
2025年度教室業績

《 著 書 》

高野賢一：唾液腺臨床的事項. 非腫瘍性疾患病理アトラス 頭頸部, 文光堂, 2025, p269-272

高野賢一：免疫関連検査・難治性血管炎の検査. 専門医のための耳鼻咽喉科検査法, 金原出版, 2025, p145-147

高野賢一：IgG4関連疾患. 最新ガイドラインに基づく耳鼻咽喉科頭頸部疾患診療指針, 総合医学社, 2025, p201-204

高野賢一：耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域 唾液腺疾患 IgG4関連疾患. 臨床ですぐ役立つ！診療ガイドライン・手引き・指針のポイント解説, 医学書院, 2025, p170-172

實川純人：一側性難聴に対する人工内耳診療マニュアル. 日本医事新聞社, 2025, p49-52

《 総説及び原著 》

Takezawa H. Successful treatment of long-COVID postural tachycardia syndrome with epipharyngeal abrasive therapy in an adolescent patient : A case report. *Medicine* 104:28 (e43333), 2025.

Kamekura R, Sakamoto H, Yajima R, Yamamoto K, Okuni T, Yamamoto M, Takahashi H, Ichimiya S, Takano K. Recent evidence regarding the role of CD4+ T cell subsets in IgG4-related disease. *JMA J* 8:40-47, 2025.

Obata K, Kano S, Ohkoshi A, Kakiuchi A, Inoue T, Taguchi J, Tagawa A, Matsushita D, Miyaguchi J, Endo T, Ishii R, Ito K, Ishida E, Suzuki T, Araki N, Kawase T, Takano K. Prognostic factors and overall survival for recurrent and metastatic head and neck squamous cell carcinoma : a multicenter retrospective analysis. *Jpn J Clin Oncol* 55:1013-1021, 2025.

Yorozu A, Owada K, Ito F, Yajima R, Kakuki T, Miyata R, Yamamoto K, Okuni T, Yoshioka I, Takano K. A Case Report of Refractory AFRS That Appears to Have Been Successful with Benralizumab. *Annals of Otol Head and Neck Surg* 3:1-7, 2024.

Oyanagi M, Kakiuchi A, Yamamoto K, Kurose M, Takano K. Paraneoplastic neurological syndromes associated with parotid cancer expressing the Zic4 antibody : a case report. *Cureus* 17(8):e90210, 2025.

Uemura K, Sato T, Yamamoto S, Ogasawara N, Toyting J, Aoki K, Takasawa A, Koyama M, Saito A, Wada T, Okada K, Yoshida Y, Kuronuma K, Nakajima C, Suzuki Y, Horiuchi M, Takano K, Takahashi S, Chiba H, Yokota SI. Rapid and integrated bacterial evolution analysis unveils gene mutations and clinical risk of *Klebsiella pneumoniae*. *Nat Commun* 16:2917, 2025.

Hosaka I, Ikegami I, Mikami T, Sato T, Ogawa T, Mukawa K, Tanaka M, Endo K, Akiyama Y, Ohkawa A, Nakazawa J, Shibata T, Nakajima T, Iba Y, Shiiku C, Sumino S, Koshima R, Takano K, Ichimiya S, Kawaharada N, Furuhashi M. Unraveling novel subsets of lymphocytes involved in sac expansion in the tertiary lymphoid structure within an abdominal aortic aneurysm. *J Am Heart Assoc* 14:e040279, 2025.

Kikuchi N, Hatanaka S, Kubo T, Kamekura R, Kanda M, Kakuki T, Sasaya T, Mita K, Kobayashi H, Ikai H, Sasaki K, Shijubou N, Murata K, Kanaseki T, Tsukahara T, Hirohashi Y, Hasegawa T, Miyazaki A, Takahashi H, Takano KI, Torigoe T. Characteristic TARC/CCL17 expression in the salivary gland of IgG4-related disease : potential diagnostic utility and insights into pathogenesis. *Immunol Med* 48:226-232, 2025.

Kanda M, Nagahata K, Moriyama M, Takano KI, Kamekura R, Yoshifuji H, Tsuboi H, Yamamoto M, Umehara H, Umeda M, Sakamoto M, Maehara T, Inoue Y, Kubo S, Himi T, Origuchi T, Masaki Y, Mimori T, Dobashi H, Tanaka Y, Nakamura S, Takahashi H. The 2023 revised diagnostic criteria for IgG4-related dacryoadenitis and sialadenitis. *Mod Rheumatol* 35:542-547, 2025.

Yamamoto M, Kamekura R, Uehara M, Ichii Y, Tanaka T, Aochi S, Takano KI. Submandibular gland tissue RNAseq and spatial transcriptome analyses in IgG4-related disease. *Rheumatology (Oxford)* 64:2265-2271, 2025.

Moniwa K, Tokita S, Sumi T, Saijo H, Sugita S, Arioka K, Hirohashi Y, Chiba H, Kanaseki T, Torigoe T. Loss of tapasin in tumors potentiates T cell recognition and anti-tumor effects of immune checkpoint blockade. *Cancer Sci* 116(5):1203-1213, 2025.

Fusagawa M, Tokita S, Murata K, Mariya T, Umemoto M, Sugita S, Matsuo K, Hirohashi Y, Saito T, Kanaseki T, Torigoe T. Identification and phenotypic characterization of neoantigen-specific cytotoxic CD4+ T cells in endometrial cancer. *Cancer Immunol Res* 13(2):171-184, 2025.

Yamamoto M, Kamekura R, Uehara M, Ichii Y, Tanaka T, Takano KI. Comprehensive analysis of cytokine and chemokine gene expression in IgG4-related disease by spatial transcriptomics. *Allergol Int* 74:476-478, 2025.

