

学術大会プログラム抄録集：18頁，2020.

- 8) 高昇将, 木村龍弥, 三井田慶斗, 青柳裕仁, 金谷貢: 炭化ケイ素繊維への市販シランカップリング処理剤を用いたシランカップリング処理が繊維強化型レジンに及ぼす影響について. 第39回日本接着歯学会学術大会, web開催, 2020年10月3-4日, 同学術大会プログラム抄録集:123頁, 2020.
- 9) 木村龍弥, 青柳裕仁, 高昇将, 金谷貢: チタンスパッタによる新規ジルコニア表面処理における処理時間が接着強さに及ぼす影響. 第31回日本歯科審美学会・第39回日本接着歯学会 同学術大会, Web開催, 2020年10月3-4日, 同学術大会プログラム抄録集:126頁, 2020.
- 10) 長澤麻沙子, 秋葉奈美, 江口香里, 高昇将, 魚島勝美: バーチャルリアリティ(VR)とオーグメンテッドリアリティ(AR)を用いた支台歯形成練習の効果. 第39回日本歯科医学教育学会学術大会, Web開催, 2020年9月25日~10月24日, 同学術大会プログラム・抄録集:62頁, 2020.
- 11) 木村龍弥, 高昇将, 青柳裕仁, 金谷貢, 魚島勝美: メタライズによるジルコニア新規表面処理法の検討. 令和2年度新潟歯学会総会および第1回例会, 新潟, 2020年7月4日, 同学術集会プログラム・抄録集:13頁, 2020.
- 12) 浜谷桂佑, 長澤麻沙子, 山本悠, 魚島勝美: 垂直的歯根破折修復処置後の組織学的検索. 2020年度日本補綴歯科学会総会, 誌上&Web開催, 2020年6月29日, 同学術大会プログラム・抄録集:22頁, 2020.

#### 【受賞】

- 1) 木村龍弥, 三井田慶斗, 高昇将, 青柳裕仁, 大川成剛: ジルコニアへの新規表面処理による接着強さへの影響. 第75回日本歯科理工学会学術講演会 研究奨励賞 大学院生部門, 2020年4月18日.

#### 【その他】

- 1) 秋葉陽介: インプラント補綴治療により前後のすれ違い咬合を回避した症例. 日本補綴歯科学会誌 12(3): 296-299, 2020.
- 2) 長澤麻沙子, 浜谷桂佑, 山本悠, 張桐桐, 魚島勝美: 歯根破折歯に対する歯根膜再生法の開発. 第36回歯科医学を中心とした総合的な研究を推進する集い, Web開催, 2021年3月17日.

