

1. **Ando M, Matsuzaki M, Murofushi T**: Mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma presented as diffuse swelling of the parotid gland. *Amer J Otolaryngol* 26: 285-288, 2005
2. **Kimata Y, Sakuraba M, Hishinuma S, Ebihara S, Hayashi R, Asakage T**: Free vascularized nerve grafting for immediate facial nerve reconstruction. *Laryngoscope* 115: 331-336, 2005
3. **Fujimoto C, Iwasaki S, Matsuzaki M, Murofushi T**: The site of lesion in idiopathic bilateral vestibulopathy: study by galvanic VEMP. *Acta Otolaryngol* 125: 430-432, 2005
4. **Higo R, Nito T, Tayama N**: Swallowing function in patients with multiple-system atrophy with a clinical predominance of cerebellar symptoms (MSA-C). *Eur Arch Otorhinolaryngol* 262: 646-650, 2005
5. **Higo R, Nito T, Tayama N**: Videofluoroscopic assessment of swallowing function in patients with myasthenia gravis. *Journal of Neurological Sciences* 231: 45-48, 2005
6. **Fujiwara S, Nakamura I, Higo R, Tajiri Y, Nakamura K, Oda H**: Repeated postoperative laryngeal obstruction due to bilateral cricoarytenoid joint involvement in rheumatoid arthritis. *Mod Rheumatol* 15: 123-125, 2005
7. **Imauchi Y, Karino S, Yamasoba T**: Acquired atrophy of the long process of the incus. *Otolaryngology- Head and Neck Surgery* 132:156-158, 2005
8. **Ishimoto S, Ito K, Yamasoba T, Kondo K, Karino S, Takegoshi H, Kaga K**: Correlation between microtia and temporal bone malformation evaluated using grading systems. *Arch Otolaryngol Head Neck Surg* 131: 326-329, 2005
9. **Ito K, Endo A, Monobe H, Ochiai A, Iwasaki S**: Non-syndromic isolated unilateral cochlear nerve aplasia without narrow internal auditory meatus: previously overlooked etiology of unilateral profound deafness in childhood. *Ann Otol Rhinol Laryngol* 114: 859-862, 2005
10. **Ito K, Murofushi T, Naito R, Mizuno M**: Dissociation between eye movement range and velocity observed in the course of Fisher's syndrome. *Equilibrium Res* 64: 211-219, 2005
11. **Ito K, Suzuki S, Murofushi T, Ishimoto S, Iwasaki S, Karino S**: Neuro-otologic findings in unilateral isolated narrow internal auditory meatus. *Otol Neurotol* 26: 767-772, 2005
12. **Iwasaki S, Takai Y, Murofushi T**: Extent of lesions in idiopathic sudden hearing loss with vertigo: Study using click and galvanic VEMP. *Arch Otolaryngol Head Neck Surg* 131: 857-862, 2005
13. **Iwasaki S, Takai Y, Ito K, Murofushi T**: Abnormal vestibular evoked myogenic potentials in the presence of normal caloric responses. *Otol Neurotol* 26: 1196-1199, 2005
14. **Takahashi H, Nakao M, Kaga K**: Spatial and temporal strategy to analyze steady-state sound intensity in cortex. *Neuroreport* 16: 137-140, 2005
15. **Takahashi H, Nakao M, Kikuchi Y, Kaga K**: Alaryngeal speech ad using an intra-oral electro-larynx and a miniature fingertip switch. *Auris Nasus Larynx* 32: 157-162, 2005
16. **Takahashi H, Nakao M, Kaga K**: Interfield differences in intensity and frequency representation of evoked potentials in rat auditory cortex. *Hearing Res*, 210: 9-23, 2005
17. **Yumoto M, Uno A, Itoh K, Karino S, Saitoh O, Kaneko Y, Kaga K**: Audiovisual phonological mismatch produces earl negativity in auditory cortex. *Neuroreport* 16: 803-806, 2005
18. **Takahashi H, Suzurikawa J, Nakao M, Mase F, Kaga K**: Easy-to-prepare assembly array of tungsten microelectrodes. *IEEE Transactions biomedical Engineering* 52: 952-956, 2005

19. **Takahashi H, Nakao M, Kaga K:** Accessing ampli-tonotopic organization of rat auditory cortex by microstimulation of cochlear nucleus. *Trans Biomed Engineering* 52: 1333-1344, 2005
20. **Kianoush S, Megerian CA, Arnold JE, Kaga K:** Vestibular-Evoked Myogenic Potentials in Infancy and Early Childhood. *Laryngoscope* 115: 1440-1444, 2005
21. **Kianoush S, Schmerber S, Kermany MH, Kaga K:** Case Report Sacculo-collic pathway dysfunction accompanying auditory neuropathy. *Acta Oto-Laryngol* 125: 786-791, 2005
22. **Kaga K, Tamai F, Kodama M, Kodama K:** Three young adult patients with Pelizaeus-Merzbacher disease who showed only wave I and II in auditory brainstem responses but had good auditory perception. *Acta Oto-Laryngologica* 125: 1018-1023, 2005
23. **Kaga K, Kurauchi T, Nakamura M, Shindo M:** Magnetoencephalography and positron emission tomography studies of a patient with auditory agnosia caused by bilateral lesions confined to the auditory radiations. Case Report. *Acta Oto-Laryngol* 125: 1351-1355, 2005
24. **Yumoto M, Matsuda M, Itoh K, Uno A, Karino S, Saitoh O, Kaneko Y, Yatomi Y, Kaga K:** Auditory imagery mismatch negativity elicited in musicians. *Neuroreport* 16:1175-1178, 2005
25. **Karino S, Yamasoba T, Kashio A, Kaga K:** Fibrous dysplasia of the temporal bone: assessment by three-dimensional helical CT imaging. *Otolaryngol Head Neck Surg* 133:1-3, 2005
26. **Karino S, Ito K, Ochiai A, Murofushi T:** Independent effects of simultaneous inputs from the saccule and lateral semicircular canal. Evaluation using VEMPs. *Clin Neurophysiology* 116: 1707-1715, 2005
27. **Karino S, Yumoto M, Itoh K, Yamakawa K, Mizuochi T, Kaga K:** A modified parallel paradigm for clinical evaluation of auditory echoic memory. *Neuroreport* 16: 683-687, 2005
28. **Karino S, Yamasoba T, Ito K, Kaga K:** Alteration of frequency range for binaural beats in acute low-tone hearing loss. *Audiology Neuro-Otology* 10: 201-208, 2005
29. **Pawlowski KS, Kikkawa Y, Wright CG, Alagraman KN:** Progression of inner ear pathology in Ames Waltzer Mice and the role of protocadherin 15 in hair cell development. *JARO* 6: 2005
30. **Kosaki H:** 1-core-5-rings scheme of auditory cortex. IEICE Technical Report TL2005-8, 1-4, 2005
31. **Koyama S, Kaga K, Sakata H, Iino Y, Kodera K:** Pathological findings in the temporal bone of newborn infants with neonatal asphyxia. *Acta Oto-Laryngol* 125: 1028-1032, 2005
32. **Maeda Y, Tsuchida M, Fukaya T:** Extensive endoscopic sinus surgery from the viewpoint of out-patients in a metropolitan area. *J Laryngol Otol* 119: 23-26, 2005
33. **Mizuochi T, Yumoto M, Karino S, Itoh K, Yamakawa K, Kaga K:** Perceptual categorization of sound spectral envelopes reflected in auditory-evoked N1m. *Neuroreport* 16: 555-558, 2005
34. **Mizuochi T, Yumoto M, Karino S, Itoh K, Yamakawa K, Kaga K:** Effect of the spectral envelope on the auditory evoked N100m. *International Congress Series* 1278: 247-250, 2005
35. **Murofushi T, Iwasaki S, Takai Y, Takegoshi H:** Sound-evoked neurogenic responses with short latency of vestibular origin. *Clin Neurophysiol* 116: 401-405, 2005
36. **Murofushi T, Takai Y, Iwasaki S, Matsuzaki M:** VEMP recording by binaural simultaneous stimulation in subjects with vestibulo-cochlear disorders. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 262: 864-867, 2005
37. **Murofushi T, Iwasaki S, Takai Y, Takegoshi H:** Sound-evoked neurogenic responses with short latency are they of vestibular origin? In: ed by Tsuji S, Kakigi R, Tobimatsu S, Uozumi T, Akamatsu N: *Unveiling the mystery of the brain; Neurophysiological investigation of the brain.* (ICS 1278) pp 433-436, Elsevier, Amsterdam, 2005
38. **Strata F, Delpolyi AR, Bonham BH, Chang EF, Liu RC, Nakahara H, Merzenich MM:**

