

東京都, 抄録集, 130, 2009.

- 4) 藤村健夫, 清野 洋, 清水夏恵, 田中 裕, 真島一郎, 片桐敦子, 村松公美子, 村松芳幸: 透析患者の難治性腰痛に対してパロキセチンが奏効した1例, 第1回日本心身医学5学会合同集会, 2009年6月6-7日, 東京都, 抄録集, 206, 2009.
- 5) 金丸祥平, 新垣晋, 小林正治, 齊藤 力: 術後13年を経て血管柄付前腕皮弁に発生した舌癌の1例, 第33回日本頭頸部癌学会, 札幌市, 2009年6月10-12日.
- 6) 大倉直人, 吉川博之, 塚田博子, 倉田行伸, 弦巻 立, 田中 裕, 瀬尾憲司, 染矢源治: 頬部粘膜腫瘍摘出後に発症した急性閉塞性隅角緑内障の1例, 関東臨床歯科麻酔懇話会, 東京都, 2009年7月4日.
- 7) 田中 裕, 瀬尾憲司, 弦巻 立, 倉田行伸, 塚田博子, 染矢源治: 歯科治療恐怖症患者の初診時における心理的因子の検討, 第37回日本歯科麻酔学会総会, 2009年10月9日, 名古屋市, 日本歯科麻酔学会雑誌, 37(4), 445, 2009.

#### 【研究会発表】

- 1) 大倉直人, 吉川博之, 塚田博子, 倉田行伸, 弦巻 立, 田中 裕, 瀬尾憲司, 染矢源治: 頬部粘膜腫瘍摘出後に発症した急性閉塞性隅角緑内障の1例, 第64回新潟口腔外科麻酔科集談会, 新潟市, 2009年5月14日.
- 2) 弦巻 立, 塚田博子: 術後にACTH-ADH分泌過剰症発作を認めたターナー症候群患者の一例: 新潟口腔外科麻酔科集談会, 第65回新潟口腔外科麻酔科集談会, 新潟市, 2009年11月10日.

#### 【その他】

- 1) 瀬尾憲司: AHA BLS provider コース インストラクター, 2009年8月2-3日, 新潟市.
- 2) 染矢源治, 瀬尾憲司, 田中 裕, 弦巻 立, 倉田行伸, 塚田博子, 吉川博之: 医療法人徳真会 救急講習会, 平成21年9月6日, 新潟市.
- 3) 瀬尾憲司, 田中 裕, 弦巻 立, 倉田行伸, 塚田博子, 吉川博之, 金丸祥平: 新潟市歯科医師会 新人会員救急講習会, 2009年12月10日, 新潟市.
- 4) 瀬尾憲司: 新潟大学 ICLS コース インストラクター, 2009年12月19日, 新潟市.
- 5) 瀬尾憲司: AHA BLS コース, コーディネーター, 2010年2月13日, 14日, 新潟市.

## 口腔生命福祉学科

#### 【著書】

- 1) Seymour GJ, Gemmell E, Yamazaki K: T cell responses in periodontitis., *Periodontal Medicine and Systems Biology* (Henderson B, Curtis M, Seymour RA, Donos N), P201-218, Wiley-Blackwell Publishing Limited, Oxford, UK, 2009.
- 2) 福島正義: MI (Minimal Intervention) を理念としたエビデンス (根拠) とコンセンサス (合意) に基づくう蝕治療ガイドライン (日本歯科保存学会編), 12~29頁, 永末書店, 東京, 2009.
- 3) 福島正義: PBL チュートリアル・ガイドブック (新潟大学歯学部編), 88~93頁, 140~143頁, 148~150頁, 2009.
- 4) 福島正義, 石川裕子: 歯科衛生士教育サブテキスト 臨床実習 Hand Book (眞木吉信, 藤原愛子, 高坂利美, 石井実和子, 泉野裕美監著), 64-69頁, クンテッセンス出版, 東京, 2010.
- 5) 富沢美恵子: 最新歯科衛生士教本小児歯科 小児歯科における患者との対応法. (全国歯科衛生士教育協議会監修), 91-109頁, 医歯薬出版, 東京, 2009.

#### 【論文】

- 1) Han L, Ishizaki H, Fukushima M, Okiji T: Morphological analysis of the flowable resins after long-term storage or surface polishing with a mini-brush. *Dent Mater J* 28(3): 277-284, 2009.
- 2) Tabeta K, Shimada Y, Tai H, Ishihara Y, Noguchi T, Soga Y, Takashiba S, Suzuki G, (ア) Kobayashi T, Oka A, Kobayashi T, Yamazaki K, Inoko H, Yoshie H: Assessment of (イ) chromosome 19 for genetic association in severe chronic periodontitis. *J Periodontol* 80:663-71, 2009.
- 3) Seymour GJ, Ford PJ, Cullinan MP, Leishman S, West MJ, Yamazaki K. Infection or inflammation: The link between periodontal and cardiovascular diseases. *Future (ア) Cardiology* 5(1): 5-9, 2009.
- 4) Nakajima T, Yamazaki K: Periodontal disease and risk of atherosclerotic coronary heart disease. *Odontology* 97(2): 84-91, 2009.
- 5) Nakajima T, Honda T, Domon H, Okui T, Kajita K, Ito H, Takahashi N, Maekawa T, (ア) Tabeta K, Yamazaki K: Periodontitis associated up-regulation of systemic

