講座·研究室名: 耳鼻咽喉科学講座

所属長·責任者名: 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 , DOI	DOI	国際共同
英文原著	1	*	Takuma Ide, Kumi Izawa, Wahyu Diono, Anna Kamei, Tomoaki Ando, Ayako Kaitani, Akie Maehara, Akihisa Yoshikawa, Risa Yamamoto, Shino Uchida, Hexing Wang, Mayuki Kojima, Keiko Maeda, Nobuhiro Nakano, Masahiro Nakamura, Toshiaki Shimizu, Hideoki Ogawa, Ko Okumura, Fumihiko Matsumoto, Katsuhisa Ikeda, Motonobu Goto, Jiro Kitaura, Intranasal administration of ceramide liposome suppresses allergic rhinitis by targeting CD300f in murine models. Sci Rep. 2024 Apr 10;14(1):8398.	10.1038/s41598- 024-58923-w.	
英文原著	2		Satoshi Hara, Xinyu Liu, Firasat Ali Shah, Harumi Saeki, Hajime Orita, Airi Sakyo, Takashi Anzai, Yusuke Takata, Kazusaku Kamiya, Fumihiko Matsumoto, Kathleen Gabrielson. Assessing the Efficacy of Tragal Pumping in a Novel Tympanostomy Tube-Rat Model. OTO Open. 2024 Jul 6;8(3):e160. eCollection 2024 Jul-Sep.	10.1002/oto2.160.	0
英文原著	3		Satoshi Hara, Takeshi Kusunoki, Hiroshi Nakagawa, Kazusaku Kamiya, Yu Toyoda, Yusuke Takata, Takashi Anzai, Masayuki Furukawa, Hiroko Okada, Takumi Nakayama, Katsuhisa Ikeda, Fumihiko Matsumoto. Impact of Reduced Acidic Earwax pH and Earwax-Determinant Genotypes in Acquired Middle Ear Cholesteatoma, Otolaryngol Head Neck Surg. 2024 Nov;171(5):1511-1517. Epub 2024 Jul 2.	10.1002/ohn.888	
英文原著	4			10.1093/jjco/hyae0 57	
英文原著	5		Daisuke Arai, Mikako Takahashi-Shibata, Takao Ukaji, Harumi Tsutsumi, Shori Tajima, Shin-Ya Nishio, Kei-Ichi Ishikawa, Wado Akamatsu, Fumihiko Matsumoto, Katsuhisa Ikeda, Shin-Ichi Usami, Kazusaku Kamiya. Generation of an induced pluripotent stem cell line from a late-onset, progressive high frequency hearing loss patient due to mutation in CDH23, Stem Cell Res. 2024 Sep:79:103471	10.1016/j.scr.2024. 103471	
英文原著	6		Katsuhisa Ikeda, Kumiko Tanaka, Shori Tajima, Tomokazu Takakura, Masami Sugihara, Koichi Ono. Dizziness and unstable gait in the older adults are associated with vestibular hypofunction, muscle dysfunction and sleep disturbance: impact on prevention of accidental falls, BMC Geriatr. 2024 Dec 27;24(1):1042.	10.1186/s12877- 024-05620-y	
英文原著	7		Qinye Zhu, Hiroo Wada, Yuito Ueda, Keisuke Onuki, Mariko Miyakawa, Setsuko Sato, Yosihito Kameda, Fumihiko Matsumoto, Ayako Inoshita, Hiroshi Nakano, Takeshi Tanigawa, Association between habitual snoring and vigilant attention in elementary school children, Sleep Med. 2024 Jun:118:9-15.	10.1016/j.sleep.20 24.03.033	
英文原著	8		Yasuo Kosugi, Keisuke Sasai, Naoya Murakami, Tatsuki Karino, Yoichi Muramoto, Terufumi Kawamoto, Masaki Oshima, Noriyuki Okonogi, Jun Takatsu, Kotaro Iijima, Shuhei Karube, Akira Isobe, Naoya Hara, Mitsuhisa Fujimaki, Shinichi Ohba, Fumihiko Matsumoto, Koji Murakami, Naoto Shikama. Efficacy and safety of FDG-PET for determining target volume during intensity-modulated radiotherapy for head and neck cancer involving the oral level, EJNMMI Rep. 2024 Mar 15;8(1):6.	10.1186/s41824- 024-00197-6	
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 ,DOI	DOI	国際共同