- Perinatal anoxia degrades auditory system function in rats. *Proc Nat Soc Am* 102: 19156-19161, 2005
39. **Cheung SW, Tu KCY, Nakahara H**: Implantable hearing devices. In: *Neurotology* 2nd edition (Jackler RK, Brackmann DE ed) Mosby, Philadelphia, 2005
 40. **Nibu K, Otsuki N, Nakao K, Sugasawa , Rothstein JL**: RET/PTC fusion gene rearrangements in Japanese thyroid carcinomas. *Eur Arch Otorhinolaryngol* 262: 368-373, 2005
 41. **Ishikawa M, Kitayama J, Kaizaki S, Sako A, Nakao K, Sugasawa M, Nagawa H**: Diagnosis of nasopharyngeal carcinoma metastatic to mediastinal lymph nodes by endoscopic ultrasonography-guided fine-needle aspiration biopsy. *Acta Otolaryngol* 125: 1014-1017, 2005
 42. **Nakaya M, Morita I, Horiuchi M**: Recurrent hearing loss after myelography treated with epidural blood patch. *Auris Nasus Larynx* 32: 399-401, 2005
 43. **Nakaya M, Fukushima Y, Takeuchi N, Kaga K**: Nasal allergic response mediated by histamine H₃ receptors in murine allergic rhinitis. *Laryngoscope* 115: 1778-1784, 2005
 44. **Nomura Y, Ishibashi T, Yano J, Ichikawa T, Shinogami M, Monobe H, Kaga K**: Effect of myringotomy on prognosis in pediatric acute otitis media. *Int Pediatric Otorhinolaryngol* 69: 61-64, 2005
 45. **Ohki M, Kitazawa H, Nagao S**: Eye movement related Purkinje cell activities in the primate cerebellar hemisphere. *Neurosci Res* 52: S148, 2005
 46. **Kitazawa H, Ohki M, Kitamura T, Yamda J, Nagao S**: Eye movement-related area in the primate cerebellar hemisphere revealed by microstimulation. *Neurosci Res* 52: S147, 2005
 47. **Ozeki H, Iwasaki S, Murofushi T**: The effects of stimulation repetition rates on galvanic-evoked vestibule-collic reflexes. *Acta Otolaryngol* 125:159-162, 2005
 48. **Sakamoto T, Uozaki H, Kondo K, Imauchi Y, Yamasoba T, Sugasawa M, Kaga K**: Cyclooxygenase-2 regulates the degree of apoptosis by modulating bcl-2 protein in pleomorphic adenoma and mucoepidermoid carcinoma of the parotid gland. *Acta Oto-Laryngologica* 125:191-195, 2005
 49. **Sano M, Kaga K, Kitazumi E, Kodama K**: Sensorineural hearing loss in patients with cerebral palsy after asphyxia and hyperbilirubinemia. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol* 69:1211-1217, 2005
 50. **Sano M, Kitahara N, Toma M**: Hypopharyngeal small cell carcinoma: a case report. *Auris Nasus Larynx* 32: 319-322, 2005
 51. **Sano M, Kaga K, Takeuchi N, Kitazumi E, Kodama K**: A case of Mobius syndrome-radiological and electrophysiological findings. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol* 69: 1583-1586, 2005
 52. **Shinjo Y, Kaga K, Igarashi T**: Distal renal tubular acidosis associated with lare vestibular aqueduct and sensor ineural hearing loss. *Acta Oto-Laryngol* 125: 667-670, 2005
 53. **Suzukawa K, Yamasoba T, Tsuzuku T, Kaga K**: Are vestibular sensory cells preserved after destruction of Scarpa's ganglion? A study based on metastatic tumors of temporal bone. *Otol Neurotol* 32: 157-162, 2005
 54. **Takai Y, Iwasaki S, Murofushi T**: Subjective visual horizontal and stabilometer findings in patients with unilateral severe vestibular dysfunction. *ORL* 67: 340-343, 2005
 55. **Takegoshi H, Kaga K, Chihara Y**: Facial canal anatomy in patients with mandibulofacial dysostosis: comparison with respect to the severities of microtia and middle ear deformity. *Otology & Neurology* 26: 803-808, 2005
 56. **Tanaka K, Nibu K**: Laryngeal squamous cell carcinoma with ectopic production of granulocyte colony-stimulating factor and parathyroid hormone-related protein. *Int J Clin Oncol* 10: 195-197,

2005

57. **Tsunoda K, Kondou K, Kaga K, Niimi S, Baer T, Nishiyama K, Hirose H:** Autologous transplantation of fascia into the vocal fold: long-term result of type-1 transplantation and the future. *Laryngoscope* 115 suppl: 1-10, 2005
58. **Masuda K, Ozawa H, Fujii M, Kimura S, Nagasaki K, Matsunaga T, Tsunoda K:** Critical spontaneous rupture of a common carotid artery pseudo-aneurysm. *Lancet* 10; 366 (9502): 2034, 2005
59. **Ozawa H, Satako K, Mizutari K, Fujimine T, Fujii M, Syunji I, Matsunaga T, Tsunoda K:** Aphonia and dysplasia after gastrectomy. *Acta Otolaryngol* 125 :1244-1246, 2005
60. **Tsunoda K, Ishimoto S, Aikawa J, Shinogami M, Murakami R, Saigusa H, Kondou K, Bitou S:** Bent (head-down) posture and aberrant common carotid arteries of the neck: another new risk factor for stroke? *Laryngoscope* 115: 2074-2075, 2005
61. **Nishiyama K, Hirose H, Nagai H, Masaki T, Horiguchi S, Tsunoda K:** Endoscopic vocal cord medialization: a new surgical technique without neck incision for laryngeal palsy. *Acta Otolaryngol* 125: 1134-1136, 2005
62. **Tsunoda K, Tsunoda A, Ozawa H, Fujimine T:** High-quality video recording and monitoring system for endoscopes. *Laryngoscope* 115: 1520-1521, 2005
63. **Tsunoda K, Nomura Y:** The future of the head mirror, the symbol of the otorhinolaryngologist. *Acta Otolaryngol* 125: 687-688, 2005
64. **Tsunoda K, Amagai N, Kondou K, Baer T, Kaga K, Niimi S:** Autologous replacement of the vocal fold: a new surgical approach for adduction-type spasmodic dysphonia. *J Laryngol Otol* 119: 222-225, 2005
65. **Tsunoda K:** The core content review of family medicine. Connecticut Academy of Family Physician and Ohio Academy of Family Physician. Ed. Vol 36, 2005
66. **Watanabe K, Yokoyama M, Arai N, Kojima K, Tanabe S:** Metastatic parathyroid carcinoma in the superior vena cava *Otolaryngology-Head Neck Surg* 133: 1-2, 2005
67. **Yabe T, Kaga K:** Sound lateralization test in adolescent blind individuals. *Neuro Report* 16: 939-942, 2005
68. **Yamasoba T, Pourbakht A, Sakamoto T, Suzuki M:** Ebselen prevents noise-induced excitotoxicity and temporary threshold shift. *Neurosci Lett* 380: 234-238, 2005
69. **Kujoth GC, Hiona A, Pugh TD, Someya S, Panzer K, Wohlgemuth S, Hofer T, Seo AY, Sullivan R, Jobling WA, Morrow JD, Van Remmen H, Sedivy JM, Yamasoba T, Tanokura M, Weindruch R, Leeuwenburgh C, Prolla TA:** Mitochondrial DNA mutations, oxidative stress and apoptosis in mammalian aging. *Science* 309: 481-484, 2005
70. **Yamasoba T, Goto Y, Komaki H, Mimaki M, Sudo A, Suzuki M:** Cochlear damage due to germanium-induced mitochondrial dysfunction in guinea pigs. *Neurosci Lett* 395: 18-22, 2005
71. **Yoshida T, Ito K, Adachi N, Yamasoba T, Kondo K, Kaga K:** Cholesteatoma of the petrous bone: the crucial role of diffusion-weighted MRI *Eur Arch Otorhinolaryngol* 262: 440-441, 2005
72. **Yoshimoto S, Kawabata K:** Retropharyngeal node dissection during total pharyngolaryngectomy for hypopharyngeal cancer. *ANL* 32: 163-167, 2005
73. **Yuge T, Nibu K, Kondo K, Shibahara J, Tayama N, Sugasawa M:** Loss of FHIT function in squamous cell carcinoma and precancerous lesions of larynx. *Annals of Otolaryngology, Rhinology, and Laryngology* 114: 127-131, 2005

