

No.	タイトル	著者	巻号	種類	キーワード
1	A case of papilloma associated with topical tacrolimus ointment for tongue ulcers(和訳中)(英語)	Masui Atsushi(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Osaka University Graduate School of Dentistry), Hamada Masakazu, Yura Yoshiaki	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page93-97(2018.07)	原著論文	
2	Trismus-pseudocamptodactyly syndrome with bilateral hypoplastic mandibular condyles and shallow mandibular fossa: A case report(和訳中)(英語)	Kusano Chieko(Department of Pediatrics, Ota Memorial Hospital), Hori Naoaki, Izawa Kazumi, Kosaki Rika, Nishimura Gen, Hasegawa Tomonobu	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page90-92(2018.07)	原著論文	
3	An intraosseous malignant peripheral nerve sheath tumor in the mandible of a patient with neurofibromatosis type 1(和訳中)(英語)	Takaichi Mayu(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences for Research, University of Toyama), Tomihara Kei, Fujiwara Kumiko, Imaue Shuichi, Miwa Shigeharu, Noguchi Makoto	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page86-89(2018.07)	原著論文	
4	A case of giant cell arteritis and polymyalgia rheumatica misdiagnosed as temporomandibular dysfunction(和訳中)(英語)	Nys Margaux(OMFS-IMPATH Research Group, Department of Imaging and Pathology, Faculty of Medicine, Catholic University Leuven), Cruyssen Frederic Van der, David Karel, Politis Constantinus	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page81-85(2018.07)	原著論文	
5	Successful control of opioid-refractory cancer pain with methadone in a patient with advanced oral squamous cell carcinoma: A case report(和訳中)(英語)	Sekido Katsuhisa(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences for Research, University of Toyama), Tomihara Kei, Horikawa Hideyo, Tachinami Hidetake, Murakami	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page78-80(2018.07)	原著論文	
6	A case of necrotizing sialometaplasia clinically mimicking a malignant tumor of the palate(和訳中)(英語)	Yagihara Kazuhiro(Department of Oral Surgery, Saitama Cancer Center), Ishii Junichi, Katsurano Miki, Tsuchida Eri, Okamura Takeshi, Ishikawa Ayataka	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page73-77(2018.07)	原著論文	
7	Multiple distant organ metastases from squamous cell carcinoma of the lower gingiva that followed a rapid course: An autopsy case report(和訳中)(英語)	Kumagai Akiko(Division of Forensic Odontology and Disaster Oral Medicine, Department of Forensic Science, Iwate Medical University), Mikami Toshinari, Takeda Yasunori, Sugiyama Yoshiki	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page68-72(2018.07)	原著論文	
8	A case of central odontogenic fibroma of the mandible in a nevoid basal cell carcinoma syndrome patient(和訳中)(英語)	Shimada Yasuyuki(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Center Hospital of the National Center for Global Health and Medicine), Kawasaki Yohei, Tayama Michita, Kindaichi Junko, Maruoka Yutaka	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page61-67(2018.07)	原著論文	
