

口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
山田 浩之	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	教授	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①Yamada H, Nakaoka K, Sonoyama T, Kumagai K, Ikawa T, Shigeta Y, Harada N, Kawamura N, Ogawa T, Hamada Y. Clinical Usefulness of Mandibular Reconstruction Using Custom-Made Titanium Mesh Tray and Autogenous Particulate Cancellous Bone and Marrow Harvested From Tibia and/or Iliac. J Craniofac Surg. 2016 May;27(3):586-92.</p> <p>②Kishi Y, Fujihara H, Kawaguchi K, Yamada H, Nakayama R, Yamamoto N, Fujihara Y, Hamada Y, Satomura K, Masutani M. PARP Inhibitor PJ34 Suppresses Osteogenic Differentiation in Mouse Mesenchymal Stem Cells by Modulating BMP-2 Signaling Pathway. Int J Mol Sci. 2015 16(10):24820-38.</p> <p>③Yamada H, Nakaoka K, Horiuchi T, Kumagai K, Ikawa T, Shigeta Y, Imamura E, Iino M, Ogawa T, Hamada Y. Mandibular reconstruction using custom-made titanium mesh tray and particulate cancellous bone and marrow harvested from bilateral posterior iliac. J Plast Surg Hand Surg. 2014 48(3):183-190.</p> <p>④Yamamura Y, Yamada H, Sakurai T, Ide F, Inoue H, Muramatsu T, Mishima K, Hamada Y, Saito I. Treatment of salivary gland hypofunction by transplantation with dental pulp cells. Arch Oral Biol. 2013 58(8):935-942.</p> <p>⑤Mishima K, Inoue H, Nishiyama T, Mabuchi Y, Amano Y, Ide F, Matsui M, Yamada H, Yamamoto G, Tanaka J, Yasuhara R, Sakurai T, Lee MC, Chiba K, Sumimoto H, Kawakami Y, Matsuzaki Y, Tsubota K, Saito I. Transplantation of side population cells restores the function of damaged exocrine glands through clusterin. Stem Cells. 2012 30(9):1925-1937.</p>
宮本 郁也	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	特任教授	博士（医学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学、歯科医用工学・再生歯学	<p>①Ikuya Miyamoto, Tetsu Takahashi, Tatsuro Tanaka, Bunichi Hirayama, Kenko Tanaka, Toru Yamazaki, Yasuhiro Morimoto, Izumi Yoshioka. Dense cancellous bone as evidenced by a high HU value is predictive of late implant failure: a preliminary study. 2017 Oral Radiology, 1-9.</p> <p>②Silvia Galli, Yoshihito Naito, Johan Karlsson, Wenxiao He, Ikuya Miyamoto, Ying Xue, Martin Andersson, Kamal Mustafa, Ann Wennerberg, Ryo Jimbo. Local release of magnesium from mesoporous TiO₂ coatings stimulates the peri-implant expression of osteogenic markers and improves osteoconductivity in vivo. 2014 Acta biomaterialia 10 (12), 5193-5201.</p> <p>③I Miyamoto, A Ishikawa, Y Morimoto, T Takahashi. Potential risk of asymptomatic osteomyelitis around mandibular third molar tooth for aged people: a computed tomography and histopathologic study. 2013 PLoS one 8 (9), e73897.</p> <p>④I Miyamoto, K Funaki, K Yamauchi, T Kodama, T Takahashi. Alveolar Ridge Reconstruction with Titanium Mesh and Autogenous Particulate Bone Graft: Computed Tomography - Based Evaluations of Augmented Bone Quality and Quantity. 2012 Clinical implant dentistry and related research 14 (2), 304-311.</p> <p>⑤I Miyamoto, Y Tsuboi, E Wada, H Suwa, T Iizuka. Influence of cortical bone thickness and implant length on implant stability at the time of surgery -clinical, prospective, biomechanical, and imaging study. 2005 Bone 37 (6), 776-780.</p>