明石 健, 牛尾宗貴, 中尾一成, 朝蔭孝宏, 菅澤 正: 胸骨転移をきたした耳下腺多形腺腫の1例. 頭頸部癌 31: 593-597, 2005

長谷川泰久, 斉川雅久, 林崎勝武, 朝蔭孝宏: 頸部郭清術の分類と名称に関する試案. 頭頸部癌 31: 71-78, 2005

朝蔭孝宏, 岸本誠司, 斉川雅久, 他: 舌癌に対する頸部郭清術の適応と郭清範囲の標準化に関する研究. 頭頸部癌 31: 536-539, 2005

安藤瑞生, 松崎真樹, 中崎孝志, 牛嶋達次郎, 室伏利久: 呼吸困難を来した弁状のポリープ様病変の1例. 耳鼻と臨床 51: 325-329, 2005

井上亜希, 吉田昌史, 今内 豊, 山岨達也: 器質的疾患による拍動性耳鳴の3症例. Otol Jpn 15: 238-243, 2005

井上亜希, 鈴川佳吾, 戸島均, 渡邊周永, 菊地正広, 下釜達朗: 自然消退した小児側頭骨 Langerhans' cell histiocytosis の1例. 耳喉頭頸 77: 573-576, 2005

井上亜希, 鈴川佳吾, 安井拓也, 戸島 均, 下釜達朗: 舌骨下筋群内に発生した intramusclar myxoma の1例. 耳喉頭頸 77: 937-940, 2005

牛尾宗貴, 岩崎真一, 室伏利久: 平衡障害と側方注視で下眼瞼向き眼振を呈した1症例—片側半規管障害と抗てんかん薬の副作用の合併例—. Equilibrium Res 64: 135-142, 2005

牛尾宗貴, 加我君孝: 高度難聴児3症例の聴性定常反応について—ASSRの長所とその問題点—. 小児耳 26: 68-72, 2005

蝦原康宏, 鎌田信悦, 川端一嘉, 別府武, 佐々木徹, 近藤敦, 新橋涉: 喉頭非定型カルチノイドの2例—本邦報告例と原発巣治療法について—. 耳鼻臨床 98: 563-570, 2005

大竹里可, 鈴木光也, 鳥海早矢佳, 樫尾明憲, 齊藤祐毅: 2005年スギ花粉症患者に対するロラタジンの治療効果. 新薬と臨床 42: 1323-1329, 2005

樫尾明憲, 二藤隆春, 竹内啓, 田山二郎, 加我君孝: 声帯突起の橋状癒着を認めた陳旧性喉頭外傷の1例. 日気食会報 56: 280-285, 2005

樫尾明憲, 鈴木光也, 渡辺英寿: 機械式ナビゲーションシステムを用いた内視鏡下下垂体手術の検討. 日耳鼻 108: 1077-1082, 2005

木村美和子, 萩澤美帆, 中嶋正人, 二藤隆春, 田山二郎: 齩菌から生じた頸部ガス壊疽の1症例. 日気食会報 56: 484-488, 2005

齊藤祐毅, 石本晋一, 加我君孝: ABRでⅢ波以降が消失しながら, 良好な聴力像を呈したPelizaeus-Merzbacher病の2例. 耳喉頭頸 77: 833-838, 2005

大竹里可, 鈴木光也, 鳥海早矢佳, 樫尾明憲, 齊藤祐毅: 2005年スギ花粉症に対するロラタジンの治療効果. 診療と新薬 42: 15-21, 2005

坂井有紀, 新正由紀子, 加我君孝: ろうの両親を持つ高度難聴児の精密聴力検査と関連する問題について. Otol Jpn 15: 234-237, 2005

佐野真幸, 鈴木康司, 坂井有紀, 北原伸郎: 呼吸困難をきたした成人舌根部嚢胞の1例. 耳喉頭頸 77: 65-67, 2005

佐野真幸, 山唄達也, 渡邊弘子: 先天性内耳道狭窄の1症例. 耳喉頭頸 77: 99-101, 2005

新正由紀子, 加我君孝: 東大病院に2000～2004年の間紹介された新生児聴覚スクリーニングを経た症例に関する検討. Otol Jpn 15: 639-645, 2005

高野真吾, 楠本昌彦, 立石宇貴秀, 松野吉宏, 大江裕一郎, 浅村尚生: 若年者気管原発小細胞癌の1例. 肺癌 45: 133-137, 2005

千原康裕, 中西わか子, 藤城芳徳, 深谷卓: 外リンパ瘻に対する手術的治療の検討. Otol Jpn 15: 145-150, 2005

西山耕一郎, 正来隆, 白井大祐, 角田晃一, 堀口利之, 八尾和雄, 廣瀬肇, 岡本牧人: 声帯麻痺 披裂軟骨内転術と喉頭直達鏡下声帯内方移動術の比較検討. 音声言語医学 46: 47-48, 2005

内藤理恵, 菅澤恵子, 渡辺由季, 室伏利久: 小脳血管障害症例における神経耳科学的所見. Equilibrium Res 64: 29-36, 2005

藤城芳徳, 千原康裕, 中西わか子, 深谷卓: 多発脳神経麻痺をきたした副鼻腔由来深部真菌感染の1症例. 耳喉頭頸 77: 479-483, 2005

藤本千里, 矢部多加夫, 吉橋理恵, 白柳玲子: 溶接火花による中耳異物症例. Otol Jpn 15: 249-252, 2005

矢部多加夫, 吉橋理恵, 藤本千里, 白柳玲子, 寺田伸一: 外耳道再建型鼓室形成術における側頭骨有茎筋膜弁および骨膜弁の血行について—レーザードップラー微小循環血流モニターによる測定—. Otol Jpn 15: 646-650, 2005

山本昌範, 矢部多加夫, 石井甲介, 椿 恵樹, 太田 康, 篠田宗次: 進行性感音性難聴を呈し聴神経腫瘍が疑われた第4脳室上衣種症例. Equilibrium Res 64: 76-82, 2005.

吉本世一: 当科における中咽頭癌の治療成績. 口咽科 17: 247-255, 2005

吉本世一, 鎌田信悦, 川端一嘉, 三谷浩樹, 米川博之, 三浦弘規, 別府 武, 福島啓文, 佐々木徹, 多田雄一郎, 蝦原康宏, 近藤 敦, 新橋 渉: 舌癌及び下咽頭癌における頸部転移症例の郭清方法について—機能を温存する頸部郭清術—. 頭頸部癌 31: 376-381, 2005

— * — * — * —



10月24日、ミシガン大、Knesge 聴覚研究所のミラー教授の歓迎会

和文総説, 著書, エッセー他

Amie, 安達のどか, 監訳/加我君孝: <特別掲載> “Treacher Collins 症候群の医学生の成長記録”. Otol Jpn 15: 65-77, 2005

今内 豊: 突発性難聴, 薬剤師・薬学生のための臨床医学. 1040-1042, 文光堂, 2005

太田 康, 矢部多加夫: 体平衡検査. Medical Technology 33: 805-812, 2005

奥野妙子: 2005年 今日の治療指針 「急性中耳炎」 医学書院

奥野妙子: 真珠腫内耳瘻孔によるめまい. めまい診療のコツと落とし穴. 96-97, 高橋正紘編集, 中山書店, 2005

奥野妙子: 突発性難聴とめまいについて. ENTONI 54: 61-65, 2005

奥野妙子: きょうの健康: 耳閉感. 10: 128 頁, 2005

奥野妙子: 中耳炎 新病気とからだの読本. 暮らしの手帖 7: 227-244, 2005

加我君孝, 加我正行: 症状からみた感染症の診断と治療 開口障害一付: 身体障害者福祉法の“咀嚼障害”の診断書の書き方. JOHNS 21: 217-224, 2005

加我君孝, 坂田英明: 見逃されやすい小児のめまい—良性発作性斜頸—. MB ENT 47: 1-6, 2005

加我君孝: 幼小児の前庭神経系の代償によるバランスと運動の発達的变化. 神経進歩 49: 216-228, 2005

加我君孝: 特集 聴力改善手術 10. 聴覚大脳インプラントは可能か—聴皮質の解剖と電気生理の視点から—. 耳喉頭頸 77: 194-200, 2005

加我君孝: 明治新政府はなぜドイツ医学を導入することにしたのか. 耳喉頭頸 77: 738-740, 2005

加我君孝: 前庭知覚と傾斜知覚. 認知神経科学 7: 16-22, 2005

水嶋春朔, 大滝純司, 北村 聖, 加我君孝: アフガニスタンにおける医学教育の再構築. 医学教育 36 2005

加我君孝：解剖学の神谷敏郎先生の一周忌を迎えて。鉄門だより 614号, pp3, 2005

加我君孝：2005年のキューバ。Medical Tribune 9月29日号, 2005

林 裕史, 加我君孝：頭蓋内合併症の8症例。JOHNS 21: 1565-1568, 2005

加我君孝：骨形成不全症と難聴について。SSKA お～あい No.44, 2005

加我君孝：難聴高齢者の気持ちとコミュニケーション。Aging & Health 15-18, 2005

加我君孝：牡丹の中国, 桜の日本。5名の研究者と1名の特別研究者とのこの10年の歩み。日中医学協会二十周年記念誌 39, 2005

加我君孝：魯迅の散文「藤野先生」。日中医学 20: 34-35, 2005

加我君孝：解説。“アルバート・アインシュタイン大学, Ruben 教授による, マウス：ペットからのパラダイムシフト, 「マウスと耳」—世界で最初に遺伝形質に着目した江戸時代のペットとしての流行—。Otol Jpn 264, 2005

