

# 口腔腫瘍治療学分野

## 論文

### A 欧文

A-a

- 1 . Akahoshi R, Yanamoto S, Sakamoto Y, Naruse T, Hayashida S, Soutome S, Nakamura W, Umeda M: Effects of sleep position on the treatment response of oral appliance for obstructive sleep apnea. *Cranio - Journal of Craniomandibular Practice* : 1-6, 2020. doi: 10.1080/08869634.2020.1764271. (IF: 1.094)
- 2 . Soutome S, Yanamoto S, Murata M, Kawashita Y, Yoshimatsu M, Funahara M, Umeda M, Saito T: Evaluation of the efficacy of low concentration fluoride gel using custom trays to prevent radiation-related dental caries in patients with head and neck cancer: protocol for a randomised controlled phase III trial (FluCar study). *BMJ Open* 10(9): 2020. doi: 10.1136/bmjopen-2020-038606. (IF: 2.692)
- 3 . Kawaoka Y, Kojima Y, Sawada S, Funahara M, Hayashida S, Yutori H, Murata M, Soutome S, Umeda M: Periosteal reaction as a risk factor for poor outcomes after surgical treatment for medication-related osteonecrosis of the jaw: A retrospective analysis of 205 surgeries. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine, and Pathology* 32(1): 8-13, 2020. doi: 10.1016/j.ajoms.2019.09.001.
- 4 . Hayashida S, Yanamoto S, Fujita S, Hasegawa T, Komori T, Kojima Y, Miyamoto H, Shibuya Y, Ueda N, Kirita T, Nakahara H, Shinohara M, Kondo E, Kurita H, Umeda M: Drug holiday clinical relevance verification for antiresorptive agents in medication-related osteonecrosis cases of the jaw. *J Bone Miner Metab* 38(1): 126-134, 2020. doi: 10.1007/s00774-019-01035-7. (IF: 6.741)
- 5 . Niikura N, Nakatukasa K, Amemiya T, Watanabe KI, Hata H, Kikawa Y, Taniike N, Yamanaka T, Mitsunaga S, Nakagami K, Adachi M, Kondo N, Shibuya Y, Hayashi N, Naito M, Kashiwabara K, Yamashita T, Umeda M, Mukai H, Ota Y: Oral Care Evaluation to Prevent Oral Mucositis in Estrogen Receptor-Positive Metastatic Breast Cancer Patients Treated with Everolimus (Oral Care-BC): A Randomized Controlled Phase III Trial. *Oncologist* 25(2): e223-e230, 2020. doi: 10.1634/theoncologist.2019-0382. (IF: 5.025)
- 6 . Kuba S, Yamanouchi K, Matsumoto M, Maeda S, Hatachi T, Soutome S, Kawashita Y, Morita M, Sakimura C, Inamasu E, Shibata K, Otsubo R, Yano H, Nose S, Miyamoto J, Sato S, Kanetaka K, Taniguchi H, Umeda M, Nagayasu T, Eguchi S: Study protocol for efficacy and safety of steroid-containing mouthwash to prevent chemotherapy-induced stomatitis in women with breast cancer: a multicentre, open-label, randomised phase 2 study. *BMJ Open* 10(2): e033446, 2020. doi: 10.1136/bmjopen-2019-033446. (IF: 2.692)
- 7 . Tsuda S, Soutome S, Hayashida S, Funahara M, Yanamoto S, Umeda M: Topical povidone iodine inhibits bacterial growth in the oral cavity of patients on mechanical ventilation: a randomized controlled study. *BMC Oral Health* 20(1): 62, 2020. doi: 10.1186/s12903-020-1043-7. (IF: 2.757)
- 8 . Morishita K, Yamada SI, Kawakita A, Hashidume M, Tachibana A, Takeuchi N, Ohbayashi Y, Kanno T, Yoshiga D, Narai T, Sasaki N, Shinohara H, Uzawa N, Miyake M, Tominaga K, Kodani I, Umeda M, Kurita H: Treatment outcomes of adjunctive teriparatide therapy for medication-related osteonecrosis of the jaw (MRONJ): A multicenter retrospective analysis in Japan. *J Orthop Sci* 25(6): 1079-1083, 2020. doi: 10.1016/j.jos.2020.01.012. (IF: 1.601)
- 9 . Yamada SI, Soutome S, Hasegawa T, Tojyo I, Nakahara H, Kawakami M, Hirose M, Fujita S, Komori T, Kirita T, Shibuya Y, Umeda M, Kurita H: A multicenter retrospective investigation on the efficacy of perioperative oral management in cancer patients. *Medicine (Baltimore)* 99(10): e19129, 2020. doi: 10.1097/MD.00000000000019129. (IF: 1.889)
- 10 . Nishii M, Soutome S, Kawakita A, Yutori H, Iwata E, Akashi M, Hasegawa T, Kojima Y, Funahara M, Umeda M, Komori T: Factors associated with severe oral mucositis and candidiasis in patients undergoing radiotherapy for oral and oropharyngeal carcinomas: a retrospective multicenter study of 326 patients. *Support Care Cancer* 28(3): 1069-1075, 2020. doi: 10.1007/s00520-019-04885-z. (IF: 3.603)
- 11 . Yahara H, Horita S, Yanamoto S, Kitagawa Y, Asaka T, Yoda T, Morita K, Michi Y, Takechi M, Shimasue H, Maruoka Y, Kondo E, Kusukawa J, Tsujiguchi H, Sato T, Kannon T, Nakamura H, Tajima A, Hosomichi K, Yahara K: A Targeted Genetic Association Study of the Rare Type of Osteomyelitis. *J Dent Res* 99(3): 271-276, 2020. doi: 10.1177/0022034520901519. (IF: 6.116)
- 12 . Naruse T, Yanamoto S, Okuyama K, Ohmori K, Tsuchihashi H, Furukawa K, Yamada SI, Umeda M: Immunohistochemical Study of PD-1/PD-L1 Axis Expression in Oral Tongue Squamous Cell Carcinomas: Effect of Neoadjuvant Chemotherapy on Local Recurrence. *Pathol Oncol Res* 26(2): 735-742, 2020. doi: 10.1007/s12253-019-00606-3. (IF: 3.201)