9	Risk factors in securing successful surgical resection of oral squamous cell carcinoma(和訳中)(英語)	Nakanishi Yoshitaka(Department of Dentistry and Oral Surgery, Shinshu University School of Medicine), Yamada Shin-ichi, Nishizawa Rishih, Shimane Tetsu, Kamata Takahiro, Koike Takeshi, Uehara Shinobu, Kurita Hiroshi	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page56-60(2018.07)	原著論文	
10	Unraveling the mechanical strength of biomaterials used as a bone scaffold in oral and maxillofacial defects(和訳中)(英語)	Prasadh Somasundaram(National University of Singapore, Faculty of Dentistry), Wong Raymond Chung Wen	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page48-55(2018.07)	総説	
11	Proteomics pattern associated with gingival oral squamous cell carcinoma and epulis: A case analysis(和訳中)(英語)	Papa Francesco(Department of Basic Medical Sciences, Neurosciences and Sense Organs, University Aldo Moro), Siciliano Rosa Anna, Inchingolo Francesco, Mazzeo Maria Fiorella, Scacco Salvatore, Lippolis Rosa	Oral Science International(1348-8643)15巻2号 Page41-47(2018.07)	原著論文	
12	シミアー症候群患者における口腔扁平上皮癌(Oral squamous cell carcinoma in a patient with scimitar syndrome)(英語)	Sekido Katsuhisa(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences for Research, University of Toyama), Tomihara Kei, Fujiwara Kumiko, Tachinami Hidetake, Imaue Shuichi, Kondo Yuudai(Division of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine of Sensory and Motor Organs, University of Miyazaki), Izumi Aya, Yamamoto Koji, Kaneuji Takeshi, Suehiro Yuusaku, Yamashita Yoshihiro	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page36-39(2018.01)	原著論文	
13	舌癌と尋常性乾癬に罹患した患者における遊離前腕皮弁による再建の1症例報告(A case report of free forearm dermal flap reconstruction in a patient with tongue cancer and psoriasis vulgaris)(英語)	Hirase Masayasu(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Faculty of Medicine, Fukuoka University), Seto Mika, Koga Sayo, Takaoka Masao, Kita Ryosuke, Kikuta Toshihiro	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page31-35(2018.01)	原著論文	
14	デスフルランとレミフェンタニルによる全身麻酔中に現れた不完全房室解離と等頻度房室解離 1症例報告(Incomplete atrioventricular dissociation and isorhythmic atrioventricular dissociation during general anesthesia with	Yamada Tamaki(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Division of Oral Pathobiological Science, Graduate School of Dental Medicine, Hokkaido University), Matsuzawa Yusuke, Sogabe Izumi, Donen Masaki, Tei Kanchu,	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page27-30(2018.01)	原著論文	
15	口蓋裂に伴発した舌の神経膠性分離腫の稀な1症例(A rare case of glial choristoma of the tongue associated with cleft palate)(英語)	Barreto Arantes Diele Carine(School of Dentistry, Centro Universitario Newton Paiva), Gomez Ricardo Santiago, Souza Noronha Vladimir Reimar Augusto	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page18-21(2018.01)	原著論文	
