耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座

原著論文

- ¹ Kanako Kawasaki, Keita Kai, Akimichi Minesaki, Sachiko Maeda, Moriyasu Yamauchi, Yuichiro Kuratomi: Chemoradiotherapy and Lymph Node Metastasis Affect Dendritic Cell Infiltration and Maturation in Regional Lymph Nodes of Laryngeal Cancer. International Journal of Molecular Science 25(4): 2093, 2024, 2.
- 2 *Keiko Hashimoto, Yoichiro Sugiyama, Mami Kaneko, Shota Kinoshita, Ryota Yamamoto, Tomoya Ishida, Toshiro Umezaki, Shigeru Hirano: A dysphagia model with denervation of the pharyngeal constrictor muscles in guinea pigs: functional evaluation of swallowing. Front in neurology 15: 1401982, 2024, 6.
- 3 山内盛泰,石田知也,峯崎晃充,嶋崎絵里子,倉富勇一郎:当科における再発・転移頭頸部癌に対するペムブロリズマブ療法の検討.頭頸部癌,50(1):13-18,2024,4.

総 説

- 1 佐藤有記, 御厨剛史:【意外と知らない外用薬の知識】各種外用薬と注意すべき副作用 止血薬. JOHNS, 40(1):39-41, 2024, 1.
- 2 杉山庸一郎: 【ランドマークはこれだ! 局所解剖アトラス】音声障害 喉頭微細手術のための局所 解剖. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科, 96(5): 184-190, 2024, 4.
- 3 佐藤有記,山内盛泰,杉山庸一郎:【てこずった症例・難治症例にどう対応するか】口腔咽頭領域 悪性疾患を疑った梅毒症例. JOHNS, 40(9): 1068-1072, 2024, 9.
- 4 杉山庸一郎, 梅崎俊郎, 木下翔太, 山本陵太: 私の術式 嚥下手術 (series 21) 混合性喉頭麻痺の音声・嚥下障害に対する手術戦略. 嚥下医学, 13(2): 127-140, 2024, 9.
- 5 杉山庸一郎, 梅崎俊郎:【耳鼻咽喉科頭頸部外科領域のサブスペシャルティー手術指導医・専門 医・相談医マニュアルー】口腔咽頭・喉頭・気管食道科領域の専門医・相談医制度について 嚥下相談医等制度. JOHNS, 40(10):1279-1281, 2024, 10.
- 6 石田知也, 杉山庸一郎:基礎的理論に基づいた嚥下障害診療. 耳鼻咽喉科臨床, 117(11):951-957. 2024, 11.

症例報告

- 1 嶋崎絵里子,山内盛泰,陣野智昭,倉富勇一郎,宮崎純二:右非反回下喉頭神経を伴った甲状腺腫 瘍の1例.耳鼻と臨床,70(2):95-100,2024,3.
- 2 峯崎晃充,山内盛泰,倉富勇一郎:導入化学療法およびセツキシマブ併用放射線療法による腫瘍消失後に生じた咽頭粘膜壊死を契機に内頸動脈から出血を来した局所進行中咽頭癌の1例. 耳鼻と臨床,70(3):137-143,2024,5.
- 3 陣野智昭,近松絵理子, 岡村誠司,川崎佳奈子,山内盛泰,杉山庸一郎:喉頭原発髄外性形質細胞腫の1症例. 喉頭,36(1):53-56,2024,6.
- 4 [○]三根夢花, 甲斐敬太, 北村 捷, 川崎佳奈子, 山内盛泰, 馬場耕一, 倉富勇一郎, 能城浩和, 末岡 築三朗, 相島慎一:後腹膜に嚢胞状転移巣を形成した, 非常に稀な顎下腺腺様嚢胞癌の1例. 日本 臨床細胞学会九州連合会雑誌, 55:47-51, 2024, 7.
- 5 緒方政彦,石田知也,峯崎晃充,首藤洋行,田中成幸,相良駿介,佐藤有記,嶋崎絵里子,倉富勇

一郎, 杉山庸一郎:輪状軟骨原発軟骨肉腫の1例. 日本気管食道科学会会報, 75(4):256-261, 2024, 8.