英文症例報告	1		Masahiro Nakamura, Takashi Anzai, Erina Ishimizu, Satoko Kubo, Ayako Inoshita, Yusuke Takata, Takuo Hayashi, Fumihiko Matsumoto, Clinical Approach to Dental Root Canal Filler-Induced Maxillary Sinus Fungal Mass Using Transnasal Endoscopy. J Craniofac Surg. 2024 Jun 1;35(4):e387-e389.	10.1097/SCS.0000 000000010139	
英文症例報告	2		Masahiro Nakamura, Takashi Anzai, Erina Ishimizu, Karin Ashikawa, Ayako Inoshita, Yusuke Takata, Fumihiko Matsumoto. Intravascular papillary endothelial hyperplasia of the maxillary sinus extending into the contralateral nasal cavity. Eur Arch Otorhinolaryngol. 2024 May;281(5):2749-2753.	10.1007/s00405- 024-08499-y	
英文症例報告	3		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. J Craniofac Surg. 2024 Mar-Apr;35(2):e139-e140.	10.1097/SCS.0000 000000009882	

英文症例報告	4		Yusuke Takata, Takashi Anzai, Kenji Sonoda, Hiroko Okada, Erina Ishimizu, Masahiro Nakamura, Satoshi Hara, Takumi Nakayama, Fumihiko Matsumoto, Combined underwater endoscopic and microscopic surgery for tympanic paraganglioma: A case report. Sci Prog. 2024 Jul-Sep;107(3):368504241263524.	10.1177/00368504 241263524	
英文症例報告	5		Yoshinobu Kidokoro, Takeshi Kusunoki, Toshiharu Matsumoto, Ryo Wada, Fumihiko Matsumoto. A Case Report of Superficial Solitary Fibrous Tumor in the Right Parotideomasseteric Region, Ear Nose Throat J. 2024 Mar 30:1455613241237771.	10.1177/01455613 241237771	
英文症例報告	6		Shori Tajima, Niro Tayama, Fumihiko Matsumoto. Ectopic Salivary Gland Found in the Vocal Cord: A Rare Case, Case Rep Otolaryngol . 2024 Aug 14:2024:4973164	10.1155/2024/497 3164	
英文症例報告	7		Takeshi Kusunoki, Ryo Wada, Emergency surgery for a giant laryngeal granuloma that caused dyspnoea, BMJ Case Rep . 2024 Jan 9;17(1):e258227	10.1136/bcr-2023- 258227	
英文症例報告	8		Takeshi Kusunoki, Ryo Wada. Case with translating to multiple myeloma at 8 years after radiation therapy for extramedullary plasmacytoma of the larynx, BMJ Case Rep. 2024 Feb 19;17(2):e256747	10.1136/bcr-2023- 256747	
英文症例報告	9		Takeshi Kusunoki, Ryo Wada. Preoperative bilateral recurrent laryngeal nerve palsy in Graves' disease, BMJ Case Rep. 2024 Dec 15;17(12):e262363.	10.1136/bcr-2024- 262363	
英文症例報告	10		Hisato Ishii, Shin Ito, Shinichiro Teramoto, Natsuki Sugiyama, Hideaki Ueno, Satoshi Tsutsumi, Pituitary abscess occurring 12 years after transsphenoidal surgery for Rathke's cleft cyst. Radiol Case Rep. 2024 Aug 17;19(11):4974-4977	10.1016/j.radcr.202 4.07.155	
英文症例報告	11		Shin Ito, Kazuma Isikawa, Mayuko Sakakibara, Ryuzaburo Higo, Fumihiko Matsumoto. Endoscopic sinus surgery for chronic rhinosinusitis associated with Good's syndrome: A case report, Otolaryngology Case Reports. Volume 31, June 2024, 100592	10.1016/j.xocr.202 4.100592	
英文症例報告	12		Yosuke Kanaya, Atsunobu Tsunoda, Kanako Saigo, Kumiko Tanaka, Akihisa Yoshikawa, Satoko Kubo, Fumihiko Matsumoto. Mantle cell lymphoma in the sphenoid sinus showing acute bilateral blindness, Oxf Med Case Reports. 2024 Sep 2;2024(9):omae101.	10.1093/omcr/oma e101	
区分	番号	ı	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	DOI	国際共同
国際学会発表	2		Satoshi Hara et al., "Association between Earwax-Determinant Genotypes and Acquired Middle Ear Cholesteatoma in a Japanese Population", 47th Annual Association for Research in Otolaryngology Midwinter Meeting, Poster presentation, February 5, 2024		