- 13 . Yamada SI, Kurita H, Nakano R, Ohta R, Akita D, Hashidume M, Morishita K, Kondo E, Sakai H: Treatment strategies for and outcomes of older patients with oral squamous cell carcinoma. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol* 129(4): 322-329, 2020. doi: 10.1016/j.oooo.2019.10.009. (IF: 2.589)
- 14 . Yamada SI, Hasegawa T, Okuyama K, Yamakawa N, Okura M, Hashidume M, Yanamoto S, Akashi M, Kirita T, Umeda M, Kurita H: Clinical significance of the G8 screening tool in elderly patients with oral squamous cell carcinoma. *Clin Oral Investig* 24(6): 1953-1961, 2020. doi: 10.1007/s00784-019-03056-y. (IF: 3.573)
- 15 . Yanamoto S, Denda Y, Ota Y, Hasegawa T, Akashi M, Okura M, Yamada SI, Kurita H, Yamakawa N, Kirita T, Ueda M, Umeda M; Japan Oral Oncology Group (JOOG): Postoperative adjuvant therapy for patients with loco-regionally advanced oral squamous cell carcinoma who are at high risk of recurrence. *Int J Oral Maxillofac Surg* 49(7): 848-853, 2020. doi: 10.1016/j.ijom.2019.12.007. (IF: 2.789)
- 16 . Yamada SI, Hasegawa T, Soutome S, Yoshimura H, Miyakoshi M, Ueda N, Okamoto K, Hishida S, Rokutanda S, Nakahara H, Fujita S, Akashi M, Kitagawa Y, Kirita T, Shibuya Y, Umeda M, Kurita H: Prevalence of and risk factors for postoperative hemorrhage after lower third molar extraction on warfarin therapy: a multicenter retrospective study in Japan. *Odontology* 108(3): 462-469, 2020. doi: 10.1007/s10266-019-00474-y. (IF: 2.634)
- 17 . Tsuchihashi H, Naruse T, Yanamoto S, Okuyama K, Furukawa K, Omori K, Umeda M: Selective inhibition of PI3K110 $\alpha$  as a novel therapeutic strategy for cetuximab-resistant oral squamous cell carcinoma. *Oncol Rep* 44(3): 863-872, 2020. doi: 10.3892/or.2020.7674. (IF: 3.906)
- 18 . Itoh R, Yamada SI, Hasegawa T, Yamakawa N, Denda Y, Otagiri H, Okura M, Yanamoto S, Akashi M, Kirita T, Ota Y, Umeda M, Kurita H: Clinical investigation on sarcoma in oral and maxillofacial regions: A multicenter retrospective analysis in Japan. *Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine, and Pathology* 32(5): 356-359, 2020. doi: 10.1016/j.ajoms.2020.04.003.
- 19 . Kawashita Y, Morimoto S, Tashiro K, Soutome S, Yoshimatsu M, Nakao N, Kurogi T, Saito T, Ukai T, Umeda M: Risk factors associated with the development of aspiration pneumonia in patients receiving radiotherapy for head and neck cancer: retrospective study. *Head Neck* 42(9): 2571-2580, 2020. doi: 10.1002/hed.26314. (IF: 3.147)
- 20 . Soutome S, Hasegawa T, Yamguchi T, Aoki K, Kanamura N, Mukai T, Yamazoe J, Nishikawa M, Isomura E, Hoshi K, Umeda M; Joint Research Committee of Japanese Society of Oral Care: Prevention of postoperative pneumonia by perioperative oral care in patients with esophageal cancer undergoing surgery: a multicenter retrospective study of 775 patients. *Support Care Cancer* 28(9): 4155-4162, 2020. doi: 10.1007/s00520-019-05242-w. (IF: 3.603)
- 21 . Soutome S, Yanamoto S, Funahara M, Kawashita Y, Yoshimatsu M, Murata M, Saito T, Umeda M: Prevention of dental caries by regular overnight application of a low-concentration fluoride gel loaded in a custom tray in patients undergoing radiotherapy for head and neck cancer: A preliminary study. *Indian J Dent Res* 31(6): 963-966, 2020. doi: 10.4103/ijdr.IJDR\_138\_20.
- 22 . Kawashita Y, Soutome S, Umeda M, Saito T: Oral management strategies for radiotherapy of head and neck cancer. *Jpn Dent Sci Rev* 56(1): 62-67, 2020. doi: 10.1016/j.jdsr.2020.02.001. (IF: 5.093)
- 23 . Yanamoto S, Soutome S, Murata M, Kawakita A, Yamaguchi E, Yoshida K, Kurogi T, Kuroshima S, Murata H, Sawase T, Umeda M: Efficacy of silicone soft reliner on the obturator prosthesis after maxillectomy for oral malignant tumors: A single-arm prospective interventional study. *Clin Exp Dent Res* 6(6): 612-617, 2020. doi: 10.1002/cre2.326. (IF: 0.62)
- 24 . Rokutanda S, Yamada SI, Yanamoto S, Sakamoto H, Furukawa K, Rokutanda H, Yoshimi T, Nakamura T, Morita Y, Yoshida N, Umeda M: Anterior relapse or posterior drift after intraoral vertical ramus osteotomy. *Sci Rep* 10(1): 3858, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-60838-1. (IF: 4.379)
- 25 . Ogawa K, Kadowaki T, Tokuhisa M, Yamaguchi Y, Umeda M, Tsukuba T: Role of the EF-hand and coiled-coil domains of human Rab44 in localisation and organelle formation. *Sci Rep* 10(1): 19149, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-75897-7. (IF: 4.379)
- 26 . Tokuhisa M, Kadowaki T, Ogawa K, Yamaguchi Y, Kido MA, Gao W, Umeda M, Tsukuba T: Expression and localisation of Rab44 in immune-related cells change during cell differentiation and stimulation. *Sci Rep* 10(1): 10728, 2020. doi: 10.1038/s41598-020-67638-7. (IF: 4.379)
- 27 . Yanamoto S, Denda Y, Ota Y, Hasegawa T, Akashi M, Okura M, Yamada SI, Kurita H, Yamakawa N, Kirita T, Ueda M, Umeda M; Japan Oral Oncology Group (JOOG): Postoperative adjuvant therapy for patients with loco-regionally advanced oral squamous cell carcinoma who are at high risk of recurrence. *Int J Oral Maxillofac Surg* 49(7): 848-853, 2020. doi: 10.1016/j.ijom.2019.12.007. (IF: 2.789)

