

耳鼻咽喉科学講座

著 書

- 1 井之口昭, 池田稔編: 味覚障害診療の手引き. 金原出版. 2006.
- 2 井之口昭: 喉頭肉芽腫の保存的治療: 耳鼻咽喉科・頭頸部外科診療のコツと落とし穴③喉頭・咽頭疾患. 120-121. 中山書店. 2006.

学術論文

- 1 *Nakashima T, Kidera K, Miyazaki J, Kuratomi Y, Inokuchi A: Smell Intensity Monitoring Using Metal Oxide Semiconductor Odor Sensors during Intravenous Olfaction Test. *Chemical Senses* 31: 43-47, 2006.
- 2 Kuratomi Y, Kumamoto M, Kidera K., Toh S, Masuda M, Nakashima T, Inokuchi A: Diffuse expression of laminin $\gamma 2$ chain in disseminating and infiltrating cancer cells indicates a highly malignant state in advanced tongue cancer. *Oral Oncology* 42: 72-75, 2006.
- 3 °Kumamoto M, Kuratomi Y, Yasumatsu R, Nakashima T, Masuda M, Inokuchi A: Expression of laminin 5 basement membrane components in invading and recurring adenoid cystic carcinoma of the head and neck. *Auris Nasus Larynx* 33: 167-172, 2006.
- 4 Kuratomi Y, Satoh S, Hayashida S, Inokuchi A: Basal cell adenoma and lymphoepithelial cyst as recurrent tumors of pleomorphic adenoma of the parotid gland. *Auris Nasus Larynx* 33: 97-100, 2006.
- 5 井之口昭: Varadi syndrome (Varadi-Papp syndrome). 耳鼻咽喉科・頭頸部外科増刊号耳鼻咽喉科・頭頸部外科症候群事典78(5): 286, 2006.
- 6 井之口昭: VATER association (VATER 連合). 耳鼻咽喉科・頭頸部外科増刊号耳鼻咽喉科・頭頸部外科症候群事典78(5): 287, 2006.
- 7 井之口昭: velo-cardio-facial syndrome (口蓋帆・心臓・顔貌 syndrome). 耳鼻咽喉科・頭頸部外科増刊号耳鼻咽喉科・頭頸部外科症候群事典78(5): 288, 2006.
- 8 井之口昭: 味覚障害の検査. *脳* 21 9 (2): 86-89, 2006.
- 9 倉富勇一郎, 片山政彦, 木寺一希, 林田精一郎, 佐藤慎太郎, 門司幹男, 島津倫太郎, 綾田寅之進, 藤 賢史, 井之口昭: 血中ラミニン $\gamma 2$ 鎖濃度測定による頭頸部癌診断に関する検討. *日本耳鼻咽喉科学会会報* 109: 517-523, 2006.
- 10 深浦順一: 現代医療におけるコメディカルの役割⑭言語聴覚士 言語, 聴覚, 摂食・嚥下機能に障害がある方へ専門的サービスを提供する. *医学のあゆみ* 217(12): 1125-1128, 2006.
- 11 Shimazu R, Kuratomi Y, Inokuchi A: A case of an upper cervical bronchogenic cyst in an adult. *Auris Nasus Larynx* 33: 351-353, 2006.
- 12 *宮崎純二, 井之口昭: ステロイド点鼻療法II. *ENTONI* 64: 9-14, 2006
- 13 Satoh S, Toda S, Narikawa K, Watanabe K, Tsuda K, Kuratomi Y, Sugihara H, Inokuchi A: Spindle epithelial tumor with thymus-like differentiation (SETTLE): Youngest reported patient. *Pathology International* 56: 563-567, 2006.
- 14 °Tominaga Y, Uchino A, Ishimaru J, Inokuchi A, Sato S, Kudo S: Squamous cell carcinoma arising from Stensen's duct. *Radiat Med* 24: 639-642, 2006.