#### 【論文】

- 1) Yaegashi A, Yoshida K, Suzuki N, Shimada I, Saijo Y, Toyama A: A Case of Severe Hepatotoxicity Induced by Cisplatin and 5-fluorouracil. *Int Canc Conf J*, 9(1): 24-27, 2020.
- 2) Shimizu S, Nakatani Y, Kurose M, Imbe H, Ikeda N, Takagi R, Yamamura K, Okamoto K: Modulatory effects of repeated psychophysical stress on masseter muscle nociception in the nucleus raphe magnus of rats. *J Oral Sci* 62(2): 231-235, 2020.
- 3) Yamada E, Kodama Y, Shingaki M, Nishikawa A, Yoshida K, Takagi R: Evaluation of optimal short-term amoxicillin use for impacted lower third molar removal. *Oral sci int* 17: 134-141, 2020.
- 4) Hara-Saito Y, Kato H, Saito N, Shiomi A, Uenoyama A, Takagi R, Izumi K: Distinct differences in hypoxic responses between human oral mucosa and skin fibroblasts in a 3D collagen matrix. *In Vitro Cell Dev Biol Anim* 56(6): 452-479, 2020.
- 5) Kaneko A, Matsumoto T, Iwabuchi H, Sato J, Wakamura T, Kiyota H, Tateda K, Hanaki H, Sakakibara N, Mizuno T, Miyajima H, Naito H, Takagi R, Kodama Y, Yamaguchi A, Akasiba R, Yamane N, Jinbu Y, Kusama M, Miyagi N, Kato R, Nakatogawa N, Izawa K, Tanzawa H, Kozu Y, Watanabe H, Matsumoto K, Shibahara T, Busujima Y, Takato T, Sakamoto H, Watanabe D, Kubota H, Sasaki J, Uematsu M, Sasaki M, Kaetsu A, Terasawa F, Yura Y, Iwai S, Morita S, Matsumoto K, Oonishi T, Komori T, Furudoi S, Fujibayashi J, Urade M, Kishimoto H, Yoshii T, Morihana T, Miyai D, Okamoto T, Kanda T, Okamoto K, Sakamoto A, Matsui Y, Miyake M, Sawai T, Ikebe T, Hashimoto K: Antimicrobial susceptibility surveillance of bacterial isolates recovered in Japan from odontogenic infections in 2013. *J Infect Chemother* 26: 882-889, 2020.
- 6) Yamada A, Nagai T, Kitamura A, Kawasaki M, Kawasaki K, Kodama Y, Maeda T, Ohazama A, Takagi R: Changes in signaling pathways in the palatal cleft in CL/Fr mice. *J Oral Maxillofac Surg Med Pathol. J Oral Maxillofac Surg Med Pathol* 32(5): 331-335, 2020.
- 7) Yamada A, Kawasaki M, Miake Y, Yamada Y, Blackburn J, Kawasaki K, Trakanant S, Nagai T, Nihara J, Kudo T, Meguro F, Schmidt-Ullrich R, Liu B, Hu Y, Page A, Ramírez Á, Paul T Sharpe, Maeda T, Takagi R, Ohazama A: Overactivation of the NF- $\kappa$ B pathway