- inflammatory mediator level may increase the risk of coronary heart disease. *J Periodont Res* 45(1):116-122, 2010.
- 6) Maeakawa T, Takahashi N, Honda T, Yonezawa D, Miyashita H, Okui T, Tabeta K, Yamazaki K: Porphyromonas gingivalis antigens and interleukin-6 stimulate the production of monocyte chemoattractant protein-1 via the up-regulation of early growth response-1 transcription in human coronary artery endothelial cells. *J Vasc Res* 47(4): 346-354, 2010.
  - 7) Takenaka S, Wakamatsu R, Ozoe Y, Tomita F, Fukushima M, Okiji T: Translucency and color changes of tooth-colored temporary coating materials, *Am J Dent* 22: 361-365, 2009.
  - 8) Rosales Rocabado JM, Stegaroiu R, Sharmin F, Kitamura E, Bhuiyan A, Kurokawa K, Uoshima K. Comparison of two methods for testing restored tooth failure resistance. *Revista Romana de Stomatologie (Ro J Stomatol)* 55(3): 218-224, 2009.
  - 9) Okumura N, Stegaroiu R, Kitamura E, Kurokawa K, Nomura S. Influence of maxillary cortical bone thickness, implant design and implant diameter on stress around implants: A three-dimensional finite element analysis. *J Prosthodont Res* 54(3): 133-142, 2010. Epub 2010 Feb 11.
  - 10) Nakamura A, Sakuma S, Yoshihara A, Deguchi T, Yagi M, Miyazaki H: Long-term follow-up of the effects of a school-based caries preventive programme involving fluoride mouth rinse and targeted fissure sealant: Evaluation at 20 years old. *Int Dent J*, 59: 215-221, 2009.
  - 11) Kayoko Ito, Saori Funayama, Yaumasa Hitomi, Shuichi Nomura, Kouji Katsura, Mikiko Saitoh, Takafumi Hayashi, Kaname Nohno, Noboru Kaneko, Atsuko Igarashi :Proteome Analysis of Gelatine-Bound Salivary Proteins from Patients with primary Sjogrens Syndrome--Identification of Matrix Metalloproteinase-9---*Clinica Chimica Acta* 403 (2009) 269-271
  - 12) Saori Funayama, Kayoko Ito, Yasumasa Hitomi, Shihoko Sakuma, Satoshi Ito, Shuichi Nomura, Atsuko Igarashi: Effect of 6-month administration of cevimeline hydrochloride on salivary flow rate and salivary components in primary Sjogrens syndrome patients. *Niigata Dent. J.* 39(1) 25-28 2009
  - 13) Y. Sakai, Sakai, K. Sugita, M. Kawasaki, S. Nomura, A. Igarashi : Effects of hardness, taste and amount of low gel strength agar on swallowing in young and elderly subjects. *Journal of Home Economics of Japan* Vol 60 No 2 133-138 (2009)
  - 14) Atsuko Igarashi, Maiko Kawasaki, Shuichi Nomura, Yuji Sakai, Mayumi Ueno, Ichiro Ashida, Yoza Miyaoka : Sensory and motor responses of normal young adults during swallowing of foods with different properties and volumes *Dysphagia* 2009 Aug 13 (Epub ahead of print)
  - 15) Kyohei Higashi, Madoka Yoshida, Atsuko Igarashi, Kayoko Ito, Yoko Wada, Shuichi Murakami, Daisuke Kobayashi, Masaaki Nakano, Miwa Sohda, Takako Nakajima, Toshihiko Toida, Keiko Kashiwagi, Kazuhei Igarashi : Intense correlation between protein-conjugated acrolein and primary Sjogrens syndrome *Clinica Chimica Acta* vol 411 issues 5-6 March 2010 pages 359-363
  - 16) Ichikawa Kana, Sakuma Shihoko, Yoshihara Akihiro, Miyazaki Hideo, Funayama Saori, Ito Kayoko, Igarashi Atsuko: Relationship between the amount of saliva and medications in elderly *Gerodontology* 2010 June 2 (Epub ahead of print)
  - 17) Sharmin F, Stegaroiu R, Okada N, Kitamura E, Kurokawa K, Yagi M, Nomura S. Effect of post type and loading condition on the failure resistance and primary failure mode of flared canal teeth restored with fiber-reinforced or cast posts. *Niigata Dent J* 39(1) : 15-24, 2009.
  - 18) 五十嵐敦子：更年期女性と味覚——おいしさの原点〔安全・安心〕——更年期と加齢のヘルスケア Vol 8 No.1 pp.150-155 平成 21 年 6 月 2009.
  - 19) 武井典子, 藤本篤士, 木本恵美子, 竹中彰治, 福島正義, 奥瀬敏之, 岩久正明, 石川正夫, 高田康二：高齢者の口腔機能の評価と管理のシステム化に関する研究 第 1 報 自立者の総合的な検査法, 改善法, 効果の評価法について, *老年歯科医学* 23 (4) : 384 ~ 396, 2009.
  - 20) 若松里佳, 竹中彰治, 本間春菜, 尾添裕美子, 福島正義, 興地隆史：新規歯面コーティング材塗布のアンケートによる審美性評価, *歯科審美* 21 (2) : 94 ~ 101, 2009.
  - 21) 韓 臨麟, 福島正義, 興地隆史：新規フロアブルレジンの表面性状観察 - 各種ドリンク浸漬後の変化 -, *日歯保存誌* 52 (2) : 184 ~ 189, 2009.
  - 22) 竹中彰治, 小林千夏, 若松里佳, 福島正義, 興地隆史：新規歯面コーティング材の短期的臨床評価・特に色調変化とチッピングの頻度 -, *歯科審美* 22(1) :

41～47, 2009.

