1. **山内 英嗣 :** ``第3章 4．即時インプラント補綴法 2)従来法, 医歯薬出版 株式会社, 2004年5月.
2. **西川 啓介, 薩摩 登誉子, 重本 修伺, 坂東 永一, 中野 雅德, 三好 礼子, 山崎 由紀子, 安陪 晋, 松浦 広興 :** 6自由度咬合器を用いた機能的咬合面製作法の開発, *日本補綴歯科学会雑誌,* **48,** *3,* 433-440, 2004年.
3. **宮本 洋二, 藤澤 健司, 住友 孝史, 湯淺 哲也, 長山 勝, 山内 英嗣, 河野 文昭, 日野出 大輔 :** インプラントの表面性状がオッセオインテグレーション獲得に及ぼす影響, --- 滑面と粗面(陽極酸化面)フィクスチャーの比較 ---, *日本口腔インプラント学会誌,* **17,** *2,* 216-226, 2004年.
4. **山内 英嗣, 河野 文昭 :** 第3章 症例から見るインプラント技工の実際 5 即時インプラント補綴法 2)従来法, *歯科技工,* **Extra Issue 2004,** 132-133, 2004年5月.
5. **永尾 寛, 河野 文昭, 市川 哲雄 :** 義歯床下粘膜への負担圧分布からみた選択, *日本補綴歯科学会雑誌,* **48,** *5,* 673-680, 2004年12月.
6. **永尾 寛, 河野 文昭, 市川 哲雄 :** 全部床義歯における咬合様式の選択基準, *日本補綴歯科学会雑誌,* **49,** *1,* 4-6, 2005年2月.
7. **河野 文昭, 大栗 孝文 :** 咬合様式から総義歯を語る, --- 全部床義歯による無歯顎補綴治療 ---, *補綴臨床,* **38,** *2,* 194-201, 2005年3月.
8. **Kenichi Hamada, Fumiaki Kawano *and* Kenzo Asaoka :** Fiber property effects on shape recovery of Ni-Ti alloy fiber embedded denture-base resin after smart repair, *7th World Biomaterials Congress,* Sydney, May 2004.
9. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維強化レジン基スマート複合材料の研究(第9報)-昇温時の形状回復挙動-, *第43回日本歯科理工学会学術講演会,* 2004年4月.
10. **竹内 久裕, 坂東 永一, 中野 雅德, 安陪 晋, 西川 啓介, 郡 元治, 山内 英嗣, 三好 礼子 :** 測定システムに依存しない顎運動解析パラメータの検討, *日本補綴歯科学会雑誌,* **48,** *111,* 113, 2004年5月.
11. **大石 慶二, 大石 美佳, 永田 俊彦 :** 培養ヘルトビッヒ上皮鞘細胞の形成する細胞外基質の検索, *日本歯周病学会会誌,* **46,** 81, 2004年9月.
12. **井上 紀子, 石川 康子, 中江 良子, 河野 文昭, 吉本 勝彦 :** 耳下腺小葉間導管におけるAQP5の細胞内移動に及ぼす糖尿病の影響, *第46回基礎歯科学会学術大会・総会,* 2004年9月.
13. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維強化レジン基スマート複合材料の研究(第10報)-界面特性の影響-, *第44回日本歯科理工学会学術講演会,* 2004年9月.
14. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 繊維-レジン界面特性が損傷修復型義歯床の形状回復に与える影響, *日本金属学会2004年秋季大会,* 2004年9月.
15. **大石 美佳 :** チュートリアル授業における医療面接課題, *第24回日本歯科医学教育学会総会・学術大会,* 2005年.
16. **河野 文昭, 岡 謙次, 大栗 孝文 :** 人工歯選択と排列時の問題点と対策, 医歯薬出版 株式会社, 2006年1月.
17. **宮本 洋二, 藤澤 健司, 福田 雅幸, 湯浅 哲也, 長山 勝, 山内 英嗣, 河野 文昭, 日野出 大輔 :** 即時荷重インプラントに関する臨床的検討, --- 臨床術式と1年経過時の臨床成績 ---, *日本口腔インプラント学会誌,* **18,** *2,* 78-292-87-301, 2005年.
18. **宮本 洋二, 藤澤 健司, 福田 雅幸, 湯淺 哲也, 長山 勝, 山内 英嗣, 河野 文昭, 日野出 大輔 :** 即時荷重インプラントに関する臨床的検討: 臨床術式と1年経過時の臨床成績, *日本口腔インプラント学会誌,* **18,** *2,* 292-301, 2005年.
19. **宮本 洋二, 藤澤 健司, 山内 英嗣 :** 口腔外科の視点からみた即時荷重インプラント, *補綴臨床 別冊 即時インプラント,* 36-42, 2005年.
20. **北村 清一郎, 篠原 千尋, 宮本 洋二 :** 歯科局所麻酔時に必要な解剖学の知識, --- より効果的な麻酔を目指して ---, *「見える! わかる! 臨床に役立つ解剖写真集 5」，歯界展望,* **101,** *5,* 964-968, 2006年.
21. **北村 清一郎, 篠原 千尋, 髙橋 章 :** 見える!わかる!臨床に役立つ解剖写真集—7, --- 顎関節の局所解剖学—顎関節症を理解するために— ---, *歯界展望,* **108,** *1,* 72-78, 2006年.
22. **Kenji Fujisawa, Youji Miyamoto, Eiji Yamauchi, Masaaki Takechi, Yukihiro Momota, Tetsuya Yuasa, Seiko Tatehara *and* Masaru Nagayama :** Immediate functional loading of Branemark system implants: One year clinical follow-up study, *International Journal of Oral & Maxillofacial Surgery,* **34,** *supplement 1,* 129, Aug. 2005.
23. **Kenichi Hamada, Fumiaki Kawano *and* Kenzo Asaoka :** Fiber-matrix interface property effects on mechanical properties and shape recovery of NiTi shape memory alloy fiber / denture-base-resin matrix composites, *1st International Conference on Mechanics of Biomaterials & Tissues,* Waikoloa, Hawaii, USA, Dec. 2005.
24. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維強化レジン基スマート複合材料の研究(第11報)-プライマーの種類による界面特性の差異-, *第45回日本歯科理工学会学術講演会,* 2005年4月.
25. **北村 万里子, 薩摩 登誉子, 坂東 永一, 石川 輝明, 重本 修伺, 重本 貴穂, 竹内 久裕, 郡 元治, 中野 雅德, 山内 英嗣, 安陪 晋 :** 口腔内センサによる6自由度顎運動測定, *日本補綴歯科学会雑誌,* **49,** *113,* 2005年5月.
26. **米田 美穂, 中江 英明, 篠原 千尋, 松尾 敬志 :** 歯肉上皮細胞におけるClaudinの発現について, *第122回 日本歯科保存学会春季学会,* 2005年6月.
27. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維強化レジン基スマート複合材料の研究(第12報)-繊維表面金メッキの影響-, *第46回日本歯科理工学会学術講演会,* 2005年9月.
28. **河野 文昭, 大栗 孝文 :** 義歯床用裏装材, 医歯薬出版 株式会社, 2006年5月.
29. **Hiromichi Yumoto, Masayoshi Yamada, Chihiro Shinohara, Hideaki Nakae, Kanako Takahashi, Hiroyuki Azakami, Ebisu Shigeyuki *and* Takashi Matsuo :** Soluble products from Eikenella corrodens induce cell proliferation and expression of interleukin-8 and adhesion molecules in endothelial cells via mitogen-activated protein kinase pathways, *Oral Microbiology and Immunology,* **22,** *1,* 36-45, 2007.
