1. **薩摩 登誉子 :** 6自由度顎運動と顎関節三次元再構築画像による顎機能評価法の開発, ポスター発表優秀賞, 日本顎関節学会, 2004年7月.
2. **Kazuo Okura :** Poor quality of sleep in chronic pain patients is exacerbated by autonomic cardiac over-activity: a preliminary characterization of a trait-like vulnerability, Louise Edwards Awards in Pain Research competition (Canada), September 2004-June 2005, Louise Edwards Awards, Sep. 2004.
3. **竹内 久裕, 中野 雅德 :** 側方ガイド傾斜角についての定量的検討, 平成22年度日本補綴歯科学会優秀論文賞(学会論文賞), 日本補綴歯科学会, 2011年5月.
4. **細木 眞紀, 久保 宜明 :** 歯科用金属アレルギーとピアスの関係について, 第41回日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会・学術大会·ポスター賞·銅賞, 日本皮膚アレルギー・接触皮膚炎学会, 2011年7月.
5. **竹内 久裕, 石川 輝明, 松本 文博, 田中 栄二, 中野 雅德 :** 徳島大学病院における顎関節症患者の特徴に関する調査-男女比，年齢構成と受診期間-, 平成24年度日本顎関節学会学術奨励賞, 日本顎関節学会, 2012年.
6. **細木 眞紀 :** チタンを原因とする金属アレルギーが疑われた症例, 第121 回学術大会カボデンタル賞, 日本補綴歯科学会, 2012年5月.
7. **竹内 久裕 :** 徳島大学病院における顎関節症患者の特徴に関する調査-男女比，年齢構成と受診期間-, 学会賞 学術奨励賞, 日本顎関節学会, 2012年7月.
8. **松香 芳三 :** 三叉神経痛，尿失禁，前立腺肥大に対するボツリヌス神経毒素の効果, 康楽会賞, 公益財団法人 康楽会, 2013年1月.
9. **K. Maruhama, Yoshizo Matsuka, Y. Yamamoto, R. Terayama, K. Komi, M. Ono, K. Maekawa, H. Kamioka, T. Yamashiro, T. Sugimoto, O. Matsushita *and* T. Kuboki :** Botulinum toxin endocytosis into trigeminal neurons alleviates neuropathic pain, Wiley Blackwell IADR Neuroscience Group Young Investigator Award Finalist, International Association for Dental Research, Mar. 2013.
10. **松香 芳三 :** A problem-based learning tutorial on elder inpatients in a nursing home in Japan, 優秀論文賞, 日本歯科医学教育学会, 2013年7月.
11. **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, デンツプライ賞, 日本補綴歯科学会, 2013年5月.
12. **澁谷 智明, 玉置 勝司, 和気 裕之, 島田 淳, 葉山 莉香, 古谷 野潔, 鱒見 進一, 窪木 拓男, 皆木 省吾, 貞森 紳丞, 矢谷 博文, 藤澤 政紀, 杉崎 正志, 成田 紀之, 原 節宏, 馬場 一美, 尾口 仁志, 金村 清孝, 山口 泰彦, 西川 洋二, 塚原 宏泰, 松香 芳三 :** 咬合違和感患者の治療予後に関する要因の多施設調査, 優秀ポスター賞, 日本顎関節学会, 2013年7月.
13. **田島 登誉子, 竹内 久裕, 西川 啓介, 大倉 一夫, 大本 勝弘, 鈴木 善貴, 細木 眞紀, 郡 元治, 重本 修伺, 宮城 麻友, 松香 芳三 :** 冠橋義歯学授業へのチーム基盤型学習法の導入とその効果, 優秀ポスター賞, 日本補綴歯科学会, 2014年5月.
14. **大本 勝弘, 重本 修伺, 鈴木 善貴, 田島 登誉子, 松香 芳三 :** 携帯型筋電計を用いた終日咬筋活動測定, 学術大会優秀賞, 日本顎口腔機能学会, 2014年4月.