- 23) 福島正義：総説 変色歯治療の過去・現在・未来, 新潟歯学会誌, 39 (2) : 1～15, 2009.
- 24) 武井典子, 藤本篤士, 松倉順子, 竹中彰治, 福島正義, 石川正夫, 高田康二, 岩久正明：後期高齢者の生きる力を支える口腔管理ガイドラインの開発－入院患者のオーラルマネージメントの検討を通して－, 平成20年度8020公募研究事業研究報告書, 財団法人8020推進財団, 59-75.2009.
- 25) 小野和宏, 八木 稔, 大内章嗣, 魚島勝美, 林 孝文, 齋藤 功, 興地隆史, 前田健康, 山田好秋：新潟大学歯学部歯学科の新教育課程とその評価. 新潟歯学会誌 39: 29-40, 2009.
- 26) Ono K, Yagi M, Ohuchi A, Uoshima K, Hayashi T, Saito I, Okiji T, Maeda T, Yamada Y: An evaluation of the new dental curriculum for undergraduates at the Niigata University Faculty of Dentistry. Niigata Dent J 39: 29-40, 2009.
- 27) 鈴木 昭：ミニコロニーの思想－ソーシャル キャピタルとしての知的障害者福祉－. 2009.4. 真柄福祉財団研究助成事業報告書, 1-16, 平成21年4月14日.
- 28) 安島久雄, 芳澤享子, 小野和宏, 泉 直也, 新美奏恵, 小山貴寛, 菅井登志子, 興地隆史, 齋藤 力, 高木律男：残留嚢胞摘出と同時に歯の即時移植を行った1例. 新潟歯学会誌 39: 53-58, 2009.
- 29) Ajima H, Yoshizawa M, Ono K, Izumi N, Niimi K, Koyama T, Sugai T, Okiji T, Saito C, Takagi R: A case of immediate tooth transplantation after residual cyst extirpation. Niigata Dent J 39: 53-58, 2009.
- 30) 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 第一報 歯科衛生士インストラクター導入と基礎教育の改善効果、日本歯科衛生学会雑誌 4 (2), 66-74, 2010
- 31) 高橋英樹：小規模作業所は何を形成してきたか－法定化の分析から－. 日本の地域福祉第23巻：78-92, 2010
- 32) 高橋英樹：「見守り」に関する研究・序論～施策に組み込まれた「見守り」および「見守りネットワーク」～. 社会福祉士第17号：140-148, 2010

#### 【商業誌】

- 1) 竹中彰治, 興地隆史, 福島正義：新・臨床に役立つすぐれモノ／歯面コーティング材 ビューティコート, デンタルダイヤモンド 34 (7) : 150～155, 2009.
- 2) 浅井哲也, 風間龍之輔, 南 一郎, 中村輝保, 五十

嵐順正, 福島正義, 興地隆史：新・臨床に役立つすぐれモノ／歯科咬合採得用材料フレキシタイムバイト, デンタルダイヤモンド 34 (8) : 142～145, 2009.

- 3) 福島正義：安心・安全なホワイトニングのためにおさえておきたいこのSTEP／患者さんからの質問に答えよう!, デンタルハイジーン 29(10):1063頁, 1065頁, 2009.
- 4) 富沢美恵子：子どもの口の病気. チャイルドヘルス, 12 (4) : 271-273, 2009.

#### 【研究費獲得】

- 1) 福島正義：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. 平成21年度科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20592450, 2009.
- 2) 富沢美恵子, 鈴木 昭, 佐野富子：歯科検診を応用した施設入所被虐待児のセルフ・エスティーム啓発プログラム, 科学研究費補助金 基盤研究 (C), 課題番号 20592396, 2009年.
- 3) 山崎和久：メタボリックシンドロームとしての歯周炎の病態解明－感染免疫特性からのアプローチ－. 日本学術振興会研究費補助金 基盤研究 (B), 19390536, 2007-2009.
- 4) 山崎和久：小胞体ストレスと歯周疾患の関連－病因論の新たなパラダイム構築－. 日本学術振興会研究費補助金 萌芽研究, 20659325, 2008-2009.
- 5) 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, 2009.
- 6) 八木 稔, 佐久間汐子：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, 2009-2011.

#### 【招待講演・シンポジウム】

- 1) Yamazaki K: The link between periodontal and cardiovascular diseases; Results from human and animal studies. Seminar series 2009, Center for Vascular Research and Cancer Research Centre, University of New South Wales, November 18, 2009.
- 2) 福島正義：シンポジウム3 う蝕の進行ステージと審美歯科 かかりつけ歯科における対応／歯の寿命を考えた生物学的修復処置. 第20回日本歯科審美学会学術大会, 東京, 2009年9月20日, プログラム・抄録集：P32, 2009.
- 3) 福島正義：シンポジウム／MIを理念としたエビデンス (根拠) とコンセンサス (合意) に基づくう蝕