大橋 祐生	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	講師	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①大橋祐生、熊谷章子、星 秀樹、泉澤 充、杉山芳樹：当科で治療を行った過去10年間にわたる口腔領域扁平上皮癌の臨床統計学的検討/口腔腫瘍. 28:41-48(2016)</p> <p>②大橋祐生、熊谷章子、三田綾子、泉澤 充、星 秀樹、杉山芳樹：唾石摘出術を契機に生じた咽頭側隙まで及ぶ巨大な唾液貯留の1例/日口外誌. 61:534-538(2015)</p> <p>③Yu Ohashi, Akiko Kumagai, Naoko Matsumoto, Mitsuru Izumisawa, Hisdeki Hoshi, Yoshiki Sugiyama: A huge osteoma of the mandible detected with head and neck computed tomography/ Oral. Sci. Int. 12: 31-36(2015)</p> <p>④大橋祐生、藤村 朗、飯島 伸、星 秀樹、杉山芳樹：下顎枝内に下顎第二小臼歯の埋伏を認めた1例/ 日口診誌. 28 : 40-43 (2015)</p> <p>⑤大橋祐生、藤村 朗：bFGF徐放性材料を用いた骨再生モデルにおける骨再生と血管新生の検討/岩医大歯誌. 1:19-34(2011)</p>

口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
川井 忠	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	講師	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	①川井 忠、松井 桂子、江副 祐史、小山 重人、鈴木 治、高橋 哲、インプラント治療へのリン酸オクタカルシウム・コラーゲン複合体の応用、日本顎顔面インプラント学会雑誌 17(1): 3-8 (2018) ②Tadashi Kawai, Keiko Matsui, Yushi Ezo, Fumihiko Kajii, Osamu Suzuki, Tetsu Takahashi, Shinji Kamakura. Efficacy of Octacalcium Phosphate Collagen Composite for Titanium Dental Implants in Dogs. Materials 11(2) E229 (2018) ③Tadashi Kawai, Osamu Suzuki, Keiko Matsui, Yuji Tanuma, Tetsu Takahashi, Shinji Kamakura. Octacalcium phosphate collagen composite facilitates bone regeneration of large mandibular bone defect in humans. J Tissue Eng Regen Med 11(5): 1641-1647 (2017) ④Tadashi Kawai, Yuji Tanuma, Keiko Matsui, Osamu Suzuki, Tetsu Takahashi, Shinji Kamakura. Clinical safety and efficacy of implantation of octacalcium phosphate collagen composites in tooth extraction sockets and cyst holes. Journal of Tissue Engineering 7: 1-8 (2016) ⑤Tadashi Kawai, Seishi Echigo, Keiko Matsui, Yuji Tanuma, Tetsu Takahashi, Osamu Suzuki, Shinji Kamakura. First clinical application of octacalcium phosphate collagen composite in human bone defect. Tissue Engineering Part A: 20(7-8): 1336-1341 (2014)
古城 慎太郎	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	①菅野真人, 川村貴史, 松本 誠, 阿部亮介, 長澤大, 古城慎太郎, 八木正篤, 水城春美, 泉澤 充, 中里龍彦: 当科における口腔扁平上皮癌に対するドセタキセルを主体とした放射線併用超選択的動注化学療法の効果と副作用の検討/日本口腔腫瘍学会誌. 21(1): 37~43 ②古城慎太郎, 小川 淳, 八木 正篤, 福田 喜安, 武田 泰典, 水城 春美, 中咽頭に発生した巨大な多形性腺腫の一例/日本口腔診断学会雑誌. 17(2): 251-253 (2004年) ③関根元, 小川淳, 福田喜安, 古城慎太郎, 水城春美, 武田泰典, 佐藤方信: 口腔脂肪腫の臨床病理学的検討/日本口腔診断学会雑誌. 17(1): 17-19 (2004年) ④島田 俊, 松浦政彦, 中島崇樹, 古城慎太郎, 菅野真人, 水城春美: 舌に生じた血管平滑筋の1例/日本口腔外科学会誌. 54(8): 489-492 (2008年) ⑤日本口腔腫瘍学会『演題名: 過去5年間の口腔領域扁平上皮癌一時症例に対する治療成績の検討』2010年
