
一般演題 プログラム

4月20日(土)

- 1-B-1-1 マウス舌癌モデルの樹立と免疫組織学的解析
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 分子免疫学分野、
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 顎口腔外科学分野 加島 義久, 他
- 1-B-1-2 無血清培養系での口腔癌由来細胞株の樹立
広島大学病院 顎・口腔外科 濱田 充子, 他
- 1-B-1-3 口腔原発神経内分泌癌由来細胞株の無血清培養系での樹立
広島大学大学院医歯薬保健学研究科 分子口腔医学・顎顔面外科学 佐藤 成紀, 他
- 1-B-1-4 無血清培養系を用いた扁平上皮癌細胞の放射線耐性獲得機構の細胞内分泌学的機能解析
広島大学病院 顎・口腔外科 内迫 香織, 他
- 1-B-1-5 口腔扁平上皮癌における骨髓由来免疫抑制細胞 (MDSC) の破骨細胞分化との関連
富山大学大学院医学薬学研究部 歯科口腔外科学講座 石戸 克尚, 他
- 1-B-1-6 Ammonium Tetrathiomolybdate は骨芽細胞における RANKL 発現抑制を介して口腔癌骨破壊病変を制御する
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科口腔顎顔面外科学分野 奥井 達雄, 他

- 1-B-2-1 舌扁平上皮がんにおける Claudin-1 の発現と臨床病理学的所見との関連
東京医科歯科大学医歯学総合研究科顎顔面外科学分野 山本 大介, 他
- 1-B-2-2 口腔扁平上皮癌細胞の浸潤・増殖における Claudin1 の機能解析
広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 応用生命科学部門 分子口腔医学・顎顔面外科学、
広島大学病院 口腔再建外科 顎口腔外科 信本 忠義, 他
- 1-B-2-3 口腔扁平上皮癌での PD-L2 の発現とバイオマーカーとしての有用性の検討
福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座 口腔腫瘍学分野、
福岡歯科大学 細胞分子生物学講座 細胞生理学分野 首藤 俊一, 他
- 1-B-2-4 腫瘍に集積するミエロイド系細胞の違いは PD-L1 阻害剤との併用免疫療法効果に影響を与える
東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 分子免疫学分野、
富山大学 大学院医学薬学研究部 歯科口腔外科学講座 立浪 秀剛, 他

1-B-2-5 口腔癌における glutathione peroxidase enzyme 4 (GPX4) の役割

明海大学歯学部 病態診断治療学講座 口腔顎顔面外科学分野2

福田 正勝, 他

1-B-2-6 血中循環腫瘍細胞 (CTCs) および血中循環腫瘍 DNA (ctDNA) によるリアルタイムモニタリング

東京歯科大学 口腔顎顔面外科学講座、

国立がん研究センター研究所 早期診断バイオマーカー開発部門

鬼谷 薫, 他

4月20日(土) D会場

9:00~9:54

基礎 悪性腫瘍 3/その他

座長：山本 哲也・川尻 秀一

- 1-D-1-1 転写コリプレッサー TLE3 は悪性黒色腫の悪性度と関連し HDAC 活性を介して増殖を促進する
九州歯科大学 分子情報生化学分野 古株 彰一郎, 他
- 1-D-1-2 エリブリンの高浸潤性頭頸部癌に対する選択的高感受性の検討
金沢大学大学院 医薬保健研究域医学系 顎顔面口腔外科学分野 小林 泰, 他
- 1-D-1-3 口腔扁平上皮癌の抗癌剤耐性獲得における細胞老化関連分泌現象の関わり
高知大学医学部 歯科口腔外科学講座 笹部 衣里, 他
- 1-D-1-4 Cmap は口腔癌に対して NF κ B の抑制を介してシスプラチンの抵抗性を解除する
宮崎大学医学部 感覚運動医学講座 顎顔面口腔外科学分野 野海 健太, 他
- 1-D-1-5 口腔癌細胞における MALT1 核移行ドメインの解析
明海大学歯学部 病態診断治療学講座 口腔顎顔面外科学第2分野 林 宏泰, 他
- 1-D-1-6 慢性 GVHD に関連する口腔がんのエピジェネティック制御
九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 口腔顎顔面外科学分野 杉山 悟郎, 他