- 治療ガイドライン, 4. 初発う蝕に対する診査・診断と切削介入の決定. 日本歯科保存学会 2009 年度秋季学術大会 (第 131 回), 仙台, 2009 年 10 月 30 日.
- 4) 小野和宏:「二段階法 vs. 一段階法」この 10 年で結論はでたのか. シンポジウム 4「口唇口蓋裂一次症例の一貫治療 (この 10 年の新展開)」。第 54 回(社)日本口腔外科学会総会・学術大会, 札幌, 2009 年 10 月 10 日. 日口外誌 55 (Supplement) : 44 頁, 2009.
  - 5) 山崎和久: 歯周疾患と冠動脈心疾患の関連 - 因果か 相関か -. 平成 21 年度新潟大学歯学部同窓会・総会 学術講演会, 新潟, 2009 年 4 月 18 日.
  - 6) 山崎和久: 歯周疾患の全身に及ぼす影響. 第 26 回新潟大学歯学部口腔外科・歯科麻酔科同門会総会, 新潟, 2009 年 7 月 4 日.
  - 7) 山崎和久: 歯周病と全身の影響. 平成 21 年度ぬながわ研修会学術講演会, 糸魚川, 2009 年 10 月 22 日.
  - 8) 山崎和久: 歯周組織の免疫応答から考える全身への影響. 第 52 回秋季日本歯周病学会学術大会, 宮崎, 2009 年 10 月 11 日, 日本歯周病学会会誌 第 51 巻 秋季特別号, 66 頁, 2009.
  - 9) 山崎和久: 歯周疾患と動脈硬化性疾患の関連性. 東京都保険医協会医科歯科連携シンポジウム「医科歯科連携の実践から拡大へ」. 東京, 2009 年 12 月 13 日.
  - 10) 山崎和久: 歯周病と全身の健康. 平成 21 年度新潟大学歯学部同窓会福島県支部学術講演会. 郡山, 2009 年 2 月 13 日.
  - 11) 鈴木昭: 口腔生命福祉学科のキャリアデザイン教育について. コ・デンタルスタッフ教育と口腔保健学教育—これからの課題. 第 28 回日本歯科医学教育学会学術大会シンポジウム II, 第 28 回日本歯科医学教育学会学術大会プログラム・抄録集 p.52, 平成 21 年 11 月 7 日, 広島.
  - 12) 鈴木昭: 1 人暮らしの高齢者や子どもなどの安全見守り～地域ぐるみによる支援と協力体制作り～活動交流集会 15. 平成 21 年度第 78 回全国民生委員児童委員大会要覧, 324-334, 平成 21 年 10 月 30 日, 新潟市.
  - 13) 鈴木昭: わたしたちのまちの“地域の子育て支援力”(福祉分野での取組). 第 1 分科会コーディネーター, 子どもの虐待防止推進全国フォーラム in にいがた・妙高. 平成 21 年 11 月 15 日, 妙高市.
- A survey of oral biopsies from paediatric patients at the University Hospital, 22nd Congress of the International Association of Paediatric Dentistry, Munich, Germany, June 17-20, 2009. (発表 2009.6.19) Int J Paediatr Dent: s19 (Suppl.1): 150, 2009.
- 3) Takahashi N, Honda T, Tabeta K, Yamazaki K: *Porphyromonas gingivalis* Modulates Chemokine Expression in Gingival Epithelial Cells. 87th General session of the IADR, Miami, USA, April 2, 2009.
  - 4) Maekawa T, Takahashi N, Aoki Y, Miyashita H, Nakajima T, Tabeta K, Yamazaki K: *Porphyromonas gingivalis* Infection Modulates Gene Expression in Mouse Tissues. 87th General session of the IADR, Miami, USA, April 4, 2009.
  - 5) Yamazaki K, Maekawa T, Takahashi N, Aoki Y, Miyashita H, Miyauchi S, Nakajima T, Tabeta K: Oral infection of *Porphyromonas gingivalis* induces proatherogenic change in mice. XV International Symposium on Atherosclerosis 2009. Boston, USA, June 14, 2009.
  - 6) Miyashita H, Honda T, Okui T, Kajita-Okui K, Maekawa T, Takahashi N, Ito H, Nakajima T, Tabeta K, Yamazaki K: Antibody levels to *Porphyromonas gingivalis* and CRP in periodontitis patients. 2nd Meeting of the IADR Pan Asian Pacific Federation, Wuhan, China, September 23, 2009.
  - 7) Yagi M, Yoshihara A, Seida Y: Evaluation of Dental Caries Prevention Program in Niigata Prefecture, Japan. The First Asia-Pacific Conference on Health Promotion and Education, Chiba (Japan), 2009 年 7 月 18-20 日.
  - 8) Yagi M, Sakuma S, and Miyazaki H: Risk of dental fluorosis associated with combined use of fluoride. 9th World Congress on Preventive Dentistry, Phuket (Thailand), 2009 年 9 月 7-10 日.
  - 9) Yagi Minoru, Nakata Haruka, Hoshino Yurina, Stegaroiu Roxana, Ohuchi Akitsugu: Estimation of the standard deviation values of the mean DMF tooth scores, to evaluate the effectiveness of a community-based fluoride mouth rinsing program for dental caries prevention. The Joint Scientific Meeting of the International Epidemiological Association Western Pacific Region and the Japan Epidemiological Association, Saitama, 2010.1.9-10, Supplement to Journal of Epidemiology 20 (Suppl. 1), p. S265, 2010.

#### 【学会発表】

- 1) Kazama R, Asai T, Okiji T, Fukushima M, Igarashi Y : Fracture strength of ultrasonically inserted CAD/CAM ceramic inlays. #3230, 87th IADR, Miami, April 4, 2009
- 2) Tomizawa M, Tsuda T, Hayashi-Sakai S, Iizawa F:

