

解剖学講座 (Department of Anatomy)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Yoshida H, Oshiro N, Goto M, Uemura M, Toda I, Takemura A, Suwa F, Kakudo K, Morita S. Minimum invasive treatment of habitual temporomandibular joint dislocation by autologous blood injection around the temporomandibular joint capsule. *日本口腔診断学会雑誌* 2013 ; 26(1) : 87-92.
2. Liu Y*, Luo H*, Xinwen Wang*, Takemura A, Fang YR, Jin Y*, Suwa F. *In vitro* construction of scaffold-free bilayered tissue-engineered skin containing capillary networks. *BioMed Reserch International* 2013 ; 2013 : 561410 (8 pages).
3. 戸田伊紀, 安田久理人, 江原大輔, 黒木克哉, 諏訪文彦. 抜歯窩内に用いた β -リン酸三カルシウム小顆粒の影響 実験組織学的研究. *日本口腔インプラント学会誌* 2013 ; 26(2) : 228-235.
4. Suwa F, Uemura M, Takemura A, Toda I, Fang YR, Xu YJ*², Zhang ZY*². Acrylic resin injection method for blood vessel investigations. *Okajimas Folia Anat Jpn* 2013 ; 90(2) : 23-29.
5. Maeda M, Suwa F, Takemura A, Toda I, Uemura M, Kuwabara A, Nishijima I. Expression of single-stranded DNA and p53 in delayed neuronal death after transient ischemia in the gerbil hippocampus. *J Osaka Dent Univ* 2013 ; 47(1) : 31-40.
6. Akai K, Uemura M, Suwa F. Morphological study of the palatine mucosa in the type 2 diabetes mellitus model rat. *J Osaka Dent Univ* 2013 ; 47(2) : 185-194.

2) 学会発表

1. 赤井啓祐, 上村 守, 諏訪文彦. 2型糖尿病モデルラットにおける口蓋粘膜の形態学的研究. 第537回大阪歯科学会 2013. 2. 16 大阪市.
2. Toda I, Makigusa K, Yasuda K, Ehara D, Suwa F. Bone and microvasculature of surrounding tissue for platform switching implants. 91st General Session & Exhibition of the IADR 2013. 3. 20 Seattle, Washington, USA.
3. 上村 守. 鎖骨下動脈が前斜角筋の前面および後面を通る場合の鎖骨下動脈諸分枝の起始様相の比較検討. 第33回肉眼解剖懇話会 2013. 3. 27 高松市.
4. 上村 守, 諏訪文彦, 竹村明道, 戸田伊紀, 守下綾香, 折原博一. 左側上大静脈遺残における両側上大静脈・上大静脈間吻合枝・奇静脈系を考慮した分類. 第118回日本解剖学会総会・全国学術集会 2013. 3. 28 高松市.

5. Makigusa K, Toda I, Ehara D, Yasuda K, Suwa F. Effects of platform switching on the microvasculature of the biologic width around implants. The 11th International Symposium on Periodontics & Restorative Dentistry 2013. 6. 6 Boston, Massachusetts, USA.
6. 方 一如, 末瀬一彦, 頭山高子, 前岨亜優子, 鎌田愛子, 益野一哉, 上村 守, 田中昭男, 諏訪文彦, 川添堯彬. 歯科衛生士専門学校と歯科技工士専門学校における「歯科と東洋医学」の学習効果について. 第32回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 2013. 7. 13 札幌市.
7. 方 一如, 益野一哉, 鎌田愛子, 上村 守, 戸田伊紀, 竹村明道, 西川泰央, 田中昭男, 諏訪文彦, 川添堯彬. 大阪歯科大学における東洋医学教育の展開－学生の時間－. 第32回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 2013. 7. 13 札幌市.
8. Fang YR, Masuno K, Kamada A, Uemura M, Suwa F. Effects of cosmetic acupuncture on dental student's treatment. FDI 2013 Annual World Dental Congress 2013. 8. 30 Istanbul, Turkey.
9. 戸田伊紀, 大西吉之, 安光秀人, 諏訪文彦. 骨欠損に大きさの異なる β -TCP 顆粒を填入したときの顆粒間隙への血管新生. 第43回日本口腔インプラント学会・学術大会 2013. 9. 15 福岡市.
10. 上村 守, 諏訪文彦. 2型糖尿病における口腔粘膜の微細血管構築. 第55回歯科基礎医学会学術大会・総会 2013. 9. 22 岡山市.
11. 竹村明道, 疋田勝也, 諏訪文彦. ネコ糸状乳頭の上皮乳頭および微細血管構築の部位による形態差. 第55回歯科基礎医学会学術大会・総会 2013. 9. 22 岡山市.
12. 諏訪文彦, 上村 守, 竹村明道, 戸田伊紀, 方 一如. アクリル樹脂脈管注入鑄型法の改良. 第55回歯科基礎医学会学術大会・総会 2013. 9. 22 岡山市.
13. 戸田伊紀, 桑原明彦, 西嶋一路, 芳本 岳, 諏訪文彦. 自家骨移植後の骨欠損修復過程－マイクロCTによる検索－. 第33回日本口腔インプラント学会近畿・北陸支部総会 2013. 10. 20 神戸市.
14. 方 一如, 王 宝禮, 久保茂正*³, 英保武志*⁴, 河野 渡*⁵, 椋梨兼彰*⁶, 益野一哉, 田中昭男, 諏訪文彦, 川添堯彬. 学習意欲を高める, 歯科臨床への鍼灸・漢方薬応用の紹介－大阪歯科大学における「歯科と東洋医学」教育の新シラバス. 第31回歯科東洋医学会学術大会 2013. 11. 16 大阪市.
15. 大城庸嘉, 吉田博昭, 上村 守, 諏訪文彦, 森田章介. 習慣性顎関節脱臼に対する顎関節部への自己血注入による低侵襲療法のMRI所見. 第25回日本口腔科学会近畿地方部会 2013. 12. 7 大阪市.
16. 疋田勝也, 竹村明道, 諏訪文彦. ネコ舌背にみられる糸状乳頭の部位による形態差. 第25回日本口腔科学会近畿地方部会 2013. 12. 7 大阪市.

著書

1. 中道 哲. 単著. 口から始めるアンチエイジング. 大阪市: 保育社 2013: 1-130.
2. 諏訪文彦, 覚道健治. 共著. 新編 顎関節症. 京都: 永末書店 2013: 30-34.

-
- * The Fourth Military Medical University
 - *2 Shanghai Jiao Tong University College of Stomatology
 - *3 くほ歯科・くほ鍼灸院
 - *4 ABO 歯科クリニック
 - *5 河野歯科医院
 - *6 むくなし歯科医院