学会発表

国際規模の学会

- 1 Yoichiro Sugiyama: New Therapeutic approach for dysphagia-evaluation, rehabilitation, surgical intervention. Therapeutic effects of electrical stimulation to the neck for dysphagic patients. 7th CEORL-HNS, 2024, 6, 15-19.
- Yoichiro Sugiyama, Keiko Hashimoto, Yuki Sato, Shigeru Hirano, Fukka You, Haruhiko Inufusa, Toshikazu Yoshikawa: Dysphagia animal model with denervation of the pharyngeal constrictor muscles:possible contribution of anti-oxidant Twendee X on the muscle atrophy. SIPS (Sustainable Industrial Processing Summit) 2024, 2024, 10, 20-24.
- 3 Yoichiro Sugiyama, Mami Kaneko, Yuki Sato, Shigeru Hirano, Haruhiko Inufusa, Toshikazu Yoshikawa: Possible involvement of oxidative stress in vocal loading induced by brainstem vocalization in guinea pigs. SIPS (Sustainable Industrial Processing Summit) 2024, 2024, 10, 20-24.
- 4 Yuki Sato, Yoichiro Sugiyama, Shigeru Hirano, Fukka You, haruhiko Inufusa, Toshikazu Yoshikawa: Potential Involment of Oxidative Stress in Allergic Respiratory Diseases: A Review and Possible Association with Airway Hypersensentivity. SIPS (Sustainable Industrial Processing Summit) 2024, 2024, 10, 20-24.
- 5 Yoichiro Sugiyama: The Treatment Strategy for Dysphagia Caused by CN9 and CN10 Paralysis. the 31st Annual Meeting of the Korean Skull Base Society, 2024, 11, 29-30.

国内全国規模の学会

- 1 [○]阿部日向子, 行元崇浩, 芥川剛至, 鶴岡ななえ, 石田知也, 青木茂久, 杉田和成, 江崎幹宏: 咽頭 痛を契機に受診され診断に苦慮した増殖性天疱瘡の1例. 第20回日本消化管学会総会・学術講演会, 2024, 2, 9-11.
- 2 °水田優実, 芥川剛至, 沖井詩織, 島村拓弥, 行元崇浩, 石田知也, 青木茂久, 下田 良, 江崎幹宏: 当院における下咽頭表在癌に対する消化器・耳鼻科合同治療の現状. 第20回日本消化管学会総会・学術講演会, 2024, 2, 9.
- 3 石田知也, 嶋崎絵里子, 峯崎晃充, 山内盛泰: 当科における免疫チェックポイント阻害薬の内分泌 関連 ir AE についての検討. 第33回日本頭頸部外科総会・学術講演会, 2024, 2, 1-2.
- 4 [○]川﨑佳奈子, 甲斐敬太, 峯崎晃充, 前田佐知子, 山内盛泰, 倉富勇一郎: 喉頭癌の所属リンパ節における CD1a 陽性樹状細胞浸潤の意義の解明 (CD1a-positive dendritic cell infiltration in regional Iymph nodes in laryngeal cancer). 第114回日本病理学会総会, 2024, 3, 28-30.
- 5 杉山庸一郎:嚥下機能改善手術と誤嚥防止手術【手技手術セミナー】. 第125回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会学術講演会, 2024, 5, 15-18.
- 6 嶋崎絵里子,山内盛泰,杉山庸一郎: Pelizaeus-Merzbacher 病の1 例. 第125回日本耳鼻咽喉科頭 頸部外科学会総会学術講演会,2024,5,15-18.
- 7 *相良駿介,石田知也,山内盛泰:当科におけるがんゲノムプロファイリング検査の実際.第125回 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会学術講演会,2024,5,15-18.
- 8 石田知也,山内盛泰,杉山庸一郎:耳下腺リンパ腺腫の3例.第48回日本頭頸部癌学会総会・学術

- 講演会, 2024, 6, 20-21.
- 9 森本邦子,深浦順一,首藤洋行,山内盛泰,杉山庸一郎:ROHHAD 症候群と診断された児童にリハビリテーションを行った一例. 第25回日本言語聴覚学会,2024,6,21-22.
- 10 杉山庸一郎,石田知也,峯崎晃充,嶋崎絵里子,金子真美,平野 滋:嚥下造影検査に基づいた嚥下障害の診断と治療【シンポジウム】. 第30回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会,2024, 8,30-31.
- 11 杉山庸一郎,金子真美,石田知也,峯崎晃充,嶋崎絵里子,平野 滋:嚥下障害の病態に基づいた動物モデルと新規治療開発にむけた試み【シンポジウム】. 第30回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会、2024、8、30-31.
- 12 田中成幸, 佐藤有記, 伊東里佳, 杉山庸一郎: 当科で経験した鼻副鼻腔悪性黒色腫 6 例の臨床的検討, 第63回日本鼻科学会総会・学術講演会, 2024, 9, 26-28.
- 13 伊東里佳,佐藤有記,田中成幸,御厨剛史,杉山庸一郎:FDG-PET で指摘され診断的治療を行った1 cm未満の上顎洞乳頭腫の2 例. 第63回日本鼻科学会総会・学術講演会,2024,9,26-28.
- 14 佐藤有記,田中成幸,伊東里佳,御厨剛史,鈴木久美子,杉山庸一郎:当科で生検を施行した眼窩 病変の検討.第63回日本鼻科学会総会・学術講演会,2024,9,26-28.
- 15 首藤洋行,石田知也,峯崎晃充,嶋崎絵里子,山内盛泰,杉山庸一郎:高位気管切開術後の喉頭狭窄に対して手術治療を行った1例. 第75回日本気管食道科学会総会・学術講演会,2024,10,15-16.
- 16 石田知也, 陣野智昭, 首藤洋行, 嶋崎絵里子, 峯崎晃充, 杉山庸一郎: 剣道による非開放性向上軟骨骨折に対する音声障害に対して観血的整復術を行った1例. 第75回日本気管食道科学会総会・学術講演会, 2024, 10, 15-16.

