

## 学会発表 (2011~2015)

<2011年>

1. 八塚恵輔、住田知樹、山田朋弘、山本哲也、内田堅一郎、上山吉哉、中城公一、浜川裕之  
3施設における頭頸部肉腫症例の臨床的検討  
第29回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 1月27-28日
2. 西川由希子、中城公一、田中宏史、岡 亮太、合田啓之、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるFAT1の発現と機能  
第29回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 1月27-28日
3. Tanaka H, Nakashiro K, Oka R, Nishikawa Y, Hamakawa H.  
MicroRNA-361-3p functions as an oncogenic microRNA in human oral cancer cells.  
102nd American Association for Cancer Research Annual Meeting (AACR 2011)  
Orlando, USA, Apr 2-6
4. 岡 亮太、中城公一、浜川裕之  
Gemcitabineの口腔扁平上皮癌に対する抗腫瘍効果の検討  
第65回日本口腔科学会学術集会 東京 4月21日
5. 合田啓之、日野聡史、田中宏史、岡 亮太、中城公一、浜川裕之  
MIX関連リンパ増殖症患者のBRONJがトシリズマブ投与により増悪した1例  
第40回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 島根 5月28日
6. 田野智之、日野聡史、石川詔子、中城公一、浜川裕之  
口腔内症状を契機に発見されたバーキットリンパ腫の1例  
第40回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 島根 5月28日

7. Oka R, Nakashiro K, Goda H, Nishikawa Y, Tanaka H, Hamakawa H.

Identification of molecular markers for sentinel lymph node biopsy of oral squamous cell carcinoma.

3rd World Congress of International Academy of Oral Oncology (IAOO 2011)

Singapore, Jul 14-17

8. 田中宏史、中城公一、岡 亮太、浜川裕之

ヒト口腔癌細胞における癌遺伝子様microRNAの探索

第3回日本RNAi研究会

広島 8月26日

9. 住田知樹、藤田陽平、岡 亮太、石川詔子、浜川裕之

インターディシプリナリーアプローチによる低侵襲を目指した骨造成用チタンメッシュの開発

第41回日本口腔インプラント学会・学術大会

愛知 9月16-18日

10. 松本絵美、篠原こずえ、石川詔子、住田知樹、浜川裕之

口腔癌術後患者のインプラントメンテナンスに関する検討

第41回日本口腔インプラント学会・学術大会

愛知 9月16-18日

11. 住田知樹、藤田陽平、石川詔子、岡 亮太、合田啓之、田野智之、浜川裕之

Rapid Prototypingによる骨造成用テーラーメイドデバイス開発と応用

第56回日本口腔外科学会総会・学術大会

大阪 10月21-23日

12. 石川詔子、住田知樹、西川由希子、中城公一、浜川裕之

頬部皮膚直下まで浸潤した表在血管粘液種の1例

第56回日本口腔外科学会総会・学術大会

大阪 10月21-23日

13. 合田啓之、中城公一、岡 亮太、田中宏史、西川由希子、日野聡史、住田知樹、浜川裕之

当科における口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検95症例の検討

第35回日本頭頸部癌学会総会

6月9-10日

14. Tanaka H, Nakashiro K, Oka R, Nishikawa Y, Goda H, Hamakawa H.  
MicroRNA-361-3p regulates the expression of OSR2 and functions as oncogenic microRNA in human oral cancer cells.  
第70回日本癌学会学術総会 愛知 10月3-5日
15. 石川詔子、住田知樹、岡 亮太、石川詔子、浜川裕之  
インプラント治療における血液検査の有用性  
第31回日本口腔インプラント学会中四国地方部会 愛媛 10月16日
16. 藤田陽平、住田知樹、岡 亮太、石川詔子、浜川裕之  
当科における抜歯後即時埋入症例の検討  
第31回日本口腔インプラント学会中四国地方部会 愛媛 10月16日
17. 田野智之、岡本正人、中城公一、浜川裕之  
放射線ならびに5-FUはOK-432により誘発される抗腫瘍免疫を増強させる  
第49回日本癌治療学会 愛知 10月27-29日
18. 岡 亮太、中城公一、合田啓之、田中宏史、西川由希子、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検における分子診断の有用性  
第49回日本癌治療学会 愛知 10月27-29日
19. 浜川知大、中城公一、田中宏史、合田啓之、日野聡史、浜川裕之  
ヒト歯肉原発血管肉腫からの初代培養の試み  
第48回日本口腔組織培養学会学術大会 千葉 11月19日
20. 田中宏史、中城公一、岡 亮太、浜川裕之  
ヒト口腔癌細胞における癌遺伝子様microRNAの同定  
第10回中国四国口腔癌研究会 愛媛 11月25日