- impairs molar enamel formation. *Oral Dis* 26(7): 1513-1522, 2020.
- 8) Yoshida K, Kodama Y, Nagai T, Andrea RE, Kaneko S, Saito C, Toyama A Takagi R: Clinico-statistical Survey of Oral Antimicrobial Prophylaxis and Surgical Site Infection Regarding Ordinary Tooth Extraction and Mandibular Wisdom Tooth Extraction in a Dental Outpatient Clinic. *J Infect Chemother* 27(2): 192-197, 2021.
  - 9) Kakihara Y, Kiguchi T, Ohazama A, Sacki A: R2TP/PAQosome as a promising chemotherapeutic target in cancer. *Jpn Dent Sci Rev* 56(1): 38-42, 2020.
  - 10) Hiroteru K, Jun W, Tomoyuki S, Junji K, Hiroyuki S, Kenya K, Atsunori T, Masaaki T, Shogo O, Yoshinari T, Ritsuo T, Hirofumi N, Shuji T: Relationship between detection of hepatitis B virus in saliva and periodontal disease in hepatitis B virus carriers in Japan. *J Infect Chemother* 27(3): 492-496, 2021.
  - 11) Trakanant S, Nihara J, Nagai T, Kawasaki M, Kawasaki K, Ishida Y, Meguro F, Kudo T, Yamada A, Maeda T, Saito I, Ohazama A: MicroRNAs regulate distal region of mandibular development through Hh signaling. *J Anat* 238(3): 711-719, 2021.
  - 12) Hiroko Kato, Masahiro Sugimoto, Ayame Enomoto, Miku Kaneko, Yuko Hara, Naoaki Saito, Aki Shiomi, Hisashi Ohnuki, Kenji Izumi: Metabolomic Alteration of Oral Keratinocytes and Fibroblasts in Hypoxia . *J. Clin. Med*, 10(6): 1156, 2021.
  - 13) 星名秀行, 小川 信, 山田一穂, 上松晃也, 今井秀明, 永田昌毅, 勝見祐二, 荒井良明, 小林正治, 高木律男, 魚島勝美: 大学病院インプラント治療部開設後 10 年間の臨床統計的検討. *顎顔面インプラント誌* 19(1): 3-11, 2020.
  - 14) 齋藤太郎, 飯田明彦, 小林孝憲, 成松花弥, 堀野一人: 下顎骨に発生した低悪性度中心性骨肉腫の 1 例. *日口外誌* 66: 282-287, 2020.
  - 15) 新垣元基, 児玉泰光, 上野山敦士, 笠原 映, 林 孝文, 田沼順一, 高木律男: 嚢胞様を呈した先天性上唇瘻の 1 例. *小児口外* 30(1): 20-25, 2020.
