
2023年度教室業績

《 著 書 》

高野賢一：副交感神経刺激薬. プラクティス耳鼻咽喉科の臨床 3, 中山書店, 2023, p258-259

山本圭佑（監修）：術式と術前～術中～術後を見わたす手術の見取り図, 8. 耳鼻咽喉科, 照林社, 2023, p212-233

高橋 希：口蓋扁桃・咽頭扁桃関連疾患. 小児疾患診療のための病態生理 3 改定第6版, 東京医学社, 2023, p1094-1097

高橋 希：気管から出血が. ENTONI No283 2023年5月増刊号 見逃さない！子どものみみ・はな・のど外来診療, 全日本病院出版会, 2023, p143-150

仙田里奈：顎下部腫脹. MB ENTONI 283, 2023, p167-172

《 総説及び原著 》

Kakuki T, Miyata R, Yoshida Y, Kaizaki A, Kimura A, Kurashima K, Kuwata R, Takano K. The Effects of Utilizing Cartilage Conduction Hearing Aids among Patients with Conductive Hearing Loss. *Audiol Res*, 2023.

Yorozu A, Sekiguchi S, Takasawa A, Okazaki F, Niinuma T, Kitajima H, Yamamoto E, Kai M, Toyota M, Hatanaka Y, Nishiyama K, Ogi K, Dehari H, Obata K, Kurose M, Kondo A, Osanai M, Miyazaki A, Takano K, Suzuki H. CXCL12 is expressed by skeletal muscle cells in tongue oral squamous cell carcinoma. *Cancer Medicine* 12 : 5953-5963, 2023.

Takumi-tanimukai Y, Yamamoto S, Ogasawara N, Nakabayashi S, Mizuta K, Yamamoto K, Miyata R, Kakuki T, Jitsukawa S, Sato T, Tsutsumi H, Kojima T, Takano K, Yokota S : A hydroxypropyl methylcellulose plaque assay for human respiratory syncytial virus. 札幌医学雑誌 91 : 1-6, 50-51, 2023.

Nishikiori N, Takada K, Sato T, Miyamoto S, Watanabe M, Hirakawa Y, Sekiguchi S, Furuhashi M, Yorozu A, Takano K, Miyazaki A, Suzuki H, Ohguro H. Physical Properties and Cellular Metabolic Characteristics of 3D Spheroids Are Possible Definitive Indices for the Biological Nature of Cancer-Associated Fibroblasts. Cells 12 : 2160, 2023.

Arihara Y, Takada K, Murase K, Kawamura K, Kakiuchi A, Kurose M, Sasaki T, Ogi K, Yamazaki M, Miyazaki A, Kato J, Takano K. Inflammation and malnutrition as markers of poor outcomes in head and neck cancer patients treated with nivolumab. Acta Otolaryngol 143 : 714-720, 2023.

Kobayashi S, Tokita S, Moniwa K, Kitahara K, Iuchi H, Matsuo K, Kakizaki H, Kanaseki T, Torigoe T. Proteogenomic identification of an immunogenic antigen derived from human endogenous retrovirus in renal cell carcinoma. JCI Insight 8(16) : e167712, 2023.

Miyamoto S, Hirohashi Y, Morita R, Miyazaki A, Ogi K, Kanaseki T, Ide K, Shirakawa J, Tsukahara T, Murai A, Sasaya T, Koike K, Kina S, Kawano T, Goto T, Ntege EH, Shimizu Y, Torigoe T. Exploring olfactory receptor family 7 subfamily C member 1 as a novel oral cancer stem cell target for immunotherapy. Cancer Sci 114 (9) : 3496-3508, 2023.

Minowa T, Hirohashi Y, Murata K, Sasaki K, Handa T, Nakatsugawa M, Mizue Y, Murai A, Kubo T, Kanaseki T, Tsukahara T, Iwabuchi S, Hashimoto S, Ishida-Yamamoto A, Uhara H, Torigoe T. Fusion with type 2 macrophages induces melanoma cell heterogeneity that potentiates immunological escape from cytotoxic T lymphocytes. J Pathol 260(3) : 304-316, 2023.

Sasaki K, Hirohashi Y, Murata K, Minowa T, Nakatsugawa M, Murai A, Mizue Y, Kubo T, Kanaseki T, Tsukahara T, Iwabuchi S, Hashimoto S, Uhara H, Ishida-Yamamoto A, Torigoe T. SOX10 Inhibits T Cell Recognition by Inducing Expression of the Immune Checkpoint Molecule PD-L1 in A375 Melanoma Cells. *Anticancer Res* 43(4) : 1477-1484, 2023.

Shijubou N, Asai Y, Hosaka M, Segawa K, Kubo T, Miyajima M, Tsukahara T, Hirohashi Y, Kanaseki T, Murata K, Watanabe A, Hasegawa T, Chiba H, Torigoe T. Metastatic pulmonary pleomorphic carcinoma replaced by a granulomatous lesion after spontaneous regression and PD-1 blockade-induced regression : can epithelioid granuloma be a histological hallmark of cancer immunity? *Immunol Med* 46(2):93-96, 2023.

