1. **細川 義隆 :** Macrophage Inflammatory Protein 3a-CC chemokine receptor 6 interactions play an important role in CD4+ T-cell accumulation in periodontal diseased tissue., 日本歯周病学会奨励賞, 日本歯周病学会, 2004年5月.
2. **細川 義隆 :** 西野瑞穂歯科臨床医学奨励賞, 歯学部, 2007年2月.
3. **Fumiaki Kawano, Kenichi Hamada *and* Kenzo Asaoka :** Resorbable calcium phosphate bone cement precipitated strontium and carbonate apatite, Student Travel Award, 8th World Biomaterials Congress, May 2008.
4. **細川 義隆 :** CXC chemokine ligand 16 in periodontal diseases: expression in diseased tissues and production by cytokine-stimulated human gingival fibroblasts., 日本歯科保存学会奨励賞, 日本歯科保存学会, 2008年6月.
5. **山下 菊治, 篠原 千尋, 河野 文昭 :** 破骨細胞および骨形態に及ぼす炭酸脱水酵素阻害剤アセタゾラミド(AZ)の効果, 硬組織再生生物学会賞, 硬組織再生生物学会, 2008年8月.
6. **三好 圭子 :** 徳島大学歯学部ベストメンター賞, 共通, 2011年3月.
7. **三好 圭子 :** 高田充歯科基礎医学奨励賞, 共通, 2013年2月.
8. **三好 圭子 :** 学部長表彰, 共通, 2013年8月.
9. **弘田 克彦 :** 徳島大学歯学部ベストメンター賞, 歯学部, 2015年3月.
10. **細川 義隆 :** 歯周炎病変局所へのリンパ球浸潤機構の解析, 日本歯周病学会学術賞, 日本歯周病学会, 2014年10月.