国際学会発表	3		Satoshi Hara, "Johns Hopkins University - Juntendo University Pathology Project Update", Johns Hopkins University - Juntendo University Pathology meeting, Oral presentation, March 13, 2024		
国際学会発表	1		Fumihiko Matsumoto. Advances in Diagnosis and Staging of Oral Cavity Cancer. Korea-Japan, Japan-Korea Joint Meeting of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery2024, Korea, March 22		
国際学会発表	4		Satoshi Hara et al., "Role of Prenatal Stress in Accelerating Age-Related Hearing Loss", 10th Annual Johns Hopkins University Postdoc Association Conference, Poster presentation, May 9, 2024		
国際学会発表	5		Satoshi Hara et al., "Efficacy of Tragal Pumping with Tympanostomy Tube in a Rat Model", 35th International Academy of Pathology Congress, Poster presentation, October 30, 2024		
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 ,DOI	DOI	国際共同
和文原著	1		中村 真浩, Dupilumabは好酸球性副鼻腔炎による睡眠障害を抑制する, アレルギーの臨床(0285-6379)44巻7号 Page542-547(2024.07)	なし	
和文原著	2		久保 怜子, 中村 真浩, Clinical Academic Topics 好酸球性副鼻腔炎術後再発症例に対するDupilumabの効果とピッツバーグ睡眠質問診票の変化, アレルギーの臨床(0285-6379)44巻4号 Page305-309(2024.04)	なし	
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 ,DOI	DOI	国際共同
和文総説	1		角田 篤信, 【みみ・はな・のど診療に内視鏡をどう活かすか?】耳鼻咽喉科内視鏡の歴史・種類・今後の発展, ENTONI (1346-2067)293号 Page1-8(2024.02)	なし	
和文総説	2		大峽 慎一,松本 文彦,【みみ・はな・のど診療に内視鏡をどう活かすか?】喉頭・下咽頭の内視鏡観察,ENTONI (1346-2067)293号 Page79-85(2024.02)	なし	

和文総説	3		高田 雄介, 【耳鼻咽喉・頭頸部の画像診断-最新知見と将来展望-】研修医から専攻医のための最新画像診断 錐体尖・小脳橋角部, JOHNS(0910-6820)40巻2号 Page180-184(2024.02)	10.24479/ohns.000 0000964	
和文総説	4		大峽 慎一, 松本 文彦, 【ランドマークはこれだ! 局所解剖アトラス】頸部 頸部郭清術のための局所解剖, 耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)96巻5号 Page254-261(2024.04)	なし	
和文総説	5		石水 瑛理奈, 井下 綾子, 【患者さんからよく尋ねられる内科診療のQuestion】(第2章)呼吸器 [48歳男性,閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)]睡眠時無呼吸の治療としてCPAPを勧められたのですが,対症療法であることが気になります.手術で根治させる方法はないのでしょうか?, 内科(0022-1961)133巻4号 Page602-604(2024.04)	10.15106/j_naika1 33_602	
和文総説	6		 高田 雄介, 【みみ・はな・のど鑑別診断・治療法選択の勘どころ】聴覚・他 耳痛の鑑別診断勘どころ, ENTONI(1346-2067)296号 Page27-38(2024.05)	なし	
和文総説	7		井下 綾子, 睡眠時無呼吸の診断と治療, 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報(2436-5793)127巻9号 Page1005-1010(2024.09)	10.3950/jibiinkotok eibu.127.9_1005	
和文総説	8		井下 綾子, 【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 CPAP療法にてこずり舌下神経電気刺激療法が奏功した睡眠時無呼吸症例, JOHNS(0910-6820)40巻 9号 Page1053-1056(2024.09)	10.24479/ohns.000 0001248	
和文総説	9		髙田 雄介, 【第一線のエキスパートが教える耳科・鼻科における術前プランニングと手術テクニック】外耳道後壁保存型鼓室形成術, ENTONI(1346-2067)302号 Page23- 33(2024.10)	なし	
和文総説	10		伊東 由圭, 井下 綾子, 川越 いづみ. 【ご存じですか? スリープサージャリー】舌下神経電気刺激療法 閉塞性睡眠時無呼吸の新規治療, LiSA(1340-8836)31巻1号 Page92-96(2024.01)	10.11477/mf.31012 02807	
和文総説	11		ーヤ村 真浩, 鼻副鼻腔におけるTh2炎症の睡眠障害に与える影響, アレルギーの臨床(1016-1018)44巻12号(2024.11)	なし	
和文総説	12		伊藤 伸,第3章14-3 鼻,スポーツ医学概論,P182-184 2024年3月	なし	
和文総説	13		井下 綾子, めまい. 最新の臨床WEB, 南江堂, 2024年3月	なし	
和文総説	14		井下 綾子, 慢性扁桃炎, メディカルノート,2024年4月	なし	
和文総説区分	14	_	井下 綾子, 慢性扁桃炎, メディカルノート,2024年4月 全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号,DOI	なし DOI	国際共同
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-			国際共同