Yamada S, Miyata H, Isono M, Hori K, Yanagawa J, Murai A, Minowa T, Mizue Y, Sasaki K, Murata K, Tokita S, Nakatsugawa M, Iwabuchi S, Hashimoto S, Kubo T, Kanaseki T, Tsukahara T, Abe T, Shinohara N, Hirohashi Y, Torigoe T. Cisplatin resistance driver claspin is a target for immunotherapy in urothelial carcinoma. *Cancer Immunol Immunother* 72(7) : 2057-2065, 2023.

Kubo T, Kikuchi T, Obata M, Kanaseki T, Tsukahara T, Hirohashi Y, Ichimiya S, Nakamura N, Torigoe T. Immunohistochemical analysis of arachidonate 5-lipoxygenase expression in B-cell lymphomas : Implication for B cell differentiation and its analogy with lymphomagenesis. *Pathol Res Pract* 242 : 154328, 2023.

Watanabe Y, Tsukahara T, Murata K, Hamada S, Kubo T, Kanaseki T, Hirohashi Y, Emori M, Teramoto A, Nakatsugawa M, Yamashita T, Torigoe T. Development of CAR-T cells specifically targeting cancer stem cell antigen DNAJB8 against solid tumours. *Br J Cancer* 128(5) : 886-895, 2023.

Sasaya T, Kubo T, Murata K, Mizue Y, Sasaki K, Yanagawa J, Imagawa M, Kato H, Tsukahara T, Kanaseki T, Tamura Y, Miyazaki A, Hirohashi Y, Torigoe T. Cisplatin-induced HSF1-HSP90 axis enhances the expression of functional PD-L1 in oral squamous cell carcinoma. *Cancer Med* 12(4) : 4605-4615, 2023.

Kobayashi K, Kamekura R, Kamiya S, Ikegami I, Takano K, Uhara H, Ichimiya S. Effect of cigarette smoke on interleukin-17A- and interleukin-17F-driven skin inflammation : An in vitro study. *J Dermatol Sci* 110 : 99-102, 2023.

Kanda M, Kamekura R, Sugawara M, Nagahata K, Suzuki C, Takano K, Takahashi H. IgG4-related disease administered dupilumab : case series and review of the literature. *RMD Open* 9 : e003026, 2023.

Matsuyama H, Ueki Y, Okamoto I, Nagao T, Honda K, Yamazaki K, Okabe R, Togashi T, Shodo R, Ota H, Takahashi T, Omata J, Yokoyama Y, Saijo K, Tanaka R, Tsukahara K, Kitahara T, Uemura H, Yoshimoto S, Matsumoto F, Okami K, Sakai A, Takano K, Kondo A, Inohara H, Eguchi H, Oridate N, Tanabe T, Nakamizo M, Yokoshima K, Miura K, Kitani Y, Horii A. Head and neck small-cell carcinoma : A multicenter study of 39 cases from 10 institutions. *Front Surg* 9 : 1049116, 2022.

Yamamoto M, Tanaka T, Aochi S, Uehara M, Kamekura R, Takano KI. Extraction of Characteristic Serum MicroRNAs and Prediction of Target Genes in IgG4-related Dacryoadenitis and Sialadenitis. *Mod Rheumatol* : road089, 2023.

Yokota SI, Tsukamoto N, Sato T, Ohkoshi Y, Yamamoto S, Ogasawara N. Serotype replacement and an increase in non-encapsulated isolates among community-acquired infections of *Streptococcus pneumoniae* during post-vaccine era in Japan. *IJID Reg* 8 : 105-110, 2023.

Fukuzawa S, Sato T, Aoki K, Yamamoto S, Ogasawara N, Nakajima C, Suzuki Y, Horiuchi M, Takahashi S, Yokota SI. High prevalence of colistin heteroresistance in specific species and lineages of *Enterobacter cloacae* complex derived from human clinical specimens. *Ann Clin Microbiol Antimicrob* 22(1) : 60. doi : 10. 1186/s12941-023-00610-1. PMID : 37454128, 2023.

Ohwada W, Kouzu H, Sato T, Sazawa K, Matsui A, Nagano N, Koyama M, Ogasawara N, Takada A, Yano T, Furuhashi M. Case report : Transient lactate elevation by intravenous insulin infusion therapy for diabetic ketoacidosis in a patient with mitochondrial DNA 3243 A > G mutation : A glycolysis rebooting syndrome? Front Cardiovasc Med 10:1144925. doi:10.3389/fcvm.2023.1144925. PMID: 37139126, 2023.

