠, 大内章嗣. 入院患者の歯科的介入の必要性を判断するためのスクリーニング用紙の開発. 日

- 本歯科衛生学会第6回学術大会, 新潟, 2011年9月23-25日, 日本歯科衛生学会雑誌6巻1号:135頁, 2011.
- 54) 隅田好美, 梶井友佳, 伊藤加代子, 井上 誠: 歯科衛生士と社会福祉士の資格をもつ大学院生への教育に関する事例報告、第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 東京, 2011年7月16日, 第30回日本歯科医学教育学会総会・学術大会および記念大会プログラム・抄録集:113頁, 2011
- 55) 隅田好美, 佐々木公一: 病いの受容過程における役割認識の変化—ALS患者への質的調査を通して—, 日本難病看護学会学術集会, 東京, 2011年8月27日, 日本難病看護学会誌, 16(1):63頁, 2011
- 56) 平林友香, 隅田好美, 梶井友佳, 伊藤加代子, 井上 誠: 筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者への精神的支援—歯科衛生士・社会福祉士の資格を活かして—, 日本歯科衛生学会第6回学術大会, 新潟, 2011年9月24日, 日本歯科衛生学会雑誌6(1):101頁, 2011
- 57) 頭山高子, 隅田好美, 田中照代, 梶貢三子, 前唄真亜優子, 大西愛, 福島正義, 末瀬一彦: 歯科衛生士教育における臨床実習の実質化への取り組み—第4報卒業後に見られるDHCI実習の教育効果, 日本歯科衛生学会第6回学術大会, 新潟, 2011年9月24日, 日本歯科衛生学会雑誌6(1):174頁, 2011
- 58) 藤田玲子, 黒川孝一: 愛知県内の病院内併設歯科における経管栄養状態の入院・入所者に対する口腔清掃の実施状況に関する調査について, 第44回新潟歯学会総会, 新潟, 2011年4月16日.
- 59) 藤田玲子, 黒川孝一: 愛知県内の病院内併設歯科における経管栄養状態の入院・入所者に対する口腔清掃の実施状況に関する調査について, 日本歯科衛生学会第6回学術大会, 新潟, 2011年9月23日, 日本歯科衛生士雑誌6(1), 142頁, 2011
- 60) 八木 稔, 佐久間汐子: 新潟県の小学校におけるう蝕予防のためのフッ化物洗口プログラムと歯科保健教育, 第20回日本健康教育学会学術大会, 福岡市, 2011年6月25-26日, 日本健康教育学会誌, 19(Suppl.):53頁, 2011.
- 61) 佐久間汐子, 八木 稔: 自己管理スキル評価を用いた歯肉炎予防プログラム, 第20回日本健康教育学会学術大会, 福岡市, 2011年6月25-26日, 日本健康教育学会誌, 19(Suppl.):54頁, 2011.
- 62) 八木 稔: 地域ベースのフッ化物洗口プログラムにおけるフッ化物洗口溶液の濃度および洗口の頻度に関するモニタリング 新潟県における調査(2009年度), 第52回日本歯科医療管理学会総会・学術大会, 横浜市, 2011年7月9-10日, 日本歯科医療管理学会雑誌, 46(1):28頁, 2011.
- 63) 小菅健裕, 八木 稔, 安島久雄, 池田順行, 嵐山貴徳, 山田裕士, 高木律男: 学童期における顎関節雑音の発生率とその推移, 第24回日本顎関節学会総会・学術大会, 広島市, 2011年7月23-24日, 日本顎関節学会雑誌, 23(Suppl.):99頁, 2011.
- 64) 矢崎 篤, 八木 稔, 花形哲夫, 一瀬 明, 古屋高清, 三塚憲二, 木本一成, 池田早織, 山内皓央: 山梨県における「歯科保健条例」制定に関する報告, 第22回甲信越北陸口腔保健研究会総会・学術大会, 新潟市, 2011年7月30日, 口腔衛生会誌, 62(1):63頁, 2012.
- 65) 中田 悠, 八木 稔: フッ化物洗口剤の味による嗜好性の評価, 第60回日本口腔衛生学会・総会, 松戸市, 2011年10月8-10日, 口腔衛生会誌, 61(4):428頁, 2011.
- 66) 石川裕子, 岩本彩, 八木稔, 深井穂博, 大内章嗣, 安藤雄一, 佐藤徹, 池主憲夫: 「標準的な成人歯科健康プログラム・保健指導マニュアル」に基づくテスト事業の評価 第2報, 第60回日本口腔衛生学会・総会, 千葉, 2011年10月10日, 口腔衛生会誌61(4):437頁, 2011.
- 67) 柴田佐都子, 石川裕子, 隅田好美, 福島正義: 歯科衛生士4年制学士課程における3年前期の臨床実習の現状, 第2回歯科衛生士教育学会, 神奈川, 2011年12月3日, 日本歯科衛生教育学会雑誌2(1):32頁, 2011.

