1. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 重本 修伺, 大本 勝弘, 葉山 莉香, 岩浅 匠真, 福本 美緒, 井上 美穂, 宮城 麻友, 安陪 晋, 松香 芳三 :** スプリントによる睡眠時ブラキシズムに対する治療効果 : 予備的検討, *日本口腔リハビリテーション学会雑誌,* **29,** *1,* 21-27, 2016年.
2. **Katsuhiro Omoto, Takuma Iwasa, Shaista Afroz, Mayu Miyagi, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Preliminary study of neural excitation with positron emission tomography after tooth mechanical stimulation, *The Journal of Japan Association of Oral Rehabilitation,* **29,** *1,* 28-34, 2016.
3. **Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Katsuhiko Omoto, Saya Takikawa, Keisuke Nishigawa *and* Yoshizo Matsuka :** Investigation of Effect on Physical Performance and Concentration by Custom-made Mouthguard Use, *International Journal of Sports Dentistry,* **10,** *1,* 1-10, 2017.
4. **Yoshizo Matsuka, Yoshiyuki Hagiwara, Katsushi Tamaki, Hisahiro Takeuchi, Masanori Fujisawa, Takahiro Ono, Yoshihiro Tsukiyama, Kan Nagao, Kazuhiro Tsuga, Hideki Aita, Hisatomo Kondo, Kenji Fueki, Hiroaki Tsukasaki, Keisuke Nishigawa, Shogo Ozawa, Rika Kuwatsuru, Hajime Minakuchi, Toshimitsu Iinuma, Takashi Matsuura, Kanji Ishibashi, Shigehisa Fujii, Toshihiro Hirai, Keiichi Sasaki, Hirofumi Yatani, Yoshimasa Igarashi, Yuji Sato, Tetsuo Ichikawa, Tetsuo Yamamori, Takuo Kuboki, Kazuyoshi Baba, Kiyoshi Koyano, Hironobu Sato *and* Matsumura Hideo :** Reliability and validity of the patient disability-oriented diagnostic nomenclature system for prosthetic dentistry, *Journal of Prosthodontic Research,* **61,** *1,* 20-33, 2017.
5. **Shaista Afroz, Mio Fukumoto, Hidehiko Hosoki, Keisuke Nishigawa *and* Yoshizo Matsuka :** Posterior disk displacement of the TMJ: Systematic review of the literature and very rare case report, *World Congress on Pain,* Yokohama, Sep. 2016.
6. **松香 芳三, 大本 勝弘, 岩浅 匠真, 井上 美穂, 福本 美緒, 宮城 麻友, 大倉 一夫 :** 知覚神経節における神経伝達物質による痛み情報伝達の可能性, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2016年4月.
7. **宮城 麻友, 井上 美穂, 福本 美緒, 松香 芳三 :** 炎症環境による歯髄細胞の幹細胞化―歯髄細胞分化に与える TNF-αの影響―, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2016年4月.
8. **葉山 莉香, 宮城 麻友, 菊谷 武, 松香 芳三 :** 経口摂取が可能となり，胃瘻から脱却した一症例, *日本老年歯科医学会,* 2016年6月.
9. **Gantumur Chimeddulam, 西川 啓介, 葉山 莉香, 田島 登誉子, 友竹 偉則, 内藤 禎人, 市川 哲雄, 松香 芳三 :** 歯科インプラント周囲の骨吸収に関する臨床疫学研究, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2016年7月.
10. **安陪 晋, 堀川 恵理子, 田中 栄二, 松本 文博, 大本 勝弘, 葉山 莉香, 宮城 麻友, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 徳島大学病院顎関節症外来に来院した顎関節症患者の臨床統計学的調査, *日本顎関節学会雑誌,* 2016年7月.
11. **藤枝 創, 細木 眞紀, 西川 啓介, 井上 美穂, 中川 敬司, 鴨居 浩平, 大塩 恭仁, 宮本 裕司, 松香 芳三 :** ジルコニア切削方法の違いが強度におよぼす影響について, *日本補綴歯科学会 九州,中国・四国支部学術大会,* 2016年9月.
12. **大倉 一夫, 岩浅 匠真, 重本 修伺, 鴨居 浩平, 宮城 麻友, 藤本 隆広, 山本 伊一郎, 松香 芳三 :** ARCTICA固定用アダプター使用によるCAD/CAMスキャンニングの検討, *日本補綴歯科学会 九州,中国・四国支部学術大会,* 2016年9月.
13. **友竹 偉側, 田島 登誉子, 内藤 禎人, 石田 雄一, 宮城 麻友, 安陪 晋, 松香 芳三, 市川 哲雄 :** インプラント治療前後の口腔関連QOLの評価:形態的困難度の影響, *日本口腔インプラント学会誌,* 2016年9月.
14. **細木 眞紀, 田島 登誉子, 宮城 麻友, 西川 啓介, 成谷 美緒, 松香 芳三 :** 歯科用金属アレルギー患者の動向, *日本歯科医学会誌,* 2016年10月.
15. **大倉 一夫, 西川 啓介, 細木 眞紀, 田島 登誉子, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, 大本 勝弘, 葉山 莉香, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの効果 ―反転授業とTBLの比較―, *大学教育再生加速プログラムシンポジウム,* 2016年12月.
16. **藤枝 創, 細木 眞紀, 西川 啓介, 鴨居 浩平, 裵 志英, 浜田 賢一, 松香 芳三 :** ジルコニア切削方法と切削後の強度・破断面について, *第5回日本バイオマテリアル学会中四国ブロックシンポジウム,* 2017年1月.
17. **松香 芳三, 岩浅 匠真, SHAISTA AFROZ, 大本 勝弘, 井上 美穂, 成谷 美緒, 宮城 麻友, 大倉 一夫 :** 末梢知覚神経節における神経伝達物質による痛み情報伝達, *徳島大学医歯薬学研究部脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2017年3月.
18. **井上 美穂, 成谷 美緒, RESMI RAJU, 宮城 麻友, 松香 芳三 :** 腫瘍壊死因子TNF-αによる歯髄細胞，骨髄細胞の幹細胞化, *徳島大学大学院医歯薬学研究部 発生・再生・遺伝クラスター・ミニリトリート,* 2017年3月.
19. **金光 侑香里, 合田 千里, 葉山 莉香, 安陪 晋, 大倉 一夫, 西川 啓介, 岡山 佳弘, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 女性歯科医師の生活満足度調査-徳島大学歯学部を卒業した女性歯科医師へのアンケート実態調査-, *四国歯学会雑誌,* 2017年3月.
20. **Keisuke Nishigawa, K Omoto, Rika Hayama, Gantumur Chimeddulam, Kazuo Okura, Toyoko Tajima, Yoshitaka Suzuki, Maki Hosoki, Shuji Shigemoto, Mayu Miyagi, OMM Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Comparison between flipped classroom and team-based learning in fixed prosthodontic education, *Journal of Prosthodontic Research,* **61,** *2,* 217-222, 2017.
21. **Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Katsuhiro Omoto, Saya Takikawa, Keisuke Nishigawa *and* Yoshizo Matsuka :** Effects of Custom-made Mouthguard Use on Physical Performance and Concentration, *The International Journal of Sports Dentistry,* **10,** *1,* 22-31, 2017.
22. **Miho Inoue, KAWAHARA Hiroo, Kazuo Okura, Mayu Miyagi, NARITANI Mio, Takuma Iwasa, OMOTO Katsuhiro, Omar Maningo Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Frequency of congenitally missing permanent teeth at a primary dental care clinic in Tokushima, Japan, *The Journal of Japan Association of Oral Rehabilitation,* **30,** *1,* 67-70, 2017.
23. **Keisuke Nishigawa, Rika Hayama, Ktsushi Omoto, Kazuo Okura, Toyoko Tajima, Yoshitaka Suzuki, Maki Hosoki, Mayu Miyagi, Miho Inoue, Omar Maningo Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Validity of peer evaluation for team-based learning in a dental school in Japan, *Journal of Dental Education,* **81,** *12,* 1451-1456, 2017.
24. **Junhel Dalanon, JG Gabinete, H NainaJavier, KJ Galang, A Perales, C Sorela, MP Belarmino, R Esguerra, R Docor, S Afroz, Takuma Iwasa, Omar Maningo Rodis, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Technology acceptance model in the use of a patient management software in a dental school in the Philippines, *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **17,** *2,* 65-69, 2018.
25. **鈴木 善貴, 宮城 麻友, 板東 伸幸, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** ナイトガードの意義, *歯界展望,* **130,** *5,* 826-839, 2017年11月.
26. **鈴木 善貴, 安陪 晋, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムの対処法, *歯界展望,* **130,** *5,* 840-853, 2017年11月.
27. **大倉 一夫, 鴨居 浩平, 堀川 恵理子, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** ナイトガードの臨床, *歯界展望,* **130,** *6,* 1067-1081, 2017年12月.