加我君孝：福祉で音を取り戻す。東大新聞 9月6日 pp3, 2005

加我君孝：耳の病氣。pp446-460, 失語症。pp534-536. 新家庭の医学 時事通信, 2005

加我君孝：最新医学略語辞典（橋本信也）監修。中央法規出版, 2005

加我君孝：書評。新・ことばの科学入門（廣瀬肇訳）。週間医学会新聞 2632, pp7. 2005

加我君孝：全出生児に聴覚スクリーニングを。Medical Tribune 2: 3, 2005

加我君孝：なぜ明治新政府はドイツ医学を導入することになったのか。JMS 10: 6-7, 2005

加我君孝：東京大学の卒前医学教育の動向と解説。第1回 IRCME July pp6-7, 2005

Huang L, Kaga K, Han D, Wang T: Comparison of vocalization development between normal and congenitally hearing impaired infants during pre-language period. Natl Med J China 85: 765-768, 2005

加我君孝：東京大学の卒前医学教育の動向と解説。東京大学医学教育国際協力研究センター No. 9, 6-7, 2005

加我君孝：難聴が疑われた新生児の聴覚・言語獲得のための長期追跡研究．平成 16 年度感覚器障害研究成果発表会（研究者向け）報告書 69-71, 2005

加我君孝, 坂田英明：良性発作性斜頸 ETONI 47: 1-6, 2005

加我君孝：耳鼻咽喉科学—耳科学領域の展望．日本外科学連合学会誌 30: S167-S168, 2005

加我君孝：カロリックテスト無反応であれば前庭機能廃絶と言えるか．pp214-215, 中山書店, 2005

加我君孝：DVD. 幼児とおかあさんのための絶対音感. ピクチャーエンターテイメント, 2005

加我君孝：完成したばかりのディスク・ハウスを訪ねて．はまなす季刊 44, 2005

加我君孝：中国の牡丹, 日本の桜, 北海道のライラック．はまなす季刊 45, 2005

加我君孝：キューバより北海道を思う．地球環境を大切にする二つの島．はまなす季刊 46, 2005

加我君孝：北海道から東京に届いた新しい味覚— 2005 年版．はまなす季刊 47, 2005

加我君孝：中国の花と日本の花．日中医学, 2005

樫尾明憲, 鈴木光也：鼻出血, 臨床看護 5 症候別 病態生理 ナーシングノート：ヘルス出版, 824-829, 2005

熊田千栄子：鑑別すべき疾患 突発性難聴, 心因性難聴. 122-129, 中山書店, 2005

小崎寛子：運動理論（音声知覚の）．認知科学 12: 9-10, 2005

新正由紀子：言語発達における母子コミュニケーション．JOHNS 21: 563-566, 2005

鈴木光也：前庭機能とめまい．Superior canal dehiscence 症候群, 医学書院, 229-236, 2005

鈴木光也：薬剤性内耳障害の遺伝子治療, 先端医療シリーズ 35. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科の先端医療：先端医療技術研究所, 95-97, 2005

鈴木光也：耳痛, 臨床看護 5 症候別 病態生理 ナーシングノート：ヘルス出版, 820-823, 2005

竹内直信, 加我君孝：顔面神経に関する電気生理学的検査．CLINICAL NEUROSCIENCE 23:1006-1008, 2005

角田晃一：【声帯麻痺 up to date Q&A】治療 声帯内筋膜自家移植術の適応と限界は？
JOHNS 21: 751-753, 2005.

角田晃一：音声外科への取り組み・難治症状への挑戦. 音声言語医学 46: 155-160, 2005

角田晃一：【耳鼻咽喉科領域における難治性疾患】喉頭肉芽腫. JOHNS 21: 1365-1368, 2005.

角田晃一：「声帯麻痺の手術，声帯内筋膜自家移植術－適応と留意点」イラスト手術手技のコツ.
耳鼻咽喉科頭頸部外科 村上 泰 監修, 291-293, 東京医学社, 2005

角田晃一：のどの病気. 「新家庭の医学」堀 源一，細田瑳一監修 519-536, 時事通信社 2005

内藤理恵：耳鼻咽喉科領域－喉頭気管分離術の適応と実際. 小児外科 37 (12): 1391-1395, 2005

内藤理恵：平衡機能検査－温度刺激検査. Medical Technology 33 (8): 831-834, 2005

前田陽一郎，竹内直信：高齢者の鼻出血への対応. JOHNS 21: 1033-1035, 2005

水野正浩：難聴. 泉 孝英 編集主幹／ガイドライン外来診療. p434-436, 日経メディカル開発,
2005

水野正浩：耳鼻疾患. 救急処置・処方マニュアル. p512-516, 医歯薬出版, 2005

伊藤彰紀，水野正浩：めまい薬の上手な使い方 クリニカルパス. MB ENT 53: 24-29, 2005

室伏利久：前庭誘発筋電位によるめまいの診断. 神経進歩 49: 197-204, 2005

室伏利久：精神疾患におけるめまい. ENTONI 47:40-45, 2005.

室伏利久：メニエール病・めまい. 矢崎義雄，乾 賢一 編集主幹 薬剤師・薬学生のための臨床医学, 1048-1053, 文光堂，東京，2005.

室伏利久：難治性メニエール病に対するゲンタマイシン鼓室内注入療法. 高橋正紘 編，めまい診療のコツと落とし穴. 126-127, 中山書店，東京，2005.

室伏利久：前庭誘発電位（VEMP）の臨床応用. 高橋正紘 編，めまい診療のコツと落とし穴. 224-225, 中山書店，東京，2005.

室伏利久：めまい薬の上手な使い方. 前庭神経炎. ENTONI 53: 78-83, 2005.

矢部多加夫：鼻科手術支援機器・技術. 先端医療シリーズ 35 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学の最新医療. 300-301, 332-335, 2005

矢部多加夫：高齢者めまい診療の留意点. めまい診療のコツと落とし穴. 中山書店, 134-135, 2005

矢部多加夫：日常診療における赤外線 CCD カメラの活用. めまい診療のコツと落とし穴. 中山書店, 218-219, 2005

山嵜達也：ミトコンドリア遺伝子異常による感音難聴. 先端医療シリーズ 35 加我君孝・小宗静男編, 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学の最新医療. pp.105-109 先端医療技術研究社, 2005

山嵜達也：感音難聴に対する遺伝子治療は可能か？ 毎日ライフ, 2005

染谷慎一, 山嵜達也, 田之倉優. 老人性難聴の予防. 先端医療シリーズ 35 加我君孝・小宗静男編, 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学の最新医療. pp.110-113 先端医療技術研究社, 2005

八木昌人：中耳炎. 薬剤師・薬学生のための臨床医学, 1033-1039, 文光堂, 2005

山嵜達也：哺乳類蝸牛における増殖能誘導の可能性. 再生医療 4 (2): 39-44, 2005

吉岡克己：ドクターコラム 耳鼻咽喉科編 その6 良性発作性頭位めまい症. 埼北よみうり 649号, 平成17年6月24日

R.J. Ruben : <特別掲載> The mouse : from pet to paradigm — The Mouse and the Ear: A Brief History. Otol Jpn 15: 259-264, 2005

学会発表

- ソウル大学耳鼻科 2005.1.18
1. Historical discovery of vestibular peripheral system.
 2. Vestibular system development.
- Kaga K
- 第5回埼玉医科大学神経懇話会 2005.1.18 毛呂山町
- 第8脳神経に対する神経血管圧迫症候群について
伊藤彰紀, 福田 哲, 鳥山恭央, 吉岡克己, 水野正浩
- 頭頸部外科学会 2005.1.21 ~ 22 新潟
- 1932年, 耳性頭蓋内合併症のために当科に入院した8症例について
林 裕史, 加我君孝
- Nd-YAGレーザーが有効であった口腔, 咽頭, 喉頭の多発性血管腫の一例
馬場美雪, 二藤隆春, 田山二郎
- 『危険性側頭骨』における真珠腫症例
鈴木さやか, 奥野妙子, 畑 裕子, 栗田宣彦
- 下鼻甲介に生じた線維性骨異形成症の一例
吉田 剛, 北原伸郎, 千原康裕
- 厚生科学研究費講演会 2005.1.22 東京
- 子供の難聴と人工内耳 世界の動向
加我君孝
- 岡山県医師会講習会 2005.1.23 岡山
- 聴覚認知と認知症
加我君孝
- 地方部会 2005.1.29 東京
- 聴覚障害災害弱者調査について
矢部多加夫, 藤本千里, 馬場美雪, 中西重夫
- 中越地震とその被害報道によるストレスによって引き起こされたと考えられるめまい症例について
小崎寛子, 長島美奈子, 嶋田千晶
- 頸部リンパ節結核の2症例
嶋崎雄一, 望月義也, 篠原直美
- 気道狭窄を呈した再発性多発軟骨炎の1例
坂田阿希, 中原はるか, 松崎真樹, 中崎孝志, 室伏利久
- 上咽頭癌への放射線照射後, 長期経過して出現した神経障害の1症例
菊田 周, 武田英彦, 鈴木久美子, 武藤奈緒子, 熊川孝三, 山根雅昭