【研究会発表】

- 1) 宮内小百合, 前川知樹, 青木由香莉, 宮沢春菜, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 口腔感染による全身応答-血清中サイトカインプロファイルの変化-. 第4回口腔環境制御研究カテゴリー集会, 長崎, 2012年1月27日.

【受賞】

- 1) 工藤和子, 寺尾恵美子, 児玉泰光, 小野和宏, 高木律男, 齊藤 力, 齋藤 功: 上顎前方移動術が口蓋裂患者の言語機能に及ぼす影響 -Nasometer および側面セファログラムによる検討-. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 優秀ポスター賞.
- 2) 寺尾恵美子, 飯田明彦, 小野和宏, 五十嵐友樹, 高木律男: Hotz 床併用二段階口蓋形成手術法に Furlow 法を用いた片側唇顎口蓋裂児の4歳から8歳までの言語機能. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 優秀ポスター賞.
- 3) 小山貴寛, 飯田明彦, 芳澤享子, 小野和宏, 小林正治,

齊藤 力, 齋藤 功, 高木律男: 口唇裂・口蓋裂患者に施行した歯の自家移植に関する臨床的検討. 第35回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 新潟, 2011年5月25-26日. 優秀ポスター賞.

- 4) Aoki Y, Nakajima T, Takahashi N, Maekawa T, Miyashita H, Miyauchi S, Miyazawa H, Tabeta K, Yamazaki K: NKT cells promote the inflammatory responses in *P. gingivalis* infected mice. International Association for Dental Research Hatton Travel Award, 第59回国際歯科研究学会日本部会 (JADR) Hatton Travel Award, 2011年10月8日.
- 5) Okui T, Aoki Y, Ito H, Honda T, Yamazaki K: Identification of IL-17+FOXP3+ T cells in periodontitis lesions. 第59回国際歯科研究学会日本部会 (JADR) 学術奨励賞, 2011年10月8日.
- 6) 前川知樹, 高橋直紀, 本田朋之, 宮下博考, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 抗原およびIL-6刺激は血管内皮細胞において転写因子Egr-1を介してMCP-1の産生を増強する. 2011年度日本保存学会奨励賞, 2011年6月9日.
- 7) 高橋直紀, 奥井隆文, 多部田康一, 中島貴子, 山崎和久: ヒト歯肉上皮細胞のケモカイン産生におけるinterleukin (IL)-17の関与 -IL-17受容体の発現とその機能解析-. 2010年度日本歯科保存学会デンツプライ賞, 2011年6月9日.

【その他】

- 1) 福島正義: 変色歯外来と変色歯治療. 新発田市歯科医師会若歯会講演会, 新発田市「志まや」, 2011年7月20日.
- 2) 福島正義: 成人期のう蝕の要因, 予防, 治療～歯科衛生士による根面う蝕に対するマネージメントの一提案～. 全国歯科衛生士教育協議会平成23年度歯科衛生士専任教員講習Ⅳ・科学的方法論, 東京, 2011年8月22日.
- 3) 福島正義: 金属からの脱却をめざしたコンポジットレジン修復. 新潟市歯科医師会平成23年度第2回歯科治療研修会, 新潟県歯科医師会館, 2011年12月7日.
- 4) 福島正義: 金属からの脱却をめざしたコンポジットレジン修復, 伊勢崎市歯科医師会学術研修会, 伊勢崎市市民プラザ, 2012年2月16日.
- 5) 福島正義: 日本歯科審美学会出張講義「歯科審美学」. 福岡医療短期大学歯科衛生学科, 福岡, 2011年1月26日.
- 6) 福島正義: 日本歯科審美学会出張講義「歯科審美学」. アポロ歯科衛生士専門学校, 東京, 2012年2月29日.

