- 38) 小林正治, 荒井良明, 高田佳之, 泉 直也, 芳澤享子, 魚島勝美, 齊藤 力: 顎顔面変治骨折の咬合再建に顎矯正手術とインプラント治療を併用した一例. 第13回日本顎顔面インプラント学会総会・学術大会, 佐賀, 2009.12.12-13.
- 39) 小島 拓, 網塚憲生, 鈴木晶子, 芳澤享子, 齊藤 力, 前田健康: 吸収性プレートによる顎骨の再生. 第 26 回歯科医学を中心とした総合的な研究を推進す る集い, 東京, 2010.1.9.
- 40) 新美奏恵, 芳澤享子, 小山貴寛, 泉 直也, 小野由起子, 齊藤 力: 歯根完成歯自家移植における多血小板血漿 (PRP) の応用. 日本形成外科学会関東支部第82回新潟地方会, 新潟, 2010.2.8.

【その他】

- 1) 芳澤享子: 歯の移植の臨床. H21年度研修医セミナー, 新潟. 2009.10.14.
- 2) 小林正治: 小林メディカル Clinical Report 吸収性 ミニプレート (ネオフィックス) BOX 型を用いた Le Fort I 型骨切り術, 2009.

顎顔面口腔外科学分野

【論文】

- 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 casecontrol study. Int J Oral Maxillofac Surg 38: 978-983, 2009.
- 2) Kodama Y., Seo K., Tanaka R., Arashiyama T., Ajima H., Takagi R.: Placement of mandibular nerve block using computed tomography to locate the foramen ovale in a patient with severe dislocation after segmental mandiblectomy. Br J Oral Maxillofac Surg 47: 407-408, 2009.
- 3) Kodama N., Nagata M., Tabata Y., Ozeki M., Ninomiya T., Takagi R.: A local bone anabolic effect of rhFGF2-impregnated gelatin hydrogel by promoting cell proliferation and coordinating osteoblastic differentiation. BONE 44: 699-707, 2009.
- 4) Hirano C., Nagata M., Noman A., Kitamura N., Ohnishi M., Ohyama T., Suzuki K., Yoshizawa K., Izumi N., Fujita H., Takagi R.: Tetraspanin gene expression levels as potential biomarkers for malignancy of gingival squamous cell carcinoma. Int J Cancer 124: 2911-2916, 2009.
- 5) Kudo N., Ogose A., Ariizumi T., Kawashima H.,

- Hotta T., Hatano H., Morita T., Nagata M., Seki Y., Kawai A., Hotta Y., Hoshino M., Endo N.: Expression of bone morphogenetic proteins in giant cell tumor of bone. Anticancer Res 29, 2219-2225, 2009.
- 6) Abe M., Maruyama S., Yamazaki M., Kobayashi T., Kamal AE., Ahsan MS., Tsuneki M., Saku T., Jun C.: The absence of significant mutational events of the p53 gene in the only two salivary gland tumors possessing radiation-related development risks, Mucoepidermoid carcinoma and Warthin tumor. Oral Medicine & Pathology 13:151-158, 2009.
- 7) Paulo H.L.F., Li M., Ninomiya T., Nakamura M., Ubaidus S., Oda K., Udagawa N., Maeda T., Takagi R., Amizuka N.: Intermittent PTH administration stimulates pre-osteoblastic proliferation without leading to enhanced bone formation in osteoclast-less c-fos^{-/-} mice. Journal of Bone and Mineral Res 24 (9): 1586-1597, 2009.
- 8) Ubaidus S., Li M., Sultana S., Paulo H.L.F., Oda K., Maeda T., Takagi R., Amizuka N.: FGF23 is mainly synthesized by osteocytes in the regularly distributed osteocytic lacunar canalicular system established after physiological bone remodeling. J Electron Microsc (Tokyo) 58(6):381-392, 2009.
- 9) Amizuka N., Li M., Hara K., Kobayashi M., Paulo H.L.F., Ubaidus S., Oda K., Akiyama Y.: Warfarin administration disrupts the assembly of mineralized nodules in the osteoid. J Electron Microsc (Tokyo) 8(2):55-65, 2009.
- Amizuka N., Ubaidus S., Paulo H.L.F., Sultana S., Li M.: Ultrastructure and biological function of osteocyte. Nippon Rinsho 67(5):868-71, 2009.
- 11) Sun X, Suzuki K, Nagata M, Kawauchi Y, Yano M, Ohkoshi S, Matsuda Y, Kawachi H, Watanabe K, Asakura H, Aoyagi Y. Rectal administration of tranilast ameliorated acute colitis in mice through increased expression of heme oxygenase-1. Pathol Int. 2010 Feb;60(2):93-101. PMID: 20398193
- 12) Li M, Seki Y, Freitas PH, Nagata M, Kojima T, Sultana S, Ubaidus S, Maeda T, Shimomura J, Henderson JE, Tamura M, Oda K, Liu Z, Guo Y, Suzuki R, Yamamoto T, Takagi R, Amizuka N. FGFR3 down-regulates PTH/PTHrP receptor gene expression by mediating JAK/STAT signaling in chondrocytic cell line. J Electron Microsc (Tokyo). 2010 Mar 8. PMID: 20356821

13) 小山貴寛, 飯田明彦, 児玉泰光, 小林孝憲, 福田純一, 高木律男: 顎骨骨折患者の長期臨床統計 – 過去 32 年間について – . 新潟歯学誌. 39 (1):49-54, 2009.