10:00~11:12

基礎 再生医学/その他

座長：柴原 孝彦・杉浦 剛

- 1-D-2-1 下歯槽神経損傷後の細胞治療の効果を検討するための新しい動物実験モデル
愛知学院大学 歯学部 顎口腔外科学講座 伊藤 発明, 他
- 1-D-2-2 末梢神経切除後の神経再生における人工神経チューブの開発
愛知学院大学歯学部 顎口腔外科学講座 大竹 啓太, 他
- 1-D-2-3 分子可動性ポリロタキサン表面への血管内皮細胞成長因子の固定化が血管ネットワーク形成に及ぼす影響
東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面外科学分野 兵頭 克弥, 他
- 1-D-2-4 伸展刺激下で得た細胞培養上清における骨形成・血管新生能の検討
名古屋大学大学院医学系研究科 頭頸部・感覚器外科学講座 顎顔面外科学 荻須 宏太, 他
- 1-D-2-5 無血清オーガノイド培養法を用いたマウス iPS 細胞からの顎顔面頭部組織の誘導
広島大学病院 顎口腔外科 大林 史誠, 他

1-D-2-6 近赤外分光法 (Near-infrared spectroscopy) を用いた歯科装具の装着刺激による脳血流動態の解析第二報

広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 応用生命科学部門分子口腔医学・顎顔面外科学

宮田 秀政, 他

1-D-2-7 Lymphokine-activated killer 細胞の細胞障害活性の誘導に及ぼすコレステロール合成阻害剤の影響

広島大学 顎口腔外科

三島 健史

1-D-2-8 ラット舌下腺の筋上皮におけるアディポネクチンの局在・発現と糖尿病での変化

明海大学歯学部 病態診断治療学講座 口腔顎顔面外科学II分野

三宅 言輝, 他

15:40~16:43 臨床的研究 悪性腫瘍 2 手術

座長：米原 啓之・里見 貴史

1-D-3-1 SCIP flap/遊離鼠径皮弁を用いた顎口腔・顔面領域の再建

和歌山県立医科大学 形成外科学講座、

東京医科歯科大学 顎口腔外科学分野

宮崎 英隆, 他

1-D-3-2 当科における遊離組織移植による再建術の臨床的検討

弘前大学大学院医学研究科 歯科口腔外科学講座

伊藤 良平, 他

1-D-3-3 舌部分切除術後の術後出血に関する臨床的検討～MCFP 法と縫縮法での比較～

筑波大学附属病院 歯科口腔外科

長谷川 佑磨

1-D-3-4 口腔癌に対する逆行性の超選択的動注化学療法における浅側頭動脈よりのカテーテル 2 本同時留置法について

春日井市民病院 歯科口腔外科

丹下 和久, 他

1-D-3-5 口腔癌切除後皮弁再建におけるサルコペニアと Surgical Site Infection

群馬大学医学部附属病院 形成外科

中村 英玄, 他

1-D-3-6 腓骨皮弁による下顎再建後に広範囲顎骨支持型補綴による治療を行った症例の口腔機能評価

兵庫医科大学歯科口腔外科学講座

押谷 将之, 他

1-D-3-7 新規血清 microRNA を用いた口腔扁平上皮癌診断アルゴリズムの構築

鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 顎顔面疾患制御学分野

中村 康大, 他

16:45~17:39

臨床的研究 麻酔全身管理/顎関節

座長：澁谷 徹・砂田 勝久

- 1-D-4-1 静脈内鎮静管理後の覚醒状態判定へのモニター一体型視線計測装置の活用
日本歯科大学 生命歯学部 歯科麻酔学講座 篠原 健一郎, 他
- 1-D-4-2 局所麻酔下の下顎埋伏智歯抜歯時における Virtual Reality を用いた不安軽減効果
佐賀大学 医学部 歯科口腔外科学講座 山下 佳雄, 他
- 1-D-4-3 下顎埋伏智歯抜歯に伴う術前術後の不安・恐怖に関する調査
佐賀大学 医学部 歯科口腔外科学講座 荒巻 亮太, 他
- 1-D-4-4 舌痛症患者における疼痛程度、口腔関連 QOL、抑うつ症状に関する検討
静岡県立総合病院 歯科口腔外科 後藤 明彦, 他
- 1-D-4-5 当科において開口障害が認められた患者の最終診断に関する検討
金沢大学 大学院 医薬保健学総合研究科 外科系医学領域 顎顔面口腔外科学分野 定梶 嶺, 他
- 1-D-4-6 顎関節に発生した滑膜性骨軟骨腫症の 1 例
日本大学歯学部口腔外科学講座 藪田 奈菜子, 他

