

雑誌

福島邦博 西崎和則 岡山県における新生児聴覚検査事業の実際 MB ENT 33 24-28 2004

福島邦博 乳幼児難聴の診断と療育 総合臨床 53 3139-3140 2004

川崎聰大 福島邦博 福本裕子 長安吏江 国末和也 片岡祐子 西崎和則：認知能力の個人内差が人工内耳装用後の言語発達に及ぼした影響 小児耳鼻 25 46-50 2004

山本恵美 川崎聰大 福本裕子 福島邦博 国末和也 長安吏江 西崎和則：認知能力の個人内差が人工内耳装用後の言語発達に及ぼした影響 小児耳鼻 25 51-55 2004

K Nishizaki, S Kariya, K Fukushima, Y Orita, M Okano, M Maeta: A novel laser-assisted stapedectomy technique for congenital stapes fixation Int J Ped Otorhinolaryngol 68 341-345, 2004

Y Maeda, K Fukushima, M Kakiuchi, Y Orita, K Nishizaki, RJH Smith: RT-PCR analysis of Tecta, Coch, Eya4 and Strc in mouse cochlear explants. Neuroreport. 16 361-365, 2005.

Sakai T., Iwasaki S., Hoshino T., Terakawa S. : Displacement of the Reticular Lamina with and without the Tectorial Membrane in the Guinea Pig Cochlea. Acta Oto-Laryngol. 124:778-782, 2004

Dashtseren E., Kitazawa S., Iwasaki S., Kiriyama S.: Evaluation of a novel signal processing strategy for cochlear implant speech processors. IEICE TRANS. INF. & SYST. E87-D (2): 463-471, 2004

大蝶修司、岩崎聰、林泰広、関敦郎、峯田周幸、星野知之：自動A B Rによる新生児聴覚スクリーニングの結果とその長期経過。Otolgy Japan 14(3):235-239,2004.

荒井真木、岩崎聰、林理佐子、橋本泰幸、名倉三津佳、武林悟、水田邦博、峯田周幸：Tinnitus Retraining Therapy の調整方法と有効性の評価。Audiology Japan 47 (4): 234-240, 2004

泉智沙子、岩崎聰、名倉三津佳、渡邊高弘、武林悟、水田邦博、峯田周幸：人工内耳手術における皮膚表面接着剤の使用経験。耳鼻臨床 97 (12): 1071-1074, 2004

水田邦博、岩崎 聰、林 理佐子：鼓膜肉芽の臨床～鼓膜表面の肉芽. JOHNS 20(11):1705-1708, 2004.

Kanzaki S, Inoue Y, Watabe T, Ogawa K. Hypertrophic chronic pachymeningitis associated with chronic otitis media and mastoiditis. Auris Nasus Larynx 31(2):155-9, 2004.

五島史行、國弘幸伸、小川郁：長期間にわたり聴力経過を観察可能であった Paget 病症例. Equilibrium Res 63(3):194-201, 2004.

増田正次、井上泰宏、佐藤美奈子、神崎晶、滝口洋一郎、山下大介、栗田昭宏、藤岡正人、小川郁：純音聴力レベルと聴性定常反応を利用した推定聴力レベルとの比較 聴力正常者を対象に Audera を用いて. Audiology Japan 47(4): 207-213, 2004.

佐藤美奈子、小川郁、井上泰宏、増田正次：HHIA(Hearing Handicap Inventory for Adults)日本語版を用いた聴覚障害の評価法に関する検討. 日耳鼻 107(5): 489-493, 2004.

小川郁：【耳閉塞感診断治療 up date】 聴神経腫瘍と耳閉塞感. ENTOMI 35: 37-41, 2004.

小川郁：【手術範囲と術式】 聴神経腫瘍. JOHNS 20(9): 1251-1254, 2004.

