1. **二宮 雅美 :** エナメル基質タンパクの自家歯牙移植への応用, デンツプライ賞, 日本歯科保存学会, 2005年6月.
2. **美原(和田) 智恵 :** HIgh-turnover osteoporosis is induced by cyclosporin A in rats., 日本歯科保存学会奨励賞, 日本歯科保存学会, 2008年6月.
3. **Masami Ninomiya :** Periodontal tissue regeneration using fibroblast growth factor-2: Randomized controlled phase II clinical trial., American Academy of Peiodontology "R. Earl Robinson Periodontal Regeneration Award", American Academy of Peiodontology, Sep. 2009.
4. **美原(和田) 智恵 :** 薬剤投与が歯周組織の代謝に及ぼす影響の解明, 西野瑞穂歯科臨床医学奨励賞, 2012年2月.
5. **美原(和田) 智恵 :** 薬剤投与が歯周組織の代謝に及ぼす影響の解明, 徳島大学歯学部, 歯学部, 2012年2月.
6. **美原(和田) 智恵 :** 薬剤投与が歯周組織の代謝に及ぼす影響の解明, 西野瑞穂歯科臨床医学奨励賞, 歯学部, 2012年2月.
7. **二宮 雅美 :** 姉妹に認められた広汎型侵襲性歯周炎に対して包括的歯周治療を行った症例, 日本歯周病学会優秀臨床ポスター賞, 日本歯周病学会, 2013年9月.
8. **美原(和田) 智恵 :** ラット実験的歯周炎におけるオステオプロテジェリンの局所投与による歯槽骨吸収抑制効果, 日本歯周病学会会誌賞, 日本歯周病学会, 2013年9月.
9. **稲垣 裕司 :** 肥満糖尿病ラット歯周炎の歯周組織におけるオステオポンチンの局在, 第14回会誌賞(2015年度), 日本歯周病学会, 2016年10月.
10. **二宮 雅美 :** 歯列不正を伴う重度薬物性歯肉増殖症患者に対して包括的歯周治療を行った一症例, 日本歯周病学会最優秀臨床ポスター賞, 日本歯周病学会, 2017年12月.
11. **二宮 雅美 :** 臨床部門, 平成30年度徳島大学歯学部学部長表彰, 徳島大学歯学部, 2018年8月.
12. **湯本 浩通 :** 口腔Biofilm感染症の病因・病態解析と診断・治療法の開発, 康楽賞, 公益財団法人 康楽会, 2019年2月.
13. **松井 沙織, 前園 葉月, 呉本 勝隆, 米田 直道, 恵比須 繁之, 湯本 浩通, 的場 一成, 石本 卓也, 中野 貴由, 野杁 由一郎, 林 美加子 :** ラット根管治療モデルを用いた高周波根尖療法の評価, 松風優秀ポスター賞, 日本歯科保存学会, 2019年6月.
14. **二宮 雅美 :** 周期性好中球減少症を有する母娘に認められた重度歯周炎の症例, 日本歯周病学会最優秀ポスター賞, 日本歯周病学会, 2019年10月.
15. **二宮 雅美 :** 重度慢性歯周炎を有する血液透析患者に対して包括的歯周治療を行った一症例, 日本歯科保存学会専門医優秀症例発表賞, 日本歯科保存学会, 2019年11月.
16. **二宮 雅美 :** 下顎第一大臼歯の重度骨欠損に対してリグロスとサイトランスグラニュールを併用した歯周組織再生療法を行った一症例, 日本歯周病学会優秀ポスター賞, 日本歯周病学会, 2021年5月.
17. **二宮 雅美 :** 感冒後に重篤化した壊死性潰瘍性歯肉炎の一症例, 日本歯周病学会最優秀ポスター賞, 日本歯周病学会, 2022年6月.
18. **二宮 雅美 :** PCRを用いたTreponema denticola, Tannerella forsythia迅速検出システムの有用性, 日本歯科保存学会2023年度春季学術大会 優秀発表賞, 日本歯科保存学会, 2023年11月.
19. **二宮 雅美 :** 歯周歯内病変による重度骨欠損部位に対してリグロスとサイトランスグラニュールを併用した歯周組織再生療法を行った一症例, 日本歯科保存学会専門医優秀症例発表賞, 日本歯科保存学会, 2024年11月.