

小児歯科学分野

A 欧文

A-a

1. Hosoya Y, Tay FR, Ono T, Miyazaki M: Hardness, elasticity and ultrastructure of primary tooth dentin bonded with a self-reinforcing one-step self-etch adhesive. J Dent 38(3): 214-221, 2010 (IF: 2.033)
2. Hosoya Y, Ando A, Yamaguchi K, Oooka S, Miyazaki M, Tay FR: Quality of the interface of primary tooth dentin bonded with antibacterial fluoride-releasing adhesive. J Dent 38(5): 423-430, 2010 (IF: 2.033)
3. Hosoya Y, Shiraishi T, Odatsu T, Ogata T, Miyazaki M, Powers JM: Effects of specular component and polishing on color of resin composites. J Oral Science 52(4): 599-607, 2010
4. Okahashi N, Nakata M, Sakurai A, Terao Y, Hoshino T, Yamaguchi M, Isoda R, Sumitomo T, Nakano K, Kawabata S, Ooshima T: Pili of oral *Streptococcus sanguinis* bind to fibronectin and contribute to cell adhesion. Biochem Biophys Res Commun 391(2): 1192-1196, 2010 (IF: 2.648)
5. Kondo Y, Ohara N, Yoshimura M, Yukitake H, Naito M, Fujiwara T, Nakayama K: Tetratricopeptide repeat protein-associated proteins contribute to the virulence of *Porphyromonas gingivalis*. Infect Immun 78(6): 2846-2856, 2010 (IF: 4.214)
6. Sasaki Y, Kamasaki Y, Hidaka K, Fujiwara T: Promotion of growth and development in a Down syndrome infant with complications. Pediatr Int 52:653-656, 2010 (IF: 0.834)

B 邦文

B-a

1. 日高 聖：外傷歯の処置と予防について. デンタルダイヤモンド 35(11): 58-63, 2010
2. 日高 聖：低位乳歯に伴う埋伏上顎小白歯を牽引した症例. 日本歯科評論 70(9): 75-82, 2010

B-b

1. 藤原 卓：小児歯科における医療安全管理と院内感染対策. 小児歯科学雑誌 48(3): 367-373, 2010
2. 細矢由美子：Forum 女性歯科医師と地域医療「長崎大学における地域保健活動、男女共同参画と学生の卒業後の動向」. 日本歯科医師会雑誌 63(2): 164-165, 2010

B-c

1. 細矢由美子：学会レポート, 第10回日本外傷歯学会 “内容豊富な大会に参加”. (日本歯科新聞 2010年12月30日発行)
2. 細矢由美子：第1回 SCAD (Society for Color and Appearance in Dentistry) 学術大会参加報告.(JACD Newsletter p5 2010年6月5日発行)

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	6	0	1	18

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
藤原 卓・教授	常務理事	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	専門医認定委員	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	役員	日本小児歯科学会九州地方会
藤原 卓・教授	英文誌編集委員	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	学術委員	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	広報委員	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	規約委員	日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	学術委員会委員(9月～)	日本歯科医学会
藤原 卓・教授	Pediatric Dental Journal Editorial Board	日本小児歯科学会
細矢由美子・ 准教授	常任理事	日本歯科色彩学会

細矢由美子・ 准教授	講習会委員長	日本歯科色彩学会
細矢由美子・ 准教授	優秀論文・発表賞選考委員	日本歯科色彩学会
細矢由美子・ 准教授	Editorial Board	Brazilian Association of Oral Sciences
細矢由美子・ 准教授	Editorial Board	Asia-Pacific Academy of Dental Sciences
細矢由美子・ 准教授	Councilor for Asia/Pacific Region	Society for Color and Appearance in Dentistry
細矢由美子・ 准教授	顧問	Leading Dentist Association
細矢由美子・ 准教授	国際渉外	Leading Dentist Association
佐々木康成・ 講師	評議員	日本小児歯科学会
星野倫範・講師	評議員	日本小児歯科学会
星野倫範・講師	役員	日本小児歯科学会九州地方会

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	科学技術振興機構	分担	RISTEX 研究開発プロジェクト 「虐待などの意図的傷害予防のための情報 収集技術及び活用技術」
細矢由美子・ 准教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) F 含有自己強化型接着性レジンシステムの 象牙質に対する接着メカニズム解析
細矢由美子・ 准教授	株式会社 サンメディカル	代表	共同研究 新規接着の充填材料の小児歯科臨床への適 応性
細矢由美子・ 准教授	株式会社 サンメディカル	代表	共同研究 新規接着充填材料の小児歯科臨床への適応 性
細矢由美子・ 准教授	株式会社 松風	代表	共同研究 ビューティフィルシリーズ歯冠修復材の色 彩と光沢を最大限に引き出す研磨システム
細矢由美子・ 准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 歯質を変色させない乳歯齲蝕進行抑制法と してのフッ化ジアミンリンケートの有効 性
佐々木康成・ 講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) マウス口唇裂発症に続く口蓋裂発症機序解 明と口蓋裂レスキュー
星野倫範・講師	日本学術振興会	代表	萌芽研究 新規分子標的治療法による歯周病菌の増殖 抑制とその抗歯周病薬としての可能性の追 求
釜崎陽子・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 糖脂質による歯原性上皮細胞の分化制御機 構の解明
西口美由季・ 助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) DGGE 法を用いた感染性心内膜炎の原因と なる口腔フローラの網羅的解析(代表：西口 分担：藤原，星野，釜崎，齋藤)

近藤郁理・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) アメリロジェニンの骨形成に関する新規受容体の特定
日高 聖・助教	文部科学省	代表	若手研究(B) 成長軟骨細胞が産生する分泌性蛋白質および膜蛋白質による軟骨細胞分化機構
日高 聖・助教	科学技術振興機構	分担	RISTEX 研究開発プロジェクト 「虐待などの意図的傷害予防のための情報収集技術及び活用技術」
佐藤恭子・助教	文部科学省	代表	若手研究(B) 嚥下障害を有する児童の口腔細菌叢の解析と最新の分類法による誤嚥性肺炎原因菌の同定

その他

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
細矢由美子 ・准教授	第1回 SCAD (Society for Color and Appearance in Dentistry) 学術大会参加報告	JACD Newsletter	2010年 6月5日	SCAD 学会の目的・現状と学会講演内容の紹介、社会への啓蒙
細矢由美子 ・准教授	学会レポート、第10回日本外傷歯学会 “内容豊富な大会に参加”	日本歯科新聞	2010年 12月30日	日本外傷歯学会の講演・発表内容などの紹介とその啓蒙