

歯科放射線学講座
(Department of Oral Radiology)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. 辻 要, 今井美季子, 仲間ひとみ, 覺道昌樹, 永久景那, 小滝真也, 北吉麻理奈, 石川敬彬, 貴島真佐子, 田中順子, 糸田昌隆, 井関富雄. 大阪歯科大学附属病院における歯根完成第三大臼歯を移植歯とした自家歯牙移植の臨床的検討. 歯科医学 2020 ; 83 (2) : 76-82.

2) 学会発表

1. 秋山広徳, 吉田 謙*, 山崎秀哉*2, 古妻理之*3, 増井浩二*4, 清水谷公成. 個別化された舌癌画像誘導高線量率小線源治療をシミュレートする. マイクロセレクトロン HDR 研究会第 16 回学術研究会 2020. 12. 6 東京/Web 開催.

臨床症例報告

1) 印刷公表

1. Kotaki S, Gamoh S^{*5}, Yoshida H, Noma T, Tsuji K, Akiyama H, Yotsui Y, Iseki T, Shimizutani K. SAPHO syndrome of the temporomandibular joint associated with trismus : a case report and review of the literature. *Oral Radiol* 2020 ; 36 (2) : 197-202.
2. 浅井桜子^{*6}, 坂本潤一郎^{*6}, 栗林亜美^{*6}, 小滝真也, 倉林 亨^{*6}. 初発および再発時に下顎神経に沿った進展を示した顎下腺腺様嚢胞癌の 1 例. 歯科放射線 2020 ; 60 (1) : 27-30.
3. 北吉麻理奈, 辻 要, 小滝真也, 石川敬彬, 吉田博昭, 井関富雄. 下顎両側智歯部に認められた埋伏過剰歯の 1 例. 日本口腔診断学会雑誌 2020 ; 33 (3) : 218-220.
4. Nakata M^{*7}, Yoshida K^{*}, Shimbo T^{*7}, Yoshikawa N^{*7}, Yoshioka H^{*7}, Hori A^{*7}, Sato C^{*7}, Uesugi Y^{*8}, Kogata Y^{*7}, Masui K^{*2}, Murakami N^{*9}, Kashihara T^{*9}, Akiyama H, Tselis N^{*10}, Ohmichi M^{*7}, Nihei K^{*7}. High-dose-rate interstitial brachytherapy with hypoxic radiosensitizer KORTUC II for unresectable pelvic sidewall recurrence of uterine cervical cancer : a case report. *J Contemp Brachytherapy* 2020 ; 12 (6) : 606-611.

総説

1. 蒲生祥子*5, 小滝真也. 歯科放射線学を最大限に活用する～日常診療におけるピットフォー
ル～. 日本歯科医師会雑誌 2020 ; 73(2) : 137-147.
2. 清水谷公成, 小滝真也. (第3章) 臨床へのデジタル機器の活用 画像診断・患者説明編 デ
ジタル画像診断 デジタルエックス線装置. 日本歯科評論 2020 ; (別冊) : 95-101.

著書

1. 秋山広徳, 小滝真也, 清水谷公成. 共著. 歯科臨床における画像診断アトラス 第2版. 東京 :
医歯薬出版 2020 : 115-120.

* 関西医科大学
 *2 京都府立医科大学
 *3 市立貝塚病院
 *4 市立福知山市民病院
 *5 大阪市健康局健康推進部
 *6 東京医科歯科大学
 *7 大阪医科薬科大学
 *8 関西福祉科学大学
 *9 国立がん研究センター中央病院
 *10 Johann Wolfgang Goethe University