

●総合診療科 Comprehensive Dental Care

1. 所属構成員等

教授	宇野清博, 江面 晃 (口腔ケア機能管理センター長併任)
准教授	永田和裕 (あごの関節・歯ぎしり外来医長併任), 近藤敦子, 猪子芳美, 水谷太尊 (併任, 顎のかたち・咬みあわせ外来医長併任), 清水公夫, 大森みさき, 二宮一智 (併任, 歯科アレルギー治療外来医長併任), 横須賀孝史, 海老原 隆 (科長, 白い歯外来医長併任), 佐藤友則 (併任)
講師	若木 卓, 関 秀明 (医長), 石井瑞樹, 渥美陽二郎 (スポーツ歯科外来医長併任), 後藤基誉, 高塩智子 (いき息さわやか外来医長併任), 水橋 亮
助教	加藤千景, 荒川いつか, 清水 豊 (併任), 堀 慧, 渡會侑子
非常勤歯科医	栗田 武
客員教授	林 俊郎, 田中秀明
臨床教授	岡野篤夫 (4月～11月), 高橋明彦, 三枝尚登, 大野 友三
臨床准教授	多和田泰之, 富井信之, 四反田 究, 橋口英作
臨床講師	塩沢恵美, 澤口正俊, 村田容子, 安川俊之, 高瀬一郎, 半澤一明, 牧野路生, 小沢 誠, 上田順一
専門研修医	永井 渉 (4月～8月), 坂井 大, 稲富安和, 薄葉みのり, 宇留間 紫, 大村里沙, 立木裕太, 寺尾育美

2. 研究テーマ

1. 歯科医師臨床研修に関する研究 Study on postgraduate clinical training courses
2. 顎関節症 (TMD) の適切な治療法の検討 Appropriate treatment modality of temporomandibular disorders (TMD)
3. ノンメタルクラスプデンチャーと磁性アタッチメント義歯の予後評価 Assessment of the prognosis for non-metal clasp denture and magnet denture
4. ブラキシズムの臨床的な評価 Clinical evaluation of Bruxism in oral health
5. スポーツ歯科に関する研究 Study on sports dentistry
6. 高齢者における口腔機能に関する臨床研究 Clinical study of oral function in the elderly
7. 変色歯の漂白に関する臨床的研究 Clinical study on bleaching of discolored teeth

3. 今年度の研究上の特筆すべき事項

学会賞

1. 日本補綴歯科学会奨励論文賞, 渡會侑子, 2019年5月10日, Highly producible method for determination of occlusal vertical dimension: relationship between measurement of lip contact position with the closed mouth and area of upper prolabium.

特許

記載事項なし

4. 学位取得者

記載事項なし

5. 主催学会等

1. 第39回浜浦漢方研究会, 新潟市, 2019年4月24日, 大竹雅広, 大越章吾, 水谷太尊
2. 第40回浜浦漢方研究会, 新潟市, 2019年10月23日, 大竹雅広, 大越章吾, 水谷太尊

6. 国際交流状況

1. 荒川いつかは2018年4月1日からベルン大学歯学部老年歯科補綴学講座に留学し、Schimmel教授と高齢者や有病者における口腔機能に関する共同研究を行っている。

7. 外部研究費

1. 日本学術振興会科学研究費補助金, 基盤研究 (C), (継続), 2017年～2019年, 覚醒時の舌筋力強化で睡眠時の舌根沈下を防ぐ新治療法—睡眠時無呼吸患者に対する試み—, 猪子芳美(代表), 河野正己, 清水公夫(分担), 1170000円

