

《2016年・平成28年》

1. 岸本晃治, 西山明慶, 松村達志, 伊原木聰一郎, 銅前昇平, 吉岡徳枝, 志茂 剛, 中野敬介, 長塚 仁, 飯田征二, 佐々木 朗 岡山大学病院口腔がん専門外来と岡山市歯科医師会の連携による口腔がん検診研修会の概要とアンケート結果について 第34回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 横浜 2016年1月21-22日 ポスター
2. 銅前昇平, 矢尾真弓, 吉岡徳枝, 梅原亜矢子, 堀江宙史, 佐々木 朗 BRONJ 治療後の骨改造機転により誘発され局所の急速増大を示した多発性骨髄腫の1例 第34回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 横浜 2016年1月21-22日 ポスター
3. 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 奥井達雄, 國定勇希, 志茂 剛, 佐々木 朗 肺好酸球性肉芽腫症を併発した舌癌の1例 第34回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会横浜 2016年1月21-22日 ポスター
4. 矢尾真弓, 志茂 剛, 小畑協一, 藤井由紀子, 長塚 仁, 佐々木 朗 下唇に発生した粘液貯留嚢胞と鑑別が困難であった腺房細胞癌の1例 第34回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会横浜 2016年1月21-22日 ポスター
5. 小畑協一, 岸本晃治, 藤井由紀子, 矢尾真弓, 志茂 剛, 佐々木 朗 口腔癌頸部リンパ節転移の統計学的な評価方法の検討 第34回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 横浜 2016年1月21-22日 ポスター
6. 村瀬友里香, 青山絵理子, Kattab Hany, Tarek Abd Elkader, 鈴木康弘, 佐々木朗, 久保田 聡, 佐藤靖史, 滝川正春. 内軟骨性骨形成過程における vasohibin と CCN2 の相互作用. 第11回 Vasohibin 研究会, 宮城, 2016年1月23日, 口演
7. 石川崇典, 久保田 聡, 村瀬友里香, 西田 崇, 服部高子, 滝川正春. 軟骨細胞形質を支える長鎖非コードRNA. 第29回日本軟骨代謝学会, 広島 2016年2月19日, 口演
8. 國定勇希, 榮川伸吾, 銅前昇平, 上原健敬, 鶴殿平一郎. 2型糖尿病薬メトホルミンの制御性T細胞抑制による抗腫瘍効果, 第35回岡山免疫懇話会 岡山 2016年3月3日 口演
9. 高田紘行, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 増井正典, 森澤綾香, 志茂 剛, 佐々木 朗 口腔扁平上皮癌の骨破壊における Semaphorin4D の役割 第70回 日本口腔科学会総会・学術大会 福岡 2016年4月15-17日 ポスター
10. 桑島大介, 伊原木聰一郎, 高島清文, 吉岡徳枝, 岸本晃治, 志茂 剛, 長塚 仁, 佐々木朗 口腔癌細胞におけるニコチンと上皮成長因子受容体の関連性について 第70回 日本口腔科学会総会・学術大会 福岡 2016年4月15-17日 ポスター
11. 松本憲一, 志茂剛, 栗尾奈愛, 奥井達雄, 佐々木 朗 機械的刺激が一次繊毛を介した骨折治癒に与える影響 第70回 日本口腔科学会総会・学術大会 福岡 2016年4月15-17日 ポスター
12. Pai Pang, Tsuyoshi Shimo, Hiroyuki Takada, Kenichi Matsumoto, Norie Yoshioka, Soichiro Ibaragi, Akira Sasaki The role of Sonic Hedgehog Signaling and Calcitonin Gene Related Peptide in the Socket Healing Process after Tooth Extractio 第70回 日本口腔科学会総会・学術大会

