

## 2023年（令和5年） 研究業績

講座名：耳鼻咽喉科学講座

所属長名：松本 文彦

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Hara S, Inoshita A, Miyamoto N, Takata Y, Matsuoka R, Anzai T, Nakamura M, Ikeda K, Matsumoto F. Creutzfeldt-Jakob disease with dizziness initially presenting to the otolaryngology department. <i>Auris Nasus Larynx</i> 2023; Jun;50(3):458-462. doi: 10.1016/j.anl.2022.04.005.	
英文原著	2		Higo R, Kojima M, Itoh S, Noguchi M, Izumi H, Takeuchi K. Primary diffuse large B-cell lymphoma of the Larynx. <i>Auris Nasus Larynx</i> .2023;50:632-636.	
英文原著	3		Ito S, Ide T, Ishikawa K, Hashizume A, Matsumoto F, Higo R. A Rare Case of Sinonasal Seromucinous Hamartoma Developing from the Nasal Septum. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; Nov 22:1455613231213496. doi:10.1177/01455613231213496.	
英文原著	4		Kojima M, Ito S, Saikawa M, Kajino K, Ohtsuji N, Matumoto F, Higo R. A Rare Case of Scalp Metastasis from Encapsulated Angioinvasive Follicular Thyroid Carcinoma. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; Jan 22:1455613231154063. doi: 10.1177/01455613231154063.	
英文原著	5		Kojima T, Suzuki Y, Ohba S, Matsumoto F. Drainage Tube Placement for the Management of Rebleeding After Vascular Embolization in a Patient With Neurofibromatosis Type 1. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; May 19:1455613231175617. doi: 10.1177/01455613231175617.	
英文原著	6		Nakamura M, Anzai T, Saeki H, Ide T, Inoshita A, Takata Y, Matsumoto F. A Patient With Lobular Capillary Hemangioma Originating From the Inferior Turbinate Following Cauterization With Silver Nitrate. <i>J Craniofac Surg</i> 2023; Nov 13;35(2):e139-e140. doi: 10.1097/SCS.00000000000009882.	
英文原著	7		Ohba S, Matsumoto F, Kojima M, Fujimaki M, Fukumura Y, Ikeda K. Inflammatory Myofibroblastic Tumor (IMT) of the Trachea Excised by Transtracheal Surgery: Case Report. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; Aug;102(8):511-515. doi: 10.1177/01455613211014076.	
英文原著	8		Sonoda K, Tsunoda A, Yoshikawa A, Tou M, Anzai T, Matsumoto F. Congenital Aural Fistula Developing Between the Third and Fourth Hillocks of the Embryonal Helix and Presenting a Large Temporal Mass: A Case Report. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; Jun;102(6):NP265-NP268. doi: 10.1177/01455613211009150.	
英文原著	9		Takata Y, Anzai T, Hara S, Okada H, Matsumoto F, Ikeda K. Cholesteatoma Surgery With a Dehiscent High Jugular Bulb Treated With Surgery Assisted With Underwater Endoscopy: A Case Report. <i>Ear Nose Throat J</i> 2023; Jul;102(7):433-436. doi: 10.1177/01455613211009135.	
英文原著	10		Tajima S, Ikeda K, Matsumoto F. A Case of Woakes' Syndrome With A Bilateral, Large Nasal Polyp. <i>Ear Nose Throat J</i> . 2023 Jul 11:1455613231186473. doi: 10.1177/01455613231186473.	
英文原著	11		Ukaji T, Takahashi-Shibata M, Arai D, Tsutsumi H, Tajima S, Akamatsu W, Matsumoto F, Ikeda K, Usami S, Kamiya K. Generation and characterization of a human iPSC line (JUFMD007-A) from a patient with Usher syndrome due to mutation in USH2A. <i>Stem Cell Res</i> 2023; Jun:69:103100. doi: 10.1016/j.scr.2023.103100. Epub 2023 Apr 17.	
英文原著	12		Yoshikawa A, Inoshita A, Sata N, Nakamura M, Suzuki Y, Ishimizu E, Suda S, Naito R, Kasai T, Matsumoto F. Impact of antiallergy agents on CPAP therapy and sleep quality with spring pollinosis in Japanese. <i>Sleep and Breathing</i> ,2023;27:1795-1803	
区分	番号		全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文総説	1		角田 篤信.【オンライン診療・遠隔医療のノウハウ-海外の状況も含めて-】顔面神経麻痺のオンライン診療. ENTOMI(1346-2067)279号 Page54-60(2023.01)	