28. **Eriko Horikawa, Susumu Abe, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Toshinori Okawa, Yoshizo Matsuka, Noriko Tachibana *and* Fumiaki Kawano :** The association between nocturnal trapezius and masseter muscle activity in two female patients with shoulder and neck pain: a case report, *World Sleep,* Prague, Oct. 2017.
29. **Yuehui Zhang, Rika Hayama, Yukari Kanemitsu, Chisato Goda, Susumu Abe, Kazuo Okura, S Afroz, Nami Goto, Masamitsu Oshima, OMM Rodis, Yoshihiro Okayama, Fumiaki Kawano *and* Yoshizo Matsuka :** Correlation between satisfaction level and life related factors of Japanese female dentists, *Asean plus and Tokushima Joint International Conference,* Bali, Dec. 2017.
30. **大川 敏永, 安陪 晋, 中野 雅德, 大倉 一夫, 岩浅 匠真, 松香 芳三, 河野 文昭 :** 咬合小面と顎運動軌跡の関係性について ―CADシステムを用いた評価方法の検討―, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2017年4月.
31. **大川 敏永, 安陪 晋, 中野 雅德, 大倉 一夫, 岩浅 匠真, 松香 芳三, 河野 文昭 :** 咬合面の運動からみた側方滑走運動と咀嚼運動の関係 -CADシステムを用いた評価方法の検討-, *日本顎口腔機能学会第58回学術大会,* 2017年4月.
32. **鈴木 善貴, ラヴィーン ジル, 大倉 一夫, 安陪 晋, 松香 芳三 :** 睡眠中の律動性咀嚼筋活動に関連した酸素および二酸化炭素濃度の変動, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2017年7月.
33. **岩浅 匠真, 大島 正充, 大倉 一夫, 井上 美穂, SHAISTA AFROZ, 松香 芳三 :** 口腔顎顔面痛モデル三叉神経節におけるサイトカイン動態, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* 2017年7月.
34. **野田 千織, 葉山 莉香, 安陪 晋, 大倉 一夫, 本田 常晴, 杉尾 隆夫, 河野 文昭, 大島 正充, 松香 芳三 :** 女性歯科医師の幸福度調査, *日本補綴歯科学会 中国・四国支部学術大会,* 2017年8月.
35. **安陪 晋, 堀川 恵理子, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 松香 芳三, 河野 文昭 :** 因子分析を用いたピッツバーグ睡眠質問票による顎関節症外来患者の睡眠の評価, *日本臨床睡眠医学会,* 2017年9月.
36. **川原 博雄, 井上 美穂, 大倉 一夫, 大島 正充, 松香 芳三 :** 長期的メインテナンス患者における歯の喪失に関する後ろ向き調査, *日本口腔リハビリテーション学会雑誌,* 2017年11月.
37. **大倉 一夫, 西川 啓介, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, 岩浅 匠真, 葉山 莉香, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの効果 ―反転授業とTBLの比較―, *教育カンファレンスin徳島,* 2017年12月.
38. **藤枝 創, 鈴木 善貴, 西川 啓介, 大倉 一夫, 宮城 麻友, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 咬耗に関連した生活習慣による咬耗の変動, *四国歯学会雑誌,* 2018年3月.
39. **吉原 靖智, 鈴木 善貴, 中川 聖子, 岩浅 亮彦, 鴨居 浩平, 大倉 一夫, 細木 眞紀, 田中 栄二, 松香 芳三 :** 睡眠衛生指導とパラタルスプリントにより睡眠時ブラキシズムをコントロールした症例, *四国歯学会雑誌,* 2018年3月.
40. **鴨居 浩平, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 宮城 麻友, 井上 美穂, 大島 正充, 清水 裕次, 松香 芳三 :** ナイトガードの咬耗面を3次元画像解析装置にて定量評価した症例, *四国歯学会雑誌,* 2018年3月.
41. **Resmi Raju, Miho Inoue, M. Naritani, Mayu Miyagi, Yuehui Zhang, Masamitsu Oshima, Masahisa Inoue *and* Yoshizo Matsuka :** Cellular kinetics of bone marrow derived mesenchymal cells by short-term TNF-alpha stimulation, *Tokushima University Bioscience Retreat,* Sep. 2017.
42. **松香 芳三, 大倉 一夫, 小見山 道, 石垣 尚一, 鳥巣 哲朗, 大野 由夏, 佐藤 仁, 島田 明子, 山﨑 陽子, 峯 篤史, 長縄 拓哉, 佐久間 泰司, 佐々木 啓一 :** 口腔顎顔面痛に対する運動療法, *日本歯科医学会 医療問題関連事業報告書,* 2017年.
43. **松香 芳三, 小見山 道, 石垣 尚一, 鳥巣 哲朗, 佐藤 仁, 大倉 一夫, 大野 由夏, 島田 明子, 山﨑 陽子, 峯 篤史, 長縄 拓哉, 佐久間 泰司, 佐々木 啓一, 今村 佳樹 :** 顎関節症の原因・治療・リハビリテーション, 真興交易医書出版部, 2018年4月.
44. **Susumu Abe, Naoto Noguchi, Yoshizo Matsuka, Chihiro Shinohara, Tomoko Kimura, Kenji Oka, Kazuo Okura, Omar Maningo Rodis *and* Fumiaki Kawano :** Educational effects using a robot patient simulation system for development of clinical attitude, *European Journal of Dental Education,* **22,** *3,* e327-e336, 2018.
45. **Rika Hayama, Yoshitaka Suzuki, Keisuke Nishigawa, Kazuo Okura, Mayu Miyagi, Susumu Abe *and* Yoshizo Matsuka :** Investigation of behavioural factors which vary occlusal contact in Japanese dental students, *The Journal of Japanese Society of Stomatognathic Function,* **25,** *1,* 1-9, 2018.
46. **松香 芳三, 西山 暁, 湯浅 秀道, 水口 一, 髙野 直久, 羽毛田 匡, 鈴木 善貴, Dalanon Junhel, 久保田 英朗, 杉崎 正志, 木野 孔司, 古谷野 潔 :** 特別養護老人ホーム入所者における顎関節脱臼の実態調査, *日本顎関節学会雑誌,* **30,** *3,* 249-254, 2018年.
47. **Rika Hayama, Yukari Kanemitsu, Chisato Goda, Susumu Abe, Kazuo Okura, Shaista Afroz, Nami Goto, Resmi Raju, Junhel Dalanon, Masamitsu Ohshima, Omar Maningo Rodis, Yoshihiro Okayama, Fumiaki Kawano *and* Yoshizo Matsuka :** Quality of life and job satisfaction among female dentists in Japan, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **31,** *2,* 79-86, 2019.
48. **RJ Batirzal, AJ Gimena, AC Arreza, JA Jalbuna, L Salinas, M Tumamac, MP Belarmino, R Esguerra, R Docor, Resmi Raju, Yuehui Zhang, Kazuo Okura, Masamitsu Oshima, Yoshizo Matsuka *and* Junhel Dalanon :** Challenges in meeting the demands for future dental faculty: a cross sectional survey, *Asia Pacific Dental Congress,* Manila, May 2018.
49. **冨田 洋介, 鈴木 善貴, 田中 佑人, 長谷川 洋子, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 口腔習癖，不良姿勢と肩こりの検討, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2018年4月.
50. **冨田 洋介, 鈴木 善貴, 田中 佑人, 長谷川 陽子, 佐藤 美穂, 大竹 正紀, 齋藤 大嗣, 設樂 仁子, 互野 亮, 山田 蘭子, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 不良姿勢，噛みしめ癖と肩こりの関連性の検討, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2018年4月.
51. **吉原 靖智, 鈴木 善貴, 西川 啓介, 宮城 麻友, 大倉 一夫, 安陪 晋, 細木 眞紀, 大島 正充, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 徳島大学歯学部学生における咬耗に関連した行動因子による咬合接触の変化, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2018年6月.
52. **松田 はるか, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 大川 敏永, 吉原 靖智, 安田 想, 大倉 一夫, 大島 正充, 安陪 晋, 富永 賢, 河野 文昭, 松香 芳三 :** レジン片の3次元測定方法による寸法精度の比較, *四国歯学会雑誌,* 2018年7月.
53. **岩浅 匠真, SHAISTA AFROZ, Casinilo Junhel Dalanon, 大島 正充, 大倉 一夫, 井上 美穂, 松香 芳三 :** 三叉神経痛モデルラットにおける炎症性サイトカインの変動解析, *日本顎関節学会・日本口腔顔面痛学会・日本歯科心身医学会,* 2018年7月.
54. **川原 博雄, 井上 美穂, 大島 正充, 大倉 一夫, 細木 眞紀, 田島 登誉子, 松香 芳三 :** 一般歯科診療所での長期メインテナンス患者における歯の喪失原因の評価, *日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2018年9月.
55. **松田 はるか, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 大川 敏永, 吉原 靖智, 大倉 一夫, 大島 正充, 安陪 晋, 池田 隆志, 山内 英嗣, 河野 文昭, 松香 芳三 :** レジンブロックの三次元計測方法の違いによる寸法精度の比較, *日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2018年9月.