8. 研究業績

A. 著書

1. 1) 近藤敦子, 浅野栄一郎, 早川順満 (分担): 2. 一般検査. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 28-35. 978-4-263-44568-6.
1. 2) 吉澤和之, 星 久雄, 渡會侑子 (分担): 16. 前歯人工歯排列. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 160-167. 978-4-263-44568-6.
1. 3) 近藤敦子, 浅野栄一郎, 小出勝義 (分担): 20. 蠟義歯の試適. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 178-189. 978-4-263-44568-6.
1. 4) 町頭俊幸, 八巻由貴夫, 栗田 武 (分担): 22. 義歯の研磨と調整. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 198-205. 978-4-263-44568-6.
1. 5) 佐藤利英, 近藤敦子, 星 久雄 (分担): 23. 湿熱重合システム. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 206-209. 978-4-263-44568-6.
1. 6) 近藤敦子, 小出 馨, 浅野栄一郎, 荒川いつか (分担): 25. 全部床義歯患者への指導・教育, リコール, 予後評価. 小出 馨 編: デザインング・コンプリートデンチャー. 1, 医歯薬出版, 東京, 2019, 214-218. 978-4-263-44568-6.
2. 菅原佳広 (分担): マイクロスコープ下で行うコンポジットレジン修復のコツを教えてください. 藤澤政紀, 新海航一, 渡辺隆史: 患者満足度を高める審美歯科のQ&A32美しさと機能性の共存を目指して. デンタルダイヤモンド, 東京, 2019, 104-107. ISSN0386-2305.
3. 菅原佳広, 大橋 誠, 小椋一朗, 水橋 史, 関口博一, 三枝尚登 (分担): 歯肉縁下に及ぶ臼歯部隣接面齲蝕に対するコンポジットレジン修復. 日本顕微鏡歯科学会: マイクロデンティストリーYEARBOOK2020. クインテッセンス, 東京, 2020, 58-63. ISBN978-4-7812-0736-0 C3047.
4. 菅原佳広 (ビデオ): マイクロスコープを用いた直接修復の精度と造形美. , Doctorbook academy, 東京, 2019.
5. 菅原佳広 (CD-ROM): 適合と接着を追求した直接法修復. , 国際歯周内科学研究会, 熊本, 2020.
6. 菅原佳広 (CD-ROM): メタルフリーのクラウン修復における基本手技. , 国際歯周内科学研究会, 熊本, 2020.

B. 原著

1. Nagata K, Hori S, Mizuhashi R, Yokoe T, Atumi Y, Nagai W, Goto M (7th) (7 authors). Efficacy of mandibular manipulation technique for TMD patients with mouth opening limitation, a randomized controlled trial to compare with improved multimodal therapy. ☆ ©J Prosthodont Res. 2019; 63: 202-209. doi : doi.org/10.1016/j.jpor.2018.11.010.
2. Nagata K, Hori S, Atumi Y, Mizuhashi R, Goto M, Yokoe T. Evaluation of secondary treatments in patients with temporomandibular disorders treated by multi-modal rehabilitation therapy, Oral Health and Care. ☆◇Oral Health and Care. 2019; doi : doi.org/10.15761/OHC.1000182.
3. *Mizuhashi F, Koide K, Mizuhashi R. Mouthguard sheet temperature after heating under pressure former.. ☆©Dent Traumatol. . 2019; 35: 142-146. doi : 10.1111/edt.12458. Epub 2019 Jan 23..
4. 高塩 智子, 大森 みさき, 丸山 昂介, 丸山 昂介, 煤賀 美緒. 歯科健康イベントでの無料口臭測定参加者の口臭に関する意識調査. ○日本口臭学会会誌. 2019; 10: 47-53. doi : ISSN 1884-4901.
5. Endo T, Komatsuzaki A, Miyagawa Y, Kamoda T, Goto S, Koide K, Mizutani M (7th) (7 authors). Thermographic assessment of facial temperature in patients undergoing orthognathic surgery. ☆©◇J Oral Sci. 2019; 61: 321-326. doi : doi.org/10.2334/josnusd.18-0194.

