# 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\*<sup>5</sup>, 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

<sup>\*2</sup> 京都府立医科大学

<sup>\*3</sup> 市立貝塚病院

<sup>\*4</sup> 市立福知山市民病院

<sup>\*5</sup> 大阪市健康局健康推進部

<sup>\*6</sup> 東京医科歯科大学

<sup>\*7</sup> 大阪医科薬科大学

<sup>\*8</sup> 関西福祉科学大学

<sup>\*9</sup> 国立がん研究センター中央病院

<sup>\*10</sup> Johann Wolfgang Goethe University