

耳鼻咽喉科講座

(Otorhinolaryngology)

◆ 著 書

1) 小宗静男:当科における慢性中耳炎・めまいの診断と治療. めまい・慢性中耳炎の診断と治療, pp317-325, 真興交易医書出版部, 東京, 1998

◆ 原 著

1) Tono T, Ushisako Y, Kiyomizu K, Usami S, Abe S, Shinkawa H, Komune S: Cochlear implantation in a patient with profound hearing loss with the A1555G mitochondrial mutation. Am J Otol. 19:754-757, 1998

2) Usami S, Abe S, Tono T, Komune S, W. J. Kimberling, Shinkawa H : Isepamicin sulfate-induced sensorineural hearing loss in patients with the 1555A→G mitochondrial mutation. - Case Report- ORL 60:164-169, 1998

3) Matsuda K, Ueda Y, Haruta A, Tono T, Komune S: High potassium-induced glutamate release in the cochlea: in vivo microdialysis study combined with on-line enzyme fluorometric detection of glutamate. Brain Res 794:343-346, 1998

4) Tono T, Ueki Y, Nagata N, Haruta A, Komune S: Effect of trimetaphan-induced deliberate hypotension on human cochlear blood flow. Acta Otolaryngol (Stockh) Suppl 539:40-43, 1998

5) Haruta A, Matsuda K, Tono T, Komune S, Matsubara A, Usami S: Changes of perilymphatic glutamate and cochlear blood flow following ischemia. Acta Otolaryngol (Stockh) Suppl 539:44-47, 1998

6) Matsubara A, Kawabata Y, Takumi Y, Usami S, Shinkawa H, Haruta A, Matsuda K, Tono T: Quantitative immunogold cytochemistry reveals sources of glutamate release in inner ear ischemia. Acta Otolaryngol (Stockh) Suppl 539:48-51, 1998

7) Kimitsuki T, Nakagawa T, Hisashi K, Tsuji K, Komune S, Komiyama S: Elevation of intracellular calcium induced by the intrapipette perfusion technique modifies membrane ion currents in the chick cochlear hair cell. Acta Otolaryngol (Stockh) 118:70-73, 1998

8) Shimozono M, Liu J, Scofield M A, Wangemann P: Vestibular dark cells contain an H/Monocarboxylate cotransporter in their apical and basolateral membrane. J Membrane Biol 163:37-46, 1998

9) Gruber D D, Dang H, Shimozono M, Scofield M A Wangemann P: Alphalaadrenergic receptor mediate vasoconstriction of the isolated spiral modiolar artery in vitro. Hear Res 119:113-124, 1998

- 10) Kimitsuki T, Taira T, Komune S, Komiyama S : Intracellular calcium suppresses mechano-electrical transducton current in chick cochlear hair cells. ORL 60:263-266, 1998
- 11) 外山勝浩, 東野哲也, 牛迫泰明, 森満 保, 小宗静男: インターフェロンによるマウス ABR の変化. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 70(8):539-532, 1998
- 12) 松田圭二, 春田 厚, 東野哲也, 小宗静男, 植田勇人, 三山吉夫: 微小透析法によるモルモット外リンパグルタミン酸測定. 頭頸部自律神経 12:26-29
- 13) 堀之内謙一, 東野哲也, 植木義裕, 外山勝浩, 小池弥生, 小宗静男: 突発難聴で発症した橋, 小脳脚梗塞の一例. Audiology Japan 41:249-254, 1998
- 14) 大迫廣人, 東野哲也, 山崎正幸, 牛迫泰明, 小宗静男, 森満 保: アミドトリゾアート単剤療法に早期反応を示す突発性難聴症例の検討. Audiology Japan 41:112-117, 1998
- 15) 坪井康浩, 東野哲也, 春田 厚, 鍋島一樹, 小宗静男: 真珠腫母膜と癒着鼓膜における肥満細胞数の検討. Otology Japan 8(5):531-535, 1998
- 16) 君付 隆, 久 和孝, 脇園茂樹, 本多一至, 新里祐一, 川口 博, 平 俊明, 松田健二, 中村恭子, 宿久 修, 後藤弘毅, 小宗静男: 突発性難聴に対するベラプロストナトリウムの臨床効果. 耳鼻と臨床 44:190-199, 1998
- 17) 清水謙祐, 東野哲也, 楊 德文, 春田 厚, 小玉隆男, 加藤榮司, 小宗静男: 耳硬化症における病的 CT 所見と聽力像の関係について. 耳鼻と臨床 44:757-763, 1998