Koyama T., Iida A., Kodama Y., Kobayashi T., Fukuda J., Takagi R.: A clinic-statistical study of the maxilla-facial fracture during the past 32 years. Niigata Dent.J. 39(1):49-54, 2009.

14) 西川 敦, 児玉泰光, 下畑享良, 大貫尚志, 西澤正豊, 高木律男: 顔面神経麻痺を初発症状とした高齢者頭部破傷風の1例. 日口外誌55(10):490-494, 2009.

Nishikawa A., Kodama Y., Shimohata T., Ohnuki H., Nishizawa M., Takagi R.: A case of cephalic tetanus with facial nerve palsy as an initial symptom in an elderly patient. Jpn. J. Oral Maxillofac. Surg. 55(10):490-494, 2009.

- 15) 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. 新潟歯学誌. 39(2):53-58, 2009. 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 redidual cyst extirpation. Niigata Dent.J. 39(2):53-58, 2009.
- 16) 山中正文,福田純一,児玉泰光,安島久雄,池田順行,高木律男:両側側頭開頭術後に生じた開口障害の1例. 口科誌. 59 (1):31-35, 2010. Yamanaka M., Fukuda J., Kodama Y., Ajima H., Ikeda N., Takagi R.: A Case of limited mouth opening following bilateral transtemporal neurosurgical procedure. J. Jpn. Stomatol. Soc. 59(1):31-35, 2010.
- 17) 大貫尚志,大西 真,田辺啓太,今村麻枝男,飯田明彦,高木律男:睡眠時無呼吸と構音障害を合併した巨大な軟口蓋多形腺腫の1例.日口外誌.56(1):40-44,2010.

Ohnuki H., Ohnishi M., Tanabe K., Imamura M., Iida A., Takagi R.: A case of large pleomorphic adenoma of the soft palate with sleep apnea and articulatory disorder. Jpn. J. Oral Maxillofac. Surg. 56(1):40-44, 2010.

【著書】

1) 高木律男: 歯の外傷. 内山 聖, 安次嶺 馨 編集; カラー版 現場で役立つ小児救急アトラス. 379-381, 西村書店, 東京, 2009. 2) 飯田明彦: 歯肉の外傷. 内山 聖, 安次嶺 馨 編集; カラー版 現場で役立つ小児救急アトラス. 382-384, 西村書店, 東京, 2009.

【商業誌】

1) 芳澤享子,泉 健次,飯田明彦,齊藤 力,高木律 男:口腔前庭拡張術 歯槽堤形成術への培養複合口 腔粘膜の応用. 口腔外科ハンドマニュアル '09 日本 口腔外科学会編 110-117,クインテッセンス,東京, 2009.

【研究成果報告書】

1)研究代表者 藤田 一:免疫関連遺伝子多型を用いて口腔多発癌に有用な疾患感受性マーカーを探る. 平成 19-20 年度日本学術振興会科学研究費補助金, 基盤研究(C), 計 3,500 千円.

【研究費獲得】

- 1)研究代表者 寺尾恵美子:ファーロー法による二段 階口蓋形成手術法実施症例の長期言語成績につい て. 平成 19-21 年度日本学術振興会科学研究費補助 金, 若手研究 (B), 計 1,900 千円.
- 2) 研究代表者 小山貴寛:凍結培養細胞を用いた培養 複合口腔粘膜の治癒機転を解明する. 平成 19-21 年 度日本学術振興会科学研究費補助金,若手研究 (B), 計 3,300 千円.
- 3) 研究代表者 永田昌毅: インテグリン遺伝子発現定量を用いた口腔癌体外診断法の開発 平成21年度独立行政法人科学技術振興機構シーズ発掘試験(委託研究#503136)2,000千円.
- 4) 研究代表者 小林孝憲: 口腔粘膜癌におけるケラチン発現プロフィールを制御する分子機構. 平成20-21 年度日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究 (B), 計3,300 千円.
- 5) 研究代表者 庭野将広:ストレスが顎関節滑膜表層 細胞の分化とカベオラ形成に与える影響. 平成 20-21 年度日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究 (B), 計 3,200 千円.
- 6) 研究代表者 永田昌毅: 口腔癌の Multigene 精密診 断への重回帰モデルの応用. 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), 3,100 千円.
- 7)研究代表者 児玉泰光: p53 ノックアウトマウスを 用いた新規口唇口蓋裂感受性遺伝子の検索. 平成 20-22 年度日本学術振興会科研究費補助金, 若手研 究(B), 計 3,100 千円.
- 8) 研究代表者 高木律男:ヒト免疫不全ウィルス感染者の唾液検査による治療効果および感染性判定法の確立. 平成 20-22 年度日本学術振興会科研究費補助