- 28 . Hotokezaka Y, Katayama I, Nakamura T: ATM-associated signaling triggers the unfolded protein response and cell death in response to stress. *Commun Biol* 3(1): 378, 2020. doi: 10.1038/s42003-020-1102-2. (IF: 6.268)
- 29 . Hotokezaka Y, Hotokezaka H, Katayama I, Fujita S, Sasaki M, Eida S, Uetani M: A case of tophaceous pseudogout of the temporomandibular joint extending into the cranium. *Oral Radiol* 36(2): 203-208, 2020. doi: 10.1007/s11282-019-00410-4. (IF: 1.852)
- 30 . Sumita Y, Iwamoto N, Seki M, Yoshida T, Honma R, Iwatake M, Ohba S, I T, Hotokezaka Y, Harada H, Kuroshima S, Nagai K, Asahara T, Kawakami A, Asahina I: Phase 1 clinical study of cell therapy with effective-mono-nuclear cells (E-MNC) for radiogenic xerostomia (first-in-human study) (FIH study on E-MNC therapy for radiogenic xerostomia). *Medicine (Baltimore)* 99(26): e20788, 2020. doi: 10.1097/MD.00000000000020788. (IF: 1.889)
- 31 . Sakamoto Y, Oyama G: Giant Lipoma Presents from the Buccal Vestibule. *Case Rep Dent* : 88245-88248,2020. doi: 10.1155/2020/8824548.
- 32 . Matsushita Y, Nagata M, Kozloff KM, Welch JD, Mizuhashi K, Tokavanich N, Hallett SA, Link DC, Nagasawa T, Ono W, Ono N: A Wnt-mediated transformation of the bone marrow stromal cell identity orchestrates skeletal regeneration. *Nat Commun* 111: 2020. doi: 10.1038/s41467-019-14029-w. (IF: 14.919)
- 33 . Matsushita Y, Ono W, Ono N: Skeletal Stem Cells for Bone Development and Repair: Diversity Matters. *Curr Osteoporos Rep* : 2020. doi: 10.1007/s11914-020-00572-9. (IF: 5.096)
- 34 . Matsushita Y, Ono W, Ono N: Growth plate skeletal stem cells and their transition from cartilage to bone. *Bone* : 2020. doi: 10.1016/j.bone.2020.115359. (IF: 4.398)
- 35 . Tokavanich N, Gupta A, Nagata M, Takahashi A, Matsushita Y, Yatabe M, Ruellas A, Cevidanes L, Maki K, Yamaguchi T, Ono N, Ono W: A three-dimensional analysis of primary failure of eruption in humans and mice. *Oral Dis* 262: 2020. doi: 10.1111/odi.13249. (IF: 3.511)
- 36 . Iwanaga J, Anand MK, Jain MN, Nagata M, Matsushita Y, Ibaragi S, Kusukawa J, Tubbs RS: Microsurgical anatomy of the superior wall of the mandibular canal and surrounding structures: suggestion for new classifications for dental implantology. *Clin Anat* 332: 2020. doi: 10.1002/ca.23456. (IF: 2.414)
- 37 . Iwanaga J, Katafuchi M, Matsushita Y, Kato T, Horner K, Tubbs RS: Anatomy of the mandibular canal and surrounding structures: Part I: Morphology of the superior wall of the mandibular canal. *Ann Anat* : 2020. doi: 10.1016/j.aanat.2020.151580. (IF: 2.698)