- 第 24 回日本嚙下医学会** 2005.2.5 浜松
 脳幹内の脳神経運動核の 2 群への機能的分類について
 小崎寛子
- 第 11 回東大・慶大ジョイントカンファランス** 2005.2.10 東京
 発生初期より内耳有毛細胞特異的に GFP を発現するトランスジェニックマウスの樹立と解析
 尾関英徳
 傾斜知覚とその短期記憶—側および両側温度刺激検査無反応ならびに小脳障害を中心に—
 落合 敦
- ARO 学会** 2005.2.19-22 米国, ニューオリンズ
 Changes in expression of musashi 1 in guinea pig vestibular endorgans following gentamicin-induced damage
 Yamasoba T, Miyajima C, Kondo K, Okano H
 Alteration of the expression patterns of musashi-1 in the guinea pig cochlea following hair cell injury induced by ototoxic agents
 Miyajima C, Yamasoba T, Kondo K, Okano H
 Effect of adenoviral vector gene delivery via the round window membrane treated with phenol.
 Mitsuya Suzuki, Tatsuya Yamasoba, Akinori Kashio
 Morphological Analysis of Ames Waltzer (av) Mice and Developmental and Spatial Expression of Protocadherin 15
 Kikkawa YS, Pawlowski K, Wright C, Alagramam K
- 新生児聴覚フォーラム** 2005.2.20
 新生児聴覚スクリーニングの普及、早期支援体制の確立を目指して—現在でも難聴の発見が遅れる原因について—
 加我君孝
- 第 10 回日本集団災害医学会** 2005.3.3 大阪
 聴覚障害災害弱者についての調査研究
 矢部多加夫, 原口義座, 友保洋三, 邊見 弘
- 第 4 回姿勢と歩行研究会** 2005.3.5 東京
 メニエール病症例における vestibular drop attack
 尾関英徳, 室伏利久
- 第 38 回頭頸部癌治療カンファレンス** 2005.3.11 東京
 癌研頭頸科における再建皮弁の選択および有茎皮弁の使用状況について
 吉本世一
- 地方部会** 2005.3.12 東京
 早期下咽頭癌に対する内視鏡下粘膜切除 (EMR) の経験
 高野真吾, 吉田昌史, 中尾一成, 朝蔭孝宏, 菅澤 正, 石神浩徳, 北山丈二
 当科にて最近経験した上顎洞血腫の 4 例
 毛利博久, 吉田昌史, 中尾一成, 竹内直信, 朝蔭孝宏, 菅澤 正, 石本晋一
 人工内耳埋め込みが有効であった髄膜炎・視床梗塞併発症例
 石田瑠美, 佐野真幸, 岩崎真一, 赤松裕介, 尾形エリカ, 伊藤 健, 山唄達也

両側伝音難聴を伴う染色体 18 番長腕部分欠損の小児の一例

安達のどか, 岩崎真一, 伊藤 健, 加我君孝, 三谷芳美

CMV 感染症により進行性難聴を呈した幼児の一例 —人工内耳手術前後の聴覚と言語の変化—

赤松裕介, 尾形エリカ, 明石 健, 山唄達也, 加我君孝

都立北療育医療センター耳鼻咽喉科の最近の新患の傾向

小崎寛子, 田中美郷

中耳腺腫の一症例

鈴木さやか, 奥野妙子, 畑 裕子, 栗田宣彦

舌腫瘍が初発症状であった多発性骨髄腫の一例

馬場美雪, 矢部多加夫, 中西重夫, 藤本千里

耳下腺 Oncocytoma と Branchial cyst 症例について

中西重夫, 矢部多加夫, 馬場美雪, 藤本千里

第 17 回日本喉頭科学会

2005.3.18 ~ 19 名古屋

Machado - Joseph 病の喉頭所見について

小崎寛子, 望月葉子

渋谷区耳鼻咽喉科医会

2005.3.23 東京

小児中耳炎治療におけるチューブ留置の検討

田中好太郎, 市川朝也, 矢野 純

メニエール病国際シンポジウム

2005.4.2 ~ 5 Los Angeles

Loss Of Vestibular Function Revealed By Caloric Test And Vestibular Evoked Potentials In Auditory Nerve Disease (auditory Neuropathy)

Kaga K, Nakamura M, Kianoush S

第 44 回日本生体医工学会大会

2005.4.25 つくば

口唇形状の変化を検出するセンサとそれを応用した発声システムの開発

津田欣哉, 高橋宏知, 中尾政之, 加我君孝

蝸牛神経核の腹側部と背側部の微小電気刺激に対する聴皮質反応

高橋宏知, 中尾政之, 加我君孝

第 106 回日本耳鼻咽喉科学会総会

2005.5.19 ~ 21 大阪

骨化蝸牛への人工内耳埋め込み例：術前評価と実際について

伊藤 健, 山唄達也, 狩野章太郎, 加我君孝

Treacher Collins Syndrome 患者支援 —親の会活動について—

安達のどか, 加我君孝, 竹腰英樹,

先天性小耳症・外耳道閉鎖症に対する同日合同耳介および外耳道形成術—過性の局所感染と制御について—

新正由紀子, 坂井有紀, 加我君孝

モルモットの第Ⅶ, Ⅷ脳神経の中枢性—末梢性ミエリン移行部の位置についての検討

牛尾宗貴, 近藤健二, 加我君孝

輪状咽頭筋切断術施行症例の検討

二藤隆春, 竹内 啓, 肥後隆三郎, 田山二郎

反回神経麻痺にたいする披裂軟骨内転手術症例の臨床統計
竹内 啓, 宮島千枝, 明石 健, 二藤隆春, 田山二郎
発生初期より内耳有毛細胞特異的に GFP を発現するトランスジェニックマウスの樹立と解析
尾関英徳, 近藤健二, 加我君孝
挿管性反回神経麻痺の臨床的検討
明石 健, 二藤隆春, 竹内 啓, 宮島千枝, 肥後隆三郎, 田山二郎
アルツハイマー病モデルマウスにおける嗅覚障害の検討 —組織学的検討—
竹内直信, 近藤健二, 渡邊弘子, 渡辺健太, 加我君孝
マウスにおけるゲルマニウム過剰摂取による蝸牛障害
山田智佳子, 山嵜達也, 加我君孝
真珠腫性中耳炎に対する乳突腔充填術の術後経過について
山嵜達也, 石本晋一, 岩崎真一, 篠上雅信
心因性めまい患者における重心動揺計検査所見の検討
岩崎真一, 尾関英徳, 菅澤恵子, 室伏利久
mismatch negativity を用いて短時間に聴覚中枢を評価するためのパラダイム
狩野章太郎, 加我君孝
小耳症外耳道狭窄・閉鎖症における聴力像と側頭骨 CT の解析
石本晋一, 伊藤 健, 山嵜達也, 加我君孝
中咽頭側壁扁平上皮癌 T2 症例の原発巣の治療について
吉本世一, 苦瓜知彦, 川端一嘉, 三谷浩樹, 米川博之, 別府 武, 福島啓文, 佐々木徹, 蝦原康
宏, 近藤 敦, 新橋 渉
顔面神経麻痺の予後について—特に顔面神経スコアと耳小骨筋反射との関連について—
水野正浩, 飯田 孝, 鳥山恭央, 吉岡克己, 伊藤彰紀
幼小児期における遺伝カウンセリングの有用性について
小崎寛子
聴神経腫瘍に対する神経耳科学的検査および MRI の有用性
鈴木光也, 河野道宏, 野原 忍, 大竹里可, 檜尾明憲, 鳥海早矢佳
神経線維腫が疑われた舌筋線維腫の 1 症例
大竹里可, 鈴木光也
歯齶部切開にて摘出した鼻口蓋管嚢胞の 1 例
齊藤祐毅, 岡田和也, 渡辺健太, 田中利善, 石本晋一
当科における高齢者中耳手術について
矢部多加夫, 藤本千里, 馬場美雪, 中西重夫
聴覚障害災害弱者に関する調査研究
矢部多加夫, 阿部博章, 細見慶和
めまい症例における心理状態の検討— POMS を用いて
室伏利久, 中原はるか, 松崎真樹, 坂田阿希, 中崎孝志
ラット一次聴覚野の temporal processing の発達
中原はるか