- 金, 基盤研究 (B), 計12,300 千円.
- 9) 研究代表者 池田順行: 顎関節滑膜組織の退行性変化とその誘発・進行因子の解析. 平成 20-22 年度日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究 (B), 計 3,100 千円.
- 10) 研究代表者 藤田 一:口腔癌とその周囲に拡がる 異型上皮の段階的なエピジェネティック変化を検索 する. 平成 21-23 年度日本学術振興会科学研究費補 助金,基盤研究(C),計 3,600千円.
- 11) 研究代表者 嵐山貴徳:培養骨膜細胞による骨組織 再生課程の細胞・組織分化および骨代謝現象の動的 解明. 平成21年度新潟大学プロジェクト推進経費, 奨励研究,計340千円.
- 12) 研究代表者 小林孝憲:口腔粘膜過正角化型異型上皮:その臨床病理組織学的診断概念の確立. 平成21年度新潟大学プロジェクト推進経費, 奨励研究,計338千円.

【その他の発行物】

- 1) 飯田明彦: 私の臨床「根拠のある臨床データに基づいた第三大臼歯の抜歯適応判断 十分なインフォームドコンセントのために 」新潟市歯だより 188: 15-19, 2009.
- 2) 藤田 一: 歯科的個人識別の基礎と実際 第2回 大規模災害における歯科的検案について. ながおか歯報53: 21-31, 2009.
- 3) 庭野将広: ラット顎関節滑膜の発生過程におけるカベオリン-3 タンパクの免疫細胞化学的局在. 新潟 歯学会誌 39(1):67-68, 2009.

【講演・シンポジウム】

1) 寺尾恵美子: 鼻咽腔閉鎖機能軽度不全(境界域)であった口蓋裂児の長期経過. 第33回日本口蓋裂学会学術集会,東京,2009年5月28-29日. 日口蓋誌34(2):86.

【学会発表】

- Iida A., Takagi R., Ono K., Terao E., Koyama T., Ikarashi Y.: The Optimal Timing of Hard Palate Closure after Furlow's Double Opposing Z-plasty on Two-Stage Palatoplasty. 11th International Confederation for Cleft Lip and Palate and Related Craniofacial Anomalies. Fortaleza, BRAZIL. September.10-13,2009.
- 2) Terao E., Takagi R., Ono K., Iida A., Kodama Y.: SPEECH OUTCOME AFTER FURLOW'S DOUBLE OPPOSING Z-PLASTY IN TWO-STAGE PALATOPLASTY. 11th International

- Confederation for Cleft Lip and Palate and Related Craniofacial Anomalies. Fortaleza, BRAZIL. September.10-13,2009. Abstract 2009: 74.
- 3) 武藤祐一, 松井 宏, 勝見祐二, 塙 健志, 岡崎恵 美子: Safe Scraper による自家骨採取. 第 42 回新 潟歯学会総会, 新潟市, 2009 年 4 月 18 日. 抄録集 14 頁, 2009 年.
- 4) 池田順行, 星名秀行, 小野和宏, 飯田明彦, 高木律 男. インプラントに関連した上顎洞合併症の臨床的 検討. 第42回新潟歯学会総会, 新潟市, 2009年4 月18日. 抄録集10頁, 2009年.
- 5) 池野 良,高木律男,永田昌毅,加藤真吾: 唾液中 HIV-1 RNA/DNA 量と血清中 HIV-1RNA 量の比較 検討 - 唾液中に含まれる血液の関与 - . 第63回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会,浜松,2009年 4月16-17日. 第63回 NPO 法人日本口腔科学会 学術集会プログラム・抄録集308頁,2009年.
- 6) 庭野将広,飯田明彦,髙木律男,西山秀昌,朔 敬: 口蓋に生じた良性リンパ上皮性病変の1例. 第63 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会,浜松市, 2009年4月16-17日. 第63回 NPO 法人日本口腔 科学会学術集会プログラム・抄録集50頁,2009年.
- 7) ノーマン アルハブ, 永田昌毅, 星名秀行, 藤田 一, 池田順行, 大西 真, 大山登喜男, 新垣 晋, 高田 佳之, 小野由起子, 高木律男: 舌扁平上皮癌におけ る Tetraspanin 遺伝子発現レベルのバイオマーカー としての有用性. 第63回 NPO 法人日本口腔科学 会学術集会, 浜松市, 2009年4月16-17日, 第63 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム・ 抄録集 333 頁, 2009年.
- 8) 勝見祐二,飯田明彦,福田純一,寺尾恵美子,高木律男:軟口蓋の広範な組織欠損に対しスピーチエイドを適用したWegener 肉芽腫症の1 例.第63回NPO法人日本口腔科学会学術集会,浜松市,2009年4月16-17日.第63回日本口腔科学会学術集会プログラム・抄録集215頁,2009年.
- 9) Kamal Al-Eryani, Maruyama S., Kobayashi T., Jun Cheng, Saku T.: Keratin pearl formation due to hemoglobin-derived oxidative stress in oral squamous cell carcinoma. 第98回日本病理学会, 京都, 2009年5月1-3日. 日本病理学会会誌98(1): 364頁, 2009年.
- 10) 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 回日本口蓋裂学会学術集会, 東京, 2009 年 5 月 28-29 日. 日口蓋誌 34 (2):199, 2009 年.