◆ 研究報告書

- 1) 東野哲也: 感音難聴モデルにおける内耳グルタミン酸動態. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp3, 1998
- 2) 東野哲也, 鍋倉 隆, 植木義裕, 坪井康浩, 小宗静男: 突発性難聴再発例の蝸電図所見. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp13-15, 1998
- 3) 神崎 仁, 星野知之, 中島 務, 福田 諭, 東野哲也, 喜多村健, 宇佐美真一, 福島邦博, 村井和夫, 柳原尚明, 岡本牧人, 石戸谷淳一, 丹羽英人, 野村恭也, 小田 恭, 保谷則之: 突発性難聴に対する単材療法の効果. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp23-24, 1998
- 4) 中島 務, 星野知之, 喜多村健, 東野哲也, 福田 諭, 牧嶋和見, 福島邦博, 青木伸雄, 中村美詠子: 突発性難聴の症例対照研究(平成9年度)-pooled control を用いて. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp29-32, 1998
- 5) 東野哲也, 大迫廣人, 山崎正幸, 牛迫泰明, 小宗静男, 森満 保: アミドトリゾアート単剤療法に早期反応を示す突発性難聴症例の研究. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp33-34, 1998
- 6) 喜多村健, 星野知之, 東野哲也, 牧嶋和見, 中島 務, 神崎 仁, 宇佐美真一, 福田 諭, 福島邦博: 非症候群性遺伝性感音難聴(特発性両側性感音難聴を含む)の共同研究. 厚生省特定

疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp39-41, 1998

7) 宇佐美真一, 秋田二朗, 阿部聰子, 新川秀一, 石井正則, 土井勝美, 東野哲也: 特発性難聴の形で発症したミトコンドリア遺伝子変異(1555A→G)症例の検討. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp43-44, 1998

8) 東野哲也, 宇佐美真一, 清水謙祐, 牛迫泰明, 小宗静男, 阿部聰子, 新川秀一: 高度難聴者におけるミトコンドリア遺伝子 1555 変異検出例の検討. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp45-46, 1998

9) 東野哲也, 春田 厚, 松田圭二, 小宗静男, 松原 篤, 宇佐美真一: モルモット内耳虚血モデルにおける外リンパグルタミン酸動態. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp63-64, 1998

10) 宇佐美真一, 東野哲也, 松原 篤, 工 穂, 川畠裕子, 新川秀一, 春田 厚, 松田圭二, 小宗静男: 内耳虚血モデルにおけるグルタミン酸動態—免疫電顕による形態学的検討-. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp65-66, 1998

11) 東野哲也, 松田圭二, 春田 厚, 小宗静男, 植田勇人, 土井 拓: カナマイシン投与ラットにおける蝸牛グルタミン酸トランスポーター(GLAST) mRNA の動態. 厚生省特定疾患急性高度難聴調査研究班平成9年度業績報告書, pp67-68, 1998

◆ 総説

- 1) 小宗静男: 副咽頭間隙腫瘍と手術のアプローチ. JOHNS 14 (5):711-714, 1998
- 2) 小宗静男: 迷路摘出術. JOHNS 14 (9):1265-1270, 1998
- 3) 小宗静男: 副咽頭間隙腫瘍摘出法. 宮崎県医師会医学会誌 22(2):81-84, 1998
- 4) 小宗静男: 内耳奇形と反復性髄膜炎. 臨床と研究 75:378-382, 1998
- 5) 小宗静男: 蝸牛内リンパ直流電位 (Endocochlear resting potential:EP)の発生機構—歴史と今後の展望-. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 70(3):157-168, 1998
- 6) 小宗静男: 内耳奇形と反復性髄膜炎. 耳鼻咽喉科臨床 91:440-441, 1998
- 7) 東野哲也: 先天性外耳道閉鎖症の手術. JOHNS 14 (8):1091-1097, 1998

