

山崎和久：歯周疾患が脂質代謝に及ぼす影響 第21回日本歯科医学会総会，横浜，2008年11月16日，日本歯科医師会雑誌61(5)：151; 2008.

- 24) 渡邊清志, 福島正義: ポーセレンラミネートベニア修復法の臨床的評価 part2, 第4回国際歯科技工学会大会(第30回日本歯科技工学会学術大会), 2008年11月23日, 大阪国際会議場, 大阪市

【研究会発表】

- 1) 小林哲夫, 伊藤 聡, 黒田 毅, 山本幸司, 杉田典子, 成田一衛, 住田孝之, 下條文武, 吉江弘正: 関節リウマチ患者における歯周炎感受性遺伝子多型の解析. 第8回新潟ゲノム医学研究会, 新潟, 2008年6月14日.
- 2) 藤井規孝, 小林哲夫, 中島貴子, 石崎裕子, 魚島勝美: 新潟大学歯学総合病院における研修歯科医担当患者数の推移. 総合診療を考えるセミナー, 広島, 2008年8月3日
- 3) 中島貴子, 小林哲夫, 藤井規孝, 石崎裕子, 魚島勝美: 歯科大学における総合診療研修プログラム—習熟度別の臨床研修の有効性について—. 総合診療を考えるセミナー, 広島, 2008年8月3日

【受賞】

- 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. 第3回ラクトフェリンフォーラム フォーラム賞, 2008年11月30日.

【その他】

- 1) 小林哲夫, 魚島勝美, 藤井規孝, 中島貴子, 石崎裕子, 渡邊清志: 平成20年度歯科医師臨床研修症例報告集第9号. 新潟大学歯学総合病院, 新潟, 2009年3月20日.

インプラント治療部

【著書】

- 1) 魚島勝美(分担): クラウンブリッジテクニック, 17-21頁, 医歯薬出版, 東京, 2008.
- 2) 富塚 健(分担): 疾患編 歯・口腔疾患「歯周疾患」, 看護に役立つ疾患・症候事典 病態がわかるケアがわかる 第1版, 1094-1098頁, メジカルフレンド社, 東京, 2008.

【論文】

- 1) Kubota T, Itagaki M, Hoshino C, Nagata M, Morozumi T, Kobayashi T, Takagi R, Yoshie H: Altered gene expression levels of matrix metalloproteinases and their inhibitors in periodontitis-affected gingival tissue. J Periodontol 79: 166-173, 2008.
- 2) Kubota T, Itagaki M, Morozumi T, Maruyama S, Nakasone N, Saku T, Yoshie H: A case report of multiple-drug-induced gingival overgrowth with TIMP-3 over-expression. Oral Med and Pathol 12: 127-134, 2008.
- 3) E. Corbet, J. Akinwade, R. Duggal, G. Gebreegziabher, H. Hirvikangas, D. Hysi, L. Katrova, T. Karaharju-Suvanto, C. McGrath, K. Ono, M. Radnai, E. Schwarz, J. Scott, J.-L. Sixou, U. Soboleva, K. Uoshima, K. Yaneva-Ribagina and C. Fox: Staff recruitment, development and global mobility. Eur J Dent Educ 12 : 149-160, 2008.
- 4) Nakadate M., Amiduka N., Minqi Li, Paulo H.L. Freitas, Oda K., Nomura S., Uoshima K. and Maeda T. : Histological evaluation on bone regeneration of dental implant placement sites grafted with a self-setting α -tricalcium phosphate cement. Microscopy Research and Technique 71: 93-104, 2008.
- 5) Kurokawa A., Nagata M., Kitamura N., Noman A., Ohnishi M., Ohyama T., Kobayashi T., Shingaki S., Takagi R., for Oral and maxillofacial pathology and surgery group: Fujita H., Kurita H., Saito C., Hoshina H., Saku T.: Diagnostic value of ITGA3, ITGB4 and ITGB5 expression levels for the clinical outcome of tongue squamous cell carcinoma. Cancer 112: 1272-1281, 2008.
- 6) Katsura K., Sasai K., Sato K., Saito M., Hoshina H., Hayashi T.: Relationship between oral health status and development of osteoradionecrosis of the mandible; A retrospective longitudinal study. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod 105: 731-738, 2008.
- 7) Haga M, Fujii N, Nozawa-Inoue K, Nomura S, Oda K, Uoshima K, Maeda T. : Detailed Process of Bone Remodeling after Achievement of Osseointegration in the Rat Implantation Model. Anat Rec 292: 38-47, 2008.

