

小児歯科学講座 (Department of Pediatric Dentistry)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Harada K, Kawai S, Xu W*, Xu L*, Sonomoto M, Shinonaga Y, Abe Y, Ohura K, Zhao W*, Arita K. Alterations in deciduous dental pulp cells cultured with serum-free medium. *J Hard Tissue Biol* 2015 ; 24 (1) : 17-22. (科研費 基盤研究 (C) 25463208)
2. 阿部洋子, 原田桂子^{*2}, 増田幸三^{*2}, 宮脇守男^{*2}, 篠永ゆかり, 人見さよ子, 園本美恵, 有田憲司. 障害者のう蝕罹患に対する長期口腔保健管理の有効性について. *障害者歯科* 2015 ; 36(1) : 4-9.
3. Shinonaga Y, Arita K, Nishimura T, Chiu SY, Chiu HH, Abe Y, Sonomoto M, Harada K, Nagaoka N^{*3}. Effects of porous-hydroxyapatite incorporated into glass-ionomer sealants. *Dent Mater J* 2015 ; 34(2) : 196-202. (科研費 基盤研究 (C) 24592975)

2) 学会発表

1. 篠永ゆかり, 護邦英俊, 蠅庭秀也, 谷本啓彰, 鳥井克典, 上野美奈, 福澤美智子, 野木弥栄, 円山由郷, 内藤 徹, 大久保直, 松本和浩, 山本一世, 覚道健治. 感染予防対策に対する臨床研修歯科医の意識調査. 第30回日本環境感染学会総会・学術集会 2015. 2. 21 神戸市.
2. 邱 思瑜, 邱 秀慧, 西村貴子, 篠永ゆかり, 阿部洋子, 有田憲司. アパタイトアイオノマーセメントの電子顕微鏡的研究. 第53回日本小児歯科学会大会 2015. 5. 21 広島市.
3. 原田京子, 河合咲希, 阿部洋子, 大東希好, 有田憲司. 乳歯歯髓由来細胞における SSEA-3 発現について. 第53回日本小児歯科学会大会 2015. 5. 22 広島市.
4. 方 一如, 西川泰央, 山本一世, 岡崎定司, 松本尚之, 有田憲司, 益野一哉, 王 宝禮, 田中昭男, 川添堯彬. 大阪歯科大学における外国人留学大学院生育成プログラム. 第34回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 2015. 7. 11 鹿児島市.
5. Arita K, Shinonaga Y, Chiu SY, Chiu HH, Nishimura T, Abe Y, Kawai S, Hitomi S, Sonomoto M, Daito K, Harada K. Morphological characteristics of novel apatite-ionomer cement. FDI 2015 Annual World Dental Congress 2015. 9. 24 Bangkok, Thailand.
6. 邱 思瑜, 邱 秀慧, 篠永ゆかり, 西村貴子, 阿部洋子, 有田憲司. 充填用アパタイトアイオノマーセメントの抗菌性に関する研究. 第34回日本小児歯科学会近畿地方会大会および総会 2015. 10. 25 大阪市.

7. 村上旬平*⁴, 稲原美苗*⁵, 竹中菜苗*⁶, 永田 篤*⁴, 谷口あや*⁴, 関根伸一*⁷, 有田憲司, 秋山茂久*⁴. 医療現場における障害のある子どもをもつ親への心理的支援の試み. 第32回日本障害者歯科学会総会および学術大会 2015. 11. 8 名古屋市.
8. 松川綾子*⁴, 村上旬平*⁴, 竹中菜苗*⁶, 稲原美苗*⁵, 永田 篤*⁴, 谷口あや*⁴, 関根伸一*⁷, 有田憲司, 秋山茂久*⁴. 障害者歯科を受診する患者の親の心的サポートに関するニーズ調査. 第32回日本障害者歯科学会総会および学術大会 2015. 11. 8 名古屋市.

臨床症例報告

1) 印刷公表

1. Zheng J*⁸, Shinonaga Y, Kawai S, Abe Y, Harada K, Arita K. Hemisection of fused teeth involving a maxillary permanent incisor and a supernumerary tooth. *Pediatr Dent J* 2015 ; 25(3) : 84-91.

2) 学会発表

1. Shinonaga Y, Zheng J*⁸, Sonomoto M, Harada K, Arita K. Hemisection of a fused tooth involving maxillary permanent incisor and supernumerary tooth. 56th Annual Congress of Korean Academy of Pediatric Dentistry 2015. 4. 18 Seoul, Korea. (Award of Excellent Presentation at the 56th Annual Congress of Korean Academy of Pediatric Dentistry)
2. 阿部洋子, 有田憲司, 奥田 恵, 一柳幸代, 園本美恵, 篠永ゆかり. 外胚葉形成不全による部分的無歯症児の2例. 第53回日本小児歯科学会大会 2015. 5. 21 広島市.
3. 永田幸子, 保井純枝, 柳田二美, 吉田訓子, 白石愛湖, 原田京子, 有田憲司. 第一大臼歯萌出遅延により線維性骨異形成症が疑われた1例. 第53回日本小児歯科学会大会 2015. 5. 21 広島市.
4. 梶本祐一郎, 阿部洋子, 有田憲司. すべての第一大臼歯に異所萌出が認められた1例. 第34回日本小児歯科学会中四国地方会大会 2015. 10. 4 高知市.
5. 原田京子, 原 直仁, 吉田訓子, 白石愛湖, 大東希好, 園本美恵, 人見さよ子, 有田憲司. 下顎臼歯部に発生したエナメル上皮線維歯牙腫の1例. 第34回日本小児歯科学会近畿地方会大会 2015. 10. 25 大阪市.

総説

1. 有田憲司. むし歯の評価法と食育に関するアドバイス. 日本学校歯科医会誌 2015 ; 117(2) : 95.
2. 有田憲司, 阿部洋子. 乳前歯の臨床を考える - 保護者への説明を踏まえて - 乳前歯の萌出時期と萌出異常. 小児歯科臨床 2015 ; 20(10) : 10-14.

3. 有田憲司. 子どもの口の中は「社会の縮図」小児歯科の目的は「ちゃんとした成人にする」こと. 毎日新聞・歯の新聞 (2015. 11) 2015; 大阪府歯科医師会: 3.

著書

1. 有田憲司. 共著. 新版 日本歯科用医薬品集. 京都市: 永末書店 2015: 367-368.

* School of Stomatology of Southern Medical University
*2 高松市歯科医師会高松市歯科救急医療センター
*3 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科共同利用施設
*4 大阪大学歯学部附属病院障害者歯科治療部
*5 大阪大学大学院文学研究科
*6 大阪大学保健センター
*7 大阪大学大学院歯学研究科予防歯科学教室
*8 Peking University School and Hospital of Stomatology