

## 2016年業績

### 【原著】

No.1 Yamagata K, Terada K, Uchida F, Kanno N, Hasegawa S, Yanagawa T, Bukawa H: A Case of Primary Combined Squamous Cell Carcinoma with Neuroendocrine (Atypical Carcinoid) Tumor in the Floor of the Mouth. CASE REPORTS IN DENTISTRY 2016 ePub 2016 doi:10.1155/2016 /7532805

No.2 Yamagata K, Ohki K, Uchida F, Kanno N, Hasegawa S, Yanagawa T, Bukawa : A Rare Primary Neuroendocrine Tumor (Typical Carcinoid) of the Sublingual Gland . CASE REPORTS IN DENTISTRY 2016 ePub 2016 doi:10.1155/2016 /7462690

NO.3 Baba O, Hasegawa S, Nagai H, Uchida F, Yamatoji M, Kanno N, Yamagata K, Sakai S, Yanagawa T, Bukawa H: MicroRNA-155-5p is associated with oral squamous cell carcinoma metastasis and poor prognosis . JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE 45 4 248 255 2016-04 doi:10.1111/jop.1 2351

No.4 Ito S, Kimura S, Warabi E, Kawachi Y, Yamatoji M, Uchida F, Ishibashi- Kanno N, Yamagata K, Hasegawa S, Shoda J, Tabuchi K, Sakai S, Bukawa H, Sekido M, Yanagawa T: p62 modulates the intrinsic signaling of UVB-induced apoptosis. Journal of Dermatological science 83 3 226 233 2016-05 doi:10.1016/j. jder msci.2016.05.0 05

No.5 Hadano S, Mitsui S, Pan L, Otomo A, Kubo M, Sato K, Ono S, Onodera W, Abe K, Chen XP, Koike M, Uchiyama Y, Aoki M, Warabi E, Yamamoto M, Ishii T, Yanagawa T, Shang H-F, Yoshii F: Functional links between SQSTM1 and ALS2 in the pathogenesis of ALS: cumulative impact on the protection against mutant SOD1- mediated motor dysfunction in mice. HUMAN MOLECULAR GENETICS 25 15 3321 3340 2016-08 doi:10.1093/hmg/ ddw180

No.6 Uemura T, Mori T, Kurihara T, Kawase S, Koike R, Satoga M, Cao X, Li X, Yanagawa T, Sakurai T, Shindo T, Tabuchi K: Fluorescent protein tagging of endogenous protein in brain neurons using CRISPR/Cas9- mediated knock-in and in utero electroporation techniques. SCIENTIFIC REPORTS 6 ePub 2016-10 doi:10.1038/srep3 5861

No.7 Matsumura K, Iwai H, Kato-Miyazawa M, Kirikae F, Zhao J, Yanagawa T, Ishii T, Miyoshi-Akiyama T, Funatogawa K, Kirikae T: Peroxiredoxin 1 Contributes to Host Defenses against Mycobacterium tuberculosis .JOURNAL OF IMMUNOLOG Y 197 8 3233 3244 2016-10 doi:10.4049/jimmu nol.1601010

No.8 Baig D N, Yanagawa T, Tabuchi K: Distortion of the normal function of synaptic cell adhesion molecules by genetic variants as a risk for autism spectrum disorders Brain research bulletin 129 SI 82 90 2017-03 doi:10.1016/j.brai nresbull.2016. 10.006

No.9 Ito H, Onizawa K, Satoh H: Non-small-cell lung cancer metastasis to the oral cavity: A case report. Molecular and clinical oncology 6 3 422 424 2017-03 doi:10.3892/mco. 2017.1141

No.10 Yamagata K, Nagai H, Baba O, Uchida F, Kanno N, Hasegawa S, Yanagawa T, Bukawa H: A Case of Brain Abscess Caused by Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw. Case Rep Dent 2016: 7038618, 2016

No.11 肥田智香子, 山縣憲司, 三上拓朗, 内田文彦, 菅野直美, 武川寛樹: セツキシマブによる中等症以上の infusion reaction を生じた口腔がんの2例. 日本口腔科学会雑誌 65 (4): 330-335, 2016

No.12 内田文彦, 鬼澤浩司郎, 馬場 脩, 菅野直美, 伊藤寛之, 長谷川正午, 山縣憲司, 柳川徹, 佐藤 誠, 武川寛樹: 閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する口腔内装置治療の有用性に関する検討. 日本口腔外科学会雑誌 62 (8): 395-403, 2016

No.13 千原佳菜子, 他 : 歯肉出血を契機に診断された突発性血小板減少性紫斑病の1例. 茨城県歯科医学会誌 24 (14): 15, 2016-09

No.14 佐藤志興, 他 : 統合失調症患者に認められた下顎歯肉がんの1例. 茨城県歯科医学会誌 24 (16): 17, 2016-09

No.15 武川寛樹: 歯髄幹細胞を用いた再生医療の現状と展望. 歯科からみる再生医療の未来(第3回) . 日本歯科大学校友会・歯学会会報 41 (3): 4-8, 2016

#### 【和文総説】

No.1 山縣憲司, 小島真奈, 酒井 俊, 柳川 徹: 連載歯科医院のための内科学講座8「歯科医院

に来院した患者さんが妊娠中・・・どうしたらいいの？」補綴臨床 49 (3): 270-283, 2016

No. 2 酒井 俊, 柳川 徹: 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第9回)「女房と暈は新しければ.....!?それでいいのか? 抗菌薬」補綴臨床 49 (4): 396-413, 2016-07

No. 3 酒井 俊, 菅野直美, 柳川 徹: 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第10回)「心筋梗塞? 狭心症??の後ですか.....」これでバッチリ?? 歯科医師国家試験「心電図問題」完全対応! 補綴臨床 49 (5): 544-565, 2016-09

No. 4 大坂佳子, 酒井 俊, 柳川 徹: 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第11回)「アレルギー体質で、局麻アレルギーなんですけど.....、と言われたら.....」補綴臨床 49 (6): 662-667, 2016-11

No. 5 酒井 俊, 柳川 徹: 歯科医院のための内科学講座 全全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第12回)「なに、まだ検査データがわからない?」(検査データ総ざらい) 本連載これまでのおさらい. 補綴臨床 50 (1): 68, 2017-01

No. 6 松崎朝樹, 山縣憲司, 酒井 俊, 柳川 徹: 歯科医院のための内科学講座 全身管理・全身疾患を見据えた補綴治療のススメ (第13回)「うつ病で治療中なんですけど、歯科治療は普通に受けていいですか?」補綴臨床 50 (2): 208-225, 2017-03