地方規模の学会

- 1 杉山庸一郎:嚥下の病理生理に則した臨床応用への取り組み【教育講演】. 第39回日本耳鼻咽喉科 頭頸部外科学会九州連合地方部会学術講演会, 2024, 7, 13-14.
- 2 古賀千晶, 首藤洋行, 嶋崎絵里子, 峯崎晃充, 山内盛泰, 杉山庸一郎: BRAFV600E 遺伝子変異 陽性の甲状腺未分化癌の1例. 第39回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会九州連合地方部会学術講演会, 2024, 7, 13-14.
- 3 山本大誠, 田中成幸, 石田知也, 佐藤有記, 峯崎晃充, 山内盛泰, 杉山庸一郎: 診断に長期間を要した扁平上皮癌頸部リンパ節転移の1例. 第39回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会九州連合地方部会学術講演会. 2024. 7. 13-14.
- 4 陣野智昭,石田知也,峯崎晃充,杉山庸一郎:上咽頭癌との鑑別に苦慮した頭蓋底骨髄炎症例.第 18回九州頭頸部癌フォーラム,2024,10,12.
- 5 山本大誠, 田中成幸, 伊東里佳, 石田知也, 杉山庸一郎:上部消化管内視鏡後に咽頭食道穿孔を来した1例. 第127回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会佐賀県地方部会, 2024, 12, 7.
- 6 伊東里佳,佐藤有記,田中成幸,杉山庸一郎:手術加療で改善した嗅裂接触による鼻副鼻腔疾患関連痛の一例.第127回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会佐賀県地方部会,2024,12,7.
- 7 古賀千晶, 首藤洋行, 峯崎晃充, 杉山庸一郎: 耳下腺腫瘍との鑑別を要した咬筋内血管腫の1例. 第127回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会佐賀県地方部会, 2024, 12, 7.

その他の学会

- 1 田中成幸:鼻副鼻腔腫瘍が原因と考えられた腫瘍性低リン血症性骨軟化症の1例. 第31回佐賀県アレルギー講習会, 2024, 2, 8.
- 2 杉山庸一郎:嚥下とは何か. 第19回福岡地区耳鼻咽喉科専門医会講習会, 2024, 11, 13.
- 3 田中成幸,佐藤有記,古賀千晶,杉山庸一郎:経鼻中隔アプローチを行った孤立性蝶形骨洞炎の2 例. 第102回佐賀耳鼻科カンファレンス,2024,11,14.

研究助成等

職	名	氏 名	補助金(研究助成) 等の名称	種目	1 : 代表 2 : 分担 該当番号を記入	研 宪 課 題 等	交付金額 (千円)
教	授	杉山庸一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	1	高電圧パルス電流併用干渉波 電気刺激および薬物療法によ る統合的嚥下障害治療の研究	1,591
講	師	峯崎 晃充	科学研究費助成事業	若手研究	1	喉頭癌組織における樹状細胞 の役割と臨床的意義の解明	2,092
教	授	杉山庸一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	ヒト嚥下筋の組織学的検討 - 他施設共同研究によるサルコ ペニアの嚥下障害病態解明	100
教	授	杉山庸一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	転写因子 Nrf2の細胞保護・ 抗炎症作用に着目した,嚥下 障害新規治療法の研究	400
教	授	杉山庸一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	2	痙攣性発生障害の病態解明に 迫る脳幹における発声中枢調 整機能の解明	100
助	教	石田 知也	曽田記念財団2024年 度九州地区における 耳鼻咽喉科教育の若 手研究育成事業	助成金	1	脳再灌流モデル動物を用いた 嚥下障害における酸化ストレ スの関与と抗酸化剤投与によ る改善効果の検証	1,000
医	員	陣野 智昭	曽田記念財団2023年 度九州地区における 耳鼻咽喉科教育の若 手研究育成事業	助成金	1	早期舌癌における浸潤様式の術前診断法の樹立	1,000