#### A-e-1

- 1 . Nakamura T, Hotokezaka H, Hotokezaka Y, Tajima T, Ueda Y, Yoshida N: Threshold of the compression of periodontal space which induces orthodontically induced root resorption. *The 9th International Orthodontic Congress (10/4-6/2020, Yokohama, Japan)* : DPGP-PO7-24, 2020.
- 2 . Nishioka K, Hotokezaka H, Hotokezaka Y, Ohba S, Yoshida N: Effect of helioxanthin-derivative TH4 on morphology of mandibular condyle. *The 9th International Orthodontic Congress (10/4-6/2020, Yokohama, Japan)* : DPGP-PO16-7, 2020.
- 3 . Matsushita Y: A Wnt-mediated conversion of the bone marrow stromal cell identity supports regeneration. *United Japanese researchers Around the world (UJA) Paper Award 2020. (4/24/2020, On line)* : 2020.
- 4 . Matsushita Y, Ono N: Notch effector Hes1 marks early perichondrial progenitor cells in endochondral bone development. *2020 Gordon Research Conference (2/5-6/2020, Galveston, TX, USA)* : 2020.
- 5 . Matsushita Y, Ono N: Interactions between CXCL12+ bone marrow stromal cells and hematopoietic cells regulate murine bone marrow adipogenesis. *American Society for Bone and Mineral Research (ASBMR) 42nd Annual Meeting (9/11-15/2020, On line)* : 2020.
- 6 . Date Y, Otani S, Ueno T, Ito K: RUNX3 upregulates c-MYC via mR1 - an essential genomic element for p53-deficient osteosarcomagenesis. *AACR Annual Meeting 2020 (6/22-24/2020, Philadelphia, USA)*, *Cancer Res* 80(16): nr 301, 2020.

## B 邦文

### B-a

- 1 . 古川浩平, 鳴瀬智史, 奥山紘平, 柳本惣市, 片瀬直樹, 梅田正博: 下顎前歯部に発生した腺性歯原性嚢胞の1例. *日本口腔診断学会雑誌* 33(1): 61-65, 2020.
- 2 . 辰野雄一, 森本佳成, 山田慎一, 栗田 浩, 田中 彰, 山口 晃, 宮田 勝, 吉川博政, 柳本惣市, 今井 裕: 埋入・装着された人工物・装置 (デバイス) による歯科治療への影響に関するアンケート調査結果. *日有病歯誌* 29: 2020.

3. 五月女さき子, 船原まどか, 川下由美子, 吉松昌子, 中尾紀子, 梅田正博: 長崎大学病院における周術期口腔機能管理の現状 患者紹介システムと診療体制について. 日本口腔ケア学会雑誌 14: 2020.
4. 五月女さき子, 川下由美子, 林田 咲, 鳴瀬智史, 柳本惣市, 梅田正博: ベタメタゾン軟膏 (リンデロン-VG軟膏®) による頭頸部癌放射線治療時の口腔粘膜炎症重症化予防: 予備的研究の結果について. 口腔ケア学会誌 141: 2020.
5. 奥山紘平, 柳本惣市, 鳴瀬智史, 梅田正博: 人工透析患者に生じたセフトリアキソン関連脳症の1例. 日本口腔診断学会雑誌 33(1): 43-46, 2020.
6. 土橋宏輝, 鳴瀬智史, 奥山紘平, 古川浩平, 柳本惣市, 梅田正博: 放射線性顎骨骨髓炎により広範な皮膚壊死を生じた壊死性筋膜炎の1例. 日本口腔診断学会雑誌 33(2): 153-159, 2020.
7. 鳴瀬智史, 六反田 賢, 村田真穂, 大森景介, 土橋宏輝, 古川浩平, 井口 聡, 柳本惣市, 梅田正博: 直接経口抗凝固薬服用患者の抜歯後出血に関する多施設共同後ろ向き研究. 日本口腔科学会雑誌 69(3): 191-196, 2020.
8. 五月女さき子, 船原まどか, 川下由美子, 吉松昌子, 中尾紀子, 梅田正博: 長崎大学病院における周術期口腔機能管理の現状 患者紹介システムと診療体制について. 日本口腔ケア学会雑誌 14(2): 33-39, 2020.
9. 高戸 毅, 北川善政, 上川善昭, 岸本裕充, 中村誠司, 古森孝英, 近津大地, 森 良之, 丹沢秀樹, 片倉 朗, 金川昭啓, 梅田正博, 五味暁憲, 米永一理: 口腔咽頭カンジダ症に対するミコナゾール口腔粘膜付着錠とミコナゾールゲル剤との比較. 日本医真菌学会雑誌 61(3): 53-61, 2020.