- 8) Kitagawara K., Kobayashi T., Goto H., Yokobayashi T., Kitamura N., Saito C. : Effects of mandibular setback surgery on oropharyngeal airway and arterial oxygen saturation. *Int J Oral Maxillofac Surg* 37(4): 328-333 2008.
- 9) Mir Nowazesh Ali, Ejiri S., Kobayashi T., DRezwana Binte Anwar, Oda K., Ohshima H., and Saito C.: Histological study of the cellular events during rat mandibular distraction osteogenesis. *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontology* 107(3): 325-335, 2009.
- 10) Ishiguro K., Kobayashi T., Kitamura N., Saito C.: Relationship between severity of sleep-disordered breathing and craniofacial morphology in Japanese male patients. *Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology, Oral Radiology and Endodontology* 107(3): 343-349, 2009.
- 11) Yoshida K., Uoshima K., Oda K., Maeda T.: Influence of heat stress to matrix on bone formation. *CIOR*, 2009. (in press)
- 12) Nakasone N, Kubota T, Hoshino C, Nohno K, Itagaki M, Shimizu T, Yoshie H: Differential gene and protein expression of tissue inhibitors of metalloproteinases (TIMP)-3 and TIMP-4 in gingival tissues from drug induced gingival overgrowth. *Arch Oral Biol*, 2009. (in press)
- 13) Yamashita E, Tanaka M, Sakurai N, Anwar RB, Nomura S, Ohshima H, Ejiri S: Micro-structural observation and histological analysis of human alveolar bone biopsy from an implant recipient site. *J Musculoskelet Neuronal Interact*, 2008. (in press)
- 14) Fujita H., Kobayashi T., Tai H., Nagata M., Hoshina H., Nishizawa R., Takagi R., Yoshie H.: Assessment of 14 functional gene polymorphisms in Japanese patients with oral lichen planus: a pilot case-control study. *Int J Oral Maxillofac Surg.* (revising)
- 15) 魚島勝美, 藤井規孝, 吉田恵子, 長澤麻沙子: デンタルインプラントの臨床. *新潟歯学会雑誌* 38 (1): 1-14, 2008.
- 16) 小野和宏, 八木 稔, 大内章嗣, 魚島勝美, 安島久雄, 林 孝文, 齋藤 功, 興地隆史, 前田健康: 生涯学習能力に対するPBL チュートリアル の効果. *日歯教誌* 24 (2): 21-25, 2008.
- 17) 森尾郁子, 池尾 隆, 魚島勝美, 田口則宏, 鶴田 潤: 海外の医学・歯学教育関連会議参加報告. *日歯教誌* 24 (1): 102-106, 2008.
- 18) 山中正文, 飯田明彦, 藤田 一, 星名秀行, 児玉泰光, 小山貴寛, 濃野 要, 高木律男: 内視鏡検査により上部消化管に重複癌が検出された顎口腔領域癌患者の臨床的検討. *日科誌* 57 (3): 303-310, 2008.
- 19) 平 周三, 新国 農, 林 孝文, 星名秀行, 新垣 晋. 口腔癌の頸部リンパ節転移の診断における組織弾性イメージング (Real-time Tissue ElastographyR) の有用性. *頭頸部癌* 34 (4): 518-525, 2008.
- 20) 小林正治, 五島秀樹, 新美奏恵, 小田陽平, 泉 直也, 小野由起子, 高田佳之, 芳澤享子, 齊藤 力: 階段状に曲げた生体内吸収性骨接合システムの力学的強度に関する検討—ポリ—L—乳酸骨接合システムとチタン骨接合システムの比較—. *日顎変形誌* 18 (3): 209-213, 2008.
- 21) 小林正治, 齊藤 力, 井上農夫男, 大畑 昇, 川村 仁, 後藤滋巳, 後藤昌昭, 白土雄司, 須佐美隆史, 丹根一夫, 橋本賢二, 森山啓司, 天笠光雄, 氷室利彦, 外木守雄: 本邦における顎変形症治療の実態調査. *日顎変形誌* 18 (4): 237-250, 2008.
- 22) 加納浩之, 小林正治, 加藤祐介, 小田陽平, 本間克彦, 齊藤 力: 再手術を要した両側性筋突起過形成の1例. *日顎変形誌* 18 (1): 49-54, 2008.
- 23) 永井正紀, 小林正治, 長谷部大地, 加納浩之, 五島秀樹, 齋藤 功*, 齊藤 力: 下顎前突症患者に対する上下顎移動術後の顎骨安定性について—骨接合にチタンミニプレートを使用した群と PLLA 吸収性プレートを用いた群の比較—. *日顎変形誌* 18 (3): 214-220, 2008.
- 24) 竹内聡史, 河野正司, 小林 博, 櫻井直樹, 細貝暁子, 金城篤史, 甲斐朝子: 下顎運動に伴う体幹動揺における立位と座位の差. *補綴誌* 52: 473-481, 2008.
- 25) 金子敦郎, 小林 博, 山田好秋, 櫻井直樹, 甲斐朝子, 山下絵美: Bluetooth 規格のリモート加速度計によって測定された歯科治療時の頭部姿勢の解析. *顎機能誌* 15 (1), 52-53, 2008.
- 26) 藤井規孝: 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. *日本補綴歯科学会雑誌*, 印刷中