30. **Kenichi Hamada, Fumiaki Kawano *and* Kenzo Asaoka :** Effects of fiber-resin interface property on shape recovery and mechanical properties of denture-base-resin matrix smart composite, *Materials Science Forum,* **539-543,** 3279-3284, 2007.
31. **北村 清一郎, 篠原 千尋, 宮本 洋二 :** 見える!わかる!臨床に役立つ解剖写真集5, --- 歯科局所麻酔時に必要な解剖学の知識 -より効果的な麻酔を目指して- ---, *歯界展望,* **107,** *5,* 964-968, 2006年5月.
32. **北村 清一郎, 篠原 千尋, 高橋 章 :** 見える!わかる!臨床に役立つ解剖写真集7, --- 顎関節の局所解剖学 -顎関節症を理解するために- ---, *歯界展望,* **108,** *1,* 72-78, 2006年7月.
33. **Daisuke Hinode, Shin-ichi Tanabe, Masaaki Yokoyama, Kenji Fujisawa, Eiji Yamauchi *and* Youji Miyamoto :** Influence of smoking on osseointegrated implant failure: a meta-analysis, *Clinical Oral Implants Research,* **17,** *4,* 473-478, Aug. 2006.
34. **Miho Yoneda, Hideaki Nakae, Hiromichi Yumoto, Chihiro Shinohara *and* Takashi Matsuo :** Expression pattern of claudin family in human gingival tissues, *84th General Session and Exhibition of the International Association for Dental Research,* Jun. 2006.
35. **Masayuki Kon, Kenichi Hamada, Fumiaki Kawano, Ken'ichi Yokoyama, Emi Fujiwara *and* Kenzo Asaoka :** Improvement of thermal conductivity for glass-ionomer cement, *International Association for Dental Research,* Brisbane, Jun. 2006.
36. **Kenichi Hamada, Fumiaki Kawano *and* Kenzo Asaoka :** Effects of fiber-resin interface property on shape recovery and mechanical properties of denture-base-resin matrix smart composite, *Thermec (International Conference on Processing & Manufacturing of Advanced Materials) 2006,* Vancouver, Jul. 2006.
37. **Emi Fujiwara, Fumiaki Kawano, Kenichi Hamada *and* Kenzo Asaoka :** Preparation of strontium-containing hydroxyapatite bone cements mixed with strontium, *1st International Symposium and Workshop "The future Direction of Oral Sciences in the 21st Century",* Awaji, Mar. 2007.
38. **今 政幸, 浜田 賢一, 河野 文昭, 横山 賢一, 藤原 江美, 淺岡 憲三 :** 酸化亜鉛含有型グラスアイオノマーセメントの諸性質, *第47回日本歯科理工学会学術講演会,* 2006年4月.
39. **今 政幸, 浜田 賢一, 河野 文昭, 横山 賢一, 藤原 江美, 淺岡 憲三 :** 酸化亜鉛含有型グラスアイオノマーセメントの諸性質, *歯科材料·器械,* **25,** *2,* 156, 2006年4月.
40. **米田 美穂, 中江 英明, 湯本 浩通, 篠原 千尋, 松尾 敬志 :** 歯周病変局所における上皮細胞間接着機構の動態, *第124回 日本歯科保存学会春季学会,* 2006年5月.
41. **石川 輝明, 坂東 永一, 重本 修伺, 薩摩 登誉子, 山本 修史, 中野 雅德, 竹内 久裕, 郡 元治, 重本 貴穂, 安陪 晋, 大塩 恭仁 :** チェアサイドにおける6自由度顎運動データによる顎口腔機能評価, *日本補綴歯科学会雑誌,* **50,** *115,* 134, 2006年6月.
42. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維を埋め込んだ床用レジンの諸特性, *第21回日本歯科産業学会・学術講演会,* 2006年7月.
43. **瀬尾 恭平, 石川 輝明, 山本 修史, 竹内 久裕, 郡 元治, 重本 修伺, 大倉 一夫, 安陪 晋, 佐藤 裕, 坂東 永一, 鈴木 温, 清水 俊也, 清水 さとみ :** 下顎運動範囲の計測法に関する検討, *日本補綴歯科学会中国四国支部学術大会プログラム,* 19, 2006年9月.
44. **浜田 賢一, 河野 文昭, 淺岡 憲三 :** 形状記憶合金繊維強化レジン基スマート複合材料の研究(第13報)-界面特性の解析-, *第48回日本歯科理工学会学術講演会,* 2006年10月.
45. **藤澤 健司, 武知 正晃, 山内 英嗣, 安陪 晋, 大塩 恭仁, 宮本 洋二, 河野 文昭, 長山 勝 :** 共鳴振動数分析装置を用いたインプラント安定性の評価2一即時荷重インプラントにおけるImplant Stability Quotientの経時的変化-, *日本口腔インプラント学会誌,* **20,** *1,* 123-124, 2007年3月.
46. **山内 英嗣 :** 上顎右側側切歯先天性欠如症例にインプラント治療を行った1症例, *日本口腔インプラント学会誌,* **20,** *3,* 549-550, 2007年.
47. **Chihiro Shinohara, Kikuji Yamashita, Takashi Matsuo, Seiichiro Kitamura *and* Fumiaki Kawano :** Effects of Carbonic AnhydraseInhibitor Acetazolamide(AZ)on Osteoclasts and Bone Structure, *Journal of Hard Tissue Biology,* **16,** *3,* 115-123, 2007.
48. **大石 美佳, 松尾 敬志, 野間 隆文 :** 高年次学生合宿研修(正課外授業)によるキャリア形成支援教育の効果と可能性についての実践的研究, *大学教育研究ジャーナル,* **5,** 46-47, 2008年.
49. **河野 文昭 :** 部分床義歯の咬合採得, *日本補綴歯科学会雑誌,* **51,** *2,* 231-240, 2007年4月.
50. **Emi Fujiwara, Fumiaki Kawano, Kenichi Hamada *and* Kenzo Asaoka :** Solubility of Strontium and Carbonate-substituted Calcium Phosphate Bone Cement Mixed with SrCl2 Solution, *International Dental Materials Congress 2007,* Bangkok, Nov. 2007.
51. **Emi Fujiwara, Fumiaki Kawano, Kenichi Hamada *and* Kenzo Asaoka :** Incorporation of carbonate apatite into the strontium-substituted resorbable calcium phosphate bone cement, *2nd International Symposium and Workshop "The future Direction of Oral Sciences in the 21st Century",* Tokushima, Dec. 2007.
52. **藤原 江美, 河野 文昭, 浜田 賢一, 淺岡 憲三 :** ストロンチウム含有炭酸アパタイトセメントの溶解性, *第49回日本歯科理工学会学術講演会,* 2007年5月.
53. **米田 美穂, 中江 英明, 湯本 浩通, 篠原 千尋, 松尾 敬志 :** 炎症性サイトカインがヒト歯肉上皮細胞間接着機構に及ぼす影響, *第50回 日本歯周病学会春季学術大会,* 2007年5月.
54. **細木 秀彦, 大石 美佳, 河野 文昭 :** 徳島大学医学部・歯学部附属病院歯科診療部門における院内感染対策教育, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 91, 2007年7月.
55. **篠原 千尋, 山下 菊治, 松尾 敬志, 北村 清一郎, 河野 文昭 :** 炭酸脱水酵素阻害剤アセタゾラミド(Az)が破骨細胞および骨組織に与える影響(優秀ポスター賞受賞), *第16回硬組織再生生物学会学術大会,* 2007年9月.
