1. **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.
2. **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.
3. **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.
4. **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.
5. **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.
6. **佐藤 南, 永田 久美子, 堀内 信也, 黒田 晋吾, 犬伏 俊博, 山村 佳子, 東 雅之, 田中 栄二 :** 低出力パルス超音波は唾液腺炎に対して抗炎症作用を有し唾液分泌を促進する, 第74日本矯正歯科学会学術大会 優秀発表賞, 日本矯正歯科学会, 2015年11月.
7. **日浅 雅博 :** 研究奨励賞, 日本骨代謝学会, 2018年7月.
8. **田中 栄二, 森 浩喜, 岩浅 亮彦, 堀内 信也 :** 乳児黒色性神経外胚葉性腫瘍の下顎骨亜全摘後に遊離肩甲骨移植による下顎骨再建を行った1例, 第29回日本顎変形症学会総会・学術大会 優秀ポスター賞., 日本顎変形症学会, 2019年6月.
9. **藤本 けい子, 後藤 崇晴, 岸本 卓大, 岩脇 有軌, 水頭 英樹, 永尾 寛, 市川 哲雄 :** ルシフェラーゼアッセイによる口腔不潔の定量評価, 課題口演賞, 日本老年歯科医学会, 2020年11月.
10. **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, 日本咀嚼学会第31回学術大会 優秀ポスター賞, 日本咀嚼学会, 2020年12月.
11. **岩﨑 智憲, 長谷川 智一, 北村 尚正, 上田(山口) 公子, 赤澤 友基, 宮嵜 彩, 河原林 啓太 :** 感謝状, 石井町歯科継続健診, 石井町, 2021年7月.
12. **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 :** 課題口演賞, 日本老年歯科医学会, 2022年6月.
13. **大塚 邦紘 :** シングルセルRNA-seqとマルチプレックスSpatial解析を基盤としたシェーグレン症候群の標的臓器微小環境変化の解明, 一般演題 大会長賞, 3学会合同学術大会 (第32回日本口腔内科学会 ・第33回日本臨床口腔病理学会 ・第35回日本口腔診断学会), 2022年9月.