6. *Suzuki M, Kato C, Kawashima S, Shinkai K. Clinical and histological study on direct pulp capping with CO2 laser irradiation in human teeth. ☆◎Oper Dent. 2019; 44: 336-347. doi : 10.2341/18-030-C.
7. *Ogura I, Sugawara Y, Nagata K, Watanabe M. Artifact on MR imaging by dental magnetic attachment keeper: preliminary study on a new keeper removable phantom. ☆◇Oral Sci Int.. 2019; 16: 25-28. doi : 10.1002/osi2.1007.
8. *Sugawara Y, Oohashi M, Ogura I, Mizuhashi F, Sekiguchi H, Saegusa H. Composite resin restoration for proximal caries in the molar region extending below the gingival margin. ○◇Int J Microdent. 2019; 10: 14-19.
9. *Ogura I, Mizuhashi F, Sugawara Y, Oohashi M, Sekiguchi H, Saegusa H. Analysis of dentoalveolar and maxillofacial fractures with multidetector-row computed tomography. ○◇Int J Med Imaging. 2019; 7: 40-43. doi : 10.11648/j.ijmi.20190702.12.
10. *Ogura I, Mizuhashi F, Sugawara Y, Oohashi M, Sekiguchi H, Saegusa H. Characteristics of the patients with temporomandibular joint effusion on magnetic resonance imaging. ○◇J Oral Maxillofac Radiol. 2019; 7: 30-33. doi : 10.4103/jomr.jomr_20_19.
11. Oohashi M, Oshikiri T, Mizuhashi F, Sugawara Y, Saegusa H. Comparison between gastric babble sound and chest X-Ray for positioning in nasogastric tube insertion on general anesthesia for oral and maxillofacial patients. ○◇J Dent Open Access. 2019; 1: 1-3. doi : 10.31487/j.jdoa.2019.01.06.
12. *Mizuhashi F, Ogura I, Sugawara Y, Oohashi M, Sekiguchi H, Saegusa H. Effect of root length over alveolar bone on fracture resistance: detection by cone-beam computed tomography. ○◇J Oral Maxillofac Radiol. 2019; 7: 55-59. doi : 10.4103/jomr.jomr_25_19.
13. *Mizuhashi F, Ogura I, Sugawara Y, Oohashi M, Sekiguchi H, Saegusa H. Characteristics of root fractures: image on intraoral radiography, panoramic radiography, and cone-beam computed tomography. ☆◇Oral Sci Int. 2020; 17: 34-38. doi : 10.1002/osi2.1037.

C. 解説・総説

1. 高塩 智子, 両角 祐子, 大森 みさき, 佐藤 聡. 口臭の学術的位置付けの歴史的変遷と展望 非侵襲性検査方法の確立のために(第2報) 新潟病院における口臭外来. 歯学春季特集号. 2019; 106: 122-124. doi : ISSN 0029-8484.
2. 猪子芳美. 睡眠時無呼吸治療を成功に導くために知っておくべきこと. 日本歯科医師会雑誌. 2019; 72: 135-141.
3. 海老原隆. 歯科界の潮流 新潟生命歯学部における診療参加型臨床実習の現状. 歯学秋季特集号. 2019; 107: 19-25.

D. 報告・紀要

1. 堀慧, 永田和裕, 横江朋子, 渥美陽二郎, 永井渉, 坂井大. 非復位性関節円板前方転位を伴った顎関節症治療後に進行性の下顎頭吸収を発症した1例. 日顎誌. 2019; 31: 24-31.
2. 石井瑞樹. ここが知りたい!. 日本歯科大学校友会・歯学会会報. 2019; 44: 25.
3. 高塩智子. 診療室での物語 カルテNo.23 人も犬も歯磨きが大切. KOYU Times. 2019; 26: 4-4.
4. 荒川いつか. 29th Annual Congress of the European College of Gerodontology (ECG) に参加して. 一般社団法人日本老年歯科医学会 会報 News Letter. 2019; No. 36:
5. Suzuki M, Kato C, Kawashima S, Shinkai K. Histopathological findings of an exposed human pulp carbonized by CO2 laser irradiation: A case report. ☆◎Aust Endod J. 2019; 45: 265-273. doi : 10.1111/aej.12315.
6. 石井瑞樹. 歯科における医療安全管理 第1回 医療の情報化と情報管理を考える. 日本歯科大学校友会・歯学会会報. 2019; 45: 2-5.
7. 水谷太尊. 歯科における抗菌薬の第1選択. 新潟市歯科医師会会員ホームページ. 2019;
8. Igarashi M, Kitajima K, Arai K, Satoh T.. Survive for split tooth by intracanal adhesive with intentional replantation.. J Clin Dent Oral Health. 2019; 3: 6-10.

9. 筒井紀子, 大森みさき. 診療室で説明できる!禁煙支援力UP講座(第8回)(最終回) 歯科衛生士の喫煙に対する意識と知識(解説). デンタルハイジーン. 2019; 第39巻12号: 124-126. doi : ISSN0285-0508.