Nishida S, Usui E, Akizuki E, Kamekura R, Ogawa M, Tsuchihashi K, Masumori N. Challenges and implications of dual employment among physicians in Japan. *Discov Health Syst* 4:33, 2025.

高野賢一：頸部腫脹－知識のリフレッシュ－ IgG4関連疾患. *日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報* 128:780-782, 2025.

高野賢一：聴覚リハビリテーションの概念とその位置づけ. *JOHNS* 41:633-637, 2025.

高野賢一：術中持続神経モニタリング. *日本気管食道科学会会報* 76:181-183, 2025.

高野賢一：高齢患者の診療～めまい・平衡領域～ 病院における言語聴覚士の活用. *日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報* 127:1090-1093, 2024.

染川幸裕, 長島 勉, 久保志保子, 高野賢一：発症前から経過観察し得た成人特発性耳性髄液漏の1例－有茎帽状腱膜弁を用いた前鼓室髄液漏修復部の補強－. *Otol Jpn* 39(1):1-9, 2025.

新谷朋子：漢方薬と睡眠, 耳鼻咽喉科医が知っておきたい睡眠薬処方 of 知識. *ENTONI* 316:55-58, 2025.

渡邊一正, 高野賢一: 入院期間を短期間にできた悪性外耳道炎例. 耳鼻と臨床 70:343-348, 2024.

黒瀬 誠: Da Vinci SPによるロボット支援下甲状腺手術. 耳鼻臨床 118(9):626-627, 2025.

黒瀬 誠: 【必携! 耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域の指定難病】各疾患の概要, 診断, 対応チャージ症候群. 耳喉頭頸 97(3):197-201, 2025.

黒瀬 誠: 【喉頭手術・音声外科手術のABC to Z】声門狭窄に対する手術 披裂軟骨部分切除術. 耳喉頭頸 97(1):57-62, 2025.

黒瀬 誠: 【頭頸部の処置・手技の基本を学ぼう!】II. 術中手技 経口的切除の技術—経口的ロボット手術を中心に—. ENTONI 315:23-31, 2025.

大國 毅: 特集“花粉症の疑問に答える”【診断検査】1. アレルギー性鼻炎の診断プロセスは?. JOHNS 41:1085-1087, 2025.

亀倉隆太, 高野賢一: 特集“花粉症の疑問に答える”【発症のメカニズム】上皮バリア機能はアレルギー性鼻炎とどう関連するか?. JOHNS 41:1077-1080, 2025.

亀倉隆太: 特集“花粉症の疑問に答える”【治療】初期療法はなぜ効果があるのか? JOHNS 41:1225-1227, 2025.

小笠原徳子: RSウイルス感染症と耳鼻咽喉科. 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会誌 4:173-176, 2025.

小笠原徳子: 特集“ますます必要になるかぜの専門知識”【各論】原因別の対応 RSウイルス. JOHNS 41:(11), 2025.

小幡和史, 垣内晃人, 山本圭佑, 黒瀬 誠, 高野賢一: 頭頸部術後気道トラブルに対する病棟緊急時シミュレーション. 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報 128(3):215-222, 2025.

小幡和史, 黒瀬 誠, 垣内晃人, 高野賢一: 甲状腺手術における術後反回神経麻痺の要因と声帯運動回復時期についての検討 (ANL Secondary Publication). 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報 128(8):1075-1076, 2025.

實川純人, 高野賢一: 年代別の遠隔マッピングについて. *ENTONI* 306:79-85, 2025.

實川純人, 柏木智則, 岩切綾花, 高野賢一: 持続性知覚性姿勢誘発めまいに対する薬物治療の副作用と治療効果との関連. *Equilibrium Res* 84(6), 2025.

和佐野浩一郎, 白井杏湖, 吉田忠雄, 欠畑誠治, 高野賢一, 小林泰輔, 大上研二, 村上信五: 耳鼻咽喉科医師を対象とした聴覚検査および聴覚補償機器に関する実態および意識調査. *日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報* 128:120-130, 2025.

上野裕美, 濱田耕介, 新谷朋子, 渡辺廣昭, 竹田 眞, 山蔭道明: 遷延性術後痛から慢性疼痛に移行した難治性臀部痛に抑肝散と桂枝化竜骨牡蛎湯の併用が奏功した一例. *日本東洋医学雑誌* 76(3):173-178, 2025.

《 国 際 学 会 》

43rd ISIAN & 25th IRS (令和7年6月22~25日, ブダペスト)

Tsuyoshi Okuni, Keisuke Yamamoto, Kenichi Takano: Evaluation of sphenoid sinus variants and their association with the internal carotid artery using enhanced paranasal CT.

The 43rd Sapporo International Cancer Symposium (令和7年7月5~6日, 札幌)

Yorozu A, Takano K, Suzuki H: ACLP Activates Cancer-Associated Fibroblasts and Inhibits CD8⁺ T-Cell Infiltration in Oral Squamous Cell Carcinoma.

Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum (CORLAS) Annual Meeting 2025 (令和7年8月25~27日, ストックホルム)

Kenichi Takano: Clinical features of chronic rhinosinusitis associated with IgG4-related disease.

47th ESPEN Congress 2025 on Clinical Nutrition & Metabolism Prague, Czech Republic (令和7年9月13~16日, プラハ)

Nobuhiro Konno: A case of recovery of oral intake and PEG removal after tracheoesophageal diversion with tracheoesophageal puncture (TED with TEP) surgery.

9th Conference of the Asian Society of Head & Neck Oncology, in conjunction with the 28th Vietnamese ORL-HNS Congress on Otorhinolaryngology - Head & Neck Surgery (令和7年11月1～2日, ホーチミン)

Hiroyuki Takezawa : Effect of epipharyngeal abrasive therapy (EAT) on adolescents with long COVID.

17th Japan-Taiwan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery (令和7年12月6～7日, 名古屋)

Sumito Jitsukawa, Kenichi Takano : Quality of life evaluation of family members supporting cochlear implant recipients.