9:00~9:45

基礎 先天異常/外傷/感染症

座長：東 雅之・森 一将

- 1-E-1-1 ***Msx1* 遺伝子変異と低酸素負荷の複合作用による口蓋裂発症機構の解析**
九州歯科大学 生体機能学講座 顎顔面外科学分野 朴 真実, 他
- 1-E-1-2 **基底細胞母斑症候群 (NBCCS) の変異解析及びインテグレーションフリー・フィーダーフリー・無血清培養系での NBCCS 特異的 iPSC の樹立**
広島大学病院 顎・口腔外科 中瀬 洋司, 他
- 1-E-1-3 **ラット脳挫傷モデルにおける、血液凝固因子第 IX 因子由来ペプチドによる血管透過性の制御と予後の改善**
日本大学医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学系 歯科口腔外科学分野 正岡 鷹, 他
- 1-E-1-4 **口腔カンジダ菌量とホストの全身状態との関連：特定健診結果との関連**
信州大学医学部 歯科口腔外科学教室 栗田 浩, 他
- 1-E-1-5 **口腔粘膜上皮細胞における抗菌ペプチド LL-37 の endocytosis を介した核酸導入機構と炎症応答**
広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 医歯薬学専攻 歯学講座 口腔外科学 加藤 大喜, 他

9:50~11:02

症例報告 炎症/免疫性疾患

座長：金村 成智・金子 明寛

- 1-E-2-1 **腫瘍性病変を疑った下顎骨骨髓炎の 2 例**
佐賀大学医学部 歯科口腔外科学講座 檀上 敦, 他
- 1-E-2-2 **SAPHO 症候群に対してビスフォスフォネート製剤が有効であった 1 例**
兵庫医科大学 歯科口腔外科学講座 吉田 和功, 他
- 1-E-2-3 **経口ビスフォスフォネート製剤が著効したびまん性硬化性骨髓炎の 2 例**
都立大塚病院 口腔科 角屋 貴則, 他
- 1-E-2-4 **口蓋膿瘍を併発した歯内歯の一例**
市立三次中央病院 歯科口腔外科 木村 直大, 他
- 1-E-2-5 **口腔に発生した結節性筋膜炎の統合解析**
群馬大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座・形成外科学講座 高久 裕紀, 他
- 1-E-2-6 **歯性感染症が原因として考えられた敗血症性肺塞栓症**
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 顎口腔再建外科学 武田 斉子, 他
- 1-E-2-7 **下顎角部に発生した結節性筋膜炎の 1 例**
旭川赤十字病院 歯科口腔外科 嶋崎 康相, 他