Yamamoto S, Sudo-Yokoyama Y, Ogasawara N, Yokota SI. Rapid, simple, and cost-effective plaque assay for murine norovirus using microcrystalline cellulose. J Virol Methods 316 : 114715. doi : 10.1016/j.jviromet.2023.114715. PMID : 36940863, 2023.

高野賢一：ヒト鼻粘膜上皮における転写因子p63をターゲットとした新規アレルギー戦略、アレルギーの臨床43：352-356, 2023.

高野賢一：唾液腺の感染症/炎症・IgG4関連疾患（涙腺・唾液腺炎）. 耳喉頭頸 95 : 129-130, 2023.

高野賢一：随伴疾患におけるステロイドの使い方 IgG4関連疾患に対するステロイド療法. JOHNS 39 : 426-429, 2023.

高野賢一：遠隔医療の実際 耳科領域. ENTONI 279 : 31-15, 2023.

黒瀬 誠：甲状腺部分切除術 反回神経・副甲状腺の機能温存（解説）. 頭頸部外科32(3) : 221-226, 2023.

亀倉隆太, 高野賢一：耳鼻咽喉科領域の発達変化と加齢変化 耳鼻咽喉科疾患の診断と治療 発達・成長に伴う疾患 免疫・アレルギー異常. JOHNS 39 : 1475-1479, 2023

長島 勉, 染川幸裕, 久保志保子, 高野賢一 : 外耳道真珠腫160耳の検討. 耳鼻臨床 116 (8) : 757-764, 2023.

山本圭佑, 高野賢一：副鼻腔炎診療は変わったか？知っておくべき副鼻腔炎を伴う全身疾患IgG4関連疾患. JOHNS 39 : 189-193, 2023

仙田里奈, 山崎徳和, 高野賢一：喉頭顆粒細胞腫例. 耳鼻臨116 : 51-55, 2023.

仙田里奈, 角木拓也, 黒瀬 誠, 守本倫子, 高野賢一: 小児気管切開患者の長期経過に関する全国調査. 日気食会報 74: 228-234, 2023.

谷向由佳: Tumefactive fibroinflammatory lesion of the head and neck. 日本鼻科学学会誌 62: 267-268, 2023.

菅谷泰樹, 山本圭佑, 角木拓也, 大國 毅, 黒瀬 誠, 高野賢一: 経口的焼灼術を施行した梨状陥凹瘻の3例. 日本口腔・咽頭科学会雑誌36(1), 2023.

===== 《 国 際 学 会 》 =====

29th Congress of European Rhinologic Society, (令和5年6月18~22日, ブルガリア)
Yamamoto K, Okuni T, Kurose M, Kakuki T, Nakano M, Sakamoto H, Takano K. :
Narrow band imaging accentuates differences in contrast between cartilage and perichondrium in the elevation of the muco-perichondrium flap during septoplasty and open septorhinoplasty.

the 7th World Congress of the International Federation of Head and Neck Oncologic Societies (IFHNOS) (令和5年6月21~25日, ローマ)
Kurose M, Kojima T, Nishida S, Ohyanagi M, Takano K : Lipolysis-stimulated lipoprotein receptor (LSR) antibody or TNF α with HDAC inhibitors promotes apoptosis in human salivary duct carcinoma

Obata K, Nakano M, Nishida S, Kojima T, Takano T : Inhibition of HDAC and signal transduction pathways induces tight junctions and promotes differentiation in p63-positive salivary duct adenocarcinoma

Yamamoto K, Kakiuchi A, Obata K, Kurose M, Takano K : Surgical resection of head and neck schwannoma with the use of Narrow band imaging

Kakiuchi A, Yamamoto K, Obata K, Kurose M, Kojima T, Takano K : HDAC inhibitors suppress the malignancy of human head and neck squamous cell carcinoma cells via p63 mediated tight junction molecules and p21 mediated growth arrest

===== 《特別講演, シンポジウム, パネルディスカッション》 =====

Takano K : Invited Lecture "Telemedicine for Cochlear Implant Users", International Congress of ORL-HNS 2023, 2023. 4. 23-25, Goyang (Korea)

Takano K : Invited Lecture "Telefitting for cochlear implant users in rural Hokkaido Japan", The 2023 Spring Conference of the Taiwan Academy of Otolaryngology, 2023. 5. 6, New Taipei (Taiwan)

Takano K : Invited Lecture "Our New Disseminate Strategies for Cochlear Implant", APAC Leadership Team Meeting in Japan, 2023. 10. 11, Tokyo (Japan)

Takano K : Invited Lecture "Advantages and utilization of telemedicine for cochlear implant users", 14th Asia Pacific Symposium on Cochlear Implant and Related Sciences, 2023. 11. 8-11, Seoul (Korea)

Takano K : Symposium "IgG4-related diseases - diagnosis and therapy", 16th Taiwan-Japan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery, 2023. 12. 16-17, Taichung (Taiwan)

高野賢一：シンポジウム「聴覚リハビリテーションの新機軸」, 第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 総会・学術講演会, 令和5年5月18日, 福岡