56. **藤原 江美, 河野 文昭, 浜田 賢一, 淺岡 憲三 :** 高溶解型ストロンチウム含有炭酸アパタイトセメントの試作, *第29回日本バイオマテリアル学会,* 349, 2007年11月.
57. **大石 美佳, 松尾 敬志, 野間 隆文 :** 歯学部学生委員会が取り組んだ高年次学生の合宿研修によるキャリア形成支援について, 2008年1月.
58. **G J. Lavigne, S Khoury, Susumu Abe, T Yamaguchi *and* K Raphael :** Bruxism physiology and pathology: an overview for clinicians., *Journal of Oral Rehabilitation,* **35,** *7,* 476-494, 2008.
59. **竹内 久裕, 坂東 永一, 安陪 晋 :** 顎運動解析パラメータの標準化に関する検討, --- ー切歯点における限界運動路解析ー ---, *日本補綴歯科学会雑誌,* **52,** *3,* 311-320, 2008年.
60. **竹内 久裕, 坂東 永一, 安陪 晋 :** 顎運動解析パラメータの標準化に関する検討, --- 6自由度顎運動解析 ---, *日本補綴歯科学会雑誌,* **52,** *3,* 321-330, 2008年.
61. **Susumu Abe, T Yamaguchi, P Rompre, C Manzini, D Daigle-Landry *and* G Lavigne :** Tooth Wear: a Discriminator between Young Sleep Bruxers and Controls?, *Journal of Dental Research,* **86,** *0070,* 67, Tronto, Jul. 2008.
62. **T Yamaguchi, Susumu Abe, H. E. Alaoui *and* G Lavigne :** Comparison of Ambulatory and Sleep Laboratory Oro-motor Recording in Normals, *Journal of Dental Research,* **86,** *2749,* 152, Tronto, Jul. 2008.
63. **岡島 雅代, 永尾 寛, 佐藤 裕, 吉田 有里, 市川 哲雄 :** 補綴治療による顔貌の三次元的変化の予測, *日本補綴歯科学会雑誌,* **52,** *117,* 97, 2008年6月.
64. **竹内 久裕, 中野 雅德, 郡 元治, 重本 修伺, 安陪 晋, 森木 裕貴, 大倉 一夫, 石川 輝明 :** 咬合面形態評価の定量化に関する研究, --- 平成16年度∼平成19年度科学研究費補助金 ---, *基盤研究(C) 研究成果報告書,* 2008年5月.
65. **Susumu Abe, Taihiko Yamaguchi, Pierre H. Rompre, Pierre Grandmont De, Yunn-Jy Chen *and* Gilles J. Lavigne :** Tooth wear in young subjects: a discriminator between sleep bruxers and controls?, *The International Journal of Prosthodontics,* **22,** *4,* 342-350, 2009.
66. **松本 文博, 石川 輝明, 竹内 久裕, 藤澤 健司, 細木 秀彦, 羽田 勝, 中野 雅德 :** 顎関節症患者におけるMR画像所見と臨床所見の比較検討, *四国歯学会雑誌,* **22,** *2,* 167-172, 2010年.
67. **重本 修伺, 石川 輝明, 坂東 永一, 野口 直人, 鈴木 善貴, 福井 真弓, 大倉 一夫, 薩摩 登誉子, 山本 修史, 中野 雅德, 西川 啓介, 竹内 久裕, 久保 吉廣 :** 運動論的顆頭点の検証, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **16,** *2,* 130-131, 2010年.
68. **Susumu Abe, P.H. Rompre, J. E. Gagnon, J. Y. Montplaisir *and* G. J. Lavigne :** Absence of Tooth Grinding in Individuals with REM Sleep Behavior Disorders, *Journal of Dental Research,* **87,** *0210,* 74, Maimi, Apr. 2009.
69. **Susumu Abe, Nelly Huynh, Jean-F. Gagnon, Pierre H. Rompre, Jacques Y. Montplaisir *and* Gilles J. Lavigne :** High frequency of oromandibular myoclonus in idiopathic RBD parients in comparison to parkinson patients, *Symposium International of the groupe de recherche sur le systeme nerveux central,* **31,** *15,* 31, Montreal, May 2009.
70. **岡 謙次, 井上 三四郎, 河野 孝則, 市川 哲雄 :** CO2レーザー照射が象牙質の耐酸性向上に与えるあたえる影響 -フッ化物との併用について-, *日本補綴歯科学会誌,* **2,** *4,* 226-232, 2010年.
71. **Jian-Rong CHENJ, Kenji Oka, Takanori KAWANO, Takaharu Goto *and* Tetsuo Ichikawa :** Carbon dioxide laser application enhances the effect of silane primer on the shear bone strength between porcelain and composite resin, *Dental Materials Journal,* **29,** *6,* 731-737, 2010.
72. **Laurent Franco, H Pierre Rompre, Pierre Grandmont de, Susumu Abe *and* J Gilles Lavigne :** A mandibular advancement appliance reduces pain and rhythmic masticatory muscle activity in patients with morning headache., *Journal of Orofacial Pain,* **25,** *3,* 240-249, 2011.
73. **岡 謙次, 井上 三四郎, 河野 孝則, 市川 哲雄 :** 二酸化チタン塗布エナメル質への青紫色半導体レーザー照射の影響，漂白効果について, *日本補綴歯科学会誌,* **3,** *1,* 26-31, 2011年.
74. **Gilles J. Lavigne, Kazuo Okura, Susumu Abe, Roberto Colombo, Nelly Huynh, Jacques Y. Montplaisir, Serge Marchand *and* Paola A. Lanfranchi :** Gender specificity of the slow wave sleep lost in chronic widespread musculoskeletal pain., *Sleep Medicine,* **12,** *2,* 179-185, 2011.
75. **重本 修伺, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 野口 直人, 安陪 晋, 加藤 隆史, 中野 雅德, 坂東 永一 :** 睡眠時ブラキシズム中の顎運動様式, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **17,** *2,* 146-149, 2010年.
76. **河野 文昭, 岡 謙次 :** アルジネート印象の除菌洗浄と模型の寸法精度, *歯界展望,* **116,** *2,* 308-311, 2010年8月.
77. **Fumiaki Kawano, Kenji Oka *and* Susumu Abe :** Bond strength of Titaium to PMAA, Barcelona, Jul. 2010.
78. **河野 孝則, 岡 謙次, 市川 哲雄 :** 青紫半導体レーザーおよび紫外線発光ダイオードを用いたチタン表面改質:生物学的評価, *第119回日本補綴歯科学会学術大会,* 2010年6月.
79. **重本 修伺, 鈴木 善貴, 大倉 一夫, 野口 直人, 安陪 晋, 加藤 隆史, 中野 雅德, 坂東 永一 :** 睡眠時ブラキシズム中の顎運動様式, *日本顎口腔機能学会雑誌,* **17,** *2,* 146-149, 2010年11月.
80. **大倉 一夫, 安陪 晋, 鈴木 善貴 :** 睡眠時ブラキシズム, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2011年9月.
81. **T Yamaguchi, Susumu Abe, H P Rompré, C Manzini *and* J G Lavigne :** Comparison of ambulatory and polysomnographic recording of jaw muscle activity during sleep in normal subjects., *Journal of Oral Rehabilitation,* **39,** *1,* 2-10, 2011.