E. 翻訳

特記事項なし

F. 学術大会(口演・ポスター発表)・講演会・研究会・研修会等での講演

1. 菅原佳広. 患者さんに求められる見える治療の優位性—マイクロスコープの基本から応用まで—. 平成31年徳島県日本歯科大学校友会学術講演会, 徳島市, 2019年4月14日
2. 栗田 武, 小出 馨, 水橋 史, 近藤敦子, 浅沼直樹, 佐藤利英, 渡會侑子, 小林 博, 内田剛也. 上顎中切歯歯冠形態と唇側傾斜度および垂直・水平被蓋との関係—第7報—. 日本補綴歯科学会第128回学術大会, 札幌市, 2019年5月10日~12日
3. 猪子芳美, 清水公夫, 井田泉, 岡田一哉, 宇野清博. 閉塞性睡眠時無呼吸患者の覚醒時舌圧について. 日本補綴歯科学会第128回学術大会, 札幌市, 2019年5月10日~12日
4. 水橋 史, 小出 馨, 梨田智子, 戸谷収二, 近藤敦子, 浅沼直樹, 佐藤利英, 渡會侑子, 栗田 武, 小林 博, 内田剛也. Ca拮抗薬による口腔乾燥症患者とシェーグレン症候群患者の唾液たんぱく質の分析. 日本補綴歯科学会第128回学術大会, 札幌市, 2019年5月10日~12日
5. I Arakawa, S Abou-Ayash, L Genton, C.R. Leles, M Schimmel. Association between tongue pressure and chewing efficiency in healthy individuals . 29th Annual Congress of the European College of Gerodontology, Amersfoort, The Netherlands, 2019年5月15日~17日
6. Yoneda H, Hori K, Arakawa I, Schimmel M, Ono T . Correlation between shearing ability and mixing ability in the elderly with removable prosthesis. 29th Annual Congress of the European College of Gerodontology, Amersfoort, The Netherlands, 2019年5月15日~17日
7. 薄井成子, 上田 潤, 小根山隆浩, 水谷太尊, 田中 彰, 岡田康男. 高齢者に発生した下顎骨類上皮血管肉腫の1例. 第45回日本口腔外科学会北日本支部学術集会, 弘前市, 2019年5月18日~19日
8. 五十嵐隆一, 戸谷収二, 赤柴 竜, 野田直人, 水谷太尊, 山口 晃, 岡田康男. 腋窩リンパ節に転移をきたした下顎歯肉癌の1例. 第45回日本口腔外科学会北日本支部学術集会, 弘前市, 2019年5月18日~19日
9. 平井 悟, 小根山隆浩, 久代洋貴, 本間彰人, 水谷太尊, 田中 彰, 岡田康男. 下顎歯肉に発生した疣贅性黄色腫の2例. 第45回日本口腔外科学会北日本支部学術集会, 弘前市, 2019年5月18日~19日
10. 両角 祐子, 高塩 智子, 丸山 昂介, 佐藤 柚香里, 田中 美希, 松田 一成, 佐藤 聡. 金属イオン含有製剤の使用における口臭抑制持続効果. 第68回日本口腔衛生学会, 大津市, 2019年5月22日~24日
11. 永田和裕. 知っていますか, くいしばりや歯ぎしりの障害. 歯と食の健口ひろば , 長岡市, 2019年6月2日
12. 五十嵐隆一, 戸谷収二, 赤柴 竜, 水谷太尊, 山口 晃. 予後不良な転機をきたした下顎歯肉癌の1例. 令和元年度日本歯科大学歯学会・総会, 東京都千代田区, 2019年6月8日
13. 佐藤友則. 歯内治療は基本が大事 —基本的操作の再確認と潮流—. 福井県日本歯科大学校友会総会学術講演会, 福井県あわら市, 2019年6月15日
14. INOKO Y, SHIMIZU K, KOHNO M. Decrease in tongue pressure while awake exacerbates sleep apnea in elderly Japanese. The 97th General Session & Exhibition of the IADR, Vancouver, Canada, 2019年6月20日~23日
15. 渥美陽二郎, 水橋亮, 清水豊, 猪子芳美, 宇野清博. 日本歯科大学新潟生命歯学部におけるスポーツ歯科医学教育—早期臨床実習Ⅱでの取り組み—. 日本スポーツ歯科医学会第30回総会・学術大会, 鹿児島市, 2019年6月22日~23日
16. 水橋 史, 小出 馨, 浅沼直樹, 佐藤利英, 近藤敦子. 吸引形成法による適切な厚みと適合を備えたマウスガードの製作—第3報—. 日本スポーツ歯科医学会第30回総会・学術大会, 鹿児島市, 2019年6月22日~23日
17. 菅原佳広. マメロン構造を再現したマイクロスコープ下前歯部ダイレクトボンディングハンズオンセミナー. Professional Microscopist Club, 東京都品川区, 2019年6月23日・12月1日