桑島 秀、阿部俊彦、佐藤尚徳、佐藤宏昭、村井和夫：突発性難聴の予後予測に関する検討. Audiology Japan 47(2):87-91, 2004

Ishijima K, Sato H, Tucci DL: Treatment of acute low-tone sensorineural hearing loss without vertigo. J Iwate Med Assoc 56:67-68,2004

佐藤宏昭、村井和夫、岡本牧人、喜多村 健：急性低音障害型感音難聴 典型例と非典型例の比較. Audiology Japan 47(4):258-262, 2004

Masuya H, Nakai Y, Motegi H, Niinaya N, Kida Y, Kaneko Y, Aritake H, Suzuki N, Ishii J, Korikawa K, Suzuki T, Inoue M, Kobayashi K, Toki H, Wada Y, Kaneda H, Ishijima J, Takahashi KR, Minowa O, Noda T, Wakana S, Gondo Y, Shiroishi T, Development and implementation of a database system to manage a large-scale mouse ENU-mutagenesis program. Mamm Genome. 2004 May;15(5):404-11.

Inoue M, Sakuraba Y, Motegi H, Kubota N, Toki H, Matsui J, Toyoda Y, Miwa I, Terauchi Y, Kadowaki T, Shigeyama Y, Kasuga M, Adachi T, Fujimoto N, Matsumoto R, Tsuchihashi K, Kagami T, Inoue A, Kaneda H, Ishijima J, Masuya H, Suzuki T, Wakana S, Gondo Y, Minowa O, Shiroishi T, Noda T. A series of maturity onset diabetes of the young, type 2 (MODY2) mouse models generated by a large-scale ENU mutagenesis program. *Hum Mol Genet.* 2004 Jun 1;13(11):1147-57.

Sugiura S, Yoshikawa T, Nishiyama Y, Morishita Y, Sato E, Beppu R, Hattori T, Nakashima T. Detection of herpesvirus DNAs in perilymph obtained from patients with sensorineural hearing loss by real-time polymerase chain reaction. *Laryngoscope.* 114:2235-2238, 2004.

Matsushita T, Hayashi H, Kunishima S, Hayashi M, Ikejiri M, Takeshita K, Yuzawa Y, Adachi T, Hirashima K, Sone M, Yamamoto K, Takagi A, Katsumi A, Kawai K, Nezu T, Takahashi M, Nakashima T, Naoe T, Kojima T, Saito H. Targeted disruption of mouse ortholog of the human MYH9 responsible for macrothrombocytopenia with different organ involvement: hematological, nephrological, and otological studies of heterozygous KO mice. *Biochem Biophys Res Commun.* 325:1163-1171, 2004.

Hayashi H, Sone M, Ito S, Wakamatsu K, Kato M, Nakashima I, Nakashima T. A novel RFP-RET transgenic mouse model with abundant eumelanin in the cochlea. *Hear Res.* 195:35-40, 2004.

Yoshino T, Sato E, Nakashima T, Nagashima W, Teranishi MA, Nakayama A, Mori N, Murakami H, Funahashi H, Imai T. The immunohistochemical analysis of pendrin in the mouse inner ear. *Hear Res.* 195:9-16, 2004

Sone M, Hayashi H, Tominaga M, Nakashima T. Changes in cochlear blood flow due to endotoxin-induced otitis media. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 113:450-454, 2004

Nakashima T, Hattori T, Sone M, Sato E, Tominaga M, Sugiura M. Blood flow in the ears of patients receiving cochlear implants. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 113:426-430, 2004.

Sugiura S, Goshima F, Takakuwa H, Sata T, Nakashima T, Nishiyama Y. Treatment of solid sarcomas in immunocompetent mice with novel, oncolytic herpes simplex viruses. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 130:470-478, 2004.

Nakashima T, Misawa H, Sone M, Kobayashi M, Sugiura M. Treatment of the inner ear through the middle ear: What have we learnt from the gentamicin approach?
Audiological Medicine 3: 162-164, 2004.