82. **Kazuo Okura, Shuji Shigemoto, Susumu Abe, Yoshitaka Suzuki *and* Takahumi Kato :** Abstract Symposium: The patterns of close-open jaw movement during sleep in normal subjects, *Sleep and Biological Rhythms,* **9,** *4,* 351, 2011.
83. **Shibata Shingo, Toshiyuki Suge, Tomoko Kimura, Ishikawa Kunio *and* Takashi Matsuo :** Antibacterial activity of ammonium hexafluorosilicate solution with antimicrobial agents for the prevention of dentin caries, *American Journal of Dentistry,* **25,** *1,* 31-34, 2012.
84. **岡 謙次, 河野 文昭 :** 歯科用レーザーの臨床応用について, *四国歯学会雑誌,* **24,** *2,* 75-78, 2012年.
85. **Susumu Abe, Huynh Nelly, Rompre H. Pierre, Montplaisir Y. Jacques, Carra C. Maria, Lavigne J. Gilles *and* Fumiaki Kawano :** Lower theta and alpha electroencephalographic activity in young adult female subjects with sleep bruxism: a case control analysis, *Sleep and Biological Rhythms,* **9,** *4,* 322, Kyoto, Oct. 2011.
86. **Kazuo Okura, Shuji Shigemoto, Susumu Abe, Yoshitaka Suzuki *and* Takahumi Kato :** The patterns of close-open jaw movement during sleep in normal subjects, *Sleep and Biological Rhythms,* **9,** *4,* 351, Kyoto, Oct. 2011.
87. **Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Shuji Shigemoto, Susumu Abe *and* Takahumi Kato :** Association between jaw position and masseter tone during sleep, *Sleep and Biological Rhythms,* **9,** *4,* 351, Kyoto, Oct. 2011.
88. **Susumu Abe, Yoshitaka Suzuki, Kazuo Okura, Shuji Shigemoto, Naoto Noguchi, Masanori Nakano *and* Eiichi Bando :** Jaw movement patterns of sleep bruxism-tooth grinding during sleep, *平成23年度口腔QOLシンポジウム,* Tokushima, Oct. 2011.
89. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 安陪 晋, 山本 修史, 薩摩 登誉子, 野口 直人, 中村 真弓, 坂東 永一 :** 睡眠時下顎安静状態における顎位と咬筋活動, *日本補綴歯科学会雑誌,* **3,** *120,* 156, 2011年5月.
90. **湯本 浩通, 富永 敏彦, 柴田 眞吾, 武川 大輔, 高橋 加奈子, 木村 智子, 平尾 功治, 松尾 敬志 :** 高周波・電磁波照射を歯内療法に応用した症例, *第134回日本歯科保存学会春季学術大会,* 2011年6月.
91. **岡 謙次, 河野 文昭 :** 歯科用レーザーの臨床応用について, *四国歯学会雑誌,* 2011年6月.
92. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 中村 真弓, 野口 直人, 安陪 晋, 加藤 隆文 :** 健常被験者における睡眠嚥下時の下顎運動, *第3回日本臨床睡眠医学会学術集会,* 2011年8月.
93. **安陪 晋 :** 咬合再構成により顎関節雑音を除去しQOLを向上した症例, *日本補綴歯科学会 中国・四国支部学術大会 プログラム・抄録集,* **23,** 27, 2011年9月.
94. **大倉 一夫, 重本 修伺, 鈴木 善貴, 安陪 晋, 山本 修史, 薩摩 登誉子, 野口 直人, 中村 真弓, 織田 英正, 上領 哲也 :** 睡眠時ブラキシズムを自覚する1被験者の夜間睡眠中の顎運動経路の検討, *日本補綴歯科学会中国四国支部会,* 2011年9月.
95. **安陪 晋, 岡 謙次, 河野 文昭, Lavigne Gilles :** 咬耗でブラキシズムと判定はできるかどうか?, *総合歯科協議会総会・学術大会 プログラム・抄録集,* **4,** 63, 2011年11月.
96. **村戸 庄吾, 岡 謙次, 大石 美佳, 河野 文昭 :** 徳島大学での研修生活を終えて, *(日) 総合歯科協議会総会・学術大会 プログラム・抄録集,* **4,** 36, 2011年11月.
97. **安陪 晋 :** モントリオール大学留学中，睡眠研究で咬耗を扱った研究, *連携機能を活用した口腔からQOL向上を目指す研究 プログラム・抄録集,* 45, 2012年1月.
98. **永尾 寛, 木村 智子, 泰江 章博, 三宅 洋一郎, 吉本 勝彦, 市川 哲雄 :** 東京医科歯科大学歯学部歯学科の臨床実習視察報告, *四国歯学会雑誌,* **24,** *2,* 79-84, 2012年1月.
99. **Susumu Abe, Clotilde Maria Carra, T Nelly Huynh, H Pierre Rompré *and* J Gilles Lavigne :** Females with sleep bruxism show lower theta and alpha electroencephalographic activity irrespective of transient morning masticatory muscle pain., *Journal of Orofacial Pain,* **27,** *2,* 123-134, 2013.
100. **Susumu Abe, Fumiaki Kawano, K Kohge, T Kawaoka, K Ueda, E Hattori-Hara, H Mori, Shingo Kuroda *and* Eiji Tanaka :** Stress analysis in human temporomandibular joint affected by anterior disc displacement during prolonged clenching., *Journal of Oral Rehabilitation,* **40,** *4,* 239-246, 2013.
101. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 安陪 晋, 野口 直人, 中村 真弓, 石川 輝明, 中野 雅德 :** 睡眠時ブラキシズムの咬筋活動と顎運動, *歯界展望,* 221, 2013年.
102. **Susumu Abe, Gagnon Jean-Francois, Rompre H Pierre, Montplaisir Y. Jacques, Fumiaki Kawano *and* Lavigen J Gilles :** Higher masster muscle activity in REM behavior disorder (RBD) patients in comparison to control subjects, *The 14th scientific meeting of Asian Academy of Cranio Mandibular Disorders,* 25, Oct. 2012.
103. **Susumu Abe, Kazuo Okura, Yoshitaka Suzuki, Shuji Shigemoto, Naoto Noguchi, Yoshizo Matsuka *and* Fumiaki Kawano :** The quantitative analysis of the jaw lateral movement during sleep related bruxism, *ASEAN plus and Tokushima Joint International Conference,* 61-62, Dec. 2012.
104. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 安陪 晋, 野口 直人, 中村 真弓, 山本 修史, 久保 吉廣, 中野 雅德 :** 睡眠中のRhythmic Masticatory Muscle Activity における咬筋活動と顎運動, *日本補綴歯科学会誌,* **3,** *121,* 86, 2012年5月.
105. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 重本 修伺, 野口 直人, 中村 真弓, 安陪 晋, 大本 勝弘, 武田 裕也, 池田 隆志, 松香 芳三 :** 睡眠中の覚醒反応時における顎運動の観察, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2012年9月.
106. **津田 明子, 安陪 晋, 河野 文昭, Gilles Lavigne :** 睡眠時ブラキシズムが起床時の顎顔面痛や睡眠の質に及ぼす影響についての研究, *日本総合歯科協議会総会・学術大会,* **5,** 27, 2012年12月.
107. **菅 俊行, 野口 直人, 松尾 敬志, 吉本 勝彦, 市川 哲雄 :** 日本大学松戸歯学部臨床実習視察報告, *第42回四国歯学会例会,* 2013年3月.
108. **安陪 晋 :** 咬合再構成により顎関節雑音を消失させ咀嚼障害が改善した症例, *日本補綴歯科学会誌,* **5,** *2,* 208-211, 2013年.