高野賢一：ランチョンセミナー「地域における切れ目のない支援体制の構築をめざして－高齢者の補聴器・人工内耳をどうしていくか－」, 第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 総会・学術講演会, 令和5年5月18日, 福岡

高野賢一：パネル・ディスカッション「遠隔聴覚診療でめざすWinWin」, 第85回耳鼻咽喉科臨床学会 総会・学術講演会, 令和5年6月25日, 東京

高野賢一：領域講習「これから始める, STと行う耳鼻咽喉科診療～専門職種を活用しよう～」, 第37回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会秋季大会, 令和5年11月19日, 横浜

白崎英明：特別講演 鼻アレルギーにおけるケミカルメディエーターの役割について, 第31回みなみ名古屋耳鼻咽喉科懇話会, 令和5年1月21日, 名古屋

金関貴幸：Rapid identification of immunogenic neoantigens using surrogate immunopeptidomes, 第82回日本癌学会, 令和5年9月21～23日, 横浜

黒瀬 誠：講演1 頭頸部外科診療における最近の話題, 第213回御茶ノ水耳鼻咽喉・頭頸科治療研究会, 令和5年10月8日, 倉敷

黒瀬 誠：シンポジウム1 ロボット手術 現状と今後の展開 当科における経口のロボット支援手術 (TORS) の初期経験, 第24回耳鼻咽喉科手術支援システム・ナビ研究会, 令和5年10月12日, 東京

黒瀬 誠：進行甲状腺癌における集学的治療の再考, 第70回札幌ENTカンファレンス, 令和5年10月31日, 札幌

黒瀬 誠：専門医実技講習 超音波検査入門(1), 第37回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会秋季大会, 令和5年11月18～19日, 横浜

亀倉隆太, 高野賢一:パネルディスカッション1 唾液腺疾患診療のUp-to-DateIgG4関連疾患の診断・治療における新展開-より低侵襲の診断・副作用の少ない治療を目指して, 第31回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会, 令和5年9月14日, 高知

小笠原徳子：上気道粘膜組織における宿主自然免疫応答機構の解明, 第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会 学会賞受賞講演, 令和5年4月13～15日, 和歌山

山本圭佑：耳鼻咽喉科診療の最前線, 鼻閉に対する外科的アプローチ, 第228回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会 北海道地方部会学術講演会, 令和5年10月22日, 札幌

山本圭佑：COVID-19における嗅裂閉鎖所見と嗅覚障害の検討, 第2回(2023年)日本免疫アレルギー感染症学会 優秀論文賞受賞講演, 令和5年4月13～15日, 和歌山

谷向由佳：初級者のための基礎研究セミナー「失敗から学ぶ!基本的な実験手技」,

第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会, 令和5年4月13～15日, 和歌山

===== 《 講 演 》 =====

高野賢一：どっちの研修がいいの？，札幌ENTカンファレンスSpin-off，令和5年2月4日，函館

高野賢一：めまいを極める，帯広協会病院研修医レクチャー，令和5年2月26日，帯広

高野賢一：めまいを極める，帯広厚生病院研修医レクチャー，令和5年2月26日，帯広

高野賢一：コロナ禍と耳鼻咽喉科～鼻アレルギーから難聴まで～，第18回花粉症フォーラム，令和5年2月22日，東京

高野賢一：教授クルズス，みみ・はなを語る会，令和5年2月25日，札幌

高野賢一：Opening remarks，進行甲状腺癌を語る会，令和5年3月1日，札幌

高野賢一：コロナ時代の耳鼻咽喉科～Rising to the challenge～，兵庫県ENTカンファレンス，令和5年3月10日，西宮

高野賢一：ここまで進んだ人工聴覚器，市民公開講座 認知症と聞こえのはなし，令和5年3月11日，札幌

高野賢一：北の国から－聴覚医療最前線－，慶耳会，令和5年6月3日，東京

高野賢一：耳鼻咽喉科と感染症－COVID-19パンデミックを振り返って－，苦耳会，令和5年7月8日，苫小牧

高野賢一：リンパ球から見えてくる耳鼻咽喉科疾患，第25回北和耳鼻咽喉科病診連携講習会，令和5年7月29日，奈良

高野賢一：いざという時に備える－聴覚障害者のための防災心得－，令和5年度札幌医科大学人工内耳勉強会，令和5年8月19日，札幌

高野賢一：ここまで進んだ人工聴覚器，かちまい・札幌医大 医療セミナー，令和5年10月19日，帯広

竹澤裕之：新型コロナウイルス後遺症と上咽頭擦過療法，北海道保険医会帯広・十勝支部
30回市民健康講座，令和5年12月16日，帯広

白崎英明：鼻アレルギーにおけるケミカルメディエーターの役割と薬物治療，デザレックスWeb講演会，令和5年3月1日，札幌（オンライン開催）

白崎英明：今年のシラカバ花粉飛散予測について，アレルギーセミナー in 北海道，令和5年4月5日，札幌（オンライン開催）

白崎英明：今年もシラカバ花粉に要注意，アレルギー週間記念講演会，令和5年4月15日，札幌

渡邊一正：めまいがしても慌てない，千歳市救急医療フォーラム，令和5年11月11日，千歳

小西正訓：脳卒中に伴う摂食機能障がい ～回復期で何とかすればいいと思ってます？～，北海道医療大学同窓会コラボ☆講演会「口から食べられる理想に向かって」第16弾，令和5年3月11日，札幌