区分	番号	<u>-</u>	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年;巻(号):ページ番号 ,DOI 横田 淳一, 服部 信孝, 井下 綾子, 猪股 敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-	DOI	国際共同
区分 和文症例報告	番号	-	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年;巻(号):ページ番号 ,DOI 横田 淳一, 服部 信孝, 井下 綾子, 猪股 敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02)	DOI 10.3757/jser.83.23	国際共同
区分 和文症例報告 和文症例報告	番号 1 2	-	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号,DOI 横田淳一,服部信孝,井下綾子,猪股敦子,Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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.日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川真子,金子高英,宮田彩可,高森建二,中山拓己,肥後隆三郎,須賀康. 咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例,臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村豪,本間義崇,松本吉史,篠崎剛,伊東山舞,江口紘太郎,坂井利彦,横山和樹,渡邉嶺,大原章裕,加藤健,吉本世一. [ANL Secondary Publication]	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122	国際共同
区分 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告	番号 1 2 3	/	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号,DOI 横田淳一,服部信孝,井下綾子,猪股敦子,Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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.日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川真子,金子高英,宮田彩可,高森建二,中山拓己,肥後隆三郎,須賀康. 咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例,臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村豪,本間義崇,松本吉史,篠崎剛,伊東山舞,江口紘太郎,坂井利彦,横山和樹,渡邉嶺,大原章裕,加藤健,吉本世一.[ANL Secondary Publication]	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122 07321 10.3950/jibiinkotok	国際共同
区分 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告	番号 1 2 3 4	/	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年;巻(号):ページ番号, DOI 横田淳一, 服部信孝, 井下綾子, 猪股敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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. 日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川真子, 金子高英, 宮田彩可,高森建二, 中山拓己, 肥後隆三郎,須賀康、咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例,臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村豪, 本間義崇, 松本吉史, 篠崎剛, 伊東山舞, 江口紘太郎, 坂井利彦, 横山和樹, 渡邉嶺, 大原章裕, 加藤健, 吉本世一. [ANL Secondary Publication] 局所再発上咽頭癌に対して経鼻的に頭頸部アルミノックス治療を施行した1例,日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報(2436-5793)127巻10号 Page1098-1099(2024.10)	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122 07321 10.3950/jibiinkotok eibu.127.10_1098	
区分 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告	番号 1 2 3 4 番号	/	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年;巻(号):ページ番号, DOI 横田 淳一, 服部 信孝, 井下 綾子, 猪股 敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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. 日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川 真子, 金子 高英, 宮田 彩可, 高森 建二, 中山 拓己, 肥後 隆三郎, 須賀 康. 咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例, 臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村 豪, 本間 義崇, 松本 吉史, 篠崎 剛, 伊東山 舞, 江口 紘太郎, 坂井 利彦, 横山 和樹, 渡邉 嶺, 大原 章裕, 加藤 健, 吉本 世一. [ANL Secondary Publication] 局所再発上咽頭癌に対して経鼻的に頭頸部アルミノックス治療を施行した1例, 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報(2436-5793)127巻10号 Page1098-1099(2024.10) 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	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122 07321 10.3950/jibiinkotok eibu.127.10_1098	