Naganawa S, Koshikawa T, Fukatsu H, Ishigaki T, Sato E, Sugiura M, Yoshino T, Nakashima T. Enlarged endolymphatic duct and sac syndrome: relationship between MR findings and genotype of mutation in Pendred syndrome gene. Magn Reson Imaging. 22:25-30, 2004.

Sugiura M, Sato E, Nakashima T, Sugiura J, Furuhashi A, Yoshino T, Nakayama A, Mori N, Murakami H, Naganawa S. Long-term follow-up in patients with Pendred syndrome: vestibular, auditory and other phenotypes. Eur Arch Otorhinolaryngol (in press)

Sugiura M, Nakashima T, Naganawa S, Otake Y, Mukaida T, Sone M, Sato E. Sudden sensorineural hearing loss associated with inner ear anomaly. Otol Neurotol (in press)

Sone M, Hayashi H, Yamamoto H, Hoshino T, Mizushima T, Nakashima T. Upregulation of HSP by geranylgeranylacetone protects the cochlear lateral wall from damage induced acute otitis media. Hear Res (in press)

Uchida Y, Nakashima T, Ando F, Niino N, Shimokata H. Is there a relevant effect of noise and smoking on hearing? The population-based aging study in Japan. Int J Audiol (in press)

Mimura T, Sato E, Sugiura M, Yoshino T, Nakashima T. Hearing loss in patients with enlarged vestibular aqueduct: air-bone gap and audiological Bing test. Int J Audiol (in press)

杉浦 真、橋本彩恵、曾根三千彦、中島 務: 両側変動性感音難聴をきたした特発性低髄圧症候群の一例 Audiology Japan 48:52-58, 2005.

中島 務、佐藤栄祐：圧外傷と鼓膜破裂の臨床 J O H N S 20:1699-1701, 2004.

中島 務：感音難聴の画像診断 MR I と C T 耳鼻臨床 97: 843-852, 2004.

中島 務、富永光雄、イエーダマリアイシダ、内田好育恵、寺西正明、戸田潤二、喜多村 健、

中村美詠子 2001年発症の突発性難聴全国疫学調査 聴力の予後に及ぼす因子の検討
Audiology Japan 47:109-118, 2004.

富永光雄、沼田信次郎、杉浦淳子、イエーダマリアイシダ、中島務 突発性難聴の予後に關する検討 名古屋大学の治療例からの検討 Audiology Japan 47:101-108, 2004.

寺西正明、中島務：耳痛の治療 J.O.H.N.S 20:1495-1498, 2004.

佐野肇、新田光邦、小野雄一、橋本大門、岡本牧人：突発性難聴の対側聴力に関する検討.Audiology Japan 47 : 92-100,2004.

松平登志正、伊保清子、浅野和江、岡本牧人：骨導語音聽覚検査の基準レベルの検討. Audiology Japan 47 : 228-233,2004.

佐藤宏昭、村井和夫、岡本牧人、喜多村健：急性低音障害感音難聴典例と非典型例の比較.
Audiology Japan 47 : 258-262,2004.

橋本大門、徳増厚二、長沼英明、橋本晋一郎、伊藤昭彦、和田昌興、岡本牧人：メニエール病を疑った小脳橋角部囊胞症例.Equilibrium Res63(2) : 110-116,2004

鎌田喜博、水川敦裕、佐藤宏昭、村井和夫、岡本牧人、喜多村健：急性低音障害型感音難聴の治療内容と予後に關する検討. Audiology Japan.47 (5) : 331-332.2004

佐藤宏昭、村井和夫、岡本牧人、喜多村健：急性低音障害型感音難聴の長期予後に關するアンケート調査. Audiology Japan.47 (5) : 333-334.2004

橋本大門、佐野肇、新田光邦、小野雄一、岡本牧人:突発性難聴(slow type)の臨床的検討. Audiology Japan.47 (5) : 347-348.2004