- 11) 工藤和子, 高木律男, 寺尾恵美子, 児玉泰光, 朝日 籐寿一, 小野和宏, 齊藤 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回日本口蓋裂学会学術集会, 東京, 2009年5 月28-29日. 日口蓋誌34(2):199, 2009年.
- 12) 児玉泰光,福田純一,田中 礼,松川理美,飯田明 彦,小野和宏,林 孝文,高木律男:単純CTと超 音波診断法を用いた顎動脈の走行に関する顎矯正手 術前評価.第19回日本顎変形症学会総会,仙台市, 2009年6月4-5日.第19回日本顎変形症学会総 会プログラム抄録号106頁,2009年.
- 13) 松川理美, 安島久雄, 小山貴寛, 飯田明彦, 高木律 男: 顎骨骨折における異常経過症例の検討. 第35 回他日本口腔外科学会北日本地方会, 旭川, 2009 年6月26-27日. 第35回日本口腔外科学会北日本 地方会プログラム・抄録集, 25頁, 2009年.
- 14) 五十嵐友樹, 飯田明彦, 小林孝憲, 福田純一, 朔 敬, 高木律男:アルコール性肝硬変患者の舌に生じた対 称性脂肪腫症の1例. 第35回日本口腔外科学会北 日本地方会, 旭川, 2009年6月26-27日. 第35回 日本口腔外科学会北日本地方会プログラム・抄録集, 37頁, 2009年.
- 15) 田中 礼,池真樹子,斎藤美紀子,稲川正一,藤田一,林 孝文: 顎関節部の炎症を伴った Bisphosphonates 関連顎骨壊死が疑われる1例. 日本歯科放射線学会第209回関東地方会・第29回北日本地方会・第17回合同地方会,横浜市,2009年7月11日. 抄録なし.
- 16) 永田昌毅, 星名秀行, 川瀬知之, 荒澤 恵, 山田一穂, 嵐山貴徳, 中田 光, 高木律男: 歯科インプラントを目的とした培養自家骨膜併用による歯槽骨再生. 日本形成外科学会関東支部 第80回新潟地方会, 新潟市, 2009年7月13日.
- 17) 池野 良, 永田昌毅, 高木律男: 唾液中 HIV-1 RNA/DNA 量と血清中 HIV-1 RNA 量の比較検討. 平成 21 年度新潟歯学会第1回例会, 新潟市, 2009 年7月18日.
- 18) 山田一穂, 荒井良明, 星名秀行, 嵐山貴徳, 荒澤 恵, 山田裕士, 三上 諭, 魚島勝美: コンピュータガイドシステムを用いたインプラント埋入の臨床的検討. 平成21年度新潟歯学会第1回例会, 新潟市, 2009年7月18日.
- 19) 安島久雄, 荒井良明, 高木律男, 池田順行, 嵐山貴徳, 庭野将広, 西山秀昌, 高田佳之, 桜井直樹, 川崎真依子, 福井忠雄:新潟大学医歯学総合病院顎関節治療部における高齢者顎関節症患者に関する臨床統計的検討. 第22回日本学関節学会総会, 東京, 2009年7月25-26日. 第22回日本学関節学会総会・