山谷 元気	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	①山谷 元気、畠山 節子、水城 春美、武田泰典: 気相培養下での口腔粘膜上皮の角化機転に関する検討 第50回歯科基礎医学会東京 (2008) ②山谷 元気 畠山 節子、水城 春美、武田 泰典: カスパーゼによる口腔粘膜上皮の角化に及ぼす影響 第51回歯科基礎医学会東京 (2008) ③山谷 元気、畠山 節子: Air-liquid interface培養下の口腔粘膜上皮に及ぼすTNF- α の角化亢進作用/口腔粘膜学会誌 15(2): 59-69 2009 ④阿部 亮輔、佐藤 泰生、古城 慎太郎、八木 正篤、山谷 元気、水城 春美: 基底細胞腺癌と扁平上皮癌が認められた口蓋多形腺腫由来癌の1例/日本口腔外科学会雑誌 62(1): 10-14 2016 ⑤Genki Yamaya, Ikuya Miyamoto, Ryosuke abe, Daishi Saito, Yasunori Takeda, Hiroyuki Ymada : Nonsebaceous lymphadenoma of the sublingual gland: a case report and literature review Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Medicine and Pathology July 2017
小野寺 慧	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	学士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	①小野寺 慧、星 秀樹、松尾伸一、松本直子、飯島 伸、杉山芳樹: 頬粘膜刺創部より異物の自然排出を認めた1例. 第63回東北地区歯科医学会 宮城 (2010) ②小野寺 慧、熊谷章子、松本直子、近藤正人、小松祐子、星 秀樹、杉山芳樹: 下顎埋伏智歯が12年間で筋突起まで移動した1例. 第58回日本口腔外科学会総会 福岡 (2013) ③小野寺 慧、平野大輔、大橋祐生、熊谷章子、飯島 伸、小松祐子、武田泰典、山田浩之、杉山芳樹: 上顎に発生した腺腫様歯源性腫瘍の1例. 第61回日本口腔科学会総会・学術大会 幕張 (2016) ④小野寺 慧、大橋祐生、古屋 出、飯島 伸、星 秀樹、杉山芳樹: 歯科治療を契機に血友病Aと診断された含歯性嚢胞の1例. 第41回日本口腔外科学会北日本支部学術集会 札幌 (2015) ⑤小野寺 慧、松本直子、熊谷章子、星 秀樹、杉山芳樹、及川大成、石橋 修: 下顎埋伏智歯が12年間で筋突起下方まで移動した1例/日本口腔診断学会雑誌28(1) 26-30 (2015)

口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
角田 直子	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	学士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①角田直子、熊谷章子、松本直子、飯島 伸、星 秀樹、杉山芳樹：開口障害を主訴として来科した破傷風の1例. 岩手医科大学歯学会第72回例会 盛岡 岩手 (2011)</p> <p>②熊谷章子、角田直子、松本直子、飯島 伸、星 秀樹、杉山芳樹：破傷風の診断に直接至らなかった開口障害の1例. 日本口腔外科学会雑誌 58:12-16(2012)</p> <p>③角田直子、川村友里子、南館英明、飯島 伸、星 秀樹、杉山芳樹：診断に苦慮した石灰化嚢胞性歯原性腫瘍の1例. 第38回日本口腔外科学会北日本支部学術集会 北海道 (2012)</p> <p>④角田直子、小野寺 慧、松本直子、飯島 伸、星秀樹、武田泰典、杉山芳樹：第40回日本口腔外科学会北日本支部学術集会 秋田 (2014)</p> <p>⑤Tunoda, K., Tsunoda, N., Ohashi, Y., Kumagai, A., Takeda, Y. and Sugiyama, Y.: A case with a soft sarcoma after the complete cure of a primary malignant tumor of the salivary gland occurring at the same site. American association of Oral and Maxillofacial Surgery, 96th Annual Meeting Honolulu, US. (2014)</p>
小松 祐子	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①Komatsu Y, Ibi M, Chosa N, Kyakumoto S, Kamo M, Shibata T, Suguyama Y, Ishisaki A: Zoledronic acid suppresses transforming growth factor-β-induced fibrogenesis by human gingival fibroblasts. Int J Mol Med. 2016.</p> <p>②Yuko Komatsu, Yu Ohashi, Hideyuki Furuuchi, Hiroyuki Yamada, Akira Ishisaki: Zoledronic acid suppresses TGF-β-induced fibrogenesis by hGFs through the down-regulation of its receptor expression and inhibition of Smad-dependent signaling. The 28th Conference of the Taiwan Association of Oral and Maxillofacial Surgeons (TAOMS). 台湾 2016</p> <p>③小松 祐子、衣斐 美歩、帖佐 直幸、客本 斉子、加茂 政晴、杉山 芳樹、石崎 明：Zoledronic acidはTGF-βタイプIレセプターの発現を低下させることにより筋線維芽細胞への分化を阻害する. 第38回日本分子生物学会年会 第88回日本生化学会大会 合同大会 神戸 2015</p> <p>④小松 祐子、松本 直子、大橋 祐生、加茂 政晴、石崎 明、杉山 芳樹：Zoledronic acidはTGF-βによる歯肉線維芽細胞の線維化を阻害する. 第60回口腔外科学会総会・学術大会 名古屋 2015</p> <p>⑤小松 祐子、衣斐 美歩、帖佐 直幸、客本 斉子、加茂 政晴、杉山 芳樹、石崎 明：Zoledronic acidはTGF-β刺激による歯肉線維芽細胞の受容体発現に伴うSmad- 経路を介した線維化機構を阻害する. 第57回歯科基礎医学会学術大会 新潟 2015</p>