16	骨脂肪腫 無痛性の下顎腫瘍(Osteolipoma: a painless mandibular mass)(英語)	Yamamoto Yuri(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Osaka Medical Center and Research Institute for Maternal and Child Health), Toyosawa Satoru, Sato Sunao	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page13-17(2018.01)	原著論文	
17	無機リン酸塩は歯小囊細胞におけるセメント質形成/骨形成関連遺伝子の発現や石灰化をin vitroで誘導する(Inorganic phosphate induces cementogenic/osteogenic gene expression and mineralization in dental follicleウサギ口腔粘膜に対するピンロウジ(檳榔子)の影響 蛋白質発現解析および遺伝毒性解析による口腔前癌状態の証拠(Effect of areca nut on rabbit oral mucosa: evidence of oral precancerous condition by protein expression and	Das Tapasi(Molecular Genetics Division, CSIR-Indian Institute of Chemical Biology), Mahato Basudev, Chaudhuri Keya	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page7-12(2018.01)	原著論文	
18	腫瘍内皮細胞の異常と癌進展(Abnormalities of tumor endothelial cells and cancer progression)(英語)	Hida Kyoko(Vascular Biology, Frontier Research Unit, Institute for Genetic Medicine, Hokkaido University), Maishi Nako	Oral Science International(1348-8643)15巻1号 Page1-6(2018.01)	総説	
19	腺性歯原性嚢胞 4症例報告(Glandular odontogenic cyst: a report of four cases)(英語)	Ogura Ichiro(Radiology, The Nippon Dental University Niigata Hospital), Tsuchimochi Makoto, Ono Junya, Kanri Yoriaki, Okada Yasuo, Fujii Kazuyuki, Yamaguchi Akira, Sekimoto Tsuneo	Oral Science International(1348-8643)14巻2号 Page43-49(2017.07)	原著論文/症例報告	パノラマX線撮影法; 歯科X線撮影法; *歯原性嚢胞(X線診断, 外科的療法, 病理学); コーンビームCT
20	シタフロキサシン100mgを口腔内に単回投与した場合の口腔組織および顎顔面組織への浸透性(Oral and maxillofacial tissue penetration of sitafloxacin following oral administration of a single 100-mg dose)(英語)	Asoda Seiji(Department of Dentistry and Oral Surgery, School of Medicine, Keio University), Iwasaki Ryotaro, Morita Mayu, Horie Nobuyuki, Onizawa Katsuhiro, Uchiyama Kimio, Kawana Hiromasa, Nakagawa Taneaki	Oral Science International(1348-8643)14巻2号 Page40-42(2017.07)	原著論文	*顎; *顔面; *口; 組織内分布; 投薬計画; 経口投与; 臨床試験; *Sitafloxacin(薬理学, 血液)
21	小児および成人患者における唾石症の比較(Comparison of sialolithiasis in pediatric and adult patients)(英語)	Inui Akinari(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Hirosaki University Graduate School of Medicine), Itou Ryohei, Oyama Toshiro, Tamura Yoshihiro, Kubota Kosei, Kobayashi Wataru	Oral Science International(1348-8643)14巻2号 Page37-39(2017.07)	原著論文/比較研究	年齢因子; *唾液腺結石(外科的療法)
22	口腔乾燥症診断用の改良型湿度検査装置を用いた口腔内湿度の評価(Evaluation of oral wetness using an improved moisture-checking device for the diagnosis of dry mouth)(英語)	Fukushima Yosuke(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Faculty of Medicine, Saitama Medical University), Yoda Tetsuya, Araki Ryuichiro, Sakai Takayoshi, Toya Shuji, Ito Kayoko, Funayama Saori, Enoki Yuichiro, Sato	Oral Science International(1348-8643)14巻2号 Page33-36(2017.07)	原著論文	舌; *口内乾燥症(診断); 臨床試験; ROC曲線; *湿度; *診断用機器; 多施設共同研究