15. **鈴木 善貴, 大本 勝弘, 大倉 一夫, 重本 修伺, 田島 登誉子, 中野 雅德, 坂東 永一, 松香 芳三 :** 切歯路と睡眠時ブラキシズムの分類との関係, 学術大会優秀賞, 日本顎口腔機能学会, 2014年10月.
16. **林 邦彦, 平林 里大, 佐々木 圭太, 重田 優子, 小川 匠, 松香 芳三, 木本 克彦, 藤澤 政紀, 大久保 力廣, 玉置 勝司, 矢谷 博文 :** 平成26年度日本補綴歯科学会西関東支部ワークショップ報告, 日本補綴学会西関東支部イーストレーキ賞, 日本補綴歯科学会, 2015年1月.
17. **宮城 麻友 :** 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腫瘍壊死因子(TNF-α)の影響―., 西野瑞穂歯科臨床医学奨励賞, 徳島大学, 2015年2月.
18. **宮城 麻友 :** A short-term treatment with tumor necrosis factor-alpha enhances stem cell phenotype of human dental pulp cells., 公益社団法人日本補綴歯科学会奨励論文賞, 公益社団法人日本補綴歯科学会, 2015年5月.
19. **三木 春奈, 水口 一, 宮城 麻友, 重本 修伺, 鈴木 善貴, 前川 賢治, 松香 芳三, 窪木 拓男 :** 健常者における睡眠時の覚醒反応と随伴運動との関連, デンツプライ賞, 日本補綴歯科学会, 2015年5月.
20. **成谷 美緒, 細木 秀彦, 前田 直樹, 松香 芳三 :** 顎関節円板後方転位 システマティックレビューと症例報告, ポスター発表優秀賞, 日本顎関節学会, 2016年7月.
21. **Kinji Noda, Hikaru Arakawa, Aya Kimura-Ono, Seiya Yamazaki, Emilio Satoshi Hara, Wataru Sonoyama, Kenji Maekawa, 大倉 一夫, Ayumi Shintani, 松香 芳三, Takuo Kubok :** A longitudinal retrospective study of the analysis of the risk factors of implant failure by the application of generalized estimating equations, JPR Best Paper Award, 日本補綴学会, 2017年3月.
22. **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-, ポスター優秀賞, 四国歯学会, 2017年3月.
23. **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―, 学術大会優秀賞, 日本顎口腔機能学会, 2017年4月.
24. **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, 優秀ポスター賞, 日本補綴歯科学会, 2017年7月.
25. **細木 眞紀 :** 歯学部優秀臨床賞, 歯学部, 2017年8月.
26. **細木 眞紀 :** 徳島大学.病院.中央診療施設等.臨床試験管理センター, 2018年3月.
27. **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, 学術大会優秀賞, 日本顎口腔機能学会, 2018年4月.
28. **Junhel Dalanon, S Afroz, Takuma Iwasa, Rieko Arakaki, Masamitsu Ohshima, Naozumi Ishimaru *and* Yoshizo Matsuka :** Cytokine involvement in orofacial neuralgia: fundamental research, Oral Presentation Finalist Award, Asian Pacific Dental Congress, May 2018.
29. **Junhel Dalanon, Rozzano De Castro Locsin, Tetsuya Tanioka, Omar Maningo Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Patient-reported experience and oral health-related quality of life (OHRQoL) in edentates with implant-retained overdentures, Shirley C. Gordon Shared Vulnerability Award, The International Association for Shirley C. Gordon Award, May 2018.
30. **細木 眞紀, 松香 芳三 :** Allergic contact dermatitis caused by titanium screws and dental implants, JPOR Best Paper Award (Original Article), 日本補綴歯科学会, 2018年6月.
31. **細木 眞紀 :** JPORベストペーパーアワード(オリジナル論文), 日本補綴歯科学会, 2018年6月.
32. **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次元測定法による寸法精度の比較, 最優秀発表賞, 四国歯学会, 2018年7月.
33. **大島 正充 :** 徳島大学歯学部優秀研究賞, 優秀研究賞, 徳島大学歯学部, 2018年8月.
