

## 2016 年

1. Tokuzen N, Nakashiro K, Tanaka H, Iwamoto K, Akiyama H, Hamakawa H.  
CDCA5 is a novel therapeutic target molecule in oral squamous cell carcinoma.  
107<sup>th</sup> AACR Annual Meeting 2016 New Orleans April 16-20
2. Akiyama H, Nakashiro K, Tokuzen N, Tanaka H, Hino S, Hamakawa H.  
Mutation and function of PIK3CA and HRAS in human oral squamous cell carcinoma cells  
107<sup>th</sup> AACR Annual Meeting 2016 New Orleans April 16-20
3. T. Hamakawa, H.Goda, R. Murase, S. Hino, K. Nakashiro, H. Hamakawa  
Two cases of maxillary osteonecrosis after carbon ion radiotherapy against adenoid cystic carcinoma  
23rd Congress of the EACMFS London September 13-16
4. Norihiko Tokuzen, Koh-ichi Nakashiro, Hiroshi Tanaka, Kazuki Iwamoto, Hiroyuki Hamakawa  
An advanced case of mammary analogue secretory carcinoma of the parotid gland  
23rd Congress of the EACMFS London September 13-16
5. 合田啓之、中城公一、日野聡史、村瀬隆一、浜川知大、浜川裕之  
口腔癌におけるセンチネルリンパ節生検の現状と課題  
第 34 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 神奈川 1 月 21-22 日
6. 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細胞に対する PI3K/mTOR 阻害剤 BEZ235 の増殖抑制効果  
第 34 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 神奈川 1 月 21-22 日
7. 秋山仁志、中城公一、岩本和樹、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌のセツキシマブに対する感受性と EGFR の発現  
第 34 回日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 神奈川 1 月 21-22 日

8. 日野聡史、浜川裕之  
当科における診療環境の細菌学的汚染調査  
第70回日本口腔科学会学術集会 福岡 4月15-17日
9. 合田啓之、岡本正人、中城公一、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における Interleukin-6 シグナルを標的とした治療アプローチの検討  
第70回日本口腔科学会学術集会 福岡 4月15-17日
10. 合田啓之、田中宏史、中城公一、浜川裕之  
オトガイ神経知覚鈍麻と疼痛を初発症状とし診断に苦慮した悪性リンパ腫の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 5月21日
11. 西村 萌、日野 聡史、合田 啓之、中城 公一、浜川 裕之  
頬粘膜に生じた乳児血管腫の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 5月21日
12. 徳善紀彦、中城公一、秋山仁志、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞に対する MEK 阻害剤 Trametinib の増殖抑制効果  
第20回日本がん分子標的治療学会学術総会 大分 5月30日 - 6月1日
13. 岩本和樹、中城公一、亀井直樹、徳善紀彦、秋山仁志、寺門永顕、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌に対する liquid biopsy の試み  
第40回日本頭頸部癌学会 埼玉 6月10日
14. 合田啓之、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 IL-6 シグナルを標的とした microRNA の探索  
第8回日本 RNAi 研究会 ・ 第3回日本細胞外小胞学会 広島 8月31日-9月2日
15. 徳善紀彦、中城公一、西村萌、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌におけるバイオマーカーとしてのエクソソーム mRNA の有用性  
第8回日本 RNAi 研究会 ・ 第3回日本細胞外小胞学会 広島 8月31日-9月2日
16. 西村萌、中城公一、徳善紀彦、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における microRNA の発現異常  
第8回日本 RNAi 研究会 ・ 第3回日本細胞外小胞学会 広島 8月31日-9月2日

17. 徳善紀彦、中城公一、秋山仁志、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌における **Trametinib** の抗腫瘍効果  
第 75 回日本癌学会学術総会 神奈川 10 月 6-8 日
18. 合田啓之、岡本正人、中城公一、浜川裕之  
口腔扁平上皮癌における予後予測因子としてのバイオマーカーの探索  
第 54 回日本癌治療学会学術集会 神奈川 10 月 20-22 日
19. 浜川知大、合田啓之、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
腫瘍深達度によるセンチネルリンパ節生検の適応の検討  
第 15 回中国四国口腔癌研究会 山口 10 月 28 日
20. 西村萌、徳善紀彦、中城公一、浜川裕之  
顔面部の違和感から診断に至った肺癌の 1 例  
第 64 回日本口腔科学会中国・四国地方部会 山口 10 月 29 日
21. 佐々木理絵、浜川知大、合田啓之、中城公一、浜川裕之  
過去 10 年間における顎骨線維性骨異形成症の臨床的検討  
第 64 回日本口腔科学会中国・四国地方部会 山口 10 月 29 日
22. 徳善紀彦、中城公一、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞に対する PI3K/mTOR 阻害剤 **BEZ235** と MEK 阻害剤  
**Trametinib** の併用効果  
第 53 回日本口腔組織培養学会学術大会・総会 石川 11 月 18 日
23. 合田啓之、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
BP 製剤が奏功したびまん性硬化性下顎骨骨髓炎の 1 例  
第 61 回（公社）日本口腔外科学会総会・学術大会 千葉 11 月 25-27 日