1-E-2-8 抜歯および歯根嚢胞摘出により掌蹠膿疱症が改善した一例

自治医科大学附属病院 歯科口腔外科学講座

柏崎 明子, 他

15:40~16:34

臨床的研究 歯周病/認知機能

座長：中川 種昭・林 勝彦

1-E-3-1 残存歯数減少に関連する食事パターンの認知機能低下への影響：中島町研究

金沢大学 医薬保健研究域 顎顔面口腔外科学分野

石宮 舞, 他

1-E-3-2 残存歯数と認知機能の関連に関する研究—ながはまスタディー—

京都大学大学院 医学研究科 感覚運動系外科学講座 口腔外科学分野

福原 紫津子, 他

1-E-3-3 ロコモティブシンドロームと残存歯数の関連に関する研究—ながはまスタディー—

京都大学大学院 医学研究科 感覚運動系外科学講座 口腔外科学分野

福原 紫津子, 他

1-E-3-4 歯周病とメタボリックシンドロームとの関連についての検討～特定健診対象者における横断的検討～

信州大学医学部歯科口腔外科学教室

山田 憲司, 他

1-E-3-5 群馬大学医学部附属病院歯科口腔・顎顔面外科における周術期口腔機能管理の介入効果の検討

群馬大学大学院医学系研究科口腔顎顔面外科学講座・形成外科学講座

浅見 拓哉, 他

1-E-3-6 相模原協同病院全職員の口腔ケア関連に関する意識調査第二報—院内周術期口腔機能管理システム確立後の関連知識普及について—

鶴見大学短期大学部 歯科衛生科、

鶴見大学歯学部 口腔顎顔面外科学講座

藤原 久子, 他

16:45~17:57

症例報告 先天異常/外傷/感染症

座長：虻川 東嗣・柴田 敏之

1-E-4-1 下顎骨骨折治療時に発見された血清コリンエステラーゼ欠損症の一例

独立行政法人地域医療機能推進機構 歯科口腔外科

小池 亜弥, 他

1-E-4-2 両側上顎第2、第3大臼歯の癒着と、両側上下顎第2、第3大臼歯の埋伏を認めた1例

伊勢赤十字病院 歯科口腔外科

岩本 哲也, 他

1-E-4-3 内骨症が原因と考えられた症候性三叉神経痛の1例

和歌山県立医科大学

福谷 知士, 他

- 1-E-4-4 **吸収性根管充填剤の逸出により生じた一過性オトガイ神経麻痺の1例**
 三重大学大学院医学系研究科生命医科学専攻臨床医学系講座 口腔・顎顔面外科学分野
 加納 慶子, 他
- 1-E-4-5 **口腔内多発潰瘍を契機に HIV が判明した1例**
 産業医科大学病院 歯科口腔外科
 平島 惣一, 他
- 1-E-4-6 **鼻唇溝皮弁を用いた薬剤関連顎骨壊死 (MRONJ) に対する外科療法**
 広島赤十字原爆病院 歯科口腔外科
 明見 能成, 他
- 1-E-4-7 **乳癌の下顎骨転移治療後に骨吸収抑制薬剤関連顎骨壊死を生じた1例**
 久留米大学 医学部 歯科口腔医療センター
 森口 智史, 他
- 1-E-4-8 **急激なガス産生を認めた頸部壊死性筋膜炎の1例**
 近畿大学医学部奈良病院 歯科口腔外科
 鈴木 晴也, 他

16:00~16:30

基礎 悪性腫瘍 (1)

座長：柴田 敏之

- 1-P1-1 OSCCにおいてAIM2の高発現は、TGF- β 経路の活性化によるEMTの誘導を介して浸潤・転移を促進する
宮崎大学 医学部 感覚運動医学講座 顎顔面口腔外科学分野、
宮崎大学 医学部 機能制御学講座 腫瘍生化学分野 中村 友梨, 他
- 1-P1-2 うがい液を用いたDNAメチル化検出による健常日本人口腔粘膜のエピゲノムプロファイリング
鹿児島大学 医歯学域附属病院 口腔顎顔面センター 口腔外科 浜田 倫史, 他
- 1-P1-3 口腔扁平上皮癌における制御性T細胞の発現に関する免疫組織化学的検討
札幌医科大学 医学部 口腔外科学講座 小池 和茂, 他
- 1-P1-4 新たに開発した腫瘍溶解アデノウイルスの効果の検討
北海道大学大学院 歯学研究院 口腔病態学講座 口腔診断内科学教室、
北海道大学大学院 歯学研究院 口腔病態学講座 血管生物分子病理学教室 加藤 泰史, 他
- 1-P1-5 膀胱がん細胞における薬剤耐性機構の解明とその克服
鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 口腔顎顔面外科学分野、
鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 分子腫瘍学分野 品川 憲穂, 他
- 1-P1-6 口腔癌に対する新規温熱療法開発の可能性
鶴見大学歯学部口腔内科学講座 戸田(徳山)麗子, 他

16:35~17:00

基礎 悪性腫瘍 (2)

座長：永易 裕樹

- 1-P2-1 SMAD4の発現低下は口腔白板症の癌化および口腔扁平上皮癌の抗アポトーシス作用を介した抗癌剤抵抗性に関与する
熊本大学医学部附属病院 歯科口腔外科 坂田 純基, 他
- 1-P2-2 口腔癌の進展においてPKM2はTGIF2を制御することでEMTに関与する
福岡歯科大学 口腔・顎顔面外科学講座 口腔外科学分野 田中 文恵, 他
- 1-P2-3 Immunohistochemical assessment of Cdt1, geminin, and gamma H2A.X in oral epithelial precursor lesions and squamous cell carcinoma
東北大学大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座 顎顔面・口腔外科学分野、
東北大学大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座 口腔病理学分野 Siril Yves Junior, 他
- 1-P2-4 MCFD2-LMAN1複合体過剰発現はLGALS3BPの過剰分泌を誘導し口腔扁平上皮癌の転移・浸潤の促進に寄与する
千葉大学大学院医学研究院 口腔科学講座 小松 万理, 他

1-P2-5 口腔癌転移機構に寄与する TRAM2/PERK/MMPs 分子経路の解明とその制御・治療薬の同定

千葉大学 大学院医学研究院 口腔科学講座

加瀬 裕太郎, 他

17:10~17:40

基礎 悪性腫瘍/唾液腺疾患

座長: 樋田 京子

1-P3-1 TGF- β シグナルが誘導する口腔扁平上皮癌細胞の浸潤、骨破壊における p130 Cas の役割

九州歯科大学 生体機能学講座 口腔内科学分野、
九州歯科大学 健康増進学講座 分子情報生化学分野

柳沼 樹, 他

1-P3-2 口腔扁平上皮癌における Δ Np63 を介した kallikrein-related peptidase (KLK) 5 の発現と機能について

九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 顎顔面腫瘍制御学分野 服部 多市, 他

1-P3-3 テロメア DNA 構造結合性化合物の癌細胞特異的増殖抑制効果の検討

九州歯科大学附属病院 顎顔面外科学分野

福田 晃, 他

1-P3-4 口腔扁平上皮癌における miR-30a は cyclin E2 を介して 5-FU 耐性に関与する

熊本大学大学院 生命科学研究部 歯科口腔外科学分野

川原 健太, 他

1-P3-5 ゲノム編集 (CRISPR/Cas9) による扁平上皮癌細胞における Heparin-binding protein 17/FGF-Binding Protein-1 の機能解析