【商業誌】

- 1) 魚島勝美, 荒井良明, 藤井規孝, 吉田恵子, 木村修平: 生体本位の実践・咬合技工 ラボサイドで生きる! 咬合理論と咬合器操作 3. インプラント (1) シングルスタンディング, 『歯科技工』別冊 東京, 2008.
- 2) 吉江弘正, 久保田健彦: 特集 保存か? 抜歯か? 上顎4番垂直性骨欠損への対応のすべて 総論 上顎4番垂直性骨欠損の考え方. ザ・クインテッセンス, 27 (5), 51-57, クインテッセンス出版, 東京, 2008.
- 3) 齊藤 力, 小林正治: 特集 インプラントにおける局所麻酔の再点検—安心・安全のためのポイント 歯科インプラントの局所麻酔. 日本歯科評論, 通巻第791号 68 (9), 67-72, 東京, 2008.
- 4) 荒井良明: 私の臨床「インプラントオーバーデンチャー」. 新潟芝だより (新潟市歯科医師会), 2008年11月号 No.187 4-7 (頁), 新潟, 2008.
- 5) 山田一穂: クリニカルピックアップ「コンピュータガイドシステムとガイデッドサージェリー」. 新歯界 (新潟県歯科医師会), 2008年5月号 No.675.

【研究費獲得】

- 1) 研究代表者 魚島勝美: 咬合力による骨組織改造の高精度予測. 平成20-23年度日本学術振興会研究費補助金研究費補助金 基盤研究 (B) 20390487, 7,150千円.
- 2) 研究代表者 星名秀行: 培養骨膜によるインプラント適応拡大に向けた臨床骨再生. 平成20-22年度日本学術振興会科研究費補助金. 基盤研究 (C), 18592171, 2,080千円.
- 3) 研究代表者 富塚 健: 歯肉貫通部の防御機能を向上させる新たなデンタルインプラント表面の構築. 平成20-23年度日本学術振興会研究費補助金研究費補助金 基盤研究 (C), 20592258, 3,200千円.
- 4) 研究代表者 櫻井直樹: 咀嚼・嚥下障害に対する診断支援システム構築. 平成20-23年度日本学術振興会研究費補助金研究費補助金 基盤研究 (C), 19592231, 520千円.
- 5) 田中みか子, 江尻貞一, 山本智章, 櫻井直樹, 松尾 朗, 山田一穂: 歯槽骨組織を用いた早期骨粗鬆症診断法の確立—骨粗鬆症分野への歯科的貢献—. 平成20 - 22年度日本学術振興会科学研究費補助金 基盤研究 (C), 20592259, 2,500千円.

【講演・シンポジウム】

- 1) 魚島勝美: 歯科インプラントの基礎と臨床 インプラントの診断と治療計画. 第34回 (社) 日本口腔外科学会 北日本地方会 歯科臨床医リフレッシュセミナー, 新潟, 2008年5月17日.
- 2) 星名秀行: 歯科インプラントの基礎と臨床 インプラントの前処置と注意点. 第34回 (社) 日本口腔外科学会 北日本地方会 歯科臨床医リフレッシュセミナー, 新潟, 2008年5月17日.
- 3) 藤井規孝: 歯科インプラントの基礎と臨床 インプラントの咬合. 第34回 (社) 日本口腔外科学会 北日本地方会 歯科臨床医 リフレッシュセミナー, 新潟, 2008年5月17日.
- 4) 荒井良明: 歯科インプラントの基礎と臨床 インプラントの失敗と危険性. 第34回 (社) 日本口腔外科学会 北日本地方会 歯科臨床医リフレッシュセミナー, 新潟, 2008年5月17日.
- 5) 小林正治: シンポジウム・顎口腔機能と顎変形症の治療計画—OSASとTMJを中心に—「顎変形症と顎関節」. 第18回日本顎変形症学会総会, 名古屋, 2008年6月16日-17日.
- 6) 魚島勝美: 「技能教育の充実に向けて」. 第27回日本歯科医学教育学会学術大会シンポジウムⅢ, 東京, 2008年7月12日.
- 7) 久保田健彦: 歯肉増殖症の基礎と臨床. 新潟大学同窓会講演, 福島県耶麻郡猪苗代町, 2008年8月30日.
- 8) 魚島勝美: 「Dental metal allergy in Japan」インドネシア, 2008年12月19日.
- 9) 魚島勝美: 歯学教育でのICTを活用した学習評価「統合型模型実習とその学習評価」. 東京歯科大学特色GPフォーラム, 東京, 2009年3月28日.