21. 徳善紀彦、合田啓之、岡 亮太、田中宏史、浜川知大、八塚恵輔、藤田陽平、岩本和樹、中城公一、浜川裕之  
ビスフォスフォネート関連顎骨壊死に対して当科で外科治療を行った症例検討  
第59回日本口腔科学会中国・四国地方部会 愛媛 11月26日
22. 八塚恵輔、石川詔子、中城公一、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞におけるdystroglycanの発現と機能  
第59回日本口腔科学会中国・四国地方部会 愛媛 11月26日
23. 岡 亮太、中城公一、合田啓之、浜川裕之  
後発頸部リンパ節転移を認めた口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検陰性症例の検討  
第13回SNNS研究会学術集会 東京 12月3日

<2012年>

1. 徳善紀彦、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
口腔が感染経路として疑われた血液培養陽性症例の検討  
第21回日本有病者歯科医療学会 3月16-18日
2. Tanaka H, Nakashiro K, Oka R, Hamakawa H.  
Effect of targeting Aurora kinase A in human oral squamous cell carcinoma cells.  
AACR 103rd Annual Meeting Chicago, USA, Mar 31- Apr 4
3. Oka R, Nakashiro K, Goda H, Tanaka H, Hamakawa H.  
Identification of novel molecular markers for detecting lymph node metastasis of oral squamous cell carcinoma.  
AACR 103rd Annual Meeting Chicago, USA, Mar 31- Apr 4

4. Hamakawa T, Nakashiro K, Goda H, Tanaka H, Hino S, Hamakawa H.  
Assessment of drug sensitivity by using excised tumor tissue and primary cultured cells from angiosarcoma in oral cavity.  
AACR 103rd Annual Meeting Chicago, USA, Mar 31- Apr 4
5. Murase R, Limbad C, Kawamura R, McAllister S, Desprez P.  
Id-1 Gene and Protein as Novel therapeutic target for metastatic cancer.  
AACR 103rd Annual Meeting Chicago, USA, Mar 31- Apr 4
6. 岩本和樹、日野聡史、徳善紀彦、中城公一、浜川裕之  
15歳女兒に生じた下顎骨原発骨肉腫の1例  
第41回日本口腔外科学会中・四国地方会 愛媛 4月28日
7. 徳善紀彦、合田啓之、中城公一、浜川裕之  
vermilion flap及びV-Y advancement flapによる口唇再建によって機能的審美的改善を認めた口唇癌の1例  
第41回日本口腔外科学会中・四国地方会 愛媛 4月28日
8. 藤田陽平、住田知樹、石川詔子、岡 亮太、浜川裕之  
理想的顎骨形態模型から作製したチタンメッシュを応用した GBR 法の検討  
第66回日本口腔科学会学術集会 広島 5月16-17日
9. 浜川知大、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
口腔癌患者の腎機能評価におけるeGFRの有用性  
第66回日本口腔科学会学術集会 広島 5月16-17日
10. Sumida T.  
The hormonal therapy for salivary gland tumor -The similarity with Breast cancer.  
BIT Life Sciences' 5th World Cancer congress Beijing, China, May



19. 八塚恵輔、石川詔子、中城公一、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるdystroglycanの発現解析  
第71回日本癌学会学術総会 北海道 9月19-21日
20. 田中宏史、中城公一、合田啓之、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌に対するAkt1を標的としたin vitroにおける感受性  
第71回日本癌学会学術総会 北海道 9月19-21日
21. 石川詔子、住田知樹、村瀬隆一、篠原こずえ、浜川 裕之  
開口障害が著しい進行性全身性硬化症の患者に応用したインプラント治療の1例  
第42回日本口腔インプラント学会総会 大阪 9月21-23日
22. 藤田陽平、住田知樹、岡 亮太、石川詔子、浜川裕之  
当科における抜歯即時埋入インプラント治療を行った27症例の検討  
第42回日本口腔インプラント学会総会 大阪 9月21-23日
23. 合田啓之、中城公一、住田知樹、日野聡史、岡亮太、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検における偽陰性症例の検討  
第11回中四国口腔癌研究会 広島 10月5日
24. 田野智之、岡本正人、合田啓之、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
5-FUによる樹状細胞のSOCS発現の抑制とT細胞活性化能の増強  
第60回日本口腔科学会中国・四国地方部会 広島 10月6日
25. 岡 亮太、中城公一、合田啓之、岩本和樹、浜川裕之  
RT-LAMP 法を用いた口腔扁平上皮癌リンパ節転移迅速遺伝子診断法の確立  
第60回日本口腔科学会中国・四国地方部会 広島 10月6日
26. 合田啓之、中城公一、岡亮太、岩本和樹、浜川裕之  
当科における口腔扁平上皮癌100症例に対するセンチネルリンパ節生検の検討  
第57回日本口腔外科学会総会・学術大会 神奈川 10月19日