18. 片平治人, 河野茜, 猪子芳美, 河野正己. インターネットを用いたクロノタイプと睡眠障害の広域調査(第3報). 日本補綴歯科学会睡眠学会第44回定期学術集会, 名古屋市, 2019年6月27日~28日
19. 海老原隆, 川嶋里貴, 関 秀明, 若木 卓, 加藤千景, 吉井大貴, 佐藤史明, 鈴木雅也, 新海航一. 軟性清掃材配合弱アルカリ性歯磨剤を用いたブラッシングによるホームホワイトニングの後戻り抑制効果. 第150回日本歯科保存学会2019年度春季学術大会, 金沢市, 2019年6月27日~28日
20. 菅原佳広. MIを考慮したダイレクトボンディングの予知性を再考するー修復後の歯質破壊を防ぐために, 臨床家が考えることー. 第150回日本歯科保存学会2019年度春季学術大会ランチョンセミナー, 金沢市, 2019年6月28日
21. 永田和裕. 力のコントロールから見たブラキシズムと咬合の管理ーその理論と実践. 日本歯科大学新潟生命歯学部歯周科同門会, 新潟市, 2019年6月30日
22. 菅原佳広. 知らなきゃ落ちちゃう落とし穴ー修復治療の盲点と解決策ー. 埼玉県比企郡市歯科医師会学術講演会, 埼玉県東松山市, 2019年6月30日
23. 大森みさき. 歯科から始めるアンチエイジング(抗加齢). 日本歯科大学新潟短期大学校友会研修会, 新潟市, 2019年7月7日
24. 大森みさき, 八島章博, 石塚洋一, 佐藤英和, 増田浩之, 米田雅裕, 前田伸子, 福田光男. 歯科大学病院, 大学病院における口臭外来の実態調査 調査の概要について. 第10回日本口臭学会, 東京都千代田区, 2019年7月13日
25. 佐藤英和, 大森みさき, 八島章博, 石塚洋一, 増田浩之, 米田雅裕, 前田伸子, 福田光男. 歯科大学病院, 大学病院における口臭外来の実態調査 検査の内容について. 第10回日本口臭学会, 東京都千代田区, 2019年7月13日
26. 八島章博, 大森みさき, 石塚洋一, 佐藤英和, 増田浩之, 米田雅裕, 前田伸子, 福田光男. 歯科大学病院, 大学病院における口臭外来の実態調査 心理的口臭症への対応について. 第10回日本口臭学会, 東京都千代田区, 2019年7月13日
27. 煤賀美緒, 元井志保, 両角祐子, 土田智子, 筒井紀子, 菊地ひとみ, 大森みさき, 胡玲玲, 佐野晃. 異なる器具の舌清掃圧比較ーin vivoによる測定を試みー. 第10回日本口臭学会, 東京都千代田区, 2019年7月13日
28. 渥美陽二郎. 歯学部ってどんなところ?. 静岡聖光学院高等学校 学部学科ガイダンス, 静岡市, 2019年7月17日
29. 小出勝義, 長田敬五, 井口麻美, 葛城啓彰, 佐藤友則, 中原 賢, 二宮一智, 水谷太尊, 関本恒夫, 藤井一維. 教員相互授業参観に対する教員の意識. 第38回日本歯科医学教育学会総会および学術大会, 福岡市, 2019年7月19日~20日
30. 北島佳代子, 新井恭子, 湊 華絵, 佐藤友則, 横須賀孝史. 歯内療法基礎実習における口腔内カメラを用いた人工歯の実習評価. 第38回日本歯科医学教育学会総会および学術大会, 福岡市, 2019年7月19日~20日
31. 堀慧, 永田和裕, 渥美陽二郎, 横江朋子, 永井渉, 後藤由和, 圓山優子, 坂井大, 稲富安和, 薄葉みのり. 顎関節症患者に対するTooth Apart Training(TAT)の効果の評価ーランダム化比較試験のプロトコル. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京都千代田区, 2019年7月27~28日
32. 稲富安和, 永田和裕, 渥美陽二郎, 横江朋子, 堀慧, 永井渉, 後藤由和, 圓山優子, 坂井大, 薄葉みのり. ブラキシズムの定量的な評価, ブラキサーと非ブラキサーの比較. 第32回日本顎関節学会総会・学術大会, 東京都千代田区, 2019年7月27~28日
33. 近藤さつき, 藤田浩美, 小根山隆浩, 戸谷収二, 江面 晃. 栄養指導用写真媒体作成ー容易に噛める程度の惣菜および市販食品ー. 第14回新潟口腔ケア研究会, 新潟市, 2019年7月28日
34. 菅原佳広. マイクロスコープ診療に欠かせない確実な多数歯露出によるラバーダム防湿のコツ. Professional Microscopist Club, 東京都品川区, 2019年7月28日
35. 渥美陽二郎. 学校内における口腔外傷の危険性とその予防ースポーツ歯科医学の立場からー. 2019年関東甲信越静学校医協議会, 新潟市, 2019年8月2日
36. 菅原佳広, 櫻井善明, 戸田成紀, 林智恵子, 水川 悟, 宮川雄志. 顕微鏡歯科学会認定医が指導するマイクロスコープ実践セミナー2日間コース. Professional Microscopist Club, 東京都品川区, 2019年8月31日~9月1日
37. 猪子芳美, 鈴木渚子, 河野正己. 覚醒時舌圧と閉塞性睡眠時無呼吸の関連. 第16回新潟睡眠呼吸障害研究会, 新潟市, 2019年9月7日