- 学術大会プログラム・抄録集, 93 頁, 2009 年.
- 20) 嵐山貴徳, 高木律男, 星名秀行, 安島久雄, 池田順行, 庭野将広, 高山裕司, 田中 礼, 林 孝文:下 顎頭縦骨折の臨床的検討 - 下顎頚部骨折との比較 -. 第22回日本顎関節学会総会・学術大会, 第14 回日本口腔顎顔面痛学会総会・学術大会, 東京, 2009年7月25-26日. 第22回日本学関節学会学術 大会特別号, 123頁, 2009年.
- 21) 小林孝憲, 丸山 智,程 珺, 高木律男,林 孝文,朔 敬:下顎腫瘍. 第20回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会,札幌市,2009年7月29-31日. 第20回日本臨床口腔病理学会プログラム抄録集,47項,2009年.
- 22) Ahsan M. Shahidul, Yamazaki M., Shihab Uddin, Jun Cheng, Kobayashi T., Maruyama S., Saku T.: Histopathological relationship between pseudocysts and true duct-like structures in adenoid cystic carcinoma. 第20回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会、札幌市、2009年7月29-31日. 第20回日本臨床口腔病理学会プログラム抄録集、78項、2009年.
- 23) 常木雅之, 丸山 智, 山崎 学, 小林孝憲, 程 **珺**, 朔 敬: 歯原性腫瘍におけるポドプラニンの発現様式. 第20回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会, 札幌市, 2009 年 7 月 29-31 日. 第 20 回日本臨床口腔病理学会プログラム抄録集, 79 項, 2009 年.
- 24) 星名秀行,池田順行,高木律男,嵐山貴徳,山田一穂,荒澤恵,魚島勝美:インプラントに関連した上顎洞合併症の臨床的検討. 第39回(社日本口腔インプラント学会,大阪,2009年9月26-27日.
- 25) 坂牧 僚, 田宮寛子, 小幡美貴, 西川 敦, 葛城美徳, 木南 凌, 三嶋行雄:マウス胸腺リンパ腫とヒト大腸がんでみられる Bcl11b 遺伝子変異の転写活性. 第68回日本癌学会学術総会, 横浜市, 2009年10月1-3日. 第68回 日本癌学会学術大会総会プログラム抄録集136頁, 2009年.
- 26) 安島久雄,飯田明彦,小山貴寛,星名秀行,高木律男:下顎歯槽骨延長術における延長方向可変型骨延長装置の使用経験(MODUS ARS V2 type®).第54回(出日本口腔外科学会総会・学術大会,札幌,2009年10月9-11日.日口外誌55(総会特別号),153頁,2009年.
- 27) 嵐山貴徳,福田純一,星名秀行,宮城尚史,齋藤 功, 高木律男:末端肥大症に伴う下顎前突症に対して顎 矯正手術を施行した1例. 第54回日本口腔外科学 会総会・学術大会,札幌市,2009年10月9日-11日. 日口外誌55(総会特別号),230頁,2009年.
- 28) 鶴巻 浩, 星名秀行, 永田昌毅: 顎骨切除後の低歯

- 槽堤症に対し傾斜埋入を併用した即時負荷インプラント治療の1例. 第54回紀日本口腔外科学会総会,札幌,2009年10月9-11日. 日口外誌55(総会特別号),77頁,2009年.
- 29) 小山貴寛, 芳澤享子, 泉 直也, 小野由起子, 新美奏恵, 小島 拓, 齊藤 力, 高木律男:多血小板血漿 (PRP) を併用した歯の自家移植-移植歯歯周組織の評価-. 第54回日本口腔外科学会総会, 札幌市, 2009年10月9-11日. 日口外誌55(総会特別号), 291頁, 2009年.
- 30) 池田順行, 飯田明彦, 児玉泰光, 小山貴寛, 高木律男, 林 孝文, 朔 敬: 放線菌感染を伴った上唇 粘液肉芽腫の1例. 第54回日本口腔外科学会総会・ 学術大会, 札幌, 2009年10月9-11日. 日口外誌 55(総会特別号), 81項, 2009年.
- 31) 永田昌毅,川瀬知之,奥田一博,中田 光,吉江弘 正,高木律男:歯科インプラント適応を目的とした 培養自家骨膜併用による歯槽骨再生.第52回秋季 日本歯周病学会学術集会,宮崎市,2009年10月11 日.
- 32) 三嶋行雄, 田宮寛子, 坂牧 僚, 小幡美貴, 西川 敦, 葛城美徳, 木南 凌:マウス胸腺リンパ腫とヒト大 腸がんに見いだされたがん抑制遺伝子 Bcl11b 変異 の転写活性への影響, 第82回日本生化学会大会, 神戸市, 2009年10月21-24日. 第82回日本生化学会大会抄録集317頁,2009年.
- 33) 安島久雄, 小野和宏, 島田靖子, 小田陽平, 田中 礼, 松山順子, 藤井規孝, 井上 誠, 山村健介, 齋藤 功, 魚島勝美, 興地隆史, 高木律男, 前田健康: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 総会および 学術大会, 広島, 2009年11月6-7日. 第28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, 92頁, 2009年.
- 34) 安島久雄, 飯田明彦, 小山貴寛, 星名秀行, 高木律 男:下顎歯槽骨延長術における延長方向可変型骨延 長装置の使用経験 (MODUS ARS V2 type[®]) 日本 形成外科学会関東支部第81回新潟地方会, 新潟, 2009年11月9日.
- 35) 勝見祐二, 鶴巻 浩, 小林孝徳, 朔 敬:臨床診 断に苦慮した歯冠周囲過誤腫の一例. 平成21年度 新潟歯学会第2例会, 新潟市, 2009年11月21日. 抄録集10頁.
- 36) 鶴巻 浩, 勝見祐二:全顎補綴における即時プロビジョナルインプラント臨床の使用経験. 平成21年度新潟歯学会第2例会, 新潟市, 2009年11月21日. 抄録集14頁.
- 37) 村山正晃, 池野 良, 児玉泰光, 川口 玲, 田邊嘉