27. 篠原こずえ 共同演者 松本絵美 村瀬隆一 石川詔子 住田知樹 浜川裕之  
広範囲インプラント治療の保険導入に対する当科の取り組み  
第57回日本口腔外科学会・総会学術大会 併催研究会 第6回歯科衛生士研究会  
神奈川 10月20日
28. 田野智之、岡本正人、合田啓之、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
5-FUは樹状細胞においてPD-ligands発現を抑制しT細胞活性化能を増強させる  
第50回日本癌治療学会学術集会 神奈川 10月25-27日
29. 日野聡史、浜川裕之  
チーム医療にて提供するもの ～口腔ケアチーム～  
第3回日本医療マネジメント学会愛媛県支部学術集会 愛媛 11月10日
30. Fujita Y, Sumida T, Onishi-Ishikawa A, Hamakawa H.  
The new method of one stage approach for guided bone regeneration (GBR) and sinus floor elevation (SFE) using the tailor-made titanium mesh.  
ACOMS 2012 Bali, Indonesia, Nov 15-18
31. 岡 亮太、中城公一、日野聡史、合田啓之、岩本和樹、浜川裕之  
舌癌SNNS症例でのRI深達範囲の検討  
第14回SNNS研究会学術集会 愛知 11月16-17日
32. 合田啓之、中城公一、住田知樹、日野聡史、岡 亮太、浜川裕之  
口腔癌のSNNSのエビデンスと今後の展望  
第14回SNNS研究会学術集会 愛知 11月16-17日
33. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、日野聡史、浜川裕之  
転移性口腔扁平上皮癌由来初代培養細胞の網羅的遺伝子発現解析  
第49回日本口腔組織培養学会学術大会 11月17日



34. 田野智之、岡本正人、合田啓之、藤田陽平、中城公一、浜川裕之

化学療法剤による樹状細胞のSOCS-1,-2発現の抑制とT細胞活性化能の増強

第25回日本バイオセラピー学会学術集会総会

岡山 12月13-14日

<2013年>

1. 藤田陽平、中城公一、合田啓之、田野智之、浜川裕之

口腔扁平上皮癌における癌抗原WT1およびMUC1の発現

第31回日本口腔腫瘍学会総会学術大会

東京 1月24-25日

2. Tano T, Okamoto M, Nakashiro K, Goda H, Fujita Y, Hamakawa H.

Enhancement of the T cell-stimulating ability of dendritic cells by 5-FU via regulation of the expression of ligands for programmed cell death 1.

104th AACR Annual Meeting

Washington DC, USA, Apr 6-10

3. Tanaka H, Nakashiro K, Iwamoto K, Tokuzen N, Fujita Y, Shirakawa R, Oka R, Goda H, Hamakawa H.

Aurora kinase A as a novel therapeutic target in oral squamous cell carcinoma.

104th AACR Annual Meeting

Washington DC, USA, Apr 6-10

4. Hamakawa T, Hino S, Nakashiro K, Hamakawa H.

Knockdown of Src expression dissolves resistance to TRAIL-induced apoptosis in oral cancer cells.