区分 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 の分 和文症例報告	番号 1 2 3 4 番号	/	全著者名,論文名,掲載誌名, 掲載年;巻(号):ベージ番号, DOI 横田 淳一, 服部 信孝, 井下 綾子, 猪股 敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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. 日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川 真子, 金子 高英, 宮田 彩可, 高森 建二, 中山 拓己, 肥後 隆三郎, 須賀 康. 咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例, 臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村 豪, 本間 義崇, 松本 吉史, 篠崎 剛, 伊東山 舞, 江口 紘太郎, 坂井 利彦, 横山 和樹, 渡邊 嶺, 大原 章裕, 加藤 健, 吉本 世一. [ANL Secondary Publication] 局所再発上咽頭癌に対して経鼻的に頭頸部アルミノックス治療を施行した1例, 日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報(2436-5793)127巻10号 Page1098-1099(2024.10) 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 大峡 慎一, Covid-19 感染が頭頸部癌治療に与える影響〜コロナ禍を振り返って〜, 第33回日本頭頸部外科学会, 松山, 2024年2月1〜2日	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122 07321 10.3950/jibiinkotok eibu.127.10_1098	
区分 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 和文症例報告 区分 国内学会発表	番号 1 2 3 4 番号 1 2	/	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載誌名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号,DOI 横田 淳一, 服部 信孝, 井下 綾子, 猪股 敦子, Square wave jerksなど様々なENG所見を認めた遺伝性Parkinson病(PARK2)症例. Equilibrium Research(0385-5716)83巻1号 Page23-32(2024.02) 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. 日本気管食道科学会会報(0029-0645)75巻4号 Page252-255(2024.08) 齋川 真子, 金子 高英, 宮田 彩可, 高森 建二,中山 拓己, 肥後 隆三郎,須賀 康. 咽頭症状を契機に下咽頭浸潤が発見された菌状息肉症の1例,臨床皮膚科(0021-4973)78巻6号 Page411-418(2024.05) 小村 豪,本間 義崇,松本 吉史,篠崎 剛,伊東山 舞,江口 紘太郎,坂井 利彦,横山 和樹,渡邉 嶺,大原 章裕,加藤 健,吉本 世一. [ANL Secondary Publication] 局所再発上咽頭癌に対して経鼻的に頭頸部アルミクタクス治療を施行した1例,日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会会報(2436-5793)127巻10号 Page1098-1099(2024.10) 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 大峡 慎一, Covid-19 感染が頭頸部癌治療に与える影響〜コロナ禍を振り返って〜,第33回日本頭頸部外科学会,松山,2024年2月1〜2日 小島 崇史,血管塞栓術後再出血に対する閉鎖式陰圧ドレーン留置が著効した神経線維腫症1型の一例,第33回日本頭頸部外科学会,松山,2024年2月1〜2日	DOI 10.3757/jser.83.23 10.2468/jbes.75.25 2 10.11477/mf.14122 07321 10.3950/jibiinkotok eibu.127.10_1098	

	1		1
国内学会発表	5	深瀬 裕之,喉頭肉芽腫に伴う両側声帯麻痺を生じた1例,第33回日本頭頸部外科学会,松山,2024年2月1~2日	
国内学会発表	6	ー 中山 拓己, 好酸球性副鼻腔炎との鑑別を要した副鼻腔Oncocyticpapilloma症例, 第33回日本頭頸部外科学会, 松山, 2024年2月1~2日	
国内学会発表	7	久保 怜子, 外科的気道確保の難症例に対し輪状軟骨開窓術を行った3症例, 第33回日本頭頸部外科学会, 松山, 2024年2月1~2日	
国内学会発表	8	左京 愛莉, 唾液腺腫瘍における術前術後診断の比較, 第33回日本頭頸部外科学会, 松山, 2024年2月1~2日	
国内学会発表	9	鈴木 陽, 当院における唾液腺癌の治療成績に関する検討, 第33回日本頭頸部外科学会, 松山, 2024年2月1~2日	
国内学会発表	10	楠 威志, 気管狭窄と反回神経麻痺を伴った甲状腺悪性リンパ腫, 第36回日本喉頭科学会, 京都, 2024年3月7~8日	
国内学会発表	11	 田島 勝利, 手術が有用であった声帯粘膜下病変の一例, 第36回日本喉頭科学会, 京都, 2024年3月7~8日 	
国内学会発表	12	中島 啓, 山本 圭, 鳥山 茜, 泉 浩, 肥後 隆三郎, 松坂 賢一, 長尾 俊孝, 冨田 茂樹. 化生型Warthin腫瘍と診断した一例, 第133回日本病理学会, 名古屋, 2024年3月28~30日	
国内学会発表	13	芳川 瑛久, 中村 真浩, 松本 文彦. 上顎洞へ迷入した歯科根管充填材に伴い生じた寄生型上顎洞真菌症の1例, 第4回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会, 大阪, 2024年4月11日〜13日	
国内学会発表	14	中村 真浩, 芳川 瑛久, 松本 文彦. 好酸球性副鼻腔炎に対するDupilumab投与の睡眠障害改善効果に関連する因子の検討, 第4回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会, 大阪, 2024年4月11日~13日	
