

生 理 学 講 座
(Department of Physiology)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. 藤本哲也, 井上 博, 平野俊一郎, 内橋賢二, 西川泰央. 微量ビスフェノール A 曝露による情動行動への影響. 歯科医学 2016 ; 79(2) : 62-69.

2) 学会発表

1. Inoue H, Uchihashi K, Nishikawa Y. Coordinated effect of IL-17 A and IL-27 inhibit the osteoclast differentiation of RANKL-stimulated RAW264.7 cells. 第 93 回日本生理学会大会 2016. 3. 23 札幌市.
2. Fujimoto T, Nishikawa Y. Evaluation of prenatal treatments of bisphenol A using the pre-weaning rats and the predator odor. 第 93 回日本生理学会大会 2016. 3. 24 札幌市.
3. Inoue H, Goda S*, Nishikawa Y. Study of optimal concentration in the experiments with S-PRG filler eluate to human gingival fibroblasts. 第 58 回歯科基礎医学会学術大会 2016. 8. 26 札幌市.
4. Fujimoto T, Nishikawa Y. Evaluation of prenatal treatments of an environmental endocrine disrupter using pre-weaning rats and a predator odor. 第 58 回歯科基礎医学会学術大会 2016. 8. 26 札幌市.
5. Tsutsumi Y, Uchihashi K, Satoh M, Tanaka J, Tanaka M. Occlusal interference causes an increase in salivary amylase activity. 40th European Prosthodontic Association 2016. 9. 15 Halle, Germany.
6. Uchihashi K, Nishikawa Y. Antimicrobial substance secretion induced by taste stimulation during aroma inhaling. International Association for Dental Research/Pan-European Regional Congress (IADR/PER) 2016. 9. 22 Juelusarem, Israel.
7. 堤 義文, 内橋賢二, 佐藤正樹, 田中順子, 田中昌博. 咬合干渉は唾液タンパク質の増加を引き起こす. 第 552 回大阪歯科学会例会 2016. 10. 15 枚方市.
8. Hirano S. The auditory steady-state response can be a predictable index of conscious outcome in patients with severe head injury in the early stage. 46th Annual Meeting of Society for Neuroscience (Neuroscience 2016) 2016. 11. 16 San Diego, California, USA.

著書

1. 西川泰央. 共著. 歯科衛生士講座 歯周病学 第 3 版. 京都市 : 永末書店 2016 : 13-16.

