

耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座

原著論文

- 1 °Takahashi K, Sadamatsu H, Suzuki K, Tashiro H, Kimura S, Kuratomi Y, Sueoka-Aragane N: Evaluation of olfactory dysfunction to estimate the presence of eosinophilic chronic rhinosinusitis in patients with asthma. *Respir Investig*, 59(1): 126-134, 2021, 1.
- 2 °Kimura S, Hosoya K, Ogata K, Furuno T, Sogawa R, Takeuchi K, Tasaki M, Kawaguchi A, Nishioka A, Sueoka-Aragane N, Noshiro H, Kuratomi Y, Yokoyama M, Noguchi M, Anzai K, Yamashita Y, Kimura S, Irie H: Severity of constipation related to palonosetron during first-line chemotherapy: a retrospective observational study. *Support Care Cancer*, 29(8): 4723-4732, 2021, 8.
- 3 *Iritani O, Okuno T, Miwa T, Makizako H, Okutani F, Kashibayashi T, Suzuki K, Hara H, Mori E, Omoto S, Suzuki H, Shibata M, Adachi H, Kondo K, Umeda-Kameyama Y, Kodera K, Morimoto S: Olfactory-cognitive index distinguishes involvement of frontal lobe shrinkage, as in sarcopenia from shrinkage of medial temporal areas, and global brain, as in Kihon Checklist frailty/dependence, in older adults with progression of normal cognition to Alzheimer's disease. *Geriatr Gerontol Int*, 21(3): 291-298, 2021, 3.
- 4 Minesaki A, Kai K, Kuratomi Y, Aishima S: Infiltration of CD1a-positive dendritic cells in advanced laryngeal cancer correlates with unfavorable outcomes post-laryngectomy. *BMC Cancer*, 21(1): 973, 2021, 8.
- 5 *Hanai N, Shimizu Y, Kariya S, Yasumatsu R, Yokota T, Fujii T, Tsukahara K, Yoshida M, Hanyu K, Ueda T, Hirakawa H, Takahashi S, Ono T, Sano D, Yamauchi M, Watanabe A, Omori K, Yamazaki T, Monden N, Kudo N, Arai M, Sakurai D, Asakage T, Doi I, Yamada T, Homma A: Effectiveness and safety of nivolumab in patients with head and neck cancer in Japanese real-world clinical practice: a multicenter retrospective clinical study. *Int J Clin Oncol*, 26(3): 494-506, 2021, 3.
- 6 *Kariya S, Shimizu Y, Hanai N, Yasumatsu R, Yokota T, Fujii T, Tsukahara K, Yoshida M, Hanyu K, Ueda T, Hirakawa H, Takahashi S, Ono T, Sano D, Yamauchi M, Watanabe A, Omori K, Yamazaki T, Monden N, Kudo N, Arai M, Yonekura S, Asakage T, Fujiwara A, Yamada T, Homma A: Effectiveness of nivolumab affected by prior cetuximab use and neck dissection in Japanese patients with recurrent or metastatic head and neck cancer: results from a retrospective observational study in a real-world setting. *Int J Clin Oncol*, 26(6): 1049-1056, 2021, 6.
- 7 佐藤有記, 御厨剛史, 米崎雅史, 倉富勇一郎: 医療用吸水スポンジを用いた他科医師が行う鼻出血止血法についての検討. *耳鼻と臨床* 67(3): 149-153, 2021, 5.
- 8 石田知也, 峯崎晃充, 嶋崎絵里子, 山内盛泰, 島津倫太郎, 倉富勇一郎: 浸潤能評価に基づく早期舌癌の頸部郭清方針に関する検討. *頭頸部癌* 47(3): 295-302, 2021, 10.

総説

- 1 鈴木久美子: <<ステロイド投与の実際>> 嗅覚障害・味覚障害. *耳鼻咽喉科・頭頸部外科 特集: 副腎皮質ステロイド—どこに注意し, どう使う? , 93(9): 710-713, 2021, 8.*
- 2 倉富勇一郎: 浸潤能評価に基づく舌癌の治療戦略. *耳鼻咽喉科臨床* 114(8): 563-571, 2021, 8.

症例報告

- 1 *畑山絵理子, 鈴木久美子, 與田幸恵, 上村哲司, 倉富勇一郎: 下咽頭癌に対する根治治療6年後に発症し大胸筋皮弁により閉鎖できた気管食道瘻の1例. 頭頸部外科 31(1):57-63, 2021, 6.
- 2 嶋崎絵里子, 倉富勇一郎: 耳下腺内リンパ節腫大を呈した菊池病の1例. 耳鼻と臨床 67(4):233-240, 2021, 7.