56. **大川 敏永, 安陪 晋, 中野 雅德, 岡 謙次, 松田 岳, 村上 愛由, 堀川 恵理子, 宮城 栞, 吉﨑 文彦, 鈴木 善貴, 松香 芳三, 河野 文昭 :** CADシステムを用いた前方・側方滑走運動と咀嚼運動の差異に関する研究, *平成30年度日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2018年9月.
57. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 葉山 莉香, 吉原 靖智, 松香 芳三 :** 教育シンポジウム2 PSGの表面筋電図を極める 咬筋表面筋電図の背景にあるもの, *日本臨床睡眠医学会,* 2018年10月.
58. **吉原 靖智, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 鴨居 浩平, 富永 賢, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズム中に認められる顎運動様式の検討, *日本歯科技工学会 中国・四国支部総会・学術大会,* 2018年10月.
59. **細木 眞紀, 宮城 麻友, 井上 美穂, 大倉 一夫, 大島 正充, Resmi Raju, 岩浅 匠真, 成谷 美緒, ZHANG YUEHUI, 閻 会嬌, Arief Waskitho, Dalanon Junhel Casinillo, 鈴木 善貴, 吉原 靖智, 松香 芳三 :** 歯科補綴学実習における実習書の改訂とその効果の検討, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2018年12月.
60. **大倉 一夫, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, 岩浅 匠真, ジュネル ダラノン, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの学修効果-反転授業とTBLの比較-, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2018年12月.
61. **細木 眞紀, 井上 美穂, 岩浅 匠真, 西川 泰史, 秋月 皆人, 吉原 靖智, 大倉 一夫, Zhang Yuehui, Yan Huijiao, Arief Waskitho, Rodrigo Shigeru Ofuchi, 大島 正充, 鈴木 善貴, 成谷 美緒, 宮城 麻友, Resmi Raju, 松香 芳三 :** 歯科補綴学(Ⅱ)実習における実習書改定後の検討in徳島, *大学教育カンファレンス,* 2018年12月.
62. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 秋田 和也, 安達 聡, 田岡 計久, 笠原 信治, 森 秀司, 宮本 洋二, 松香 芳三 :** ウェイクボード世界大会におけるスポーツ歯科活動, *四国歯学会第54回例会,* 2019年3月.
63. **Kato Takafumi, Kazuo Okura, Macaluso M. Guido *and* Lavigne J. Gilles :** SLEEP MEDECINE FOR DENTIST: An Evidence-Based Overview, --- chapter26 Physiologic Mechanisms Associated with SB Genesis ---, Quintessence Publishing Co. Inc, Batavia IL, USA, Feb. 2020.
64. **安陪 晋, 桃田 幸弘, 松香 芳三, 大川 敏永, 堀川 恵理子, 葉山 莉香, 大倉 一夫, 河野 文昭 :** 一次性および二次性舌痛症患者における睡眠障害の検討—睡眠質問票を用いた調査—, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **10,** *1,* 9-16, 2019年.
65. **Akiko Shimada, Shoichi Ishigaki, Yoshizo Matsuka, Osamu Komiyama, T Torisu, Yoko Oono, Hitoshi Sato, Takuya Naganawa, Atsushi Mine, Yoko Yamazaki, Kazuo Okura, Yasushi Sakuma *and* Keiichi Sasaki :** The effects of exercise therapy on painful temporomandibular disorders, *Journal of Oral Rehabilitation,* **46,** *5,* 475-481, 2019.
66. **Yoshitaka Suzuki, Pierre Rompré, Pierre Mayer, Takafumi Kato, Kazuo Okura *and* Gilles Lavigne :** Changes in oxygen and carbon dioxide in the genesis of sleep bruxism:a mechanism study, *Journal of Prosthodontic Research,* **64,** *1,* 43-47, 2019.
67. **Haruna Miki, Hajime Minakuchi, Mayu Miyagi, Satoshi Emilio Hara, Shuji Shigemoto, Yoshitaka Suzuki, Kenji Maekawa, Yoshizo Matsuka, GT Clark *and* Takuo Kuboki :** Association of masticatory muscle activity with sleep arousal and other concomitant movements during sleep, *Journal of Oral Rehabilitation,* **47,** *3,* 281-288, 2020.
68. **鈴木 善貴 :** 咀嚼困難を訴える閉塞性睡眠時無呼吸症患者に対する補綴症例, *日本補綴歯科学会誌,* **11,** *4,* 427-430, 2019年.
69. **大倉 一夫, 松香 芳三 :** 咬合平面の種類, *聞くに聞けない補綴治療100 デンタルダイヤモンド,* 16, 2019年9月.
70. **大倉 一夫, 松香 芳三 :** 解剖学的形態, *聞くに聞けない補綴治療100 デンタルダイヤモンド,* 17, 2019年9月.
71. **今村 佳樹, 佐々木 啓一, 和嶋 浩一, 矢谷 博文, 松香 芳三, 井川 雅子, 苅部 洋行, 小見山 道, 西須 大徳, 坂本 英治, 佐藤 仁, 土井 充, 鳥巣 哲朗, 野間 昇, 村岡 渡, 飯田 崇, 石垣 尚一, 島田 明子, 長縄 拓哉, 峯 篤史, 山﨑 陽子, 大野 由夏, 大倉 一夫, 安陪 晋 :** 非歯原性歯痛の診療ガイドライン 改訂版, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **12,** *1,* 39-106, 2019年12月.
72. **Susumu Abe, Hiroki Mori, Eiji Tanaka, N Tachibana, A Murakami, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Toshinori Okawa *and* Fumiaki Kawano :** Craniofacial morphology in OSA patients treated by oral appliance with and without sufficient effects., *World Sleep 2019,* Vancouver, Jun. 2019.
73. **Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Susumu Abe, Fumiaki Kawano *and* Yoshizo Matsuka :** Treatment effect of four different type splints for sleep bruxism, *International Association for Dental Research,* Vancouver, Jun. 2019.
74. **Yoshitaka Suzuki, D Junhel, Kazuo Okura, Susumu Abe, Fumiaki Kawano *and* Yoshizo Matsuka :** Three-dimensional accuracy of resin block through various measurement methods, *International Association for Dental Research,* Vancouver, Jun. 2019.
75. **Susumu Abe, Hiroki Mori, Eiji Tanaka, Tachibana Naoko, Murakami Ayu, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Toshinori Okawa *and* Fumiaki Kawano :** Craniofacial morphology in OSA patients treated by oral appliance with and without sufficient effects, *2019 World Sleep Congress,* Sep. 2019.
76. **Kazuo Okura :** Occlusal force control and digital dentistry, *Dentisphere 4 International scientific meeting 5th asean plus & tokushima joint international conference,* 16, Nov. 2019.
77. **細木 眞紀, 宮城 麻友, 成谷 美緒, 田島 登誉子, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 後藤 奈美, 吉原 靖智, 松香 芳三 :** 10年以上が経過した金属アレルギー患者の口腔内からみえてくるもの, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2019年5月.
78. **秋月 皆人, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 安達 聡, 松香 芳三 :** ウェイクボード世界選手権大会2018における徳島大学病院・徳島県歯科医師会の歯科活動, *スポーツ歯科医学会,* 2019年6月.
79. **大倉 一夫, 井上 美穂, 細木 眞紀, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 卒前専門基礎教育におけるアクティブラーニングの導入とその学習効果―反転授業とTBLの比較―, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2019年7月.
80. **松田 はるか, 鈴木 善貴, 大川 敏永, 鴨居 浩平, 安陪 晋, 大倉 一夫, 秋月 皆人, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 非接触式3Dスキャナーによる透明レジン測定精度の検証, *日本補綴歯科学会 中国・四国支部学術大会,* 2019年9月.
81. **安陪 晋, 桃田 幸弘, 松香 芳三, 堀川 恵理子, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 河野 文昭 :** 舌痛が睡眠に及ぼす影響について睡眠質問表を用いての検討, *臨床睡眠医学会,* 2019年10月.
82. **松香 芳三, Arief Waskitho, 鈴木 善貴, 大倉 一夫 :** ボツリヌス毒素の効果メカニズム, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2019年10月.
83. **大倉 一夫 :** 睡眠時ブラキシズムの診断と治療∼ナイトガード作製に注目して∼, *愛知県保険医協会歯科学術研究会,* 2019年11月.
84. **鈴木 善貴 :** ナイトガード使用の検討, *第18回日本睡眠歯科学会総会・学術大会,* 2019年11月.
85. **大倉 一夫, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, 岩浅 匠真, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの学修効果―反転授業とTBL，通常授業の比較―, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2019年12月.