【学会発表】

- 1) Igawa K., Tomizuka K., Choi S., Yamamoto K., Takato T., Sasaki N., Chung U.I.: Development of Mini-Tetrapod Bone Fillers. 86th General Session & Exhibition of the IADR, Toronto, 2008.6.28-7.1.
- 2) Haga M, Fujii N, Nozawa-Inoue K, Uoshima K, Nomura S, Maeda T.: Bone remodeling following osseointegration in a rat maxilla implantation model. 86th General session of international association for dental

- research, 32th Annual Meeting of the CADR, Toronto. 2008.7.2-5. J Dent Res, 87 : 3286, 2008.
- 3) Yoshida K., Uoshima K., Hoshina H., Fujii N., Arai Y., Yamada Y., Arasawa M., Sakurai N., Kubota T., Taguchi Y., Tomizuka K., Nagasawa M.: 2 year outcome of newly established oral implant clinic at Niigata University Medical and Dental Hospital. 4th Scientific Meeting of Asian Academy of Osseointegration, Hiroshima. 2008.7.18-19. Abstract : 75, 2008.
 - 4) Haga M., Fujii N., Nozawa-Inoue K., Uoshima K., Nomura S., Maeda T.: The long-term response of the bone surrounding a titanium implant in the rat maxilla ; the detailed process of bone remodeling following osseointegration. 18th Annual Scientific Meeting of Australian and New Zealand Bone and Mineral Society, Melbourne, 2008.8.28-30. Abstract : 88, 2008.
 - 5) Kubota T., Shimizu T., Abe D., Morozumi T., Yoshie H : The gene expression profile in sites with drug-induced gingival overgrowth or periodontitis-affected tissues. 94th Annual Meeting of American Academy of Periodontology. Seattle, 2008.9.6-9.
 - 6) Morozumi T., Abe D., Shimizu T., Kubota T., Yoshie H : Effects of subgingival irrigation and rinsing with an essential oil-containing antimicrobial mouthrinse and administration of azithromycin on bacteremia due to scaling and root planning. 94th Annual Meeting of American Academy of Periodontology. Seattle, 2008.9.6-9.
 - 7) Kobayashi T., Hasebe D., Funayama A., Izumi N., Takata Y., Yoshizawa M., Saito C.: Effect of Mandibular Setback Surgery on Arterial Oxygen Saturation during Sleep. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok, 2008.11.4-7. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book : 179, 2008.
 - 8) Mir nowazesh ALI Rajib, Ejiri S., Kobayashi T., Anwar RB, Ohshima H., SAITO C.: Effects of Parathyroid Hormone on Newly Regenerated Bone during Rat Mandibular Distraction Osteogenesis. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok, 2008.11.4-7. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book : 139, 2008.
 - 9) Niimi K., Yoshizawa M., Sugai T., Kato H, Kobayashi T., Saito C., Ono K, Takagi R.: Clinical Study on Root Resorption of Autotransplanted teeth with Complete Root Formation. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery, Bangkok, 2008.11.4-7. 8th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery Scientific Program Book : 377, 2008.
 - 10) 藤田 一, 小林孝憲, 高木律男, 星名秀行, 山田裕士, 池田順行, 朔 敬, 西山秀昌, 林 孝文: 好酸球肉芽腫を疑わせた下顎骨異常吸収性病変の1例. 第62回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008年4月17-18日, 第62回日本口腔科学会学術集会プログラム・抄録集 : 340頁, 2008.
 - 11) 菅井登志子, 芳澤享子, 小林正治, 齊藤 力, 小野和宏, 高木律男, 興地隆史: 歯根完成歯自家移植の予後因子に関する検討. 第62回日本口腔科学会学術集会, 福岡, 2008年4月17-18日, 口腔科会誌 : 57 (4) : 439頁, 2008.
 - 12) 長谷部大地, 小林正治, 加藤健介, 中里隆之, 五島秀樹, 泉 直也, 齊藤 力 : 下顎骨後方移動術が気道形態と睡眠時の呼吸状態に及ぼす影響について. 第62回日本口腔科学会総会, 福岡, 2008年4月17-18日. 日口腔科会誌 : 57 (4) : 426-427頁, 2008.
 - 13) 金子敦郎, 小林 博, 山田好秋, 櫻井直樹, 甲斐朝子, 山下絵美 : Bluetooth規格のリモート加速度計によって測定された 歯科治療時の頭部姿勢の解析. 平成20年度日本顎口腔機能学会第40回記念学術大会, 岩手, 2008年4月26日, 日本顎口腔 機能学会誌プログラム・抄録集 : 15頁, 2008.
 - 14) 羽下麻衣子, 藤井規孝, 魚島勝美, 野村修一 : ラット上顎骨におけるチタンインプラント周囲骨組織の長期的変化. 日本補綴歯科学会第117回学術大会, 第1回日本・中国・韓国補綴歯科学会共催学術大会, 名古屋, 2008年6月6-8日. 補綴誌 52 : 124頁, 2008.
 - 15) 昆はるか, 櫻井直樹, 佐藤直子, 小林 博, 田中みか子, 細貝暁子, 山田一穂, 金城篤史, 甲斐朝子, 山下絵美, 金子敦郎, 真柄 仁, 小林 博, 宮崎秀夫, 葭原明弘, 河野正司 : 高齢者の義歯満足度に影響する要因について. 日本補綴歯科学会第117回学術大会, 第1回日本・中国・韓国補綴歯科学会共催学術大会, 名古屋, 2008年6月6-8日, 補綴誌 52 : 99, 2008.
 - 16) 小林正治, 齊藤 力, 井上農夫男, 大畑 昇, 川村 仁, 後藤滋巳, 後藤昌昭, 白土雄司, 須佐美隆史, 丹根一夫, 橋本賢二, 森山啓司, 天笠光雄, 氷室利彦, 外木守雄 : 顎変形症治療に関する実態調査. 第18回日本顎変