38. 藤田浩美, 水谷太尊, 江面 晃. 口腔がん周術期等口腔機能管理における歯科衛生士術前介入の実施状況と課題. 日本歯科衛生学会第14回学術大会, 名古屋市, 2019年9月14～16日
39. 水谷太尊. 歯科医療における感染対策. 2019年奥羽大学歯学部指導歯科医資質向上講習会, 郡山市, 2019年9月28日
40. 菅原佳広. 適合と接着を追求した直接法修復. 国際歯周内科学研究会第11回秋季カンファレンス, 大阪市, 2019年10月20日
41. 菅原佳広. メタルフリーのクラウン修復における基本手技. 国際歯周内科学研究会第11回秋季カンファレンス, 大阪市, 2019年10月20日
42. 本間彰人, 赤柴 竜, 佐久間 要, 水谷太尊, 山口 晃, 戸谷収二. 入院管理を要した超高齢者重症歯性感染症の3例. 第64回日本口腔外科学会総会・学術集会, 札幌市, 2019年10月25～27日
43. 赤柴 竜, 小椋一朗, 本間彰人, 水谷太尊, 田中 彰, 山口 晃, 戸谷収二. 口腔外科領域におけるポケット型超音波診断装置の有用性. 第64回日本口腔外科学会総会・学術集会, 札幌市, 2019年10月25～27日
44. 清水 豊, 丸山 昂介, 佐藤 聡. 脱分化脂肪細胞の歯周組織微小血管再生への応用. 第62回秋季日本歯周病学会学術大会, 北九州市, 2019年10月25～26日
45. 永田和裕. 力のコントロールから見たブラキシズムの診断と管理. 燕歯科医師会, 燕市, 2019年10月26日
46. 水谷太尊. かかりつけ歯科医が見つかる口腔がん. 第66回日本歯科大学近畿地区校友会総会, 大阪市, 2019年10月26日
47. 新井恭子, 湊 華絵, 佐藤友則, 横須賀孝史, 松田浩一郎, 清水公太, 北島佳代子. フルレンジステクニックを用いたNi-Tiロータリーファイルと手用ステンレススチール製ファイルでの湾曲根管の拡大形成に関する比較. 第151回日本歯科保存学会2018年度秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7～8日
48. 高塩 智子, 丸山 昂介, 両角 祐子, 佐藤 聡. 歯科啓発活動における口臭測定参加者の口臭に関する3年間の意識調査. 第151回日本歯科保存学会2018年度秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7～8日
49. 丸山 昂介, 清水 豊, 両角 祐子, 佐藤 聡. オゾンクリームによる口腔内歯周病原細菌抑制の検討. 第151回日本歯科保存学会2018年度秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7～8日
50. 佐藤 柚香里, 鈴木 亮太郎, 丸山 昂介, 清水 豊, 両角 祐子, 佐藤 聡. 血流スコープを用いた喫煙者のヒト歯肉微小血管の観察. 第151回日本歯科保存学会2018年度秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7～8日
51. 小出 馨, 吉田 実, 水橋 史, 近藤敦子, 浅沼直樹, 佐藤利英, 渡會侑子, 栗田 武, 小林 博. 身体姿勢動態・足圧・重心動揺の測定ならびに解析システムの構築—下顎位の側方偏位が身体動態に及ぼす影響—. 第29回日本全身咬合学会学術大会, 新潟市, 2019年11月16日
52. 水橋 史, 小出 馨, 近藤敦子, 浅沼直樹, 佐藤利英, 渡會侑子, 栗田 武. 口腔水分計の測定圧が測定値に及ぼす影響. 第29回日本全身咬合学会学術大会, 新潟市, 2019年11月16日
53. 菅原佳広. 歯科治療の極みを目指して—マイクロスコープで覗くこだわりの世界—. FLAT特別企画講演, 福岡市, 2019年11月16日
54. 水谷太尊. 抜歯, 口腔外科処置. KDSC Midnight talking, 高松市, 2019年11月22日
55. 藤間直樹, 伊藤沙織, 小林和子, 藤田浩美, 江面 晃, 大越章吾. 高齢者在宅復帰のための多職種による退院支援について. 第23回新潟栄養・食生活学会学術集会, 新潟市, 2019年11月30日
56. 大森みさき. スケーリングを見直してみましよう. 2019年度新潟歯周臨床研究会, 新潟市, 2019年12月14日
57. 菅原佳広. 反対咬合を伴う低位咬合に対する全顎的なクラウン修復の1症例. 日本補綴歯科学会関越支部学術大会, 高崎市, 2019年12月14日
58. 菅原佳広. 複雑なメタルフリー修復を基本から見直して完全攻略へ. 長岡歯科医学会, 長岡市, 2019年12月19日