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

高野賢一：特別講演「耳科医のための小耳症臨床」, 第25回京都側頭骨手術手技研究会, 令和7年1月11日, 京都

高野賢一：特別講演「こどもたちの耳を守るーアレルギー性鼻炎から感染症・手術までー」, 鹿児島県地方部会臨床セミナー, 令和7年2月6日, 鹿児島

高野賢一：特別講演「耳鼻咽喉科免疫アレルギー疾患～IgG4関連疾患からアレルギー性鼻炎の治療まで～」, 第132回富山県耳鼻咽喉科臨床研究会, 令和7年3月13日, 富山

高野賢一：特別講演「こどもたちの耳を守る」, 東海大医学会講演会, 令和7年4月11日, 伊勢原

高野賢一：基調講演「たまにはX世代の本音を聞いてくれ」, 第5回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会 総会・学術講演会ダイバーシティ推進委員会企画, 令和7年4月18日, 秋田

Kenichi Takano : Otolaryngology International Symposium : Korea-Thailand-Japan Joint Session 「Advancing Newborn Hearing Screening and Telemedicine for Cochlear Implant Users」, 第126回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会, 令和7年5月30日, 横浜

高野賢一：特別講演「もう迷わない頭頸部IgG4関連疾患」, 第293回筑後耳鼻咽喉科カンファレンス, 令和7年6月17日, 久留米

高野賢一：特別講演「北国の難聴医療底上げを目指して」，宮城県耳鼻咽喉科医会学術セミナー，令和7年6月18日，仙台

高野賢一：会長講演「Next-Gen人工内耳—未来へつなげる聴覚医療」，第26回耳鼻咽喉科・頭頸部外科医療支援システム研究会，令和7年9月13日，函館

高野賢一：シンポジウム「北海道における難聴児支援の多職種連携—医療・教育・行政をつなぐ地域ネットワークの展開—」，第70回日本聴覚医学会総会・学術講演会，令和7年10月16日，成田

高野賢一：特別講演「未来を聴く—デジタル医工連携で拓く聴覚診療」，室蘭工業大学・札幌医科大学 デジタル医工連携セミナー，令和7年10月24日，室蘭

Kenichi Takano：Symposium 「Telemedicine Making its Way to Cochlear Implants」，15th Asia Pacific Symposium on Cochlear Implants and Related Sciences (APSCI 2025)，令和7年11月14日，クアラ Lumpur

高野賢一：領域講習（ACジャパンセッション）「人工内耳への橋渡し戦略」，第39回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会秋季大会，令和7年11月22日，横浜

Kenichi Takano：Symposium 「Surgical Strategies for Congenital Auricular Deformities」，17th Japan-Taiwan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery，令和7年12月6日，名古屋

高野賢一：特別講演「IgG4関連疾患新展開」，第69回日本唾液腺学会総会・学術集会，令和7年12月13日，東京

小西正訓：「のむ」「たべる」に携わる，第9回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会，令和7年10月23～25日，旭川

小西正訓：脳卒中例の摂食機能障がい，第52回日本リハビリテーション医学会北海道地方会，令和7年11月8日，札幌

小西正訓：私たちのやってる嚥下の診療って，効果ある？，高知大学耳鼻咽喉科・言語聴覚士合同勉強会，令和7年12月9日，高知（web）

今野信宏：トークセッション「医療経営士×栄養経営士の相乗効果で探る持続可能な経営モデル」, 日本医療経営実践協会北海道支部主催2025シンポジウム 医療経営士・栄養経営士合同セミナー, 令和7年7月5日, 札幌

黒瀬 誠：ランチョンセミナー2「TORSのスタンダードを目指して：da Vinci SP System」
「ダビンチSPが実現する, 頭頸部外科の近未来」, 第34回日本頭頸部外科学会総会, 令和7年1月30～31日, 東京

黒瀬 誠：ワークショップ8「TORS 標準の確立と適応の拡大」, 頭頸部手術におけるダビンチSPの可能性, 第17回日本ロボット外科学会学術集会, 令和7年3月7～8日, 宇都宮

黒瀬 誠：ロボット甲状腺手術におけるNIM活用について, Webセミナー「甲状腺手術 Up to date –最新のTopics–」, 令和7年4月22日, 札幌 (WEB開催)

黒瀬 誠：ランチョンセミナーII「頭頸部癌手術の様々なアプローチにおけるHarmonicの有用性」, 伝統的手技と超音波デバイスの融合 ～甲状腺・頭頸部癌手術におけるHOCUS+の臨床的・経済的有用性～, 第49回日本頭頸部癌学会総会, 令和7年6月13～14日, 札幌

黒瀬 誠：ランチョンセミナー1「低侵襲手術の現在地～咽喉頭・甲状腺領域におけるデバイス活用～」, 内視鏡・ロボット甲状腺手術におけるリガシュアXPの有用性, 第38回日本口腔咽喉頭科学会総会, 令和7年9月11～12日, 函館

黒瀬 誠：教育講演「TORS-目からウロコのコツとピットフォール」, TORSにおける実践的コツとピットフォール, 第38回日本口腔咽喉頭科学会総会, 令和7年9月11～12日, 函館

黒瀬 誠：アップデートセミナー①「甲状腺ロボット手術の現状と展望」, 第26回耳鼻咽喉科・頭頸部外科医療支援システム研究会, 令和7年9月13日, 函館

黒瀬 誠：シンポジウム5「声帯麻痺リテラシーを高める」, 人工神経（再生誘導管）を用いた反回神経再建の臨床応用とその有用性の検討, 第76回日本気管食道科学会総会, 令和7年11月6～7日, 久留米

黒瀬 誠：高得点演題③「腫瘍」，人工神経を用いた反回神経再生誘導の臨床的検討：11症例の後方視的解析，第68回日本甲状腺学会学術集会，令和7年11月27～29日，福島