104th AACR Annual Meeting

Washington DC, USA, Apr 6-10

5. 徳善紀彦、村瀬隆一、合田啓之、田野智之、岡 亮太、野村祐季、中城公一、浜川裕之

閉塞型睡眠時無呼吸症候群に対する口腔内装置治療効果の検討

第42回口腔外科学会中国四国地方部会

島根 4月27日

6. 中城公一、岩本和樹、岡 亮太、田中宏史、浜川裕之  
口腔悪性腫瘍に対する抗癌剤感受性試験の有用性  
第67回日本口腔科学会学術集会 栃木 5月22-24日
7. 日野聡史、岡 亮太、藤田陽平、村瀬隆一、合田啓之、田野智之、中城公一、浜川裕之  
切除不能再発舌癌症例に対する免疫療法と温熱療法の効果  
第67回日本口腔科学会学術集会 栃木 5月22-24日
8. 岡 亮太、中城公一、合田啓之、岩本和樹、川又 均、井川加織、北村直也、原田耕志、内田大亮、今井 裕、迫田隅男、山本哲也、上山吉哉、宮本洋二、浜川裕之  
多施設共同による口腔扁平上皮癌頸部リンパ節転移診断へのOSNA法応用の検討  
第67回日本口腔科学会学術集会 栃木 5月22-24日
9. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、浜川裕之  
MicroRNA-133a/bのヒト口腔癌細胞の増殖における役割  
第67回日本口腔科学会学術集会 栃木 5月22-24日
10. 浜川知大、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
愛媛Dental Diabetes研究会での医科歯科連携—一般歯科医院における歯周病患者血糖モニタリングの有用性—  
第67回日本口腔科学会学術集会 栃木 5月22-24日
11. 岩本和樹、中城公一、岡 亮太、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔癌治療におけるゲムシタビンの有用性  
第37回日本頭頸部癌学会 東京 6月13-14日
12. 徳善紀彦、日野聡史、篠原こずえ、徳永奈津子、松本絵美、山本知代、藤井智恵、福本珠貴、浜川裕之  
口腔癌放射線治療患者に対する口腔ケアの有用性について  
第10回日本口腔ケア学会総会学術大会 福岡 6月22-23日

13. 田野智之、岡本正人、合田啓之、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
抗癌剤による樹状細胞の免疫抑制分子の制御とT細胞活性化能の増強：PD-Lsの役割  
第17回日本がん免疫学会総会 山口 7月3-5日
  
14. 藤田陽平、岡本正人、中城公一、田野智之、合田啓之、藤田知信、河上 裕、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌患者における腫瘍微小環境下でのinterleukin-8及びCD66b<sup>+</sup>好中球の予後への影響  
第17回日本がん免疫学会総会 山口 7月3-5日
  
15. Hamakawa H, Goda H, Oka R, Nakashiro K.  
OSNA assay shows high sensitivity and specificity in detecting occult neck metastasis of head and neck cancer.  
5th WIN Symposium Paris, France, July 10-12
  
16. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、浜川裕之  
ヒト口腔癌細胞におけるmicroRNA-133a/bの細胞増殖に与える影響  
第5回日本RNAi研究会 広島 8月29-31日
  
17. 岩本和樹、中城公一、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるmicroRNA-629-3pの発現と機能  
第5回日本RNAi研究会 広島 8月29-31日
  
18. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
Cell Division Cycle Associated 5を標的とした合成siRNAのヒト口腔扁平上皮癌細胞に対する増殖抑制効果  
第5回日本RNAi研究会 広島 8月29-31日
  
19. 村瀬隆一、篠原こずえ、住田知樹、松本絵美、浜川裕之  
高度下顎骨吸収症例を対象としたインプラント上部義歯による顎口腔機能回復の検討  
第43回日本口腔インプラント学会 福岡 9月13-15日

20. 中城公一、岩本和樹、岡 亮太、合田啓之、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検へのOSNA法応用の試み  
第15回SNNS研究会学術集会 北海道 9月20-21日
21. 合田啓之、中城公一、岡 亮太、岩本和樹、浜川裕之  
口腔癌センチネルリンパ節における癌免疫学的検討  
第15回SNNS研究会学術集会 北海道 9月20-21日
22. Fujita Y, Okamoto M, Nakashiro K, Tano T, Goda H, Fujita T, Kawakami Y, Hamakawa H.  
Prognostic impact of infiltration of M2 macrophages to tumor-invasive margin in patients with oral squamous cell carcinoma.  
第72回日本癌学会学術総会 神奈川 10月3-5日
23. 岩本和樹、中城公一、田中宏史、徳善紀彦、岡 亮太、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるmicroRNA-629の発現と機能  
第72回日本癌学会学術総会 神奈川 10月3-5日
24. Tokuzen N, Nakashiro K, Tanaka H, Iwamoto K, Hamakawa H.  
Overexpression and function of CDCA5 in oral squamous cell carcinoma.  
第72回日本癌学会学術総会 神奈川 10月3-5日
25. 村瀬隆一、岡亮太、合田啓之、田野智之、日野聡史、田中宏史、浜川知大、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
四国ブロックにおけるCadaverを用いた手術手技研修会の実施状況  
第58回日本口腔外科学会総会 福岡 10月11-13日
26. 田野智之、岡本正人、合田啓之、藤田陽平、中城公一、浜川裕之  
樹状細胞におけるPD-Lsの制御とT細胞活性化能の増強  
第58回日本口腔外科学会総会 福岡 10月11-13日

