

小児歯科学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Tanoue N, Ayuse T, Fujiwara T and Ayuse T: Technique to Confirm Occlusal Contact Using an Articulating Paper Holder Equipped with Tongue Depressor" has been successfully submitted online and is presently being given full consideration for publication. Journal of Prosthodontics 28(1):91-93, 2019 (IF:1.745)
2. Kondo Y, Hoshino T, Ogawa M, Hidaka K, Hasuwa T, Moriuchi H, Fujiwara T: Streptococcus mutans isolated from a 4-year-old girl diagnosed with infective endocarditis. Clin Exp Dent Res. 5(5):534-540, DOI: 10.1002/cre2.220, 2019
3. Kamasaki Y, Imamura K, Nishimata H, Nishiguchi M, FujiwaraT: Study of enamel and dentin in primary teeth with dentinogenesis imperfecta type I: A case report. J Dent Res Rep, 2:1-4, 2019

B 邦文

B-a

1. 釜崎陽子, 今村圭吾, 田上直美, 西俣はるか, 近藤好夫, 佐藤恭子, 西口美由季, 日高聖, 福本志保, 藤原卓: 幼若永久歯に対する暫間修復としての永久歯既製金属冠についての後方視的研究 小児歯科学雑誌 57(3):404-409,2019

B-c

1. 日高聖: 今日の治療指針「26 哺乳障害」, 医歯薬出版 pp.1595-1596 (分担)
2. 日高聖: クイズで学ぶ口腔疾患 123, デンタルダイヤモンド社 pp.9-12 (分担)
3. 藤原卓: 親と子の健やかな育ちに寄り添う, 乳幼児の口と歯の健診ガイド 第3版, 日本小児歯科学会編, 医歯薬出版 (分担)
4. 藤原卓: 小児歯科のレベルアップ&ヒント, デンタルダイヤモンド社 pp.30-31 (分担)
5. 藤原卓: 小児歯科学ベーシックテキスト第2版, 永末書店 (分担)

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
1	0	0	1	0	6

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 (国際渉外委員長、社会保険委員長)、九州地方会役員	公益法人 日本小児歯科学会
藤原 卓・教授	Board Director	International Association of Paediatric Dentistry
藤原 卓・教授	Board member, Treasurer	Pediatric Dental Association of Asia
藤原 卓・教授	歯学系 CBT 実施小委員会、ブラッシュアップ委員会委員	医療系大学間共用試験実施評価機構
藤原 卓・教授	Mice 誘致アンバサダー	日本政府観光局
藤原 卓・教授	評議員	成育歯科医療研究会
釜崎陽子・講師	評議員、九州地方会役員	公益法人 日本小児歯科学会
日高 聖・助教	診療ガイドライン作成委員会委員、国際委員会・国際学会準備委員会委員	日本口蓋裂学会
日高 聖・助教	評議員	成育歯科医療研究会

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	代表	基盤研究 (C) S.mutans と S.sobrinus の共感染による重症う蝕発生メカニズムの解明
藤原 卓・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 早期発症型小児齲蝕罹患小児における口腔内細菌叢の解析と新しい疾患予防法について
藤原 卓・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 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
釜崎陽子・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 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
西口美由季・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究 (C) 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
西口美由季・助教	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 早期発症型小児齲蝕罹患小児における口腔内細菌叢の解析と新しい疾患予防法について
近藤好夫・助教	日本学術振興会	分担	基盤研究 (B) ケニア無歯科医地域での部族間を横断した統合型口腔環境疫学データの構築と活用
近藤好夫・助教	日本学術振興会	分担	基盤研究 (C) 早期発症型小児齲蝕罹患小児における口腔内細菌叢の解析と新しい疾患予防法について
西俣はるか・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 (B) ポルフィロモナス・エンドドンタリスにおける菌体外ペプチド分解機構の解明 (代表: 西俣)
西俣はるか・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 DPP は小児の根尖性歯周炎治療における指標となり得るか?

その他

非常勤講師

氏名・職	職 (担当科目)	関係機関名
藤原 卓・教授	小児歯科学	東京歯科大学
藤原 卓・教授	小児歯科学	九州歯科大学
藤原 卓・教授	小児歯科学・歯科予防処置法	九州文化学園歯科衛生士学院
藤原 卓・教授	小児科学・医療と社会	長崎大学医学部
日高 聖・助教	歯科予防処置法	九州文化学園歯科衛生士学院

学術賞受賞

氏名・職	賞の名称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
近藤好夫・助教	奨励賞	日本小児歯科学会	Prevotella melaninogenica の IX 型分泌機構の病原性への関与につ

			いての研究
--	--	--	-------

○特筆すべき事項

- ①藤原 卓・教授：2023年 IAPD（国際小児歯科学会）大会の長崎誘致活動
- ②日高 聖・助教：2025年 第15回国際口蓋裂・頭蓋顔面異常学会大会（京都）の誘致活動【開催決定】