- 15 島津倫太郎, 倉富勇一郎, 田中 剛, 井之口昭: 当科における甲状腺乳頭癌症例の臨床的検討—予後因子数値化による遠隔転移リスク評価の検討—. 頭頸部外科 16(3): 207-213, 2006.
- 16 °Sugita Y, Kusano K, Tokunaga O, Mineta T, Abe M, Harada H, Shigemori M: Olfactory neuroepithelioma: an immunohistochemical and ultrastructural study. Neuropathology 26: 400-408, 2006.
- 17 °S Ohta, U Bahrun, R Shimazu, H Matsushita, K Fukudome, M Kimoto: Induction of Long-Term Lipopolysaccharide Tolerance by an Agonistic Monoclonal Antibody to the Toll-Like Receptor 4/MD-2 Complex. CLINIKAL AND VACCINE IMMUNOLOGY Oct: 1131-1136, 2006
- 18 °Motomura Y, Senju S, Nakatsura T, Matsuyoshi H, Hirata S, Monji M, Komori H, Fukuma D, Baba H, Nishimura Y: Embryonic stem cell-derived dendritic cells expressing glypican-3, a recently identified oncofetal Antigen, induce Protective Immunity against highly metastatic mouse melanoma, B16-F10. Cancer Res66(4): 2414-2422, 2006
- 19 °Nakashima T, Yasumatsu R, Kuratomi Y, Masuda M, Kuwano T, Toh S, Umezaki T, Cataltepe S, Silverman GA, Komune S: Role of squamous cell carcinoma antigen 1 expression in the invasive potential of head and neck squamous cell carcinoma. Head Neck. 28(1): 24-30, 2006.
- 20 °Ruan H, Masuda M, Ito A, Umezawa K, Nakashima T, Yasumatsu R, Kuratomi Y, Yamamoto T, Weinstein IB, Komune S: Effects of a novel NF- κ B inhibitor, dehydroxymethylepoxyquinomicin (DHMEQ), on growth, apoptosis, gene expression and chemosensitivity in head and neck squamous cell carcinoma cell lines. Head Neck. 28(2): 158-165, 2006
- 21 °Urashima Y, Nakamura K, Kunitake N, Shioyama Y, Sasaki T, Ooga S, Kuratomi Y, Yamamoto T, Kawazu T, Chikui T, Jingu K, Terashima H, Honda H: Is Glossectomy Necessary for Late Nodal Metastases Without Clinical Local Recurrence After Initial Brachytherapy for N0 Tongue Cancer?: A Retrospective Experience in 111 Patients Who Received Salvage Therapy for Cervical Failure. Jpn J Clin Oncol. 36(1): 3-6, 2006.
- 22 倉富勇一郎. 頭頸部領域の腺癌をどう扱うか—鼻副鼻腔の腺癌—. JOHNS 22(8): 1081-1085, 2006.
- 23 倉富勇一郎. 耳鼻咽喉科専門医研修をはじめの医師へ—手術手技とコツ— ラリngoマイクロサージェリー. 耳喉頭頸 78(13): 1037-1042, 2006.
- 24 Satoh S, Nakashima T, Watanabe K, Toda S, Kuratomi Y, Sugihara H and Inokuchi A: Hypopharyngeal squamous cell carcinoma bordering ectopic gastric mucosa “inlet patch” of the cervical esophagus. Auris Nasus Larynx. Sep 1 on line publication.

学会発表

- 1 島津倫太郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 当科における甲状腺癌症例の検討. 第16回日本頭頸部外科学会総会・学術講演会. 2006/ 1 /26-27.
- 2 *林田精一郎, 松岡 諒, 井之口昭: 複数の嗅覚域値検査の自覚的, 他覚的評価とその相互比較. 第107回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会. 2006/ 5 /11-13.
- 3 鈴木久美子, 宮崎純二, 井之口昭: アレルギー性鼻炎患者における血清 SCC 抗原. 第107回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会. 2006/ 5 /11-13.