- 10) Takano Ryohei, Nagasawa Masako, Mikami Satoshi, Stegaroiu Roxana, Uoshima Katsumi: Towards the establishment of a 3-D finite element model to investigate stress distribution around an implant under excessive load in a rat model. The 5th Scientific Meeting of the Asian Academy of Osseointegration, Bali (Indonesia), 2009.9. 20-22, Abstract book, p. 46.
- 11) 韓 臨麟, 石崎裕子, 福島正義, 興地隆史: 練和方式の違いが Self-adhesive Resin Cement の諸物性に与える影響. 平成 21 年度春期第 53 回日本歯科理工学会学術講演会, 東京都, 2009 年 4 月 11 日~12 日, 歯材器, 28 (2), P132, 2009.
- 12) 石崎裕子, 韓 臨麟, 興地隆史, 福島正義: 長期水中浸漬がフロアブルレジンの曲げ強さに与える影響. 日本歯科保存学会 2009 年度春季学術大会 (第 130 回), 札幌, 2009 年 6 月 11 日~12 日.
- 13) 浅井哲也, 興地隆史, 風間龍之輔, 福島正義: CAD/CAM 用セラミックスの破折強度について—グレージングの影響—. 日本歯科保存学会 2009 年度春季学術大会 (第 130 回), 札幌, 2009 年 6 月 11 日~12 日.
- 14) 風間龍之輔, 五十嵐順正, 浅井哲也, 福島正義, 渡邊清志, 飛田 滋, 岡田直人: 温度および荷重負荷条件下における 3 ユニット Y-TZP ブリッジの破折強度. 日本歯科保存学会 2009 年度春季学術大会 (第 130 回), 札幌, 2009 年 6 月 11 日~12 日.
- 15) 武井典子, 藤本篤士, 木本恵美子, 竹中彰治, 福島正義, 石川正夫, 高田康二, 岩久正明: 高齢者の口腔ケアに関する研究 第 4 報 要介護者の口腔機能の検査法と管理法の検討. 第 20 回日本老年歯科医学会総会・学術大会, 横浜, 平成 21 年 6 月 20 日, プログラム・抄録集, 161 頁, 2009.
- 16) 浅井哲也, 風間龍之輔, 渡部平馬, 福島正義, 興地隆史: ハンドピース潤滑油による汚染がコンポジットレジンの歯質接着性に及ぼす影響. 第 20 回日本歯科審美学会学術大会, 東京, 2009 年 9 月 19 日, プログラム・抄録集: P47, 2009.
- 17) 渡部平馬, 浅井哲也, 風間龍之輔, 福島正義, 興地隆史: オールセラミックインレーの被着面酸処理が破折強度に及ぼす影響. 第 20 回日本歯科審美学会学術大会, 東京, 2009 年 9 月 19 日, プログラム・抄録集: P48, 2009.
- 18) 頭山高子, 隅田好美, 田中照代, 筒井 睦, 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 1 報 歯科衛生士専任インストラクター (DHCI) による見学実習の指導効果. 日本歯科衛生学会第 4 回学術大会, 大阪, 2009 年 9 月 20 日, 日本歯科衛生士雑誌: 4 (1), 134, 2009.
- 19) 隅田好美, 頭山高子, 田中照代, 筒井 睦, 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 2 報 基礎教育改善が DHCI 見学実習に及ぼす効果. 日本歯科衛生学会第 4 回学術大会, 大阪, 2009 年 9 月 20 日, 日本歯科衛生士雑誌, 4 (1): 135, 2009.
- 20) 石崎裕子, 韓 臨麟, 興地隆史, 福島正義: 練和システムの違いが合着用セメントの物性に与える影響. 日本歯科保存学会 2009 年度秋季学術大会 (第 131 回), 仙台, 2009 年 10 月 29 ~ 30 日.
- 21) 風間龍之輔, 五十嵐順正, 浅井哲也, 渡部平馬, 興地隆史, 福島正義: ハンドピース潤滑油による汚染がワンステップボンディングシステムの歯質接着性に及ぼす影響. 日本歯科保存学会 2009 年度秋季学術大会 (第 131 回), 仙台, 2009 年 10 月 29 ~ 30 日.
- 22) 富沢美恵子, 佐野富子, 津田 高, 當摩紗衣, 南部友貴, 鈴木 昭: 施設入所被虐待児のセルフ・エスティームと歯科的関与の有効性について, 日本子ども虐待防止学会第 15 回学術集会埼玉大会, 抄録集 149 頁, さいたま市, 2009 年 11 月 28 日.
- 23) 石川裕子, 柴田佐都子, 福島正義, 八木 稔, 大内章嗣, 小野和宏, 山崎和久, 黒川孝一, 隅田好美, 富沢美恵子: 実習ケースに関する臨床実習の現状とその評価. 日本歯科医学教育学会, 広島, 2009 年 11 月 6 日~7 日.
- 24) 柴田佐都子, 石川裕子, 八木 稔, 福島正義, 大内章嗣, 小野和宏, 山崎和久, 黒川孝一, 隅田好美, 富沢美恵子: 歯科衛生士 4 年制養成学士課程の臨床実習における現役生と 3 年次編入生の学習状況. 日本歯科医学教育学会, 広島, 2009 年 11 月 6 日~7 日.
- 25) 飯田明彦, 高木律男, 小野和宏, 寺尾恵美子, 永田昌毅, 児玉泰光, 小山貴寛, 小林孝憲, 五十嵐友樹: 二段階口蓋形成手術法における硬口蓋閉鎖に関する長期間一貫治療成績—低年齢での硬口蓋閉鎖の可能性—. 第 33 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 東京, 2009 年 5 月 28 日. 日口蓋誌 34 (2): 146 頁, 2009.
- 26) 工藤和子, 高木律男, 寺尾恵美子, 児玉泰光, 朝日藤寿一, 小野和宏, 齋藤 功: 上顎前方移動術が口蓋裂患者の鼻咽腔閉鎖機能に及ぼす影響について. 第 33 回日本口蓋裂学会総会・学術集会, 東京, 2009 年 5 月 28 ~ 29 日. 日口蓋誌 34 (2): 199 頁, 2009.
- 27) 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, 齋藤 力, 高木律男, 齋藤 功: 新潟大学医歯学総合病院矯正歯科診療室における口唇裂・口蓋裂患者の臨床統計調査. 第 33 回日本口