才川悦子：聴覚障害の基礎知識，令和5年度 要約筆記養成講座，令和5年5月19日，札幌

才川悦子：耳の聞こえと補聴器の上手な付き合い方，令和5年度（2023年度）北渡島檜山多職種連携協議会在宅療養を支える多職種のつどい，令和5年7月22日，八雲

才川悦子：難聴と認知症，2023年度北海道医療大学公開講座，令和5年9月27日，札幌

才川悦子：小児難聴の診断と治療，令和5年度医師事務作業補助者実務者セミナー，令和5年9月30日，札幌

関 伸彦：耳鼻科医による吸入剤の処方，GSK Asthma meeting for otolaryngologists in Sapporo，令和5年11月25日，札幌

亀倉隆太：アレルギー性鼻炎に関する最新の話，第1回気道エキスパートセミナー，令和5年2月10日，札幌（ハイブリット）

小幡和史：過去に難渋した進行甲状腺癌症例からの考察進行甲状腺癌の近未来を語る会，
令和5年3月1日，札幌

野村一顕：当科におけるデュピクセント使用経験，札幌ENTカンファレンス Spin-off，
令和5年2月4日，函館

野村一顕：当科における鼓膜穿孔治療経験，札幌ENTカンファレンス，令和5年7月14日

山本圭佑：機能温存を目指した当科における鼻科・頭頸部診療-鼻閉改善手術・嗅覚障害
から感染症まで-，第9回耳・鼻を語る会，令和5年2月25日，札幌

《 学 会 発 表 》

第26回日本病態栄養学会（令和5年1月13～15日，京都）

小西正訓：代替栄養離脱に関与する脳血管障がい急性期の栄養とADL

第32回日本頭頸部外科学会総会ならびに学術講演会（令和5年1月19～20日，金沢）

黒瀬 誠：頭頸部手術におけるSTRATAFIX Spiral PDS プラス Bidirectionalの使用経験
小幡和史，黒瀬 誠，垣内晃人，村山公介，高野賢一：バセドウ病手術における反回神経
麻痺についての検討

第15回日本ロボット外科学会学術集会（令和5年2月2～3日，名古屋）

黒瀬 誠，高野賢一：当科における経口的ロボット支援手術（TORS）の初期経験

第13回千歳臨床医学研究会（令和5年2月5日，千歳）

渡邊一正：COVID-19に続発した亜急性甲状腺炎例

第46回日本嚥下医学会（令和5年3月3～4日，名古屋）

小西正訓：脳卒中例の嚥下診療における耳鼻咽喉科の寄与

第227回日耳鼻北海道地方部会学術講演会（令和5年3月19日，札幌）

高野賢一，森田真也，片田彰博，千田英二：北海道難聴リフェラルネットワークの構築をめざして

實川純人，柏木智則，角木拓也，村山公介，矢島諒人，小幡和史，河西千秋，高野賢一：当院での持続性知覚性姿勢誘発めまいの治療について

高島良太，萬 颯，中野雅也，大和田築，吉岡 巖，高野賢一：挿管時に内胸動脈破裂を起し急速に頸部腫脹を来した神経線維腫症1型の一例

田中芳樹，山下恵司：救急外来を受診した鼻出血症例の検討

吉田有梨枝，村山公介，實川純人，角木拓也，宮田 遼，小幡和史，高野賢一：巨大側頭骨線維性骨異形成の1例

大柳政彦，垣内晃人，高橋 希，山本圭佑，亀倉隆太，大國 毅，黒瀬 誠，高野賢一：傍腫瘍性神経症候群を認めた耳下腺癌の一例

第14回IgG4関連疾患学会学術集会（令和5年3月4～5日，金沢）

亀倉隆太，山本圭佑，大國 毅，神田真聡，山本元久，高橋裕樹，高野賢一：IgG4関連疾患における末梢ヘルパー T細胞サブセットの役割の検討

神田真聡，亀倉隆太，永幡 研，菅原正成，鈴木知佐子，高橋裕樹：デュピルマブを投与したIgG4関連疾患の4症例

第32回日本頭頸部外科学会総会ならびに学術講演会（令和5年3月19～20日，金沢）

垣内晃人，小幡和史，黒瀬 誠，大國 毅，山本圭佑，村山公介，大柳政彦，高野賢一：当院における上咽頭癌治療11年間のまとめと放射性晩期障害として認めた舌線維束性攣縮についての報告