和文総説	2	松本 文彦. 頭頸部外科におけるガイドラインを中心とした手術部位感染対策. 日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会誌(2435-7952)3巻1号 Page1-6(2023.03)	
和文総説	3	松本 文彦. 頭頸部癌の最新治療 ロボット手術,光免疫療法, 順天堂醫事雑誌(2187-9737)69巻2号 Page97-102(2023.04)	
和文総説	4	井下 綾子.【睡眠時無呼吸症候群の診療エッセンシャル】各種治療の適応とその効果 小児に対する治療戦略, 耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻4号 Page348-355(2023.04)	
和文総説	5	中村 真浩. Clinical Academic Topics 鼻副鼻腔上皮におけるバリア機能とアレルギー, アレルギーの臨床(0285-6379)43巻10号 Page779-782(2023.09)	
和文総説	6	角田 篤信. 【耳鼻咽喉科診療における遠隔医療】遠隔医療の現状とこれから 遠隔医療の概要-オンライン診療から遠隔手術支援まで, JOHNS(0910-6820)39巻10号 Page1205-1208(2023.10)	
和文総説	7	高田 雄介. 【みみ・はな・のどの"つまり"対応】みみの"つまり" 見逃してはならない危険な疾患, ENTONI(1346-2067)289号 Page34-43(2023.10)	
和文総説	8	大嶋 慎一, 松本 文彦. 【必見! エキスパートの頸部郭清術】舌がんに対する頸部郭清術 level I~III、耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻11号 Page881-885(2023.11)	
和文総説	9	大嶋 慎一, 松本 文彦. 【新たに注目される頭頸部癌治療】免疫チェックポイント阻害薬 免疫チェックポイント阻害薬使用後の救済化学療法. JOHNS(0910-6820)39巻11号 Page1345-1348(2023.11)	
和文総説	10	田島 勝利, 田山 二朗. 【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 加齢に伴う疾患 音声障害, JOHNS(0910-6820)39巻12号 Page1501-1503(2023.12)	
和文総説	11	伊藤 伸. 【スポーツ現場における応急処置-AEDから骨折固定,止血法まで】鼻出血, 臨床スポーツ医学(0289-3339)40巻12号 Page1220-1223(2023.12)	
和文総説	12	中村 真浩. Clinical Academic Topics アレルギー性鼻炎における上皮バリア機能の変化とその因子, アレルギーの臨床(0285-6379)43巻14号 Page1125-1128(2023.12)	
和文総説	13	井下 綾子. 睡眠呼吸障害治療の新展開 –アレルギー性鼻炎と舌下神経電気刺激療法を含めた順天堂医院の取り組み—. ラウンドミラー 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会香川県地方部会・香川県耳鼻咽喉科医会Vol.41: 9-13, 2023年	
区分	番号	発表者名,発表タイトル（題目・演題・課題等）,学会名,場所,発表年月日等	
国際共同			
国内学会発表	1	大嶋 慎一, 頸部外切開下咽頭部分切除における咽頭腔アプローチの工夫, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月20日	
国内学会発表	2	角田 篤信, 当科におけるリテンパの使用経験, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月20日	
国内学会発表	3	左京 愛莉, 多形腺腫由来癌の術前診断と治療成績, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月20日	
国内学会発表	4	小島 崇史, 中咽頭側壁癌の手術治療に対する検討, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月19日	
国内学会発表	5	西郷 加奈子, 顔面神経減荷術施行5年後に同側の顔面神経麻痺再発が診られた1例, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月19日	