- 4 島津倫太郎, 田中 剛, 富山里那子, 倉富勇一郎, 井之口昭: 頭頸部悪性腫瘍患者における放射線誘発性口腔乾燥症および味覚障害に対する Cepharanthin 効果の検討. 第107回日本耳鼻咽喉 科学会総会・学術講演会. 2006/ 5 /11-13.
- 5 森本邦子, 深浦順一, 木寺一希, 井之口昭: 舌垂全摘例に対する摂食・嚥下訓練の実際. 第 7 回日本言語聴覚学会. 2006/ 5 /20-21. 第 7 回日本言語聴覚士協会総会日本言語聴覚学会プログラム・抄録集: 129.
- 6 島津倫太郎, 佐藤慎太郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 頭頸部癌に対する Nedaplatin 放射線同時併用療法の検討—Cisplatin 使用例との比較. 第30回日本頭頸部癌学会. 2006/ 6 /14-16.
- 7 佐藤慎太郎, 倉富勇一郎, 田中 剛, 門司幹男, 木寺一希, 井之口昭: 頭頸部癌患者における血中ラミニン γ 2鎖濃度の測定とその意義に関する検討. 第30回日本頭頸部癌学会. 2006/ 6 /14-16.
- 8 井上明子, 島津倫太郎, 林田精一郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 治療に苦慮した上眼瞼メルケル細胞癌の 1 例. 第30回日本頭頸部癌学会. 2006/ 6 /14-16.
- 9 田中 剛, 井之口昭: 当科における鼻出血入院症例の検討. 第68回耳鼻咽喉科臨床学会. 2006/ 6 / 23-24.
- 10 井之口昭, 林田精一郎, 松岡 諒: 嗅覚域値検査 3 種の自覚的, 他覚的におい強度評価とその相互比較. 日本味と匂学会第40回大会. 2006/ 7 /11-13.
- 11 鈴木久美子, 宮崎純二, 井之口昭: アレルギー性鼻炎患者における血清 SCC 抗原. 日本耳鼻咽喉科学会第21回九州連合地方部会学術講演会. 2006/ 7 /15-16.
- 12 *林田精一郎, 松岡 諒, 井之口昭: 複数の嗅覚域値検査の自覚的, 他覚的評価とその相互比較. 日本耳鼻咽喉科学会第21回九州連合地方部会学術講演会. 2006/ 7 /15-16.
- 13 °草野謙一郎, 徳永 藏, 井之口昭: Helicobacter pylori は扁桃に survival form で存在する一反復性扁桃炎症例と IgA 腎症症例の比較— . 日本耳鼻咽喉科学会第21回九州連合地方部会学術講演会. 2006/ 7 /15-16.
- 14 °草野謙一郎, 徳永 藏, 井之口昭: Helicobacter pylori は扁桃に存在する一反復性扁桃炎症例と IgA 腎症症例の比較— . 第19回日本口腔・咽頭科学会学術集会. 2006/ 9 / 7 - 8 . 口腔・咽頭科19(1) : 41.
- 15 横川恭子, 佐藤慎太郎, 草野謙一郎, 上村哲司, 倉富勇一郎, 井之口昭: 嗅神経芽細胞腫の 2 例. 第45回日本鼻科学会. 2006/ 9 /21-23.
- 16 門司幹男, 島津倫太郎, 木寺一希, 倉富勇一郎, 井之口昭: 喉頭癌の化学放射線療法後で声帯固定を初発症状とした甲状腺未分化癌の 1 症例. 第58回日本気管食道科学会. 2006/10/ 5 - 6 .
- 17 島津倫太郎, 田中 剛, 木寺一希, 門司幹男, 倉富勇一郎, 井之口昭: 重度脳神経障害児の嚥下障害に対する喉頭全摘出術施行例の検討. 第58回日本気管食道科学会. 2006/10/ 5 - 6 .
- 18 鈴木久美子, 宮崎純二, 井之口昭: 喉頭肉芽腫に続発した喉頭気管腫瘍の 1 症例. 第58回日本気管食道科学会. 2006/10/ 5 - 6 .
- 19 深浦順一, 森本邦子, 井之口昭: 当科で 4 歳以降に難聴と診断された小児難聴の特徴. 第51回日本音声言語医学会. 2006/10/26-27.
- 20 深浦順一: これからの言語聴覚士 (ST) に求められるもの第 5 回日本言語聴覚士九州地区合同学術集会. 2006/10/29. 基調講演
- 21 *Sawatsubashi M, Umezaki T, Kusano K, Tokunag O, Washizaki M, Oda M, Inokuchi A,