- 也,加藤真吾,高木律男:唾液中HIV-1 濃度が血液中よりも高かった3 症例. 第23回日本エイズ学会学術集会・総会,名古屋市,2009年11月26-28日. 第23回日本エイズ学会学術集会・総会プログラム・抄録集,560頁,2009年.
- 38) Katsuragi Y., Anraku J., Ida-Yonemochi H., Ohshima H., Gondo Y., Kominami R.: Bcl11b/Rit1 is required for normal teeth development. 第32回日本分子生物学会, 横浜, 2009年12月9-12日. 第32回日本分子生物学会年会プログラム, 507頁, 2009年.
- 39) 池田順行,藤田 一,永田昌毅,星名秀行,高木律 男.下顎骨区域切除後32年が経過し移植腸骨に再発をみたエナメル上皮腫の1例.第28回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会,東京都,2010年1月28-29日.第28回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会プログラム・抄録集.122頁.
- 40) 齋藤太郎, 池野順行, 安島久雄, 嵐山貴徳, 庭野将 広, 高木律男: 当科における顎関節に対する外科治 療例の検討. 日本形成外科学会関東支部第82回新 潟地方会, 新潟, 2010年2月8日.
- 41) 安島久雄, 齋藤太郎, 上松晃也, 大貫尚志, 池田順行, 児玉泰光, 飯田明彦, 瀬尾憲司, 高木律男: 顎口腔領域の神経症状を訴えて当科を来院した患者の臨床的検討. 第14回口腔顔面神経機能学会, 大阪市, 2010年2月27日-28日. 第14回口腔顔面神経機能学会プログラム・抄録集, 9頁, 2010年.

【研究会発表】

- 1) 高木律男: 顎裂部二次腸骨移植術; ガイドラインに 準じた口蓋裂治療. 第13回顎顔面手術手技研究会. 浜松, 2009 年4月16日.
- 2) 勝見祐二,武藤祐一,松井 宏:多臓器転移を伴った口底癌の1例-現在までの治療経過について一. 第14回上越口腔外科カンファレンス,上越市, 2009年5月29日.
- 3) 葛城美徳, 安楽純子, 依田浩子, 大島勇人, 権藤洋一, 木南 凌: *Bcl11b/Rit1* 変異体における歯の発生異常. 第23回モロシヌス研究会, 滋賀, 2009年7月11-12日.
- 4) 新垣 晋,金丸祥平,船山昭典,新美奏恵,小田陽平,芳澤享子,菅井登志子,齊藤 力,星名秀行,永田昌毅,藤田 一,高木律男,林 孝文:舌扁平上皮癌の頸部転移様相と予後因子の検討.第69回新潟癌治療研究会,新潟市,2009年7月25日.
- 5) 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:頸部後発転移を生じた口 腔扁平上皮癌 T1, T2 症例の臨床病理学的検討.第

- 69 回新潟癌治療研究会, 新潟市, 2009 年 7 月 25 日.
- 6)池田由香,生田千香子,梅津裕美,勝見祐二,鶴巻浩,中村かおり:介護老人保健施設千歳園入所者および通所要介護者に対する口腔ケアの取り組み.第4回新潟口腔ケア研究会,新潟市,2009年9月13日. 抄録集7頁,2009年.
- 7) Yoshizawa M., Koyama T., Kojima T., Kato H., Niimi K., Saito C.: Regeneration of oral mucosa by tissue engineered oral mucosa grafts on athymic mouse. 3rd Hiroshima Conference on Education and Science in Dentistry, Hiroshima. November 7-8, 2009.
- 8) Niimi K., Yoshizawa M., Koyama T., Izumi N., Ono Y., Hasebe D., Saito C.: Periodontal regeneration in tooth autotransplantation with application of autologous platelet-rich plasma(PRP). 3rd Hiroshima Conference on Education and Science in Dentistry, Hiroshima. November 7-8, 2009.
- 9) 小山貴寛:放射線療法 19年後に病的骨折をきたした悪性線維性組織球腫の1例. 第64回新潟口腔外科麻酔科集談会,新潟市,2009年11月12日.
- 10) 芳澤享子,泉 直也,小野由起子,新美奏恵,小山 貴寛,菅井登志子,小島 拓,加藤寛子,齊藤 力: 多血小板血漿 (PRP) の歯の移植への応用. 第1回 PRP (多血小板血漿)療法研究会,大阪市,2009 年11月15日.