大國 毅：好酸球性鼻副鼻腔炎に対する一貫した治療戦略における内視鏡下鼻副鼻腔手術の役割，第38回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会，令和7年9月11～12日，函館

大國 毅：ビデオカダバーダイゼクション2「鼻中隔粘膜弁／鼻腔側壁粘膜弁」，第63回日本鼻科学会総会・学術講演会，令和7年9月25～27日，東京

亀倉隆太：学会賞受賞講演「ヒト臨床検体を用いた難治性免疫疾患の病態解明と新規治療戦略の構築」，第5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7年4月18日，秋田

小笠原徳子：シンポジウム「自然リンパ球から免疫アレルギー感染症疾患を制御する—上気道ウイルス感染に伴う免疫応答制御と2型自然リンパ球—」，第5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7年4月13～17日，秋田

小笠原徳子：特別講演「RSウイルス感染症と上気道粘膜組織の免疫応答」，第58回日本ウイルス学会北海道支部会夏季シンポジウム，令和7年6月13～14日，札幌

小笠原徳子：パネルディスカッション「上咽頭の不思議—咽頭組織に潜む免疫の守護者たち—細胞の多様性と機能に迫る—」，第38回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会，令和7年9月13～17日，函館

小幡和史，大上研二，和佐野浩一郎：咽喉頭腫瘍に対する経口的切除—術後嚥下機能とQOLへの影響，第76回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会，令和7年11月6～7日，久留米

山本圭佑：シンポジウム5「外鼻・鼻中隔手術（術式新分類とその実際）」「III型・IV型鼻中隔手術の適応と形成外科との連携」，第64回日本鼻科学会総会・学術講演会，令和7年9月25～27日，東京

實川純人：耳科診療における適正な診療報酬の獲得に向けたエビデンスの構築，第35回日本耳科学会総会・学術講演会，令和7年10月29日，福岡

矢島諒人：パネルディスカッション「睡眠外科をはじめよう」，睡眠外科フォーラム2025，令和7年1月29日，川崎

萬 颯，高野賢一：医科歯科連携の今後，第38回日本口腔・咽頭科学会総会・学術講演会，令和7年9月11～12日，函館

菅谷泰樹，高野賢一：パネルディスカッション I「BeReal！扁桃研究—扁桃における炎症・免疫の多様性に挑む—慢性炎症とIgA腎症：病態解明へのアプローチ」，第38回日本口腔・咽頭科学会総会・学術講演会，令和7年9月11～12日，函館

吉田有梨枝：第23回日本聴覚医学会奨励賞受賞「一側性感音難聴に対する補聴器装用効果の検討」，受賞講演，第70回日本聴覚医学会総会・学術講演会，令和7年10月16日，成田

《 講 演 》

高野賢一：当事者の声を形に —“がまん” しない聴障防災を目指して—，北海道大学病院オンライン市民公開講座「研究開発における患者市民参画：あなたの声を未来の医療に」，令和7年2月21日～3月2日，オンライン

高野賢一：好酸球性副鼻腔炎を再考する，みみ・はなを語る会，令和7年3月1日，札幌

高野賢一：人工内耳遠隔マッピング，難聴万博2025，令和7年3月3日～4月30日，オンライン

高野賢一：好酸球新時代，第92回札幌ENTカンファレンス，令和7年3月27日，札幌

高野賢一：ここまで進んだ人工聴覚器，函館市民公開講座「知っておきたい認知症と聞こえのはなし」，令和7年3月22日，函館

高野賢一：耳鼻咽喉科における遠隔医療について，東海大学医学部附属病院感覚器疾患センター感覚器フォーラム，令和7年4月12日，伊勢原

高野賢一：聞こえを保って健康寿命をのばそう，東海大学医学部附属病院市民公開講座「聞こえの大切さについて」，令和7年4月12日，伊勢原

高野賢一：耳から始める認知症予防～聴こえと脳の健康を考える～，市民公開講座「認知症を知る－治療と予防について」，令和7年4月6日，札幌

高野賢一：たかが鼻血，されど鼻血－止血秘技教えます－，市立函館病院研修医レクチャー，令和6年9月4日，函館

高野賢一：Keynote Speech “好酸球最前線”，GSK CRSwNP AKASAKA Forum，令和7年9月20日，東京

高野賢一：聞き取りにくさを感じているこどもたち－LiD/APDを知る－，第41回NPO北海道思春期支援ネットワーク 市民講座，令和7年9月27日，札幌

高野賢一：今さら聞けない純音聴力検査の基本と知っておきたいOAE検査の活用法，開業医のためのENTオンラインセミナー〈札幌〉，令和7年10月18日，オンライン

高野賢一：イブニングセミナー「術後のフィッティング，どうする？～患者負担を最小化するリモート選択～」，第35回日本耳科学会総会・学術講演会，令和7年10月30日，福岡