- 形症学会総会，名古屋，2008年6月16-17日，日顎変形誌18(2)：118頁，2008.
- 17) 相川 弦，小林正治，高田佳之，齋藤 功，林 孝文，齋藤 力：顎変形症患者の顎関節症状と骨格形態との関連について．第18回日本顎変形症学会総会，名古屋，2008年6月16-17日，日顎変形誌18(2)：115頁，2008.
 - 18) 小林正治，長谷部大地，五島秀樹，泉 直也，芳澤享子，齋藤 力：生体内吸収性骨接合システムの力学的強度に関する検討．第18回日本顎変形症学会総会，名古屋，2008年6月16-17日，日顎変形誌18(2)：173頁，2008.
 - 19) 永井正紀，五島秀樹，小林正治，加納浩之，齋藤 力：上下顎移動術後の顎骨安定性について—チタンミニプレート群とPLLAプレート併用群の比較—．第18回日本顎変形症学会総会，名古屋，2008年6月16-17日，日顎変形誌18(2)：167頁，2008.
 - 20) 岩本忠士，高田佳之，小林正治，泉 直也，長谷部大地，五島秀樹，齋藤 力：閉塞型睡眠時無呼吸症候群患者に対する口腔内装置の治療効果の予測に関する研究．日本睡眠学会第33回定期学術集会，福島，2008年6月25-26日，日本睡眠学会抄録集：209頁，2008.
 - 21) 永田昌毅，星名秀行，山田裕士，荒澤 恵，高木律男：培養自家骨膜を用いた歯槽骨増生によるインプラント適応拡大．日本形成外科学会関東支部第77回新潟地方会，新潟，2008年7月7日.
 - 22) 小林哲夫，藤井規孝，中島貴子，石崎裕子，魚島勝美，齋藤 力：研修歯科医の職業性ストレスに関するアンケート調査．第27回日本歯科医学教育学会学術大会，東京，2008年7月11日.
 - 23) 小林正治，相川 弦，高田佳之，林 孝文，齋藤 功，齋藤 力：顎変形症と顎関節症の関連について．第74回日本形成外科学会新潟地方会，2008年7月14日，日本形成外科学会会誌28(12)：796頁，2008.
 - 24) 高田佳之，小林正治，小野由起子，齋藤 力：下顎枝矢状分割法における骨切り部位が顎関節へおよぼす影響について—軸位X線規格写真における関節軸間距離の変化—．第21回日本顎関節学会総会・学術大会，大阪，2008年7月26-27日，日本顎関節学会雑誌20(1)：79頁，2008.
 - 25) 櫻井直樹，荒井良明，高木律男，安島久雄，林 孝文，西山秀昌，安島久雄，佐藤一夫，高田佳之，福井忠雄，細貝暁子，宮島 久，岡崎敦子：顎関節雑音記録を利用した顎関節症遠隔診断法の開発．第21回日本顎関節学会総会・学術大会，大阪，2008年7月26-27日，日本顎関節学会プログラム・抄録集：103頁，2008.