59. 小出勝義, 石井瑞樹, 白野美和, 高田正典, 渥美陽二郎, 後藤基誉, 高塩智子, 高橋靖之, 吉岡裕雄, 赤泊圭太, 堀 慧, 高橋 悠, 田中康貴, 渡會侑子, 栗田 武, 川谷久子, 後藤由和, 圓山優子, 坂井 大, 稲富安和, 薄葉みのり, 立木裕太, 寺尾育美, 宇留間 紫, 大村里沙. 日本歯科大学新潟病院訪問歯科口腔ケア科における5年間の臨床実績. 令和元年度日本歯科大学歯学会第6回ウインターミーティング, 東京都千代田区, 2019年12月21日
60. 菅原佳広. Direct Bonding Restoration for Anterior and Posterior teeth complete course. Dental Arts Academy, 神奈川県大和市, 2020年2月15～16日
61. 星美幸, 須田杏奈, 五十嵐香織, 山田結岐乃, 藤田浩美, 岩野貴子, 猪子芳美. 職場環境が歯科衛生士の学習意欲・行動に与える影響の検討. 第51回歯科衛生研究会, 新潟市, 2020年2月19日
62. 大竹茉友子, 平野真寿美, 湯本真央, 大森みさき. 本学歯科衛生士によるモーニングセミナー参加報告 歯周治療講義編. 第51回歯科衛生研究会, 新潟市, 2020年2月19日
63. 湯本真央, 平野真寿美, 大竹茉友子, 大森みさき. 本学歯科衛生士によるモーニングセミナー参加報告 歯周治療実習編. 第51回歯科衛生研究会, 新潟市, 2020年2月19日
64. 高田正典, 中村貴文, 戸谷収二, 水谷太尊, 山口 晃, 田中 彰, 岡田康男. ADL低下患者に対してLe Fort I 型骨切り術を応用して腫瘍を一塊に切除した悪性黒色腫の1例. 第29回日本有病者歯科医療学会学術大会, 神戸市, 2020年2月28～29日
65. 五十嵐隆一, 高橋 悠, 小林英三郎, 戸谷収二, 水谷太尊, 田中 彰, 山口 晃. 大量出血をきたしたDOAC服用患者に生じた蜂窩織炎の1例. 第29回日本有病者歯科医療学会学術大会, 神戸市, 2020年2月28～29日
66. 永田和裕. 習癖指導と咬合管理によるチェアサイドで行う力のコントロール. 高知県日本歯科大学校友会学術講演会, 高知市, 2020年2月29日

8-G 講演

1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 猪子芳美. 睡眠歯科医学基礎講座2019臨床編口腔内装置治療. 睡眠歯科医学基礎講座2019, 教育講演, 新潟市, 2019年11月23日
2. 永田和裕. ブラキシズムに起因する顎口腔系の障害とその対処法. 第18回日本睡眠歯科学会総会・学術大会, シンポジウム, 新潟市, 2019年11月24日