

# 歯科口腔外科学講座

## Oral and Maxillofacial Surgery

教授	野口 誠	Makoto Noguchi
准教授	仲盛 健治	Kenji Nakamori
講師	富原 圭	Kei Tomihara
助教	井上さやか	Sayaka Inoue
助教	藤原久美子	Kumiko Fujiwara

### ◆ 著 書

- 1) 井上さやか. 今日の治療指針. 東京: 医学書院; 2014. 構音障害; p.1394-1395.

### ◆ 原 著

- 1) Tomihara K, Fuse H, Heshiki W, Takei R, Zhang B, Arai N, Nakamori K, Noguchi M. Gemcitabine chemotherapy induces phenotypic alterations of tumor cells that facilitate antitumor T cell responses in a mouse model of oral cancer. *Oral Oncol.* 2014;50:457-67.

### ◆ 症例報告

- 1) 立浪秀剛, 津野宏彰, 能登善弘, 新井直也, 野口 誠. 歯槽頂アプローチによる上顎洞底拳上術に関連した術後合併症の5例. *Japanese Journal of Maxillo Facial Implants.* 2014; 13(2):77-84.
- 2) 阿久理恵, 今上修一, 富原 圭, 山田浩太, 仲盛健治, 野口 誠. 癌性疼痛管理に超治療の塩酸モルヒネを必要とした上顎癌の1例. *Japanese journal of oral and maxillofacial surgery.* 2014 Dec; 60(12): 697-701.

### ◆ 総 説

- 1) Nakamori K, Tomihara K, Noguchi M. Clinical significance of computed tomography assessment for third molar surgery. *World J Radiol.* 2014 Jul 28;6(7):417-23.

### ◆ 学会報告

- 1) Noguchi M. Management of minor salivary gland carcinomas. 4<sup>th</sup> Joint Scientific Meeting of Nepalese association of Oral & Maxillofacial Surgeons and Japanese Society of Oral & Maxillofacial Surgeons; 2014 Feb 8; Kathmandu.
- 2) Tomihara K, Noguchi M. Sarcomatoid salivary duct carcinoma of the palate. 3<sup>rd</sup> International conference and exhibition on pathology; 2014 Apr 14-15; San Antonio.
- 3) Yamada K, Yamamoto S, Ishii Y, Hamashima T, Noguchi M, Sasahara M. Different PDGF receptor dimers drive distinct motility of mouse skin fibroblast. The 18th International Vascular Biology Meeting; 2014 Apr 14-17; Kyoto.
- 4) Noguchi M, Tomihara K. Salivary duct carcinoma of minor salivary glands: diagnosis and management. 11<sup>th</sup> Asian congress on oral and maxillofacial surgery; 2014 Aug 22-25; Xian.
- 5) Noguchi M, Tomihara K. CTLA4-mediated inhibition of osteoclastogenesis by regulatory T cells (Tregs) in oral cancer. 11<sup>th</sup> Asian congress on oral and maxillofacial surgery; 2014 Aug 22-25; Xian.
- 6) Tomihara K, Arai N, Noguchi M. Chemotherapy induces phenotypic alteration of tumor cells that facilitate antitumor T cell responses in a mouse model of oral cancer. 11<sup>th</sup> Asian congress on oral and maxillofacial surgery; 2014 Aug 22-25; Xian.
- 7) Nakamori K, Tomihara K, Imae S, Takei R, Heshiki W, Tachinami H, Noguchi M. Management of Squamous Cell Carcinoma of the Mandibular Gingiva. AAOMS (American Association of Oral and Maxillofacial Surgeons) 96<sup>th</sup> Annual meeting, Scientific sessions & Exhibition; 2014 Sept 8-13; Honolulu.
- 8) Tachinami H, Nakamori K, Makoto N. Clinical significance of Preoperative Computed Tomography assessment during third molar surgery. AAOMS (American Association of Oral and Maxillofacial Surgeons) 96<sup>th</sup> Annual meeting, Scientific sessions & Exhibition; 2014 Sept 8-13; Honolulu.
- 9) Fujiwara K, Inoue S, Tsuji T, Natsume N, Noguchi M, Kohama G. A charitable medical activity for cleft palate patients in

Indonesia. - Problem of activity in local city -. EACMFS 2014, 22<sup>nd</sup> Congress of the European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery; 2014 Sept 23-26; Prague.