広島大学病院 顎・口腔外科

檜垣 美雷, 他

1-P3-6 唾液腺粘表皮癌の EGFR シグナル伝達経路における遺伝子変異の臨床病理学的検討

名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能・構造医学専攻 感覚器・形成医学講座 口腔外科学分野、

名古屋市立大学大学院医学研究科 生体情報・機能制御医学専攻 臨床病態病理学分野

森田 麻希, 他

16:00~16:30

基礎 歯科インプラント/再生医学/その他

座長: 重松 久夫

1-P4-1 iPTH 投与による酸化・抗酸化バランスおよび下顎新生骨における骨質の変化

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 顎口腔再建外科学、
広島市立広島市民病院 歯科口腔外科

吉岡 洋祐, 他

1-P4-2 MRONJ モデルマウスにおける骨構造解析

オーラルメディスン・口腔外科学講座

岡村 将宏, 他

- 1-P4-3 **破骨細胞の分化に対する RNA 結合タンパク HuR の役割**
 北海道大学大学院歯学研究院 口腔病態学分野 口腔顎顔面外科学教室、
 北海道大学大学院歯学研究院 口腔病態学分野 血管生物分子病理学教室 養田 稔, 他
- 1-P4-4 **破骨細胞におけるモノカルボン酸トランスポーターの役割について**
 昭和大学歯学部 口腔生化学講座 今井 裕子, 他
- 1-P4-5 **骨芽細胞における PP2A 調節サブユニットを介した FGF シグナルの制御**
 九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 口腔顎顔面外科学分野 鈴木 あずさ, 他
- 1-P4-6 **ゾレドロネート静脈内投与マウスでの LPS による IL-1 α および IL-1 β の増加
 に関するクロドロネートによる抑制**
 東北大学大学院歯学研究科 顎顔面・口腔外科学分野 鈴木 飛佳理, 他

16:35~17:00 基礎 唾液腺疾患/血液疾患/再生医学/その他

座長：阪井 丘芳

- 1-P5-1 **アテローム性動脈硬化病変における Interleukin-17A (IL-17A) の生物学的機能の解明について**
 九州歯科大学 生体機能学講座 口腔内科学分野、
 九州歯科大学 健康増進学講座 感染分子生物学分野 塩次 将平, 他
- 1-P5-2 **Lrrc34 Cre マウスを用いた唾液腺腺房細胞の自己複製能力の検証**
 岐阜大学大学院 医学系研究科 口腔病態学 石田 和久, 他
- 1-P5-3 **歯髄幹細胞培養上清が顎下腺主導管結紮解除マウスの萎縮唾液腺に及ぼす効果**
 日本歯科大学 新潟生命歯学部 顎口腔全身関連治療学 竹内 寿志, 他
- 1-P5-4 **唾液腺特有の三次元的な組織構造を有する唾液腺オルガノイドの新規誘導法**
 大阪大学大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室 栗本 聖之, 他
- 1-P5-5 **胎仔マウス顎下腺原基の器官凍結保存**
 朝日大学 歯学部 口腔外科学分野、
 朝日大学 歯学部 歯科薬理学分野 足立 圭亮, 他

17:10~17:40

基礎 顎関節/再生医学/その他

座長：渋谷 恭之

- 1-P6-1 Diffusion tensor imaging を応用した咬筋内部筋線維動態の 3 次元解析手法の開発
東北大学 歯学研究科 口腔システム補綴学分野 菅野 武彦, 他
- 1-P6-2 器官培養したラット顎関節の軟骨の成長におよぼす低出力半導体レーザー照射の影響について
愛知学院大学 歯学部 口腔病理学講座、
愛知学院大学未来口腔医療研究センター 杉田 好彦, 他
- 1-P6-3 骨膜を含む皮膚全層欠損の治癒について
滋賀医科大学 医学部 歯科口腔外科学講座 白井 悠貴, 他
- 1-P6-4 CRISPR/CAS を利用した新規骨分化ハイスループットスクリーニング系の樹立
鳥取大学医学部感覚運動医学講座口腔顎顔面病態外科学分野 奈良井 節, 他
- 1-P6-5 歯嚢組織における体性幹細胞の局在性についての検討
日本大学 松戸歯学部 顎顔面外科講座 加藤 有悟, 他
- 1-P6-6 中学生における咬合力と関連因子の検討
山梨大学大学院 総合研究部医学域 臨床医学系 歯科口腔外科学講座 平出 諒太, 他