福岡 2016年4月15-17日 口演

13. 小野喜章, 伊原木聰一郎, 小畑協一, 河合穂高, 志茂 剛, 長塚 仁, 佐々木 朗 下顎歯肉に発生した形質芽細胞性リンパ腫の1例 第45回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 広島 2016年5月21日 口演
14. 岸本晃治, 吉田祥子, 銅前昇平, 伊原木聰一郎, 長塚 仁, 佐々木 朗 舌表在癌の臨床病理学的特徴 第40回日本頭頸部癌学会 大宮 2016年6月10日 口演
15. 高倉裕明, 銅前昇平, 吉田祥子, 國定勇希, 小野喜章, 岸本晃治, 佐々木 朗 口腔扁平上皮癌における術前化学療法に伴う腫瘍浸潤リンパ球の変化 第40回日本頭頸部癌学会 大宮 2016年6月10日 口演
16. 吉岡徳枝, 西山明慶, 伊原木聰一郎, 銅前昇平, 岸本晃治, 志茂剛, 上岡 寛, 佐々木 朗 馬蹄形骨切り併用 Le Fort I型骨切り術における工夫と術後安定性について 第26回特定非営利活動法人日本顎変形症学会総会・学術大会 東京 2016年6月24-25日 口演
17. 田中智代, 柳田剛志, 西山明慶, 吉岡徳枝, 佐々木 朗, 上岡 寛 馬蹄形骨切り併用 Le Fort I型骨切り術と IVRO による外科的矯正治療を行った偏位を伴う 骨格性下顎前突症例 第26回特定非営利活動法人日本顎変形症学会総会・学術大会 東京 2016年6月24-25日 ポスター
18. 西山明慶, 伊原木聰一郎, 銅前昇平, 吉岡徳枝, 田井規能, 佐々木朗 ガミースマイルを伴った上顎前突に対して馬蹄形骨切り併用4分割 Le Fort I型上顎骨切りを行った1例 第26回特定非営利活動法人日本顎変形症学会総会・学術大会 東京 2016年6月24-25日 口演
19. 國定勇希, 榮川伸吾, 銅前昇平, 上原健敬, 鶴殿平一郎. 2型糖尿病薬メトホルミンの腫瘍局所における制御性 T 細胞への作用, 第19回癌と免疫セミナー 岡山 2016年7月7日 口演
20. 石川崇典, 村瀬友里香, 西田 崇, 服部高子, 滝川正春, 上岡 寛, 久保田 聡. 軟骨細胞形質に関わる長鎖非コード RNA の探索. 第34回日本骨代謝学会学術集会, 大阪, 2016年7月23日, ポスター
21. 志茂 剛, 小山英樹, 奥井達雄, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 松本憲一, 小畑協一, 増井正典, 栗尾奈愛, 佐々木朗 CCNファミリーミーティング 岡山 2016年8月27日 口演
22. 合田健志, 志茂 剛, 佐々木朗. 吉備高原医療リハビリテーションセンターにおける脊髄損傷入院患者の歯科受診の現状 第26回日本口腔内科学会・第29回日本口腔診断学会合同学術大会 岡山 2016年9月24日 ポスター
23. 増井正典, 志茂 剛, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 矢尾 真弓, 奥井達雄, 岸本晃治, 西山明慶, 佐々木 朗. 岡山大学病院口腔外科(病態系)において医科歯科連携を行った症例の調査 第26回日本口腔内科学会・第29回日本口腔診断学会 合同学術大会 2016年9月24-25日 岡山 ポスター
24. 小畑協一, 岸本晃治, 長谷川利聡, 矢尾真弓, 志茂 剛, 佐々木 朗. 口腔癌頸部リンパ

- 節転移を判別分析や数量化理論から得られた予測式で術前に評価する. 第 26 回日本口腔内科学会・第 29 日本口腔診断学会合同学術大会 岡山 2016 年 9 月 24-25 日 ポスター
25. 川上滋央, 佐藤匡晃, 兒玉直紀, 太田圭二, 宮崎文伸, 村田尚道, 古西隆之, 小野田友男, 松本 洋, 矢野実郎, 前川享子, 伊原木聰一郎, 水川展吉, 江草正彦, 飯田征二, 佐々木朗, 阿部匡伸, 五福明夫, 皆木省吾. 構音障害に対する岡山夢の会話プロジェクトの試み 第 37 回岡山歯学会学術大会 2016 年 10 月 16 日 岡山 口演
  26. 増井正典, 志茂 剛, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 矢尾真弓, 奥井達雄, 岸本晃治, 西山明慶, 曾我賢彦, 佐々木 朗. 岡山大学病院口腔外科(病態系)において医療支援歯科治療部を介して医科歯科連携を行った口腔外科疾患の調査, 第 37 回岡山歯学会総会学術大会 2016 年 10 月 16 日 岡山 口演
  27. 國定勇希, 榮川伸吾, 銅前昇平, 上原健敬, 鶴殿平一郎, 佐々木朗 糖尿病薬メトホルミンの腫瘍内制御性 T 細胞抑制による抗腫瘍効果 第 15 回中国四国口腔癌研究会 2016 年 10 月 28 日 山口 口演
  28. 岸本晃治, 吉田祥子, 伊原木聰一郎, 吉岡徳枝, 奥井達雄, 矢尾真弓, 國定勇希, 村瀬友里香, 西山明慶, 志茂 剛, 柳 文修, 長塚 仁, 佐々木 朗 舌表在癌の臨床病理学的特徴から診断と治療を再考する 第 64 回日本口腔科学会中国・四国地方部会 2016 年 10 月 29 日 山口 口演
  29. 横山恵美, 木村摩耶, 山崎 修, 岩月啓氏, 山内晶子, 佐々木 朗. 口腔扁平苔癬で発症し, 金属除去後に毛孔性扁平苔癬を生じ瘢痕性脱毛を来した 1 例, 第 68 回日本皮膚科学会西部支部学術大会 米子, 2016 年 11 月 19-20 日
  30. 奥井達雄, 日浅雅博, 志茂 剛, Fletcher A White, G. David Roodman, 佐々木 朗, 米田俊之. 知覚神経の HGF はがん細胞の骨での増大と転移を促進する 第 61 回 (公社) 日本口腔外科学会総会 2016 年 11 月 25 日 幕張 優秀演題ノミネート
  31. 伊原木聰一郎, 高田紘行, 森澤絢香, 小畑協一, 高島清文, 奥井達雄, 吉岡徳枝, 志茂 剛, 長塚 仁, 佐々木 朗. 軸索ガイダンス因子 Semaphorin4D の口腔癌骨浸潤に果たす役割ー第二報ー 第 61 回 (公社) 日本口腔外科学会総会 2016 年 11 月 26 日 幕張 ポスター
  32. 岸本晃治, 伊原木聰一郎, 西山明慶, 吉岡徳枝, 吉田祥子, 佐々木 朗. 下顎骨関節突起骨折に対して 3 次元構造プレートを用いた口内法観血的整復固定術の経験 第 61 回 (公社) 日本口腔外科学会総会 2016 年 11 月 26 日 幕張 ポスター
  33. 矢尾真弓, 吉岡徳枝, 村瀬友里香, 森澤綾香, 小野喜章, 佐々木 朗. 顎関節に発症したピロリン酸カルシウム結晶沈着症の 1 例, 第 61 回 (公社) 日本口腔外科学会総会 2016 年 11 月 26 日 幕張 ポスター
  34. 清水理恵子, 吉岡徳枝, 矢尾真弓, 岸本晃治, 志茂 剛, 長塚 仁, 佐々木 朗. 当科における口腔領域に発生した原発性紡錘細胞癌の 2 例 第 61 回 (公社) 日本口腔外科学会総会 2016 年 11 月 26 日 幕張 ポスター
  35. 志茂 剛, 吉岡徳枝, 伊原木聰一郎, 奥井達雄, 國定勇希, 増井正典, 岸本晃治, 西山明

