

平成 22 年度 賞及び研究助成 決定

研究努力賞

星 憲幸 (助教)	クラウンブリッジ補綴学分野
荒川勇喜 (特別研究員)	口腔保健学分野

平成 24 年度宿題報告

小松知子 (講師)	障害者歯科学分野	唾液タンパク質の歯周病に対する病態メカニズムの解明 - 活性酸素とプロテオームの関連性 -
猿田樹理 (助教)	歯科矯正学分野	ストレス関連唾液腺蛋白 BDNF のストレス誘発性疾患抑制における予防医学的研究 - 唾液腺の新しい機能の創出をめざして -

優秀論文賞

檜垣賞 (基礎部門)

柴田武士	クラウンブリッジ補綴学分野	Antibacterial Activity of Denture Base Acrylic Resin Containing Apatite-coated TiO ₂ Photocatalyst	Bull. Kanagawa Dent. Col. 37(2), 105-110, 2009
澤田智史 (助教)	クラウンブリッジ補綴学分野	Characterization of Fluoridated Apatite-Coated Titanium Dioxide Photocatalyst	Bull. Kanagawa Dent. Col. 37(2), 111-116, 2009

堀研究奨励賞

松本剛一 (准教授) 飯村 彰 (講師)	顎顔面外科学分野 肉眼解剖学・臨床解剖学	多血小板血漿と生分解性ゼラチンハイドロゲル除放システムを応用した新規歯槽骨再生療法の開発
-------------------------	-------------------------	--

推薦論文賞

小野弓絵 (准教授)	生理学分野	Chewing rescues stress-suppressed hippocampal long-term potentiation via activation of histamine H1 receptor	Neuroscience Research 64, 385-390, 2009
猿田樹理 (助教)	歯科矯正学分野	Chronic stress affects the expression of brain-derived neurotrophic factor in rat salivary glands	Stress 13(1),53-60, 2010

平成 22 年度

Young Investigator Award

椎木直人 (大学院 4 年生)	病理学
宮本千央 (大学院 3 年生)	薬理学
宮川和晃 (大学院 3 年生)	学外
佐藤武則 (大学院 3 年生)	歯内学
渡部弘隆 (大学院 3 年生)	歯内学
近藤裕介 (大学院 3 年生)	病理学
河合友輔 (大学院 3 年生)	矯正学
島崎盾詩 (大学院 2 年生)	矯正学

Trarel Award (大阪)

香西雄介助教	放射線学
武藤徳子特別研究員	歯内学

神奈川歯科大学学会