高野賢一：たかが鼻血，されど鼻血－止血秘技教えます－，函館五稜郭病院モーニングレクチャー，令和7年11月8日，函館

高野賢一：その「いびき」，命を縮めるサインかも！？－睡眠時無呼吸と健康リスク，札幌医科大学×十勝毎日新聞社 包括連携協定事業，令和7年11月20日，帯広

高野賢一：補聴器相談医更新のための講習会「小耳症の耳科マネジメント」，栃木県地方部会補聴器講習会，令和7年12月8日，宇都宮

高野賢一：補聴器相談医更新のための講習会「地域の難聴医療底上げを目指して」，栃木県地方部会補聴器講習会，令和7年12月8日，宇都宮

鈴木敏夫：保険診療の疑義解釈，北海道耳鼻咽喉科医会全道合同研修会保険医療講習会，令和7年10月4日，札幌

染川幸裕：耳鼻咽喉科で扱う疾患の概要，令和7年度医師事務作業補助者スキルアップ講座，令和7年7月12日，札幌

白崎英明：花粉症によって引き起こる食物アレルギーについて，札幌市ビル医会学術講演会，令和7年11月17日，札幌

渡邊一正：めまいのお話，市立千歳市民病院市民健康講座，令和7年3月15日，千歳

才川悦子：聴覚障害の基礎知識，令和7年度要約筆記養成講座，令和7年5月27日，札幌

才川悦子：難聴と認知症，2025年度北海道医療大学公開講座，第1回令和7年9月24日，札幌／第2回令和7年10月8日，北広島

大國 毅：好酸球性鼻副鼻腔炎に対する一貫した治療戦略における内視鏡下鼻内手術の役割，第93回ENTカンファレンス，令和7年8月19日，札幌

亀倉隆太：好酸球が関与する気道疾患，札幌アレルギー疾患講習会，令和7年2月13日，札幌

亀倉隆太：医師になるための心構え，令和7年度医学部高校訪問 北嶺高校，令和7年7月10日，札幌

亀倉隆太：患者さんの笑顔を支えるために－医師の臨床・教育・研究の現場から，令和7年度高校生メディカル講座 苫小牧東高校，令和7年10月31日，苫小牧

亀倉隆太：アレルギー性鼻炎の最前線－病態理解と治療戦略のアップデート－，Desalex Lunch WEB講演会 in Sapporo，令和7年12月11日，Web

山本圭佑：鼻づまりに悩む患者さんに耳鼻咽喉科医ができること，北耳会全道合同研修会，令和7年1月4日，札幌

山本圭佑：治癒を目指した好酸球性副鼻腔炎の治療戦略，第3回札幌気道エキスパートセミナー，令和7年2月5日，札幌

山本圭佑：病診“同盟”でつなぐ好酸球性副鼻腔炎の治療地図－患者を導く診療の道しるべ，日常診療に役立つ副鼻腔炎／嗅覚WEB講演会，令和7年11月27日，札幌

實川純人：慢性めまいを診断する—持続性知覚性姿勢誘発めまいの治療効果の向上を目指して，第11回耳・鼻を語る会，令和7年3月1日，札幌

高柳 心，高柳 夢：若手医師が語る耳鼻咽喉科頭頸部外科の魅力とリアル，耳鼻咽喉科頭頸部外科教育セミナー，令和7年11月22日，横浜

《 学 会 発 表 》

第7回耳鼻咽喉科病院診を語る会（令和7年1月17日，札幌）

長島勉：当科における外耳道真珠腫の検討～病態と治療についての考察～

第34回日本頭頸部外科学会総会ならびに学術講演会（令和7年1月30～31日，東京）

黒瀬 誠：人工神経を用いた反回神経再生誘導の臨床的検討

垣内晃人，黒瀬 誠，大國 毅，小幡和史，山本圭佑，大柳政彦，高野賢一：原発性副甲状腺機能亢進症手術における赤外観察カメラシステムの有用性の検討

矢島諒人：当科にて施行した CWICKs 2 症例の検討

嶋 悠杜，角木拓也，矢島諒人，垣内晃人，黒瀬 誠，高野賢一：顔面神経麻痺を契機に発見された肺癌側頭骨転移の一例

北龍之介，渡邊一正，高野賢一：当科における急性喉頭蓋炎例の検討

第40回日本栄養治療学会学術集会（令和7年2月14～15日，横浜）

小西正訓：脳卒中例の摂食機能予後と誤嚥性肺炎に対してNST嚥下チームが与えた影響

八巻貴太，山崎愛子，前田理名，小西正訓：回復期リハビリテーション病棟におけるシスタチンC測定的重要性について

第48回日本嚥下医学会総会ならびに学術講演会（令和7年2月21～22日，神戸）

小西正訓：窒息例の検討

黒瀬 誠：当科における嚥下関連手術の現況

伊藤史恵，黒瀬 誠，高野賢一：嚥下障害を主訴とする Killian-Jamieson 憩室の1例

佐藤里奈，黒瀬 誠，高野賢一：逆行性輪状咽頭筋機能障害が疑われた一例

第231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7年3月9日，札幌）

渡邊一正，小西正訓：嚥下障害を主症状とした重症筋無力症例

山本圭佑，大國 毅，高野賢一：外傷性鼻中隔彎曲症に対する外鼻形成術

高島良太，田中紀久，村山公介：ICIが著効し原発巣の根治治療に移行できた上咽頭癌肝転移の一例

田中紀久，村山公介，高島良太：頸部食道神経鞘腫の1例

有岡 駿，山下恵司，後藤謙太：当院における咽頭異物症例の検討

立花愛響，角木拓也，吉田瑞生，山本圭佑，垣内晃人，小澤亮太，高野賢一：免疫チェックポイント阻害剤関連難聴の1例

岩切綾花，高橋亜由美，百島尚樹：根治切除不能甲状腺未分化癌に対してBRAF/MEK阻害薬が著効した1例

第208回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会神奈川県地方部会学術講演会（令和7年3月22日，横浜）

小幡和史，山内麻由，飯島宏章，和佐野浩一郎，大上研二：甲状腺術後一過性反回神経麻痺の回復時期についての検討

第5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7年4月17～19日，秋田）

渡邊一正，高野賢一：外耳道炎を伴わなかった頭蓋底骨髄炎例

亀倉隆太，谷向由佳，山本圭佑，大國毅，高野賢一：IgG4関連疾患に合併する慢性鼻副鼻腔炎の臨床病態

酒本博史，亀倉隆太，高野賢一：IgG4関連疾患の病態形成における濾胞外機能性リンパ球の役割

菅谷泰樹，池上一平，一宮慎吾，高野賢一：Peptidylarginine deiminase 4（PAD4）による濾胞ヘルパーT細胞の機能制御機構

吉田有梨枝，小笠原徳子，山本聡，横田伸一，高野賢一：新規細胞質型RNAウイルスベクターを用いた経鼻腔投与型RSVワクチンの開発

立花愛響，角木拓也，吉田瑞生，高野賢一：免疫チェックポイント阻害剤導入後に発症した難聴の一例

山本聡，西巻匠，小笠原徳子，高野賢一，横田伸一：納豆菌によるRSウイルス不活化機序の解明

第37回日本内分泌外科学会総会（令和7年5月22～24日，鎌倉）

黒瀬誠：甲状腺内視鏡手術の低難度化への試み，技術認定医取得へ向けて

第126回日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会総会・学術講演会（令和7年5月27～30日，横浜）