【その他の発表】

- 1) 高木律男:第33回 母親教室「唇顎口蓋裂ってどん な病気」、新潟大学医歯学総合病院歯科口蓋裂診療 班主催、新潟市、2009年5月19日.
- 2) 魚島勝美, 星名秀行, 藤井規孝, 富塚 健, 荒井良明, 久保田健彦, 小林正治, 櫻井直樹, 田口裕哉, 山田一穂, 嵐山貴徳, 荒澤 恵, 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21年度新潟大学歯学部同窓会企画講習会, 新潟市, 2009年5月24日.
- 3) 高木律男:平成21年度第1回学術(医療安全)研修会「歯科診療に必要な感染予防対策の実際-予防対策から刺傷事故時の対応まで-」. 富山市,2009年6月28日.
- 4) 飯田明彦:第34回 母親教室「顎裂部腸骨移植術について」. 新潟大学医歯学総合病院歯科口蓋裂診療 班主催, 新潟市, 2009年7月28日.
- 5) 高木律男:新潟大学歯学部同窓会 栃木県支部 学 術講演会「開業歯科医師における口腔外科的対応 – 口腔外科雑学 – 」、宇都宮市、2009 年8月23日.
- 6) 寺尾恵美子:第35回 母親教室「口蓋裂児のことば

- について」. 新潟大学医歯学総合病院歯科口蓋裂診療班主催, 新潟市, 2009年8月25日.
- 7) 飯田明彦:口唇口蓋裂. 長岡赤十字病院看護学校講義, 長岡市, 2009 年 10 月 13 日.
- 8) 高木律男: 平成 21 年度 新潟県歯科医学大会 医療 安全講習会「パンデミックと歯科」新潟市, 2009 年11月8日.
- 9) 寺尾恵美子:中等度難聴と口蓋裂のある症例について. 新潟市立鏡淵小学校, 新潟市, 2009年11月11日.
- 10) 藤田 一: 「法医専科」法歯学講義. 新潟県警察学校, 新潟市, 2009 年 11 月 18 日.
- 11) 黒川 亮: 当院入院中にペースメーカ誤作動と上部 消化管出血を認めた2例. 平成21年度第6回(通 算322回)福島県会津地区歯学研究会,会津若松市, 2009年11月18日.
- 12) 児玉泰光:第3回 診療支援部歯科衛生士部門研修 会「有病者の歯科診療(口腔衛生), 今の対応で本 当に大丈夫ですか」. 新潟市, 2009年11月20日.
- 13) 飯田明彦:ビスフォスホネート関連顎骨壊死について. 新潟県社会保険診療報酬支払基金学術講演会, 新潟市, 2009 年 11 月 25 日.
- 14) 高木律男: 平成 21 年度 新潟大学歯学部同窓会セミナー II 「ビスフォスホネート関連顎骨壊死 (BRONJ) BP 製剤使用患者への安全な歯科処置を行うために-」BRONJ の予防と管理の目標設定. 新潟市,2009 年 11 月 29 日.

【主宰学会・講演会・その他】

- 1) 高木律男:ロシア人歯科医師研修会(ブラゴベシチェンスク市歯科医師会 20 名) 主催 (講師: 興地教授, 藤井教授, 吉江教授, 齋藤教授), 新潟市, 2009 年 5月 12-13 日.
- 2) 平成21年度第26回新潟大学口腔外科歯科麻酔科同門会,新潟市,2009年7月4日主宰.
- 3) 高木律男:新潟大学医歯学総合病院歯科系診療棟院内感染対策講習会 主催(講師:東北大学病院附属歯科医療センター・感染予防対策治療部 玉澤佳純,新潟市,2009年7月10日.
- 4) 第64回新潟口腔外科麻酔科集談会,新潟市,2009 年11月12日主宰.
- 5) 高木律男:平成21年度新潟大学歯学部同窓会セミナーII「ビスフォスホネート関連顎骨壊死(BRONJ) BP製剤使用患者への安全な歯科処置を行うために-」パネルディスカッション・コーディネータ(講師:網塚教授,遠藤教授,朔教授,林教授,山崎教授,高木),新潟市,2009年11月29日.

