

《2018年・平成30年》

1. 吉田祥子, 岸本晃治, 村瀬友里香, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 志茂 剛, 長塚 仁, 佐々木 朗. 舌扁平上皮癌の進行度評価における新 TNM 分類の有用性. 第 36 回日本口腔腫瘍学会 総会・学術大会. 新潟. 2018 年 1 月 25-26 日, 口演.
2. 小野喜章, 江口傑徳, 佐々木 朗. 口腔扁平上皮癌細胞株が分泌するエクソソーム中に見つかった腫瘍進展・転移因子. 第 36 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会. 新潟. 2018 年 1 月 25-26 日, ポスター.
3. 花岡愛弓, 山中玲子, 佐々木 朗. 食道癌術前化学療法における専門的口腔衛生指導は口腔粘膜予防に有効である. 第 36 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会. 新潟. 2018 年 1 月 25-26 日, 口演.
4. 伊原木聰一郎, 岸本晃治, 吉岡徳枝, 奥井達雄, 國定勇希, 志茂 剛, 佐々木 朗. 頬脂肪体を用いて再建を行った舌癌の 1 症例. 第 36 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会. 新潟. 2018 年 1 月 25-26 日, ポスター.
5. 矢尾真弓, 吉岡徳枝, 小畑協一, 柴田 茜, 伊原木聰一郎, 岸本晃治, 志茂 剛, 佐々木 朗. 進行癌に対するセツキシマブの臨床経験. 第 36 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会. 新潟. 2018 年 1 月 25-26 日, ポスター.
6. 王 碩, 岸本晃治, 國定勇希, 西山明慶, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 奥井達雄, 佐々木 朗. 当科における歯原性腫瘍症例の臨床的検討. 第 72 回日本口腔科学会学術集会. 名古屋. 2018 年 5 月 11-13 日, 口演.
7. 國定勇希, 佐々木 朗. 2 型糖尿病薬メトホルミンによる腫瘍局所の制御性 T 細胞抑制による抗腫瘍効果. 第 72 回日本口腔科学会学術集会. 名古屋. 2018 年 5 月 11-13 日, ポスター. ポスター賞受賞.
8. 樋口智子, 曾我賢彦, 佐々木 朗. がんの骨転移に対する骨修飾薬投与開始からの生存解析. 第 72 回日本口腔科学会学術集会. 名古屋. 2018 年 5 月 11-13 日, 口演.
9. 長谷川利聡, 奥井達雄, 竜門章二, 清水理恵子, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 口腔扁平上皮癌におけるモノカルボン酸トランスポーター4 発現は癌性疼痛を増強する. 第 47 回日本口腔科学会 中国四国支部学術集会. 岡山. 2018 年 6 月 16 日, 口演.
10. 角谷宏一, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 奥井達雄, 佐々木 朗. 頬粘膜に発生した憩室様病変の 1 例. 第 47 回日本口腔科学会 中国四国支部学術集会. 岡山. 2018 年 6 月 16 日, 口演.
11. 吉岡徳枝, 西山明慶, 伊原木聰一郎, 岸本晃治, 佐々木 朗. ハイアングルを伴う skeletal III に対する下顎枝垂直骨切り術の術後安定性. 第 28 回日本顎変形症学会総会・学術大会. 大阪. 2018 年 6 月 14, 15 日, 口演.
12. 西山明慶, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 奥井達雄, 岸本晃治, 佐々木 朗. 当科における骨格性 2 級症例の臨床的検討. 第 28 回日本顎変形症学会総会・学術大会. 大阪. 2018 年 6 月 14, 15 日, ポスター.