34. **Resmi Raju, 井上 美穂, 宮城 麻友, 秋山 謙太郎, 大島 正充, 井上 正久, 松香 芳三 :** 抗Dickkopf1 (DKK-1) 抗体による骨髄細胞の骨分化能への影響, 優秀発表賞, 硬組織再生生物学会, 2018年8月.
35. **Dalanon Junhel *and* Yoshizo Matsuka :** Award, International Association for the Study of Pain, Sep. 2018.
36. **大島 正充 :** 歯・歯周組織，唾液腺などの歯科再生治療の研究活動, 徳島県科学技術大賞, 徳島県, 2018年10月.
37. **Junhel Dalanon, Sachiko Chikahisa, S Afroz, Takuma Iwasa, Arief Waskitho, Noriyuki Shimizu, Hiroyoshi Sei *and* Yoshizo Matsuka :** Chronic mild stress exacerbates sleep quality and pain threshold, First prize of poster competition (Graduate Research Category), Philippine Dental Association, May 2019.
38. **Resmi Raju, 大島 正充, 井上 美穂, 守田 剛, Yan Huijiao, 馬場 麻人, 井上 正久, 松香 芳三 :** 骨芽細胞と歯根膜細胞との立体形成複合細胞シートによる歯周組織再生の確立, Poster presentation Award, 硬組織再生生物学会, 2019年8月.
39. **細木 眞紀, Zhang Yuehui, 大島 正充, 井上 美穂, 成谷 美緒, 宮城 麻友, 松香 芳三 :** 血中マイクロRNAを介した金属アレルギーの感作・発症機序の解明, 優秀発表賞, 歯科医学を中心とした総合的な研究を推進する集い, 2019年9月.
40. **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—, 優秀論文賞, 日本口腔顔面痛学会, 2019年9月.
41. **大島 正充 :** 顎口腔領域と連携機能する生物学的な歯の再生治療技術の開発, 平成31年度 康楽賞, 公益財団法人康楽会, 2020年2月.
42. **SHAISTA AFROZ, 岩浅 匠真, 大島 正充, 松香 芳三 :** CGRP induces differential regulation of cytokines from satellite glial cells in trigeminal ganglia and orofacial nociception, 優秀学位論文賞, 四国歯学会, 2020年3月.
43. **鈴木 善貴, Rompré Pierre, Mayer Pierre, Kato Takafumi, 大倉 一夫, Lavigne J. Gilles :** Changes in oxygen and carbon dioxide in the genesis of sleep bruxism: a mechanism study, 令和元年度公益社団法人日本補綴歯科学会学会論文賞, 日本補綴歯科学会, 2020年6月.
44. **伊藤 崇弘, 重本 修伺, 重田 優子, 松香 芳三, 小川 匠 :** 咬合平面の定量的決定法の検討, 学術大会課題口演賞, 日本補綴歯科学会, 2020年6月.
45. **岩浅 匠真, 井上 美穂, Resmi Raju, 大島 正充, 松香 芳三 :** IL-10は神経障害性疼痛を抑制する, 学術大会課題口演賞, 日本補綴歯科学会, 2020年6月.
46. **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, Innovation Award for Dental Education Technology, IADR South East Asia, Nov. 2020.
47. **松香 芳三 :** The role of chemical transmitters in neuron-glia interaction and pain in sensory ganglion, 学会論文賞, 日本補綴歯科学会, 2021年6月.
48. **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, 学術大会優秀賞, 日本顎口腔機能学会, 2021年12月.
49. **Dalanon Junhel Casinillo, CHAVAN PARIMAL RAVINDRA, 大倉 一夫, 松香 芳三 :** Pain sensitivity increases with sleep disturbance under predictable chronic mild stress in mice, 優秀学位論文賞, 四国歯学会, 2022年3月.
50. **小山 響央, 吉川 峰加, 森 隆浩, 平岡 綾, 吉田 光由, Arief 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, 最優秀発表賞, 四国歯学会, 2022年6月.
