

差についての検討. 優秀課題口演賞受賞. 第 12 回日本総合歯科学会・学術大会, 札幌, 2019 年 11 月 2 日.

- 6) 金岡沙季, 伊藤晴江, 石崎裕子, 奥村暢旦, 塩見晶, 長谷川真奈, 藤井規孝: 上下顎に著しい顎堤吸収を伴う無歯顎患者に対して上下新義歯を製作した症例. 最優秀若手ポスター賞受賞. 第 12 回日本総合歯科学会・学術大会, 札幌, 2019 年 11 月 2 日.
- 7) 小海由佳, 石崎裕子, 伊藤晴江, 奥村暢旦, 塩見晶, 長谷川真奈, 藤井規孝: 口腔機能低下症患者に対する治療計画立案の経験. 優秀若手ポスター賞受賞. 第 12 回日本総合歯科学会・学術大会, 札幌, 2019 年 11 月 2 日.
- 8) T. Sato, N. Fujii, T. Hayashi, Y. Tateno, N. Okumura, F. Nakamura, S. Hara: The Motion Analysis of Cavity Preparation. The 2018 IADR/PER General Session & Exhibition, July 28, 2018. 第 11 回国際学会研究発表奨励賞受賞第 38 回日本歯科医学教育学会総会および学術大会, 福岡, 2019 年 7 月 19 日.

【その他】

- 1) 魚島勝美: インプラントと天然歯の保存: その選択を再考する. 2019 年度公益社団法人日本補綴歯科学会九州支部学術大会専門医研修会. 福岡. 2019 年 11 月 2 日.

顎関節治療部

【論文】

- 1) Reducing bacterial counts around the abutment following professional mechanical plaque removal at the implant bridge: A crossover comparison of removing or not removing the superstructure, *Journal of Prosthodontic Research*, 2019, in press
- 2) 荒井 良明, 星名 秀行, 高嶋 真樹子, 河村 篤志, 山崎 裕太, 高木 律男, 魚島 勝美: 下顎半側区域切除後の再建プレート上の皮弁と残存顎堤で支持されたインプラントオーバーデンチャー12年経過症例. *日本口腔インプラント学会誌*32(3):230-235, 2019
- 3) 山崎 裕太, 荒井 良明, 河村 篤志, 高嶋 真樹子, 池田 順行, 加藤 祐介, 小林 正治, 高木 律男: 新潟大学歯学総合病院における顎関節症患者の臨床的検討 顎関節症の病態分類(2013年)と

SCL-90-Rを用いた2軸診断. *新潟歯学会雑誌*, 49(1):5-12, 2019

【招待講演・シンポジウム】

- 1) 高木律男: メインシンポジウム 顎関節症専門医制度の回顧と前進. 第 32 回一般社団法人日本顎関節学会総会・学術大会, 千代田区, 2019 年 7 月 27 日.
- 2) 高嶋真樹子, 奥村暢旦, 荒井良明, 河村篤志, 田中裕, 高木律男: 覚道健治賞 (学術奨励賞最優秀賞) 受賞講演, 顎関節症長期病悩患者におけるエゴグラムチェックリストを活用した自我状態の検討. 第 32 回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019 年 7 月 27 日. *日本顎関節学会雑誌* 31 卷 Suppl. Page117, 2019
- 3) 荒井良明. 補綴装置の寿命(Longevity)を考慮した欠損補綴〜ブリッジ, 入れ歯, それともインプラント?〜. 村上市岩船郡歯科医師会学術講演会, 村上, 2019 年 10 月 26 日.
- 4) 荒井良明. 日本補綴歯科学会関越支部市民フォーラム, 歯を失ったあなたに合った治療法は?〜ブリッジ?入れ歯?それともインプラント?〜. 高崎, 2019 年 12 月 14 日.

【学会発表】

- 1) 上野山 敦士, 池田 順行, 大貫 尚志, 齋藤 太郎, 北村 厚, 中谷 暢佑, 山崎 裕太, 河村 篤志, 高嶋 真樹子, 荒井 良明, 高木 律男: 顎関節症様症状を主訴に顎関節治療部を受診し顎関節症以外の診断に至った症例の検討. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019年7月27日. *日本顎関節学会雑誌*31卷Suppl. Page137, 2019
- 2) 北村 厚, 池田 順行, 大貫 尚志, 齋藤 太郎, 上野山 敦士, 新國 農, 西山 秀昌, 林 孝文, 高木 律男: 左右で別時期に疼痛が生じた両側茎状突起過長症の1例. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019年7月27日. *日本顎関節学会雑誌* 31卷Suppl. Page139, 2019
- 3) 齋藤 太郎, 池田 順行, 大貫 尚志, 上野山 敦士, 北村 厚, 新國 農, 西山 秀昌, 林 孝文, 高木 律男: 顎関節部に石灰化物を認めた症例の臨床統計学的検討. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019年7月27日. *日本顎関節学会雑誌* 31卷Suppl. Page140, 2019
- 4) 池田 順行, 大貫 尚志, 齋藤 太郎, 上野山 敦士, 北村 厚, 中谷 暢佑, 高嶋 真樹子, 河村 篤志, 山崎 裕太, 荒井 良明, 新國 農, 西山 秀昌, 林 孝文, 高木 律男: 当科における顎関節開放手術の臨床的検討. 第32回日本顎関節学会総