27. Murase R, McAllister SD, Sumida T, Nakashiro K, Desprez PY, Hamakawa H.  
Transcriptional factor Id-1 facilitates invasion and angiogenesis in head and neck squamous cell carcinoma.  
21st International Conference of Oral and Maxillofacial Surgery    Barcelona, Spain, Oct 21-24
28. Goda H, Okamoto M, Nakashiro K, Tano T, Fujita Y, Kawakami Y, Hamakawa H.  
Prognostic impact of sentinel node biopsy and preoperative serum interleukin-6 levels in early stage oral squamous cell carcinoma patients.  
21st International Conference of Oral and Maxillofacial Surgery    Barcelona, Spain, Oct 21-24
29. Iwamoto K, Nakashiro K, Tanaka H, Oka R, Tokuzen N, Hamakawa H.  
Identification of a novel tumor suppressive microRNA in human oral cancer cells.  
21st International Conference of Oral and Maxillofacial Surgery    Barcelona, Spain, Oct 21-24
30. 合田啓之、岡本正人、中城公一、田野智之、藤田陽平、藤田知信、河上裕、浜川裕之  
センチネルリンパ節生検と血清interleukin-6を用いた口腔扁平上皮癌患者の予後予測  
第51回日本癌治療学会総会                                  京都        10月24-26日
31. 日野聡史  
周術期口腔管理の問題点と対策  
愛媛県歯科医師会HIV・口腔がん医療連携に係る講演会                  愛媛        11月3日
32. 岡 亮太、中城公一、三好耕平、浜川裕之  
当科における口腔扁平上皮癌再発ハイリスク症例に対する術後補助療法の検討  
第12回中四国口腔癌研究会                                  岡山        11月15日
33. 浜川知大、合田啓之、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
剖検で歯肉原発と考えた血管肉腫の1例  
第61回日本口腔科学会中国・四国地方部会                  岡山        11月16日

34. 三好耕平、中城公一、宮本崇史、田村英嗣、合田啓之、浜川裕之  
当科における口腔扁平上皮癌の治療成績  
第61回日本口腔科学会中国・四国地方部会 岡山 11月16日
35. 中城公一、田中宏史、徳善紀彦、岩本和樹、日野聡史、浜川裕之  
シンポジウム2 「組織培養を用いた口腔癌研究の最前線 -発癌から医療への応用まで-」  
口腔扁平上皮癌の転移を支持する分子基盤の解明  
第50回日本口腔組織培養学会学術大会 東京 11月23- 24日
36. 合田啓之、岡本正人、中城公一、藤田陽平、田野智之、浜川裕之  
早期口腔癌における予後予測診断システムの開発：センチネルリンパ節生検と血清IL-6  
値の併用効果  
第26回日本バイオセラピー学会 岩手 12月5-6日

<2014年>

1. 中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、田中宏史、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるmRNA/microRNA発現の統合解析  
第32回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 北海道 1月23- 24日
2. 岡 亮太、中城公一、合田啓之、岩本和樹、浜川裕之  
新規分子マーカーANXA8L2によるRT-LAMP法を用いた口腔扁平上皮癌リンパ節転移迅速診断  
第32回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 北海道 1月23- 24日
3. Murase R, McAllister SD, Fujita Y, Sumida T, Nakashiro K, Desprez PY, Hamakawa H.  
Id-1 gene and protein as therapeutic target for head and neck squamous cell carcinoma.  
AACR Annual Meeting 2014 San Diego, USA, April 5-9

4. Tokuzen N, Nakashiro K, Tanaka H, Fujita Y, Iwamoto K, Hamakawa H.  
Overexpression and function of CDCA5 in oral squamous cell carcinoma.  
AACR Annual Meeting 2014 San Diego, USA, April 5-9
  
5. 村瀬隆一、岡 亮太、田野智之、合田啓之、石川詔子、住田知樹、篠原こずえ、松本絵美、中城公一、浜川裕之  
ラテラルアプローチによる上顎洞底挙上術の統計学的検討  
第43回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 徳島 4月26日
  