国内学会発表	6	金谷 陽佑, 急速な視力障害を来た蝶形骨洞悪性リンパ腫の症例, 第32回日本頭頸部外科学会, 金沢, 2023年1月19日	
国内学会発表	7	田島 勝利, 田山 二朗, 松本 文彦. 喉頭に発生した異所性唾液腺の1例, 第35回日本喉頭科学会, 2023年3月9日	
国内学会発表	8	中村 真浩, 猪俣 武範, 中村 正裕, 岩上 将夫, 海老原 伸行, 武藤 香織, 野尻 宗子, 奥村 雄一, 藤尾 謙太, 赤崎 安序, 村上 晶, 松本 文彦. 医療ビッグデータ解析によるアレルギー性鼻炎患者の睡眠障害のリスク因子の検討, 第3回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会, 和歌山, 2023年4月15日	
国内学会発表	9	池田 勝久, 田島 勝利, 松野 栄雄. 高齢者の平衡障害に対する「めまいリハビリ(短期) 入院」プログラム, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
国内学会発表	10	高田 雄介, 安齋 崇, 園田 健二, 石水 瑛理奈, 中村 真浩, 岡田 弘子, 大嶼 慎一, 松本 文彦. 水中内視鏡を用いた鼓室型パラガングリオーマ手術の1症例, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
国内学会発表	11	中村 真浩, 猪俣 武範, 中村 正裕, 岩上 将夫, 海老原 伸行, 武藤 香織, 野尻 宗子. 医療ビッグデータ解析によるアレルギー性鼻炎患者の睡眠障害のリスク因子の検討, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月20日	
国内学会発表	12	久保 恵子, 大嶼 慎一, 新井 智, 荒井 慎平, 鈴木 陽, 松本 文彦. 涙囊に発生した内反性乳頭腫症例, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月18日	
国内学会発表	13	楠 威志, 原 聰, 岡田 弘子. 人種・民族の耳垢型決定遺伝子ABCC11多型と中耳真珠腫の発症リスク～日独間におけるABCC11多型の比較～, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
国内学会発表	14	安齋 崇, 池田 勝久, 高田 雄介, 原 聰, 園田 健二, 松本 文彦. 民生品の内視鏡とカラーチャートによる画像補正技術を用いた耳鼻科診療の検討, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
国内学会発表	15	角田 篤信, 小澤 淳子. 順天堂練馬病院におけるIT化の推進状況, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
国内学会発表	16	新井 智, 井下 綾子. 当科における中耳加圧療法の治療成績, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月20日	
国内学会発表	17	三輪 正人, 藤村 宗一郎, 柳 凪咲, 中村 真浩, 松本 文彦, 山本 誠. 振動による上顎洞気流の変化についての数値流体力学的(Computational Fluid Dynamics,CFD)解析. 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月20日	
国内学会発表	18	園田 健二. 顔面神経走行異常及び内耳奇形を伴った中耳奇形に対してアブミ骨手術を施行した一例, 第46回日本顔面神経学会, 大阪, 2023年6月3日	
国内学会発表	19	大嶼 慎一, 鈴木 陽, 新井 智, 久保 恵子, 荒井 慎平, 松本 文彦. 下咽頭進行癌における術前化学療法(PCE)施行例の検討, 第47回日本頭頸部癌学会, 大阪, 2023年6月16日	
国内学会発表	20	左京 愛莉, 大嶼 慎一, 藤巻 充寿, 鈴木 陽, 小島 崇史, 松本 文彦. 当院における喉頭癌に対する喉頭全摘出術の治療成績, 第47回日本頭頸部癌学会, 大阪, 2023年6月15日	
国内学会発表	21	小島 崇史, 左京 愛莉, 鈴木 陽, 大嶼 慎一, 松本 文彦. 当科における中咽頭側壁癌の臨床的検討, 第47回日本頭頸部癌学会, 大阪, 2023年6月15日	
国内学会発表	22	楠 威志, 吉井七絵. 顔面外傷によるステノン管損傷から唾液嚢胞を併発した2症例, 第85回耳鼻咽喉科臨床学会, 東京, 2023年6月24日	
国内学会発表	23	高田 雄介, 園田 健二, 中村 真浩, 岡田 弘子, 松本 文彦. アブミ骨片脚欠損に対する再建の検討, 第85回耳鼻咽喉科臨床学会, 東京, 2023年6月25日	