- 会・学術大会, 東京, 2019年7月27日. 日本顎関節学会雑誌31巻Suppl. Page142, 2019
- 5) 河村 篤志, 荒井 良明, 高嶋 真樹子, 山崎 裕太, 松崎 奈々香, 土屋 健太郎, 池田 順行, 高木 律男: DC/TMD口腔行動チェックリストと疼痛障害および心理社会的因子との関連性. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京. 2019年7月27日. 日本顎関節学会雑誌 31巻Suppl. Page146, 2019
 - 6) 西山 秀昌, 新國 農, 池田 順行, 荒井 良明, 高木 律男, 林 孝文: 顎関節パノラマ4分割撮影にて関節円板の石灰化が疑われた症例. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019年7月27日. 日本顎関節学会雑誌31巻Suppl. Page151, 2019
 - 7) 奥村暢旦, 荒井良明, 塩見晶, 長谷川真奈, 中村太, 佐藤拓実, 小松万記, 原さやか, 藤井規孝: 骨軟骨腫による下顎頭切除後に生じた片側開咬に対して補綴治療で機能回復した症例. 日本補綴歯科学会第128回学術大会, 札幌, 2019年5月10日. 日本補綴歯科学会誌 11巻特別号Page153, 2019
 - 8) 山崎 裕太, 荒井 良明, Stegaroiu Roxana, 高嶋真樹子, 河村 篤志, 黒川 孝一: 片側遊離端大白歯欠損のインプラント治療が残存歯咬合力負担に及ぼす影響. 日本補綴歯科学会第128回学術大会, 札幌, 2019年5月10日. 日本補綴歯科学会誌 11巻特別号 Page258, 2019
 - 9) 横山奈央, 河村篤志, 高嶋真樹子, 山崎裕太, 松崎奈々香, 荒井良明: インプラント手術前の歯科衛生士による専門的機械歯面清掃 (PMTc) が一過性菌血症に及ぼす影響. 日本口腔インプラント学会第 49回学術大会, 福岡市, 2019年9月20-22日. 日本口腔インプラント学会誌Vol.32 特別号43頁, 2019
 - 10) 浜谷桂佑, 長澤麻衣子, 荒井良明, 魚島勝美: 新潟大学医歯学総合病院におけるセメント質異形性症を有する患者に対するインプラント治療. 令和元年度日本補綴歯科学会関越支部学術大会. 高崎市, 抄録集10頁, 2019
 - 11) 高嶋真樹子: 咬耗と咬合高径の低下を伴う審美障害に対して咬合再構成を行った症例. 令和元年度日本補綴歯科学会関越支部学術大会, 高崎市, 抄録集31頁, 2019
 - 12) Saito N, Hasebe D, Saito D, Sakuma H, Suda D, Niimi K, Katagiri W, Saito I, Kobayashi T: Assessment of risk factors for progressive condylar resorption after mandibular advancement. The 58th Congress of the Korean Association of Maxillofacial Plastic and Reconstructive Surgeons, Busan, Korea, 10/31-11/2, 2019, program book: 116, 2019.
 - 13) R. Stegaroiu, Y. Arai, K. Kurokawa, Y. Yamazaki, S. Tanaka : Prediction of Implant Occlusal Forces in the Treatment Planning Phase. 2020 IADR/AADR/ CADR General Session & Exhibition (Washington, D.C., USA), 2020.03.19, Journal of Dental Research特別号 (オンライン掲載), 2019
- 【その他】**
- 1) 高木律男: 日本顎関節学会指導医講習会, 第 32 回日本顎関節学会, 東京都, 2019年7月26日.
- 【研究費獲得】**
- 1) 荒井良明: グラスファイバー強化型レジンブロック削り出しダウエルコアを用いた支台築造法の開発. 日本学術振興会科学研究費補助金研究, 基盤研究 (C), 平成 30-32, 計 3, 640 千円. 課題番号 18K09698.
 - 2) 高嶋真樹子 日中ブラキシズム是正指導としての行動変容法の効果を客観的に定量評価する. 平成 30-32 年度日本学術振興会科学研究費補助金研究, 若手研究計 3, 120 千円. 課題番号 18K17114
 - 3) 新國 農: バイオイメージングによる顎関節症治療の新たな地平:咬筋性状の高精度精査.学術研究助成基金助成金(若手), 課題番号 18K17194,
 - 4) 山口泰彦, 服部佳功, 小野高裕, 荒井良明 (研究分担者) ほか. マルチセンターリサーチによる日中覚醒時ブラキシズムの診断基準確立への挑戦. 日本学術振興会科学研究費補助金研究, 基盤研究 (B), 平成 29-31, 計 9750 千円. 課題番号 16K11588.
 - 5) 荒井良明: 顎関節治療に関する研究助成. サンメディカル (株) 寄付金 2019年5月50千円.
- 【受賞】**
- 1) 鈴木英弘, 池田順行, 八木 稔, 大貫尚志, 齋藤太郎, 高木律男: 学童期検診における開口量および開閉口時クリック音の縦断的調査. 日本顎関節学会雑誌 30 (1): 51-58: 2018. Hidehiro SUZUKI, Nobuyuki IKEDA, Minoru YAGI, Hisashi OHNUKI, Taro SAITO, Ritsuo TAKAGI. A longitudinal survey of the range of maximum mouth opening and the temporomandibular joint sound in school children. J. Jpn Soc T.M.J 30 (1): 51-58: 2018. 平成 31 年度日本顎関節学会学術奨励賞最優秀賞, 2019.
 - 2) 高嶋真樹子, 奥村暢旦, 荒井良明, 河村篤志, 田中

裕, 高木律男: 顎関節症長期病悩患者におけるエゴ
グラムチェックリストを活用した自我状態の検討.
覚道健治賞 (学術奨励賞最優秀賞) 受賞講演, 第 32
回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京, 2019 年
7 月 27 日. 日本顎関節学会雑誌 31 巻 Suppl.
Page117(2019.07)