86. **細木 眞紀, 井上 美穂, 岩浅 匠真, 西川 泰史, 秋月 皆人, 吉原 靖智, 大倉 一夫, Yuehui Zhang, Huijiao Yan, Arief Waskitho, Ofuchi R.S., 大島 正充, 鈴木 善貴, 成谷 美緒, 宮城 麻友, Resmi Raju, 松香 芳三 :** 歯科補綴学(Ⅱ)実習における実習書改定後の検討, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2019年12月.
87. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 秋月 皆人, 吉原 靖智, 秋田 和也, 安達 聡, 田岡 計久, 笠原 信治, 森 秀司, 宮本 洋二, 松香 芳三 :** ウェイクボード世界大会2018における徳島大学病院・徳島県歯科医師会の歯科医療活動とマウスガードの使用実態の調査, *徳島県歯科医学大会,* 2020年2月.
88. **葉山 莉香, 大倉 一夫, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, Omar Marianito, 岩浅 匠真, 松香 芳三 :** 補綴学授業におけるアクティブラーニングによる学修効果-反転授業とTBLの長期比較-, *徳島県歯科医学大会,* 2020年2月.
89. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 冨田 洋介 :** 作業環境の違いによる咀嚼筋・肩甲帯筋への影響, *第11回顎口腔機能セミナー,* 2019年8月.
90. **鈴木 善貴, 松香 芳三, 大倉 一夫, 安陪 晋, 鴨居 浩平 :** 徹底解説 ナイトガード -エビデンスに基づいた睡眠時ブラキシズムの診断・治療-, 医歯薬出版 株式会社, 2020年6月.
91. **Manon Galoppin, Pierre Berroir, Jean-Paul Soucy, Yoshitaka Suzuki, Gilles J. Lavigne, Jean-François Gagnon, Jacques Y. Montplaisir, Emmanuel Stip *and* Pierre Blanchet :** Chronic Neuroleptic-Induced Parkinsonism Examined with Positron Emission Tomography, *Movement Disorders,* **35,** *7,* 1189-1198, 2020.
92. **鈴木 善貴 :** ナイトガード使用に関する検討, *睡眠口腔医学,* **6,** *2,* 129-135, 2020年.
93. **Junhel Dalanon, RB Ugalde, LD Catibod, JML Macaso, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Comparative analysis of education, awareness, and knowledge of dentists and physical therapists in the treatment of temporomandibular disorders, *Cranio,* 1-8, 2020.
94. **H Kawahara, Miho Inoue, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima *and* Yoshizo Matsuka :** Risk factors for tooth loss in patients undergoing mid long-term maintenance: A retrospective study, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **17,** *17,* E6258, 2020.
95. **Susumu Abe, Miyagi Akane, Kaoru Yoshinaga, Yoshizo Matsuka, Fumihiro Matsumoto, Uyama Emi, Yoshitaka Suzuki, Masamitsu Ohshima, Kazuo Okura *and* Eiji Tanaka :** Immediate Effect of Masticatory Muscle Activity with Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation in Muscle Pain of Temporomandibular Disorders Patients, *Journal of Clinical Medicine,* **9,** *10,* 3330, 2020.
96. **松香 芳三, 大島 正充, 大倉 一夫, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂 :** インドネシアの歯学部における学部教育, *日本口腔リハビリテーション学会雑誌,* **33,** *1,* 53-57, 2020年.
97. **鴨居 浩平, 鈴木 善貴, 松香 芳三, 富永 賢 :** ラボサイドで行う睡眠時ブラキシズムの診査と顎口腔機能に配慮したナイトガードの製作 前編 睡眠時ブラキシズムの基礎知識と模型から読み取れる臨床徴候, *歯科技工,* **49,** *3,* 250-257, 2021年3月.
98. **Junhel Dalanon, R Docor, Rozzano De Castro Locsin, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Increased dental students acceptance of a sculpting software using a pen mouse during COVID-19, *International Association for Dental Research Southeast Asia and Southeast Asian Association for Dental Education,* Virtual meeting, Nov. 2020.
99. **鈴木 善貴, 吉原 靖智, 大川 敏永, 鴨居 浩平, 安陪 晋, 大倉 一夫, 小澤 彩, 新開 瑞希, 清水 俊也, 清水 さとみ, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 透明色レジン3次元測定のためのスキャナーと表面処理の選択, *日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2020年8月.
100. **大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 細木 眞紀, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの導入とその学習効果 ―通常授業，TBL，反転授業の比較―, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2020年9月.
101. **細木 眞紀, 大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 新型コロナウイルス感染症対策を踏まえた冠橋義歯学実習の検討, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2020年9月.
102. **友野 陽平, 榎本 崇宏, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 七條 文雄 :** 嚥下障害患者の評価を目指した嚥下音の自動検出システムの開発, *第35回信号処理シンポジウム,* 2020年11月.
103. **鈴木 善貴 :** 歯ぎしり診断のための睡眠時歯科筋電図検査の活用法, *第19回日本睡眠歯科学会学術集会,* 2020年11月.
104. **大倉 一夫, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 井上 美穂, 吉原 靖智, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの学修効果―オンライン授業とTBL授業の比較―, *大学教育カンファレンス in 徳島,* 2021年1月.
105. **細木 眞紀, 大倉 一夫, 大島 正充, 西川 泰史, Resmi Raju, 小澤 彩, 新開 瑞希, Arief Waskitho, Swarna L.Raman, Parimal R.Chavan, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 吉原 靖智, 松香 芳三 :** 歯科補綴学実習における新型コロナウイルス感染症対策について, *大学教育カンファレンス in 徳島,* 2021年1月.
106. **Chavan Parimal, Sachiko Chikahisa, Dalanon Junhel, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Effects of dual orexin receptor antagonist drug on nociceptive behavior in predictable chronic mild stress mouse model, *徳島大学脳科学ミニクラスター,* Feb. 2021.
107. **葉山 莉香, 大倉 一夫, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, ロディス Maningo オマー, Junhel Dalanon, Raju Resmi, 松香 芳三 :** 補綴学授業における反転授業とTBLの学修効果に関する比較, *四国歯学会雑誌,* 2021年2月.
108. **神野 青空, 川合 史准瑠, 鈴木 善貴, 吉原 靖智, Raman Swarna Lakshmi, Raju Resmi, 大倉 一夫, Lavigne G., 松香 芳三 :** 睡眠体位療法を用いた睡眠時ブラキシズムへの効果:中間報告, *四国歯学会雑誌,* 2021年3月.
109. **今村 佳樹, 坂本 英治, 大倉 一夫, 安陪 晋, 石垣 尚一, 飯田 崇, 井川 雅子, 西須 大徳 :** 慢性疼痛診療ガイドライン, --- 第M章 口腔顔面痛 ---, 真興交易(株)医書出版部, 東京, 2021年6月.
110. **鈴木 善貴, 冨田 洋介, 田中 佑人, 長谷川 陽子, 佐藤 美穂, 大竹 正紀, 齋藤 大嗣, 設樂 仁子, 互野 亮, 山田 蘭子, 白澤 良執, 上原 文子, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 肩こり ∼口腔習癖や姿勢との関連性∼, 2022年3月.
111. **Yousuke Tomita, Yoshitaka Suzuki, Yuto Tanaka, Yoko Hasegawa, Yasutomo Yoshihara, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Effects of sitting posture and jaw clenching on neck and trunk muscle activities during typing, *Journal of Oral Rehabilitation,* **48,** *5,* 568-574, 2021.
112. **Junhel Dalanon, Sachiko Chikahisa, Tetsuya Shiuchi, Noriyuki Shimizu, P Chavan, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Hiroyoshi Sei *and* Yoshizo Matsuka :** Pain sensitivity increases with sleep disturbance under predictable chronic mild stress in mice, *Scientific Reports,* **11,** *1,* 14231, 2021.
113. **Hiroo Kawahara, Miho Inoue, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima *and* Yoshizo Matsuka :** Risk factors for tooth loss in patients with 25 remaining teeth undergoing mid-long-term, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **18,** *13,* 7174, 2021.
114. **Rika Hayama, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima, Maki Hosoki, Yoshitaka Suzuki, Mayu Miyagi, Miho Inoue, Takuma Iwasa, Junhel Dalanon, Raju Resmi, Omar Maningo Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Longitudinal comparison between flipped classroom and team-based learning in a prosthodontic class, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **34,** *1,* 1-10, 2021.
115. **Arief Waskitho, Yumiko Yamamoto, S Raman, Fumiya Kano, Huijiao Yan, R Raju, S Afroz, Tsuyoshi Morita, Daisuke Ikutame, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima, Akihito Yamamoto, Otto Baba *and* Yoshizo Matsuka :** Peripherally Administered Botulinum Toxin Type A Localizes Bilaterally in Trigeminal Ganglia of Animal Model, *Toxins,* **13,** *10,* 704, 2021.
116. **P Chavan, S Raman, Arief Waskitho, Junhel Dalanon, Yasutomo Yoshihara, Kazuo Okura, Ryosuke Miyamoto *and* Yoshizo Matsuka :** Botulinum toxin injection attenuates nonodontogenic toothache: A case report, *Clinical Case Reports,* **10,** 2022.