◆ 特別講演

○研究会

- 1) 小宗静男: 蝸牛内リンパ静止電位の発生機構. 第2回香川耳鼻咽喉科基礎問題研究会, 1998, 1, 高松
- 2) 小宗静男: 外リンパ瘻の診断と治療. 耳の日講演会, 1998, 3, 佐賀
- 3) 小宗静男: 外リンパ瘻をきたす疾患. 第10回山陽地区耳鼻科漢方研究会, 1998, 4, 山口

- 4) 小宗静男:聴神経腫瘍に対する耳科的アプローチ. 第 210 回耳鼻科カンファレンス, 1998, 6, 宮崎
- 5) 小宗静男:外リンパ瘻の診断と治療. 日耳鼻鹿児島県地方部会特別講演会, 1998, 9, 鹿児島
- 6) 小宗静男:外リンパ瘻の臨床. 日耳鼻沖縄県地方部会特別講演会, 1998, 12, 沖縄
- 7) 東野哲也:中耳真珠腫に対する鼓室形成術～後壁保存法～. 中耳の手術, 1998, 2, 京都
- 8) 春田 厚:小児耳鼻咽喉科領域におけるマクロライド療法. 日南小児科医会, 1998, 11, 日南

◆ 一般講演

- 1) 牛迫泰明:難聴と補聴器, 人工内耳について. 宮崎県要約筆記サークル, 1998, 1, 宮崎
- 2) 坪井康浩:アレルギー性鼻炎の診断と治療. アレルギー性疾患診断の実態・宮崎県講習会, 1998, 3, 宮崎
- 3) 牛迫泰明:難聴と補聴器について. 宮崎県福祉担当者研修会, 1998, 9, 宮崎
- 4) 牛迫泰明:難聴について. 宮崎日々新聞, 母子事業団研修会, 1998, 10, 国富
- 5) 牛迫泰明:幼児の人工内耳:宮崎県立都城聾学校教職員研修会, 1998, 11, 都城

◆ 学会, 研究会報告

○国際学会

- 1) Kawano H, M. M. Paparella, S B Ho, Z Zhang, P A Schachern, Morizono N, Y Kim. J Lin, P. Wangemann: Identification of mucin gene (MUC5B) in middle ear mucosa of patients with chronic otitis media. Association for Research in Otolaryngology 23th, 1998, 2, St. Petersburg Florida
- 2) J Lin, Z Zhang, Kawano H, M M Paparella, P Schachern, Y Kim, S B Ho: Mucin gene (MUC5B) expression in human temporal bone. Association for Research in Otolaryngology 23th, 1998, 2, St. Petersburg Florida
- 3) Shimozono M, Scofield M A, Wangemann P: Molecular evidence for muscarinic receptor subtypes in stria vascularis and vasular labyrinth. Association for Research in Otolaryngology 23th, 1998, 2, St. Petersburg Florida
- 4) Tono T, Ueki Y, Nagata N, Haruta A, Komune S: Effect of trimetaphan-induced deliberate hypotension on human cochlear blood flow. Sendai Ear Symposium'98, 1998, 4, Sendai
- 5) Matsuada K, Komune S, Yamsaki M, Tono T, Haruta A: The role of glutamate in drug-induced ototoxicity. 35th Workshop on Inner Ear Biology, 1998, 8-9, Innsbruck
- 6) Yamasaki Y, Komune S, Haruta A, Shimozono M, Matsuda K, Kato E, Tono T: Development of monovalent ions in endolymph of the mouse cochlea. 35th Workshop on Inner Ear Biology,

