

《2007年・平成19年》

1. 佐々木朗. 頸部リンパ節転移巣の治療. 第25回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 名古屋
2007/2/2-2/3 ワークショップ口演
2. 岸本晃治、吉濱泰斗、塚本剛一、中山周子、小野達生、銅前昇平、吉田祥子、佐々木朗.
高齢ならびに全身疾患を持つ口腔進行癌症例に対する TS-1 併用放射線療法. 第25回日本
口腔腫瘍学会総会・学術大会 名古屋 2007/2/2-2/3 ポスター
3. 塚本 剛一、市川 博之、小橋 基、山田 庸介、目瀬 浩、佐々木 朗. ラット最後野ニ
ューロンにおけるシスプラチン誘発遅延性悪心発現下での dynorphin A 発現. 第84回日本
生理学会 2007/3/20-3/23
4. Yoshioka N, Kishikawa H, Hu GF. Role of Angiogenin in Akt-induced prostate
intraepithelial neoplasia. 89th American Association for Cancer Research (AACR).
2007/4/14-4/18
5. 小野亜希子、伊原木聡一朗、合田健志、吉濱泰斗、志茂 剛、目瀬 浩、佐々木 朗.
骨微少環境を再現した癌の骨浸潤能評価モデル開発に関する研究 第一報：骨微少環境下で
の口腔癌細胞の骨吸収関連因子の発現動態. 第61回日本口腔科学会学術集会 神戸
2007/4/19-4/20 口演
6. 梅原亜矢子、中山周子、小山貴弘、塚本剛一、岸本晃治、西山明慶、目瀬 浩、佐々木 朗.
当科における悪性リンパ腫の臨床統計学的研究. 第61回日本口腔科学会学術集会. 神戸.
2007/4/19-4/20 口演
7. 小野達生、吉濱泰斗、立本周司、吉田祥子、目瀬 浩、佐々木 朗. 下顎歯肉に発生した紡
錘細胞癌の1例. 第36回 日本口腔外科学会中・四国地方会. 広島. 2007/5/26 口演
8. 山本 大介、岸本晃治、竜門幸司、西山明慶、野島鉄人 , 佐々木 朗. 著明な口蓋部の骨
吸収を伴った粘液嚢胞の1例. 第36回 日本口腔外科学会中・四国地方会. 広島. 2007/5/26
口演
9. 木股敬裕、長谷川健二郎、杉山成史、富永進、野宮重信、小野田友男、佐々木朗、岸本晃

治. 残存組織の縫縮はどこまで可能か? 再建の立場から. 第 31 回 日本頭頸部癌学会. 横浜. 2007/6/14-15 口演

10. 銅前昇平、小野俊朗、岸本晃治、塚本剛一、吉濱泰斗、小野達生、中山睿一、佐々木朗. 新規 CT 抗原 GKAP1 の口腔癌での発現と免疫原性の解析. 第 31 回 日本頭頸部癌学会. 横浜. 2007/6/14-15 ポスター
11. 水川展吉、目瀬 浩、志茂 剛、佐々木 朗、大杉篤生、西山明慶、金田祥弘、植野高章、吉濱泰斗、高木 慎、菅原利夫. 岡山県下の前癌病変を含む口腔がん検診. 第 31 回 日本頭頸部癌学会. 横浜. 2007/6/14-15 ポスター
12. 岸本晃治、吉濱泰斗、塚本剛一、中山周子、銅前昇平、佐々木朗. 高齢者ならびに全身疾患を持つ患者の口腔扁平上皮癌に対する TS-1 と放射線同時併用療法. 第 31 回 日本頭頸部癌学会. 横浜. 2007/6/14-15 ポスター
13. 西山明慶、磯和幸子、岸本晃治、塚本剛一、中山周子、目瀬 浩、佐々木 朗. 当科における顎矯正手術に対する最近の輸血準備に関する検討. 第 17 回日本顎変形症学会総会. 新潟. 2007/6/21-22
14. 奥井達雄、尾野裕子、宮城芳江、小山貴弘、目瀬 浩、佐々木 朗. Cole-Engman 症候群の 1 例. 第 17 回日本口腔粘膜学会総会・学術集会. 船堀. 2007/7/5-6 口演
15. 小山貴弘、目瀬 浩、佐々木 朗. 診断に苦慮した尋常性天疱瘡の一例. 第 17 回日本口腔粘膜学会総会・学術集会. 船堀. 2007/7/5-6 口演
16. 銅前昇平、小野俊朗、中村洋一、佐々木朗、中山睿. SEREX 法により同定した GKAP1 の口腔癌での発現解析. 第 11 回基盤的癌免疫研究会総会. 2007/7/11-12
17. 山本大介、岸本晃治、吉田祥子、村上千明、西山明慶、佐々木朗. シェーグレン症候群を伴った口蓋部 MALT リンパ腫の 1 例. 第 28 回岡山歯学会総会・学術大会. 岡山. 2007/8/18-19 口演
18. 大河原敏博、久保田聡、川木晴美、近藤誠二、佐々木朗、滝川正春. CCN2 遺伝子関連ノ