#### B-b

1. 梅田正博: 薬が繋ぐ医科歯科連携:骨吸収抑制薬の有効利用とMRONJ/BRONJ 薬剤関連顎骨壊死の治療と予防に関する最新の知見 多施設共同臨床研究の結果より. 日本口腔外科学会雑誌 66(2): 52-60, 2020.
2. 梅田正博: 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死の病態と管理 薬剤関連顎骨壊死(MRONJ)の治療と予防に関する最新の知見 多施設共同研究の結果を中心に. 日本整形外科学会雑誌 94(2): S454, 2020.
3. 梅田正博: 口腔ケアの重要性を改めて考える「周術期口腔機能管理」について. 日本病院薬剤師会雑誌 56(5): 518-520, 2020.
4. 五月女さき子, 梅田正博: 鼻とどのの局所治療 どのの局所治療 頭頸部癌患者の口腔ケア. JOHNS 36(6): 748-750, 2020.
5. 梅田正博: 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死の病態と管理 薬剤関連顎骨壊死の治療や予防に関する最新の知見 多施設共同研究の結果を中心に. 日本骨粗鬆症学会雑誌 6(4): 551-557, 2020.

#### B-c

1. 梅田正博, 五月女さき子, 編著: 周術期等口腔機能管理の実際がよくわかる本. クインテッセンス出版, 東京: 2020.
2. 鮎瀬卓郎, 柳本惣市, 分担: 歯学教育における現状と課題. 日本睡眠学会編「睡眠学」第2版: 672-673, 2020.
3. 坂本由紀, 編著. 梅田正博, 監修: 病院歯科医ポケットマニュアル. 医歯薬出版, 東京: 2020.

#### B-c-1

1. 船原まどか, 五月女さき子, 梅田正博, 本田尚郁, 中道敦子: 要介護高齢者の唾液中細菌数に影響する因子の検討. 口腔衛生学会雑誌 70(2): 113, 2020.
2. 原田沙織, 柳本惣市, 赤星僚一, 梅田正博: 体位依存性閉塞性睡眠時無呼吸症の特徴および口腔内装置に関する検討. 日本口腔科学会雑誌 69(2): 162, 2020.
3. 五月女さき子, 角 美佐, 林田 咲, 川北晃子, 村田真穂, 森下廣太, 兒島由佳, 六反田 賢, 柳本惣市, 梅田正博: 薬剤関連顎骨壊死(MRONJ)における骨膜反応のCTによる新たなグレード分類の提案. 日本口腔科学会雑誌 69(2): 153, 2020.
4. 林田 咲, 柳本惣市, 川北晃子, 森下廣太, 六反田 賢, 兒島由佳, 澤田俊輔, 梅田正博: 下顎薬剤関連顎骨壊死に対する手術法の検討 下歯槽神経温存歯槽骨および骨体部感染巣除去術(EGURI法)について. 日本口腔科学会雑誌 69(2): 74, 2020.
5. 奥山紘平, 鈴木啓司, 鳴瀬智史, 柳本惣市, 梅田正博, 三浦雅彦, 原田浩之: セツキシマブによる頭頸部扁平上皮癌細胞の高度の細胞運動能低下は遅発性に抗腫瘍効果をもたらす. 日本癌学会総会記事 79回(PJ6): 1-2, 2020.