○全国学会

- 1) 東野哲也, 春田 厚, 植木義裕, 小宗静男, 森満 保: 前鼓室開放術における耳管上陥凹粘膜の処理. 第8回日本頭頸部外科学会総会・学術講演会, 1998, 1, 大阪
- 2) 加藤榮司, 東野哲也, 坪井康浩, 栄山幹子, 定永正之, 小宗静男: 劍道による急性感音難聴症例. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 3) 牛迫泰明, 東野哲也, 小宗静男, 森満 保: 内耳障害のEABRに及ぼす影響について. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 4) 東野哲也, 春田 厚, 坪井康浩, 松田圭二, 森満 保, 小宗静男: 外耳道深部線維性閉鎖症に対する外耳道形成術. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 5) 植木義裕, 東野哲也, 春田 厚, 森満 保, 小宗静男: 真珠腫再発症例に対して行った外耳道保存手術の術後成績. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 6) 坪井康浩, 東野哲也, 春田 厚, 加藤榮司, 鍋島一樹, 小宗静男: 真珠腫母膜と瘻着鼓膜における肥満細胞の分布. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 7) 松浦宏司, 坪井陽子, 井籠 健, 南 慎一, 笠野藤彦: 上顎癌との鑑別を要した鼻・副鼻腔疾患の検討. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 8) 坪井陽子, 松浦宏司, 井籠 健, 南 慎一: 興味ある聴力変動を来たした悪性リンパ腫の1例. 第99回日本耳鼻咽喉科学会総会・学術講演会, 1998, 5, 札幌
- 9) 小宗静男, 春田 厚, 東野哲也: 錐体先端真珠腫に対する耳科的アプローチと摘出後の処理方法. 第10回日本頭蓋底外科学会, 1998, 6, 大阪
- 10) 春田 厚, 東野哲也, 小宗静男: 当科における先天性真珠腫の検討. 第60回耳鼻咽喉科臨床学会総会および学術講演会, 1998, 6, 岡山
- 11) 東野哲也, 清水謙祐, 牛迫泰明, 小宗静男, 宇佐美真一, 阿部聰子, 新川秀一: ミトコンドリア遺伝子 1555 変異を伴うアミノ配糖体聾症例の臨床的特徴. 第60回耳鼻咽喉科臨床学会総会および学術講演会, 1998, 6, 岡山
- 12) 堀之内謙一, 東野哲也, 小宗静男: 拍動性耳鳴症例の検討. 第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京
- 13) 牛迫泰明, 清水謙祐, 東野哲也, 小宗静男: 人工内耳, 地域リハビリテーションの試み. 第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京
- 14) 東野哲也, 植木義裕, 松浦宏司, 松田圭二, 春田 厚, 小宗静男: 聽神経腫瘍術後聾症例の蝸牛神経機能と術中蝸電図所見. 第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京
- 15) 中島崇博, 春田 厚, 植木義裕, 東野哲也, 小宗静男: 椎骨動脈解離が原因と考えられる突発難聴の一症例. 第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京
- 16) 鍋倉 隆, 東野哲也, 植木義裕, 坪井康浩, 小宗静男: 突発性難聴再発例の蝸電図所見.

第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京

- 17) 大橋 充, 清水謙祐, 東野哲也, 牛迫泰明, 小宗静男: 感音難聴症例の内耳3次元 MRI 所見. 第43回日本聴覚医学会総会ならびに学術講演会, 1998, 10, 東京
- 18) 東野哲也, 西浦美佐子, 大迫廣人, 下薗政巳, 春田 厚, 小宗静男: アブミ骨固着に遠視, 幅広い拇指, 指節癒合症, 合指症を伴う遺伝性伝音難聴家系の手術所見. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 19) 下薗政巳, P Wangemann, 小宗静男: ジャービル内耳血管条, 前庭における muscarinic receptor の発現. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 20) 小宗静男, 春田 厚, 東野哲也, 君付 隆, 中川尚志: 錐体先端真珠腫摘出後の処理方法について. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 21) 山崎正幸, 春田 厚, 下薗政巳, 松田圭二, 加藤榮司, 東野哲也, 小宗静男: マウス聴覚発達過程における内リンパイオン濃度の変化. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 22) 春田 厚, 下薗政巳, 東野哲也, 松浦宏司, 森満 保, 小宗静男: 外耳道後壁再建術の検討. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 23) 植木義裕, 東野哲也, 春田 厚, 坪井康浩, 森満 保, 小宗静男: 外耳道閉鎖術症例の検討. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 24) 松田圭二, 東野哲也, 春田 厚, 山崎正幸, 小宗静男: 耳毒性薬物投与による外リンパグルタミン酸の変化. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台
- 25) 清水謙祐, 東野哲也, 牛迫泰明, 春田 厚, 小宗静男: 人工内耳症例における術後眩暈の検討. 第8回日本耳科学会総会学術講演会, 1998, 10, 仙台