- 蓋裂学会総会・学術集会, 東京, 2009年5月28～29日. 日口蓋誌 34 (2) : 221頁, 2009.
- 28) 小野和宏, 八木 稔, 大内章嗣, 魚島勝美, 林 孝文, 齋藤 功, 興地隆史, 前田健康, 藤井規孝: 新潟大学歯学部歯学科のカリキュラム評価. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月7日. プログラム・抄録集: 91頁, 2009.
- 29) 安島久雄, 小野和宏, 井上 誠, 山村健介, 高木律男, 藤井規孝, 齋藤 功, 魚島勝美, 興地隆史, 前田健康, 松山順子, 田中 礼, 小田陽平, 島田靖子: 新潟大学歯学部における教員研修 (FD) の概要と今後の方向性. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月7日. プログラム・抄録集: 92頁, 2009.
- 30) 高橋直紀, 本田朋之, 奥井隆文, 土門久哲, 吉江弘正, 多部田康一, 山崎和久: ヒト歯肉上皮細胞のケモカイン産生における IRAK-M の関与. 第42回新潟歯学会総会, 新潟, 2009年4月18日.
- 31) 前川知樹, 高橋直紀, 本田朋之, 宮下博孝, 米澤大輔, 奥井隆文, 多部田康一, 山崎和久: 歯周炎の病態は冠動脈血管内皮細胞の Early growth response-1 発現を上昇・誘導し炎症反応を促進させる. 第42回新潟歯学会総会, 新潟, 2009年4月18日.
- 32) 米澤大輔, 宮下博孝, 前川知樹, 高橋直紀, 青木由香莉, 奥井隆文, 中島貴子, 田辺直仁, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 感染が冠動脈疾患リスクに及ぼす影響. 第42回新潟歯学会総会, 新潟, 2009年4月18日.
- 33) 米澤大輔, 宮下博孝, 前川知樹, 高橋直紀, 青木由香莉, 奥井隆文, 中島貴子, 田辺直仁, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 感染が冠動脈疾患リスクに及ぼす影響 1. 基本健康診査受診者における解析. 第52回春季日本歯周病学会学術大会, 岡山, 2009年5月15日, 日歯周誌 51巻 春季特別号, 26頁, 2009.
- 34) 高橋直紀, 前川知樹, 青木由香莉, 宮下博孝, 奥井隆文, 中島貴子, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 感染が冠動脈疾患リスクに及ぼす影響 2. 歯周炎モデルマウスの病態解析. 第52回春季日本歯周病学会学術大会, 岡山, 2009年5月15日, 日歯周誌 51巻 春季特別号, 13頁, 2009.
- 35) 前川知樹, 高橋直紀, 青木由香莉, 宮下博孝, 奥井隆文, 中島貴子, 多部田康一, 山崎和久: *Porphyromonas gingivalis* 感染が冠動脈疾患リスクに及ぼす影響 3. 感染によるマウス組織・臓器への影響. 第52回春季日本歯周病学会学術大会, 岡山, 2009年5月15日, 日歯周誌 51巻 春季特別号, 13頁, 2009.
- 36) 宮下博孝, 米澤大輔, 本田朋之, 奥井隆文, 梶田桂子, 前川知樹, 高橋直紀, 伊藤晴江, 中島貴子, 多部田康一, 山崎和久: 歯周炎患者における *Porphyromonas gingivalis* に対する抗体価と高感度CRPの関連性. 第52回秋季日本歯周病学会学術大会, 宮崎, 2009年10月11日, 日歯周誌 51巻 秋季特別号, 99頁, 2009.
- 37) 前川知樹, 高橋直紀, 本田朋之, 宮下博孝, 米澤大輔, 奥井隆文, 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. 第131回日本歯科保存学会2009年度秋季学術大会, 仙台, 2009年10月29日.
- 38) 黒川孝一, 小野和宏, 大内章嗣, 八木 稔, ステガロク ロクサーナ, 中島俊一, 大瀧祥子, 森田修一, 山崎和久, 鈴木 昭, 山田好秋, 前田健康: 電子ノートシステム構築によるPBL学習支援について (第1報)—コアタイムにおける電子筆記とその評価—. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月6～7日. プログラム・抄録集: 119頁, 2009.
- 39) 韓 臨麟, 興地隆史, 吉羽永子, 小林哲夫, 藤井規孝, 小野和宏, 前田健康: 早期臨床実習への窩洞形成修復実習の導入. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月6～7日. プログラム・抄録集: 128頁, 2009.
- 40) 高野遼平, 長澤麻紗子, 三上 諭, Stegaroiu Roxana, 魚島勝美: 過重負担下インプラント周囲骨の応力分布を分析する3次元有限要素ラットモデル作成の試み. 日本補綴歯科学会関東支部学術大会, 高崎, 2010年1月30日, 日本補綴歯科学会関東支部学術大会プログラム7頁.
- 41) 奥村暢旦, ステガロク ロクサーナ, 黒川孝一, 魚島勝美: 上顎洞底に接するインプラント体と周囲皮質骨との3次元有限要素解析による力学的検討. 社団法人日本補綴歯科学会第118回学術大会, 大阪, 2009年6月5日, 日本補綴歯科学会雑誌1巻118回特別号189頁2009年.
- 42) 高橋英樹: 小規模作業所法定化の展開過程—新潟県における小規模作業所法定化の分析をとおして—. 日本地域福祉学会, 岐阜市, 2009年6月21日, 日本地域福祉学会第23回大会要旨集: 182, 2009.
- 43) 平林友香, 高橋英樹: 認知症対応型共同生活介護事業所における口腔ケアに関する介護職員の意識調査. 新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 2009年11月21日, 新潟歯学会誌: 39 (2) 211頁, 2009.