6. 延原 浩, 五月女さき子, 林田 咲, 梅田正博, 長谷川巧実, 明石昌也, 山田慎一, 栗田 浩, 中原寛和, 上田順宏, 桐田忠昭, 中村知寿, 渋谷恭之, 山口泰平, 森 和代: 消化器外科SSI対策 経験からその検証へ 大腸癌術後SSIに対する周術期口腔ケアの予防効果に関する多施設共同研究. 日本外科感染症学会雑誌 17(5): 329, 2020.
7. 三好太郎, 柳本惣市, 中村則夫, 坂本由紀, 梅田正博: 体位依存性閉塞性睡眠時無呼吸における口腔内装置による治療効果と顎顔面形態の関連性についての後ろ向き研究. 睡眠口腔医学 7(総会特別号): 58, 2020.
8. 中村則夫, 柳本惣市, 三好太郎, 坂本由紀, 梅田正博: 閉塞性睡眠時無呼吸に対する半固定式と固定式口腔内装置の比較検討 ランダム化クロスオーバー試験. 睡眠口腔医学 7(総会特別号): 55, 2020.
9. 坂本由紀, 古橋明文, 古森亜里, 石山裕之, 長谷部大地, 佐藤一道, 湯浅秀道: 閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)に対する口腔内装置治療を行う最も有効な前方移動量の検討 システマティックレビュー. 睡眠口腔医学 7(総会特別号): 70, 2020.
10. 柳本惣市: 歯科タイトレーション-OA療法の最適下顎位の再考と保険収載を目指して- 歯科タイトレーションとは. 睡眠口腔医学 7(総会特別号): 35, 2020.
11. 吉松昌子, 松永 結, 五月女さき子, 黒木唯文, 川下由美子, 中尾紀子, 小関優作, 森下廣太, 森岡大樹, 梅田正博, 鶴飼孝: *Streptococcus mutans*による感染性心内膜炎の1例. 有病者歯科医療 29(1): 150, 2020.
12. 五月女さき子, 川下由美子, 吉松昌子, 中尾紀子, 森下廣太, 河井洋祐, 黒木唯文, 鶴飼 孝: 口腔管理センターで抜歯を行ったDOAC服用患者の臨床的検討. 有病者歯科医療 29(1): 85, 2020.
13. 柳本惣市, 五月女さき子, 村田真穂, 川北晃子, 林田 咲, 梅田正博: 口腔癌術後の上顎顎義歯における軟質リライン材の効果: 単群前向き介入研究. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 198, 2020.
14. 林田 咲, 梅田正博: 下顎 MRONJ 手術法の標準化: 骨溶解と骨膜反応を基準にした骨削除範囲の決定. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 103, 2020.
15. 坂元 裕, 柳本惣市, 鳴瀬智史, 川北晃子, 大森景介, 古川浩平, 梅田正博: ベストサポートタイプケアへ移行した口腔癌患者の臨床的検証. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 193, 2020.
16. 大森景介, 柳本惣市, 五月女さき子, 津田翔真, 森下廣太, 林田 咲, 原田沙織, 村田真穂, 六反田 賢, 梅田正博: 顎骨手術開放創における消毒薬・抗菌薬の細菌増殖抑制効果のランダム化比較試験. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 233, 2020.
17. 古川浩平, 川崎五郎, 梅田正博: 口腔癌における PD-L1 および PD-L2 の発現と意義. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 143, 2020.
18. 三好太郎, 柳本惣市, 中村則夫, 坂本由紀, 梅田正博: 体位依存性閉塞性睡眠時無呼吸における口腔内装置治療効果と顎顔面形態の関連性. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 267, 2020.
19. 陶山弘暉, 五月女さき子, 林田 咲, 柳本惣市, 切東真子, 安井大樹, 澤田俊輔, 兒島由佳, 六反田 賢, 梅田正博: 85歳以上の超高齢者に発生した薬剤関連顎骨壊死の治療法と経過. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 224, 2020.
20. 中村則夫, 柳本惣市, 原田沙織, 三好太郎, 坂本由紀, 村田真穂, 五月女さき子, 梅田正博: 睡眠時無呼吸に対する半固定式と固定式口腔内装置のランダム化クロスオーバー試験. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 268, 2020.
21. 福嶋大将, 柳本惣市, 大森景介, 鳴瀬智史, 古川浩平, 中村則夫, 梅田正博: 口腔癌頸部リンパ節転移節外浸潤の進展に関する臨床病理学的検討. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 201, 2020.
22. 五月女さき子, 林田 咲, 柳本惣市, 陶山弘暉, 切東真子, 安井大樹, 澤田俊輔, 兒島由佳, 六反田 賢, 梅田正博: 保存療法例を施行した薬剤関連顎骨壊死の臨床的検討: 骨膜反応の経時的変化について. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 516, 2020.
23. 鳴瀬智史, 柳本惣市, 土橋宏輝, 古川浩平, 梅田正博: 再発口腔癌においてセツキシマブ併用放射線療法を行い CR となった 3 例. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 695, 2020.
24. 切東真子, 澤田俊輔, 安井大樹, 兒島由佳: 壊死骨切除と同時に内視鏡下副鼻腔手術を施行した上顎薬剤関連顎骨壊死の 3 例. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 374, 2020.
25. 兒島由佳, 澤田俊輔, 安井大樹, 切東真子, 梅田正博, 柳本惣市, 陶山弘暉, 五月女さき子, 六反田 賢: 保存療法を施行した薬剤関連顎骨壊死の臨床的検討: 治療成績に関連する因子について. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 602, 2020.
26. 澤田俊輔, 安井大樹, 切東真子, 兒島由佳: 顎骨壊死に対して3Dモデルを用いて下顎骨区域切除後再建術を行った4症例. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 231, 2020.