国内学会発表	15	羅 浩仁, 三輪 正人, 藤村 宗一郎, 増田 和範, 金林 春希, 渡瀬 優紀, 中村 真浩, 松本 文彦, 山本 誠. CFD解析による鼻茸が鼻腔内の流れに及ぼす影響に関する研究, 第4 回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会, 大阪, 2024年4月11日~13日	
国内学会発表	16	鈴木 絵美子, 三森 愛美, 新井 喜康, 中村 明雄, 杉山 洋平, 林 祐未, 仲川 真由, 青山 周平, 稲毛 英介, 神保 圭佑, 遠藤 周, 大峡 慎一, 後藤 広昌, 安部 信平, 鈴木 光幸, 春名 英典, 田久保 憲行, 松本 文彦, 綿田 裕孝, 清水 俊明. 甲状腺全摘出術後の低Ca血症の治療に難渋したBasedow病の1例, 第127回日本小児科学会学術集会,福岡, 2024年4月19~21日	
国内学会発表	17	中山 拓己, 楠 威志, 原 聡, 松本 文彦. 突発性難聴に対する全身ステロイド・プロスタグランジンE1・高気圧酸素療法併用療法の有効性, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科 学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	18	高田 雄介, 安齋 崇, 中山 拓己, 岡田 弘子, 園田 健二, 川角 佑, 久保 怜子, 中村 真浩, 大峽 慎一, 松本 文彦. 欧州でのチタン製人工耳小骨を用いた術後伝音難聴に対する手術の1症例, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	19	中村 真浩, 石水 瑛理奈, 井出 拓磨, 川角 佑, 西山 明登, 井下 綾子, 安齋 崇, 高田 雄介, 松本 文彦. 舌下免疫療法服薬における生活習慣と副反応の関連性の検討, 第 125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	20	羅 浩仁, 三輪 正人, 藤村 宗一郎, 増田 和範, 金林 春希, 渡瀬 優紀, 中村 真浩, 松本 文彦, 山本 誠. 鼻茸が鼻腔内気流に及ぼす影響と振動ネブライザー治療による変化についてのCFD解析を用いた研究, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	21	岡田 弘子, 高田 雄介, 安齋 崇, 原 聡, 園田 健二, 松本 文彦. 当院におけるANCA関連血管炎性中耳炎(OMAAV)症例の検討, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日〜18日	
国内学会発表	22	川角 佑, 安齋 崇, 中村 真浩, 石水 瑛理奈, 久保 怜子, 中山 拓己, 田島 勝利, 高田 雄介, 角田 篤信, 松本 文彦. デンタルインプラント関連上顎洞炎に対する内視鏡下鼻副鼻腔手術, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	23	楠 威志, 原 聡, 岡田 弘子, 中山 拓己, 池田 勝久. 耳垢を含めた外耳道内環境pH変化と中耳真珠腫の発症リスク, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
国内学会発表	24	深瀬 裕之, 楠 威志. 両側眼瞼腫脹・眼球突出を伴ったLemierre症候群の2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, 大阪, 2024年5月15日〜18日	
国内学会発表	25	吉井 七絵, 楠 威志, 藤井 宗孝, 佐藤 将盛, 城所 淑信, 本間 博友. 不全型ハント症候群による下位脳神経障害、髄膜炎合併例, 第125回日本耳鼻咽喉科・頭頸部外科学会総会・学術講演会, 大阪, 2024年5月15日~18日	
	•		

	1	,	
国内学会発表	26	大峽 慎一, 鈴木 陽, 左京 愛莉, 小島 崇史, 松本 文彦. 下咽頭癌に対する予防的咽頭後リンパ節郭清の検討, 第48回日本頭頸部癌学会, 浜松, 2024年6月20日〜21日	
国内学会発表	27	鈴木 陽, 松本 文彦, 大峽 慎一, 小島 崇史, 藤巻 充寿. 当院における頭頸部扁平上皮癌の多発リンパ節転移症例に関する検討, 第48回日本頭頸部癌学会, 浜松, 2024年6 月20日〜21日	
国内学会発表	28	角田 篤信,横山 隼也,山田 彩乃. 7ヵ月乳児にみられた眼窩蜂窩織炎の1症例,第86回耳鼻咽喉科臨床学会,福井,2024年6月28~29日	
国内学会発表	29	山田 彩乃,横山 隼也,角田 篤信.ガス壊疽との鑑別を要した外傷性咽頭・頸部・縦隔気腫の1例,第86回耳鼻咽喉科臨床学会,福井,2024年6月28~29日	
国内学会発表	30	 白井千有希,横山 隼也,山田 彩乃,角田 篤信. 咽後膿瘍との鑑別に難渋した川崎病の1例,第86回耳鼻咽喉科臨床学会,福井,2024年6月28~29日 	
国内学会発表	31	横山 隼也,角田 篤信,山田 彩乃. COVID-19 罹患後に生じ急速な呼吸困難を来した喉頭炎症性腫瘤の1例,第86回耳鼻咽喉科臨床学会,福井,2024年6月28〜29日	
国内学会発表	32	佐藤 将盛,楠 威志,松本 文彦. 術後に判明した顎下腺導管癌の2症例,第86回耳鼻咽喉科臨床学会,福井,2024年6月28~29日	
国内学会発表	33	榊原 万佑子, 伊藤 伸, 肥後 隆三郎, 松本 文彦. Good症候群に合併した慢性副鼻腔炎の治療経験. 第86回耳鼻咽喉科臨床学会, 福井, 2024年6月28〜29日	
国内学会発表	34	山田 彩乃, 横山 隼也, 角田 篤信. ガス壊疽との鑑別を要した外傷性咽頭・頸部・縦隔気腫の1例, 第86回耳鼻咽喉科臨床学会, 福井, 2024年6月28〜29日	
国内学会発表	35	石水 瑛理奈, 井下 綾子, 鈴木 陽, 中村 真浩, 葛西 隆敏, 松本 文彦. 睡眠時無呼吸を対象とした香りがCPAP忍容性と睡眠へ及ぼす影響の検討, 日本睡眠学会第48回定期 学術集会, 横浜, 2024年7月18日~19日	
国内学会発表	36	井下 綾子, 石水 瑛理奈, 川名 ふさ江, 葛西 隆敏. 舌位置矯正装置による閉塞性睡眠時無呼吸への効果, 日本睡眠学会第48回定期学術集会, 横浜, 2024年7月18日〜19日	
国内学会発表	37	芳川 瑛久, 中村 真浩, 石水 瑛理奈, 井下 綾子, 松本 文彦. 好酸球性副鼻腔炎術後再発症例に対するDupilumabの効果と睡眠障害の変化, 日本睡眠学会第48回定期学術集会, 横浜, 2024年7月18日~19日	
国内学会発表	38	杉岡 秀雪, 和田 裕雄, 植田 結人, 朱 沁曄, 宮川 真理子, 井下 綾子, 松本 文彦, 中野 博, 谷川 武. 日本の小学生を対象とした社会的ジェットラグとStrength and Difficulties Questionnaireの関連, 日本睡眠学会第48回定期学術集会, 横浜, 2024年7月18日~19日	