  - 16) 奥村暢旦, 荒井良明, 河村篤志, 長谷川真奈, 小松万記, 原さやか, 高木律男, 藤井規孝: 下顎頭部腫瘍切除後に生じた開咬症例に対し行った補綴治療. *日補綴会誌* 12 (4): 337-343, 2020.
  - 17) 新垣元基, 鶴巻 浩, 上野山敦士: 大腿骨近位部骨折患者に対する歯科治療と周術期の栄養状態に関する実態調査. *日有病歯誌* 29(5): 211-220, 2020.
  - 18) 新垣元基, 勝見祐二, 内藤絵里子, 笠原 映, 木口哲郎, 伊藤元貴, 隅田賢正, 永井孝宏, 小玉直樹, 小山貴寛, 児玉泰光, 永田昌毅, 星名秀行, 高木律男: 口腔癌 stage I, II 症例の臨床統計的検討. *新潟歯学会誌. 新潟歯学会誌* 50(2): 33-39, 2020.
  - 19) 伊藤元貴, 児玉泰光, 大貫尚志, 高村真貴, 林 孝文, 阿部達也, 田沼順一, 小林正治, 高木律男: 17 年を経過して再減量手術を行った上顎骨線維性異形成症の 1 例. *新潟歯学会誌* 50(2): 41-47, 2020.
  - 20) 小林亮太, 高木律男, 新國 農, 丸山 智, 山崎 学, 上野山敦士, 田沼順一, 林 孝文, 児玉泰光: 下顎埋伏智歯に関連した原発性骨内癌の 1 例. *口腔腫瘍* 32(4): 243-250, 2020.
  - 21) 黒川 亮, 児玉泰光, 勝見祐二, 西川 敦, 木口哲郎, 池田順行, 高木律男: 抜歯後に急激な大動脈解離の拡大を呈したマルファン症候群の 1 例. *日有病者誌* 29(4): 149-153, 2020.
  - 22) 奥村暢旦, 荒井良明, 河村篤志, 長谷川真奈, 小松万記, 原さやか, 高木律男, 藤井規孝: 下顎頭部腫瘍切除後に生じた開咬症例に対し行った補綴治療. *日補綴会誌*, 12 (4): 337-343, 2020.
  - 23) 小林真佐子, 河野通秀, 永井孝宏, 片桐浩樹, 飯塚建行: 各種骨補填剤におけるマクロファージ・骨芽細胞文化能および Bone Morphogenetic Protein-1 の担体としての有用性に関する in vitro 評価. *日口外誌* 66(12): 586-595, 2020.
  - 24) 黒川 亮, 児玉泰光, 大貫尚志, 西川 敦, 小林孝憲, 高木律男: アルコール離脱せん妄による舌咬傷の 1 例. *日有病歯誌* 29(6): 313-317, 2020.
  - 25) 木口哲郎, 黒川 亮, 上野山敦士, 西川 敦, 勝見祐二, 池田順行, 児玉泰光, 高木律男: 嚥下障害が残遺した喉頭癌放射線治療歴を有する頸部蜂窩織炎の 1 例. *日有病歯誌* 30 (1) : 25-30, 2021.
  - 26) 結城龍太郎, 鶴巻 浩: 歯科口腔外科における初診患者の内服薬についての実態調査. *日有病歯誌* 30(1): 2-9, 2021.
  - 27) 隅田賢正, 児玉泰光, 鶴巻 浩: ひきこもり生活中に発見された筋突起過形成症の 1 例. *口科誌* 70(1): 43-48, 2021.
  - 28) 齋藤夕子, 上野山敦士, 池田順行, 田沼順一, 林 孝文, 高木律男: 口腔内に生じたリンパ上皮性嚢胞の 2 例. *口科誌* 70(1): 56-60 2021.
- 【商業誌】**
- 1) 高木律男: 院内感染防止対策のスタンダード; グローバル時代に求められる知識・器材・仕組み. 第 2 章; 歯科医療従事者の院内感染防止対策の心得. 8 「歯科医師会と連携した院内感染防止対策の取り

組み」.66-71 頁, デンタルダイヤモンド, 東京, 2020. 04. 01.