 - 26) 西山秀昌，櫻井直樹，小山純市，林 孝文：円板中央狭窄部の断裂を疑った症例のMR画像所見について．第21回日本顎関節学会総会・学術大会，大阪，2008年7月26-27日，日本顎関節学会プログラム・抄録集：114頁，2008.
 - 27) 安島久雄，荒井良明，高木律男，西山秀昌，山田裕士，池田順行，嵐山貴徳：両側性下顎頭吸収により開咬が認められた顎関節症の1例．第21回日本顎関節学会総会・学術大会，大阪，2008年7月26-27日，日本顎関節学会プログラム・抄録集：146頁，2008.
 - 28) 荒井良明：筋筋膜痛を伴った変形性顎関節症の保存療法の1例．第21回日本顎関節学会総会・学術大会，大阪，2008年7月26-27日，日本顎関節学会プログラム・抄録集：48頁，2008.
 - 29) 星名秀行，永田昌毅，山田裕士，荒澤 恵，吉田恵子，荒井良明，魚島勝美，高木律男：下顎枝骨に培養骨膜細胞を併用し上顎洞底挙上術を施行した3例．第38回(社)日本口腔インプラント学会，東京，2008年9月12-14日，日本口腔インプラント学会誌21：217頁，2008.
 - 30) 荒井良明，三上 諭，富塚 健，魚島勝美：インプラント用テンプレートのための光重合型レジン歯の開発と臨床応用．第38回(社)日本口腔インプラント学会，東京，2008年9月12-14日，日本口腔インプラント学会誌21：191頁，2008.
 - 31) 羽下麻衣子，藤井規孝，野澤-井上佳世子，魚島勝美，前田健康：ラット上顎骨におけるインプラント周囲骨組織．第50回歯科基礎医学会学術大会・総会，東京，2008年9月23-25日，歯科基礎医学会雑誌50：139頁，2008.
 - 32) 佐藤直子，野村修一，昆はるか，櫻井直樹，山田一穂，金子篤郎，河野正司，葭原明弘，宮崎秀夫：10年間の縦断調査から見た高齢者の咬合力．平成20年度日本補綴歯科学会東京支部総会・関越支部総会・合同学術大会，東京，2008年10月18日，日本補綴歯科学会プログラム・抄録集：15頁，2008.
 - 33) 金子敦郎，小林 博，山田好秋，櫻井直樹，甲斐朝子，山下絵美，野村修一：歯科治療時とデスクワーク時における頭部姿勢の相違．平成20年度日本補綴歯科学会東京支部総会・関越支部総会・合同学術大会，東京，2008年10月18日，日本補綴歯科学会プログラム・抄録集：20頁，2008.
 - 34) 中曾根直弘，久保田健彦，星野千華，板垣真奈美，清水太郎，吉江弘正：カルシウム拮抗薬誘導性歯肉増殖症歯肉組織におけるTissue Inhibitors of Metalloproteinases (TIMP)-3, -4遺伝子発現およびタンパク質局在．第51