109. **Takafumi Kato, Taihiko Yamaguchi, Kazuo Okura, Susumu Abe *and* J Gilles Lavigne :** Sleep less and bite more: Sleep disorders associated with occlusal loads during sleep., *Journal of Prosthodontic Research,* 2013.
110. **Susumu Abe, Jean-François Gagnon, Y Jacques Montplaisir, B Ronald Postuma, H Pierre Rompré, T Nelly Huynh, Takafumi Kato, Fumiaki Kawano *and* J Gilles Lavigne :** Sleep bruxism and oromandibular myoclonus in rapid eye movement sleep behavior disorder: a preliminary report., *Sleep Medicine,* 2013.
111. **Yuuji Shimizu, Fumiaki Kawano, Kenji Oka, Susumu Abe *and* Naoto Noguchi :** Durability of Bond Strength Between Titanium and two PMMAs, *Reserach & Reviews: A Journal of Dentistry,* **4,** *2,* 8-14, 2013.
112. **Susumu Abe, J. Gagnon, J. Montplaisir, P. Rompré, Fumiaki Kawano *and* G. Lavigne :** Sleep bruxism and masseter muscle activity during rem sleep of rem sleep behavior disorder patients: a case control study, *Sleep Medicine,* **14S,** e54-e55, 2014.
113. **Y Suzuki, Kazuo Okura, Shuji Shigemoto, Susumu Abe *and* Yoshizo Matsuka :** The pattern of jaw movements in rhythmic masticatory muscle activity, *International Association for Dental Research Asia Pacific Region,* Bangkok, Aug. 2013.
114. **Fumiaki Kawano, Susumu Abe *and* Kenji Oka :** Factors affecting of impression materials, *The International Journal of Prosthodontics,* Turin, Sep. 2013.
115. **Susumu Abe, Gagnon Jean-François, Montplaisir Y. Jacques, Rompré H. Pierre, Fumiaki Kawano *and* Lavigne J. Gilles :** Sleep bruxism and masster muscle activity during REM sleep behavior disorder patients: A case control study, *5th World Congress on Sleep Medicine,* Oct. 2013.
116. **Susumu Abe, Gagnon Jean-François, Montplaisir Y. Jacques, Rompré H. Pierre, Fumiaki Kawano *and* Lavigne J. Gilles :** Sleep bruxism and masseter muscle activity during rem sleep of rem sleep behavior disorder patients: a case control study, *5th World Congress on Sleep Medicine,* Oct. 2013.
117. **鈴木 善貴, 重本 修伺, 大倉 一夫, 野口 直人, 安陪 晋, 大本 勝弘, 神原 佐知子, 高田 奈美, 中野 雅德, 坂東 永一, 松香 芳三 :** 睡眠時ブラキシズムのクレンチング時における顎位と咬筋活動の検討, *日本補綴歯科学会,* 2013年5月.
118. **菅原 千恵子, 木村 智子, 篠原 千尋, 岡 謙次, 安陪 晋, 大川 敏永, 河野 文昭 :** 医療面接試験における模擬患者と試験管による評価の違いについて, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 2013年7月.
119. **竹内 久裕, 松本 文博, 大倉 一夫, 安陪 晋, 松香 芳三 :** 医科歯科連携のための基礎調査, *第18回 日本口腔顔面痛学会学術大会,* 49, 2013年7月.
120. **安陪 晋, 河野 文昭, 河相 安彦, 池田 和博, 北川 昇, 西 恭宏, 野村 修一, 古谷野 潔 :** 卒後臨床研修における補綴処置の自験例に関する実態調査, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 91, 2013年7月.
121. **大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 野口 直人, 村上 愛由, 河野 文昭 :** 新しい方式を用いた非接触式3次元形状計測機の開発, *第6回 日本総合歯科学会 総会・学術大会,* 2013年11月.
122. **小林 真左子, 藤澤 健司, 大江 剛, 安陪 晋, 大倉 一夫, 内田 大亮, 永井 宏和, 宮本 洋二 :** 当科における過去 20 年間のインプラント脱落症例の検討―early failure と late failure の比較―, *第33回口腔インプラント学会中国・四国支部学術集会,* 2013年11月.
123. **安陪 晋, 藤澤 健司, 山本 修史, 河野 文昭, 宮本 洋二 :** サイナスリフトと同時に即時加重インプラント治療を行った1症例, *公益社団法人 日本口腔インプラント学会 第33回中国四国支部総会学術大会,* 2013年11月.
124. **藤本 直樹, 山田 幸夫, 富永 賢, 鴨居 浩平, 津村 希望, 石田 修, 安陪 晋, 清水 裕次 :** 上下顎フルマウスインプラント症例における咬合採得法-ゴシックアーチトレーサーの抱擁について-, *日本史か技工士学会中国四国支部第8回学術大会,* 2013年11月.
125. **小林 真左子, 藤澤 健司, 大江 剛, 大倉 一夫, 安陪 晋, 内田 大亮, 永井 宏和, 宮本 洋二 :** 当科における過去 20 年間のインプラント脱落症例の検討―early failure と late failure の比較―, *第33回口腔インプラント学会中国・四国支部学術集会,* 2013年11月.
126. **安陪 晋, 河野 文昭, 河相 安彦, 池田 和博, 北川 昇, 西 恭宏, 野村 修一, 古谷野 潔 :** 平成24年度 日本補綴歯科学会主催 部分床義歯学臨床基礎実習改善ワークショップ報告, *日本補綴歯科学会誌,* **5,** *2,* 149-155, 2013年4月.
127. **菅 俊行, 野口 直人, 松尾 敬志, 吉本 勝彦, 市川 哲雄 :** 日本大学松戸歯学部臨床実習視察報告, *四国歯学会雑誌,* **26,** *2,* 81-89, 徳島, 2014年2月.
128. **大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 野口 直人, 村上 愛由, 河野 文昭 :** 新しい方式を用いた非接触式3次元形状計測機の開発, *日本総合歯科学会雑誌,* **6,** 60-62, 2014年.
129. **大倉 一夫, 鈴木 善貴, 重本 修伺, 野口 直人, 田島 登誉子, 大本 勝弘, 安陪 晋, 中野 雅德, 坂東 永一, 松香 芳三 :** 咬筋活動ならびに顎運動から評価した睡眠時ブラキシズム, *日本補綴歯科学会雑誌,* 2014年5月.
130. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 重本 修伺, 安陪 晋, 大本 勝弘, 松香 芳三 :** 咬筋活動・顎運動から分類した睡眠時ブラキシズム, *日本睡眠学会,* 2014年7月.
131. **篠原 千尋, 安陪 晋, 岡 謙次, 木村 智子, 菅原 千恵子, 河野 文昭 :** 徳島大学病院における研修歯科医の学校歯科健診研修(第3報), *第33回日本歯科医学教育学会総会・学術大会,* 84, 2014年7月.
132. **木村 智子, 安陪 晋, 岡 謙次, 篠原 千尋, 菅原 千恵子, 河野 文昭 :** 徳島大学病院歯科医師臨床研修の実績からみたDEBUTの評価項目の検討, *第33回日本歯科医学教育学会総会・学術大会,* 143, 2014年7月.
133. **松本 文博, 藤澤 健司, 細木 秀彦, 安陪 晋, 松香 芳三, 田中 栄二 :** 顎関節症と鑑別を要する疾患あるいは障害に関する調査-紹介により顎関節症外来を受診した患者における検討-, *日本顎関節学会雑誌,* **26,** *Supplement,* 2014年7月.