#### 【研究費獲得】

##### (継続)

- 1) 山田瑛子: HIV 感染者における抗ウイルス療法の有効度と副作用把握のための唾液検査の実用化. 平成 30-32 年度日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究 (B), 計 3,070 千円. 18K14977.
- 2) 大湊 麗: 二段階口蓋形成手術法における硬口蓋閉鎖時期の検討—長期言語成績による分析—. 2019-2022 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 若手研究, 計 4,030 千円. 19K19903.
- 3) 児玉泰光: 3D 画像を用いた新しい口蓋裂咬合評価システムの構築. 2019-2022 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 基盤研究(C), 計 3,500 千円. 19K10284.
- 4) 吉田謙介: 多職種連携による費用対効果を指標とした歯科における抗菌薬適正使用の研究. 2019-2020 年度 日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究, 計 1,690 千円. 19K19351.
- 5) 上野山敦士: 特異的分子発現を利用したヒト口唇および赤唇インビトロモデル開発とその有効性の検証. 平成 31-33 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 若手研究, 計 4,290 千円. 19K19068.
- 6) 勝見祐二: 解剖体頭部 CT による舌神経 3 次元走行経路と筋間隙との関係性の解明. 平成 31-33 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 基盤研究(C), 計 4,290 千円. 19K10283.
- 7) 永田昌毅: 3D プリント吸収性トレーと培養骨膜細胞により顎骨の形態を忠実に再建する. 平成 31-33 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 基盤研究(C), 計 4,160 千円. 19K10165.

##### (新規)

- 1) 齋藤夕子: 口腔癌とがん関連線維芽細胞の 3 次元培養による非侵襲的癌浸潤解析モデルの確立. 2020-2021 年度 日本学術振興会科学研究補助金, 若手研究, 計 3,300 千円. 20K18663.
- 2) 永井孝宏: 下顎形成における一次繊毛の機能解析—メッケル軟骨を通して—. 2020-2021 年度 日本学術振興会科学研究費補助金, 若手研究, 計 3,200 千円. 20K18661.

#### 【招待講演・シンポジウム】

- 1) 田中宗一, 瀧上貴大, 児玉泰光, 三古谷 忠, 中村典史, 高木律男: Americleft の手法に準じて成功した多施設トライアルの結果と考察 シンポジウム 2

Japanleft について考える (活動の現状と今後). 第 44 回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市(誌面開催), 2020 年 6 月 4-5 日. 同学術集会プログラム・抄録集: 179 頁, 2020.

- 2) 高木律男, 中村典史, 西原一秀, 三古谷 忠, 飯野光喜, 西條英人, 代田達夫: 口唇裂・口蓋裂の診療ガイドラインについて シンポジウム 5. 第 44 回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市(誌面開催), 2020 年 6 月 4-5 日. 同学術集会プログラム・抄録集: 81 頁, 2020.
- 3) 池田順行: 顎関節疾患に対する顎関節開放手術の検討. 第 33 回一般社会法人日本顎関節学会総会・学術大会, 京都市 (WEB 開催), 2020 年 7 月 3-4 日. 同学術集会プログラム・抄録集: 61 頁, 2020.
- 4) 児玉泰光: 新潟大学顎顔面口腔外科における言語成績をあげるための口蓋裂手術の工夫 シンポジウム 3. 第 65 回日本口腔外科学会総会・学術大会, 名古屋市 (WEB 開催), 2020 年 11 月 12-15 日. 同学術集会プログラム・抄録集: 25 頁, 2020.
- 5) 山田瑛子: 抗 HIV 薬の唾液中薬剤濃度測定の実臨床意義と実現可能性 シンポジウム 25. ウイルス感染における唾液を用いた検査の有効性の検討. 第 34 回日本エイズ学会学術集会・総会, 千葉市 (WEB 開催), 2020 年 11 月 27-29 日. 同学術集会プログラム・抄録集: 198 頁, 2020.