16:00~16:25

基礎 再生医学/感染症/その他

座長：片岡 竜太

- 1-P7-1 多孔膜状疎水化ゼラチン接着膜が創傷治癒過程に与える影響
鹿児島大学医歯学総合研究科・口腔学顔面外科学分野 古閑 崇, 他
- 1-P7-2 担体と細胞を併用した歯の移植に関する基礎的検討
松本歯科大学 歯学部 口腔顎顔面外科学講座、
松本歯科大学 大学院歯学独立研究科 硬組織疾患制御再建学講座 内川 恵里, 他
- 1-P7-3 薬剤耐性黄色ブドウ球菌バクテリオファージのゲノム解析
高知大学医学部歯科口腔外科学講座 北村 直也, 他
- 1-P7-4 グレープフルーツ種子抽出物の義歯上 *C. albicans* バイオフィルムの殺菌効果
鶴見大学 歯学部 口腔内科学講座 堤 千明, 他
- 1-P7-5 CALHM3 のパルミトイル化による CALHM1/3 チャネルの機能制御
京都府立医科大学 大学院 医学研究科 細胞生理学、
京都府立医科大学 大学院 医学研究科 歯科口腔科学 奥井 元貴, 他

16:00~16:30

臨床 悪性腫瘍

座長：浅海 淳一

- 1-P8-1 口腔扁平上皮癌の頸部リンパ節転移節外浸潤を CT で診断できるか？：人工知能 Deep learning による検討
愛知学院大学歯学部歯科放射線学講座 有地 淑子, 他
- 1-P8-2 ヒト口腔扁平上皮癌における SCCA 発現の臨床的意義の検討—SCCA1/A2 と SCCA2 との比較—
山口大学 大学院医学系研究科 歯科口腔外科学講座 原田 耕志, 他
- 1-P8-3 Aesthetic mind をそなえた口唇・口唇周囲広範欠損再建
群馬大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座・形成外科学講座 牧口 貴哉, 他
- 1-P8-4 シスプラチンを用いた化学放射線療法による急性腎障害発症に関して：ケースコントロールスタディ
東海大学 医学部 外科学系 口腔外科学 傳田 祐也, 他
- 1-P8-5 当科における口腔扁平上皮癌亜型の臨床統計学的検討
千葉大学医学部附属病院 歯科・顎・口腔外科 福嶋 玲雄, 他
- 1-P8-6 当科における口腔癌患者の臨床統計学的検討
日本大学 歯学部 口腔外科学講座 鈴木 隆太, 他

16:35~17:05

臨床 全身管理学/その他

座長：本田 雅規

- 1-P9-1 術後肺炎や術後感染に対するリスク因子の評価およびその検討
大阪大学大学院歯学研究科 口腔外科学第一教室 藤本 愉莉, 他
- 1-P9-2 高齢者総合的機能評価は口腔内状態を反映するか～看護師との共通理解を深めるために～
独立行政法人国立病院機構金沢医療センター 歯科口腔外科 丹保 彩子, 他
- 1-P9-3 FDG-PET を用いた周術期等口腔機能管理患者における口腔有害事象リスクの検討
群馬大学大学院医学系研究科口腔顎顔面外科学講座・形成外科学講座 金 舞, 他
- 1-P9-4 青年期における咬合異常の訴えと全身疾患との強固な相関—大学新入生 6069 名を対象としたアンケート調査結果より—
東京大学保健・健康推進本部 阿部 雅修, 他
- 1-P9-5 当科における 80 歳以上の入院症例の臨床的検討
明海大学歯学部病態診断治療学講座口腔顎顔面外科学分野1 松本 安吏, 他