佐野肇、松平登志正、鈴木恵子、原由紀、橋本大門、上條貴裕、井上理絵、河瀬敦子、岡本牧人：MCL,UCLによる補聴器装用効果の評価. Audiology Japan.47 (5) : 451-452.2004

松平登志正、原由紀、鈴木恵子、井上理絵、大沼幸恵、岡本敦子、上條貴裕、橋本大門、佐野

肇、岡本牧人：単語を用いた雑音下の語音了解域値検査. Audiology Japan. 47 (5) : 589-590. 2004

Isao Morizane, Nobuhiro Hakuba , Yoshitaka Shimizu, Yusuke Shinomori, Kensuke Fujita, *Tadashi Yoshida, Masachika Shudou, Kiyofumi Gyo: Transient cochlear ischemia and its effects on the stria vascularis. Neuroreport. 2005. (in press)

Yoshitaka Shimizu, Nobuhiro Hakuba, Jun Hyodo, Masafumi Taniguchi, Kiyofumi Gyo: Kanamycin ototoxicity in glutamate transporter knockout mice. Neuroscience letter. 2005. (in press)

Takagi D, Nakamaru Y, Furuta Y, Maguchi S, Fukuda S: Clinical features of bilateral progressive hearing loss associated with myeloperoxidase-antineutrophil cytoplasmic antibody. Ann Otol Rhinol Laryn 113:388-393, 2004

Kashiwamura M, Chida E, Matsumura M, Nakamaru Y, Suda N, Terayama Y, Fukuda S: The efficacy of Burow's solution as an ear preparation for the treatment of chronic ear infections. Otol Neurotol 25:9-13,2004

Aizawa H, Ohtani F, Furuta Y, Sawa H, Fukuda S: Variable Patterns of Varicella-Zoster Virus Reactivation in Ramsay Hunt Syndrome. J Med Virol 74:355-360,2004

Furuta Y, Aizawa H, Sawa H, Ohtani F, Fukuda S: Varicella-Zoster Virus DNA Level and Facial Paralysis in Ramsay Hunt Syndrome. Ann Oto Rhinol Laryn 113:700-705,2004

Takagi D, Iwabushi K, Iwabuchi C, Nakamaru Y, Maguchi S, Ohwatari R, Furuta Y, Fukuda S, Joyce S, Onoe K: Immunoregulatory defects of $V\alpha 24^+V\beta 11^+$ NKT cells in development of Wegener's granulomatosis and relapsing polychondritis. Clin Exp Immunol 136:591-600, 2004

Higuchi E, Nakamaru Y, Ohwatari R, Mesuda Y, Homma A, Furuta Y, Fukuda S: Laryngeal zoster mimicking a laryngeal cancer. Otolaryng Head Neck in press, 2005

古田 康, 大谷文雄, 相澤寛志, 福田 諭 : Bell 麻痺と臨床診断された非治癒症例におけるヘルペスウイルス再活性化. Facial N Res Jpn, 24:57-60,2004

及川敬太, 柏村正明, 千田英二, 松村道哉, 福田 諭: 外耳道正常な耳小骨奇形 40 耳の臨床的検討. *Otol Jpn*, 14:682-687,2004

川島慶之, 井原一成, 中村美詠子, 福田 諭, 中島 務, 喜多村健: 流行性耳下腺炎(ムンプス)と難聴. 小児内科, 37:63-66,2005

古田 康, 福田 諭: 特集 顔面神経麻痺 2.顔面神経麻痺の原因診断. 耳喉頭頸, 14:247-251,2005

Oguchi T, Ohtsuka A, Hashimoto S, Oshima A, Abe S, Kobayashi Y, Nagai K, Matsunaga T, Iwasaki S, Nakagawa T, Usami S: Clinical features of patients with GJB2 (connexin 26) mutations: severity of hearing loss is correlated with genotypes and protein expression patterns. *J Hum Genet* 50(2): 76-83, 2005