黒瀬 誠：甲状腺内視鏡手術の低難度化への試み，技術認定医取得へ向けて

亀倉隆太，谷向由佳，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：IgG4関連疾患に合併する慢性鼻副鼻腔炎の臨床的特徴

小幡和史，垣内晃人，山本圭佑，黒瀬 誠，高野賢一，大上研二：札幌医科大学における再発転移頭頸部癌に対する薬物療法についての検討

Keisuke Yamamoto, Makoto Kurose, Kenji Iwaku, Shin Takayanagi, Masahiko Oyanagi, Akira Yorozu, Akito Kakiuchi, Kazufumi Obata, Kenichi Takano : Clinical Features of Coexisting Thyroid Cancer in Patients with Graves' Disease : A Single-Center Retrospective Study

實川純人，角木拓也，高野賢一：持続性知覚性姿勢誘発めまいの治療効果の向上を目指して

佐々木彩花，辺土名 貢，佐藤陽一郎，笠原 健，目代佑太郎，小口慶悟，井澤 幹，高野賢一，新田清一：ヒアラブルデバイスを用いた聴力測定に関する検討

萬 颯，垣内晃人，山本圭佑，小幡和史，黒瀬 誠，高野賢一：頭頸部扁平上皮がん微小環境におけるAEBP1の機能解析

Masahiko Oyanagi, Takumi Konno, Soshi Nishida, Masaya Nakano, Kizuku Ohwada, Takuya Kakuki, Kazufumi Obata, Akito Kakiuchi, Makoto Kurose, Takayuki Kohno, Takashi Kojima and Kenichi Takano : The multiple roles of p63 in human salivary duct adenocarcinoma cells

Yuka Takumi-Tanimukai, Noriko Ogasawara, Yurie Yoshida, Shin-ichi Yokota, Kenichi Takano : Search for RSV therapeutic targets through phenotypic screening from repurposed pediatric drugs

Taiki Sugaya, Ippei Ikegami, Shingo Ichimiya, Kenichi Takano : Loss of peptidylarginine deiminase 4 in T follicular helper cells dysregulates humoral responses

第49回日本頭頸部癌学会総会・学術講演会（令和7年6月13～14日，札幌）

黒瀬 誠：甲状腺内視鏡手術技術認定取得を目指した取り組み

小幡和史，戎本浩史，渡邊 嶺，山内麻由，飯島宏章，酒井昭博，和佐野浩一郎，大上研二：
ロボット支援下経口腔的手術における術後嚥下機能とQuality of Lifeについての検討

垣内晃人，黒瀬 誠，山本圭佑，萬 颯，大柳政彦，高野賢一：Da Vinci SPを用いた
TORS開始の経験：TOS初学者の視点

第58回日本ウイルス学会北海道支部会夏季シンポジウム（令和7年6月13～14日，札幌）

吉田有梨枝，小笠原徳子，山本 聡，大塚順平，大塚智美，伊藤恭子，福村正之，野阪哲哉，
高野賢一，横田伸一：新規細胞質型RNAウイルスベクターを用いた経鼻腔投与型RSVワ
クチンの開発

Yume Takayanagi, Soh Yamamoto, Takumi Nishimaki, Yurie Yoshida, Ken-ichi Takano,
Noriko Ogasawara, Shin-ichi Yokota : Establishment of a method for prolonging the life of
primary human adenoid cells for analysis of virus function