- 44) 市川加奈, 佐久間汐子, 葭原明弘, 宮崎秀夫, 五十嵐敦子: 高齢者〔79歳～80歳〕における唾液量・服用薬剤・血液情報〔生化学検査〕との関連, 第20回日本老年歯科医学会総会・学術会議, 2009年6月19～20日, パシフィコ横浜インターコンチネンタル, プログラム抄録集, P140.
- 45) 伊藤加代子, 船山さおり, 葭原明弘, 井上 誠, 五十嵐敦子, 宮崎秀夫: 自立高齢者における口腔機能の経年的変化に関する検討. 第20回日本老年歯科医学会総会・学術会議 2009年6月19～20日, パシフィコ横浜インターコンチネンタル, プログラム抄録集, P146.
- 46) 船山さおり, 伊藤加代子, 安達大雅, 梶井友佳, 勝良剛詞, 齊藤美紀子, 濃野要, 金子昇, 五十嵐敦子, 井上 誠: 新潟大学医歯学総合病院加齢歯科診療室「くちのかわき外来」の受診患者に関する検討. 2009年7月18日, 新潟歯学会, 平成21年度新潟歯学会第1回例会
- 47) 五十嵐敦子: サテライトシンポジウム 唾液腺研究最前線——口腔乾燥の分子機構と臨床応用 唾液腺疾患の現状——シェーグレン症候群とドライマウス. 第51回歯科基礎医学会学術大会, 新潟朱鷺メッセ, 2009年9月9日～11日
- 48) 矢崎 篤, 八木 稔, 鎌田 巖, 鈴木竜児, 七沢久子, 手塚知恵, 畑 秀明, 山本武夫, 片岡照二郎, 清田義和, 木本一成, 山内皓央, 佐久間汐子, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 甲信越北陸地方における集団応用フッ化物洗口の実態—2008年調査報告—, 第20回日本口腔衛生学会甲信越北陸地方会総会, 新潟市, 2009年7月25日, 口腔衛生会誌, 60(1): in press, 2010.
- 49) 八木 稔, 清田義和, 佐久間汐子, 石上和男, 葭原明弘, 宮崎秀夫: 地域う蝕トレンドモデル構築の試みとフッ化物応用の評価 新潟県12歳児平均DMF歯数を用いて, 第58回日本口腔衛生学会総会, 岐阜市, 2009年10月9-11日, 口腔衛生会誌, 59(4): 517, 2009.
- 50) 小出浩貴, 谷口威男, 新井安芸彦, 八木 稔, 野村修一: 長野健康センター人間ドックにおける歯周疾患と高血圧症, 動脈硬化症との関連, 平成21年度新潟歯学会第2回例会, 新潟市, 2009年11月21日, 新潟歯学会雑誌, 39(2): 215, 2009.
- 51) 石川裕子, 柴田佐都子, 福島正義, 八木 稔, 大内章嗣, 小野和宏, 山崎和久, 黒川孝一, 隅田好美, 富沢美恵子: 実習ケースに関する臨床実習の現状とその評価. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月6～7日. プログラム・抄録集: 134頁, 2009.
- 52) 柴田佐都子, 石川裕子, 八木 稔, 福島正義, 大内章嗣, 小野和宏, 山崎和久, 黒川孝一, 隅田好美, 富沢美恵子: 歯科衛生士4年制養成学士課程の臨床実習における現役生と3年次編入生の学習状況. 第28回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 広島, 2009年11月6～7日. プログラム・抄録集: 135頁, 2009.
- 53) 石川裕子, 依田浩子, 大島邦子, 本田雅規, 大島勇人: マウス臼歯発生過程における歯髓組織幹細胞の局在. 第51回歯科基礎医学会学術大会・総会, 新潟, 2009年9月10日, J Oral Biosci 51 (Suppl): 75, 2009.
- 54) 斎藤浩太郎, 依田浩子, 石川裕子, 大島勇人: マウス臼歯再植・移植後の歯髓治癒過程におけるGM-CSFおよびオステオポンチンの役割について. 第51回歯科基礎医学会学術大会・総会, 新潟, 2009年9月11日, J Oral Biosci 51 (Suppl): 90, 2009.

#### 【研究会発表】

- 1) 福島正義: 歯科医学概論 / MI (Minimal Intervention) を理念としたエビデンス (根拠) とコンセンサス (合意) に基づくう蝕治療ガイドライン, 平成21年度歯科衛生士専任教員講習会Ⅳ, 鶴見, 平成21年8月24日
- 2) 頭山高子, 隅田好美, 田中照代, 筒井 睦, 福島正義, 末瀬一彦: 歯科衛生教育における臨床実習の実質化への取り組み 第一報 歯科衛生士選任インストラクター (DHCI) による見学実習の指導効果, 2009年9月20日 日本歯科衛生学会雑誌4(1): 134, 2009
- 3) 隅田好美, 頭山高子, 田中照代, 筒井 睦, 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 第二報 基礎教育改善がDHCI見学実習に及ぼす効果, 2009年9月20日, 日本歯科衛生学会雑誌4(1): 135, 2009

#### 【受賞】

- 1) 古里美幸, 森田修一, 朝日藤寿一, 小野和宏, 高木律男, 齊藤 力, 齋藤 功: 片側性唇顎口蓋裂患者の成長発育に伴う外鼻形態の変化について. 日口蓋誌 33: 42-56, 2008. 2009年日本口蓋裂学会雑誌優秀論文賞.  
Furusato M, Morita S, Asahito T, Ono K, Takagi R, Saito C, Saito I: Developmental changes of the nasal form in patients with unilateral cleft lip and palate. J Jpn Cleft Palate Assoc 33: 42-56, 2008.