当科における下鼻甲介レーザー手術の治療成績

中崎孝志, 坂田阿希, 中原はるか, 室伏利久

沖縄（琉球）地方部会

2005.5.28 那覇

新生児聴覚スクリーニング

加我君孝

第2回東京メニエール病カンファレンス

2005.6.11 東京

気象病としてのメニエール病について

矢部多加夫, 馬場美雪, 中西重夫

蝸牛症状のあるめまい症例：メニエール病か片頭痛性めまいか

室伏利久

第90回日耳鼻埼玉地方会

2005.6.12 さいたま市

髄膜炎を伴った再発性多発軟骨膜炎の1症例

飯田 孝, 高橋壽彦, 吉岡克己, 伊藤彰紀, 水野正浩

血管性耳鳴の2症例

吉岡克己, 鳥山恭央, 鳥貫朋子, 伊藤彰紀, 水野正浩

IERASG

2005.6.12 ~ 16 HAVANA, CUBA

Loss of vestibular function revealed by caloric test and vestibular evoked potentials of adult patients in auditory nerve disease (Auditory Neuropathy)

Kaga K, Nakamura M

Spontaneous otoacoustic emission of two infants

Kaga K, Akamatsu Y, Sakata H

第29回 日本頭頸部癌学会

2005.6.15 ~ 17 東京

声門癌の治療成績の検討

吉田昌史, 中尾一成, 朝蔭孝宏, 菅澤 正, 中村直樹

口腔・中咽頭癌再発例に関する検討

中尾一成, 吉田昌史, 木村美和子, 渡辺健太, 藤城芳徳, 朝蔭孝宏, 菅澤 正

舌癌に対する頸部郭清術の適応と郭清範囲の標準化に関する研究

朝蔭孝宏, 岸本誠司, 齊川雅久

喉頭下咽頭進行癌照射化学療法同時併用症例の救済手術

菅澤 正, 朝蔭孝宏, 中尾一成, 木村美和子, 吉田昌史

機能を温存する頸部郭清術

吉本世一, 川端一嘉, 三谷浩樹, 米川博之, 別府 武, 福島啓文, 佐々木徹, 蝦原康宏, 近藤敦, 新橋 渉

当科における中咽頭前壁扁平上皮癌 84 例の治療成績

吉本世一, 苦瓜知彦, 鎌田信悦, 川端一嘉, 三谷浩樹, 米川博之, 三浦弘規, 別府 武, 福島啓文, 佐々木徹, 多田雄一郎, 蝦原康宏, 近藤 敦, 新橋 渉

当科で行っている CDDP, 5-FU (CU) 併用および Docetaxel (DOC) weekly 併用による化学放射線治療の有用性の検討

小澤宏之, 藤井正人, 角田晃一, 松永達雄, 増田圭奈子, 水足邦雄, 藤峰武克, 木村聡子

- 日本脳電磁図トポグラフィ研究会 2005.6.17 ~ 18
 感覚記憶痕跡によらないミスマッチ陰性反応
 湯本真人, 宇野 彰, 伊藤憲治, 狩野章太郎, 斎藤 治, 金子 裕, 矢富 裕, 加我君孝
- 第 14 回 東京一埼玉神経耳科研究会 2005.6.18 東京
 急性低音障害型感音難聴について
 伊藤彰紀, 高橋壽彦, 三島陽人, 吉岡克己, 水野正浩
 めまい, 難聴・耳鳴を主訴とした多発性硬化症の一例
 水野正浩, 高橋壽彦, 三島陽人, 吉岡克己, 伊藤彰紀
- 東京都地方部会設立 30 周年記念 2005.6.18
 医学のあゆみ—温故知新 (平衡神経学の世界史)
 加我君孝
- 世界耳鼻科 2005.6.25 ~ 30 ローマ
 Unilateral isolated abnormalities of the internal auditory meatus: relationships among functions of nerve branches and cochlea
 Ito K, Suzuki S, Endo A, Adachi N, Karino S
 Usefulness of Serum Amyloid A protein as indicator of inflammation in Patients with Acute tonsillitis
 Endo A, Shinogami M
 Comparison of short-term ventilation tube and long-term ventilation tube in the treatment of recurrent acute otitis media younger than 2 years
 Tanaka K, Ichikawa T, Yano J
 (Instructional Course)
 Evaluation and Managements for Scared Vocal Folds
 Tsunoda K
 Round Table “VEMP”. Vestibular neuritis from the viewpoint of VEMP.
 Murofushi T
- 厚生労働省がん臨床研究事業 頭頸部がんの頸部リンパ節転移に対する標準的手術法の確立に関する研究 2005.7.1 柏市
 舌癌に対する頸部郭清術の適応と郭清範囲の標準化に関する研究 今後の展望
 朝蔭孝宏, 岸本誠司, 齊川雅久
- 第 52 回小児耳鼻咽喉科研究会 2005.7.2 大阪
 重複障害児の簡便な誤嚥検査について
 小崎寛子
- 第 35 回 ERA 研究会 2005.7.3 東京
 後迷路性難聴 Pelizaeus-Merzbacher 病の各種聴覚検査の検討
 安達のどか, 坂田英明, 田中 学, 加我君孝
 Mortimer Mishkin アカゲザル聴覚野の機能地図について
 小崎寛子

耳鼻咽喉科臨床学会

2005.7.8 ~ 9 松山

診断, 治療に苦慮した副鼻腔炎症性偽腫瘍の1症例

牛尾宗貴, 竹内直信, 石尾健一郎, 菊池 茂

菌原性嚢胞の2症例

山田智佳子, 竹内直信, 石尾健一郎

甲状腺アスペルギローマの1例

中屋宗雄, 竹内 啓

副甲状腺腫からの出血が原因と考えられた呼吸困難の1症例

宮島千枝, 二藤隆春

椎骨動脈の走行異常が原因と考えられた舌咽神経麻痺

竹内 啓, 田山二郎

急速に増大した成人の真珠腫症例

鈴木さやか, 畑 裕子, 栗田宣彦, 奥野妙子

アレルギー性鼻炎患者の臨床的検討

遠藤麻世, 篠上雅信

急性期病院における Videoendoscopy による嚥下機能評価について

渡辺由季, 肥後隆三郎

難治性口内炎の2症例

吉橋理恵, 浅沼 聡

第27回三大学セミナー

2005.7.14 東京

小耳症・外耳道閉鎖症例の側頭骨 CT の解析と臨床的知見

石本晋一

第20回日本生体磁気学会

2005.7.21 ~ 22 大阪

定常音の音色知覚の MEG による研究

水落智美, 湯本真人, 狩野章太郎, 伊藤憲治, 山川恵子, 加我君孝

母音刺激による誘発磁場 N1m の検討

尾形エリカ, 湯本真人, 伊藤憲治, 関本荘太郎, 狩野章太郎, 伊藤 健, 加我君孝

地方部会

2005.7.23 東京

人工内耳埋め込み術を施行したミトコンドリア遺伝子 3243 点変異の1例

木下 淳, 佐野真幸, 伊藤 健, 加我君孝, 山唄達也

Tulio 現象を呈した外リンパ瘻症例について

小崎寛子

nasal oncocyoma の1例

坂田阿希, 中原はるか, 松崎真樹, 中崎孝志, 室伏利久

第28回日本神経科学会

2005.7.26 ~ 28 横浜

小脳半球での眼球運動関連プルキンエ細胞活動

大木雅文, 北澤宏理, 永雄総一

(ランチョンセミナー)

めまいと不安障害

加我君孝

- 日本医学教育学会 2005.7.29 ~ 30 東京
 (会長講演)
 明治新政府はなぜドイツ医学を選んだか
 加我君孝
- 第 22 回日本認知科学会 2005.7.30 京都
 音刺激により発現した c-fos タンパクの脳幹内分布
 小崎寛子
- 立川めまい臨床カンファレンス 2005.8.2 東京
 片頭痛性めまいの治療
 矢部多加夫
- 第 7 回 耳鼻咽喉科ナビゲーション研究会 2005.8.27 札幌
 難治性鼻出血に対するナビゲーション下血管内治療の試み
 竹内直信, 林 裕史, 渡邊弘子, 増本智彦, 林 直人, 高野哲也, 山岨達也
- 日本耳鼻咽喉科医会 第 30 回記念臨床家フォーラム 2005.8.27 東京
 診療所でできる救命・救急処置 - AED (自動体外式除細動器) の実技を交えて -
 矢部多加夫
- 全国 O.I の会 2005.8.29
 骨形成不全症の難聴と補聴器・聴力改善手術・人工内耳について
 加我君孝
- 10th Facial Nerve Symposium 2005.9.4 ~ 7 Maastrichit, Netherlands
 Change of antidromic responses after facial nerve impairment in rats
 Ohki M, Takeuchi N, Tojima H
- 第 18 回 日本口腔・咽頭科学会 2005.9.9 ~ 10 旭川
 トランペット演奏者の咽喉頭所見
 石尾健一郎, 竹内 啓, 渡邊弘子, 木村美和子
 腎移植後に再発した IgA 腎症に対する扁桃摘出術施行症例
 吉橋理恵, 鈴木久美子, 山根雅昭
 舌腫瘤が初発症状であった多発性骨髄腫の一例
 馬場美雪, 矢部多加夫, 中西重夫, 藤本千里
 診断に苦慮した咬筋内神経鞘腫の一例
 渡邊弘子, 木村美和子, 竹内 啓, 石尾健一郎
 頸部外切開を要した深頸部膿瘍 23 症例の検討
 木村美和子, 中嶋正人, 二藤隆春, 田山二郎, 菅澤 正
- 思考と言語研究会 2005.9.15 東京
 1-core-5-rings scheme of auditory cortex.
 小崎寛子
- 第 50 回日本聴覚医学会 2005.9.22 ~ 24 東京
 有毛細胞障害モルモット蝸牛における p27kip1 抑制による聴毛類似構造物の出現
 山岨達也, 石本晋一