国内学会発表	24	岡田 弘子, 高田 雄介, 松本 文彦. プロピルチオウラシル誘発性ANCA関連血管炎性中耳炎と考えられた1例, 第85回耳鼻咽喉科臨床学会, 東京, 2023年6月24日	
国内学会発表	25	城所 淑信, 楠 威志. 咽喉頭病変で初発した後天性血友病 A の 1 例. 第36回日本口腔・咽頭科学会, 高知, 2023年9月15日	
国内学会発表	26	石水 瑛理奈, 井下 紗子, 松本 文彦. 小児閉塞性睡眠時無呼吸症における授乳歴の検討, 第36回日本口腔・咽頭科学会, 高知, 2023年9月15日	
国内学会発表	27	藤井 宗孝, 城所 淑信. 当科で経験した小児口腔咽頭外傷 20 症例の検討, 第36回日本口腔・咽頭科学会, 高知, 2023年9月14日	
国内学会発表	28	小島 崇史, 大嶋 慎一, 松本 文彦. 巨舌を契機に AL 型アミロイドーシスの診断に至った一例. 第36回日本口腔・咽頭科学会, 高知, 2023年9月14日	
国内学会発表	29	井下 紗子, 石水 �瑛理奈, 大嶋 慎一, 川名 ふさ江, 小岩井 宏子, 古田島 正樹, 城下 那奈子, 葛西 隆敏, 松本 文彦. 舌位置矯正装置と舌下神経電気刺激療法の併用による睡眠時無呼吸への治療経験, 日本睡眠学会第45回定期学術集会, 2023年9月15日	
国内学会発表	30	石水 瑋理奈, 井下 紗子, 中村 真浩, 松本 文彦. 閉塞性睡眠時無呼吸症に対する鼻科手術前後の睡眠と呼吸循環動態状態の検討, 日本睡眠学会第45回定期学術集会, 2023年9月15日	
国内学会発表	31	伊藤 伸, 手動式洗浄器の使用経験を中心とした副鼻腔真菌症への対応, 第62回日本鼻科学会, 2023年9月29日	
国内学会発表	32	中村真浩, 安齋 崇, 石水 瑋理奈, 芳川 瑛久, 井下 紗子, 伊藤 伸, 池田 勝久, 松本 文彦. 内視鏡下切除に至ったglomangiopericytoma 5例の臨床的検討, 第62回日本鼻科学会, 2023年9月28日	
国内学会発表	33	田島 勝利, 池田 勝久, 松本 文彦. 外鼻の変形を伴った巨大鼻ポリープの一例, 第62回日本鼻科学会, 2023年9月29日	
国内学会発表	34	芳川 瑛久, 中村 真浩, 石水 瑋理奈, 松本 文彦. 好酸球性副鼻腔炎患者の睡眠障害に対するdupimabの効果, 第62回日本鼻科学会, 2023年9月29日	
国内学会発表	35	石水 瑋理奈, 中村 真浩, 井下 紗子, 松本 文彦. 閉塞性睡眠時無呼吸症に対する鼻科手術前後の睡眠と呼吸循環動態状態の検討, 第62回日本鼻科学会, 2023年9月29日	
国内学会発表	36	宇梶 太雄, 神谷 和作. GJB2遺伝子変異型難聴におけるゲノム編集治療技術の開発, 第68回日本聴覚医学会, 2023年10月12日	
国内学会発表	37	神谷 和作, 宇梶 太雄, 高橋 実可子, 新井 大祐. GJB2変異型難聴を標的とした遺伝子治療のための新規カプシド改変型AAVベクターの開発. 第68回日本聴覚医学会, 2023年10月12日	
国内学会発表	38	高橋 実可子, 神谷 和作. ヒトiPS細胞由来CX26ギャップ結合構築細胞の分化誘導法の確立とその機能解析. 第68回日本聴覚医学会, 2023年10月12日	
国内学会発表	39	園田健二, 新井大祐, 宇梶太雄, 柴田実可子, 田島勝利, 神谷和作. カベオリン分子種過剰発現マウスにおける蝸牛ギャップ結合ブラークを指標とした病態解析. 第68回日本聴覚医学会, 2023年10月12日	
国内学会発表	40	新井大祐, 神谷和作. マウスES細胞を用いたGJB2遺伝子変異型難聴の新たなin vitro 疾患モデル. 第68回日本聴覚医学会, 2023年10月12日	
国内学会発表	41	井出 拓磨, 抑制型受容体CD300fはマスト細胞の脱颗粒を抑制することによってアレルギー性鼻炎を抑える, 第72回日本アレルギー学会, 2023年10月20日	