#### 【学会発表】

- 1) 木口哲郎, 小林孝憲, 成松花弥, 飯田明彦: 後頭蓋窩髄膜腫による舌下神経麻痺に伴う舌半側萎縮症の 1 例. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020 年 4 月 15-17 日. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 127 頁, 2020.
- 2) 佐久間英伸, 黒川 亮, 勝良剛詞, 小林正治, 高木律男: 当院における医療連携口腔管理チームに診療実績と今後の展望について. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020 年 4 月 15-17 日. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 150 頁, 2020.
- 3) 小林亮太, 児玉泰光, 新國 農, 山崎 学, 黒川 亮, 上野山敦士, 笠原 映, 田沼順一, 林 孝文, 高木律男: 下顎水平埋伏智歯歯冠部に生じた下顎骨中心性癌の 1 例. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020 年 4 月 15-17 日. 第 74 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 164 頁, 2020.
- 4) 新垣元基, 永田昌毅, 勝見祐二, 小玉直樹, 小山貴寛, 児玉泰光, 高木律男: 当科における 80 歳以上の

- 口腔扁平上皮癌患者に関する臨床統計的検討. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 172 頁, 2020.
- 5) 内藤絵里子, 池田順行, 勝見祐二, 小山貴寛, 高木律男, 西山秀昌, 林孝文, 丸山智, 山崎学, 田沼順一: Kissing molars ClassIIIの2例. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 194 頁, 2020.
  - 6) 伊藤元貴, 高木律男: アセチル CoA カルボキシラーゼは口腔扁平上皮癌細胞の細胞増殖に関与する. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 216 頁, 2020.
  - 7) 中村彬彦, 木口哲郎, 高木律男, 船山昭典, 小林正治, 柿原嘉人, 佐伯万騎男: リボソーム合成関連因子 HEATR1 は、Pontin/Reptin complex と共に口腔扁平上皮癌進展に寄与する. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 223 頁, 2020.
  - 8) 勝良剛詞, 曾我麻里恵, 高村真貴, 小林太一, 佐久間英伸, 黒川亮, 高木律男, 林孝文: 外部放射線治療における歯科用合金からの後方および側方散乱線の物理学的特徴の解明. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 228 頁, 2020.
  - 9) 鶴巻浩, 隅田賢正, 小柳広和: 当科における周術期口腔機能管理についての実態調査. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 257 頁, 2020.
  - 10) 隅田賢正, 鶴巻浩: 長期の経過が考えられた両側咀嚼筋腱・腱膜過形成症の1例. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会, 新潟市 (Web 開催), 2020年4月15-17日. 第74回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会プログラム抄録集 291 頁, 2020.
  - 11) 児玉泰光, 小林亮太, 山田茜, 結城龍太郎, Andrea Rei Estacio Salazar, 永井孝宏, 大湊麗, 池田順行, 永田昌毅, 高木律男: 新潟大学顎顔面口腔外科における口唇口蓋裂患者の臨床統計的検討. 第44回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市 (誌面開催), 2020年6月4-5日. 抄録集 170 頁, 2020.
  - 12) 市川佳弥, 丹原惇, 朝日藤寿一, 宮田昌幸, 親松宏, 新美奏恵, 児玉泰光, 小林正治, 高木律男, 齋藤 功: PNAM 治療の外鼻形態の対称性に対する効果—第1報 PNAM 実施症例と非実施症例の外鼻形態の比較—. 第44回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市 (誌面開催), 2020年6月4-5日. 抄録集 179 頁, 2020.
  - 13) 大湊麗, 小野和宏, 児玉泰光, 結城龍太郎, Andrea Rei Estacio Salazar, 山田茜, 小林亮太, 永井孝宏, 飯田明彦, 永田昌毅, 高木律男: Hotz 床併用二段階口蓋形成手術法における口蓋化構音の発現要因の検討: 軟口蓋形成術後の後方裂幅比との関連. 第44回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市 (誌面開催), 2020年6月4-5日. 抄録集 181 頁, 2020.
  - 14) 結城龍太郎, 児玉泰光, Andrea Rei Estacio Salazar, 大湊麗, 永井孝宏, 山田茜, 小林亮太, 市川佳弥, 丹原惇, 加藤純也, 朝日藤寿一, 飯田明彦, 小野和宏, 齋藤 功, 高木律男: 異なる二段階口蓋形成手術法を施行した片側性唇顎口蓋裂患児の 5-Year-Olds' Index による咬合評価. 第44回日本口蓋裂学会学術集会, 名古屋市 (誌面開催), 2020年6月4-5日. 第44回日本口蓋裂学会学術集会抄録集 128 頁, 2020.
  - 15) 永井孝宏, 児玉泰光, 池田順行, 小林亮太, 高木律男: 当科における顎変形症患者の臨床統計的検討. 第30回日本顎変形症学会学術総会, 新潟市 (Web 開催), 2020年6月24-25日. 第30回日本顎変形症学会学術大会プログラム抄録集 192 頁, 2020.
  - 16) 池田順行, 小野和弘, 阿部裕子, 本多綾子, 齋藤 功, 西山秀昌, 高木律男: 外科的矯正治療を行った静脈奇形を伴う顎変形症の1例. 第30回日本顎変形症学会学術総会, 新潟市 (Web 開催), 2020年6月24-25日. 第30回日本顎変形症学会学術大会プログラム抄録集 137 頁, 2020.
  - 17) 山田茜, 川崎真依子, 川崎勝盛, 工藤武久, 目黒史也, 高木律男, 大峽淳: エナメル形成における NF- $\kappa$ B の機能解析. 第53回新潟歯学会総会および新潟歯学会第1回例会, 新潟市, 2020年7月3日. 第53回新潟歯学会総会および新潟歯学会第1回例会抄録集 10 頁, 2020.
  - 18) Andrea Rei Salazar, Yasumitsu Kodama, Ryutaro Yuki, Rei Ominato, Takahiro Nagai, Momoko Watanabe, Akane Yamada, Ryota Kobayashi, Kaya Ichikawa, Jun Nihara, Akihiko Iida, Kazuhiro Ono, Isao Saito, Ritsuo Takagi: Occlusal evaluation using Modified Huddart and Bodenham scoring system following two-stage palatoplasty with Hotz plate: The comparison between three different timing of hard palate closure surgery. 第53回新潟歯学会総会および新潟歯学会第1回例会, 新潟市, 2020年7月3日. 第53回新潟歯学会総会および新潟歯学会第1回例会抄録集 10 頁, 2020.