ンコーディング RNA の軟骨細胞様 HSC-2/8 細胞における発現. 第 28 回岡山歯学会総会・
学術大会. 岡山. 2007/8/18-19 口演

19. 合田健志、吉濱泰斗、志茂剛、伊原木聡一郎、小野亜希子、佐々木朗. 口腔扁平上皮癌の浸潤型骨破壊に関わる因子の検討. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30
口演
20. 万代とし子、岸本晃治、佐々木朗. 口腔扁平上皮癌における血管新生因子の発現に関する研究. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30 口演
21. 西山明慶、岸本晃治、吉田祥子、梅原亜矢子、山本大介、佐々木朗. 下顎枝垂直骨切術の術後安定性に関する検討-下顎枝矢状骨切術との比較—. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30 口演
22. 志茂剛、合田健志、吉濱泰斗、伊原木聡一郎、栗尾奈愛、岸本晃治、目瀬 浩、佐々木 朗. 口腔扁平上皮癌顎骨破壊における結合組織増殖因子の発現とそのメカニズムの解析. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30 ポスター
23. 桂野美貴、辻孝憲、伊原木聡一郎、目瀬 浩、フー グーフー、佐々木 朗. 口腔扁平上皮癌における放射線抵抗性獲得における DNA 脱メチル化の役割. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30 ポスター
24. 西山明慶、岸本晃治、銅前昇平、吉田祥子、佐々木朗. 低位癒着歯に対する矯正治療における骨延長法の応用. 第 52 回日本口腔外科学会総会. 名古屋. 2007/9/29-9/30 ポスター
25. Kishimoto K, Sasaki A. The expression and role of angiogenin in malignant melanoma. 66th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association. 横浜. 2007/10/3-5 ポスター
26. Domae S, Ono T, Yoshihama Y, Nakamura Y, Sasaki A, Nakayama E. GKAP1 expression and immunogenicity in squamous cell carcinoma of head and neck. 66th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association. 横浜. 2007/10/3-5 ポスター
27. Katsurano M, Tsuji T, Ibaragi S, Mese H, HU GF, Sasaki A. DNA Methylation Down-Regulates the Expression of Genes Linked to DNA Double Strand Break Repair

Machinery in Human Oral Cancer Cell Line. 89th American Association of Oral and Maxillofacial Surgery Annual Meeting. Honolulu Hawaii U.S.A., 2007.10.10-13 poster

28. Nishiyama A, Kishimoto K, Yoshida S, Umehara A, Yamamoto D, Sasaki A: Stability Following Mandibular Setback Using Intraoral Vertical Ramus Osteotomy in Comparison of Sagittal Splitting Ramus Osteotomy. 89th American Association of Oral and Maxillofacial Surgery Annual Meeting. Honolulu Hawaii U.S.A., 2007.10.10-13 poster
29. Nishiyama A., Kishimoto K., Domae S., Yoshida S., Sasaki A. : Application of Alveolar Distraction Osteogenesis for Orthodontic Treatment of Severe Ankylosed Tooth. 89th American Association of Oral and Maxillofacial Surgery Annual Meeting. Honolulu Hawaii U.S.A., 2007.10.10-13 poster
30. 岸本晃治、小野達生、小山貴弘、銅前昇平、中山周子、吉濱泰斗、塚本剛一、佐々木朗。口腔扁平上皮癌に対する TS-1 と放射線同時併用療法. 第 45 回日本癌治療学会総会. 京都. 2007/10/24-26 ポスター
31. 中山周子、目瀬 浩、梅原亜矢子、伊原木聰一郎、岸本晃治、品川克至、谷本光音、佐々木 朗。頭頸部悪性リンパ腫の臨床的検討。第 45 回日本癌治療学会総会。京都。2007/10/24-26 ポスター
32. 尾野裕子、塚本剛一、吉岡徳枝、岸本晃治、目瀬 浩、佐々木 朗。当科で経験した頬皮、頬表皮嚢胞 14 例の臨床・病理学的検討。第 55 回 NPO 法人日本口腔科学会中国・四国地方部会。徳島。2007/11/10 口演
33. 合田 健志、志茂剛・吉濱泰斗・小野亜希子・栗尾奈愛・佐々木朗。TGF・b シグナルを分子標的とした口腔扁平上皮癌の骨破壊抑制とそのメカニズムの検討。第 1 回日本CCNファミリー研究会。岡山。2007/10/26-27 口演
34. 志茂 剛、久保田 聡、合田 健志、吉濱 泰斗、栗尾 奈愛、西田 崇、黄 宝星、遠藤 幸喜、滝川 正春、佐々木 朗。癌顎骨切除標本における CCN2 の臨床病理学的検討。第 1 回日本CCNファミリー研究会。岡山。2007/10/26-27 口演

35. 大河原敏博、久保田聡、川木晴美、志茂 剛、佐々木朗、滝川正春. 癌の浸潤・腫瘍性血管新生における全CCNファミリーメンバーの果たす役割の包括的役割. 第1回日本CCNファミリー研究会. 岡山. 2007/10/26-27 口演
36. Ibaragi,S., Kishikawa,H. , Sadow, P. , and Hu, G. : Angiogenin is essential for formation and survival of Akt-driven prostate intraepithelial neoplasia through stimulation of ribosomal RNA transcription. 2007 IABMR 4th Annual Meeting. Boston. December 5th, 2007. Poster
37. 大河原敏博、久保田聡、川木晴美、近藤誠二、佐々木朗、滝川正春. CCN2 遺伝子関連ノンコーディング RNA の軟骨細胞様HCS-2/8細胞における発現と生物学的意義. 第30回日本分子生物学会年会. 横浜. 2007/12/11-15 ポスター