

口腔衛生学講座
(Department of Preventive and Community Dentistry)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Kano K, Kawamura K, Miyake T. Effects of preemptive analgesia with intravenous acetaminophen on postoperative pain relief in patients undergoing third molar surgery : a prospective, single-blind, randomized controlled trial. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal* 2021 ; **26**(1) : 64-70.
2. Kataoka K^{*}, Kawabata S^{*2}, Koyanagi K, Hashimoto Y, Miyake T, Fujihashi K^{*3}. Respiratory FimA-specific secretory IgA antibodies upregulated by DC-targeting nasal double DNA adjuvant are essential for elimination of *porphyromonas gingivalis*. *Front Immunol* 2021 ; **12** : 10.3389/fimmu. 2021. 634923 (11pages) .
3. Fukuhara T, Doi T, Miyake T. Evaluation of early caries activity and risk by the International Caries Detection and Assessment System (ICDAS) for deciduous dentition. *J Osaka Dent Univ* 2021 ; **55**(1) : 1-7.
4. Kobayashi M, Kawamura K, Doi T, Miyake T. Basic reseach on the accessibility of Japanese dental services using the geographic information system. *J Osaka Dent Univ* 2021 ; **55**(1) : 41-46.

2) 学会発表

1. 土居貴士, 河村佳穂里, 片岡宏介^{*}, 小柳圭代, 松井正格, 楊 世傑, 李 前穎, 黄 哲麒, 北山貴也, 加納慶太, 福原隆久, 三宅達郎. ICDASによる乳歯咬合面の初期う蝕活動性評価法の検討. 第70回日本口腔衛生学会・総会 2021. 5. 27 Web開催.
2. 小柳圭代, 片岡宏介^{*}, 吉松英樹, 李 前穎, 河村佳穂里, 土居貴士, 三宅達郎. ヒト唾液タンパク由来抗原特異的分泌型IgA抗体による歯周病原菌の実験的歯面モデルへの結合抑制効果. 第70回日本口腔衛生学会・総会 2021. 5. 27 Web開催.
3. 北山貴也, 土居貴士, 河村佳穂里, 松井正格, 小柳圭代, 黄 哲麒, 李 前穎, 楊 世傑, 坂本由紀子, 三宅達郎. 日本と中国の口腔保健状態の比較—5歳児および12歳児の口腔保健状態について—. 第32回近畿・中国・四国口腔衛生学会総会 2021. 10. 3 誌上開催.
4. 黄 哲麒, 河村佳穂里, 松井正格, 小柳圭代, 北山貴也, 楊 世傑, 李 前穎, 坂本由紀子, 三宅達郎, 土居貴士. Geographic Information System を用いた日本の市区町村の歯科診療サービスのアクセシビリティと3歳児齲蝕についての疫学研究. 第32回近畿・中国・四国口腔衛生学会総会 2021. 10. 3 誌上開催.

5. 楊 世傑, 土居貴士, 松井正格, 小柳圭代, 北山貴也, 黄 哲麒, 李 前穎, 坂本由紀子, 河村佳穂里, 三宅達郎. 日本と中国における清涼飲料物の市場占有率の調査. 第32回近畿・中国・四国口腔衛生学会総会 2021. 10. 3 誌上開催.
6. 李 前穎, 片岡宏介*, 吉松英樹, 小柳圭代, 松井正格, 北山貴也, 黄 哲麒, 楊 世傑, 坂本由紀子, 河村佳穂里, 土居貴士, 小野圭昭, 三宅達郎. 希少糖D-プシコースのCandida albicans増殖への影響. 第32回近畿・中国・四国口腔衛生学会総会 2021. 10. 3 誌上開催.
7. Koyanagi K, Kataoka K*, Yanagisawa S*, Miyake T. Involvement of human salivary protein-derives peptides-specific SIgA in oral P. gingivalis colonization. 69th Annual Meeting of Japanese Association for Dental Research 2021. 10. 24 Web開催.
8. 土居貴士, 河村佳穂里, 三宅達郎. 齲蝕罹患状態の推移予測に基づく口腔内診査実習. 第40回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 2021. 11. 20 Web開催.

総説

1. 三宅達郎. 令和時代の学校歯科保健を考える. 大阪府学校歯科医会雑誌 2021 ; 25 : 8-12.

著書

1. 三宅達郎, 河村佳穂里. 共著. 新編 衛生学・公衆衛生学. 東京 : 医歯薬出版 2021 : 104-117.
2. 三宅達郎. 共編著. 土居貴士. 共著. スタンダード衛生・公衆衛生第17版. 東京 : 学建書院 2021 : 1-286.

* 徳島大学

*2 大阪大学

*3 東京大学