23	ヒトの疾患、免疫、口腔微生物叢 メタゲノム研究で得られた洞察(Human diseases, immunity and the oral microbiota-Insights gained from metagenomic studies)(英語)	Idris Adi(PAPRSB Institute of Health Sciences, Universiti Brunei Darussalam), Hasnain Sumaira Z., Huat Lu Z., Koh David	Oral Science International(1348-8643)14巻2号 Page27-32(2017.07)	総説	HIV感染症; 炎症; 関節リウマチ; *細菌; 腫瘍; *免疫; 造血器腫瘍; *マイクロフローラ; *メタゲノム; 消化管微生物叢
24	結腸腺癌の下顎転移 1症例報告(Metastasis of colon adenocarcinoma to the mandible: A case report)(英語)	Kameta Ayako(Department of Oral and Maxillofacial Radiology, The Nippon Dental University School of Life Dentistry at Niigata), Oda Takaaki, Ogura Ichiro, Ono Junya, Kanri Yoriaki, Okada Yasuo, Tsuchimochi Makoto	Oral Science International(1348-8643)14巻1号 Page22-25(2017.01)	原著論文/症例報告	パノラマX線撮影法; *下顎腫瘍(転移性, 画像診断, X線診断); 肝臓腫瘍(転移性); *結腸腫瘍; MRI; 生検; *腺癌(転移性, 画像診断, X線診断); X線CT
25	上顎の髄外性形質細胞腫 CTおよびMRI所見(Extrasosseous plasmacytoma of the Maxilla: CT and MRI findings)(英語)	Oda Takaaki(Radiology, The Nippon Dental University Niigata Hospital), Sue Mikiko, Sasaki Yoshihiko, Kameta Ayako, Okada Yasuo, Tsuchimochi Makoto, Ogura Ichiro	Oral Science International(1348-8643)14巻1号 Page18-21(2017.01)	原著論文/症例報告	*形質細胞腫(画像診断, X線診断, 病理学); MRI; *上顎腫瘍(画像診断, X線診断, 病理学); 生検; X線CT; 免疫組織化学
26	口腔扁平苔癬患者における唾液中の組織因子の濃度と活性(Salivary tissue factor concentration and activity in patients with oral lichen planus)(英語)	Tunali-Akbay Tugba(Marmara University, Faculty of Dentistry, Basic Medical Sciences Department), Solmaz Zeliha, Pekiner Filiz Namdar, Ipekci Hazel	Oral Science International(1348-8643)14巻1号 Page13-17(2017.01)	原著論文/比較研究	Malondialdehyde; Sulfhydryl Compounds; *Thromboplastin; *唾液; 症例対照研究; 酸化ストレス; *苔癬-口腔扁平
27	口腔癌治療を目的とした腫瘍溶解性ウイルス療法の開発 臨床使用の待機段階(Development of oncolytic virotherapy for the treatment of oral cancer: At the waiting stage for clinical use)(英語)	Yura Yoshiaki(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Osaka University Graduate School of Dentistry), Hamada Masakazu	Oral Science International(1348-8643)14巻1号 Page1-12(2017.01)	総説	アデノウイルス科; ニューカッスル病ウイルス; *口腔腫瘍(治療); 水疱性口内炎ウイルス; オルトレオウイルス; 発熱(病因); 扁平上皮癌(治療); 臨床試験; 単純ヘルペスウイルス; ワクシニアウイルス; *腫瘍崩壊ウイルス; *腫瘍崩壊ウイルス療法(有書作用)

29	嚥下障害の上部消化管内視鏡検査で観察された前縦帯の骨化(Ossification of the anterior longitudinal ligament observed during upper endoscopy for dysphagia)(英語)	Yonenaga Kazumichi(Department of Sensory and Motor System Medicine, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo), Maita Hiroki, Yonehara Yoshiyuki, Namaki Shunsuke, Suenaga Hideyuki, Takato Tsuyoshi	Oral Science International(1348-8643)13巻2号 Page41-43(2016.10)	原著論文/症例報告	X線診断; *嚥下障害(病因,X線診断,診断); 消化器系内視鏡法; *前縦帯骨化症(合併症,X線診断,診断)
30	下顎骨前部に局在する多房性透過像を伴う骨内神経鞘腫 症例報告 (Intraosseous schwannoma localized in the anterior mandible with multilocular radiolucency: A case report)(英語)	Kawasaki Yasuhiro(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Nara Yukouka Hospital), Kobashi Hironobu, Ishii Syouchirou, Yakushiji Noboru	Oral Science International(1348-8643)13巻2号 Page37-40(2016.10)	原著論文/症例報告	S100 Proteins; パノラマX線撮影法; *下顎腫瘍(X線診断,病理学); *神経鞘腫(X線診断,病理学); X線CT; 免疫組織化学; 細針生検