国内学会発表	42	角田 篤信, 良性発作性頭位めまい様症状を呈した第四脳室腫瘍症例, 第82回日本めまい平衡医学会, 2023年10月27日	
国内学会発表	43	久保 恵子, 井下 紗子. メニエール病に対する内リンパ囊開放術後に中耳加圧療法が奏功した一例, 第82回日本めまい平衡医学会, 2023年10月26日	
国内学会発表	44	新井 智, 井下 紗子. 当科における中耳加圧療法の治療成績, 第82回日本めまい平衡医学会, 2023年10月26日	
国内学会発表	45	高田 雄介, 安齋 崇, 中山 拓己, 園田 健二, 岡田 弘子, 松本 文彦. 陳旧性外傷性耳小骨離断の手術3症例, 第33回日本耳科学会, 2023年11月2日	
国内学会発表	46	安齋 崇, 高田 雄介, 原 聰, 園田 健二, 中山 拓己, 岡田 弘子, 松本 文彦. 鼓室形成術後に発症した浅側頭動脈仮性動脈瘤の一例, 第33回日本耳科学会, 2023年11月2日	
国内学会発表	47	園田 健二, 新井 大祐, 宇梶 太雄, 柴田 実可子, 松本 文彦, 池田 勝久, 神谷 和作. カベオリン分子種トランジニックマウスの開発と蝸牛ギャップ結合を指標とした病態解析, 第33回日本耳科学会, 2023年11月2日	
国内学会発表	48	中山 拓己, 高田 雄介, 安齋 崇, 園田 健二, 岡田 弘子, 松本 文彦. 高位頸静脈球を合併した真珠腫手術2症例の検討, 第33回日本耳科学会, 2023年11月2日	
国内学会発表	49	神谷 和作, 高橋 実可子, 池田 勝久. ヒトiPS細胞由来Cx26ギャップ結合構築細胞の分化誘導法の確立と電気生理学的手法による機能解析, 2023年11月3日	
国内学会発表	50	新井 大祐, 宇梶 太雄, 柴田 実可子, 池田 勝久, 神谷 和作. マウスES細胞を用いたGJB2遺伝子変異型難聴in vitroモデルの開発, 第33回日本耳科学会, 2023年11月4日	
国内学会発表	51	神谷 和作, 宇梶 太雄, 新井 大祐, 高橋 実可子, 池田 勝久. 内耳ギャップ結合を標的としたカブシド改変型AAVベクターの開発, 第33回日本耳科学会, 2023年11月3日	
国内学会発表	52	宇梶 太雄, 池田 勝久, 神谷 和作. GJB2 遺伝子変異型難聴へのゲノム編集による遺伝子治療法の開発, 第33回日本耳科学会, 2023年11月3日	
国内学会発表	53	岡田 弘子, 楠 威志, 高田 雄介, 安齋 崇, 原 聰, 園田 健二, 中山 拓己, 松本 文彦. 当施設における外耳道真珠腫症例の合併症・既往歴の検討, 第33回日本耳科学会, 2023年11月3日	
国内学会発表	54	角田 篤信, 西郷 佳奈子. 経鼻内視鏡観察下での胃管留置について, 第74回日本気管食道科学会, 2023年11月15日	
国内学会発表	55	石川 数馬, 伊藤 伸、肥後 隆三郎. 喉頭アミロイドーシスに併発した喉頭癌の1例, 第74回日本気管食道科学会, 2023年11月15日	
国内学会発表	56	佐山 裕斗, 楠 威志、本間 博友、城所 淑信、佐藤 将盛、深瀬 裕之. 成人における自覚症状に乏しい咽喉頭囊胞の2症例, 第74回日本気管食道科学会, 2023年11月15日	
国内学会発表	57	西郷 佳奈子, 角田 篤信. 声門下病変による呼吸困難で発症したベーチェット疑い症例, 第74回日本気管食道科学会, 2023年11月15日	
区分	番号	講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・ 招待講演	1	井下 紗子. 学術講演「閉塞性睡眠時無呼吸症候群の治療最前線—舌下神経電気刺激装置の実際—」, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月20日	

<b>特別講演・ 招待講演</b>	2	安齋崇. 学術講演「扁桃手術におけるデバイス革新—FUSEに学ぶ電気メスの基礎とアドバンスドバイポーラの魅力—」, 第124回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会, 大阪, 2023年5月19日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	3	松本文彦. 頭頸部癌手術における伝承 ～過去・現在・未来～, 第47回日本頭頸部癌学会, 大阪, 2023年6月15日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	4	松本文彦. 特別企画 順天堂大学の口腔咽頭科学 ～伝統と革新, 第35回日本口腔・咽頭科学会, 倉敷, 2023年9月9日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	5	角田篤信. 当科におけるバイザクトの使用経験 口蓋扁桃摘出術におけるゲームチェンジャー, 第35回日本口腔・咽頭科学会, 倉敷, 2023年9月9日	
<b>特別講演・ 招待講演</b>	6	井下綾子. 『シンポジウム2 どうするOSA 咽頭手術UASの時期と術式の選択』, 高知, 2023年9月15日	