6. 田中宏史、田野智之、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
セツキシマブによる重篤なinfusion reactionを認めた再発舌癌の1例  
第43回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 徳島 4月26日
  
7. 中城公一、田中宏史、岩本和樹、徳善紀彦、浜川裕之  
シンポジウム「口腔癌研究のシーズを探す」  
口腔癌診断・治療へのmicroRNAの応用  
第68回日本口腔科学会学術集会 東京 5月7-9日
  
8. 藤田陽平、中城公一、合田啓之、岡本正人、河上 裕、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における癌抗原Mucin1 (MUC1)の発現と癌免疫療法の検討  
第68回日本口腔科学会学術集会 東京 5月7-9日
  
9. 岩本和樹、中城公一、岡 亮太、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるゲムシタビン感受性関連遺伝子の探索  
第38回日本頭頸部癌学会 東京 6月12-13日
  
10. 田中宏史、中城公一、日野聡史、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌初代培養細胞を用いた転移関連分子の網羅的探索  
第18回日本がん分子標的治療学会 宮城 6月25-27日

11. 日野聡史

シンポジウム がん患者の口腔ケアと地域連携

周術期口腔ケアにおけるプロフェッショナルケアの重要性とその効果

第11回日本口腔ケア学会総会学術大会

北海道 6月28-29日

12. 徳善紀彦、日野聡史、篠原こずえ、徳永奈津子、松本絵美、藤井智恵、浜川裕之  
各種口腔ケア用品の抗菌作用の検討

第11回日本口腔ケア学会総会学術大会

北海道 6月28-29日

13. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、日野聡史、浜川裕之

初代培養細胞を用いた口腔扁平上皮癌の転移を支持するmicroRNAの同定

第6回日本RNAi研究会

広島 8月28-30日

14. 岩本和樹、中城公一、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之

口腔扁平上皮癌に対するmicroRNA-1289の抗腫瘍活性

第6回日本RNAi研究会

広島 8月28-30日

15. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之

口腔扁平上皮癌患者における血清microRNA-26aの発現低下

第6回日本RNAi研究会

広島 8月28-30日

16. 合田啓之、中城公一、岩本和樹、日野聡史、村瀬隆一、浜川裕之

当科における口腔扁平上皮癌センチネルリンパ節生検症例の検討と今後の課題

第52回日本癌治療学会学術集会

神奈川 8月28-30日

17. Iwamoto K, Nakashiro K, Tokuzen N, Tanaka H, Hamakawa H.

MicroRNA in saliva and serum is a novel biomarker for oral squamous cell carcinoma patients.

96th AAOMS Annual Meeting

Honolulu, USA, Sep 8-13



18. Goda H, Okamoto M, Nakashiro K, Tano T, Fujita Y, Hamakawa H.  
Clinical implication of interleukin-6 and angiogenesis in cN0 oral cancer strictly defined by  
sentinel node biopsy.  
96th AAOMS Annual Meeting Honolulu, USA, Sep 8-13
19. Hino, R Murase, K Nakashiro, H Hamakawa.  
A Long-term Follow-up Report on Response of Diffuse Sclerosing Osteomyelitis of the Mandible  
to Alendronate.  
22nd Congress of the EACMFS Prague, Czech Republic, Sep 23-26
20. Murase R, Ishikawa A, Shinohara K, Fujita Y, Matsumoto E, Nakashiro K, Hamakawa H.  
Functional rehabilitation with implant-supported overdentures.  
22nd Congress of the EACMFS Prague, Czech Republic, Sep 23-26
21. Hamakawa T, Goda H, Iwamoto K, Nakashiro K, Miyagawa M, Hamakawa H.  
Retrospective analysis of FDG PET-CT and sentinel lymph node biopsy for detecting lymph node  
metastasis in cN0 patients with OSCC.  
22nd Congress of the EACMFS Prague, Czech Republic, Sep 23-26
22. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌患者におけるバイオマーカーとしての血清microRNA-26aの同定  
第73回日本癌学会学術総会 神奈川 9月25-27日
23. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、日野聡史、浜川裕之  
転移性口腔扁平上皮癌初代培養細胞における癌関連遺伝子の変異解析  
第73回日本癌学会学術総会 神奈川 9月25-27日
24. 合田啓之、中城公一、藤田陽平、浜川裕之  
cN0口腔癌症例における術前血清IL-6値と血管新生における臨床的意義  
第59回日本口腔外科学会学術集会総会 千葉 10月17-19日