134. **岡 謙次, 安陪 晋, 野口 直人, 河野 文昭 :** 自由曲面計測における非接触式3次元形状計測機の有効性について, *日本補綴歯科学会 中国・四国,関西支部合同学術大会,* 37, 2014年9月.
135. **安陪 晋, 岡 謙次, 野口 直人, 河野 文昭 :** 臨床研修における補綴処置の実態調査, *日本補綴歯科学会 中国・四国,関西支部合同学術大会,* 38, 2014年9月.
136. **安陪 晋 :** 下顎臼歯中間欠損に対してインプラント治療を行った1症例, *日本口腔インプラント学会誌,* 2014年9月.
137. **堀川 恵理子, 岡 謙次, 菅原 千恵子, 篠原 千尋, 木村 智子, 河野 文昭 :** 研修歯科医への実技試験が唾液アミラーゼ活性に与える影響, *第7回日本総合歯科学会,* 42, 2014年11月.
138. **野口 直人, 安陪 晋, 岡 謙次, 菅原 千恵子, 篠原 千尋, 木村 智子, 大川 敏永, 堀川 恵理子, 河野 文昭 :** 歯科教育用患者ロボットシミュレーションシステム(SIMROID)を用いた支台歯形成実習の有効性の検討, *日本総合歯科学会,* 2014年11月.
139. **Tsuyoshi Honda, Keiko Fujimoto, Takuro Baba, Kan Nagao, Akira Takahashi *and* Tetsuo Ichikawa :** Swallowing sound waveform and its clinical significance: Evaluation using ultrasonography, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **28,** *1,* 21-27, 2015.
140. **本田 剛, 藤本 けい子, 馬場 拓朗, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** 嚥下音と嚥下動態の同時記録による嚥下音産生機序の解明, *(公社)日本補綴歯科学会 第124回学術大会,* 2015年5月.
141. **藤本 けい子, 馬場 拓朗, 本田 剛, 後藤 崇晴, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** テクスチャープロファイル分析による義歯安定剤および口腔保湿剤の選択法の検討, *日本老年歯科医学会 第26回学術大会,* 2015年6月.
142. **藤本 けい子, 馬場 拓朗, 本田 剛, 後藤 崇晴, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** テクスチャープロファイル分析による義歯安定剤および口腔保湿剤の選択法の検討, *日本老年歯科医学会 第26回学術大会,* 2015年6月.
143. **篠原 千尋, 安陪 晋, 岡 謙次, 木村 智子, 菅原 千恵子, 大川 敏永, 堀川 恵理子, 河野 文昭 :** 徳島大学病院における多職種合同研修の取り組み, *第8回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 58, 2015年11月.
144. **菅原 千恵子, 木村 智子, 篠原 千尋, 河野 文昭 :** 歯学部における模擬患者参加型教育の現状, 2016年3月.
145. **Tsuyoshi Honda, Takuro Baba, Keiko Fujimoto, Takaharu Goto, Kan Nagao, Masafumi Harada, Eiichi Honda *and* Tetsuo Ichikawa :** Characterization of Swallowing Sound: Preliminary Investigation of Normal Subjects, *PLoS ONE,* **11,** *12,* e0168187, 2016.
146. **Takuro Baba, Takaharu Goto, Keiko Fujimoto, Megumi Watanabe, Tsuyoshi Honda, Kazutomo Yagi, Kan Nagao *and* Tetsuo Ichikawa :** Age-related changes in geniohyoid muscle morphology predict reduced swallowing function, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **30,** *1,* 18-25, 2017.
147. **大川 敏永, 安陪 晋, 重本 修伺, 野口 直人, 山内 英嗣, 岡 謙次, 村上 愛由, 堀川 恵理子, 大倉 一夫, 大本 勝弘, 岩浅 匠真, 松香 芳三, 河野 文昭 :** 歯科用CAD/CAMシステムにおける計測精度の検討, *日本補綴歯科学会 九州,中国・四国支部学術大会,* 2016年9月.
148. **本田 剛, 藤本 けい子, 馬場 拓朗, 南 憲一, 檜垣 宜明, 永尾 寛, 河野 文昭, 佐藤 修斎, 市川 哲雄 :** 口蓋形態と咬合高径が食塊形成能に及ぼす影響, *平成28年度日本補綴歯科学会 九州支部，中国・四国支部合同学術大会,* 2016年9月.
149. **岡 謙次, 木村 智子, 廣瀬 薫, 篠原 千尋, 安陪 晋, 河野 文昭 :** 徳島大学病院総合歯科における訪問歯科診療への取り組み, *日本総合歯科学会 総会・学術大会,* 71, 2016年11月.
150. **大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 本田 剛, 村上 愛由, 堀川 恵理子, 河野 文昭 :** Kavo ARCTICA Auto Scanが有する計測精度の評価, *日本総合歯科学会 総会・学術大会,* 80, 2016年11月.
151. **水頭 英樹, 藤本 けい子, 南 憲一, 本田 剛, 後藤 崇晴, 市川 哲雄 :** 義歯安定剤の使用は嚥下造影検査食の物性に影響するか, *日本義歯ケア学会第9回学術大会,* 2017年2月.
152. **篠原 千尋, 木村 智子, 河野 文昭 :** 平成28年度歯学科模擬患者(SP)参加型教育についての報告, 2017年3月.
153. **篠原 千尋, 安陪 晋, 岡 謙次, 木村 智子, 大川 敏永, 河野 文昭, 阿部 昭人 :** 臨床研修プログラムにおける学校歯科健康診断研修の評価 10年間のアンケート結果から, *日本歯科医学教育学会雑誌,* **33,** *3,* 198-205, 2017年.
154. **藤本 けい子, 本田 剛, 後藤 崇晴, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** 咀嚼の主観的評価に関わる客観的指標の検討, *日本老年歯科医学会第28回学術大会,* 2017年6月.
155. **大川 敏永, 安陪 晋, 中野 雅德, 岡 謙次, 本田 剛, 村上 愛由, 堀川 恵理子, 鈴木 善貴, 鴨居 浩平, 藤本 隆広, 松香 芳三, 河野 文昭 :** CADシステムを用いた咀嚼運動時の咬合接触状態の検討(側方滑走運動との比較), *日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2017年8月.
156. **根東 愛, 堀川 恵理子, 安陪 晋, 篠原 千尋, 岡 謙次, 木村 智子, 大川 敏永, 古川 将司 :** 複製義歯を用いて上顎総義歯の新製を行った症例, *第10回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 2017年11月.
157. **根東 愛, 安陪 晋, 篠原 千尋, 岡 謙次, 木村 智子, 河野 文昭 :** 複製義歯を用いて上顎総義歯新製を行った症例, *第10回日本総合歯科学会,* 2017年11月.
158. **古川 将司, 岡 謙次, 木村 智子, 篠原 千尋, 安陪 晋, 大川 敏永, 堀川 恵理子, 河野 文昭 :** 研修歯科医症例報告書のキーワードから見た徳島大学臨床研修の推移, *第10回日本総合歯科学会,* 2017年11月.
159. **篠原 千尋, 木村 智子, 河野 文昭 :** 平成29年度歯学科模擬患者(SP)参加型教育についての報告, 2018年3月.
160. **Shinya Horiuchi, Hiromichi Yumoto, Tomoko Kimura, Minami Sato, Silvia Naomi Mitsui Akagi, Masahiro Hiasa, Eiji Nishikawa, Tarek El-Bialy *and* Eiji Tanaka :** Effect of pulsed ultrasound toothbrush on Streptococcus mutans biofilm removal., *American Journal of Dentistry,* **31,** *2,* 67-70, 2018.