## 2017 年

1. Norihiko Tokuzen, Koh-ichi Nakashiro, Hiroyuki Hamakawa  
Detection of somatic mutations in exosomal RNA from human oral squamous cell carcinoma cells.  
108<sup>th</sup> AACR Annual Meeting2017 Washington, D.C April 1-5
2. Hiroyuki Goda, Koh-ichi Nakashiro, Satoshi Hino, Ryuichi Murase, Tomohiro Hamakawa, Hiroyuki Hamakawa.  
Array-based application of sentinel node biopsy.  
6th IAOO Bengaluru, India May 17-20
3. Tomohiro Hamakawa, Hiroyuki Goda, Koh-ichi Nakashiro, Hiroyuki Hamakawa.  
Indication of the sentinel node biopsy by the thickness of tumor in patients with cN0 tongue squamous cell carcinoma.  
6th IAOO Bengaluru, India May 17-20
4. 合田啓之、中城公一、浜川知大、徳善紀彦、日野聡史、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 71 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会 愛媛 4 月 26 日～28 日
5. 小川妃弥呼、中城公一、徳善紀彦、浜川裕之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞に対する microRNA-892b の増殖抑制効果  
第 71 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会 愛媛 4 月 26 日～28 日
6. 竹本和香、浜川知大、合田啓之、日野聡史、中城公一、浜川裕之  
大動脈瘤による慢性 DIC のため止血に難渋した抜歯後出血の 1 例  
第 71 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会 愛媛 4 月 26 日～28 日
7. 浜川知大、岩本和樹、寺門永顕、中城公一  
上下唇および頬粘膜に多発した小唾液腺唾石症の 1 例  
第 46 回 (公社) 日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 山口 5 月 27 日
8. 小川妃弥呼、中城公一  
口腔扁平上皮癌の抗癌剤感受性に関する検討  
第 46 回 (公社) 日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 山口 5 月 27 日

9. 徳善 紀彦、中城 公一  
口腔扁平上皮癌における転移関連 microRNA の探索  
第 21 回日本がん分子治療標的学会 福岡 6 月 14 日～16 日
10. 徳善 紀彦、中城 公一  
口腔扁平上皮癌における microRNA-375 の発現抑制はリンパ節転移と関連する  
第 76 回日本癌学会学術総会 神奈川 9 月 28 日～30 日
11. 浜川知大、合田啓之、徳善紀彦、日野聡史、中城公一  
原発切除後 20 年で両側肺転移を認めた転移性エナメル上皮腫の 1 例  
第 62 回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会 京都 10 月 20 日
12. 中城公一、合田啓之  
早期口腔扁平上皮癌の頸部リンパ節転移予測の試み  
第 62 回 (公社) 日本口腔外科学会総会・学術大会 京都 10 月 20 日
13. 合田啓之、日野聡史、中城公一  
135 症例の検討による口腔癌センチネルリンパ節生検の意義  
第 19 回 SNNS 研究会学術集会 東京 11 月 10 日～11 日
14. 宮内英恵、徳善紀彦、中城公一  
口腔に症状を呈した悪性リンパ腫の臨床的検討  
第 65 回 NPO 法人日本口腔科学会中国・四国地方部会 高知 11 月 11 日
15. 西村 萌、徳善紀彦、合田啓之、中城公一  
当科におけるハイブリッド MMF 顎間固定システムの使用経験  
第 65 回 NPO 法人日本口腔科学会中国・四国地方部会 高知 11 月 11 日

## 2018 年

1. 合田啓之、中城公一  
術前血清 IL-6 値による口腔癌センチネルリンパ節生検陰性症例の予後予測  
第 36 回 日本口腔腫瘍学会総会・学術大会 新潟 1 月 25 日～26 日
2. Norihiko Tokuzen, Koh-ichi Nakashiro  
Antitumor effect by inhibition of PI3K/AKT/mTOR and RAS/MAPK pathways in human oral squamous cell carcinoma cells  
108<sup>th</sup> AACR Annual Meeting2018 Chicago April 14-18
3. Hiroyuki Goda, Koh-ichi Nakashiro  
Sentinel lymph node biopsy for clinically N0 oral squamous cell carcinoma  
ESMO 2018 Congress Germany October 19-23
4. 徳永奈津子、日野聡史、篠原こずえ、佐野真由美、富永安由美、尾澤みなみ、坂本ゆり、日浅陽一  
当院総合診療サポートセンターにおける歯科衛生士の役割  
第 15 回日本口腔ケア学会総会・学術大会 福岡 4 月 28 日～29 日
5. 徳善 紀彦、日野 聡史、合田 啓之、浜川 知大、藤原 和久、中城 公一  
入院加療を要した歯性感染症例の検討  
第 47 回 (公社) 日本口腔外科学会中国四国支部学術集会 岡山 6 月 16 日
6. Hiroyuki Goda, Masato Okamoto, Norihiko Tokuzen, Koh-ichi Nakashiro  
Interleukin-6 released by cancer-associated fibroblasts is critical for angiogenesis in oral squamous cell carcinoma  
第 77 回日本癌学会学術総会 大阪 9 月 27 日～29 日
7. Hiroyuki Goda, Koh-ichi Nakashiro.  
Prognostic prediction of sentinel node negative patients in oral squamous cell carcinoma using preoperative serum interleukin-6  
ISNS 2018 Tokyo October 10-13

8. 合田啓之、中城公一  
口腔扁平上皮癌における術前血清 IL-6 値を用いたセンチネルリンパ節生検陰性症例  
の予後予測  
第 19 回 SNNS 研究会学術集会 東京 10 月 10 日～11 日
  
9. 徳善紀彦、中城公一、小川妃弥呼、合田啓之  
ヒト口腔扁平上皮癌細胞における癌遺伝子様 microRNA の同定  
第 55 回日本口腔組織培養学会学術大会・総会 兵庫 11 月 10 日
  
10. 合田啓之、浜川知大、徳善紀彦、大膳力也、千葉晃義、中城公一  
上顎歯肉に発症した悪性神経鞘腫瘍の 1 例  
第 66 回 NPO 法人日本口腔科学会中国・四国地方部会 島根 11 月 22 日