- 回日本歯周病学会秋季学術大会, 四日市, 2008年10月19日, 日本歯周病学会会誌 第50巻秋季特別号: 96頁, 2008.
- 35) 藤田 一, 永田昌毅, 星名秀行, 高木律男, 新垣 晋, 齊藤 力, 吉江弘正, 大西 真: 口腔多発癌における SNP 解析による疾患感受性遺伝子の探究. 第53回日本口腔外科学会, 徳島, 2008年10月20-22日, 日口外誌 54: 138頁, 2008.
- 36) 永田昌毅, 星名秀行, 藤田 一, 池田順行, 斎藤正直, 大西 真, 大山登喜男, 新垣 晋, 芳澤享子, 泉 直也, 高木律男: 歯肉扁平上皮癌における Tetraspanin ファミリー遺伝子発現レベルの診断的有用性. 第53回日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20-22日, 日口外誌 54: 89頁, 2008.
- 37) 小野由起子, 小林正治, 新美奏恵, 佐藤秀樹, 齊藤力: 耳下腺部に生じた類皮嚢胞の1例. 第53回(社)日本口腔外科学会学術大会, 徳島, 2008年10月20-22日. 日口外誌 54: 99頁, 2008.
- 38) 泉直也, 小林正治, 高田佳之, 小田陽平, 新美奏恵, 齊藤力: 立体モデルによる手術シミュレーションの有用性—顎骨線維性骨異形成症2例について—. 第53回(社)日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20-22日, 日口外誌 54: 150頁, 2008.
- 39) Mir Nowazesh ALI¹ Tadaharu KOBAYASHI, Sadakazu EJIRI, Rezwana Binte ANWAR, Mikako TANAKA, Hayato OHSHIMA, Chikara SAITO: Intermittent parathyroid hormone therapy to increase bone formation during rat mandibular distraction osteogenesis. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日, 新潟歯学会誌 38(2): 145-146頁, 2009.
- 40) 加藤祐介, 小林正治, 長谷部大地, 小池朋江, 齊藤 力: 顔面非対称の診断基準に関する臨床的検討—アイトラッキング法による分析—. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日, 新潟歯学会誌 38(2): 145頁, 2009.
- 41) 長谷川真弓, 佐藤秀樹, 小田陽平, 芳澤享子, 小林正治, 鈴木一郎, 新垣 晋, 齊藤 力: 新潟大学医歯学総合病院口腔再建外科診療室における2007年の外来受診患者・入院患者に関する検討. 平成20年度新潟歯学会第2回例会, 新潟, 2008年11月8日, 新潟歯学会誌 38(2): 140頁, 2009.
- 42) 小野由起子, 小林正治, 芳澤享子, 泉 直也, 新垣 晋, 齊藤 力: 口腔領域血管腫に対する KTP レーザー治療の臨床的検討. 日本形成外科学会関東支部第78回新潟地方会, 新潟, 2008年11月10日, 日本形成外科学会誌 29(3): 218-219頁, 2009.
- 43) 加藤祐介, 小林正治, 長谷川真弓, 長谷部大地, 小池朋江, 齊藤 力: 顔の非対称度を規定するものは何か?—アイトラッキング法による分析—. 第21回日本歯科医学会総会, 横浜, 2008年11月14-16日, 日本歯科医師会雑誌 61(5): 508頁, 2008.
- 44) 加藤健介, 小林正治, 小田陽平, 泉 直也, 小野由起子, 齊藤 力: 顎矯正手術前後のガム咀嚼訓練が咀嚼機能に及ぼす影響. 第21回日本歯科医学会総会, 横浜, 2008年11月14-16日, 日本歯科医師会雑誌 61(5): 508頁, 2008.
- 45) 菅井登志子, 芳澤享子, 小林正治, 齊藤 力, 高木律男, 小野和宏, 北村信隆, 興地隆史: 歯根完成歯自家移植の予後因子に関する検討. 第21回日本歯科医学会総会, 横浜, 2008年11月14-16日, 日本歯科医師会雑誌 61(5): 513頁, 2008.
- 46) 相川 弦, 小林正治, 高田佳之, 齊藤 功, 林 孝文, 齊藤 力: 顎関節の異常と顎変形は関連する. 第21回日本歯科医学会総会, 横浜, 2008年11月14-16日, 日本歯科医師会雑誌 61(5): 513頁, 2008.
- 47) 小林正治, 金田 恒, 加藤健介, 泉 直也, 高田佳之, 齊藤 力: 遊離腸骨による下顎骨再建部に垂直骨延長術を施行した1例. 第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会, 東京, 2008年12月6-7日, 第12回日本顎顔面インプラント学会学術大会抄録集: 143頁, 2008.
- 48) 山田裕士, 星名秀行, 田口裕哉, 荒澤 恵, 魚島勝美, 高木律男: 上顎嚢胞摘出後骨移植・インプラント治療を行った2例. 第12回日本顎顔面インプラント学会総会・学術大会, 東京, 2008年12月6-7日, 第12回顎顔面インプラント学会学術大会抄録集: 77頁, 2008.
- 49) 荒澤 恵, 星名秀行, 山田裕士, 荒井良明, 田口裕也, 魚島勝美, 高木律男, 齊藤 力: Extension Crest 法による上顎歯槽拡大術を施行した2症例. 第12回顎顔面インプラント学会総会・学術大会, 東京, 2008年12月6-7日, 第12回顎顔面インプラント学会学術大会抄録集: 83頁, 2008.
- 50) 池田順行, 藤田一, 永田昌毅, 斎藤正直, 安楽純子, 星名秀行, 高木律男: 頸部後発リンパ節転移を生じた口腔領域扁平上皮癌 T1・T2 症例の臨床病理学的検討. 第27回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会, 宇都宮, 2009年