161. **Toshinori Okawa, Susumu Abe, Masanori Nakano, Kenji Oka, Eriko Horikawa *and* Fumiaki Kawano :** Relationship between Frontal/Lateral Mandibular Translations and Masticatory Movement Based on Evaluation of Occlusal Surface Motion, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **31,** *1,* 39-48, 2018.
162. **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.
163. **Tetsuo Ichikawa, Kosuke Kurahashi, Lipei Liu, Takashi Matsuda *and* Yuichi Ishida :** Use of a Polyetheretherketone Clasp Retainer for Removable Partial Denture: A Case Report, *Dentistry Journal,* **7,** *1,* 4, 2019.
164. **Yuki Iwawaki, Takashi Matsuda, Kosuke Kurahashi, Tsuyoshi Honda, Takaharu Goto *and* Tetsuo Ichikawa :** Effect of the temperature of water on ultrasonic denture cleaning, *Journal of Oral Science,* **61,** *1,* 140-145, 2019.
165. **根東 愛, 堀川 恵理子, 安陪 晋, 篠原 千尋, 岡 謙次, 木村 智子, 大川 敏永, 古川 将司, 河野 文昭 :** 複製義歯を用いて上顎総義歯の新製を行った症例, *日本総合歯科学会雑誌,* **10,** *1,* 78-84, 2018年.
166. **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.
167. **宮城 栞, 安陪 晋, 堀川 恵理子, 岡 謙次, 木村 智子, 大川 敏永, 吉﨑 文彦, 河野 文昭 :** 歯学部2年次学生を対象としたシャドウイング実習の効果, *第11回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 43, 2018年10月.
168. **吉﨑 文彦, 大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 木村 智子, 堀川 恵理子, 宮城 栞, 河野 文昭 :** 上下顎総義歯の申請を通して座学と臨床乃違いを学んだ症例, *第11回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 58, 2018年10月.
169. **Kosuke Kurahashi, Takashi Matsuda, Yuichi Ishida *and* Tetsuo Ichikawa :** Effect of polishing protocols on the surface roughness of polyetheretherketone., *Journal of Oral Science,* **62,** *1,* 40-42, 2020.
170. **Takashi Matsuda, Kosuke Kurahashi, Naoki Maeda, Takaharu Goto *and* Tetsuo Ichikawa :** Geometric assessment of imaging methods for complete denture form: Comparisons among cone-beam computed tomography, desktop dental scanning, and handheld optical scanning., *Journal of Prosthodontic Research,* **64,** *4,* 485-489, 2020.
171. **倉橋 宏輔, 松田 岳, 石田 雄一, 市川 哲雄 :** 研磨方法がポリエーテルエーテルケトンの表面粗さに及ぼす影響, *日本補綴歯科学会誌11巻特別号,* 2019年5月.
172. **石田 雄一, 松田 岳, 倉橋 宏輔, 市川 哲雄 :** 全部床義歯学実習における咬合様式に関するアンケート調査, *日本補綴歯科学会誌11巻特別号,* 2019年5月.
173. **倉橋 宏輔, 松田 岳, 石田 雄一, 市川 哲雄 :** 研磨方法がポリエーテルエーテルケトンの表面粗さに及ぼす影響, *日本補綴歯科学会第128回学術大会,* 2019年5月.
174. **市川 哲雄, 後藤 崇晴, 松田 岳, 藤本 けい子, 永尾 寛, 白山 靖彦 :** 地域の看取りと口腔健康管理:限界集落で口腔健康管理はされているか, *令和元年度 一般社団法人日本老年歯科医学会 第30回学術大会,* 2019年6月.
175. **大川 敏永, 岡 謙次, 安陪 晋, 河野 文昭, 村上 愛由 :** 徳島大学病院の臨床研修歯科医症例報告書から見た研修歯科医 の補綴歯科治療の現状, *令和元年度日本補綴歯科学会中国四国支部学術大会,* 2019年8月.
176. **後藤 崇晴, 岸本 卓大, 松田 岳, 市川 哲雄 :** 口腔機能における前頭前野の活動:振動，味覚刺激の影響, *日本顎口腔機能学会第63回学術大会,* 2019年10月.
177. **宮城 茜, 安陪 晋, 岡 謙次, 大川 敏永, 河野 文昭 :** 研修歯科医の学校歯科健診研修での評価からみた，地域医療研修の改善点, *第12回 日本総合歯科学会総会・学術大会,* 2019年11月.
178. **Toshinori Okawa, Susumu Abe, Masanori Nakano, Kenji Oka, E Horikawa, Yoshizo Matsuka *and* Fumiaki Kawano :** Evaluation of the measurement precision and accuracy in the dental CAD/CAM system, *Dental Materials Journal,* **39,** *5,* 784-791, 2020.
179. **後藤 崇晴, 南 憲一, 松田 岳, 市川 哲雄 :** 口腔内スキャナと3次元プリンターを用いた開口障害および小口症を伴う下顎歯肉癌術後患者に対する無歯顎補綴治療症例, *令和2年度 公益社団法人日本補綴歯科学会 中国四国支部学術大会,* 2020年8月.
180. **岡 謙次, 篠原 千尋, 安陪 晋, 美原(和田) 智恵, 大川 敏永, 河野 文昭 :** 徳島大学病院における患者ロボットSIMROID®を用いた研修歯科医の臨床能力評価, *第39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,* 81, 2020年9月.
181. **後藤 崇晴, 松田 岳, 市川 哲雄 :** 中山間地域在住高齢者の食品摂取，高次生活機能に関連する要因の検討, *特定非営利活動法人 日本咀嚼学会 第31回学術大会,* 2020年10月.
182. **岩脇 有軌, 後藤 崇晴, 岸本 卓大, 松田 岳, 藤本 けい子, 永尾 寛, 吉村 賢治, 江下 義之, 矢納 義高, 市川 哲雄 :** イソデシルガラクトシド配合泡沫状製剤の高齢者における有効性の評価, *一般社団法人日本老年歯科医学会 第31回学術大会,* 2020年11月.
183. **Koji Naruishi, Chie Wada -Mihara, Keiji Oishi *and* Toshihiko Nagata :** Dental students' awareness after clinical training between dental treatment and systemic health: A questionnaire-based survey, *Frontiers in Dental Medicine,* 2022.
184. **Takahiro Kishimoto, Takaharu Goto, Takashi Matsuda, Yuki Iwawaki *and* Tetsuo Ichikawa :** Application of artificial intelligence in the dental field: A literature review., *Journal of Prosthodontic Research,* **66,** *1,* 19-28, Jan. 2022.
185. **後藤 崇晴, 藤原 真治, 松田 岳, 市川 哲雄 :** 過疎・高齢化が進む中山間地域在住高齢者における口腔機能とフレイルとの関連, *令和3年度 公益社団法人日本補綴歯科学会第130回記念学術大会,* 2021年6月.
186. **石田 雄一, 鴨居 浩平, 小西 晴奈, 松田 岳, Wigianto Yoshi Putra Adityakrisna, 市川 哲雄 :** PEEK製クラスプのデザインの最適化に関する検討レスト付き二腕鉤の維持力に関して, *令和3年度公益社団法人日本補綴歯科学会 中国四国支部学術大会(Web開催),* **0,** *0,* 0, 2021年8月.