31	下顎鉤状突起骨折 有病率と多検出器列CTでの特徴的所見(Mandibular coronoid process fractures: Prevalence and characteristic multidetector CT findings)(英語)	Ogura Ichiro(Department of Radiology, Nihon University School of Dentistry at Matsudo), Hara Yoshinobu, Tokunaga Satoshi, Kaneda Takashi	Oral Science International(1348-8643)13巻2号 Page33-36(2016.10)	原著論文	*下顎骨骨折(X線診断); 有病率; 後向き研究; *マルチスライスCT
32	抗癌活性の評価 Pergularia daemia(Forsk)の酢酸エチルおよびメタノール抽出物の用量-反応効果の比較(Assessment of anticancer activity: A comparison of dose-response effect of ethyl acetate and methanolic extracts of Pergularia daemia)(英語)	Vaithyanathan Veluchamy(Department of Biochemistry & Biotechnology, Annamalai University, Annamalaiagar), Mirunalini Sankaran	Oral Science International(1348-8643)13巻1号 Page24-31(2016.01)	原著論文	Acetates; Methanol; Catalase; 9,10-Dimethyl-1,2-benzanthracene(毒性・副作用); Glutathione Peroxidase; ゴールデンハムスター属; Superoxide Dismutase; *口腔腫瘍(実験的,化学的誘発,予防); 抗酸化剤(薬理学); *植物性抗腫瘍剤(薬理学); 植物抽出物(薬理学);
33	口腔と顎顔面の外科手術における皮膚ドットティングの応用(Application of Berm dotting in oral and maxillofacial surgery)(英語)	Van Hevele J.(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, University Hospitals Leuven), Hauben E., Haspeslagh M., Agbaje O., Salem A., Schoenaers J., Politis C.	Oral Science International(1348-8643)13巻1号 Page20-23(2016.01)	原著論文	*口腔外科; *口腔粘膜(病理学); *生検; 脱灰法; 凍結切片; ベルギー
34	骨再生医療と顎骨再建の臨床レビュー(Clinical review of bone regenerative medicine and maxillofacial reconstruction)(英語)	Hibi Hideharu(Department of Oral and Maxillofacial Surgery, Nagoya University Graduate School of Medicine)	Oral Science International(1348-8643)13巻1号 Page15-19(2016.01)	総説	*下顎再建術; *顎顔面補綴; *骨再生; 調整培地; 仮骨延長法
35	臨床応用に向けた唾液腺の発達と再生(Development and regeneration of salivary gland toward for clinical application)(英語)	Sakai Takayoshi(Department of Oral-facial Disorders, Osaka University Graduate School of Dentistry)	Oral Science International(1348-8643)13巻1号 Page7-14(2016.01)	総説	遺伝学的治療; 幹細胞; *再生; 細胞運動; *器官形成; *唾液腺; 唾液腺疾患; 細胞移植
36	NF-κBは口腔扁平上皮癌による骨侵襲の多機能性調節因子として作用する(NF-κB acts as a multifunctional modulator in bone invasion by oral squamous cell carcinoma)(英語)	Jimi Eijiro(Division of Molecular Signaling and Biochemistry, Department of Health Promotion, Kyushu Dental University), Kokabu Shoichiro, Matsubara Takuma, Nakatomi Chihiro, Matsuo Kou, Watanabe Seiji	Oral Science International(1348-8643)13巻1号 Page1-6(2016.01)	総説	Lymphokines; *NF-Kappa B; シグナルトランスダクション; *顎腫瘍(病理学); *口腔腫瘍(病理学); 骨吸収; *腫瘍浸透性; *扁平上皮癌(病理学); I-Kappa B Proteins; I-Kappa B Kinase
37	頭頸部CTにより検出された下顎骨の巨大な骨腫(A huge osteoma of the mandible detected with head and neck computed tomography)(英語)	Ohashi Yu(Division of Oral and Maxillofacial Surgery, Department of Reconstructive Oral and Maxillofacial Surgery, School of Dentistry, Iwate Medical University), Kumagai Akiko, Matsumoto Naoko, Izumisawa Mitsuru,	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page31-36(2015.01)	原著論文/症例報告	*下顎腫瘍(X線診断,外科的療法,合併症); 口腔外科; *骨腫(X線診断,外科的療法,合併症); 耳疾患(合併症); 真珠腫(合併症); *X線CT; 偶発的発見
