

## 耳鼻咽喉科学

### A 欧 文

#### A-a

1. Takasaki K, Enatu K, So E, Takahashi H: Fifty-four wooden toothpicks in the nasal cavity. Otolaryngol Head Neck Surg 132(4): 669-670, 2005 \*
2. Kaieda S, Yano H, Okitsu N, Hosaka Y, Okamoto R, Inoue M, Takahashi H: In vitro investigation of the indirect pathogenicity of  $\beta$ -lactamase producing microorganisms in the nasopharyngeal microflora. Int J Pediatr Otorhinolaryngol 69(4): 479-485, 2005 \*
3. Kaieda S, Yano H, Okitsu N, Hosaka Y, Okamoto R, Inoue M, Takahashi H: Investigation about the homogeneity of nasopharyngeal microflora at the different location of nasopharynx of children with acute otitis media. Int J Pediatr Otorhinolaryngol 69(7): 959-963, 2005 \*
4. Takasaki K, Enatu K, Nakayama M, Uchida T, Takahashi H: A case with tracheo-innominate artery fistula-Successful management of endovascular embolization of innominate artery. Auris Nasus Larynx 32(2): 195-198, 2005 \*
5. Takahashi H, Funabiki K, Fukuda-Yamamoto T, Kaieda S, Iwanaga T, Kumagami H, Takasaki K: Clinical efficacy of 5-fluorouracil (5-FU) topical cream for treatment of cholesteatoma. Auris Nasus Larynx 32(4): 353-357, 2005 \*
6. Okitsu N, Kaieda S, Yano H, Nakano R, Hosaka Y, Okamoto R, Kobayashi T, Inoue M: Characterization of *ermB* gene transposition by Tn1545 and Tn917 in macrolide-resistant *Streptococcus pneumoniae* isolates. J Clin Microbiol 43(1): 168-173, 2005 \*

#### A-C

1. Kumagami H, Tanaka F, Dotsu M, Yoshida H, Oosato Y, Katsura M, Oku R, Shigeno K, Takahashi H: Measurement of the endolymphatic sac potential in human. Proceedings of the fifth international symposium. Meniere's disease & inner ear homeostasis disorders, pp. 321-322, 2005
2. Baba A, Kumagami H, Fujinobu T, Tsukasaki N, Nakajima S, Takahashi H: Measurement of summating potential/action potential(SP/AP)area curve in Meniere's disease. Proceedings of the fifth international symposium. Meniere's disease & inner ear homeostasis disorders, pp. 112-113, 2005
3. Kumagami H, Miyamoto I, Kazama K, Iwanaga T, Kaieda S, Takasaki K, Takahashi H: Regulation of endocytosis in Reissner's membrane. Proceedings of the 42<sup>nd</sup> Workshop on Inner Ear Biology, pp. 163, 2005

### B 邦 文

#### B-a

1. 田中藤信, 崎浜教之, 風間恭輔, 高橋晴雄: 当科における下咽頭癌の治療成績とその検討. 頭頸部癌 31: 56-62, 2005
2. 高橋晴雄, 風間恭輔, 岩永 哲, 海江田 哲, 福田智美, 高崎賢治, 隅上秀高: 中耳粘膜の換気・調圧. Otology Japan 15: 187-190, 2005
3. 川田晃弘, 崎浜教之, 大里康雄, 奥 竜太, 田中藤信, 高橋晴雄: 頸部蜂窩織炎の形で発症した劇症型A群溶連菌感染症の1例. 日本耳鼻咽喉科学会会報 108: 810-813, 2005
4. 岩永 哲, 塚崎尚樹, 海江田 哲, 高崎賢治, 隅上秀高, 高橋晴雄: 成人発症型喘息患者における好酸球性中耳炎有病率調査. Otology Japan 15: 215-218, 2005
5. 崎浜教之, 高崎賢治, 田中藤信, 風間恭輔, 桂 資泰, 高橋晴雄: 頭蓋外三叉神経鞘腫に対する経頸部アプローチによる顕微鏡下摘出術の試み. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 77: 780-781, 2005
6. 諸岡浩明, 若杉義隆, 橋口英雄, 塚崎尚紀, 高橋晴雄, 澄川耕二: 高気圧酸素治療目的で施行した鼓膜切開により穿孔が残存した一例. 日本高気圧環境医学学会九州地方会誌 5: 17-20, 2005
7. 岩永 哲, 海江田 哲, 高崎賢治, 隅上秀高, 高橋晴雄: 耳硬化症の手術—ピストンをコルメラとしての使用経験—. 耳鼻咽喉科臨床 98: 933-935, 2005
8. 高崎賢治, 江夏 薫, 高橋晴雄: 上顎洞異物症例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 77: 114-116, 2005
9. 崎浜教之, 田中藤信, 加瀬敬一, 風間恭輔, 高橋晴雄: S字切開と喉頭垂直部分切除を応用した陳旧性喉頭外傷再建の1例. 頭頸部外科 14: 303-308, 2005
10. 高崎賢治, 高村博光, 吉見龍一郎, 高橋晴雄: 長崎市におけるスギ花粉, ヒノキ花粉数と気象因子に関する検討. 長崎医学会雑誌 80: 13-17, 2005

**B-b**

1. 高崎賢治, 崎浜教之, 江夏 薫, 高橋晴雄:聴器癌. JOHNS 21: 343-349, 2005
2. 高橋晴雄:コレステリン肉芽腫. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 77: 19-30, 2005
3. 吉田晴郎, 高橋晴雄, 小林俊光, 森川 実:耳管の画像診断. Monthly Book ENTOMI 55: 12-17, 2005
4. 高橋晴雄, 海江田 哲, 岩永 哲, 風間恭輔:脆弱性耳管. Monthly Book ENTOMI 55: 36-41, 2005
5. 高橋晴雄, 須藤正治:耳管の形態と機能. 耳喉頭頸 77: 885-889, 2005
6. 海江田 哲, 高橋晴雄:【特集:耳鼻咽喉科領域における難治性疾患】外道真菌症. JOHNS 21: 1261-1264, 2005
7. 高橋晴雄, 風間恭介, 岩永 哲, 海江田 哲, 福田智美, 高崎賢治, 隅上秀高:【特集:中耳換気機能改善への手術アプローチ】中耳粘膜の換気・調圧. Otology Japan 15: 187-190, 2005
8. 崎浜教之, 高崎賢治, 田中藤信, 風間恭輔, 桂 資泰, 高橋晴雄:目でみる耳鼻咽喉科 頭蓋外三叉神経鞘腫に対する経頸部アプローチによる顕微鏡下摘出術の試み. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 77: 780-781, 2005

**B-d**

1. 高橋晴雄:人工内耳. 毎日ライフ12月号:45-48, 2005
2. 高崎賢治, 高村博光, 吉見龍一郎, 高橋晴雄:長崎県下におけるスギ花粉, ヒノキ花粉情報について. 長崎県医師会報 712: 46-49, 2005
3. 高崎賢治, 隅上秀高, 高橋晴雄:鼻腔異物. 長崎市医師会報 39: 8-10, 2005

**原著論文数一覧**

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2005	6	0	3	0	9	6	10	8	0	3	21	30

**学会発表数一覧**

A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
	シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2005	1	1	6	6	0	37	43	49

**原著論文総数に係る教員生産係数一覧**

	欧文論文総数	教員生産係数	SCI掲載論文数	教員生産係数
	論文総数	(欧文論文)	欧文論文総数	(SCI掲載論文)
2005	0.3	1.125	0.667	0.75

**Impact factor値一覧**

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2005	7.133	0.892	1.189