国内学会発表	39	川名 ふさ江, 城下 那奈子, 小岩井 宏子, 井下 綾子, 葛西 隆敏. 小児OSAに対するCPAP療法の現状・課題 小児OSAに対するCPAP導入の現況と課題, 日本睡眠学会第48回定期学術集会, 横浜, 2024年7月18日~19日	
国内学会発表	40	大峡 慎一,井下 綾子,石水 瑛理奈,松本 文彦. 舌下神経電気刺激装置植込み術の手術手技と成績,第37回日本口腔・咽頭科学会,和歌山,2024年9月5~6日	
国内学会発表	41	井下 綾子, 石水 瑛理奈, 大峡 慎一, 松本 文彦. 順天堂医院における舌下神経電気刺激療法の治療効果の検討,第37回日本口腔・咽頭科学会,和歌山,2024年9月5~6日	
国内学会発表	42	城所 淑信, 楠 威志, 松本 文彦. 経口腔・経鼻アプローチが有用であったSASを伴う後咽頭脂肪腫の1例, 第37回日本口腔・咽頭科学会, 和歌山, 2024年9月5~6日	
国内学会発表	43	石水 瑛理奈, 大峡 慎一, 松本 文彦, 井下 綾子. 頭頸部癌患者の睡眠中における閉塞性睡眠時無呼吸症と嚥下の検討, 第37回日本口腔・咽頭科学会, 和歌山, 2024年9月5~6日	
国内学会発表	44	赤松 摩紀, 松本 吉史, 大峡 慎一, 松本 文彦. 初回治療として手術加療を行なった唾液腺癌47例の臨床検討, 第37回日本口腔・咽頭科学会, 和歌山, 2024年9月5~6日	
国内学会発表	45	松本 吉史, 赤松 摩紀, 大峡 慎一, 松本 文彦. 高齢男性の下顎骨に発症したランゲルハンス細胞組織球症の1例, 第37回日本口腔・咽頭科学会, 和歌山, 2024年9月5〜6日	
国内学会発表	46	佐山 裕斗, 楠 威志, 城所 淑信, 多発性骨髄腫を合併した舌腫瘤に対して手術療法が有用であった1例, 第37回日本口腔・咽頭科学会, 和歌山, 2024年9月5~6日	
国内学会発表	47	楠 威志,超高齢者の鼻腔原発神経内分泌癌症例,第63回日本鼻科学会,東京,2024年9月26~28日	

	1		1
国内学会発表	48	伊藤 伸, 肥後 隆三郎, 松本 文彦. 鼻腔発生のSeromuchinous Hamartoma 2例, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	49	中村 真浩, 安齋 崇, 田島 勝利, 井出 拓磨, 石水 瑛理奈, 久保 怜子, 井下 綾子, 伊藤 伸, 池田 勝久, 高田 雄介, 松本 文彦. 鼻副鼻腔に発生した悪性リンパ腫の臨床的検討. 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	50	坂下 雅文, 張 潮, 扇 和弘, 吉田 寿人, 足立 直人, 徳永 貴広, 吉田 加奈子, 加藤 幸宣, 高林 哲司, 坂本 達則, 森 恵莉, 秋山 貢佐, 鈴木 正宣, 中村 真浩, 吉岡 哲志, 藤枝 重治. AIによる鼻副鼻腔炎診断支援システム開発の基盤研究 鼻副鼻腔炎の陰影パターンベクトルによる疾患診断, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	51	坂本 達則, 張 潮, 吉田 寿人, 扇 和弘, 足立 直人, 森 恵莉, 秋山 貢佐, 鈴木 正宣, 中村 真浩, 吉岡 哲志, 徳永 貴広, 藤枝 重治, 坂下 雅文. AIによる鼻副鼻腔炎診断支援システム開発の基盤研究 鼻副鼻腔CT画像の区画化, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	52	森 恵莉, 大谷 晃嗣, 扇 和弘, 足立 直人, 坂本 達則, 秋山 貢佐, 鈴木 正宣, 中村 真浩, 吉岡 哲志, 徳永 貴広, 張 潮, 吉田 寿人, 鴻 信義, 藤枝 重治, 坂下 雅文. AIによる鼻副鼻腔炎診断支援システム開発の基盤研究 呼吸器内科医を対象としたニーズ調査について, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	53	秋山 貢佐, 扇 和弘, 足立 直人, 坂本 達則, 森 恵莉, 鈴木 正宣, 中村 真浩, 吉岡 哲志, 徳永 貴広, 寒川 泰, 張 潮, 吉田 寿人, 藤枝 重治, 坂下 雅文. AIによる鼻副鼻腔 炎診断支援システム開発の基盤研究 耳鼻咽喉科・非耳鼻咽喉科医を対象としたニーズ調査, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	54	坂下 雅文, 張 潮, 扇 和弘, 吉田 寿人, 足立 直人, 徳永 貴広, 吉田 加奈子, 加藤 幸宣, 高林 哲司, 坂本 達則, 森 恵莉, 秋山 貢佐, 鈴木 正宣, 中村 真浩, 吉岡 哲志, 藤枝 重治. AIによる鼻副鼻腔炎診断支援システム開発の基盤研究 プログラム医療機器開発と診断技術の見える化計画, 第63回日本鼻科学会, 東京, 2024年9月26~28日	
国内学会発表	55	安齋 崇, 高田 雄介, 園田 健二, 岡田 弘子, 中山 拓巳, 原 聡. 顔面神経減荷術後に生じた医原性真珠腫の2症例, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	56	園田 健二, 新井 大祐, 松本 文彦, 池田 勝久, 神谷 和作. カベオリン過剰発現による加齢性難聴の病態進行への関与と病態解析, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	57	中山 拓己, 高田 雄介, 安齋 崇, 岡田 弘子, 園田 健二, 松本 文彦. 当院における鼓室形成IV型の術後成績, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	58	 高田 雄介, 安齋 崇, 中山 拓己, 園田 健二, 岡田 弘子, 松本 文彦. 後鼓室開放の適応, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	59	山名 奏季, 池田 勝久. ANCA陽性を呈した頭蓋底骨髄炎の1例,第34回日本耳科学会,名古屋,2024年10月2~5日	
国内学会発表	60	楠 威志, 原 聡, 岡田 弘子, 中山拓己. 人種・民族の耳垢型決定遺伝子ABCC11多型差異と中耳真珠腫発症リスク〜日独間におけるABCC11多型の比較〜, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2〜5日	
国内学会発表	61	】 新井 大祐, 池田 勝久, 神谷 和作. ヒトiPS細胞を用いたGJB2変異型難聴の比較病態解析, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	62	岡田 弘子, 高田 雄介, 安齋 崇, 原 聡, 中山 拓己, 園田 健二, 松本 文彦. 再燃したANCA関連血管炎性中耳炎(OMAAV)の2症例, 第34回日本耳科学会, 名古屋, 2024年10月2~5日	
国内学会発表	63	角田 篤信, 川角 佑, 山口 聖矢. COVID-19感染罹患後に診られた喉頭病変の3症例, 第75回日本気管食道科学会, 仙台, 2024年10月15~16日	