27. 安井大樹, 澤田俊輔, 切東真子, 兒島由佳: 薬剤関連顎骨壊死の治療経過に関連する因子の解析. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 600, 2020.
28. 大山剛平, 坂本由紀, 明石昌也: 舌圧検査を用いた嚥下障害の臨床的検討. 第65回日本口腔外科学会総会・学術大会: 270, 2020.
29. 柳本惣市, 林田 咲, 森下廣太, 富永 萌, 川北晃子, 柚島宏和, 梅田正博: 進展舌癌T4aN2bM0症例の術後治療シンポジウム: みんなに学ぶ みんなで学ぶ Grand Cancer Board. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 108, 2020.
30. 土橋宏輝, 鳴瀬智史, 柳本惣市, 古川浩平, 梅田正博: Fanconi貧血患者に発症した舌扁平上皮癌の1例. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 167, 2020.
31. 富永 萌, 柚島宏和, 片瀬直樹, 石田 優, 柳本惣市, 藤田 修, 梅田正博: 右側上顎歯肉腫脹を契機に発見された形質芽球性リンパ腫の1例. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 169, 2020.
32. 五月女さき子, 梅田正博: 高雄医科大学(台湾)における口腔がん診療の実態と周術期口腔機能管理について 国際シンポジウム: 留学生に学ぶ真の国際化を目指して 口腔がんを取り巻く各国の最新事情. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 112, 2020.
33. 鳴瀬智史, 柳本惣市, 土橋宏輝, 古川浩平, 梅田正博: 再発口腔癌においてセツキシマブ併用放射線療法を行いCRとなった3例. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 147, 2020.
34. 柴田恵里, 奥山紘平, 道 泰之, 黒嶋雄志, 平井秀明, 富岡寛文, 島本裕彰, 原田浩之: 肺転移に対し外科的切除を施行した下顎骨原発骨肉腫の1例. 第38回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会: 180, 2020.
35. 津田翔真, 林田 咲, 五月女さき子, 梅田正博: 挿管患者の口腔ケア方法の検討 オキシドール清拭、洗浄、ポビドンヨード法の細菌数抑制効果について. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 72, 2020.
36. 貫間知美, 吉松昌子, 牧野亜紀子, 末永しずえ, 和田典子, 大森 彩, 富永真衣子, 山崎鈴佳, 花田 好, 五月女さき子, 黒木唯文, 川下由美子, 中尾紀子, 森下廣太, 鶴飼 孝: 化学療法患者の口腔粘膜炎発症状況について. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 100, 2020.
37. 末永しずえ, 川下由美子, 牧野亜紀子, 貫間知美, 和田典子, 大森 彩, 富永真衣子, 山崎鈴佳, 花田 好, 五月女さき子, 黒木唯文, 吉松昌子, 中尾紀子, 森下廣太, 鶴飼 孝: 頭頸部癌放射線治療によるGrade 3の口腔粘膜炎に対する口腔ケアを考える. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 100, 2020.
38. 山口泰平, 高島裕之, 森田麻希, 渋谷恭之, 五月女さき子, 林田 咲, 村田真穂, 梅田正博, 延原 浩, 長谷川巧実, 明石昌也, 兒島由佳, 小西尚晃, 中原寛和, 山田慎一, 栗田 浩, 森 和代, 於保孝彦: 膣頭十二指腸切除術における周術期口腔機能管理の術後合併症予防効果. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 114, 2020.
39. 延原 浩, 五月女さき子, 林田 咲, 村田真穂, 梅田正博, 長谷川巧実, 明石昌也, 山田慎一, 栗田 浩, 小西尚晃, 中原寛和, 上田順宏, 下辻寛子, 桐田忠昭, 中村知寿, 渋谷恭之, 山口泰平, 森 和代: 大腸癌術後合併症に対する周術期口腔機能管理の予防効果に関する多施設共同研究. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 122, 2020.
40. 高島裕之, 五月女さき子, 林田 咲, 村田真穂, 梅田正博, 延原 浩, 長谷川巧実, 明石昌也, 上田順宏, 下辻寛子, 桐田忠昭, 小西尚晃, 中原寛和, 山田慎一, 栗田 浩, 山口泰平, 森 和代, 渋谷恭之: 周術期口腔ケアによる胃癌術後合併症予防効果に関する臨床的検討. 日本口腔ケア学会雑誌 14(3): 123, 2020.

## 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	2	2	5	38

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
梅田正博・教授	代議員	日本口腔外科学会

梅田正博・教授	評議員	日本口腔科学会
梅田正博・教授	常任理事	日本口腔腫瘍学会
梅田正博・教授	評議員	日本頭頸部癌学会
梅田正博・教授	代議員	日本有病者歯科医療学会
梅田正博・教授	常任理事	日本口腔ケア学会
梅田正博・教授	雑誌編集査読委員	日本口腔外科学会
梅田正博・教授	共同研究委員会委員長	日本口腔腫瘍学会
梅田正博・教授	共同研究委員会ワーキング1ワーキング長	日本口腔腫瘍学会
梅田正博・教授	雑誌編集委員	日本頭頸部癌学会
梅田正博・教授	共同研究委員会委員長	日本口腔ケア学会
梅田正博・教授	理事	国際口腔ケア学会
梅田正博・教授	歯科口腔外科非常勤歯科医師	医療法人重工記念長崎病院
梅田正博・教授	歯科口腔外科非常勤歯科医師	市立大村市民病院
川崎五郎・准教授	油症対策協議会専門調査員	長崎県
川崎五郎・准教授	代議員	日本口腔外科学会
川崎五郎・准教授	情報システム管理委員	総合病院
川崎五郎・准教授	歯科口腔外科非常勤歯科医師	諫早総合病院
柳本惣市・講師	関連医療委員会	日本口腔外科学会

柳本惣市・講師	新型コロナウイルス対策検討委員会システムティックレビューチームメンバー	日本口腔外科学会
柳本惣市・講師	口腔癌取扱い規約検討委員会	日本口腔腫瘍学会
柳本惣市・講師	医療委員会委員	日本口腔腫瘍学会
柳本惣市・講師	口腔癌取扱規約検討委員会委員	日本口腔腫瘍学会
柳本惣市・講師	医療委員会委員	日本口腔腫瘍学会
柳本惣市・講師	評議員	日本睡眠歯科学会
柳本惣市・講師	学術委員会委員	日本睡眠歯科学会
柳本惣市・講師	教育委員会委員	日本睡眠歯科学会
柳本惣市・講師	誌編集委員	日本口腔ケア学会
柳本惣市・講師	口腔癌診療ガイドライン改定委員会協力委員	日本口腔外科学会
柳本惣市・講師	雑誌査読委員	日本口腔ケア学会
柳本惣市・講師	調査・企画ガイドライン推進プロジェクト委員会委員	日本有病者歯科医療学会
柳本惣市・講師	抗血栓療法ガイドライン改訂システムティックレビューチーム委員	日本有病者歯科医療学会
柳本惣市・講師	睡眠歯科用語検討ワーキンググループ委員	日本睡眠歯科学会
柳本惣市・講師	代議員	日本口腔インプラント学会
柳本惣市・講師	歯科口腔外科非常勤歯科医師	日本赤十字社長崎原爆病院
柳本惣市・講師	歯科口腔外科非常勤歯科医師	市立大村市民病院
大鶴光信・講師	新型コロナウイルス対策検討委員会システムティックレビューチームメンバー	日本口腔外科学会