Binaural Beat に誘発される脳磁場活動

狩野章太郎, 加我君孝

難聴, 耳鳴, めまいで発症した多発性硬化症の一例

水野正浩, 高橋壽彦, 三島陽人, 吉岡克己, 伊藤彰紀

国立印刷局における先天難聴者の受け入れについて

小崎寛子

東京都新生児等聴覚検査モデル事業 (立川市) について

中西重夫, 矢部多加夫, 馬場美雪

109th AAO-HNS Annual meeting

2005.9.25-28 Los Angeles, U.S.A.

Cartilage reconstruction for ossicular prosthesis using 3-D tissue engineering approaches

Yabe T, Terada S

平成 17 年度音声言語機能等判定医師研修会

2005.9 月 所沢

教育講演「音声外科」

角田晃一

日本鼻科学会

2005.9.29 ~ 10.1 東京

Enhanced pause (Penh) による鼻アレルギーマウスの鼻腔内変化の評価

中屋宗雄, 土肥 眞, 奥西勝秀, 中込一之, 馬場信太郎, 竹内直信

涙小管閉塞合併例に対する内視鏡下鼻内涙嚢鼻腔吻合術の経験

石尾健一郎, 中屋宗雄, 渡邊弘子, 越智 篤

環境ナノ粒子暴露による嗅覚障害の実験的検討

竹内直信, 渡邊弘子, 渡辺健太, 坂本幸士, 山元昭二, 藤巻秀和

メチマゾールによる嗅覚障害モデルマウスの検討

渡邊弘子, 坂本幸士, 渡辺健太, 竹内直信

嗅上皮における Musashi1 の発現について

渡辺健太, 山嵜達也, 近藤健二, 竹内直信

The Mouse as an Instrument for Ear Research II Workshop

2005.10.1 ~ 4

Cochlear Neuronal Tracing and Frequency Mapping with Dil and Golgi methods

Kikkawa YS, Pawlowski K

The 16th Meeting of the International Society for Brain Electromagnetic Topography

2005.10.5.~ 8 Bern, Switzerland

Neuromagnetic Responses to Binaural Beat in Human Auditory Cortex

Karino S, Yumoto M, Itoh K, Uno A, Yamakawa K, Sekimoto S, Kaga K

International Symposium, Pharmacologic Strategies for Prevention and Treatment of

Hearing Loss and Tinnitus

2005,10.9 ~ 12 Niagara Falls

Invited Speaker: Mitochondrial dysfunction, decreased energy metabolism, and apoptosis in age-related hearing loss

Yamasoba T, Someya S, Prolla TA, Tanokura M

第 28 回東北耳鼻咽喉科症例検討会

2005.10.7 佐世保市

講演 舌癌頸部郭清術の標準化

朝蔭孝宏

先天性眼振を呈した遺伝性先天性虹彩欠損症について

小崎寛子

ABR 改善及び正常化した症例の検討

金 玉蓮, 新正由紀子, 坂井有紀, 加我君孝

骨形成不全患者の聴覚支援のためのアンケート調査

望月義也, 佐野真幸, 加我君孝

ベル麻痺症例の予後に関する多変量解析

牛尾宗貴, 竹内直信, 近藤健二, 戸島 均, 加我君孝

人工内耳埋め込みが有効であった髄膜炎・視床梗塞併発症例

石田瑠美, 伊藤 健, 佐野真幸, 山田智佳子, 岩崎真一, 山唄達也

Wegener's granulomatosis 1 例の中耳・内耳の側頭骨病理所見

林 裕史, 加我君孝, 都筑俊寛

ラットの周波数別骨導 ABR の測定—従来型骨導振動子と超磁歪型骨導振動子の比較—

坂井有紀, 加我君孝

側頭骨原発 Ewing's sarcoma の 2 例

高野真吾, 佐野真幸, 山田智佳子, 伊藤 健, 加我君孝, 山唄達也

人工内耳埋め込み術を施行したミトコンドリア遺伝子 3243 点変異の 1 例

木下 淳, 佐野真幸, 伊藤 健, 加我君孝, 山唄達也

強大声曝露マウス蝸牛における遺伝子発現変動の解析

山田智佳子, 染谷慎一, 田之倉優, 山唄達也

小児中耳炎治療における短期型チューブと長期型チューブの比較

田中好太郎, 市川朝也, 矢野 純

ミトコンドリア DNA 変異の蓄積の老人性難聴発症機構への関与

染谷慎一, 山唄達也, 田之倉優

Concentric organization of auditory cortex.

小崎寛子

反復する顔面神経麻痺症例

溜箭紀子, 奥野妙子, 畑 裕子

真珠腫性中耳炎手術における後壁再建についての検討

鈴木光也, 大竹里可, 齊藤祐毅, 鳥海早矢佳, 村松麻美

音像定位能力に対する視運動刺激の影響

齊藤祐毅, 大竹里可, 鈴木光也

突発性難聴に対するステロイドの投与方法について

鳥海早矢佳, 齊藤祐毅, 大竹里可, 鈴木光也

人工内耳適応決定に 3DMRI が有用であった側頭骨骨折の 2 症例

武田英彦, 熊川孝三, 吉橋理恵, 山根雅昭

組織工学を用いた軟骨細胞培養による耳介作成の試み

矢部多加夫, 寺田伸一, 馬場美雪, 中西重夫

耳漏が持続する乳突洞開放型術後耳に対する外耳道再建型鼓室形成術（全中耳再建術）の治療成績.

矢部多加夫, 馬場美雪, 中西重夫

髄膜炎の反復で明らかになった latent mastoiditis の一例.

坂田阿希, 市村恵一

(ランチョンセミナー)

薬剤耐性難治性中耳炎への対策

奥野妙子

(シンポジウム)

内耳障害改善への戦略. 基礎的アプローチ. 老人性難聴の発症機序の研究. 予防法の確立に向けて

山唄達也

東大耳鼻科講演会

2005.10.24 東京

Tissue Engineering of the Auditory Nerve to Enhance Benefits of the Cochlear Implant: prevention of degeneration, regrowth, and replacement

Josef M Miller

第 43 回日本癌治療学会総会

2005.10.25 ~ 27 名古屋

Fluorouracil 投与によって中枢神経障害を呈した 2 症例

菊田 周, 中尾一成, 朝蔭孝宏, 菅澤正

The 11th Congress of the International Rhinologic Society (IRS) 2005.10.25 ~ 29 Sydney

Nasal allergic response mediated by histamine H3 receptors in murine allergic rhinitis

Nakaya M, Fukushinma Y, Takeuchi N, Kaga K

Asymptomatic perennial allergy in patients with seasonal allergic rhinitis in Tokyo

Ohki M, Shinogami M, Kaga K

音声言語医学会

2005.10.27 ~ 28 横浜

東大病院耳鼻咽喉科音声外来における声帯内コラーゲン注入術の検討

木村美和子, 二藤隆春, 竹内 啓, 田山二郎

ERP 早期成分を指標とした西洋音楽における和声進行の研究

出来尾祥子, 小嶋知幸, 狩野章太郎, 加我君孝

大脳聴覚野における what と where の経路について

小崎寛子

(シンポジウム)

音声外科手術の未来

角田晃一

第 15 回 東京一埼玉神経耳科研究会

2005.10.29 毛呂山

聴性脳幹反応が異常で、耳音響放射が正常であることから、後迷路性聴覚障害と診断し得た症例について

三島陽人, 高橋壽人, 吉岡克己, 伊藤彰紀, 水野正浩

急性めまい・難聴・顔面神経麻痺の 1 症例

吉岡克己

第 91 回日耳鼻埼玉地方会 2005.10.30 さいたま市

著明な両側内耳奇形を有する高度感音難聴児に対する人工内耳手術の適応について

安達のだか, 坂田英明, 加我君孝

聴性脳幹反応が異常で, 耳音響放射が正常であることから, 後迷路性聴覚障害と診断し得た症例について

三島陽人, 高橋壽人, 吉岡克己, 伊藤彰紀, 水野正浩

生理学研究所研究会 第 6 回脳磁場ニューロイメージング 2005.11.2 ~ 4 岡崎

音色のカテゴリー知覚の聴性誘発 N100m 潜時への反映

水落智美

合成母音刺激による誘発磁場 N1m の検討

尾形エリカ

数字の循環読み上げ音声による聴覚ミスマッチ脳磁場

官 振傑

The Neuro-otology society of Australia, 2005 Clinical and scientific meeting

2005.11.3 ~ 4 Sydney

A case of motor neuron disease with disorders of vertical eye movements

Iwasaki S, Ushio M, Sugasawa K, Murofushi T

A case of Meniere's disease with alternating nystagmus suppressed in the light.