【認定・その他】

- 高木律男:日本がん治療認定医機構 暫定教育医(歯科口腔外科)認定 第098271号,2009年8月1日(有効期限:2017年7月31日).
- 2) 永田昌毅:日本がん治療認定機構 暫定教育医(歯科口腔外科)認定 第098336号,2009年8月1日(有効期限:2017年7月31日).
- 3) 藤田 一:日本がん治療認定医機構 暫定教育医(歯科口腔外科)認定 第098063号,2009年8月1日(有効期限2017年7月31日).
- 4) 飯田明彦:日本がん治療認定機構 暫定教育医(歯科口腔外科)認定 第098196号,2009年8月1日(有効期限:2017年7月31日).

包括歯科補綴学分野

【著書】

- 1) 野村修一,田中みか子:3章-1 歯の欠損に伴う口腔内の変化.最新歯科衛生士教本 咀嚼障害・咬合異常1 歯科補綴(全国歯科衛生士教育協議会 監修),24-31頁,医歯薬出版,東京,2009.(著書;分担)
- 渡邉清志(分筆):歯科技工辞典. 第1 版第 19 刷, 医歯薬,東京,2009 年.

【論文】

- 1) Atsuko I, Maiko K, Shuichi N, Yuji S, Mayumi U, Ichiro A, Yozo M: Sensory and motor responses of normal young adults during swallowing of foods with different properties and volumes. Dysphagia (Published online: 13 August 2009)
- 2) Atsuko I, Kayoko I, Saori F, Yasumasa H, Shuichi N, Kouji K, Mikiko S, Takafumi H, Noboru K, Kaname N: Proteome analysis of gelatin-bound salivary proteins in patients with primary Sjogren's Syndrome. Clinica Chimica Acta 403: 269-271, 2009.
- 3) 金田 恒:下顎第一大臼歯欠損にインプラント治療 を行なった1症例. 日本口腔インプラント学会誌. 22(4):67-68, 2009.
- 4) 昆はるか,佐藤直子,野村修一,櫻井直樹,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:高齢義歯装着者の義歯への満足度に影響する要因について.日補綴会誌.1:361-369,2009.
- 5) 金子敦郎, 小林 博, 山田好秋, 野村修一:加速 度計を用いた頭位測定装置による歯科治療とデスク ワークの頭部姿勢の比較. 日本顎口腔機能雑誌, 16

- (1): 15-21, 2009.
- 6) 船山さおり、伊藤加代子、人見康正、佐久間汐子、 伊藤 聡、野村修一、五十嵐敦子:一次性シェーグ レン症候群患者の唾液分泌量と唾液成分に対する塩 酸セベメリン投与6ヶ月後の効果. 新潟歯学会雑誌. 39(1):25-28,2009.

【その他の論文】

- 1) 田中みか子,小林 博,岡田直人,飛田 滋,渡邉 清志,五十嵐直子,山田一穂,野村修一:デモンス トレーション映像の個別提供による教育の効率化. 大学教育研究年報 第14号:19-22,新潟大学大学 教育開発研究センター,2009.
- 2) 野村修一:金属アレルギーの治療, 日本医事新報. 4444:79-80, 2009.
- 3) 小林 博 (分担): ガイドライン作製部会 補綴歯科診療ガイドライン 歯の欠損の補綴歯科診療ガイドライン 2008, 社団法人日本補綴歯科学会 117 頁, 2009.

【学会発表】

- 1) Akiko N, Shuichi N, Keiichi I, Yuko S, Mitsugu:
 Surface Modification of Methacrylate Prosthetic
 Material through LEB Irradiation, 87th General
 Session & Exhibition of the IADR, USA, 2009年
 4月1-4日.
- 2) Hiroshi K, Yoshiaki Y: Head posture of dentists measured by Bluetooth transmitting accelerometer 2nd Meeting of IADR PAPF/1st Meeting of IADR APR 武漢, 2009 年 9 月 22-24 日
- 3) 昆はるか,野村修一,櫻井直樹,小林 博,佐藤直子,甲斐朝子,金子敦郎:復位性関節円板転位症例における下顎開閉口運動時 頭部運動開始点の経試行的変化について.日本顎口腔機能学会第42回学術大会,新潟,2009年4月12日,プログラム・抄録集27-28頁,2009.
- 4) 山下絵美, 田中みか子, 松尾 朗, 野村修一, 江尻 貞一:歯槽骨生検試料を用いた全身骨動態スクリー ニングの試み. 第29回日本骨形態計測学会, 大阪, 2009年5月28-30日, 骨形態誌, 19(1): S71, 2009.
- 5) 小林 博, 秀島雅之, 永尾 寛, 津賀一弘: 診療ガイドライン作製部会報告「ガイドラインを臨床に生かす」, 日本補綴歯科学会 118 回学術大会, 京都, 2009 年 6 月 5 7 日, 日本補綴歯科学会誌 1 (118 回特別号) 58-59 頁, 2009.
- 6) 昆はるか, 野村修一, 櫻井直樹, 小林 博, 甲斐朝 子, 山田一穂, 金城篤史, 金子敦郎: 下顎開閉口運