117. **Hajime Minakuchi, Masanori Fujisawa, Yuka Abe, Takashi Iida, Kyosuke Oki, Kazuo Okura, Norimasa Tanabe *and* Akira Nishiyama :** Managements of sleep bruxism in adult: A systematic review., *Japanese Dental Science Review,* **58,** 124-136, 2022.
118. **鴨居 浩平, 鈴木 善貴, 松香 芳三, 富永 賢 :** ラボサイドで行う睡眠時ブラキシズムの診査と顎口腔機能に配慮したナイトガードの製作 後編 ナイトガード製作の流れと技工操作のポイント, *歯科技工,* **49,** *4,* 382-390, 2021年4月.
119. **Junhel Dalanon, P Chavan, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Cost-effective virtual sculpting in a dental anatomy class during COVID-19, *International Association for Dental Research,* Jul. 2021.
120. **P Chavan, Sachiko Chikahisa, Junhel Dalanon, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Effects of a dual orexin receptor antagonist drug on nociceptive behavior in predictable chronic mild stress: an animal study, *Asian Academy of Orofacial Pain and Temporomandibular Disorders,* Online, Oct. 2021.
121. **吉原 靖智, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 安陪 晋, 大島 正充, 細木 眞紀, 井上 美穂, 坂東 永一, 松香 芳三 :** 顎運動を伴うRMMAの三次元顎運動解析を行った症例, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2021年6月.
122. **鈴木 善貴 :** 補綴歯科治療で留意すべき睡眠中の顎位・顎運動, *日本補綴歯科学会誌13巻130回記念学術大会特別号,* 2021年6月.
123. **山上 祐美, 榎本 崇宏, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 七條 文雄 :** 成人男性被験者における頭位が嚥下音に与える影響に関する調査, *第26・27回合同学術大会 日本摂食嚥下リハビリテーション学会 プログラム・抄録集,* 2021年8月.
124. **新開 瑞希, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 小澤 彩, 吉原 靖智, 安村 博, 宮本 裕司, 福田 政司, 郡 元治, 大塩 恭仁, 鈴木 温, 松香 芳三 :** 金属アレルギーにホルムアルデヒドおよびレジンアレルギーが併発した症例, *日本補綴歯科学会中四国支部学術大会,* 2021年8月.
125. **細木 眞紀, 大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** コロナ禍におけるデジタル機器およびウェブを利用した歯科補綴学実習の評価, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2021年11月.
126. **大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 細木 眞紀, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの導入とその学習効果 ―オンライン授業とTBL授業の比較―, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2021年11月.
127. **小澤 彩, 鴨井 浩平, 鈴木 善貴, 大川 敏永, 吉原 靖智, 新開 瑞希, 安陪 晋, 大倉 一夫, 富永 賢, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 汎用3Dスキャナーによる透明レジンのスキャンの検討, *四国歯学会雑誌,* 2021年11月.
128. **新開 瑞希, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムと睡眠中の嚥下の関連性に関する系統的レビュー, *日本睡眠歯科学会,* 2021年11月.
129. **山上 祐美, 榎本 崇宏, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 松香 芳三 :** 成人男性被験者における頭位が嚥下音に与える影響, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2021年12月.
130. **細木 眞紀, 西川 泰史, 生田目 大介, 大島 正充, 井上 美穂, 小澤 彩, 新開 瑞希, RAMAN SWARNA LAKSHMI, RAVINDRA PARIMAL CHAVAN, 吉原 靖智, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** COVID-19対策が日常となった2021年度歯科補綴学実習の評価, *大学教育カンファレンス in 徳島,* 2022年1月.
131. **大倉 一夫, 葉山 莉香, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 井上 美穂, 生田目 大介, 吉原 靖智, 新開 瑞希, 小澤 彩, 松香 芳三 :** 歯科補綴学授業におけるアクティブラーニングの学修効果―オンライン授業と通常授業，TBL授業の比較―, *大学教育カンファレンス in 徳島,* 2022年1月.
132. **Waskitho Arief, Yumiko Yamamoto, Raman Swarna Lakshmi, Fumiya Kano, Huijiao Yan, Kazuo Okura, Daisuke Ikutame, Masamitsu Ohshima, Otto Baba, Akihito Yamamoto *and* Yoshizo Matsuka :** Bilateral botulinum toxin type A effect on orofacial neuropathic pain of animal model, *徳島大学脳科学クラスターミニリトリート,* Feb. 2022.
133. **Raman Swarna Lakshmi, Waskitho Arief, Kazuo Okura, Daisuke Ikutame, Masamitsu Ohshima *and* Yoshizo Matsuka :** Evaluation of tetrahydrobiopterin pathway in orofacial pain model, Feb. 2022.
134. **岸 隆登, 榎本 崇宏, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 山上 祐美, 七條 文雄 :** 摂食嚥下障害患者の呼吸音のホルマント周波数の推定, *一般社団法人 電子情報通信学会 信学技報,* 2022年3月.
135. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** 咬合崩壊リスク因子としての睡眠時ブラキシズム, 2022年4月.
136. **S Raman, Arief Waskitho, R Raju, Takuma Iwasa, Daisuke Ikutame, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima *and* Yoshizo Matsuka :** Analgesic effect of tranilast in an animal model of neuropathic pain and its role in the regulation of tetrahydrobiopterin synthesis, *International Journal of Molecular Sciences,* **23,** *11,* 5878, 2022.
137. **P Chavan, Sachiko Chikahisa, Tetsuya Shiuchi, Noriyuki Shimizu, Junhel Dalanon, Kazuo Okura, Hiroyoshi Sei *and* Yoshizo Matsuka :** Dual orexin receptor antagonist drug suvorexant can help in amelioration of predictable chronic mild stress-induced hyperalgesia, *Brain Research Bulletin,* **188,** 39-46, 2022.
138. **冨田 洋介, 鈴木 善貴, 田中 佑人, 真柄 仁 :** 顎口腔機能と姿勢・運動制御との関連性:歯科と理学療法の協働によるエビデンス創出に向けて, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **29,** *1,* 1-12, 2022年.
139. **Yosuke Tomita, Yoshitaka Suzuki, A Shibagaki, Shingo Takahashi *and* Yoshizo Matsuka :** Physical load while using a tablet at different tilt angles during sitting and standing, *Sensors,* **22,** *21,* 8237, 2022.
140. **Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Yasutomo Yoshihara, Junhel Dalanon, Kazuya Akita, Youji Miyamoto *and* Yoshizo Matsuka :** Survey of oral maxillofacial injury experiences and sports mouthguard use in wakeboarders, *International Journal of Sports Dentistry,* **15,** *1,* 17-24, 2022.
141. **岩﨑 智憲, 猪子 芳美, 鈴木 浩司, 佐藤 光生, 鈴木 善貴 :** 睡眠歯科の用語集 第2版 日本睡眠歯科学術用語部会, *睡眠口腔医学,* **9,** *2,* 36-41, 2023年.
142. **S Raman, Daisuke Ikutame, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Targeted therapy for orofacial pain: A novel perspective for precision medicine, *Journal of Personalized Medicine,* **13,** *3,* 565, 2023.
143. **坂東 永一, 鈴木 善貴, 藤村 哲也, 田島 登誉子, 大倉 一夫, 吉原 靖智, 小澤 彩, 新開 瑞希, 谷脇 竜弥, 松香 芳三 :** 顎運動を攻略するための第一歩 CAD/CAM 時代に向けて―, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **29,** *2,* 75-90, 2023年.
144. **鈴木 善貴, 新開 瑞希, 高野 栄之 :** 地域包括ケアシステムにおける多職種・他施設連携に向けて -摂食嚥下障害認定看護師と歯科の連携, *日本歯科評論,* **82,** *12,* 14-15, 2022年12月.
145. **市川 哲雄, 小野 高裕, 會田 英紀, 飯沼 利光, 尾澤 昌悟, 中島 純子, 松田 謙一, 水口 一, 長谷川 陽子, 大川 周治, 藤澤 政紀, 西村 正宏, 鬼原 英道, 丸尾 勝一郎, 峯 篤史, 佐藤 雅介, 村上 小夏, 石井 智浩, 佐藤 佑介, 西尾 健介, 西山 雄一郎, 吉岡 文, 吉田 和弘, 渡辺 崇文, 馬場 一美, 松香 芳三, 玉置 勝司, 大倉 一夫, 西山 暁, 大島 正充, 河相 安彦, 水口 俊介, 武部 純, 鱒見 進一, 村田 比呂司, 大久保 力廣, 横山 文典 :** 軟質リライン材によるリラインのガイドイン2023, *日本補綴歯科学会雑誌,* 1-69, 2023年3月.