- 7) 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・新潟医療福祉大学・敬和学園大学, 平成23年10月10日
- 8) 狩野祥司: 福祉行政職のあり方, 新潟県福祉行政職員中堅研修, 新潟県, 平成24年1月27日
- 9) 山崎和久: 歯周病と全身の健康. お口の健康からストップザ老化. 平成23年度にいがた市民大学, 新潟, 2012年1月16日.
- 10) 山崎和久: 歯周病菌, 動脈硬化を悪化. 日本歯科新聞, 2011年6月14日.
- 11) 山崎和久: 歯周病菌の“悪作用”解明. BSN新潟放送Nスタ新潟, 2011年6月3日.
- 12) 山崎和久: “歯周病が動脈硬化悪化”仕組み解明. NHK ニュース, 2011年5月20日.
- 13) 山崎和久: 動脈硬化症と歯周病の関連解明. 朝日新聞朝刊, 2011年5月20日.
- 14) 山崎和久: 歯周病が動脈硬化を悪化, 仕組み解明. 読売新聞朝刊, 2011年5月20日.
- 15) 山崎和久: 歯周病菌の動脈硬化悪化, 遺伝子レベルで証明. 毎日新聞朝刊, 2011年5月20日.
- 16) 山崎和久: 歯周病菌が脂質代謝抑制. 新潟日報朝刊, 2011年5月20日.
- 17) 山崎和久: 歯周病, 善玉コレステロール激減し動脈硬化も. YOMIURI ONLINE, 2011年5月20日.
- 18) 山崎和久: 歯周病菌 動脈硬化悪化の因果関係, 遺伝子レベルで証明. m3news, 2011年5月20日.
- 19) 葎原明弘: 学校保健会研修会, 三条市役所, 2011年6月15日.
- 20) 葎原明弘: 条例推進重点市町村支援事業担当者支援研修会, 自治会館, 2011年7月28日.
- 21) 葎原明弘: 地域歯科保健研修会, 県立上越テクノスクール, 2011年8月3日.
- 22) 葎原明弘: にいがた市民大学, 新潟市生涯学習センター, 2011年10月17日
- 23) 葎原明弘: 第22年度新潟市歯科保健推進会議歯科健康づくり部会, 新潟市総合保健医療センター, 2011年2月2日.
- 24) 葎原明弘: 第1回新潟県歯科保健推進条例対策委員会, 新潟県歯科医師会, 2011年5月27日.
- 25) 葎原明弘: 平成23年度第1回新潟市健康づくり推進会議, 新潟市総合保健医療センター, 2011年9月29日
- 26) 葎原明弘: 南魚沼市歯科保健計画策定協議会, 南魚沼市, 2011年12月1日.
- 27) 葎原明弘: 上越市歯科保健計画策定委員会, 上越歯科医師会館, 2011年12月7日.
- 28) 葎原明弘: 三条市歯科保健計画策定委員会, 三条市

役所, 2011年12月14日.