学会発表

国内全国規模の学会

- 1 陣野智昭, 山内盛泰, 門司幹男, 島津倫太郎, 倉富勇一郎: 喉頭原発の神経内分泌癌の2例. 第33回日本喉頭科学会総会・学術講演会. 2021, 3, 5-6. 喉頭科学会プログラム予稿集:134.
- 2 *佐藤有記, 島津倫太郎, 倉富勇一郎: 扁平上皮癌を疑った喉頭原発悪性リンパ腫の1例. 第33回日本喉頭科学会総会・学術講演会. 2021, 3, 5-6. 喉頭科学会プログラム予稿集:129.
- 3 *橋本和樹, 安松隆治, 松尾美央子, 若崎高裕, 次郎丸梨那, 真子知美, 山元英崇, 久我亮介, 益田宗幸, 倉富勇一郎, 瓜生英興, 玉江昭裕, 田浦政彦, 竹内寅之進, 吉田崇正, 中川尚志: 唾液腺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の臨床効果に関する検討. 第45回日本頭頸部癌学会(ハイブリッド開催). 2021, 6, 17-18(現地参加及びライブ配信), 2021, 7, 7-31(オンデマンド配信), 2021, 6, 16(教育セミナー). 頭頸部癌 47(2):207.
- 4 山内盛泰, 石田知也, 川崎佳奈子, 嶋崎絵里子, 峯崎晃充, 島津倫太郎, 倉富勇一郎: 局所進行頭頸部扁平上皮癌におけるFPE導入化学療法の有効性と安全性の検討. 第45回日本頭頸部癌学会(ハイブリッド開催). 2021, 6, 17-18(現地参加及びライブ配信), 2021, 7, 7-31(オンデマンド配信), 2021, 6, 16(教育セミナー). 頭頸部癌 47(2):208.
- 5 石田知也, 山内盛泰, 門司幹男, 島津倫太郎, 倉富勇一郎: 当科における早期声門癌に対する経口的レーザー切除術の検討. 第45回日本頭頸部癌学会(ハイブリッド開催). 2021, 6, 17-18(現地参加及びライブ配信), 2021, 7, 7-31(オンデマンド配信), 2021, 6, 16(教育セミナー). 頭頸部癌 47(2):219.
- 6 嶋崎絵里子, 峯崎晃充, 倉富勇一郎: 皮膚の合併切除を行った耳下腺扁平上皮癌の1例. 第34回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会(ハイブリッド開催). 2021, 9, 2-3(現地開催及びLIVE配信), 2021, 9, 17-10, 1(オンデマンド配信). 口腔・咽頭科 34(3):261.
- 7 峯崎晃充, 石田知也, 嶋崎絵里子, 倉富勇一郎: 早期舌癌におけるYK分類とWPOI分類による予後の比較検討. 第34回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会(ハイブリッド開催). 2021, 9, 2-3(現地開催及びLIVE配信), 2021, 9, 17-10, 1(オンデマンド配信). 口腔・咽頭科 34(3):303.
- 8 鈴木久美子, 首藤洋行, 畑山絵理子, 岡村誠司, 柴宮夏子, 嶋崎絵里子, 佐藤有記, 倉富勇一郎: 内視鏡下副鼻腔手術における塩酸コカイン導入前後での術中出血量の検討. 第60回日本鼻科学会総会・学術講演会/20th ARSR 併催(ハイブリッド開催). 2021, 9, 23-25(現地開催及びライブストーリー配信), 2021, 10, 7-11, 6(オンデマンド配信). 日本鼻科学会誌 60(3):368.
- 9 *御厨剛史, 佐藤有記, 伊東里佳: アルギネート創傷被覆材にかわるESSパッキング材アルギン酸ナトリウム粉末製剤の有用性の検討. 第60回日本鼻科学会 総会・学術講演会/20th ARSR 併催(ハイブリッド開催). 2021, 9, 23-25(現地開催及びライブストーリー配信), 2021, 10,

- 7-11, 6 (オンデマンド配信). 日本鼻科学会会誌 60(3):369.
- 10 佐藤有記, 倉富勇一郎: イピリムマブ・ニボルマブ併用療法の免疫関連有害事象と考えられたサイトメガロウイルス食道炎の1例. 第72回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会 (WEB 開催). 2021, 11, 11-12 (ライブ配信), 2021, 11, 11-12, 1 (オンデマンド配信). 日本気管食道科学会プログラム予稿集:143.