- 10) Tomihara K, Noguchi M. Gemcitabine chemotherapy induces phenotypic alterations of tumor cells that facilitate antitumor T cell responses in a mouse model of oral cancer. 3<sup>rd</sup> International conference on translational medicine; 2014 Nov 3-5; Las Vegas.
- 11) Fujiwara K. How to feed babies with cleft lip and palate -functional approach (Invited lecture). The 13th Annual Scientific Meeting of Indonesian Physical Medicine and Rehabilitation Association (PIT XII PERDOSRI); 2014 Nov 3-9; Yogyakarta.
- 12) Noguchi M. Optimal treatment of oral cancer based on tumor-related factors. The 12<sup>th</sup> National Congress of the Indonesian Association of Oral & Maxillofacial Surgeons; 2014 Nov 26-29; Makassar.
- 13) 布施浩樹, 富原 圭, 野口 誠. 口腔癌マウスモデルを用いた CD11b, Gr-1 陽性細胞の機能解析. 第 32 回日本口腔腫瘍学会学術集会; 2014 Jan 23-24; 札幌.
- 14) 平識 亘, 富原 圭, 山崎 学, 井上さやか, 仲盛健治, 野口 誠. 口腔扁平上皮癌における caspase-3 の活性化の意義. 第 68 回日本口腔科学会学術集会; 2014 May 7-9; 東京.
- 15) 富原 圭, 平識 亘, 野口 誠. 口腔癌における myeloid derived suppressor cell (MDSC)の機能解析. 第 68 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会; 2014 May 7-9; 東京.
- 16) 仲盛健治, 富原 圭, 平識 亘, 今上修一, 武井理恵, 野口 誠. 当科の後期高齢口腔悪性腫瘍患者への対応. 第 68 回 NPO 法人日本口腔科学会学術集会; 2014 May 7-9; 東京.
- 17) 井上さやか, 中道尚美, 野口 誠. 口唇裂・口蓋裂を伴った CHARGE 症候群の 2 例. 第 39 回日本口蓋裂学会; 2014 May 29-30; 札幌.
- 18) 藤原久美子, 井上さやか, 辻 司, 夏目長門, 小浜源郁, 野口 誠. インドネシア共和国における口唇口蓋裂の医療援助活動—地方都市における活動の問題点—. 第 39 回日本口蓋裂学会; 2014 May 29-30; 札幌.
- 19) 山口百々穂, 井上さやか, 野口 誠. 当科における口腔機能管理支援. 第 39 回 (公社) 日本口腔外科学会中部支部学術総会; 2014 Jun 17; 松本.
- 20) 井上さやか, 中道尚美, 山口百々穂, 野口 誠. 富山大学附属病院における摂食・嚥下リハビリテーションの現状. 第 39 回 (公社) 日本口腔外科学会中部支部学術総会; 2014 Jun 17; 松本.
- 21) 平識 亘, 富原 圭, 山崎 学, 井上さやか, 仲盛健治, 野口 誠. 口腔扁平上皮癌における caspase-3 の活性化について. 第 25 回日本臨床口腔病理学会総会・学術大会; 2014 Aug 27-29; 新潟.
- 22) 中道尚美, 井上さやか, 山口百々穂, 野口 誠. 当科における摂食・嚥下リハビリテーションの現状. 第 57 回 NPO 法人日本口腔科学会中部地方部会; 2014 Oct 11; 津.
- 23) 今上修一, 富原 圭, 藤多 睦, 藤原久美子, 仲盛健治, 野口 誠. 長掌筋腱付き前腕皮弁で下唇を再建した下顎骨肉癌の 1 例. 第 57 回 NPO 法人日本口腔科学会中部地方部会; 2014 Oct 11; 津.
- 24) 米原啓介, 丹羽佳世子, 古川健一郎, 平識 亘, 立浪秀剛, 仲盛健治, 野口 誠. 経過観察中に重症化した Bisphosphonate 製剤関連顎骨壊死. 第 57 回 NPO 法人日本口腔科学会中部地方部会; 2014 Oct 11; 津.
- 25) 仲盛健治, 富原 圭, 平識 亘, 今上修一, 野口 誠. 下顎歯肉・歯槽粘膜扁平上皮癌の治療成績. 第 59 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 2014 Oct 17-19; 幕張.
- 26) 仲盛 健治. 下顎第三大臼歯抜歯の術前診断—特に下歯槽神経損傷リスクの評価—. 第 59 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 2014 Oct 17-19; 幕張.
- 27) 井上さやか, 中道尚美, 山口百々穂, 野口 誠. 当科における摂食・嚥下リハビリテーションの現状. 第 59 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 2014 Oct 17-19; 幕張.
- 28) 立浪秀剛, 仲盛健治, 古川健一郎, 山田浩太, 藤原久美子, 野口 誠. 下顎第三大臼歯抜歯によるオトガイ神経障害の予測因子としての CT 画像評価の有用性. 第 59 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 2014 Oct 17-19; 幕張.
- 29) 山田浩太, 富原 圭, 仲盛健治, 野口 誠, 笹原正清. 線維芽細胞の遊走における PDGFR 二量体の役割の解明. 第 59 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 2014 Oct 17-19; 幕張.
- 30) 山田浩太, 立浪秀剛, 津野宏彰, 佐渡忠司, 野口 誠. 線維芽細胞の遊走における PDGF/PDGFR システムの役割の解明. 第 18 回日本顎顔面インプラント学会総会・学術大会; 2014 Nov 29-30; 出雲.

#### ◆ その他

- 1) 井上さやか. 膠原病患者さんにおける歯科治療と口腔ケア. いきいき富山グループ医学講演会; 2014 Jul 19; 富山.

- 2) 立浪秀剛, 仲盛健治, 津野宏彰, 和田重人, 能登善弘, 高櫻武史, 早津良和, 立浪康晴, 野口 誠. 下顎第三大臼歯抜歯によるオトカ・イ神経障害の予測因子としての CT 画像評価の有用性. 第 31 回アルペン口腔科学フォーラム ; 2014 Nov 2 ; 富山.
- 3) 米原啓介, 丹羽佳世子, 古川健一郎, 平識 亘, 立浪秀剛, 仲盛健治, 野口 誠. 経過観察中に重症化した Bisphosphonate 製剤関連顎骨壊死. 第 31 回アルペン口腔科学フォーラム ; 2014 Nov 2 ; 富山.