25. 岩本和樹、中城公一、徳善紀彦、田中宏史、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌における新規バイオマーカーとしてのmicroRNAの探索  
 第59回日本口腔外科学会学術集会総会 千葉 10月17-19日
26. 小川妃弥呼、田中宏史、合田啓之、中城公一、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌術後補助化学療法としてS-1隔日投与を行った3例  
 第13回中四国口腔癌研究会 徳島 10月24日
27. 藤田陽平、中城公一、合田啓之、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌におけるCD20陽性Bリンパ球浸潤の意義  
 第62回日本口腔科学会中国・四国地方部会 徳島 10月25日
28. 徳善紀彦、中城公一、藤田陽平、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
 当科におけるHPV関連口腔扁平上皮癌の検討  
 第62回日本口腔科学会中国・四国地方部会 徳島 10月25日
29. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、日野聡史、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌の転移に關与するmicroRNAの同定  
 第51回日本口腔組織培養学会学術大会 福岡 11月15日
30. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌におけるCell Division Cycle Associated 5の発現機能解析  
 第51回日本口腔組織培養学会学術大会 福岡 11月15日

<2015年>

1. 藤田陽平、中城公一、浜川知大、岡崎幹生、佐野由文、浜川裕之  
 口腔扁平上皮癌肺転移と肺原発扁平上皮癌との鑑別におけるCytokeratin 13の有用性  
 第33回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 奈良 1月29日

2. 徳善紀彦、日野聡史、中城公一、浜川裕之

口腔悪性腫瘍手術に皮弁再建を要した症例の手術部位感染に関する検討

第24回日本有病者歯科医療学会総会

北海道 3月20-22日

3. 日野聡史

口腔ケアにおける役割分担と連携

第7回最近の有病者口腔ケアを考える（がんプロフェッショナル養成基盤コースセミナー）、第12回壬生口腔外科連携医療懇話会

3月

4. 日野聡史

実例を通して考える周術期口腔機能管理

第1回、第2回愛媛県歯科医師会医療連携人材育成事業

愛媛 3月、4月

5. 秋山仁志、石川詔子、田中宏史、田野智之、中城公一、浜川裕之

舌癌多発肺転移に対して セツキシマブ+パクリタキセル併用療法を施行した一例

第44回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会

香川 4月18日

6. Hino S, Hamakawa T, Nakashiro K, Hamakawa H.

Overexpression of A20 and activated-Src result in TRAIL resistance in oral cancer cells.

AACR Annual Meeting 2015

Philadelphia, USA, Apr 18-22

7. Iwamoto K, Nakashiro K, Tanaka H, Tokuzen N, Hamakawa H.

MicroRNA-1289 is a novel tumor suppressive microRNA in human oral squamous cell carcinoma.

AACR Annual Meeting 2015

Philadelphia, USA, Apr 18-22

8. 石川詔子、浜川知大、田中宏史、藤田陽平、寺門永顕、中城公一、浜川裕之

切除不能腺様嚢胞癌の炭素イオン治療後に生じた上顎骨顎骨壊死の治療経験

第69回日本口腔外科学会学術集会

大阪 5月13-15日

9. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、浜川裕之  
Mammary analogue secretory carcinomaと診断された切除不能耳下腺悪性腫瘍の1例  
第69回日本口腔外科学会学術集会 大阪 5月13-15日
  
10. 岩本和樹、中城公一、浜川裕之  
リボヌクレオチドリダクターゼM2は口腔扁平上皮癌治療における有力な治療標的分子である  
第39回日本頭頸部癌学会 兵庫 6月3-6日
  
11. 合田啓之、浜川知大、秋山仁志、浜川裕之  
チタンプレートおよび大胸筋皮弁再建部の術後感染に伴う難治性瘻孔にV.A.C.治療システムが奏功した1例  
第63回日本化学療法学会総会 東京 6月4-6日
  
12. 田中宏史、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、日野聡史、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌の転移におけるHRAS活性化変異の関与  
第19回日本がん分子標的治療学会 愛媛 6月10-12日
  
13. 岩本和樹、中城公一、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之  
MicroRNA-1289は口腔扁平上皮癌で癌抑制型microRNAとして機能する  
第19回日本がん分子標的治療学会 愛媛 6月10-12日
  
14. 徳善紀彦、中城公一、岩本和樹、田中宏史、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における新規治療標的分子CDCA5の同定  
第19回日本がん分子標的治療学会 愛媛 6月10-12日
  
15. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌診断における血清microRNAの有用性  
第7回日本RNAi研究会 広島 8月26-28日

16. 秋山仁志、中城公一、田中宏史、岩本和樹、徳善紀彦、日野聡史、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における腫瘍遺伝子変異に基づいた治療標的の探索  
第7回日本RNAi研究会 広島 8月26-28日
17. 小川妃弥呼、中城公一、岩本和樹、田中宏史、徳善紀彦、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞におけるmicroRNA-892bの増殖抑制効果  
第7回日本RNAi研究会 広島 8月26-28日
18. 中城公一  
シンポジウム2「口腔粘膜の悪性化を捉える」  
遺伝子制御破綻による口腔粘膜の悪性化  
第25回日本口腔内科学会 大阪 9月18-19日
19. 村瀬隆一、石川詔子、篠原こずえ、住田知樹、浜川裕之  
ラテラルウィンドウテクニックを用いた上顎洞底挙上術の統計学的検討  
第45回日本口腔インプラント学会総会 岡山 9月21-23日
20. 篠原こずえ  
初診時からインプラント埋入手術に至るまでの歯科衛生士の役割について  
第45回日本口腔インプラント学会総会 岡山 9月21-23日
21. 岩本和樹、中城公一、田中宏史、徳善紀彦、杉本昌弘、浜川裕之  
メタボローム解析による口腔扁平上皮癌診断のための唾液バイオマーカーの同定  
第74回日本癌学会学術総会 愛知 10月8-10日
22. 徳善紀彦、中城公一、田中宏史、岩本和樹、浜川裕之  
CDCA5は口腔扁平上皮癌の有用な治療標的となりうる。  
第74回日本癌学会学術総会 愛知 10月8-10日

23. 村瀬隆一、石川詔子、浜川知大、中城公一、浜川裕之  
著明な血管新生を認めたjuvenile trabecular ossifying fibromaの再発症例  
第60回日本口腔外科学会総会 愛知 10月16-18日
24. 合田啓之、浜川知大、秋山仁志、小川妃弥呼、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
再建プレート感染に伴う難治性瘻孔へのV.A.C.®R治療システムの適応と課題  
第60回日本口腔外科学会総会 愛知 10月16-18日
25. 日野聡史  
口腔ケアの感染症予防効果の検証  
第63回日本化学療法学会西日本支部総会 奈良 10月15-17日
26. 合田啓之、岡本正人、徳善紀彦、中城公一、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における腫瘍関連線維芽細胞の臨床的意義  
第53回日本癌治療学会学術集会 京都 10月29-31日
27. 中城公一  
口腔扁平上皮癌における遺伝子発現異常とリンパ節転移予測  
第14回中四国口腔癌研究会 岡山 11月7日
28. 西村 萌、岩本和樹、中城公一、浜川裕之  
局所進行頭頸部扁平上皮癌に対するセツキシマブ併用放射線療法の使用経験  
第14回中四国口腔癌研究会 岡山 11月7日
29. 早瀬愛乃、田中宏史、石川詔子、合田啓之、中城公一、浜川裕之  
当科における口腔扁平上皮癌治療拒否症例の検討  
第63回日本口腔科学会中国・四国地方部会 岡山 11月7日
30. 合田啓之、中城公一、岩本和樹、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるOSNA法の有用性に対する多施設共同研究  
第17回SNNS研究会学術集会 神奈川 11月13-14日

31. 徳善紀彦、中城公一、岩本和樹、秋山仁志、浜川裕之

ヒト口腔扁平上皮癌に対するPI3K/mTOR阻害剤BEZ235およびMEK阻害剤Trametinibによる増殖抑制効果

第52回日本口腔組織培養学会学術大会・総会

徳島 11月21日

32. 秋山仁志、中城公一、岩本和樹、小川妃弥呼、徳善紀彦、浜川裕之

ヒト口腔扁平上皮癌細胞におけるmicroRNA-892bの増殖抑制効果と標的遺伝子の探索

第52回日本口腔組織培養学会学術大会・総会

徳島 11月21日

33. Goda H, Okamoto M, Nakashiro K, Tokuzen N, Hamakawa H.

Anti-interleukin-6 receptor antibody suppressed oral squamous cell carcinoma by inhibiting tumor-stroma interaction.

ESMO Asia 2015 Congress

Singapore, Dec 18-21