- Komune S: Age-related changes of the hyoepiglottic ligament—a functional implication based on histopathological study—the AAO-HNSF Annual Meeting & OTO EXPO. 2006/9/17-20.
- 22 °Miyazaki Y, Shimano Y, Wang S, Iwakura Y, Yoshida H: Interleukin-17 play roles in successful resolution of *Trypanosoma cruzi* infection. 20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress. 2006/6/29. 20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress: 74.
- 23 °宮崎義之, 島ノ江洋平, 王 森, 岩倉洋一郎, 吉田裕樹: 「クルーズ トリパノソーマ」に対する感染防御における Interleukin-17 の役割. 第14回分子寄生虫学ワークショップ. 2006/7/25. 第14回分子寄生虫学ワークショップ: 18.
- 24 °Y. Miyazaki, Y. Shimano, S. Wang, Y. Iwakura, H. Yoshida: Interleukin-17 plays roles in successful resolution of *Trypanosoma cruzi*. Cytokine 2006 Joint Conference of the ISICR. 2006/8/29. Cytokine 2006 Joint Conference of the ISICR Final program: 41.
- 25 °Y Miyazaki, Y Shimano, S Wang, Y Iwakura, H Yoshida: Interleukin-17 play roles in successful resolution of *Trypanosoma cruzi* infection: The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity. 2006/9/5. The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity: 74.
- 26 °S Wang, Y Miyazaki, Y Shimano, Y Sinozaki, H Yoshida: IL-27/WSX-1 is a negative regulator of LPS-induced macrophage activation. The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity. 2006/9/5. The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity: 75.
- 27 °Y Shimano, Y Miyazaki, S Wang, H Yoshida: The role of IL-27/WSX-1 (IL-27R) in experimental allergic rhinitis. The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity. 2006/9/5. The 6th Awaji International Forum on Infection and Immunity: 89.
- 28 °王 森, 宮崎義之, 島ノ江洋平, 吉田裕樹: IL-27/WSX-1 is a negative regulator of LPS-induced macrophage activation. 第36回日本免疫学会総会・学術集会 2006/12/11. 2006日本免疫学会総会・学術集会記録36: 48.
- 29 °Y Miyazaki, Y Shimano, S Wang, Y Iwakura, H Yoshida: Interleukin-17 play roles in successful resolution of *Trypanosoma cruzi* infection. 第36回日本免疫学会総会・学術集会. 2006/12/11. 2006日本免疫学会総会・学術集会記録36: 114
- 30 °Y Shimano, Y Miyazaki, S Wang, H Yoshida: The role of IL-27/WSX-1 (IL-27R) in experimental allergic rhinitis. 第36回日本免疫学会総会・学術集会. 2006/12/11. 2006日本免疫学会総会・学術集会記録36: 299
- 31 松下英友, 太田昭一郎, 金地佐千子, 井之口昭, 木本雅夫, 出原賢治: TLR4 刺激によるアレルギー性気道炎症の抑制. 日本耳鼻咽喉科学会第91回佐賀県地方部会学術講演会. 2006, 12, 2.
- 32 島ノ江洋平, 宮崎義之, 吉田裕樹, 井之口昭: アレルギー性鼻炎における IL-27/WSX-1 (IL-27R) の役割. 日本耳鼻咽喉科学会第91回佐賀県地方部会学術講演会. 2006, 12, 2.
- 33 井上明子, 島津倫太郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 肝細胞癌の鼻腔転移の1症例. 日本耳鼻咽喉科学会第91回佐賀県地方部会学術講演会. 2006, 12, 2.

- 34 横川恭子, 佐藤慎太郎, 林田精一郎, 山口陽生, 青木洋介, 倉富勇一郎, 井之口昭: 侵襲型副鼻腔アスペルギルス症の一症例. 日本耳鼻咽喉科学会第91回佐賀県地方部会学術講演会. 2006, 12, 2.
- 35 田中 剛, 佐藤慎太郎, 草野謙一郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 頸部副耳, 頸部異所性胸腺を合併した1症例. 日本耳鼻咽喉科学会第91回佐賀県地方部会学術講演会. 2006, 12, 2.
- 36 佐藤慎太郎, 田中 剛, 倉富勇一郎, 井之口昭: 頭頸部癌患者における血中ラミニン γ 2鎖濃度の意義. 久留米・佐賀頭頸部腫瘍フォーラム 2007, 3, 18.
- 37 富山里那子, 島津倫太郎, 林田精一郎, 倉富勇一郎, 井之口昭: 唾液腺悪性腫瘍に対するTS-1の使用経験. 久留米・佐賀頭頸部腫瘍フォーラム 2007, 3, 18.
- 38 木寺一希, 倉富勇一郎, 井之口昭. 下咽頭癌に対する放射線化学治療の治療効果. 久留米・佐賀頭頸部腫瘍フォーラム 2007, 3, 18.

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	井之口 昭	平成18年度科学研究費補助金	基盤研究(C)	簡便で定量性を備えた味覚検査法の実用化に関する研究	2,100
助教授	倉富勇一郎	平成18年度科学研究費補助金	基盤研究(C)	血中ラミニン γ 2鎖濃度測定による頭頸部癌の浸潤・転移能の診断—浸潤・転移能を判定する新たな腫瘍マーカーへの展開—	700
助手	門司 幹男	平成18年度文部科学省科学研究費補助金	若手研究(B)	新規癌精巢抗原 KM-HN-1 の機能解析と腫瘍マーカーとしての有用性の検討	1,000
言語聴覚士	森本 邦子	平成18年度科学研究費補助金	奨励研究	舌癌・口腔底癌術後の機能障害(摂食・嚥下障害, 構音障害)に対する訓練法の体系化	620
助教授	倉富勇一郎	平成18年度佐賀大学中期計画実行経費	医学部研究者育成支援事業	血中ラミニン γ 2鎖濃度測定による頭頸部癌の浸潤・転移能の診断—浸潤・転移能を判定する新たな腫瘍マーカーへの展開—	1,000