

# 小児歯科学分野

## 論文

### A 欧文

#### A-a

1. Kondo Y, Ogura Y, Sato K, Imamura K, Hoshino T, Nishiguchi M, Hasuwa T, Moriuchi H, Hayashi T, Fujiwara T: Complete Genome Sequence of Streptococcus sp. Strain NPS 308. Genome Announcements 4(6): doi:10.1128/genomeA.01349-16, 2016
2. Kadowaki T, Yukitake H, Naito M, Sato K, Kikuchi Y, Kondo Y, Shoji M, Nakayama K: A two-component system regulates gene expression of the type IX secretion component proteins via an ECF sigma factor. Scientific Reports 6: doi: 10.1038/srep23288, 2016 (IF:5.228)
3. N. Tanoue: Longevity of resin-bonded fixed partial denture made with metal alloys. Clinical Oral Investigations, 20(6): 1329-36, 2016 (IF:2.207)
4. Y. Sakamoto, S. Yanamoto, S. Rokutannda, T. Naruse, N. Imayama, M. Hashimoto, A. Nakamura, N. Yoshida, N. Tanoue, T. Ayuse, M. Umeda: Predictors of obstructive sleep apnea-hypopnea severity and oral appliance therapy efficacy by using lateral cephalometric analysis. Journal of Oral Rehabilitation, 43(9):649-55, 2016 (IF:1.926)
5. R. Ikoma, N. Tanoue, T. Fujiwara, T. Sawase: Factors affecting color reproducibility of resin-veneered prostheses. IOSR Journal of Dental and Medical Science, 15(9): 101-105, 2016

### B 邦文

#### B-b

1. 藤原 卓：アジア途上国の現状. 小児歯科臨床 21(10):39-42,2016
2. 田上直美、藤原 卓：う蝕の診査・診断・子どものう蝕治療とリスクマネジメント. デンタルダイヤモンド増刊号 36-39, 2016

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	3	3	0	13

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
藤原 卓・教授	日本小児歯科学会 国際渉外委員長	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	日本小児歯科学会 社会保険委員会	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	日本小児歯科 PDAA 委員会	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	Board Director of IAPD	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	Pediatric Dentistry Association of Asia Board member	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	10th Biennial Conference of the Pediatric Dentistry Association of Asia 準備委員長	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	日本小児歯科学会九州地方会役員	日本小児歯科学会九州地方会
藤原 卓・教授	医療系大学間共用試験実施評価機構 歯学系 CBT 評価, プール化委員会委員	医療系大学間共用試験実施評価機構
藤原 卓・教授	医療系大学間共用試験実施評価機構 FD 専門部会委員	医療系大学間共用試験実施評価機構
星野倫範 ・准教授	日本小児歯科学会評議員	日本小児歯科学会

星野倫範 ・准教授	日本小児歯科学会九州地方会役員	日本小児歯科学会九州地方会
星野倫範 ・准教授	日本口腔ケア学会評議員	日本口腔ケア学会
田上直美・講師	日本接着歯学会評議員	日本接着歯学会
田上直美・講師	日本歯科審美学会代議員	日本歯科審美学会
田上直美・講師	日本補綴歯科学会医療検討委員会委員	日本補綴歯科学会
田上直美・講師	日本歯科審美学会国際渉外委員	日本歯科審美学会
田上直美・講師	Country Representative, Asian Academy of Aesthetic Dentistry	Asian Academy of Aesthetic Dentistry
日高 聖・助教	日本口蓋裂学会診療ガイドライン作成委員会小児 歯科ワーキンググループ委員	日本口蓋裂学会
佐藤恭子・助教	九州地区女性小児歯科委員会連絡協議会委員	日本小児歯科学会

### 競争的資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
藤原 卓・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) (3) 硫化水素産生能に着目したアンギノーサス グループレンサ球菌による膿瘍形成機構の 解明
星野倫範 ・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) (1) <i>P. melaninogenica</i> の誤嚥性肺炎病原因子の 同定と病態発症機構の解明
釜崎陽子・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) (3) iPS 細胞の供給源としての乳歯歯髄細胞の有 用性について
田上直美・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) (2) 窯業の上絵付技法を用いた固定性補綴装置 の色調再現
田上直美・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) (2) 機能化したバイオナノファイバー強化によ る歯科補綴材料の開発
日高 聖・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) (3) 軟骨細胞が自ら産生する分泌性蛋白質によ る分化制御
西口美由季 ・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) (2) OFCD 症候群における乳歯歯根吸収不全と 長根形成に対する生化学的研究
近藤好夫・助教	文部科学省	代表	若手研究 (B) (2) 感染性心内膜炎起因菌の組織定着と病態形 成の解明