- 慶, 佐々木 朗 顎矯正手術前後に乳癌治療を行った 1 例 第 61 回 日本口腔外科学会総会・学術大会 2016 年 11 月 27 日 幕張 口演
36. 花岡愛弓, 山中玲子, 樋口智子, 佐々木 朗. 食道癌補助化学療法時の口腔管理による口腔粘膜炎予防の有効性. 第 25 回日本有病者歯科医療学会 2016 年 3 月 5 日 東京 口演
37. 花岡愛弓, 山中玲子, 住吉由希子, 三浦留美, 曾我賢彦, 佐々木 朗, 森松博史. 歯科衛生士による専門的口腔衛生指導が術後肺炎予防に及ぼす効果. 第 11 回日本歯科衛生学会学術大会 2016 年 9 月 19 日 広島 口演
38. 杉浦裕子, 山城圭介, 畑中加珠, 曾我賢彦, 佐々木 朗, 田端雅弘, 高柴正悟. 地域かかりつけ歯科と腫瘍センターの連携における歯科衛生士によるがん支持療法. 第 11 回日本歯科衛生学会学術大会 2016 年 9 月 18 日 広島 口演
39. 佐々木禎子, 志茂加代子, 松崎久美子, 松崎秀信, 佐々木 朗. 舌癌に対する密封小線源治療を受ける患者への歯科衛生士の取り組み. 第 13 回日本口腔ケア学会・学術大会 2016 年 4 月 23 日 千葉 口演
40. 藤原敏史, 十川千春, 小野喜章, 村上純, 小崎健一, 江口傑徳. 口腔扁平上皮癌細胞株および口腔上皮細胞株が放出するエクソソームの解析. 第 37 回 岡山歯学会総会・学術大会. 岡山. 2016 年 10 月 16 日, 口演.
41. 藤原敏史, 十川千春, 小野喜章, 村上純, 浅海淳一, 小崎健一, 江口傑徳. Analysis of Epithelial-Mesenchymal Transition (EMT) and Exosome Alteration under Tumor MicroEnvironmental Signals. 第 40 回 日本分子生物学会年会. 横浜. 2016 年 11 月 30 日-12 月 2 日, ポスター.
42. Takanori Ishikawa, Yurika Murase, Takashi Nishida, Takako Hattori, Masaharu Takigawa, Satoshi Kubota. Investigation of long non-coding RNAs that are associated with chondrocytic phenotype. The 2016 joint annual meeting of the RNA Society and the RNA Society of Japan, Kyoto, Japan, June 30, 2016, poster

#### 【講演他】

1. 岸本晃治, 吉田祥子, 柳 文修, 銅前昇平, 村瀬友里香, 長塚 仁, 佐々木 朗 舌表在癌の臨床病理学的検討 第 34 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 横浜 2016 年 1 月 21-22 日 Workshop
2. 西山明慶「顎矯正手術における吸収性骨接合材料スーパーフィクソープ MX の臨床応用」スーパーフィクソープ MX 改良プレートの Le Fort I 型上顎骨切り術への適用 第 70 回 日本口腔科学会総会・学術大会 福岡 2016 年 4 月 15-17 日 ランチョンセミナー
3. 志茂 剛 骨破壊病変と骨格形成因子 第 13 回日本病理学会カンファレンス レクチャー 2016 年 7 月 30 日 六甲山ホテル
4. 志茂 剛 顎骨病変の病態と治療 - 臨床の立場から ARCOCS セミナー 2016 年 3 月 15 日 岡山

5. 志茂 剛 歯・あごの病気はどんなもの？ 2016年7月15日 津山高等学校