146. **市川 哲雄, 小野 高裕, 會田 英紀, 飯沼 利光, 尾澤 昌悟, 中島 純子, 松田 謙一, 水口 一, 長谷川 陽子, 大川 周治, 藤澤 政紀, 西村 正宏, 鬼原 英道, 丸尾 勝一郎, 峯 篤史, 佐藤 雅介, 村上 小夏, 馬場 一美, 松香 芳三, 玉置 勝司, 大倉 一夫, 西山 暁, 大島 正充 :** リラインとリベースの臨床指針2023, *日本補綴歯科学会雑誌,* 1-43, 2023年3月.
147. **山上 祐美, 榎本 崇宏, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 松香 芳三, 七條 文雄 :** 成人男性被験者における頭位が嚥下音に与える影響, *生体医工学会,* 2022年6月.
148. **小山 響央, 吉川 峰加, 森 隆浩, 平岡 綾, 吉田 光由, A. Waskitho, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 小澤 彩, 水口 一, 西山 暁, 津賀 一弘, 松香 芳三 :** 超高齢者における顎関節症とオーラルフレイル・フレイルとの関連, *四国歯学会雑誌,* 2022年6月.
149. **鈴木 善貴 :** ブラキシズムの顎運動から顎関節症リスクを考える, *日本顎関節学会,* 2022年7月.
150. **大倉 一夫, 葉山 莉香, 大島 正充, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 宮城 麻友, 井上 美穂, 生田目 大介, 田島 登誉子, 吉原 靖智, 小澤 彩, 新開 瑞希, 松香 芳三 :** 歯科補綴学におけるアクティブラーニングの学修効果 反転授業とTBL，通常授業の比較, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2022年7月.
151. **新開 瑞希, 細木 眞紀, 鈴木 善貴, 田島 登誉子, 井上 美穂, 小澤 彩, 吉原 靖智, 大島 正充, 織田 英正, 本田 常晴, 松香 芳三 :** レジンアレルギーのリスクと歯科治療における対応, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2022年7月.
152. **鈴木 善貴, 真柄 仁, 服部 麻里子, 奥野 健太郎 :** 口腔機能の低下に対する補綴歯科の可能性 ∼嚥下・構音・睡眠時呼吸∼, *日本補綴歯科学会,* 2022年7月.
153. **細木 眞紀, 大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 生田目 大介, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 2021年度歯科補綴学実習の評価, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2022年7月.
154. **大倉 一夫, 井上 美穂, 鈴木 善貴, 細木 眞紀, 生田目 大介, 安陪 晋, 河野 文昭, 松香 芳三 :** アクティブラーニングの学修効果 ―オンライン授業と通常授業，TBL授業の比較―, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2022年7月.
155. **山口 絵里, 高石 和子, 南 明香, 薦田 茜, 藤倉 みき, 上田 甲奈, 川島 雄一郎, 島 久登, 鈴木 善貴 :** 糖尿病患者における舌口唇運動機能低下の要因の検討, *日本歯科衛生学会,* 2022年8月.
156. **新開 瑞希, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 加藤 隆史, 宮城 麻友, 柴垣 あかり, 大島 正充, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムと睡眠嚥下の関連:系統的レビュー, *日本補綴歯科学会中四国支部学術大会,* 2022年8月.
157. **鈴木 善貴 :** ようこそ 顎口腔機能研究沼へ, *日本顎口腔機能学会 顎口腔機能セミナー,* 2022年10月.
158. **鈴木 善貴, 後藤 祐実 :** 部位特異性の顎口腔領域の音を視る, *日本顎口腔機能学会 顎口腔機能セミナー,* 2022年10月.
159. **鈴木 善貴 :** 睡眠時無呼吸と睡眠時ブラキシズムの併存について考える, *日本睡眠歯科学会,* 2022年11月.
160. **鈴木 善貴, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 松香 芳三 :** 歯科衛生士に必要な摂食嚥下障害の知識, *WEB,* 2022年12月.
161. **木村 慧, 榎本 崇宏, 後藤 祐美, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 松香 芳三 :** 複数の機械学習手法を用いた嚥下音検出システムの提案, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2022年12月.
162. **後藤 祐美, 鈴木 善貴, 木村 慧, 仲座 海希, 船岡 俊介, 内ヶ崎 一徹, 有安 雄一, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 榎本 崇宏, 松香 芳三 :** 咽喉マイクロホンを用いた顎口腔咽頭活動音の音響特性, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2022年12月.
163. **細木 眞紀, 生田目 大介, 宮城 麻友, 大倉 一夫, 井上 美穂, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, 鴨居 浩平, 板東 伸幸, C. Riquelme, 吉原 靖智, 大島 正充, 鈴木 善貴, 新開 みずき, 松香 芳三 :** デジタル化が進む歯科診療の現状紹介と歯科補綴学実習における学習内容の検討, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2022年12月.
164. **Jr.M.Fabillar Jaime, Raman Swarna, P.Perdana Lutfi, Daisuke Ikutame, Kazuo Okura, Masamitsu Ohshima *and* Yoshizo Matsuka :** Bilateral transport of neuronal tracer after unilateral administration, *徳島大学脳科学クラスター・ミニリトリート,* Feb. 2023.
165. **鈴木 善貴 :** 歯ぎしり診断・管理のエッセンス, *四国歯学会,* 2023年3月.
166. **鈴木 善貴 :** 睡眠時ブラキシズムの生理学的特性とマネジメント, *第413回松本歯科大学大学院セミナー,* 2023年1月.
167. **Swarnalakshmi Raman, Yumiko Yamamoto, Yoshitaka Suzuki *and* Yoshizo Matsuka :** Mechanism and clinical use of botulinum neurotoxin in head and facial region, *Journal of Prosthodontic Research,* **67,** *4,* 493-505, 2023.
168. **Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Toyoko Tajima, Junhel Dalanon, Masamitsu Ohshima, Maki Hosoki, Miho Inoue, Mayu Miyagi, Daisuke Ikutame *and* Yoshizo Matsuka :** Essence of diagnosis and management of sleep bruxism, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **36,** *2,* 22-29, 2024.
169. **松香 芳三, 山本 由弥子, Swarnalakshmi Raman, 生田目 大介, 岩浅 匠真, 大倉 一夫 :** 口腔顔面痛に対するボツリヌス毒素効果メカニズム, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **16,** *1,* 21-24, 2024年.
170. **Yoshitaka Suzuki :** The link between prosthodontics and sleep dentistry., *Journal of Prosthodontic Research,* **68,** *2,* vii-viii, 2024.
171. **鈴木 善貴, 後藤 祐美, 木村 慧, 榎本 崇宏, 仲座 海希, 船岡 俊介, 内ケ崎 一徹, 有安 雄一, 髙橋 優太朗, 松香 芳三 :** 部位特異性の顎口腔領域の音を視る, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **30,** *2,* 132-135, 2024年.
172. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 小澤 彩, 松香 芳三 :** ブラキシズムの顎運動から顎関節症リスクを考える, *歯界展望,* **141,** *6,* 1104-1118, 2023年6月.
173. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 柴垣 あかり, 松香 芳三 :** ブラキシズムの生理学, *新 力を診る 臨床と研究の接点,* 96-103, 2024年1月.
174. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 谷脇 竜弥, 松香 芳三 :** ブラキシズムの薬物療法, *新 力を診る 臨床と研究の接点,* 212-215, 2024年1月.
175. **鈴木 善貴, 岡田 和樹, 奥野 健太郎 :** 第9回 睡眠×ブラキシズム 睡眠時ブラキシズムの臨床, *歯界展望,* **143,** *3,* 522-538, 2024年3月.
176. **Junhel Dalanon, LM Diano, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Beneath the surface: Investigating the OSA connection to TMJ morphology and orofacial pain, *The Journal of the Philippine Dental Association,* Ormoc City, Leyte, Philippines, Dec. 2023.
177. **J Dalanon, LM Diano, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Solving the sleep puzzle: Strategies for managing OSA in the aging demographic, *Philippine Dental Association Bohol Chapter Scientific Session,* Tagbilaran City, Philippines, Feb. 2024.
178. **細木 眞紀, 生田目 大介, 宮城 麻友, 大倉 一夫, 井上 美穂, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, 鴨居 浩平, 板東 伸幸, 吉原 靖智, 大島 正充, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 松香 芳三 :** デジタル化に対応したクラウンブリッジ補綴学実習の検討, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2023年5月.
179. **吉原 靖智, 谷脇 竜弥, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 田島 登誉子, 安陪 晋, 大島 正充, 小川 匠, 坂東 永一, 河野 文昭, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムと意識下における側方滑走運動の水平面顎運動軌跡の比較, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2023年5月.
180. **小澤 彩, 鈴木 善貴, 田島 登誉子, 大川 敏永, 鴨居 浩平, 大倉 一夫, 谷脇 竜弥, 井上 美穂, 吉原 靖智, 大島 正充, 安陪 晋, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズム患者の適応したアプライアンスの変形を長期間観察した症例, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2023年5月.
