1. **赤松 徹也 :** Inhibition and transcriptional silencing of a subtilisin-like proprotein convertase, PACE4/SPC4, reduces the branching morphogenesis of and AQP5 expression in rat embryonic submandibular gland, 第21回 歯科基礎医学会賞, 歯科基礎医学会, 2009年9月.
2. **細井 和雄 :** 唾液腺における水チャネルAQP5のLPSによるdown-regulationの機構, 第53回唾液腺学会奨励賞, 日本唾液腺学会, 2009年12月.
3. **廣島 佑香 :** Shosaikoto increases calprotectin expression in human oral epithelial cells, 日本歯科保存学会奨励賞, 日本歯科保存学会, 2010年6月.
4. **赤松 徹也 :** 唾液腺発生におけるサチライシン様前駆体蛋白質変換酵素PACE4の生理機能解明, 徳島大学歯学部若手研究奨励賞, 歯学科, 2010年7月.
5. **赤松 徹也 :** 徳島大学歯学部ベストメンター賞, 歯学部, 2012年3月.
6. **姚 陳娟 :** 歯学部・大学院口腔科学教育部の学術研究の発展に尽力したよって表彰, 歯学部優秀研究賞, 歯学部, 2011年7月.
7. **赤松 徹也 :** 歯学部優秀教育賞, 歯学部, 2012年7月.
8. **赤松 徹也 :** H27年度ベストメンター賞, 歯学部, 2016年3月.
9. **長谷川 敬展 :** 徳島大学歯学部ベストメンター賞, 歯学部, 2017年3月.
10. **長谷川 敬展 :** 基礎生物学実験D, 令和4年度「教養教育賞」, 徳島大学, 2023年4月.