小泉 浩二	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	学士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①小泉浩二、阿部亮輔、齋藤大嗣、油井諒子、大橋祐生、金 将、宮本郁也、山田浩之：歯性感染症から発症した頸部ガス壊疽の1例. 第63回日本口腔外科学会総会・学術大会 千葉 (2018)</p>
小原 瑞貴	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	学士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①角田耕一、小原瑞貴、熊谷章子、山田浩之：口腔扁平苔癬患者の血中ビタミンC濃度は低下している/ 第19回日本抗加齢医学会総会 横浜 (2019)</p> <p>②小原瑞貴、宮本郁也、阿部亮輔、高橋美香子、山谷元氣、武田 啓、武田泰典、山田浩之、エプーリスに生じた扁平上皮癌の1例 / 岩手医科大学歯学会第44回総会 岩手 (2018)</p>

口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
樋野 雅文	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①齋藤大嗣, 阿部亮輔, 樋野雅文, 八木正篤, 水城春美, 山田浩之: 原発巣と上顎歯肉への転移巣に同時手術を行い長期生存を認めた腎細胞癌の1例/日口外誌. 65(3):172-178(2019)</p> <p>②樋野雅文, 八木正篤, 横田光正, 山田浩之: 硬口蓋に生じた血管平滑筋腫の1例/ 第44回日本口腔外科学会北日本支部学術集会 福島 (2018)</p> <p>③加茂政晴, 齋藤大嗣, 樋野雅文, 千葉高大, 山田浩之, 石崎 明: ヒト口腔扁平上皮癌細胞HSC-4における細胞遊走・浸潤能に関与するTGF-β1誘導性上皮間葉転換の分子機構/岩医大歯誌. 43(2):107-121(2018)</p> <p>④中畑健太郎, 阿部亮輔, 齋藤大嗣, 樋野雅文, 山田浩之, 武田泰典: 自家腸骨海綿骨骨髓細胞移植により下顎骨の連続性を温存しえた下顎骨下縁に至る骨形成線維腫の1例/ 岩医大歯誌. 41:39-46(2017)</p> <p>⑤樋野雅文, 阿部亮輔, 山谷元気, 高橋一彰, 宮本郁也, 山田浩之: 造血幹細胞移植後GVHD患者に生じた舌癌の1例. 第55回日本口腔科学会北日本地方部会・第43回日本口腔外科学会北日本支部学術集会. 函館 (2017)</p>
古屋 出	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教（任期付）	博士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①Kumagai, A., Iijima, S., Nomiya, T., Furuy, I., Ohashi, Y., Tsunoda, K., Onodera, K., Tsunoda, N., Komatsu, Y and Hirano, T.: A pilot study of the clinical evidence ofr the methodology for prevention of oral mucositis during cancer chemotherapy by measuring salivary excretion of 5-fluorouracil/ BDJ Open. 4:17041 (2018)</p> <p>②Kumagai, A., Iijima, S., Matsumoto, N., Nomiya, T., Furuya, I., Ohashi, Y., Hara, Y., Tsunoda, K., Onodera, K., Tsunoda, N., Hirano, T., Yamada, H. and Sugiyama, Y.: Control of oral mucositis by measuring the salivary excretion of 5-fluorouracil. 23th Congress of the European Association for Cranio Maxillo-Facial Surgery. London, UK. (2016)</p> <p>③ 古屋 出, 大橋祐生, 飯島 伸, 山田浩之, 武田泰典, 杉山芳樹: 16年間経過観察し得たエナメル上皮線維腫の1例. 第42回日本口腔外科学会北日本支部学術集会. 山形 (2016)</p> <p>④古屋 出, 石橋 修, 杉山芳樹: 上唇に発生した多形腺腫の1例/ 第39回日本口腔外科学会北日本地方会 盛岡 (2013)</p> <p>⑤Mikami, T., Furuya, I., Kumagai, A., Furuuchi, H., Hoshi, H., Iijima, S., Takeda, Y. and Sugiyama, Y.: Pigmented squamous cell carcinoma of oral mucosa:clinicopathologic study of 3 cases/ J Oral Maxillofac Surg. 70:1232-1239(2012)</p>
鈴木 舟	口腔顎顔面再建学講座 口腔外科学分野	助教（任期付）	学士（歯学）	医歯薬学、歯学、外科系歯学	<p>①鈴木舟、齋藤大嗣、金将、小泉浩二、宮本郁也、高橋徳明、泉澤充、山田浩之: 歯科用コーンビームCT検査により過剰歯と癒合歯を鑑別診断した2例/ 岩手医科大学歯学会第86回例会 盛岡 (2019)</p>