Suzuki N, Asamura K, Kikuchi Y, Takumi Y, Abe S, Imamura Y, Hayashi T, Aszodi A, Fassler R, Usami S: Type IX collagen knock-out mouse shows progressive hearing loss. *Neurosci Res* 51(3): 293-298, 2005

Matsunaga T, Kumanomido H, Shiroma M, Goto Y, Usami S: Audiological features and mitochondrial DNA sequence in a large family carrying mitochondrial A1555G mutation without use of aminoglycoside. *Ann Otol Rhinol Laryngol* 114(2):153-160, 2005

Asamura K, Abe S, Fukuoka H, Nakamura Y, Usami S: Mutation analysis of COL9A3, a gene highly expressed in the cochlea, in hearing loss patients. *Auris Nasus Larynx* In press, 2005

Kobayashi K, Oguchi T, Asamura K, Miyagawa M, Horai S, Abe S, Usami S: Genetic features, clinical phenotypes, and prevalence of sensorineural hearing loss associated with the 961delT mitochondrial mutation. *Auris Nasus Larynx* In press, 2005

Asamura K, Abe S, Imamura Y, Aszodi A, Suzuki N, Hashimoto S, Takumi Y, Hayashi Y, Fassler R, Nakamura Y, Usami S: Type IX Collagen is crucial for normal hearing. *Neuroscience* In press, 2005

Matsunaga T, Kumanomido H, Shiroma M, Ohtsuka A, Asamura K, Usami S: Deafness due to A1555G mitochondrial mutation without use of aminoglycoside. 114(6): 1085-1091, 2005

Tokano H , Maehara H , Nakamura H , Makino N , Iwasaki A , Kitamura K : Short-term effect of argon plasma coagulation of the inferior turbinate in patients with perennial nasal allergy . Auris Nasus Larynx in press , 2005

Kawashima Y , Ihara K , Nakamura M , Nakashima T , Fukuda S , Kitamura K : Epidemiological study of mumps deafness in Japan . Auris Nasus Larynx in press , 2005

Ozaki H , Nakamura K , Funahashi J , Ikeda K , Yamada G , Tokano H , Okamura H , Kitamura K , Muto S , Kotaki H , Sudo K , Horai R , Iwakura Y , Kawakami K : Six1 controls patterning of the mouse otic vesicle. Development 131:551-562,2004

Noguchi Y , Nishida H , Tokano H , Kawashima Y , Kitamura K : Comparison of acute low-tone sensorineural hearing loss versus Meniere's disease by electrocochleography. Ann Otol Rhinol Laryngol 113(3):194-199,2004

鈴木政美, 鶴澤正道, 畑中章生, 金沢弘美, 喜多村 健, 岡本誠 : 口蓋扁桃の形態と扁桃周囲腫瘍の発症について. 耳喉頭頸76(1) : 39-41, 2004

牧野奈緒, 戸叶尚史, 古宇田寛子, 喜多村 健 : 舌扁桃肥大による睡眠時無呼吸のダウン症例 一代償性舌扁桃肥大における手術例— . 耳鼻臨床97 (2) : 131-134, 2004

畠中章生, 角田篤信, 金沢弘美, 角田玲子, 石毛達也, 鈴木政美, 岡本誠, 戸叶尚史, 喜多村 健 : 扁桃周囲腫瘍を合併した伝染性単核球症の3症例. 日耳鼻会報107 : 199-202, 2004

中島務, 富永光雄, イエーダマリアイシダ, 内田育恵, 寺西正明, 戸田潤二, 喜多村 健, 中村美詠子 : 2001年発症の突発性難聴全国疫学調査—聴力の予後に及ぼす因子の検討—. Audiology Japan 47,109-118,2004

川島慶之, 芝原緯佐子, 安部志乃, 戸叶尚史, 野口佳裕, 喜多村 健 : 自動ABR(natus-Algo® Portable)を用いた新生児聴覚スクリーニングの検討.