村山公介，黒瀬 誠，小幡和史，垣内晃人，高野賢一：当科における顎下腺腫瘍症例の臨床検討

大和田築，高島良太，中野雅也，吉岡 巖，高野賢一：RET遺伝子変異陽性甲状腺髄様癌再発に対してセルペルカチニブが奏功した一例

第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会総会・学術講演会（令和5年4月13～15日，和歌山）

亀倉隆太，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：デュピルマブが有効であった好酸球性副鼻腔炎合併IgG4関連疾患症例の検討

谷向由佳，小笠原徳子，山本圭佑，横田伸一，高野賢一：スパルフロキサシンによるRespiratory syncytial virus 複製抑制機構の解明

酒本博史，亀倉隆太，池上一平，一宮慎吾，高野賢一：IgA腎症の口蓋扁桃濾胞性ヘルパーT細胞サブセットの病態形成における役割

第63回日本呼吸器学会学術講演会（令和5年4月28～30日，東京）

重原克則，亀倉隆太，宮島さつき，小玉賢太郎，柳 昌弘，錦織博貴，千葉弘文：アレルギー性鼻炎合併喘息の家塵ダニ舌下免疫療法における吸入ステロイド減量効果

第38回日本臨床栄養代謝学会（令和5年5月9～10日，神戸）

小西正訓：虚血性と出血性脳卒中との間での摂食機能予後に対して入院早期のADLおよび栄養状態の推移が及ぼす影響

大西達也，小西正訓，藤本篤士：地域の多職種連携により「食べる」を支えた多系統萎縮症の1例－誤嚥防止手術を併用した症例－

八巻貴太，小西正訓：くも膜下出血患者のTPN投与における肝機能障害発現の検討

第124回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会（令和5年5月17～20日，福岡）

小西正訓：病院に感染症クラスターが発生した際に入院中の嚥下障がい例が受ける影響

黒瀬 誠，中野雅也，西田壮志，大柳政彦，高野賢一：LSR抗体およびHDAC阻害剤の共処置によるヒト唾液腺癌細胞のアポトーシス誘導

亀倉隆太，酒本博史，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：掌蹠膿疱症に対する口蓋扁桃摘出術の効果発現の免疫学的メカニズムの解明

實川純人，高橋 希，吉田有梨枝，角木拓也，才川悦子，高野賢一：「新型コロナ感染症が聴覚障がいのある子どもたちに与えた影響」についてのアンケート調査

村山公介，酒本博史，亀倉隆太，一宮慎吾，高野賢一：慢性炎症環境におけるCD8陽性濾胞ヘルパーT細胞の液性免疫調節機構

中野雅也，角木拓也，小幡和史，黒瀬 誠，高野賢一：HDACおよびシグナル伝達阻害はP63陽性唾液腺癌の分化を促進する

第47回日本頭頸部癌学会（令和5年6月15～16日，大阪）

近藤 敦，小柴 茂：ステノン管原発粘表皮癌症例

黒瀬 誠，小幡和史，山本圭佑，垣内晃人，實川純人，村山公介，大柳政彦，高野賢一：
当科における経口的ロボット支援手術（TORS）の初期経験

小柴 茂：オトガイ下皮弁による咽頭再建術を行った下咽頭癌の2例

垣内晃人，黒瀬 誠，小幡和史，山本圭佑，實川純人，村山公介，大柳政彦，高野賢一：
頭頸部扁平上皮癌におけるタイト結合分子と細胞周期の調整に着目したHDAC阻害剤作用機序の解析