○地方部会

- 1) 井籠 健, 南 慎一, 坪井陽子, 松浦宏司, 笠野藤彦: 耳下腺腫瘍の術前画像診断についての検討. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 2) 牧元 宏, 永井知幸: 当科におけるFNAC 施行症例の検討. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 3) 竹中美香, 鳥原康治: 当科における手術後疼痛管理の検討. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 4) 出口浩二, 花牟礼豊, 笠野藤彦, 鹿島直子: 動的顔面神経再建を行った耳下腺扁平上皮癌の1例. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 5) 外山勝浩, 稲葉順子, 紀井登志哉: 食道破裂をきたした食道憩室症例. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 6) 西浦美佐子, 春田 厚, 松田圭二, 大迫廣人, 東野哲也, 小宗静男: 外耳道狭窄症症例の臨床的検討. 第25回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉
- 7) 中島崇博, 植木義裕, 坪井康浩, 鍋倉 隆, 東野哲也, 小宗静男: 突発難聴で発症した椎骨

動脈閉塞の1症例. 第 25 回日耳鼻南九州地方部会学術講演会, 1998, 4, 人吉

8) 河野浩万, 小宗静男, Jizhen Lin, 森園典子, M. M. Paparella: 慢性中耳炎患者の中耳粘膜における mucin gene (MUC5B) の発現. 第 13 回九州連合地方部会学術講演会, 1998, 9, 福岡

9) 竹中美香, 東野哲也, 清水謙祐, 松田圭二, 小宗静男, 池田智明, 山内憲之, 池ノ上克: 子宮内発育遅滞児の ABR. 第 13 回九州連合地方部会学術講演会, 1998, 9, 福岡

10) 大迫廣人, 春田 厚, 東野哲也, 小宗静男, 坪井陽子, 松浦宏司: 極めて稀な両側に生じた外耳道癌症例. 第 13 回九州連合地方部会学術講演会, 1998, 9, 福岡

11) 相良ゆかり, 笠野藤彦, 花牟礼豊, 鹿島直子, 西 広和: 頭頸部動静脈奇形の一例. 第 13 回九州連合地方部会学術講演会, 1998, 9, 福岡

12) 和田由起, 大橋 充, 松田圭二, 河野浩万, 加藤榮司, 植木義裕, 春田 厚, 東野哲也, 小宗静男: 宮崎医大 外来・入院患者統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

13) 外山勝浩, 竹中美香, 稲葉順子, 紀井登志哉: 県立延岡病院 入院統計(H9. 12～H10.

11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

14) 松浦宏司, 坪井陽子, 井籐 健, 中島崇博: 県立宮崎病院 入院・手術統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

15) 牧元 宏, 永井知幸: 国立都城病院 入院・手術統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

16) 定永正之: 古賀総合病院 入院・手術統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

17) 鳥原康治, 紀井登志哉, 竹中美香: 済生会日向病院 入院・手術統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

18) 稲葉順子, 小池弥生, 市原次郎: 県立日南病院 入院統計(H9. 12～H10. 11). 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

19) 大橋 充, 東野哲也, 清水謙祐, 春田 厚, 小宗静男: 感音性難聴症例の内耳3次元 MRI 所見. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

20) 堀之内謙一: 拍動性耳鳴症例における臨床的検討. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

21) 牧元 宏, 永井知幸: 耳介に生じた結節性筋膜炎の1例. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

22) 紀井登志哉, 鳥原康治: 右外転神経麻痺を合併した副鼻腔炎症例. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

23) 竹中美香, 外山勝浩: 耳鼻咽喉科領域の筋上皮腫2症例. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

24) 井籐 健, 松浦宏司, 坪井陽子, 中島崇博: 中咽頭・頬粘膜腫瘍の検討. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

25) 小池弥生, 稲葉順子, 市原次郎, 西浦美佐子: ラリンゴマイクロサージェリー後に脳梗塞をきたした一症例. 第 80 回日耳鼻宮崎県地方部会学術講演会, 1998, 12, 宮崎

○研究会

1) 喜多村健, 星野知之, 東野哲也, 福田 諭, 牧嶋和見, 中島 務, 宇佐美真一, 神崎 仁, 福島邦博: 非症候群性遺伝性感音難聴の全国調査. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

2) 鍋倉 隆, 東野哲也, 植木義裕, 坪井康浩, 小宗静男: 突発性難聴再発例の蝸電図所見. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