国内学会発表	64	山口 聖矢、川角 佑、角田 篤信. 横隔神経鞘腫の1例,第75回日本気管食道科学会,仙台,2024年10月15~16日	
国内学会発表	65	金谷 陽佑, 松野 文香 , 石川 数馬, 齋川 雄一郎 , 伊藤 伸, 肥後 隆三郎. 診断に苦慮した若年のRosai-Dorfman病の症例, 第75回日本気管食道科学会, 仙台, 2024年 10月15~16日	
国内学会発表	66	【 松野 文香, 肥後 隆三郎, 伊藤 伸, 石川 数馬, 金谷 陽佑. 直腸癌を原発巣とした転移性甲状腺癌の一例, 第75回日本気管食道科学会, 仙台, 2024年10月15〜16日	
国内学会発表	67	川角 佑, 角田 篤信, 井出 拓磨, 新井 智, 榊原 万佑子, 西山 明登, 松本 文彦. 咽頭違和感、嚥下困難により低ナトリウム血症を来したSuperior thyroid cornu syndromeの一例, 第75回日本気管食道科学会, 仙台, 2024年10月15~16日	
国内学会発表	68	棚野 健, 猪俣 明恵, 中村 真浩, 奥村 雄一, 猪俣 武範. 花粉症:疫学・病態・診断 花粉症用スマホアプリによる行動変容の解明, 第73回日本アレルギー学会, 京都, 2024年10月18~20日	
国内学会発表	69	田中 久美子, 高田 雄介, 園田 健二, 保科 卓成, 松本 文彦. 当科の成人難聴外来での遺伝子検査の現状と遺伝性難聴の人工内耳手術症例. 第69回日本聴覚医学会, 東京, 2024年10月23~25日	

国内学会発表	70		角田 篤信. 急速なめまい症状を呈し耳科手術を要した中耳炎症例,第83回日本めまい平衡医学会,名古屋,2024年11月14~15日		
国内学会発表	71		四條 かおり, 井下 綾子, 佐山 裕斗, 田中 久美子, 新井 智, 猪股 敦子, 畠 将晃, 松本 文彦. 中耳加圧療法の長期的な治療成績. 第83回日本めまい平衡医学会, 名古屋, 2024年11月14~15日		
国内学会発表	72		土田 由起, 瀧澤 裕樹, 青山 周平, 内田 豊義, 福村 由紀, 鈴木 陽, 西郷 佳奈子, 松本 文彦, 綿田 裕孝. チアマゾールの投与経路変更が周術期管理に有用であったパセドウ病の1例, 第701回日本内科学会関東地方会, 東京, 2024年12月14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	DOI	国際共同
特別講演・ 招待講演	1		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,第33回日本頭頸部外科学会 教育セミナー,松山,2024年2月1~2日		
特別講演・ 招待講演	2		井下 綾子:目指せ快眠!アレルギー性鼻炎と舌下神経電気刺激 臨床を含む睡眠時無呼吸の治療展開,第47回城北・埼玉南部耳鼻咽喉科学術集会,池袋,2024年2月29日		
特別講演・ 招待講演	3		井下 綾子:上気道刺激療法, 第58回Sleep Apneaカンファレンス, 東京, 2024年3月16日		
特別講演・ 招待講演	4		井下 綾子:睡眠呼吸障害の新たな治療戦略 舌下神経電気刺激療法 -アレルギー性鼻炎を含めて, 愛知県耳鼻咽喉科医会 三河地区研修会, 愛知県岡崎市, 2024年5月11日		
特別講演・ 招待講演	5		井下 綾子:SASの治療戦略 – 上気道刺激療法—, 帝人ヘルスケア(株) 社内研修会, 東京, 2024年5月23日		
特別講演・ 招待講演	6		井下 綾子: 本邦におけるsleep surgeryの現況と今後への課題・対策 植込み型舌下神経電気刺激療法の現況と今後への課題・対策, 日本睡眠学会第48回定期学術集会 シンポジウム, 横浜, 2024年7月18日~19日		
特別講演・ 招待講演	7		井下 綾子:舌下神経電気刺激療法における多職種連携を考える DISEと舌下神経電気刺激装置植込み術の多職種連携(麻酔科医、耳鼻咽喉・頭頸部外科医、臨床工学技 士)~舌下神経電気刺激療法を主治医の経験から~,日本睡眠学会第48回定期学術集会 シンポジウム,横浜,2024年7月18日~19日		
特別講演・ 招待講演	8		井下 綾子:SRNG研究会企画:本邦のエビデンスより紡ぐ最適なCPAP療法への戦略 最適なCPAP療法へのアプローチ 耳鼻咽喉・頭頸科医の視点から, 日本睡眠学会第48回定 期学術集会 ワークショップ, 横浜, 2024年7月18日~19日		
特別講演・ 招待講演	9		井下 綾子:舌下神経電気刺激療法のケアパスウェイと最新症例,日本睡眠学会第48回定期学術集会 ランチョンセミナー,横浜,2024年7月18日~19日		
特別講演・ 招待講演	10		井下 綾子:良質な睡眠をふまえたアレルギー性鼻炎の治療〜睡眠時無呼吸の新規治療も含めて〜, Meiji Seikaファルマ Webカンファレンス, 2024年8月22日		
特別講演・ 招待講演	11		井下 綾子:SASの治療〜舌下神経電気刺激療法〜, 耳鼻科病診連携の会, Web, 2024年8月29日		
特別講演・ 招待講演	12		井下 綾子:「睡眠時無呼吸の治療戦略を考える~これまでとこれから~」,第37回日本口腔・咽頭科学会 スイーツセミナー,和歌山,2024年9月5~6日		
特別講演・ 招待講演	13		大峽 慎一: 頭頸部外科医と睡眠耳鼻科医との連携〜舌下神経電気刺激装置植込み術, 第12回 Sleep Surgery 研究会, 和歌山, 2024年9月6日		
特別講演・ 招待講演	14		井下 綾子, 経験した治療難渋症例と問題症例, 第12回 Sleep Surgery 研究会, 和歌山, 2024年9月6日		
特別講演・ 招待講演	15		井下 綾子:令和の睡眠呼吸障害診療 舌下神経電気刺激療法の実際,第72回日本心臓病学会学術集会 シンポジウム,仙台,2024年9月27~29日		
特別講演・ 招待講演	16		角田 篤信:耳科領域の観察の歴史と展望〜温故知新,第34回日本耳科学会 特別企画 テーマセッション,名古屋,2024年10月2〜5日		
特別講演・ 招待講演	17		井下 綾子:睡眠時無呼吸症候群の最近の治療戦略,生活習慣病診療UP TO DATE – 肥満とSASを考える会 – , Web, 2024年10月11日		
特別講演・ 招待講演	18		井下 綾子:睡眠呼吸障害の治療戦略 上気道刺激療法, 東京循環器睡眠呼吸障害研究会, 東京, 2024年10月26日		

特別講演・ 招待講演	19	井下 綾子:朝気持ちよく目覚められていますか?どんな治療方法があるの?-新たな睡眠時無呼吸症候群の治療法,市民公開講座,東京,2024年11月2日	
特別講演・ 招待講演	20	井下 綾子: DISE・植込み術の概要と実際, 第2回舌下神経電気刺激療法長期管理講習会, 東京, 2024年11月23日	
特別講演・ 招待講演	21	井下 綾子:睡眠時無呼吸の新しい治療-舌下神経電気刺激療法を順天堂大学で経験して一, 玉川・世田谷医師会Inspire講演会, 東京, 2024年11月28日	