實川純人，黒瀬 誠，村山公介，垣内晃人，山本圭佑，小幡和史，高野賢一：レンバチニブ導入における至適マネジメント導入前後の比較

大柳政彦，垣内晃人，山本圭佑，黒瀬 誠，高野賢一：傍腫瘍性神経症候群を認めた耳下腺癌の一例

第35回日本内分泌外科学会総会（令和5年6月15～17日，松本）

黒瀬 誠，小幡和史，垣内晃人，高野賢一：当科における内視鏡補助下甲状腺手術（VANS）の導入経験

小幡和史，黒瀬 誠，垣内晃人，高野賢一：バセドウ病手術における反回神経麻痺についての検討

第85回耳鼻咽喉科臨床学会総会および学術講演会（令和5年6月23～25日，東京）

竹澤裕之：COVID-19感染と喉頭及び上咽頭所見

實川純人，黒瀬 誠，村山公介，垣内晃人，山本圭佑，高野賢一：レンバチニブ導入における至適マネジメント導入前後の比較

大和田築，高島良太，中野雅也，吉岡 巖，高野賢一：RET 遺伝子変異陽性甲状腺髄様癌再発に対してセルペルカチニブが奏功した一例

高島良太，萬 顕，中野雅也，大和田築，吉岡 巖，高野賢一：挿管時に内胸動脈破裂を起し急速に頸部腫脹を来した神経線維腫症1型の一例

田中芳樹，山下恵司：救急外来を受診した鼻出血症例の検討

吉田有梨枝，村山公介，實川純人，角木拓也，宮田 遼，高野賢一：巨大側頭骨線維性骨異形成1例

有岡 駿，伊藤史恵，野村一顕，高野賢一：口蓋扁桃摘出術における術後出血の危険因子の検討

第34回日本嚥下障害臨床研究会（令和5年7月1～2日，成田）

小西正訓：食道咽頭逆流を認めた脳梗塞例

第5回軟骨伝導聴覚研究会（令和5年7月7日，東京）

角木拓也，宮田 遼，木村綾美，海崎 文，佐藤 楓，桑田瑠衣，高野賢一：当院における伝音難聴患者での軟骨伝導補聴器の装用効果の検討

日本ウイルス学会北海道支部第56回夏季シンポジウム（令和5年7月15～16日，札幌）

谷向由佳，小笠原徳子，山本 聡，勝山 彬，市川 聡，吉田圭太郎，高野賢一，横田伸一：スパルフロキサシンはRdRp複合体に作用しRSウイルス複製を抑制する

第19回日本神経摂食嚥下・栄養学会（令和5年8月26日，福岡）

小西正訓，黒瀬 誠，溝渕雅広：誤嚥防止術を行った多系統萎縮症の1例

第40回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会（令和5年8月26日，滋賀）

萬 顕，関口翔平，宮崎晃巨，鈴木 拓，高野賢一：頭頸部扁平上皮癌の微小環境におけるAEBP1の機能解析

第8回JS記念耳科手術セミナー（令和9月2日，札幌）

吉田有梨枝，角木拓也，矢島諒人，村山公介，高野賢一：「巨大な側頭骨線維性骨異形成症例 ～どうなる？外耳道！」

第29回日本摂食嚥下リハビリテーション学会（令和5年9月2～3日，横浜）

小西正訓：摂食機能障がいを伴う脳卒中例に対する耳鼻咽喉科診療の寄与
松澤 優，小西正訓，堀 彩乃：嚥下チーム内の連携方法の課題と認定看護師としての今後の活動の展開

第36回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会（令和5年9月13～15日，高知）

實川純人，角木拓也，亀倉隆太，高野賢一：IgG4関連疾患患者におけるtubarial glandのPET/CT検査での集積と耳症状について
菅谷泰樹，山本圭佑，黒瀬 誠，角木拓也，大國 毅，高野賢一：咽頭食道憩室（Killian-Jamieson憩室）の一例

第82回日本癌学会（令和5年9月21～23日，横浜）

萬 颯，関口翔平，高澤 啓，岡崎史佳，新沼 猛，北嶋洋志，山本英一郎，甲斐正広，
小山内誠，宮崎晃巨，高野賢一，鈴木 拓：口腔扁平上皮がんの間質におけるCXCL12発
現は悪性度と相関する

第31回日本シェーグレン症候群学会学術集会（令和5年9月22～23日，浜松）

亀倉隆太，山本圭佑，神田真聡，山本元久，高橋裕樹，高野賢一：デュピルマブ投与によ
るIgG4関連疾患の臨床的有用性と免疫学的変化の検証

第62回日本鼻科学会総会・学術講演会（令和5年9月28～30日，津）

大國 毅，山本圭佑，中野雅也，高野賢一：Hemitransfixionアプローチにて矯正術を施
行した鼻中隔前弯症例の術前後CT変化の検討

亀倉隆太，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：好酸球性副鼻腔炎合併IgG4関連疾患に対す
るデュピルマブ投与の臨床的有用性の検証

山本圭佑，萬 颯，大國 毅，高野賢一：鼻閉改善手術におけるコストパフォーマンスと
タイムパフォーマンス

萬 颯，宮田 遼，山本圭佑，大國 毅，吉岡 巖，高野賢一：生物学的製剤が奏功した
と思われる難治性AFRSの1例

第48回日本リハビリテーション医学会北海道地方会（令和5年9月30日，札幌）

小西正訓：施設の感染症クラスター化を通して分かった，摂食機能向上に対する取り組み
の有効性

第77回日本人類学会大会（令和5年10月7～9日，宮城）

牛尾信也：人を後ろより観る一直立二足歩行の起源を探しにー

第27回北日本頭頸部癌治療研究会（令和5年10月14日，仙台）

村山公介，黒瀬 誠，小幡和史，垣内晃人，高野賢一：札幌医科大学における唾液腺癌症
例57例についての検討

第68回日本聴覚医学会

吉田有梨枝，鈴木大介，佐藤陽一郎，笠原 健，辺土名真，布施慈光，目代佑太郎，藤田 航，
嶋津有莉，横山珠花，大石直樹，小澤宏之，高野賢一，新田清一：一側性感音難聴に対す
る補聴器装用効果の検討