3) 中島 勿, 星野知之, 福田 諭, 喜多村健, 福島邦博, 牧嶋和見, 東野哲也, 青木伸雄, 中村美詠子: 突発性難聴の症例対照研究(平成9年度) -pooled control を用いて. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

4) 松原 篤, 宇佐美真一, 工 穂, 川畑裕子, 新川秀一, 春田 厚, 松田圭二, 東野哲也, 小宗静男: 内耳虚血モデルにおけるグルタミン酸動態-免疫電顕による形態学的検討-. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

5) 東野哲也, 清水謙祐, 牛迫泰明, 小宗静男, 宇佐美真一, 阿部聰子, 新川秀一: 高度難聴者におけるミトコンドリア遺伝子 1555 変異検出例の検討. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

6) 春田 厚, 松田圭二, 東野哲也, 小宗静男, 松原 篤, 宇佐美真一: モルモット内耳虚血モデルにおける外リンパグルタミン酸動態. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

7) 松田圭二, 東野哲也, 春田 厚, 小宗静男: カナマイシン投与ラットにおける内耳グルタミン酸トランスポーター(GLAST)の動態. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成9年度合同総会, 1998, 1, 東京

8) 鶴田和仁, 栗林忠信, 宮永省三, 定永正之, 古賀治幸, 木原 康: めまいを前駆症状とした両側前下小脳動脈硬塞の一例. 第4回宮崎県めまい研究会, 1998, 1, 宮崎

9) 落合秀信, 山川勇造, 池田徳郎, 東野哲也, 杉本精一郎: 蝸牛神経への神経血管減圧術にて耳鳴が消失した同側性三者神経痛の1例. 第4回宮崎県めまい研究会, 1998, 1, 宮崎

10) 東野哲也, 春田 厚, 植木義裕, 小宗静男: 中頭蓋窓法術後聾症例の蝸牛神経機能. 第7回日本聴神経腫瘍研究会, 1998, 6, 東京

11) 東野哲也, 加藤榮司, 小宗静男: 劍道による急性感音難聴症例と面打ち後の TTS について. 日本聴覚医学会第 17 回騒音研究会, 1998, 7, 東京

12) 下薗政巳, P. Wangemann, 小宗静男: ジャービル内耳血管条, 前庭における Monocarboxylate 輸送について. 第 16 回頭頸部自律神経研究会, 1998, 8, 大阪

13) 和田由起, 春田 厚: 内耳道狭窄の1症例. 第1回宮崎神経耳科学研究会, 1998, 9, 宮崎

- 14)鳥原康治, 定永正之, 下薗政巳, 小宗静男:聴覚を支える蝸牛血管条の微細循環について.
宮崎医科大学シンポジウム—宮崎医大は今'98—, 1998, 10, 宮崎
- 15)植木義裕, 東野哲也, 春田 厚, 大橋 充, 和田由起, 小宗静男:側頭骨巨細胞腫症例. 第
4回宮崎腫瘍治療研究会, 1998, 11, 宮崎
- 16)大橋 充, 清水謙祐, 牛迫泰明, 東野哲也, 小宗静男:FACE 法による内耳 MRI 所見. 第 13
回宮崎 MRI 研究会, 1998, 11, 宮崎
- 17)東野哲也, 松田圭二, 春田 厚, 下薗政巳, 河野浩万, 牛迫泰明, 清水謙祐, 植木義裕, 小
宗静男:急性高度感音難聴モデルにおける外リンパグルタミン酸動態. 厚生省特定疾患聴覚・平
衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成 10 年度合同総会, 1998, 12, 東京
- 18)東野哲也, 松田圭二, 春田 厚, 下薗政巳, 河野浩万, 牛迫泰明, 清水謙祐, 植木義裕, 小
宗静男:急性発症高度難聴症例の人工内耳効果. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査
研究班急性高度難聴平成 10 年度合同総会, 1998, 12, 東京
- 19)東野哲也, 松田圭二, 春田 厚, 下薗政巳, 河野浩万, 牛迫泰明, 清水謙祐, 植木義裕, 小
宗静男:蝸牛における adrenomedullin, pituitary adenylate cyclase- activating polypeptide の發
現. 厚生省特定疾患聴覚・平衡機能系疾患調査研究班急性高度難聴平成 10 年度合同総会,
1998, 12, 東京