38	口腔の巨大な粘液線維肉腫 歯肉頬溝下部での稀な臨床的発生(Large myxofibrosarcoma of oral cavity: A rare clinical presentation in lower gingivobuccal sulcus)(英語)	Gokavarapu Sandhya(Department of Surgical Oncology, Basavatarakam Indo American Cancer Hospital and Research Centre), Mustyala Bharati, Kumar Jeevan, Sreenivasa Puthamakula, Murthy Sudha	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page27-30(2015.01)	原著論文/症例報告	MRI; *歯肉組織(画像診断,病理学); *歯肉腫瘍(画像診断,治療,病理学); *線維肉腫(画像診断,治療,病理学); *粘液肉腫(画像診断,治療,病理学); 免疫組織化学; アジュバント放射線療法
39	急速に進行した下顎骨の歯源性粘液種の一症例(A case of a rapidly expanding odontogenic myxoma of the mandible)(英語)	Higo Morihiro(Department of Dentistry and Oral-Maxillofacial Surgery, Chiba University Hospital), Kasamatsu Atsushi, Ogawara Katsunori, Shiiba Masashi, Uzawa Katsuhiko, Tanzawa Hideki	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page22-26(2015.01)	原著論文/症例報告	Actins; Vimentin; *下顎腫瘍(X線診断,外科的療法,病理学); 下顎再建術; *歯源性腫瘍(X線診断,外科的療法,病理学); X線CT; *粘液種(X線診断,外科的療法,病理学); 免疫組織化学; 下顎骨切除術
40	前癌状態から癌への進行における口腔腫瘍抑制遺伝子deleted in oral cancer-1(DOC-1)の関与(Association of oral tumor suppressor gene deleted in oral cancer-1(DOC-1) in progression of oral precancer to cancer)(英語)	Katarakar Atul(Molecular & Human Genetics Division, CSIR-Indian Institute of Chemical Biology), Patel Leelavati, Mukherjee Sanjit, Ray Jay Gopal, Haldar Pallab Kanti, Chaudhuri Keya	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page15-21(2015.01)	原著論文/比較研究	腫瘍遺伝子発現調節; *口腔腫瘍(遺伝学); 口腔粘膜下線維症(遺伝学); 腫瘍バイオマーカー; *前癌状態(遺伝学); 白板症-口腔(遺伝学); 扁平上皮癌(遺伝学); 舌癌-口腔扁平(遺伝学); インド; *腫瘍抑制タンパク質; タバコ使用
41	パンマサラとグトゥカーを噛むヒトの種々の要因による頬上皮細胞の小核頻度とDNA損傷に与える影響(Effect on micronucleus frequency and DNA damage in buccal epithelial cells of various factors among pan masala and gutkha)	Jyoti Smita(Section of Genetics, Department of Zoology, Aligarh Muslim University), Siddique Yasir Hasan, Khan Saif, Naz Falaq, Rahul , Ali Fahad	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page9-14(2015.01)	原著論文/比較研究	*DNA損傷; *口腔粘膜(病理学); *香辛料; 食物の嗜好; *咀嚼; 分散分析; 時間因子; コメットアッセイ; インド; *染色体異常性小核
42	就学前の児童の唾液におけるピロリ菌の出現率(Occurrence of Helicobacter pylori in saliva from preschool-age children)(英語)	Ueda Jun(Department of Maxillofacial Surgery and Systemic Medicine, Graduate School of Life Dentistry at Niigata, The Nippon Dental University), Yamaguchi Akira, Shibasaki Kohichi	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page5-8(2015.01)	原著論文/比較研究	細菌DNA; *ヘリコバクター感染症(診断,疫学,病因); *Helicobacter pylori; *唾液; 父; 母; 感染症垂直伝播; 年齢因子; 新潟市
43	骨格の発達におけるRunxファミリー転写因子とCbfbの機能(The functions of Runx family transcription factors and Cbfb in skeletal development)(英語)	Komori Toshihisa(Department of Cell Biology, Unit of Basic Medical Sciences, Nagasaki University Graduate School of Biomedical Sciences)	Oral Science International(1348-8643)12巻1号 Page1-4(2015.01)	総説	骨芽細胞; *骨形成; 細胞分化; 軟骨細胞; *Core Binding Factor Alpha Subunits; *Core Binding Factor Beta Subunit