高柳 夢，山本 聡，西巻 匠，吉田有梨枝，高野賢一，小笠原徳子，横田伸一：ヒト初
代アデノイド細胞におけるhTERTまたはSV40 T導入による延命化の確立

西巻 匠，山本 聡，小笠原徳子，横田伸一：納豆菌によるRSウイルス不活性化機序の
解析

吉田圭太郎，山本 聡，小笠原徳子，横田伸一：RSウイルスの付着，侵入，放出におけ
る硫酸化糖鎖の役割

第20回日本小児耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会（令和7年6月19～20日，岡山）

高橋 希，田中芳樹：喉頭蓋つり上げ術の工夫 —case report—

第87回耳鼻咽喉科臨床学会総会・学術講演会（令和7年6月26～27日，奈良）

酒本博史，宮田 遼，高野賢一：高度な嚥下障害を来した水痘・帯状疱疹ウイルスの再活
性化による迷走神経麻痺と診断した1例

後藤謙太，有岡 駿，山下恵司：頸部結核性リンパ節炎の1症例

北龍之介，渡邊一正，高野賢一：当科における急性喉頭蓋炎例の検討

日本睡眠学会第49回定期学術集会（令和7年6月28～29日，広島）

矢島諒人：当科におけるOSAに対する咽頭形成術（CWICKs）症例の検討

第7回軟骨伝導聴覚研究会（令和7年7月5日，札幌）

角木拓也，實川純人，山下 建，四ッ柳高敏，高野賢一：小耳症患者における聴覚補償機器についてのアンケート調査

第10回JS記念耳科手術セミナー（令和7年8月23日，宇都宮）

染川幸裕，長島 勉，久保志保子：当科における緊張部型真珠腫の治療成績

第13回日本吃音・流暢性障害学会（令和7年8月23日，福岡）

上山智美，橋本竜作，若松千裕，小林健史，辻村礼央奈，才川悦子：北海道の言語聴覚士における吃音臨床の実態調査

第42回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会（令和7年8月23日，兵庫）

萬 顕，高野賢一：舌がん免疫タイプの層別化と筋芽細胞由来CAFの関与

第38回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会（令和7年9月11～12日，函館）

小幡和史，大上研二，渡邊 嶺，山内麻由，飯島宏章，和佐野浩一郎：咽喉頭腫瘍に対する経口的手術におけるQuality of Lifeについての検討

矢島諒人：当科におけるOSAに対するCWICKs 2症例の検討

村山公介，秋定直樹，富岡利文，松浦一登：複数回の機能温存手術を行った下咽頭高分化型脂肪肉腫の2症例

佐々木彩花，辺土名 貢，小口慶悟，高野賢一，新田清一：咽後浮腫を契機に診断された上大静脈症候群例

酒本博史，亀倉隆太，高野賢一：IgG4関連疾患の病態形成における濾胞外リンパ球の役割

田中紀久，亀倉隆太，高柳 心，高野賢一：IgG4関連疾患の病態形成における制御性T細胞サブセットの役割

有岡 駿，山下恵司，後藤謙太：当院における咽頭異物症例の検討

高柳 夢，小笠原徳子，高野賢一：ウイルス機能解析に向けたヒト初代咽頭扁桃上皮細胞の延命化方法の確立

後藤謙太，有岡 駿，山下恵司：頸部腫瘤を契機に判明した梅毒の1例

第33回日本シェーグレン症候群学会学術集会（令和7年9月19～20日，東京）

亀倉隆太，酒本博史，高柳 心，田中紀久，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細胞サブセットの機能的役割の検討

山本元久，亀倉隆太，上原昌晃，一井佑太，川上裕次郎，石上敬介，高野賢一，仲瀬裕志：IgG4関連涙腺・唾液腺炎と自己免疫性膵炎の分子共通性と臓器特異性の解明

第31回日本摂食嚥下リハビリテーション学会総会・学術大会（令和7年9月19～20日，横浜）

小西正訓，古舘康司：精神科入院例に対する嚥下評価

伊藤史恵，黒瀬 誠，高野賢一：深頸部膿瘍2症例の嚥下に関する検討

松澤 優，堀 彩乃，小西正訓：嚥下調整食提供患者のその後の食形態変更に関する調査

第45回日本分子腫瘍マーカー研究会（令和7年9月24日，金沢）

萬 顕，大和田哲志，宮崎晃亘，高野賢一，鈴木 拓：頭頸部扁平上皮癌の腫瘍内に浸潤する免疫細胞とがん関連線維芽細胞の統合的解析

第64回日本鼻科学会総会・学術講演会（令和7年9月25～27日，東京）

大國 毅，山本圭佑，高野賢一：鼻副鼻腔腫瘍に対する経鼻内視鏡手術におけるソノペットiQの使用経験

山本圭佑，大國 毅，高野賢一：外傷性鼻中隔彎曲症に対する外鼻形成術

大和田 築，大國 毅，高野賢一：内視鏡下に摘出した鼻中隔原発多形腺腫及び多形腺腫由来癌症例

立花愛響，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：前頭洞血瘤腫の1例

第84回日本癌学会学術総会（令和7年9月25日～27日，金沢）

萬 顕，大和田哲志，新沼 猛，北嶋洋志，石黒一也，山本英一郎，関口翔平，岡崎史佳，甲斐正広，宮崎晃亘，高野賢一，鈴木 拓：舌がながん関連線維芽細胞の起源としての舌筋芽細胞の可能性

第29回日本ワクチン学会・第66回日本臨床ウイルス学会合同学術集会（令和7年9月27～28日，札幌）

吉田有梨枝，小笠原徳子，山本 聡，大塚順平，大塚智美，伊藤恭子，福村正之，野阪哲哉，高野賢一，横田伸一：新規細胞質型RNAウイルスベクターを用いた経鼻腔投与型RSVワクチンの開発

第232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7年10月5日，札幌）

有岡 駿，山下恵司，後藤謙太：反回神経内転筋枝麻痺の1例

後藤謙太，有岡 駿，山下恵司：外耳道扁平上皮癌の2症例

平 龍馬，實川純人，黒瀬 誠，大國 毅，矢島諒人，大和田 築，高柳 心，津田亮介，高野賢一：診断までに時間を要した前庭性発作症の2例

第29回北日本頭頸部癌治療研究会（令和7年10月11日，仙台）

大和田 築，高柳 心，萬 颯，垣内晃人，黒瀬 誠，高野賢一：当科における喉頭がんの臨床成績と腫瘍免疫環境に関する検討

第105回北海道医学大会腫瘍系分科会・第131回北海道癌談話会例会（令和7年10月11日，札幌）

萬 颯，大和田哲志，新沼 猛，宮崎晃亘，高野賢一，鈴木 拓：舌がんにおけるがん関連線維芽細胞の起源としての筋芽細胞の可能性

第70回日本聴覚医学会総会・学術講演会（令和7年10月15～17日，成田）

實川純人，海崎 文，木村綾美，吉田有梨枝，高野賢一：人工内耳装用者を支える家族のQOL評価

佐々木彩花，鈴木大介，辺土名 貢，井澤 幹，土居彪悟，藤田 航，横山珠花，鈴木映里，照井詩織，神崎 陵，富澤晃文，高野賢一，新田清一：左右差を有する感音難聴者におけるヒアラブルデバイスを用いた聴力測定についての検討