第72回日本アレルギー学会学術大会（令和5年10月20～22日，東京）

亀倉隆太，重原克則，山本圭佑，一宮慎吾，高野賢一：ダニ舌下免疫療法の新しい効果発現のメカニズムの解明

重原克則，亀倉隆太，宮島さつき，小玉賢太郎，錦織博貴，千葉弘文：鼻炎合併喘息患者におけるダニ舌下免疫療法のICS減量効果－3年間の解析

第228回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会北海道地方部会（令和5年10月22日，札幌）

渡邊一正：当科で経験した悪性外耳道炎の2例

大柳政彦，高島良太，中野雅也，吉岡 巖，高野賢一：外科的切除および化学放射線療法で良好な治療成績を得られた原発性気管腺様嚢胞癌の1例

田中紀久，垣内晃人，黒瀬 誠，大國 毅，亀倉隆太，山本圭佑，高橋 希，高柳 夢，

田村尚也，高野賢一：Marine-Lenhart 症候群に非機能性結節と乳頭癌が併存した1例

高柳 夢，亀倉隆太，高野賢一：IgG4関連涙腺・唾液腺炎とシェーグレン症候群を同時に合併した2例

立花愛響，宮田 遼：小児特発性縦隔気腫の2例

宮越浩世，高橋紘樹，藤原由有希，水町貴論，坪田 大：当科で経験した梅毒6症例の検討

水町貴論，宮越浩世，藤原由有希，坪田 大：外来通院で行ったシスプラチン併用化学放射線治療症例の検討

第82回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会（令和5年10月25～27日，新潟）

實川純人，柏木智則，高野賢一：当院での持続性知覚性姿勢誘発めまいの治療システムの構築

第33回日本耳科学会総会・学術講演会（令和5年11月1～4日，群馬）

角木拓也，宮田 遼，實川純人，高野賢一：当院における軟骨伝導補聴器の装用効果の検討

實川純人，角木拓也，高野賢一：当院での持続性知覚性姿勢誘発めまいに対する薬物治療について

第18回日本小児耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会（令和5年11月9～10日，別府）

高橋 希，高柳 夢，高野賢一：当科で手術加療を行った第一鰓裂性嚢胞・瘻孔の3症例

高柳 夢，高橋 希，高野賢一：斜台部骨髓炎を伴った上咽頭咽後膿瘍の一例

第74回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会（令和5年11月14～15日，福岡）
黒瀬 誠，大國 毅，近藤 敦，高野賢一：声門開大術（披裂軟骨部分切除術）をおこなった両側声帯運動障害の6例
菅谷泰樹，山本圭佑，黒瀬 誠，角木拓也，大國 毅，高野賢一：咽頭食道憩室（Killian-Jamieson憩室）に対して外科的切除術を施行した一例

第66回日本甲状腺学会学術集会（令和5年12月7～9日，金沢）
小幡和史，黒瀬 誠，高野賢一：甲状腺手術における神経刺激装置の有用性についての検討

===== 《 そ の 他 》 =====

高野賢一：加齢性難聴. 暮らしと健康の月刊誌「ケア」, 北海道新聞社, 2023, p8-15

高野賢一：聞こえのはなし. 北の鈴 第40号：11-12, 2023

高野賢一：イヤホン・ヘッドホン難聴. 道新デジタル：9月16日版

高野賢一：聞こえの悪さは“鼓膜穿孔”の可能性も－外傷性鼓膜穿孔の症状と治療について <https://medicalnote.jp/contents/230329-001-XQ>

白崎英明：札幌市の主な花粉症について. 健康さっぽろ, 第49：2-3, 2023

渡邊一正：先生，教えて！（第5回）「補聴器を考えるとき」. 広報ちとせ, 1115号：令和5年2月10日号

山本圭佑：気管切開の講演と手技の指導. 第14回日本口腔外科学会キャダバーサージカルトレーニング, 令和5年11月25～26日

《 受 賞 》

高野賢一：日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 教育・育成功労賞，第124回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会（令和5年5月17～20日，福岡）

竹澤裕之：令和5年度学校保健功労者表彰

第70回北海道学校保健・安全研究大会札幌大会（令和5年11月25日，札幌）

大國 毅：日本鼻科学会誌第61巻優秀論文賞

第62回日本鼻科学会総会・学術講演会（令和5年10月28～30日，津）

亀倉隆太：日本医師会医学研究奨励賞

「花粉症と口腔アレルギー症候群の克服を目指した新規治療戦略」2023年度

小笠原徳子：第3回耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会賞

第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会総会・学術講演会（令和5年4月13～15日，和歌山）

山本圭佑：2022年度第2回免疫アレルギー感染症学会優秀論文賞

2023年4月15日，COVID-19における嗅裂閉鎖所見と嗅覚障害の検討．日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会誌，2：49-54，2022.