13. 江口傑徳, 小野喜章, 藤原敏史, 十川千春, スチュアート・カルダーウッド. Roles for cancer EVs in antibody therapeutic resistance and epithelial-to-mesenchymal transition 抗体医薬耐性および上皮間葉転換におけるがん細胞外小胞の役割. 第5回日本細胞外小胞学会 JSEV. 広島. 2018年8月29日-8月31日, 口演.
14. 小野喜章, 江口傑徳, 十川千春, 奥舎有加, 河合穂高, 中野敬介, 佐々木朗, 岡元邦彰, 小崎健一. 口腔扁平上皮癌診断・治療における分子シャペロン HSP90 含有細胞外小胞の可能性. 第60回歯科基礎医学会学術大会. 福岡. 2018年9月5-7日, ポスター, モリタ優秀発表賞受賞.
15. 江口傑徳, 小野喜章, 奥舎有加, 十川千春, 内部健太, 中野敬介, 奥井達雄, 滝川正春, 岡元邦彰, スチュアート・カルダーウッド. 癌の治療抵抗性と転移における HSP90 および MMP3 の役割. 第60回歯科基礎医学会学術大会. 福岡. 2018年9月5-7日, 口演.
16. 奥舎有加, 江口傑徳, 十川千春, 小野喜章, 奥井達雄, 中野敬介, 岡元邦彰. 核内およびエクソソーム中に存在する MMPs/PEX の癌進展における役割とその抑制. 第60回歯科基礎医学会学術大会. 福岡. 2018年9月5-7日, 口演.
17. 奥井達雄, 小野喜章, 佐々木朗. 知覚神経の興奮は骨内での乳がん進展に寄与する. 第60回歯科基礎医学会学術大会. 福岡. 2018年9月5-7日, 口演.
18. 板垣まみ, 十川千春, 奥舎有加, 江口傑徳, 小野喜章, 岡元邦彰. 急速転移性癌細胞株由来細胞外小胞による破骨細胞分化および癌細胞浸潤の制御. 第60回歯科基礎医学会学術大会. 福岡. 2018年9月5-7日, ポスター.
19. 坂本裕美, 吉岡徳枝, 矢尾真弓, 岸本晃治, 西山明慶, 伊原木聡一郎, 佐々木 朗. 過去10年間における顎下腺唾石症の臨床的検討. 第28回日本口腔内科学会・第31回日本口腔診断学会 合同学術大会. 横浜. 2018年9月14-15日, 口演.
20. 廣瀬泰良, 伊原木聡一郎, 小野喜章, 佐々木 朗. 下顎前歯部に発生した骨形成性エプーリスの1例. 第28回日本口腔内科学会・第31回日本口腔診断学会 合同学術大会. 横浜. 2018年9月14-15日, ポスター.
21. 小野喜章, 江口傑徳, 十川千春, 佐々木朗. 細胞外小胞の HSP に富む特性は, 転移性口腔癌細胞の生存を担う. HSP-enriched properties of extracellular vesicles involve survival of metastatic oral cancer cells. 第77回日本癌学会学術総会. 大阪. 2018年9月27-29日, 口演.
22. 清水理恵子, 伊原木聡一郎, 江口傑徳, 奥井達雄, 高島清文, 河合穂高, 小野喜章, 岡本邦彰, 長塚 仁, 佐々木 朗. ニコチンは口腔扁平上皮癌細胞のセツキシマブ耐性を促進する. 第39回岡山歯学会総会・学術大会. 岡山. 2018年10月21日, 口演.
23. 國定勇希, 吉岡徳枝, 矢尾真弓, 長谷川利聡, 伊原木聡一郎, 佐々木 朗. 下顎枝垂直骨切り術を適応し咬合改善を行った陳旧性両側性下顎角骨折の1例. 第63回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, 口演.
24. 吉岡徳枝, 西山明慶, 矢尾真弓, 奥井達雄, 伊原木聡一郎, 佐々木 朗. 下顎骨前方移動により睡眠時呼吸障害の改善を認めた骨格性下顎後退症の1例. 第63回日本口腔外科学会総