Murofushi T, Iwasaki S, Nakamura M, Chihara Y

埼玉県北部耳鼻咽喉科医会学術講演会 2005.11.11 熊谷市

特別講演: 神経耳科診療について

水野正浩

第 5 回世田谷区医師会医学会 2005.11.12 東京

感覚器センターについて

角田晃一

長寿社会の頸動脈走行異常の機序と脳梗塞の関係

角田晃一, 藤井正人, 松永達雄, 増田圭奈子, 水足邦雄, 藤井良一, 木村聡子, 尾藤誠司, 鄭東考, 福島龍貴, 木村琢磨, 青木 誠, 森田陽子, 篠上政信, 相川丞, 近藤健二, 兩貝直美, 坂井有紀, 吉川弥生, 加我君孝, 角田篤信, 高野沢美奈子, 村上隆介, 三枝英人, 石本晋一, 沼田勉, 山本智也, 橋本 省, 小室 哲, 矢部多加夫, 黒田浩之, 平野 滋, 瀬成田 雅光, 三宅養三

世田谷区の鼻アレルギーの現状

大木雅文, 篠上雅信

風聲會コロキウム 2005.11.12 東京

音声言語外科研究・臨床の未来

角田晃一

平成 17 年度通信医学年次大会 2005.11.12 京都

後天性に外鼻孔閉鎖をきたした症例

室伏利久, 中原はるか, 松崎真樹, 中崎孝志

難治性メニエール病に対するゲンタシン鼓室内注入療法について、

室伏利久, 中原はるか, 松崎真樹, 坂田阿希

Society for Neuroscience

2005.11.12-16, Washington DC, USA

Development in primary auditory cortex by exposure to the phoneme.

Nakahara H, Zhang LI, Schreiner C, Merzenich MM

日本国際医学協会創立 80 周年記念総会

2005.11.17 東京

ミューラとホフマンの教授養成計画

加我君孝

日本気管食道科学会総会

2005.11.17 ~ 18 京都

喉頭 CT 三次元再構築画像による披裂軟骨内転術症例の喉頭評価

竹内 啓, 田山二郎

喉頭気管分離術・気管食道吻合術後にリリース手術が可能であった 1 症例

内藤理恵, 林田哲郎, 渡辺由季, 萩澤美帆, 内藤 玲, 渡邊剛士, 山田智佳子

MSA-C における嚥下機能の検討

肥後隆三郎, 二藤隆春, 田山二郎

LPR に対する経済的治療法としての生活指導

角田晃一, 鈴木光也, 原 誠, 竹内 啓, 山口宏也, 杉本正弘, 田山二郎, 二藤隆春, 肥後隆三郎, 藤井正人, 大塚 護

球脊髄性筋萎縮症の嚥下動態について

二藤隆春, 木村美和子, 肥後隆三郎, 田山二郎, 山本知孝

Nasogastric tube syndrome が疑われた両側声帯麻痺の一症例

渡辺由季, 肥後隆三郎

喉頭原発 NK / T 細胞リンパ腫の 1 例

物部寛子, 安藤瑞生, 壁谷雅之, 中嶋正人

Klippel-Trenaunay-Weber 症候群の 1 症例

木村美和子, 二藤隆春, 田山二郎, 菅澤 正, 横山美貴

鼻咽腔閉鎖不全と小脳変性をきたした傍腫瘍症候群の 1 例

萩澤美帆, 内藤理恵, 渡辺剛士, 内藤 玲, 林田哲郎

(ワークショップ)

先天障害児の喉頭気管狭窄例における胃食道逆流の合併について

小崎寛子

第 19 回日本耳鼻咽喉科学会専門医講習会

2005.11.20 神戸

耳鼻咽喉科医療の最前線 耳科学会より

加我君孝

第 64 回日本めまい平衡医学会

2005.11.24 ~ 25 東京

発症後早期より眼球運動障害を伴った motor neuron disease の 1 症例

牛尾宗貴, 岩崎真一, 菅澤恵子, 室伏利久

片頭痛に伴うめまいの臨床像についての検討

岩崎真一, 尾関英徳, 菅澤恵子, 室伏利久

Ramsay Hunt 症候群における前庭神経系障害部位の検討－ VEMP および eVEMP での評価

尾関英徳, 岩崎真一, 室伏利久

Machado-Joseph 病症例の神経耳科学的所見の検討－ VEMP を中心として

菊田 周, 竹腰英樹, 尾関英徳, 岩崎真一, 室伏利久

非注視下で交代性眼振を認めたメニエール病症例

千原康裕, 中村雅子, 岩崎真一, 室伏利久,

同側型遅発性内リンパ水腫の対側型 (両側型) への移行に関する検討

松崎真樹, 牛尾宗貴, 岩崎真一, 菅澤恵子, 室伏利久

SVH 異常に対する球形嚢障害の関与について

室伏利久, 高井禎成, 岩崎真一, 牛尾宗貴, 菅澤恵子

頭位が VEMP に与える影響の検討

伊藤 健, 狩野章太郎, 室伏利久

新生児・乳児の小脳の髄鞘化 – MRI による検討 –

官 振傑, 佐野真幸, 加我君孝

前庭症状を主訴とした多発性硬化症について

伊藤彰紀, 高橋壽彦, 三島陽人, 吉岡克己, 水野正浩

アカゲザル大脳における “what” 経路と前庭野について

小崎寛子

マウスの視機性眼球反応の運動学習に関係する前庭神経核の興奮性変化

大木雅文, 永雄総一

両側高度内耳奇形症例の神経耳科学的所見

鈴木光也, 齊藤祐毅

音像定位能力に対する視運動刺激の影響

大竹里可, 村松麻美, 齊藤祐毅, 鈴木光也

Presbyastasis, 老人性平衡障害症例の検討

矢部多加夫, 馬場美雪, 中西重夫

(教育セミナー 2)

小児めまいの臨床

矢部多加夫

アジア・太平洋人工内耳カンファランス

2005.11.26 ~ 28 香港

COMPARISON OF COCHLEAR IMPLANT WITH HEARING AID IN CHILDREN OF CONGENITAL DIAPHRAGMATIC HERNIA WHO DEVELOPED PROGRESSIVE DEAFNESS AFTER SURGERY

Akamatsu Y, Ogata E, Yamasoba T, Kaga K, Ihara M

東京芸大, 音楽の脳神経科学

2005.12.2 東京

音は耳でも脳でもつくられる

加我君孝

第 53 回日本小児耳鼻咽喉科研究会

2005.12.3 東京

ガンシクロビル治療後に ARB 所見が改善したサイトメガロウイルス感染症の乳児例

田中 学, 安部信平, 浜野晋一郎, 坂田英明, 安達のどか, 加我君孝

髄膜炎後の難聴症例に対する臨床的検討

安達のどか, 坂田英明, 加我君孝

カニューレを抜こう, 孔を閉じようー反復性肺炎にカニューレほどの程度必要か

小崎寛子, 落合幸勝, 高橋佳世子, 西川幸子, 有賀賢典, 今井祐之, 部坂弘彦, 太田史一, 明石健

三大学セミナー

2005.12.15 東京

Enhanced Pause (Penh) による鼻アレルギーマウスの鼻腔内変化の研究

中屋宗雄

The 8th Taiwan-Japan Conference in Otolaryngology Head and Neck Surgery

2005.12.16-18 Taipei, Taiwan

Lesion sites of vestibular symptoms in Ramsay Hunt syndrome: study by click and galvanic VEMP.

Murofushi T, Ozeki H, Iwasaki S

日耳鼻埼玉県地方部会補聴器相談医講習会

2005.12.18 さいたま市

補聴器の種類と機能

水野正浩, 成沢良幸

フィッティングのための調整手段

水野正浩, 成沢良幸

東日本音声外科学会

2005年 東京

内視鏡下披裂軟骨内転術

西山耕一郎, 廣瀬 肇, 角田晃一

関東整形災害外科学会

2005年

甲状軟骨の回旋変位により嚥下障害が増強した強直性脊椎骨増殖症の1例

小林英介, 白井 宏, 横井秋夫, 石橋 徹, 鈴木禎寿, 船山 敦, 岡本重雄, 塩野 雄, 角田晃一

— * — * — * —



北京同仁病院の新生児聴覚スクリーニングの案内