- 19) 結城龍太郎, 児玉泰光, Andrea Rei Salazar, 大湊 麗, 永井孝宏, 渡部桃子, 山田 茜, 小林亮太, 市川佳弥, 丹原 惇, 朝日藤寿一, 飯田明彦, 小野和宏, 齋藤 功, 高木律男: 異なる二段階口蓋形成手術法を施行した片側性唇顎口蓋裂患児の 5-Year-Olds' Index による咬合評価. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会, 新潟市, 2020 年 7 月 3 日. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会抄録集 14 頁, 2020.
- 20) 勝見祐二, 北村 厚, 隅田賢正, 新垣元基, 齋藤夕子, 上野山敦士, 黒川 亮, 池田順行, 児玉泰光, 永田昌毅, 高木律男: 新潟大学歯医学総合病院顎顔面口腔外科における最近 15 年間の外来および入院患者の臨床的検討. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会, 新潟市, 2020 年 7 月 3 日. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会抄録集 16 頁, 2020.
- 21) 新垣元基, 勝見祐二, 内藤絵里子, 笠原 映, 木口哲郎, 隅田賢正, 小玉直樹, 小山貴寛, 児玉泰光, 永田昌毅, 星名秀行, 高木律男: 当科における最近 13 年間の悪性腫瘍の臨床統計的検討. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会, 新潟市, 2020 年 7 月 3 日. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会抄録集 16 頁, 2020.
- 22) 宮浦靖司, 児玉泰光, 丸山 智: インプラント周囲歯肉に生じた肉芽腫性エプーリスの 1 例. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会, 新潟市, 2020 年 7 月 3 日. 第 53 回新潟歯学会総会および新潟歯学会第 1 回例会抄録集 17 頁, 2020.
- 23) 上野山敦士, 池田順行, 北村 厚, 松崎奈々香, 山崎裕太, 河村篤志, 高嶋真樹子, 荒井良明, 高木律男: 顎関節治療部開設後 14 年間における受診患者の臨床統計的検討. 第 33 回一般社会法人日本顎関節学会総会・学術大会, 京都市 (Web 開催), 2020 年 7 月 3-4 日. 第 33 回一般社会法人日本顎関節学会総会・学術大会プログラム抄録集 72 頁, 2020.
- 24) 伊藤元貴, 高木律男, 照沼美穂: 脂肪酸合成阻害がもたらす口腔扁平上皮癌細胞への抗癌効果の検討. 第 93 回日本生化学会大会, 横浜市 (Web 開催), 2020 年 9 月 14-16 日. 第 93 回日本生化学会大会予稿集 (ポスター) 29 頁, 2020.
- 25) 上野山敦士, 勝見祐二, 永井孝宏, 齋藤夕子, 黒川亮, 池田順行, 児玉泰光, 永田昌毅, 高木律男: 全身麻酔下顎骨嚢胞術後知覚異常に関する検討. 第 58 回日本口腔科学会北日本地方部会, 仙台市 (Web 開催), 2020 年 11 月 2-3 日. 第 58 回日本口腔科学会北日本地方部会プログラム・抄録集 19 頁, 2020.
- 26) 中川祐美子, 近藤順子, 太田和由美, 高木律男, 宇佐美雄司: 歯科衛生士養成課程・臨地臨床実習における HIV 感染症に関する教育についての研究. 第 34 回日本エイズ学会学術集会・総会, 千葉市 (Web 開催), 2020 年 11 月 27 日-12 月 25 日, 第 34 回日本エイズ学会学術集会・総会プログラム・抄録集 305 頁, 2020.
- 27) 北村 厚, 上野山敦士, 勝見祐二, 池田順行, 児玉泰光, 高木律男: 当科における顎顔面口腔外傷の臨床統計的検討. 関東形成外科学会第 109 回新潟地方会, 新潟, 2020 年 11 月 27 日.
- 28) 隅田賢正, 勝見祐二, 内藤絵里子, 伊藤元貴, 永井孝宏, 新垣元基, 児玉泰光, 永田昌毅, 高木律男: 第 39 回日本口腔腫瘍学会総会・学術集会, Web 開催, 2021 年 1 月 28 日-2 月 21 日. 第 39 回日本口腔腫瘍学会総会・学術集会プログラム抄録集 86 頁, 2021.
- 29) 池田順行, 上野山敦士, 北村 厚, 児玉泰光, 黒川亮, 勝見祐二, 新垣元基, 永井孝宏, 齋藤夕子, 隅田賢正, 高木律男: 当科における顎関節開放手術による顔面神経麻痺合併症の臨床的検討. 第 24 回口腔顔面神経機能学会総会・学術大会, 2021 年 3 月 6-19 日.
- 30) 荒井智絵, 清海杏奈, 吉田謙介, 山崎京祐, 白杵里紗, 今井志乃ぶ, 鈴木直人, 外山 聡, 杉浦宗敏: 口腔粘膜炎症血液がん患者および健常者の唾液中炎症性メディエーター量と口腔内乾燥に関する検討. 第 141 回日本薬学会, オンライン開催, 2021 年 3 月 26-29 日. 第 141 回日本薬学会プログラム抄録集 148 頁, 2021.

#### 【その他】

- 1) 高木律男: 北関東甲信越ブロック HIV 感染者の歯科医療情報交換会 (HIV 医療情報交換会), Web 開催, 2020 年 9 月 27 日.
- 2) 高木律男: 新型コロナ禍での HIV 感染対策を考える. 新潟県歯科医師会館 (Web 開催), 新潟市, 2021 年 2 月 4 日.
- 3) 令和 2 年度東北がんプロ; インテンシブコース講演会. 新潟大学歯医学総合病院 (ハイブリッド形式), 新潟市, 2021 年 2 月 12 日.
- 4) 高木律男: 令和 2 年度東北がんプロ; インテンシブコース講演会企画. 医療人育成センター (ハイブリッド形式), 新潟市, 2021 年 2 月 12 日.