## 【その他】

- 1) 福島正義：会則検討委員会報告，日本歯科審美学会 ニュースレター，Vol.19 Summer，2009.
- 2) 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，2009年7月7日
- 3) 鈴木 昭：高齢者の理解と支援のヒント—自己実現しつつある人々の特徴. 口腔生命福祉学科公開講座「健康長寿を支える口腔ケア」.平成21年10月27日，新潟市 駅南キャンパスときめいと.
- 4) 鈴木 昭：研究発表3 児童福祉分科会 助言・講評.平成21年度「社会福祉施設関係職員研究発表会，新潟県社会福祉協議会，平成22年2月26日.
- 5) 鈴木 昭：新潟県・新潟県社会福祉協議会 平成21年度福祉行政新任職員研修会，「地域福祉課題の析出と解決の手法（児童虐待をなくす地域づくり）」2009.6.5.
- 6) 鈴木 昭：長岡市要保護児童対策地域協議会スーパーバイザー 平成21年度，22年度.
- 7) 鈴木 昭：これからの子ども家庭福祉の在り方～子ども虐待予防への取組みをとおして～. 子ども家庭支援者養成研修(3級課程)，新潟市社会福祉協議会，平成22年2月26日.
- 8) 鈴木 昭：新潟県社会福祉協議会活動指針検討委員会，新潟県社会福祉協議会，平成21年度.
- 9) 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—，新潟，2009年12月5日
- 10) Stegaroiu Roxana: [Considerations on the Application of 3D-Finite Element Analysis in Implant Prosthodontic Research.] Revista Romana de Stomatologie (Ro J Stomatol), 55(2):95-96, 2009. Romanian with English translation.
- 11) 高橋英樹：組織活動・能力開発.平成21年度社会福祉施設新任職員研修，新潟市，2009年6月12日・7月3日・7月23日
- 12) 高橋英樹：実習スーパービジョン論. 日本社会福祉士会社会福祉士実習指導者講習会，新潟市，2009年11月29日
- 13) 五十嵐敦子 2009.10.27.新潟大学歯学部公開講座“健康長寿を支える口腔ケア”新潟大学駅南キャンパスときめいと口腔ケアとドライマウス・味覚障害——高齢者のQOLの向上を目指して——
- 14) 五十嵐敦子 2009.11.1 東京 都市センターホテル 第8回更年期と加齢のヘルスケア学会学術集会更年期からのヘルスケア——現状と今後の展望更年期女性と味覚・ドライマウス ラウンドテーブル 座長

- 15) 新潟ドライマウス学術研究会平成22年2月18日新潟グランドホテル一般演題 司会者 五十嵐敦子.
- 16) 八木 稔：むし歯予防とフッ化物応用について，やすらぎの保育園，阿賀野市，2009年10月8日.
- 17) 八木 稔：むし歯予防とフッ化物応用について，たちばな保育園，阿賀野市，2010年2月24日.

## 歯科総合診療部

### 【著書】

- 1) 小林哲夫，若林裕之，近藤一郎，山内恒治，八重島智子，岩附慧二，吉江弘正：ウシラクトフェリン経口投与による歯周病原細菌の抑制.『ラクトフェリン2009：』（第3回ラクトフェリンフォーラム実行委員会 編著），15-20頁，日本医学館，東京，2009.
- 2) 若林裕之，山内恒治，小林哲夫，八重島智子，岩附慧二，吉江弘正：ラクトフェリンの歯周病菌バイオフィルムに対する効果.『ラクトフェリン2009：』（第3回ラクトフェリンフォーラム実行委員会 編著），75-78頁，日本医学館，東京，2009.
- 3) 小林哲夫，吉江弘正：コラム 歯周疾患の活動性.『ザ・ペリオドントロジー』（和泉雄一・沼部幸博・山本松男・木下淳博 編集），110頁，永末書店，京都，2009.
- 4) 石崎裕子，福島正義：切削介入はいつ？；日本歯科理工学会雑誌29（1）9-12，2010年1月

### 【論文】

- 1) Detailed Process of Bone Remodeling after Achievement of Osseointegration in a Rat Implantation Model  
Haga M, Fujii N, Nozawa-Inoue K, Nomura S, Oda K, Uoshima K, Maeda T. Anatomical Record 292:38-47, 2009
- 2) アンテリアガイダンスと咬合支持の回復を図った1症例  
藤井規孝  
日本補綴歯科学会誌1（3）:319-322, 2009
- 3) 骨縁下齲蝕に対して外科的挺出（再植）を適用した症例の臨床的検討  
平山実里，藤井規孝  
新歯界 688:1-3, 2009
- 4) Kobayashi T, Murasawa A, Komatsu Y, Yokoyama T, Yamamoto K, Ishida K, Abe A, Yamamoto K, Yoshie H: Serum cytokine and periodontal profiles in relation to disease activity of rheumatoid arthritis in Japanese adults. *J Periodontol*, in press.
- 5) Wakabayashi H, Kondo I, Kobayashi T, Yamauchi K,