Takahashi H, Ishikawa K, Tsutsumi T, Fujigasaki H, Kawata A, Okiyama R, Fujita T, Yoshizawa K, Yamaguchi S, Tomiyasu H, Yoshii F, Mitani K, Shimizu N, Yamazaki M, Miyamoto T, Orimo T, Shoji S, Kitamura K, Mizusawa H : A clinical and genetic study in a large cohort of patients with spinocerebellar ataxia type 6. J Hum Genet 49 : 256-264, 2004

Kanazawa T, Mizukami H, Nishino H, Okada T, Hanazono Y, Kume A, Kitamura K, Ichimura K, Ozawa K : Topoisomerase inhibitors enhance the cytoidal effect of AAV-HSVtk/ganciclovir on head and neck cancer cells. International Journal of Oncology 25:729-735, 2004

佐藤宏明, 村井和夫, 岡本牧人, 喜多村 健 : 急性低音障害型感音難聴典型例と非典型例の比較. Audiology Japan 47, 258～262, 2004

Tsutsumi T, Nozawa M, Inomata H, Fukuda Y, Ishida A and Kitamura K : Time course analysis of angular control of the body and hand while rising from a chair. Acta Otolaryngol 124(7) : 798-802, 2004

大野十央, 戸叶尚史, 畠中章夫, 佐藤悠子, 岡村洋沖, 喜多村 健 : 咽頭血管腫の1症例. 耳咽頭頸76(11) : 754-755, 2004

牧野奈緒, 戸叶尚史, 前原浩史, 金沢弘美, 喜多村 健 : 花粉飛散期に下鼻甲介蒸散術を行った3例—アルゴンプラズマによる治療の予備報告—. 耳鼻臨床 98 : 1 ; 39-45, 2005

Taruishi M, Terashima K, Dewan Z, Yamamoto N, Ikeda S, Kobayashi D, Eishi Y, Yamazaki M, Furusaka T, Sugimoto M, Ishii M, Kitamura K, Yamamoto N : Role of follicular dendritic cells in the early HIV-1 infection:in vitro model without specific antibody. Microbiol. Immunol. 48(9) : 693-702, 2004

戸叶尚史, 喜多村 健: 埋め込み型骨導補聴器. JOHNS 20(1):27-30,2004

喜多村 健: 中耳炎. CLINICIAN 527(51):50-56,2004

喜多村 健: 平成15年度厚生労働科学研究成果発表会（感覚器障害） 平衡障害者の起立動作時の動搖抑制. Medical Tribune 37(6),2004

戸叶尚史, 喜多村 健: 埋め込み型骨導補聴器. 耳喉頭頸76(2) : 88-93, 2004

喜多村 健: 埋め込み型骨導補聴器. 専門医通信78 : 16-17, 2004

喜多村 健: 健康・生活相談室 耳鼻咽喉科. 笑顔35(5) : 25, 2004

喜多村 健, 戸叶尚史: 埋め込み型骨導補聴器(Bone-Anchored Hearing Aid : BAHA) . 耳鼻咽喉科展望 47 (2) ; 88~96, 2004

喜多村 健: 第四群のまとめ [主題] 先天性疾患と遺伝性疾患. 小児耳鼻咽喉科25 (1) : 17 ~20, 2004

喜多村 健: 突発性難聴の初診時聴力過去の調査と比べ軽症に.Nikkei Medical : 33, 2004

喜多村 健: 高齢者の平衡障害. 日本醫事新報 : 97-98, 日本醫事新報社, 2004

喜多村 健: 突然の難聴は早めに受診を. 日経ビジネス2004年11月15日号 : 71, 2004

喜多村 健: 分子細胞レベルの前庭病変による平衡障害の姿勢制御とリハビリについて. 平成15年度厚生労働科学研究 感覚器障害研究成果発表会（研究者向け）報告書：財団法人 長寿科学振興財団, 2004