地方規模の学会

- 1 野田美月, 宮崎俊一, 川崎佳奈子, 門司幹男, 倉富勇一郎: 腎細胞癌の喉頭 (声門下) 転移を認めた1例. 第36回日本耳鼻咽喉科学会九州連合地方部会学術講演会 (第120回日耳鼻佐賀県地方部会) (WEB 開催). 2021, 5, 30. 抄録集.
- 2 峯崎晃充, 甲斐敬太, 相島慎一, 倉富勇一郎: 進行喉頭癌における CD1a 陽性樹状細胞の浸潤状況と臨床病理学的解析. 第36回日本耳鼻咽喉科学会九州連合地方部会学術講演会 (第120回日耳鼻佐賀県地方部会) (WEB 開催). 2021, 5, 30. 抄録集.
- 3 岡村誠司, 山内盛泰, 石田知也, 峯崎晃充, 倉富勇一郎: 甲状腺未分化癌症例の治療選択. 第15回九州頭頸部癌フォーラム. 2021, 10, 30.
- 4 野田美月, 嶋崎絵里子, 倉富勇一郎: 喉頭形質細胞腫の一例. 第121回日本耳鼻咽喉科学会佐賀県地方部会学術講演会. 2021, 12, 4.
- 5 *伊東里佳, 御厨剛史, 梅野博仁, 倉富勇一郎: COVID-19肺炎感染治療後に輪状軟骨壊死をきたしたHBOが奏功した一例. 第121回日本耳鼻咽喉科学会佐賀県地方部会学術講演会. 2021, 12, 4.
- 6 佐藤有記, 倉富勇一郎: ニボルマブ・イピリムマブ併用化学療法の免疫関連有害事象と考えられたサイトメガロウイルス食道炎の1例. 第121回日本耳鼻咽喉科学会佐賀県地方部会学術講演会. 2021, 12, 4.
- 7 宮崎俊一, 山内盛泰, 門司幹男, 佐藤有記, 野田美月, 倉富勇一郎: 当科で経験した声門下腫瘍についてのまとめ. 第121回日本耳鼻咽喉科学会佐賀県地方部会学術講演会. 2021, 12, 4.

その他の学会

- 1 鈴木久美子: 菌性上顎洞炎が診断の契機となった多発血管炎性肉芽腫の1例. 第28回佐賀県アレルギー講習会. 2021, 2, 18.
- 2 石田知也, 山内盛泰, 倉富勇一郎: 当科におけるレンビマ治療の実際および未分化癌の治療経験. Thyroid cancer conference in Saga. 2021, 10, 21.
- 3 鈴木久美子: 術後再発性難治性嗅覚障害にデュピルマブが著効した好酸球性副鼻腔炎症例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科疾患を考える会 in Saga. 2021, 10, 22.
- 4 山内盛泰: 頭頸部癌疾患における最新の治療. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科疾患を考える会 in Saga. 2021, 10, 22.
- 5 鈴木久美子: 好酸球性副鼻腔炎における嗅覚障害と Type 2 炎症. Type2 Inflammation Educational Seminar in SAGA. 2021, 11, 19.
- 6 佐藤有記: 医療用給水スポンジを用いた他科医師が行う鼻出血止血法について. 第99回佐賀耳鼻科カンファレンス~第6回耳鼻咽喉科アレルギーカンファレンス~ (WEB 開催). 2021, 11, 25.
- 7 石田知也, 嶋崎絵里子, 倉富勇一郎: 他科より依頼された嚥下内視鏡検査症例の検討. 第7回佐賀県嚥下障害研究会. 2021, 12, 2.
- 8 鈴木久美子: アレルギー性鼻炎 多彩な治療法から何を選ぶか. TAIHO Web Lecture on Allergy

in Kyushu. 2021, 12, 9.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
教授	倉富勇一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	頭頸部癌に対する免疫療法の効果改善 のための免疫原性細胞死の研究	130 (94)
教授	倉富勇一郎	第一三共株式会社	奨学寄附金プ ログラム (代表)	頭頸部悪性腫瘍における細胞傷害性T リンパ球(CTL)浸潤の関連性の検 討	500
教授	倉富勇一郎	大鵬薬品工業株式会社	研究助成奨学 寄附金(代表)	下咽頭癌と胃酸逆流-動物モデルを用 いた検討-	500
准教授	山内 盛泰	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (代表)	頭頸部癌に対する免疫療法の効果改善 のための免疫原性細胞死の研究	1,040 (290)

※ () は繰越金で外数