

歯科矯正学講座  
(Department of Orthodontics)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Inami K, Higashi Y, Chen Kuo-Chiang, Kanagawa T, Matsumoto N. Prediction of dentofacial changes induced by an articulator intended for orthognathic surgery. *J Osaka Dent Univ* 2019 ; 53 (2) : 161-169.
2. Liao W\*, Hashimoto Y, Honda Y, Li P, Yao Y\*, Zhao Z\*, Matsumoto N. Accelerated construction of an in vitro model of human periodontal ligament tissue : vacuum plasma combined with fibronectin coating and a polydimethylsiloxane matrix. *Peer J* 2019 ; 7 : doi : 10.7717/peerj.7036 (20pages).

2) 学会発表

1. 大森裕子, 飯田拓二, 中山雄司, 笥 瑛子, 細山有規子, 安井憲一郎, 護邦英俊, 居波 薫, 西浦 亜紀, 松本尚之. 下顎前歯の位置決定と治療結果の評価にテトラゴンを用いた考察. 第 61 回近畿東海矯正歯科学会・学術大会 2019. 7. 7 名古屋市.
2. 西浦亜紀. 認定医の取得, 更新を目指す方、また、その指導者へー認定医新規・更新申請, 指導医新規・更新申請制度の理解のためにー. 第 61 回近畿東海矯正歯科学会・学術大会 2019. 7. 7 名古屋市.
3. 片尾祐子, 居波 薫, 松本尚之. 乳歯根尖病巣が後続永久歯の位置異常に及ぼす影響. 第 61 回近畿東海矯正歯科学会・学術大会 2019. 7. 7 名古屋市.
4. 趙 建鑫, 趙 明, 南浦亮介\*<sup>2</sup>, 上田 衛, 古菌 勉\*<sup>2</sup>, 本田義知, 松本尚之. 硬組織変形の模倣する新規細胞伸展シートの開発. 日本バイオマテリアル学会関西ブロック第 14 回若手研究発表会 2019. 9. 5 吹田市.
5. 松本 尚之. 会長リレー講演 日本歯科心身医学会のこれまでの 34 年. 第 2 回日本心身医学関連学会合同集会 第 34 回日本歯科心身医学会総会・学術大会 2019. 11. 14 大阪市.
6. 岡田佳子, 笥 瑛子, 中山雄司, 細山有規子, 安井憲一郎, 居波 薫, 西浦亜紀, 森 淳秀, 松本尚之. 成人の上下顎前突症例の治療前後の硬軟組織変化についての評価. 第 78 回日本矯正歯科学会学術大会 2019. 11. 20 長崎市.
7. 細山智加子, 細山有規子, 中山雄司, 笥 瑛子, 安井憲一郎, 居波 薫, 西浦亜紀, 森 淳秀, 松本尚之. 上顎埋伏犬歯の位置的関係に関する歯科矯正学的評価. 第 78 回日本矯正歯科学会学術大会 2019. 11. 20 長崎市.

8. 的場 大, 西浦亜紀, 長家茉耶, 本田義知, 藤原眞一, 松本尚之. タバコ成分によって誘導される歯の移動遅延を回復する最適禁煙期間の検証. 第 78 回日本矯正歯科学会学術大会 2019. 11. 20 長崎市.
9. 東 友莉, 居波 薫, 松本尚之. 低出力超音波パルス (LIPUS) 照射が破骨細胞分化に対する影響について. 第 78 回日本矯正歯科学会学術大会 2019. 11. 20 長崎市.
10. 趙 建鑫, 本田義知, 田中知成<sup>\*3</sup>, 橋本典也, 松本尚之. ゼラチンからのリポポリサッカライドの放出挙動はラット頭蓋冠臨界骨欠損内における炎症, 細胞老化, および骨形成を調節する. 第 565 回大阪歯科学会例会 2019. 12. 14 枚方市.

## 著書

1. 西浦亜紀, 松本尚之. 共著. 歯科矯正学 第 6 版. 東京: 医歯薬出版 2019: 317-322.

---

\* Sichuan University

\*2 近畿大学

\*3 京都工芸繊維大学