

- patients with Meniere's disease.
Acta Otolaryngol. 130; 338-43, 2010.
105. Sone M, Naganawa S, Teranishi M, Nakata S, Katayama N, Nakashima T. Changes in endolymphatic hydrops in a patient with Meniere's disease observed using magnetic resonance imaging.
Auris Nasus Larynx. 37; 220-2, 2010
106. ○Fukuoka H, Tsukada K, Miyagawa M, Oguchi T, Takumi Y, Sugiura M, Ueda H, Kadoya M, Usami S. Semi-quantitative evaluation of endolymphatic hydrops by bilateral intratympanic gadolinium-based contrast agent (GBCA) administration with MRI for Meniere's disease. Acta Otolaryngol. 130 : 10-16. 2010
107. Usami S, Miyagawa M, Suzuki N, Moteki H, Nishio S, Takumi Y, Iwasaki S Genetic backbrond of candidates for EAS(Electric-Acoustic Stimulation) Audiological Medicine. 8 : 28-32. 2010
108. ○Tsukada K, Nishio S, Usami S; Deafness Gene Study Consortium., A large cohort study of GJB2 mutations in Japanese hearing loss patients. Clin Genet. 78 : 464-470. 2010
109. ○宇佐美真一 : 難聴の遺伝子診断と治療 日本医師会雑誌 139 : 600-603. 2010
110. 宇佐美真一 : 疾患群の遺伝学的検査 (Genetic Testing) と遺伝子検査 (Gene-Based Testing). 日本臨床社 68 : 417-422. 2010
111. ○Sano H, Kamijo T, Ino T, Okamoto M. Edaravone, a free radical scavenger, in the treatment of idiopathic sudden sensorineural hearing loss. Auris Nasus Larynx 37:42-46, 2010. 1
112. ○Ochiai A, Sano H, Iho K, Ozawa A, Okamoto M. Auditory brainstem response record of Down syndrome under an anesthesiologist's control. The Kitasato Medical Journal. 2010, 40 (1)
113. ○小野雄一、佐野肇、上條貴裕、猪健志、牧野寛之、岡本牧人 : 特発性両側性感音難聴の検討—進行様式の差による検討—. Audiology Japan 2010, 53(2) 142-149.
114. ○上條貴裕、佐野肇、小野雄一、猪健志、牧野寛之、岡本牧人 : 長期観察した特発性両側性感音難聴の検討. Audiology Japan 2010, 53(2) 158-163.
115. ○岡本牧人 : 特発性両側性感音難聴の取り扱い. 専門医通信 130. 6-7. 2010.5
116. ○岡本牧人、佐野肇、上條貴裕、小野雄一 : 突発性難聴の社会的問題. Audiology Japan 2010, 53(6) 印刷中
117. ○Hato N, Hyodo J, Takeda S, Takagi D, Okada M, Hakuba N, Gyo K. Local hypothermia in the treatment of idiopathic sudden sensorineural hearing loss. Auris Nasus Larynx 2010, 37(5):626-30.
118. ○Cao, F., Hata, R., Zhu, P., Takeda, S., Yoshida, T., Hakuba, N., Sakanaka,

- M., Gyo, K. Delayed neuronal cell death in brainstem after transient brainstem ischemia in gerbils BMC Neurosci 2010, 11:115. 10. 1.
119. ○暁 清文、勢井洋史：急性感音難聴の治療 - 高齢者のバリエーション。耳喉頭頸 2010, 82: 1, 33-39.
120. ○白馬伸洋、暁 清文：神経幹細胞による虚血性内耳障害の抑制効果。頭頸部自律神経 2010, 24: 28-31.
121. 兵頭 純、三瀬和代、羽藤直人、暁 清文：愛媛大学病院における新生児聴覚スクリーニング後の精密聴力検査に関する検討。愛媛医学 2010: 29 (3) : 156-159.
122. ○岡田昌浩、暁 清文。突発性難聴—疾患の概念・原因、診断のポイント、治療のポイント。よくわかる聴覚障害 (小川 郁編)、永井書店、東京、p137-147, 2010.
123. ○菊池 淳、大塚尚志、山崎一春、佐藤宏昭：突発性難聴における酸化ストレスの検討。Audiology Japan 2010, 52(2) : 106-111.
124. 大塚 尚志、大塚千久美、米澤久司、舘田 勝、石島 健、佐藤宏昭：回転性めまいを主訴とした脳表へモジゲリン沈着症例。耳鼻臨床 2010, 103 (1) :9-13.
125. ○佐藤宏昭：12. 薬剤性難聴。 X. 感音難聴 よくわかる聴覚障害-難聴と耳鳴のすべて-。小川 郁 (編) 永井書店、東京、pp 224-230、2010.
126. ○小林有美子、佐藤宏昭、岩井詔子、村井盛子、宇佐美真一：当科小児難聴外来の過去 10 年間における遺伝学的検査の検討。Audiology Japan 2010, 53(3) :192-198.
127. ○福田宏治、佐藤尚徳、渡邊聡哉、久保直彦、小原智子、野崎有一、佐藤宏昭：小脳梗塞による急性感音難聴 2 例に対するステロイド治療。耳喉頭頸 2010, 82(9) :585-590.
128. ○佐藤宏昭：急性低音障害型感音難聴をめぐる諸問題。(総説) Audiology Japan 2010, 53(4) :241-250.
129. ○桑島 秀、佐藤宏昭：突発性難聴。 外来診療のインフォームドコンセント— “ムンテラ” をどうする! ? — JOHNS 26 (12) , 2010 (印刷中) .
130. Kakigi A, Okada T, Takeda T, Takeda S, Nishioka R, Taguchi D, Nishimura M, Yamasoba T. Endocytosis of Microperoxidase in Marginal Cells Is Mainly Regulated by RhoA Signaling Cascade, but Not by Rho-Associated Protein Kinase, Myosin Light-Chain Kinase and Myosin Phosphatase. ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec. 2010;73(1):1-8.
131. Fujimoto C, Ozeki H, Uchijima Y, Suzukawa K, Mitani A, Fukuhara S, Nishiyama K, Kurihara Y, Kondo K, Aburatani H, Kaga K, Yamasoba T, Kurihara H. Establishment of mice expressing EGFP in the placode-derived inner ear

- sensory cell lineage and FACS-array analysis focused on the regional specificity of the otocyst. *J Comp Neurol.* 2010 ;518(23):4702-22.
132. Suzuki M, Kashio A, Sakamoto T, Yamasoba T. Effect of Burow's solution on the guinea pig inner ear. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 2010 ;119(7):495-500.
133. Adachi N, Ito K, Sakata H, Yamasoba T. Etiology and one-year follow-up results of hearing loss identified by screening of newborn hearing in Japan. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 2010;143(1):97-100.
134. Kawamura S, Sakamoto T, Kashio A, Kakigi A, Ito K, Suzuki M, Yamasoba T. Cochlear implantation in a patient with atypical Cogan's syndrome complicated with hypertrophic cranial pachymeningitis. *Auris Nasus Larynx.* 2010;37(6):737-41.
135. Someya S, Tanokura M, Weindruch R, Prolla TA, Yamasoba T. Effects of caloric restriction on age-related hearing loss in rodents and rhesus monkeys. *Curr Aging Sci.* 2010;3(1):20-5.