44	バクリタキセル+セツキシマブ毎週投与は唾液腺から発生した腺様嚢胞癌の肺転移を軽減させる(Weekly paclitaxel plus cetuximab reduces the lung metastasis of adenoid cystic carcinoma arising from the salivary gland)(英語)	Yoshioka Yukio(Department of Molecular Oral Medicine and Maxillofacial Surgery, Applied Life Sciences, Institute of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University), Toratani Shigeaki, Nakatao Hirofumi, Koizumi Kouichi,	Oral Science International(1348-8643)12巻2号 Page67-71(2015.05)	原著論文/症例報告	腫瘍多剤併用療法(有害作用); *腺様嚢胞癌(転移性,薬物療法,X線診断); *唾液腺腫瘍(放射線療法); *肺腫瘍(転移性,薬物療法,X線診断); 白血球減少症(化学的誘発); *Paclitaxel(治療的利用,毒性・副作用); 致死的転帰; *Cetuximab(治療的利用,毒性・副作用);
45	ウガンダ南西部におけるHIV/AIDS患者の口腔病変から検出される病原菌のベースライン量と抗菌感受性(Baseline burden and antimicrobial susceptibility of pathogenic bacteria recovered from oral lesions of patients with HIV/AIDS in Uganda)(英語)	Agwu Ezero(The Special Pathogens Research Network), Ihongbe John C., Ezeonwumelu Joseph O., Lodhi Moazzam M.	Oral Science International(1348-8643)12巻2号 Page59-66(2015.05)	原著論文	*AIDS(薬物療法,合併症); Moraxella (Branhamella) catarrhalis; Cefaclor(薬理学); Ciprofloxacin(薬理学); Gentamicins(薬理学); Proteus mirabilis; Staphylococcus aureus; Streptococcus mutans; *口腔疾患(診断,合併症); *細菌; 民族; 高活性抗レトロウイルス薬
46	CAD/CAMコンポジットまたはハイブリッドセラミック材料で作成した超薄型咬合ベニア修復の破壊強度(Fracture strength of ultrathin occlusal veneer restorations made from CAD/CAM composite or hybrid ceramic materials)(英語)	Egbert Jonathon S.(Advanced Prosthodontic Program, Department of Prosthodontics, University of Tennessee Health Science Center, College of Dentistry), Johnson Andrew C., Tantbiroin Daranee, Versluis Antheunis	Oral Science International(1348-8643)12巻2号 Page53-58(2015.05)	原著論文	*セラミック; 咬合; *コンポジットレジン; 歯科応力分析; *歯牙破折; *歯科被覆; 分散分析; コンピュータ支援設計; 臼歯
47	標的遺伝子療法はヒト口腔扁平上皮癌の化学療法と放射線療法に対する感受性を向上させる(Targeting gene therapies enhance sensitivity to chemo- and radiotherapy of human oral squamous cell carcinoma)(英語)	Tanzawa Hideki(Department of Oral Science, Graduate School of Medicine, Chiba University), Uzawa Katsuhiko, Kasamatsu Atsushi, Endo-Sakamoto Yosuke, Saito Kengo, Ogawara Katsunori, Shiiba Masashi	Oral Science International(1348-8643)12巻2号 Page43-52(2015.05)	総説	Cisplatin(治療的利用); Pyrimidines(薬理学); *遺伝学的治療; *口腔腫瘍(治療); *扁平上皮癌(治療); *放射線抵抗性; 線維芽細胞増殖因子受容体(拮抗物質・阻害物質); *抗腫瘍剤耐性; Cyclic Nucleotide Phosphodiesterases Type 3; 線維芽細胞増殖因子受容体-3
48	口腔内バイオフィームにおける異種間コミュニケーション 情報の海 (Interspecies communication in oral biofilm: An ocean of information)(英語)	Parashar Amit(Department of Periodontics, KLE VK Institute of Dental Sciences), Parashar Shashi, Zingade Abhishek, Gupta Shikha, Sanikop Sheetal	Oral Science International(1348-8643)12巻2号 Page37-42(2015.05)	総説	Homoserine(類似体・誘導体); Lactones; *細菌; 細菌タンパク質; *バイオフィーム; *クオラムセンシング