書籍

K Fukushima, K Nishizaki Genes and Hearing: the molecular basis of hearing and deafness. Pp273-277
Hearing Impairment An invisible disability J Suzuki, T Kobayashi, K Koga eds. Springer 2004

K Matsubara, S Fukuda, K Fukushima Early intervention for hard to hear children in Japan the center for hearing impaired children Past, Present and Future of Kanariya Gakuen 121- 125 Hearing Impairment An invisible disability J Suzuki, T Kobayashi, K Koga eds. Springer 2004

福島邦博 日本人の遺伝性難聴においてはいかなる遺伝子の関与が多いか 耳鼻咽喉科クリニックトレンド part 4 72-73 野村恭也 本庄巖 小松崎篤編 中山出版 東京 2004

福島邦博 スクリーニングの実際 12-15 新生児聴覚スクリーニング 早期発見・早期教育のすべて 加我君孝編 金原出版 東京 2004

福島邦博 先天性難聴の病態生理 1) 遺伝性 107-110 新生児聴覚スクリーニング 早期発見・早期教育のすべて 加我君孝編 金原出版 東京 2004

岩崎 聰：アッシャー症候群について、網膜色素変性症白書 日本網膜色素変性症協会（編）, 30-32,2004.

小川郁：突発性難聴。山口 徹、北原光夫監修 「今日の治療指針 2004」 pp1015-1016, 医学書院、東京,2004.

小川郁：耳鼻科健診。「健診・人間ドックハンドブック」 日野原重明監修. Pp215-220, 中外医学社, 東京, 2004.

佐藤宏昭：聴力障害。これだけは知っておきたいドンタドウー DON'T & DO-すべきこと、してはいけないことー 新興医学出版社、東京、114-115, 2004

中島 務：突発性難聴 ガイドライン外来診療 2004 pp415-416, 2004 (日経メディカル開発)

中島 務：内耳の外傷 耳鼻咽喉科診療プラクティス13 耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域の外傷と異物 pp80-84, 2004, 2004 (文光堂)

福田 諭：第 III 章臓器別感染症 3.上気道感染症 B.耳鼻咽喉科領域感染症。 齋藤 厚, 那須 勝, 江崎孝行編集：標準感染症学 第2版. 医学書院, 東京, 231-236, 2004

福田 諭：顔面神経麻痺. 今日の小児診断指針 第4版. 医学書院, 東京, 152-154, 2004

堤 剛, 喜多村 健：第IV章 感覚機能検査 1. 平衡機能検査、3. その他の検査（聴覚・味覚・嗅覚）。臨床検査学講座 第2版 生理機能検査学, 295-319、338-352, 2004, 医歯薬出版, 東京

喜多村 健：看護のための最新医学講座 第21巻耳鼻咽喉科疾患.中山書店, 2004

喜多村 健：言語聴覚士のための聴覚障害学.1-100, 医歯薬出版株式会社, 2004

水島裕, 黒川清(総編) 井廻道夫, 衛藤義勝, 大田健, 大橋教, 押味和夫, 川合眞一, 神庭重信, 喜多村 健, 鈴木洋通, 武谷雄二, 戸山芳昭, 永井良三, 日比紀文, 水澤英洋, 宮地良樹, 望月学, 山口恵三, 山下直美, 山田信博(編) : 疾患・症状別 今日の治療と看護(ナース・看護学生へ贈る専門医からのメッセージ), 南江堂, 2004

喜多村 健：Meniere 病 Meniere disease. 疾患・症状別 今日の治療と看護
(ナース・看護学生へ贈る専門医からのメッセージ) : 1529-1531, 南江堂, 2004

喜多村 健：耳硬化症 otosclerosis . 疾患・症状別 今日の治療と看護 (ナース・看護学生へ贈る専門医からのメッセージ) : 1529-1531, 南江堂, 2004

喜多村 健：耳・鼻・のどの病気と薬. 薬と病気の本 (6) : 306-315, 保健同人社, 2004