- 29) 葭原明弘:新潟県たばこ対策推進会議, 自治会館, 2011年12月20日.
- 30) 高橋英樹:生活構造論「生活問題を捉える力をつける」, 新潟県社会福祉士会共通基盤研修, 新潟, 2011年7月23日, 同研修資料集, 2011
- 31) 大内章嗣, 吉江弘正, 野村修一, 隅田好美, 石川裕子, 伊藤加代子:新潟大学公開講座介護予防のための「口腔機能の向上」入門講座:口腔清掃介助の実際(実習), 新潟, 2011年7月5日
- 32) 高橋英樹:生活構造論「生活問題を捉える力をつける」, 新潟県社会福祉士会共通基盤研修, 新潟, 2011年7月23日, 同研修資料集, 2011
- 33) 高橋英樹:スーパビジョン論, 社会福祉士実習指導者講習会/日本社会福祉士会, 新潟, 2011年11月6日, 同講習会資料, 2011
- 34) 隅田好美, 新潟県難病相談支援センター研修事業ピアサポート研修—ステップアップコース—:人の気持ちに寄り添うため, 新潟, 2011年12月3日
- 35) 隅田好美, 高崎市歯科医師会学術講演会:福祉職の専門力を生かしたお口への関わり方—口腔機能向上・口腔ケアのポイント, 高崎, 2012年2月16日
- 36) 隅田好美, 五十嵐雄一, 新潟大学歯学部同窓会学術セミナー:訪問診療における口腔ケア—患者・家族・多職種に受け入れられる歯科専門力—, 新潟, 2011年2月19日
- 37) 隅田好美, 大阪歯科大学歯科衛生士専門学校同窓会講演会:広がりゆく歯科衛生士—社会福祉の視点を取り入れた口腔ケア—, 大阪, 2012年3月20日
- 38) 隅田好美, 石川裕子, 柴田佐都子:新潟大学歯学部公開講座 介護予防のための『口腔機能の向上』入門講座. 口腔清掃介助の実際, 2011年7月5日.
- 39) Roxana Stegaroiu: Dental English Education at Niigata University. The First Discussion Forum to Develop a Core Curriculum for Dental English Education, 岡山, 2011年8月28日.
- 40) Takano R, Nagasawa M, Nozawa M, Stegaroiu R, Uoshima K. Is it possible to speculate bone remodeling by mechanical load with 3D finite element analysis? International Symposium on Oral Health Education and Research, Balikpapan, Indonesia, 2011年12月11日.
- 41) 八木 稔:新潟県歯科保健協会主催研修会, おしえてフッ化物のこと, 新潟県健康づくり・スポーツ科学センター(新潟市), 2011年12月1日.

歯科総合診療部

【著書】

該当なし

【論文】

- 1) Nakajima T, Okui T, Miyauchi S, Honda T, Shimada Y, Ito H, Akazawa K, Yamazaki K: Effects of systemic sitafloxacin on periodontal infection control in elderly patients. Gerodontology 29(2): e1024-e1032, 2012.
- 2) 韓 臨麟, 石崎裕子, 福島正義, 興地隆史: 試作フッ化物含有歯面コート材に関する研究—エナメル質, 象牙質の表面性状に与える影響について—. 日保存誌 55 (1): 53-59, 2012.
- 3) 渡部平馬, 浅井哲也, 風間龍之輔, 中村輝保, 金谷史夫, 石崎裕子, 福島正義, 興地隆史: ファイバーポストを併用した直接法レジン支台築造の破折強度と破折様相. 歯科審美 24 (2): 67-73, 2012.

【商業誌】

該当なし

【研究費獲得】

- 1) 石崎裕子, 福島正義, 児玉臨麟: Tooth Wear (咬耗)の診断基準策定のための生理的磨耗と象牙質露出調査. 日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究(C), 23592794, 2011.

【講演・シンポジウム】

該当なし

【学会発表】

- 1) 渡部平馬, 浅井哲也, 風間龍之輔, 金谷史夫, 石崎裕子, 渡邊孝一, 福島正義, 興地隆史: 高出力LED照射器がデュアルキュア型レジンセメントの硬さに与える影響. 第135回日本歯科保存学会2011年秋季学術大会, 大阪, 2010年10月20-21日, 日保存誌, プログラムおよび講演抄録集: 127頁, 2011.
- 2) 藤井規孝, 小林哲夫, 中島貴子, 石崎裕子, 田口裕哉, 興地隆史, 前田健康: 本院研修歯科医による臨床研修終了時の自己評価. 第30回日本歯科医学教育学会学術大会, 東京, 2011年7月16日, 日本歯科医学教育学会総会・学術大会プログラム抄録集: 147頁, 2011.
- 3) 田口裕哉, 藤井規孝, 小林哲夫, 中島貴子, 石崎裕子, 興地隆史, 前田健康: 新潟大学医歯学総合病院歯科医師臨床研修における研修歯科医による協力型