1月29-30日, 第27回口腔腫瘍学会総会・学術大会抄録集:118頁, 2009.

- 51) 小田陽平, 小林正治, 新垣 晋, 齊藤 力: 下顎骨エナメル上皮腫に対する顎骨再建についての検討. 日本形成外科学会新潟地方会, 新潟, 2009年2月9日.

【研究会発表】

- 1) 永田昌毅, 星名秀行, 新垣 晋, 高木律男, 北村信隆, 大西 真, 大山登喜男, 藤田 一, 池田順行, 斎藤正直, ノーマン アルハブ, 平野千鶴, 栗田 浩: 分子診断に基づく口腔癌個別化の取り組み. 5回北東北口腔がん勉強会・第8回新潟口腔癌化学療法研究会合同研究会, 新潟, 2008年5月15日.
- 2) 小玉直樹, 藤田 一, 池田順行, 小林孝憲, 斎藤正直, 小山貴寛, 大貫尚志, 永田昌毅, 星名秀行, 高木律男: 放射線化学(DOC, CDDP, 5-FU)療法が著効した進行頬粘膜癌の1例. 第68回新潟癌治療研究会, 新潟, 2008年7月26日.
- 3) 高田佳之, 岩本忠士, 小林正治, 北村信隆, 齊藤 力: どのような睡眠時無呼吸症候群の患者が, 口腔内装置が奏功しやすいのか. 第5回新潟睡眠呼吸障害研究会, 新潟, 2008年11月1日.

【学会受賞】

- 1) 永田昌毅, 星名秀行, 藤田 一, 池田順行, 斎藤正直, 大西 真, 大山登喜男, 新垣 晋, 芳澤享子, 泉 直也, 高木律男: 歯肉扁平上皮癌における Tetraspanin ファミリー遺伝子発現レベルの診断的有用性. 第53回日本口腔外科学会総会, 徳島, 2008年10月20-21日, ゴールドリボン賞.

【その他】

- 1) 荒井良明: 噛める幸せ, 飲み込める喜び. 食育市民フォーラム「食べる知恵と大切な歯」, 新潟, 2008年4月6日.
- 2) 魚島勝美, 星名秀行, 吉田恵子, 山田裕士, 荒澤 恵, 荒井良明, 久保田健彦, 小林正治, 櫻井直樹, 富塚 健, 藤井規孝, 田口裕哉, 木村修平: インプラント治療の基礎—安全で確実な医療を提供するために—. 平成20年度新潟大学歯学部同窓会学術企画セミナー, 新潟, 2008年11月30日.
- 3) 魚島勝美, 星名秀行, 吉田恵子, 山田裕士, 荒澤 恵, 荒井良明, 久保田健彦, 小林正治, 櫻井直樹, 富塚 健, 藤井規孝, 田口裕哉, 山田一穂: 発展的インプラント治療の在り方とその方法. 平成20年度新潟大学歯学部同窓会学術企画セミナー, 新潟, 2009年2月22日.
- 4) 藤井規孝, 小林哲夫, 中島貴子, 石崎裕子, 魚島勝美: 新潟大学医歯学総合病院歯科における研修医担当患者数の推移 総合歯科医療を考えるセミナー, 広島, 2008年8月1-3日.
- 5) 中島貴子, 小林哲夫, 藤井規孝, 石崎裕子, 魚島勝美: 歯科大学における総合診療研修プログラム—習熟度別の臨床研修の有効性について—総合歯科医療を考えるセミナー, 広島, 2008年8月1-3日.
- 6) 櫻井直樹: 義歯のメンテナンス. 研修医セミナー. 2008年6月18日.
- 7) 小林正治: 怖い睡眠時無呼吸症候群—いびきはその前兆かもしれません—. ゆきぐに大和病院市民講座, 2009年3月7日.

顎関節治療部

【論文】

- 1) Niwano M., Nozawa-Inoue K., Suzuki A., Ikeda N., Takagi R. and Maeda T.: Immunocytochemical localization of caveolin-3 in the synoviocytes of the rat temporomandibular joint during development. Anat Rec (Hoboken) 291(3):233-241, 2008.
- 2) 高山裕司, 高木律男, 安島久雄, 永田昌毅: 関節円板の復位により閉口障害を呈した顎関節内障の一例. 日顎誌 20(1):16-19. 2008.

【商業誌】

- 1) 魚島勝美, 荒井良明, 藤井規孝, 吉田恵子, 木村修平: 生体本位の実践・咬合技工 ラボサイドで生きる! 咬合理論と咬合器操作 3. インプラント (1) シングルスタンディング, 『歯科技工』別冊 東京, 2008年.