- 会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, 口演.
25. 奥井達雄, 長谷川利聡, 清水理恵子, 竜門省二, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 核酸結合タンパク質 High Mobility Group Box1 は癌性骨痛を誘導する. 第 63 回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, ポスター.
 26. 柴田 茜, 岸本晃治, 矢尾真弓, 坂本裕美, 角谷宏一, 小畑協一, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 当科における口腔扁平上皮癌患者の過去 10 年間の動向について. 第 63 回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, ポスター.
 27. 矢尾真弓, 岸本晃治, 柴田 茜, 坂本裕美, 角谷宏一, 小畑協一, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 当科における過去 10 年間の口腔扁平上皮癌一次症例の臨床的検討. 第 63 回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, ポスター.
 28. 小野喜章, 中野敬介, 河合穂高, 佐々木 朗. 口腔扁平上皮癌細胞株 EV の網羅的プロテオーム解析による腫瘍進展・転移因子の探索. 第 63 回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, 優秀ポスター受賞.
 29. 長谷川利聡, 奥井達雄, 竜門省二, 清水理恵子, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. Monocarboxylate transporter 4 (MCT4)発現が口腔癌の癌性骨痛に与える影響. 第 63 回日本口腔外科学会総会・学術大会. 幕張. 2018年11月2-4日, 口演.
 30. 奥井達雄, 長谷川利聡, 竜門省二, 清水理恵子, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 知覚神経活性はがんの増大, 転移を促進する. 第 13 回中国四国口腔癌研究会. 島根. 2018年11月22日, 口演.
 31. 矢尾真弓, 岸本晃治, 清水理恵子, 柴田 茜, 坂本裕美, 伊原木聰一郎, 佐々木 朗. 下唇の難治性口内炎を契機に診断された梅毒 2 期の 1 例. 第 66 回日本口腔科学会中国・四国地方部会. 島根. 2018年11月23日, 口演.
 32. 柴田 茜, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 矢尾真弓, 岸本晃治, 佐々木 朗. 先天性エプーリスの 3 症例. 第 66 回日本口腔科学会中国・四国地方部会. 島根. 2018年11月23日, 口演.
 33. 村瀬友里香, 青山絵里子, 鈴木康弘, 佐々木 朗, 久保田 聡, 佐藤靖史, 滝川正春. CCN2-VASH1-SOD2 axis による軟骨細胞終末分化における細胞死の制御. 第 41 回日本分子生物学会年会. 横浜. 2018年11月28-30日, ポスター.
 34. 江口傑徳, 小野喜章, 奥舎有加, 藤原敏史, 十川千春, Stuart Calderwood. Tumoroid Never Knows? 腫瘍オルガノイドと細胞外小胞からみる難治性がん研究・治療のミライ第 41 回日本分子生物学会年会. 横浜. 2018年11月28-30日, ポスター.
 35. 高坂由紀奈, 花岡愛弓, 三浦留美, 山中玲子, 吉富愛子, 曾我賢彦, 森松博史, 佐々木 朗. 当院の周術期口腔機能管理における患者満足度調査報告. 第 13 回日本歯科衛生学会. 福岡. 2018年9月15-17日, 口演.
 36. 樋口智子, 曾我賢彦, 室 美里, 鍛冶園 誠, 北村佳久, 千堂年昭, 佐々木 朗. ゴレドロン酸からデノスマブへの投与変更は顎骨壊死のリスク因子の一つである. 第 16 回日本診療腫瘍学会総会. 神戸. 2018年7月19-21日, 口演.

37. 吉岡徳枝, 岸本晃治, 伊原木聡一郎, 佐々木 朗. カスタムメイドチタンメッシュトレーとPCBMによる顎骨再建後のインプラント治療の検討. 第22回日本顎顔面インプラント学会総会・学術大会. 東京. 2018年12月1, 2日, 口演.
38. Higuchi T, Soga Y, Sasaki A. Survival analysis of patients with metastatic bone disease administered anti-resorptive agents. Annual Meeting of Multinational Association of Supportive Care in Cancer/ International Society of Oral Oncology 2018, MSCC8-0577, Vienna, Austria. July, 2018.
39. Yoshioka N, Yao M, Okui T, Ibaragi S, Sasaki A. Surgical treatment for masticatory muscle tendon-aponeurosis hyperplasia. 13th ICOMS. Taipei. Nov, 2018, oral.
40. Yoshioka N, Nishiyama A, Ibaragi S, Sasaki A. Clinical consideration for the surgical procedures in the mandibular setback. –SSRO and IVRO- 43rd Annual conference of Association of Oral and Maxillofacial Surgeons of India. India. Oct, 2018, oral.
41. Eguchi T, Ono T, Sogawa C, Namba Y, Okusha Y, Okamoto K, Kozaki K, Stuart KC. Secretion of Extracellular Vesicles with Heat Shock Proteins by Three-dimensional Aggregative, Tumoroids of Resistant Adenocarcinomas and Metastatic Oral Cancer. Biology of Extracellular Vesicles 2018. Suzhou, China. November 12-16, 2018, poster.