181. **湯本 華帆, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 大倉 一夫, 小澤 彩, 新開 瑞希, 谷脇 竜弥, 大川 敏永, 武川 大輔, 大島 正充, 松香 芳三 :** デジタルワークフローを用いたミュージックスプリント内面のデザインに関する予備検討, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2023年5月.
182. **鈴木 善貴 :** 睡眠中の顎運動からオーラルアプライアンスの下顎位を考える, *日本補綴歯科学会誌,* **15,** *132nd special issue,* 126, 2023年5月.
183. **鈴木 善貴 :** 顎関節症診療ガイドラインについて1:作成目的からエビデンスの作成まで, *日本顎関節学会雑誌,* **35,** *SUPPLEMENT,* 33, 2023年7月.
184. **湯本 華帆, 鈴木 善貴, 武川 大輔, 大川 敏永, 鴨居 浩平, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 新開 瑞希, 谷脇 竜弥, 富永 賢, 保坂 啓一, 松香 芳三 :** デジタル技術を利用したミュージックスプリントの内面適合性に関する評価法の検討, *四国歯学会雑誌,* 2023年7月.
185. **柴垣 あかり, 鈴木 善貴, 福田 杏, 神野 青空, 新開 瑞希, 小澤 彩, 青木 映璃, 谷脇 竜弥, 大倉 一夫, 井上 美穂, G. Lavigne, 松香 芳三 :** 睡眠体位療法の睡眠時ブラキシズムへの効果予測の検討, *四国歯学会雑誌,* 2023年7月.
186. **湯本 華帆, 武川 大輔, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 大倉 一夫, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 富永 賢, 保坂 啓一, 松香 芳三 :** デジタル技術を用いて製作したミュージックスプリントの内面適合性に関する検討(第一報), *日本演奏芸術医学研究会,* 2023年7月.
187. **青木 映璃, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, 吉原 靖智, 大倉 一夫, 井上 美穂, 池田 隆志, 大島 正充, 松香 芳三 :** 睡眠体位療法による睡眠時ブラキシズムへの効果の検討, *日本補綴学会中国四国支部学術大会,* 2023年9月.
188. **丸山 隼弥, 榎本 崇宏, 木村 慧, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 松香 芳三, 七條 文雄 :** 成人健常者における炭酸水嚥下量が嚥下音の音響特性に与える影響調査, *生体医工学シンポジウム,* 2023年9月.
189. **近久 幸子, Junhel Dalanon, Parimal Chavan, 志内 哲也, 清水 紀之, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 松香 芳三, 勢井 宏義 :** 睡眠障害を伴う軽度慢性ストレスは痛覚過敏を引き起こす, *日本睡眠学会,* 2023年9月.
190. **鈴木 善貴 :** 歯の咬耗や顎関節症のリスクファクターとなる睡眠中の歯ぎしりや噛みしめー睡眠時ブラキシズムー, *日本睡眠学会第45回定期学術集会・第30回日本時間生物学会学術大会合同大会,* 2023年9月.
191. **鈴木 善貴, 新開 瑞希, 大倉 一夫, G. Lavigne, 松香 芳三 :** 睡眠体位療法の睡眠時ブラキシズムへの効果とその予測の検討, *日本睡眠歯科学会,* 2023年10月.
192. **大倉 一夫, 新開 瑞希, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** シン・睡眠時ブラキシズムの診査と診断, *日本睡眠歯科学会,* 2023年10月.
193. **柴垣 あかり, 冨田 洋介, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 新開 瑞希, 石川 輝明, 松香 芳三 :** 異なる姿勢制御課題における頭頸部筋活動特性の解明, *日本顎口腔機能学会雑誌,* 2023年11月.
194. **生田目 大介, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 咀嚼筋痛モデルラットを用いた咀嚼筋痛受容機構の解明, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* 2023年11月.
195. **田木 真和, 単 暁, 岸上 雅哉, 境 貴司, 加藤 裕司, 大倉 一夫, 廣瀬 隼 :** ランサムウェアによるサイバー攻撃に備えた病院情報システムのバックアップシステムの構築, *医療情報学連合大会論文集 43回,* 973-974, 2023年11月.
196. **新開 瑞希, 鈴木 善貴, 笠井 玲緒, 森 祥磨, 柴垣 あかり, 大倉 一夫, 榎本 崇宏, 七條 文雄, 松香 芳三 :** 非侵襲性の睡眠時嚥下活動検出システムの構築, *日本嚥下学会,* 2024年2月.
197. **新開 瑞希, 真柄 仁, 板 離子, 相澤 知里, 落合 勇人, 鈴木 善貴, 柴垣 あかり, 井上 誠, 松香 芳三 :** 唾液分泌増加がもたらす固形食品摂取時の咀嚼嚥下運動への影響, *日本嚥下学会,* 2024年2月.
198. **Sachiko Chikahisa, Dalanon Junhel, Chavan Parimal Ravindra, Tetsuya Shiuchi, Noriyuki Shimizu, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Yoshizo Matsuka *and* Hiroyoshi Sei :** Effects of mild chronic stress on sleep and pain thresholds in mice, *日本生理学会,* Mar. 2024.
199. **鈴木 善貴 :** 睡眠中の歯ぎしりから顎口腔を守りたい!!, *令和5年度第4回オンラインびざん会,* 2023年7月.
200. **鈴木 善貴 :** あごの運動にともなう顔の筋や顎関節の痛み, *一般社団法人日本痛み財団 令和5年度厚生労働省「からだの痛み相談・支援事業」 市民公開講座''歯や顔の痛みを知ろう'',* 2024年2月.
201. **鈴木 善貴 :** ー臨床で使えるブラキシズムのマネージメントテクニックー, *令和5年度徳島大学歯学部同窓会兵庫県支部学術講演会,* 2024年2月.
202. **丸山 隼弥, 榎本 崇宏, 木村 慧, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 松香 芳三, 七條 文雄 :** 成人健常者における炭酸水嚥下量が嚥下音の音響特性に与える影響, *生体医工学,* **62,** *2-3,* 144-152, 2024年.
203. **M Shinkai, Yoshitaka Suzuki, A Ozawa, A Shibagaki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Associations between sleep bruxism, oral wetness, and salivary flow: A quantitative analysis, *Journal of Prosthodontic Research,* **(in press).,** 2025.
204. **松香 芳三, 鈴木 善貴, 大倉 一夫 :** 顎運動検査の意義と今後の方向性, *日本歯科理工学会雑誌,* **44,** *1,* 9-12, 2025年.
205. **井上 美穂, 鈴木 善貴, 山田 輝乃, 井上 正久, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムに対するアロマテラピーの効果 ―無作為化二重盲検クロスオーバー比較試験―, *アロマテラピー学雑誌,* **26,** *1,* 24-30, 2025年.
206. **鈴木 善貴 :** チェアサイドQ&A 睡眠歯科に関する疑問[第4回] 成人の歯ぎしりと睡眠はどうかかわる?, *歯科衛生士,* **48,** *4,* 17, 2024年4月.
207. **Junhel Dalanon, LM Diano, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** The bruxism and apnea puzzle, *Philippine Dental Association Iloilo Chapter Scientific Session,* Iloilo City, Apr. 2024.
208. **松香 芳三, 鈴木 善貴, 大倉 一夫 :** 顎運動検査の意義と今後の方向性, *日本歯科理工学会,* 2024年4月.
209. **小澤 彩, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 田島 登誉子, 谷脇 竜弥, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 井上 美穂, 大川 敏永, 安陪 晋, 重本 修伺, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムはオクルーザルアプライアンスを変形させるのか, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2024年7月.
210. **谷脇 竜弥, 細木 眞紀, 宮城 麻友, 板東 伸幸, 大島 正充, 鈴木 善貴, 井上 美穂, 生田目 大介, 小澤 彩, 青木 映璃, 吉原 靖智, 大倉 一夫, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 松香 芳三 :** クラウンブリッジ補綴学模型実習の改善:アンケート調査に基づく分析, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2024年7月.
211. **小澤 彩, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 安陪 晋, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムによるオクルーザルアプライアンスへの三次元的影響の評価, *日本顎関節学会雑誌,* 2024年7月.
212. **笠井 玲緒, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 小澤 彩, 松香 芳三 :** 仰臥位睡眠抑制による睡眠時ブラキシズムへの影響の検討, *日本顎関節学会雑誌,* 2024年7月.
213. **清水 朱里, 小澤 彩, 鈴木 善貴, 青木 映璃, 田島 登誉子, 大川 敏永, 安陪 晋, 鴨居 浩平, 谷脇 竜弥, 渡邉 亮友, 大倉 一夫, 坂東 永一, 松香 芳三 :** 乾燥によるオクルーザルアプライアンスの三次元形態変化, *日本補綴学会中国四国支部学術大会,* 2024年8月.
214. **Fabillar Jr. Jaime Moreno, Swarna Lakshmi Raman, Perdana Lutfi Putra, Masamitsu Ohshima, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Bilateral transport of neuronal tracer after unilateral administration, *The 49th Okayama Brain Research Seminar,* Sep. 2024.