1-P9-6 千葉ろうさい病院における周術期口腔機能管理の推移と今後の展望

独立行政法人 労働者健康安全機構 千葉ろうさい病院 歯科口腔外科

山本 淳一郎, 他

17:10~17:40 臨床 その他

座長：森 良之

1-P10-1 総合病院での歯科口腔外科新規開設と診療実績

TMGあさか医療センター 歯科口腔外科、
東京女子医科大学医学部歯科口腔外科学講座

島崎 士, 他

1-P10-2 当院における自家歯牙移植のチームアプローチと臨床統計学的検討

大阪歯科大学 口腔外科学第一講座

辻 要, 他

1-P10-3 尾道総合病院における医科歯科連携周術期口腔ケアの現状

尾道総合病院

伊藤 翼, 他

1-P10-4 入院中の精神科患者の口腔衛生状態に関連する因子の検討

愛知学院大学歯学部顎顔面外科学講座

黒川 誉志哉, 他

1-P10-5 病院勤務を行う歯科医師の日中眠気度調査

山梨大学医学部附属病院歯科口腔外科学講座

馬場 菜安奈

1-P10-6 スポーツ関連外傷歯既往の関連因子に関するの検討：宮城県スポーツ少年団団員の横断調査

東北福祉大学 保健看護学科

土谷 昌広, 他

16:00~16:35 臨床 血液疾患/その他

座長：中嶋 正博

1-P11-1 当科における直接経口抗凝固薬（DOAC）服用患者 113 例の抜歯経験

公立学校共済組合 近畿中央病院 口腔外科

高畑 惣介, 他

1-P11-2 当科における直接経口抗凝固薬投与下の観血的処置の現状

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 口腔内科学分野

桃田 幸弘, 他

1-P11-3 高齢入院患者における誤嚥性肺炎発症に関連する口腔因子ならびに認知症の有無・種別と年齢による同因子の変化

公立能登総合病院 歯科口腔外科、
金沢大学大学院医薬保健学総合研究科外科系医学領域 顎顔面口腔外科学分野

長谷 剛志, 他

1-P11-4 日常生活が自立し、口腔内病状の安定している地域在住高齢者の口腔機能低下の現状

新仁会奈良春日病院 歯科口腔外科、
奈良県立医科大学口腔外科学講座

中嶋 千恵, 他

- 1-P11-5 高解像度マノメトリーを用いた健常成人の加齢による嚥下動態に関する評価
朝日大学 歯学部 口腔病態医療学講座 障害者歯科学分野 金城 舞, 他
- 1-P11-6 心臓血管外科手術における手術リスク評価法 (E-PASS) による合併症発症率と周術期口腔機能管理の関連性
千葉大学医学部附属病院 歯科・顎・口腔外科 駒 綾香, 他
- 1-P11-7 地域在住高齢一般住民大規模コホート研究 (垂水研究) における口腔機能低下症と全身状態の関連性
鹿児島大学病院医歯学総合研究科 顎顔面機能再建学講座 顎顔面疾患制御学分野 有村 麻弥, 他

16:40~17:10 臨床 先天異常/発育異常/外傷/その他

座長：上木 耕一郎

- 1-P12-1 下顎前突症における顎矯正手術後の三次元軟組織形態変化の解析
東北大学大学院 口腔病態外科学講座 顎顔面・口腔外科学分野 岡本 大吾, 他
- 1-P12-2 3D-CT 解析を用いた位置的頭蓋変形と顔面非対称の関連に関する研究
愛知学院大学歯学部 顎顔面外科学講座 佐々木 惇, 他
- 1-P12-3 顎矯正手術における Serrated aggressive knife チップの有用性の検証
新潟大学大学院 医歯学総合研究科 顎顔面再建学講座 組織再建口腔外科学分野 齋藤 直朗, 他
- 1-P12-4 関節突起骨折に対する経咬筋前耳下腺法 (Transmasseteric anteroparotid approach) 施行例の検討と経皮的術式における位置付け
大阪大学大学院歯学研究科 顎口腔病因病態制御学講座 口腔外科学第二教室 今井 智章, 他
- 1-P12-5 Innsbruck style Retromandibular Anterior Transparotid (RAT) アプローチによる観血的整復固定術を行った関節突起骨折の臨床的検討
東京女子医科大学 医学部 歯科口腔外科学講座 佐々木 亮, 他
- 1-P12-6 上気道流体シミュレーションによる顎変形症患者における気道通気状態の変化について
新潟大学 大学院医歯学総合研究科 組織再建口腔外科学分野 長谷部 大地, 他