第16回日本耳鼻咽喉科心身医学研究会（令和7年10月18日，東京）

實川純人，柏木智則，高野賢一：持続性知覚性姿勢誘発めまいの治療効果の向上を目指して

第70回日本音声言語医学会総会・学術講演会（令和7年10月23～24日，神戸）

黒瀬 誠：当科における嚥下関連手術の臨床的検討

伊藤史恵，黒瀬 誠，高野賢一：同時期に入院加療した深頸部膿瘍2症例の嚥下について

第74回日本アレルギー学会学術大会（令和7年10月24～26日，東京）

亀倉隆太，酒本博史，高柳 心，田中紀久，山本圭佑，大國 毅，高野賢一：IgG4関連疾患における末梢ヘルパー T細胞サブセットの機能的役割

第72回日本ウイルス学会（令和7年10月28～30日，浜松）

小笠原徳子，吉田有梨枝，山本 聡，大塚順平，大塚智美，伊藤恭子，高野賢一，横田伸一，福村正之，野阪哲哉：新規細胞質型RNAウイルスベクターを用いた経鼻腔投与型RSVワクチンの開発

山本 聡，小笠原徳子，小迫英尊，横田伸一：RAB34はsyntaxin17とVAMP8に結合し，感染性ヒトRSウイルス粒子の産生に関与する

第34回日本耳科学会総会・学術講演会（令和7年10月29日～11月1日，福岡）

角木拓也，實川純人，高野賢一：小耳症患者におけるアンケート調査結果から見た耳鼻咽喉科の聴覚補償への関わり

實川純人，角木拓也，岩切綾花，高野賢一：当院で施行した一側性中等度感音難聴に対する聴取能評価

岩切綾花，實川純人，角木拓也，高野賢一：内リンパ水腫の形成と前庭水管の形態に対する検討

第76回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会（令和7年11月6～7日，久留米）

垣内晃人，黒瀬 誠，高野賢一：当院におけるアルミノックス治療の初期経験と照射手技の工夫

第57回日本臨床分子形態学学会総会・学術集会（令和7年11月14～15日，北九州）

田中芳樹，角木拓也，大柳政彦，西田壮志，高野賢一：温度感受性マウス内耳有毛前駆細胞を用いた内耳性難聴の再生医療への応用に向けた新規メカニズム解明

第84回日本めまい平衡医学会総会・学術講演会（令和7年11月26～28日，横浜）

實川純人，岩切綾花，平 龍馬，高野賢一：メニエール病Stage4症例における気圧変化と症状の関連に関する検討

平 龍馬，實川純人，岩切綾花，高野賢一：診断までに時間を要した前庭性発作症の2例

《 受 賞 等 》

亀倉隆太：第5回（2025年）日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会学会賞

山本圭佑：医療安全アワード2025優秀賞

實川純人：第84回日本めまい平衡医学会若手部門優秀賞

吉田有梨枝：第23回日本聴覚医学会奨励賞

《 そ の 他 》

高野賢一：福祉医療・乳幼児委員会 令和6年度事業報告，7年度事業計画 報告事項，令和6年度日耳鼻・臨床耳鼻科医会 福祉医療・乳幼児担当者全国会議，令和7年1月26日，東京

高野賢一：中耳炎を考える．毎日新聞朝刊，令和7年4月22日

高野賢一：教授室便りー北の国の教授室からー．美薔 2025夏号，P24

高野賢一：難聴は認知症の危険因子．医療と介護ナビ2025夏・秋号，P14-18

高野賢一：聞こえを守る予防と治療．暮らしと健康の月刊誌ケア8月号，P20-26

高野賢一：第124回山形県耳鼻咽喉科疾患研究会学術講演会報告．耳鼻咽喉科山形第29号，P27-29

高野賢一：令和4-6年度AMED障害事業最終報告会「災害時における感覚器障害者の援助要請手段と効果的な支援提供を実現する双方向連携システムの開発と社会実装に向けた効果検証」, 令和7年8月7日

高野賢一：【AMED事業におけるSDGs推進】ターゲット1.5：2030年までに、脆弱な状況にある人々の強靱性（レジリエンス）を構築し、災害への暴露や脆弱性を軽減する。AMEDチャンネル（オンライン）

高野賢一：【事業紹介】AMED障害者対策総合研究開発事業（身体・知的・感覚器障害分野）。AMEDチャンネル（オンライン）

新谷朋子：漢方薬で治せるのはめまいだけ？私の経験から。フローチャート耳鼻咽喉科漢方薬, 新興医学社 2025, P112

大國 毅：アレルギーを克服しようーアレルギー最新情報ーアレルギー性鼻炎。市民公開講座 2025年度アレルギー週間記念講演会, 令和7年4月12日, 札幌

亀倉隆太：IgG4関連涙腺・唾液腺炎に対する診断と治療の最前線ー低侵襲・低副作用をめざしたアプローチ。札幌医通信 No.696：2025.8.30

長島 勉：「耳の病気」。北海道の病院2025, 北海道新聞社

計良 宗：第61回耳の無料相談会, 令和7年2月23日, 函館

小幡和史：東海大学におけるLenvatinib治療と支持的マネジメントについての検討。Thyroid Cancer Expert Meeting in Kanagawa, 令和7年3月18日, 横浜

山本圭佑：臨床ハンズオンセミナー講師, 第126回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 令和7年5月28~30日, 横浜

山本圭佑：「見えないにおいを見るために嗅覚可視化を目指した臨床的バイオマーカーの検討」。第3期第3回次世代を担う卓越した耳鼻咽喉科専門医育成プログラム, 令和7年7月25日

山本圭佑：臨床ハンズオンセミナー講師，第64回日本鼻科学会総会・学術講演会，令和7年9月25～27日

山本圭佑：気管切開の講演と手技の指導，第17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7年10月11日

垣内晃人：自施設の考える咽頭癌への頭頸部アルミノックス治療の出番．楽天メディカル共催セミナー，第38回日本口腔・咽頭科学会総会ならびに学術講演会，令和7年9月11～12日，函館