大鶴光信・講師	歯科口腔外科非常勤歯科医師	日本赤十字社長崎原爆病院
大鶴光信・講師	非常勤歯科医師	国立病院機構長崎医療センター
柚島宏和・講師	口腔癌診療ガイドライン改定委員会協力委員	日本口腔外科学会
柚島宏和・講師	歯科口腔外科非常勤歯科医師	日本赤十字社長崎原爆病院
柚島宏和・講師	非常勤歯科医師	国立病院機構長崎医療センター
林田 咲・助教	歯科口腔外科非常勤歯科医師	日本赤十字社長崎原爆病院
原田沙織・助教	歯科口腔外科非常勤歯科医師	日本赤十字社長崎原爆病院
森下康太・助教	常勤歯科医師	長崎みなとメディカルセンター
森下康太・助教	非常勤歯科医師	国立病院機構長崎医療センター
坂元 裕・助教	非常勤歯科医師	国立病院機構長崎医療センター
村田真穂・助教	医療現場における暴力・ハラスメント対策教材検討委員会委員	厚生労働省

### 競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
梅田正博・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 多施設共同前向き研究による舌癌予防郭清の適応決定と転移関連バイオマーカー検索
梅田正博・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 薬剤関連顎骨壊死の発症原因解明と発症予防法確立に向けた多施設共同前向き研究
梅田正博・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 口腔癌頸部リンパ節転移被膜外浸潤進展度分類と進展メカニズムの分子細胞生物学的研究
梅田正博・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 低濃度フッ化物を用いた放射線性う蝕予防に関する多施設共同第Ⅲ相試験
梅田正博・教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) ステロイド軟膏による放射線性口腔粘膜炎症予防と口腔内細菌叢変化に関する第Ⅲ相試験
川崎五郎・准教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 免疫チェックポイント阻害薬の効果に関する研究

川崎五郎・准教授	厚生労働省	分担	厚生労働科学研究費 食品を介したダイオキシン類等の人体への影響の把握とその治療法の開発等に関する研究
柳本惣市・講師	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 遠隔転移に関与するエクソソームmicroRNA解析による口腔癌治療標的分子の探索
柳本惣市・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 唾液腺癌発癌に関わる遺伝子の解析と分子標的薬の探索
柳本惣市・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) マルチパラメトリックMRIを用いた高精度口腔癌リンパ節転移予測法の確立
柳本惣市・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 多施設共同前向き研究による舌癌予防郭清の適応決定と転移関連バイオマーカー検索
柳本惣市・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 口腔癌頸部リンパ節転移被膜外浸潤進展度分類と進展メカニズムの分子細胞生物学的研究
柳本惣市・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) ステロイド軟膏による放射線性口腔粘膜炎予防と口腔内細菌叢変化に関する第Ⅲ相試験
佛坂由可・講師	一般財団法人輔仁会	代表	医学・歯学の教育研究の奨励助成金 DNA障害に起因するER stressを介した新しい細胞死経路の解明
佛坂由可・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 骨吸収抑制薬剤関連顎骨壊死に対するMRIの役割
佛坂由可・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 歯根吸収抑制におけるcPLA2の役割ー硝子様変性と破歯細胞活性を標的にしてー
佛坂由可・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 放射線によって活性化されるcPLA2の役割
佛坂由可・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 硝子様変性と破歯細胞活性を標的にしたHIF-1 $\alpha$ 阻害による歯根吸収抑制機構の解明
佛坂由可・講師	国立研究開発法人日本医療研究開発機構	分担	再生医療実用化研究事業 難治性唾液腺萎縮症に対する高機能細胞治療薬E-MNCに関する臨床研究
佛坂由可・講師	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 細胞の微細構造と拡散モデル式との相関
林田 咲・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 薬剤関連顎骨壊死の治療予後に寄与する骨膜反応の放射線学および病理組織学的解析
林田 咲・助教	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 骨吸収抑制薬剤関連顎骨壊死に対するMRIの役割
川北晃子・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 ポピドンヨードの口腔内塗布による呼吸器装着患者の肺炎予防
原田沙織・助教	日本学術振興会	代表	研究活動スタート支援 頭頸部がん放射線治療時の口腔カンジダ症予防に関する多施設共同ランダム化比較試験

森下廣太・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 ARONJに対するテリパラチド投与における骨代謝動態および病理組織学的検討
坂元 裕・助教	日本学術振興会	代表	若手研究 口腔癌細胞の浸潤を制御するリソソーム転写因子の同定と生体内動態の解析
村田真穂・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) ステロイド軟膏による放射線性口腔粘膜炎予防と口腔内細菌叢変化に関する第Ⅲ相試験
村田真穂・助教	日本学術振興会	分担	基盤研究(C) 低濃度フッ化物を用いた放射線性う蝕予防に関する多施設共同第Ⅲ相試験