16:00~16:30 症例報告 感染症/炎症・免疫性疾患/その他

座長：龍田 恒康

- 1-P13-1 歯性感染症から顔面頸部壊死性筋膜炎を生じた 1 例
東京女子医科大学医学部歯科口腔外科学教室 富樫 悠, 他

- 1-P13-2 **当科で経験した口腔内 MTX 関連リンパ増殖症の 2 例**
 順天堂大学医学部歯科口腔外科学研究室 秀 真理子, 他
- 1-P13-3 **薬剤関連顎骨壊死 (MRONJ) を発症している患者に対して中咽頭癌の放射線治療で顎骨壊死の悪化を見た 1 例**
 岡崎市民病院 歯科口腔外科 大林 修文, 他
- 1-P13-4 **卵巣癌多発転移に対して Bevacizumab 投与中に顎骨壊死をきたし、休薬後に改善をきたした 1 例**
 北海道大学大学院 歯学研究院口腔診断内科 大賀 則孝, 他
- 1-P13-5 **口腔内細菌の関与が疑われた再発性感染性心内膜炎の 1 例**
 石川県立中央病院 歯科口腔外科 高木 純一郎, 他
- 1-P13-6 **下顎側方区域切断法を併用して下唇正中切開を回避した副咽頭腔腫瘍摘出の 2 例**
 名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能・構造医学専攻 感覚器・形成医学講座 口腔外科学分野 福島 麻子, 他

16:35~17:05

症例報告 粘膜疾患/嚢胞

座長：東 みゆき

- 1-P14-1 **肺癌に対し抗 PD-1 抗体投与により発症したと考えられる重症免疫関連口腔粘膜炎の 2 例**
 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 歯科 石本 俊介, 他
- 1-P14-2 **口蓋粘膜 Blue nevus の 1 例**
 福岡大学 医学部医学科 歯科口腔外科学講座 喜多 涼介, 他
- 1-P14-3 **口腔内多発血管腫を契機に発見された Blue Rubber Bleb Nevus Syndrome の 2 例**
 千葉大学医学部附属病院 歯科・顎・口腔外科 宮本 勲, 他
- 1-P14-4 **潰瘍性大腸炎の合併症と考えられた難治性口腔潰瘍の一例**
 徳島大学大学院医歯薬学研究部 口腔外科学分野 栗尾 奈愛, 他
- 1-P14-5 **両側下顎大臼歯部に発症した正角化性歯原性嚢胞の 1 例**
 名古屋市立西部医療センター 平井 辰宜, 他
- 1-P14-6 **単純性骨嚢胞を伴う下顎に多発したセメント質骨性異形成症の 1 例**
 群馬大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座 形成外科学講座 伊東 慶介, 他

17:10~17:40

症例報告 悪性腫瘍/血液疾患/全身管理学

座長：山下 善弘

1-P15-1 舌痛を初期症状として診断された胃腺癌舌転移の1例

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 顎口腔外科学分野

望月 裕美, 他

1-P15-2 ニボルマブ投与後のセツキシマブおよびパクリタキセルの併用療法にてCRを得た局所再発進行下顎歯肉癌の一例

久留米大学医学部 歯科口腔医療センター

轟 圭太, 他

1-P15-3 巨大な腹部大動脈瘤および冠動脈3枝病変を有する進行口腔癌患者の治療経験

群馬大学大学院医学系研究科 口腔顎顔面外科学講座・形成外科学講座

山口 高広, 他

1-P15-4 急速に増大した口底原発紡錘細胞癌の1例

東海大学医学部 外科学系 口腔外科学

石井 優輝, 他

1-P15-5 口腔に発生したMTX関連リンパ増殖性疾患の4例

群馬大学大学院医学系研究科 顎顔面外科学講座・形成外科学講座

鈴木 啓佑, 他

1-P15-6 心筋梗塞に対し冠動脈バイパス手術後早期に舌がん再建手術を施行した1例

筑波大学医学医療系 顎口腔外科学

木村 愛理, 他

16:00~16:30

症例報告 全身管理学/その他

座長：高田 訓

1-P16-1 血小板減少合併の慢性肝疾患患者にルストロンボパグ投与し抜歯術を施行した3例

埼玉医科大学医学部 口腔外科学教室

川田 由美子, 他

1-P16-2 舌腫瘍の手術直後に急性心筋梗塞を発症した症例の臨床経験

明海大学歯学部病態診断治療学講座 口腔顎顔面外科学分野1

森 一将, 他

1-P16-3 下顎埋伏智歯抜歯時に口底に迷入した5例

岡崎市民病院 歯科口腔外科

齊藤 輝海, 他

1-P16-4 電動工具の一部が迷入したと考えられた下唇異物の1例

さくら総合病院

星野 正樹, 他

1-P16-5 メトトレキサート投与中止後、顎骨に発生したと考えられたメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の1例

新潟大学大学院医歯学総合研究科 口腔生命科学顎顔面再建外科学講座

河原田 壮史, 他

1-P16-6 水爆実験で全身被曝を受けた患者に対して抜歯を行った1症例

名古屋市立大学大学院医学研究科 生体機能・構造医学専攻 感覚器・形成医学講座 口腔外科学分野

森下 雄斗, 他