215. **柴垣 あかり, 鈴木 善貴, 冨田 洋介, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 外乱に対する姿勢制御時の頭頸部筋活動は姿勢動揺の予測可否に依存する, *日本スポーツ歯科医学会,* 2024年10月.
216. **井上 美穂, 鈴木 善貴, 新開 瑞希, 谷脇 竜弥, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムに対する各種精油の効果, *日本睡眠歯科学会,* 2024年11月.
217. **谷脇 竜弥, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 井上 美穂, 新開 瑞希, 松香 芳三 :** 糖質制限による睡眠時ブラキシズムへの効果の検討, 中間報告, *日本睡眠歯科学会,* 2024年11月.
218. **新開 瑞希, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, 井上 美穂, 松香 芳三 :** 口腔内湿潤および唾液分泌量と睡眠時ブラキシズムの関連の調査, *日本睡眠歯科学会,* 2024年11月.
219. **谷脇 竜弥, 細木 眞紀, 大島 正充, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 井上 美穂, 生田目 大介, 宮城 麻友, 板東 伸幸, 小澤 彩, 吉原 靖智, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 青木 映璃, 鴨居 浩平, 松香 芳三 :** 徳島大学における補綴学実習の評価と改善, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2024年12月.
220. **生田目 大介, 大島 正充, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 松香 芳三 :** 咀嚼障害の特徴, 永末書店, 2025年6月.
221. **Yoshihiro Yamaguchi, Kazuhiro Ooi, Hidemichi Yuasa, Akira Nishiyama, Yoshizo Matsuka, Takahiro Abe, Shinpei Matsuda, Yuki Watanabe, Yoshitaka Suzuki, Miki Kashiwagi, Azuma Kosai, Kenichi Sugai, Keika Hoshi, Yasuhiro Ono, Toshihiro Fukazawa, Hidehisa Matsumura, Yuko Fujihara *and* Hiroyuki Ishiyama :** Efficacy of initial conservative treatment options for temporomandibular disorders: A network meta-analysis of randomized clinical trials, *Journal of Prosthodontic Research,* **69,** *2,* 173-180, 2025.
222. **Maki Hosoki, Mayu Miyagi, Kazuo Okura, Miho Inoue, Masamitsu Ohshima, Yoshitaka Suzuki, Aya Ozawa, Akari Shibagaki, Taniwaki Tatsuya, Kouhei Kamoi, Noriyuki Bando, Yasutomo Yoshihara, Mizuki Shinkai, Toyoko Tajima, Jaime Moreno Fabillar *and* Yoshizo Matsuka :** Proposals and evaluations for the enhancement of CAD/CAM education, *Journal of Prosthodontic Research,* **69,** *2,* 133-135, 2025.
223. **Aya Ozawa, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Toshinori Okawa, Susumu Abe, Kouhei Kamoi, Emi Takegawa, Kenichi Hamada *and* Yoshizo Matsuka :** Three-dimensional morphological changes in occlusal appliances under dry and wet conditions, *PLoS ONE,* **(in press).,** 2025.
224. **松香 芳三, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, Jaime Fabillar :** 顎口腔機能における感覚に関する研究手法, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **(in press).,** 2025年.
225. **Kazuhiro Ooi, Akira Nishiyama, Hidemichi Yuasa, Yoshihiro Yamaguchi, Talahiro Abe, Yasuhiro Ono, Toshihiro Fukazawa, Shinpei Matsuda, Hidehisa Matsumura, Yuki Watanabe, Yoshitaka Suzuki, Miki Kashiwagi, Azuma Kosai, Yuko Fujihara, Hiroyuki Ishiyama *and* Yoshizo Matsuka :** Development of primary treatment for temporomandibular disorders: The Japanese Society for the Temporomandibular Joints evidence-based clinical practice guidelines, 2023 edition, *Journal of Prosthodontic Research,* **(in press).,** 2025.
226. **A Ozawa, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Toyoko Taiima, Tatsuya Taniwaki, Akari Shibagaki, Jaime Moreno, Toshinori Okawa, Susumu Abe, Shuji Shigemoto *and* Yoshizo Matsuka :** Evaluation of sleep bruxism by three-dimensional analysis of the deformation of acrylic resin occlusal appliances, *Journal of Prosthodontic Research,* **(in press).,** 2025.
227. **鈴木 善貴, 小池 一幸, 新開 瑞希, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 閉塞性睡眠時無呼吸および口腔内装置療法による咀嚼筋や睡眠時ブラキシズムへの影響, *歯界展望,* **145,** *5,* 4-13, 2025年5月.
228. **Junhel Dalanon, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Influence of 3D augmented reality model on metal-ceramic crown typodont preparation in pre-clinical dentistry: An experimental study, *Panglantaw 3rd International Research Congress,* Cebu, Apr. 2025.
229. **Junhel Dalanon, FJ Cabogoy, A Arcilla, G Los Santos De, BR Daclan, F Jochin, E Nillama, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Effectiveness of a 3D augmented reality learning adjunct in metal-ceramic crown typodont preparation: An experimental study, *46th Asia Pacific Dental Congress,* Manila, May 2025.
230. **Junhel Dalanon, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Augmented reality and academic strand impact on metal-ceramic crown preparation proficiency, *Central Visayas Health Research and Innovation Conference,* Bohol, May 2025.
231. **A Shibagaki, Yosuke Tomita, Yoshitaka Suzuki, Masamitsu Ohshima, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Head and neck muscle activities in response to postural perturbations, *International Association for Dental Research,* Barcelona, Jun. 2025.
232. **M Shinkai, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Tatsuya Taniwaki, Jr. J Fabillar *and* Yoshizo Matsuka :** Investigation of the relationship between sleep bruxism and oral dryness in healthy adults, *World Sleep,* Singapore, Sep. 2025.
233. **Tatsuya Taniwaki, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, M Shinkai *and* Yoshizo Matsuka :** Examination of the relationship between blood glucose levels during sleep and sleep bruxism, *World Sleep,* Singapore, Sep. 2025.
234. **Yoshitaka Suzuki, GL Lavigne, M Shinkai, Tatsuya Taniwaki, Kazuo Okura *and* Yoshizo Matsuka :** Effects of sleep position therapy on sleep bruxism and its predictors, *World Sleep,* Singapore, Sep. 2025.
235. **Jr. Fabillar Jaime, Shibagaki Akari, Shinkai Mizuki, Yoshitaka Suzuki *and* Yoshizo Matsuka :** Investigation of the bilateral trigeminal sensory system, *日本学口腔機能学会,* Apr. 2025.
236. **谷脇 竜弥, 大倉 一夫, 鈴木 善貴, 吉原 靖智, 新開 瑞希, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 渡邊 亮友, 大島 正充, 細木 眞紀, 生田目 大介, 田島 登誉子, 松香 芳三 :** 睡眠時の血糖値が睡眠時ブラキシズムに与える影響の検討, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2025年5月.
237. **笠井 玲緒, 鈴木 善貴, 奥野 健太郎, 大倉 一夫, 小池 一幸, 井上 美穂, 新開 瑞希, 柴垣 あかり, 谷脇 竜弥, 渡邊 亮友, 高橋 一也, 松香 芳三 :** 徳島大学・大阪歯科大学歯学科生における睡眠歯科に対する関心の調査, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2025年5月.
238. **笠井 玲緒, 藤居 朋花, 宇津 瑛人, 鈴木 善貴, 奥野 健太郎, 大倉 一夫, 小池 一幸, 髙橋 一也, 岩﨑 智憲, 松香 芳三 :** 徳島大学・大阪歯科大学歯学科生の睡眠歯科の関心に関するアンケート調査, *四国歯学会雑誌,* 2025年7月.
239. **柴垣あかり (名), 鈴木 善貴, 冨田洋介 (名), 大倉 一夫, 生田目 大介, 松香 芳三 :** 外乱刺激に対する姿勢制御時の開閉口咬筋の活動, *日本顎関節学会雑誌,* 2025年7月.
240. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** 変遷する睡眠時ブラキシズムに対する捉え方, *日本顎関節学会雑誌,* 2025年7月.
241. **武川 大輔, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 小池 一幸, 大倉 一夫, 小澤 彩, 柴垣 あかり, 保坂 啓一, 松香 芳三 :** 3Dプリンターを用いて製作した木管奏者用ミュージックスプリントの形状別主観評価, *日本演奏芸術医学会学術集会,* 2025年7月.
242. **西口 翔太, 鴨居 浩平, 鈴木 善貴, 谷脇 竜弥, 新開 瑞希, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** PETGシートと常温重合レジンを用いた易調整性のハイブリッド型オクルーザルアプライアンスの製作法:テクニカルレポート, *日本睡眠歯科学会,* 2025年10月.
243. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 谷脇 竜弥, 松香 芳三 :** ウェアラブル筋電計を用いて睡眠時・覚醒時ブラキシズムを鑑別する, *日本睡眠歯科学会,* 2025年10月.