187. **Takahiro Kishimoto, Takaharu Goto *and* Tetsuo Ichikawa :** Stress Reduction Effects during Block-Tapping Task of Jaw in Healthy Participants: Functional Near-Infrared Spectroscopy (fNIRS) Measurements of Prefrontal Cortex Activity, *Brain Sciences,* **12,** *12,* 1711, 2022.
188. **Toshinori Okawa, Susumu Abe, Keiichiro Watanabe, Kouhei Kamoi, Kenji Oka, Chie Wada -Mihara, Akira Imakiire, Taeko Masuda, Nanoha Matsumoto, Chihiro Shinohara *and* Fumiaki Kawano :** Possibility and Future of Intraoral Scanner Application to Change the Method of Taking Impressions, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **35,** *2,* 33-38, 2023.
189. **田上 義弘, 藤本 けい子, 水頭 英樹, 岸本 卓大, 岩脇 有軌, 後藤 崇晴, 渡邉 恵, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** 舌超音波画像の輝度は，身体的フレイルと関係する, *一般社団法人日本老年歯科医学会第33回学術大会,* 2022年6月.
190. **増田 多衣子, 大川 敏永, 安陪 晋, 鴨居 浩平, 岡 謙次, 富永 賢, 河野 文昭 :** 口腔内スキャナによる光学印象採得の優位性と可能性, *令和4年度日本補綴歯科学会中国・四国支部学術大会,* 2022年8月.
191. **後藤 匡紀, 後藤 崇晴, 松田 岳, 岸本 卓大, Adityakrisna Yoshi Putra Wigianto, 南 憲一, 石田 雄一, 鴨居 浩平, 市川 哲雄, 今井 守夫 :** CAD/CAMを用いた臼歯部人工歯咬合面再形成法の精度に関する検討, *日本補綴歯科学会 令和4年度中国四国支部学術大会,* 2022年8月.
192. **枡富 由佳子, 後藤 崇晴, 岸本 卓大, 市川 哲雄 :** 青年期における呼吸状態と口腔機能との関連, *特定非営利活動法人 日本咀嚼学会 第33回学術大会,* 2022年10月.
193. **大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 美原(和田) 智恵, 梅田 雛代, 河野 文昭 :** ステロイド短期大量療法により強度象牙質知覚過敏様歯痛を生じた1例, *第15回日本総合歯科学会学術大会,* 2022年11月.
194. **梅田 雛代, 安陪 晋, 大川 敏永, 美原(和田) 智恵, 岡 謙次, 河野 文昭 :** 徳島大学歯学部2年生を対象としたシャドウイング実習による学修行動変容の効果, *日本総合歯科学会,* 2022年11月.
195. **Susumu Abe, Yoshizo Matsuka, Ayu Murakami, Omar Maningo Rodis, Kenji Oka, Toshinori Okawa, Chie Wada -Mihara, Chihiro Shinohara *and* Fumiaki Kawano :** Job shadowing for early undergraduate dental students: Validation of educational effectiveness using structural equation modeling, *European Journal of Dental Education,* **27,** *4,* 898-907, 2023.
196. **Takaharu Goto, Takahiro Kishimoto, Shinji Fujiwara, Yasuhiko Shirayama *and* Tetsuo Ichikawa :** Social frailty as a predictor of all-cause mortality and functional disability: a systematic review and meta-analysis, *Scientific Reports,* **14,** *1,* 3410, 2024.
197. **藤本 けい子, 岩脇 有軌, 後藤 崇晴, 岸本 卓大, 市川 哲雄 :** 高齢者の義歯を含む口腔衛生状態の評価 ―ATP 拭き取り検査による評価―, *日本義歯ケア学会誌,* **15,** *1,* 1-8, 2023年12月.
198. **岩脇 有軌, 園井 厚憲, 千葉 厚子, 半田 拓弥, 中津 晋, 後藤 崇晴, 藤本 けい子, 岸本 卓大, 松田 岳, 水頭 英樹, 小西 晴奈, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** 泡沫状義歯洗浄剤OC441による部分床義歯の洗浄性の評価, *日本補綴歯科学会第132回学術大会,* 2023年5月.
199. **後藤 崇晴, 岸本 卓大, 藤本 けい子, 田上 義弘, 市川 哲雄 :** におい強度に着目した咀嚼能率，唾液分泌量関連因子の同時推定法の検討, *日本補綴歯科学会第132回学術大会,* 2023年5月.
200. **岸本 卓大, 後藤 崇晴, 堀内 政信, 矢儀 一智, 市川 哲雄 :** 口腔周囲への感覚刺激が脳血流量に及ぼす影響, *令和5年度 公益社団法人日本補綴歯科学会 中国・四国支部学術大会,* 2023年9月.
201. **山本 彩瑛, 岡 謙次, 篠原 千尋, 安陪 晋, 美原(和田) 智恵, 大川 敏永 :** 患者ロボットSIMROIDを用いた徳島大学病院2022年度研修歯科医の臨床能力評価, *第16回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 43, 2023年10月.
202. **松浦 あゆみ, 梅田 雛代, 安陪 晋, 大川 敏永, 美原(和田) 智恵, 山本 彩瑛, 岡 謙次 :** 上顎前歯部欠損患者に審美を考慮した義歯を装着しQOL向上に貢献した症例, *第16回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 58, 2023年10月.
203. **大川 敏永, 安陪 晋, 美原(和田) 智恵, 梅田 雛代, 松浦 あゆみ, 山本 彩瑛, 岡 謙次 :** 口腔内スキャナにおける測定精度の検討, *第16回日本総合歯科学会総会・学術大会,* 67, 2023年10月.
204. **岩脇 有軌, 園井 厚憲, 千葉 厚子, 半田 拓弥, 中津 晋, 後藤 崇晴, 奥 由里, 藤本 けい子, 岸本 卓大, 水頭 英樹, 市川 哲雄 :** 泡沫状義歯洗浄剤OC441による義歯洗浄効果-主観的・客観的評価法による有効性の検討-, *日本義歯ケア学会第16回学術大会,* 2024年1月.
205. **松田 岳, 後藤 崇晴, 岸本 卓大, 永尾 寛, 市川 哲雄, 岡島 雅代 :** 全部床義歯形状の口腔内スキャナによるデジタル化:顎堤形態とスキャンパスの影響, *日本補綴歯科学会第133回学術大会,* 2024年7月.
206. **後藤 崇晴, 藤原 真治, 松田 岳, 岸本 卓大, 市川 哲雄 :** 中山間地域在住高齢者における肥満とフレイル・口腔機能・離村との関連, *日本補綴歯科学会第133回学術大会,* 2024年7月.
207. **後藤 崇晴, 松田 岳, 岸本 卓大, 市川 哲雄 :** 中山間地域在住高齢者におけるオーラルフレイル関連兆候と味覚識別能との関連, *特定非営利活動法人 日本咀嚼学会 第35回学術大会,* 2024年9月.
208. **大川 敏永, 安陪 晋, 岡 謙次, 美原(和田) 智恵, 井崎 博哉, 橋口 萌名, 増田 賢俊, 北村 直也 :** 上顎第一大臼歯CAD/CAM冠咬合面における咬耗・摩耗部位に関する臨床的検討, *第17回 日本総合歯科学会総会・学術集会,* 2024年11月.
209. **岸本 卓大, 後藤 崇晴, 岩脇 有軌, 藤本 けい子, 市川 哲雄 :** 義歯ケアの情報ツールとしての You Tube の有用性と信頼性, *日本義歯ケア学会第17回学術大会,* 2025年1月.