51. **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, 学術大会優秀ポスター賞, 日本補綴歯科学会, 2022年7月.
52. **Moreno Jaime Jr. Fabillar, Swarna Lakshmi Raman, Putra Lutfi Perdana, 生田目 大介, 大倉 一人, 大島 正充, 松香 芳三 :** Bilateral transport of neuronal tracer after unilateral administration, ミニリトリート最優秀発表賞, 徳島大学脳科学クラスター, 2023年2月.
53. **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, 学術大会課題口演賞, 日本補綴歯科学会, 2023年5月.
54. **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, 学術大会優秀ポスター賞, 日本補綴歯科学会, 2023年5月.
55. **鈴木 善貴, 大倉 一夫, 吉原 靖智, Dalanon Junhel Casinillo, 秋田 和也, 宮本 洋二, 松香 芳三 :** Survey of oral Maxillofacial Injuries and Sports Mouthguard Use in Wakeboarders, 論文奨励賞, 日本スポーツ歯科医学会, 2023年11月.
56. **Putra Lutfi Perdana, Swarna Lakshmi Raman, Moreno Jaime Jr. Fabillar, Dara Sari Arini, 大島 正充, 生田目 大介, 三好 圭子, 松香 芳三 :** Antinociceptive mechanism of IL-10 in rigeminal ganglia of trigeminal neuropathic pain model, ミニリトリート優秀発表賞, 徳島大学感染・免疫クラスター, 2024年2月.
57. **Putra Lutfi Perdana, Swarna Lakshmi Raman, Moreno Jaime Jr. Fabillar, Dara Sari Arini, 大島 正充, 生田目 大介, 三好 圭子, 松香 芳三 :** Pain-relief mechanism of IL-10 in the trigeminal ganglia: insights into trigeminal neuropathic pain management, ミニリトリート優秀発表賞, 徳島大学脳科学クラスター, 2024年2月.
58. **松香 芳三 :** 口腔と健康, 教養教育賞, 徳島大学, 2024年4月.
59. **Perdana Lutfi, Masamitsu Ohshima, Daisuke Ikutame *and* Yoshizo Matsuka :** The potent effect of IL-10 induced β-endorphin on alleviating trigeminal neuropathic pain, Himawan Award, Asian Academy of Prosthodontics, Jul. 2024.
60. **河野 地里子, 真田 菫, FABILLAR JAIME JR. MORENO, PERDANA LUTFI PUTRA, DARA SARI ARINI, 松香 芳三 :** 三叉神経痛におけるサテライトグリア細胞の活性化とクルクミンの効果, ヤングサイエンティスト・ミーティング 金賞, 特定非営利活動法人 日本口腔科学会, 2024年7月.
61. **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, 菊池賞, 日本睡眠歯科学会, 2024年11月.
62. **Prihastuti Rieski, Daisuke Hinode, Makoto Fukui, Omar Maningo Rodis *and* Yoshizo Matsuka :** Effect of an educational intervention on oral hygiene behavior: a randomized controlled trial, Presentation Award, Asian Academy of Preventive Dentistry-Society of Preventive Dentistry Hongkong, Nov. 2024.
63. **DARA SARI ARINI, PERDANA LUTFI PUTRA, FABILLAR JAIME JR. MORENO, 片岡 宏介, 松香 芳三 :** The alleviating effects of curcumin on trigeminal neuropathic pain and elucidation of its molecular mechanism, ミニリトリート優秀発表賞, 脳科学クラスター, 2025年1月.
64. **河野 地里子, 真田 菫, Dara Sari Arini, Lutfi Putra Perdana, Jaime Moreno Fabillar Jr., 松香 芳三 :** 三叉神経障害性疼痛の基礎メカニズムならびにクルクミンの効果, 最優秀発表賞, 四国歯学会, 2025年3月.
65. **松香 芳三 :** 口腔と健康, 教養教育賞, 徳島大学, 2025年4月.
66. **(名) J.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, Second Place in the Paper Podium Presentation, Panglantaw 3rd International Research Congress, Apr. 2025.