

耳鼻咽喉科学

A 欧 文

A-a

1. Takasaki K, Umeki H, Hara M, Kumagami H, Takahashi H: Influence of Effortful Swallow on Pharyngeal Pressure: Evaluation Using a High-Resolution Manometry. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 144: 16-20, 2011 (IF:1.565) *
2. Kaneko K: Plunging Ranula : Report of a Case. *Acta Med.* 55:77-79, 2011
3. Kinoshita N, Abe K, Sainoo Y, Kumagami H, Takahashi H, Hayashi T: Adenosquamous carcinoma arising in a thyroglossal duct cyst: Report of a case. *Surg Today.* 41: 533-536, 2011 (IF:1.057) *
4. Yoshida H, Kanda Y, Takahashi H, Miyamoto I, Chiba K: Observation of cortical activity during speech stimulation in prelingually deafened adults with cochlear implantation by positron emission tomography-computed tomography. *Ann Otol Rhinol Laryngol.* 120: 499-504, 2011 (IF:1.344) *
5. Terakado M, Kumagami H, Takahashi H: Distribution of glucocorticoid receptors and 11 beta-hydroxysteroid dehydrogenase isoforms in the rat inner ear. *Hear Res.* 280: 148-156, 2011 (IF:2.428) *
6. Kaneko K, Sakaguchi K, Takano A, Jinnouchi S, Ishimaru K, Takahashi H: Tracheal Reconstruction Using S-Shaped Skin Flaps and a Conchal Cartilage Graft. *Ann Thorac Surg.* 92: e111-112, 2011 (IF:3.792) *
7. Kaneko K, Kanai R: Cavernous Hemangioma of the Accessory Parotid Gland. *J Craniofac Surg.* 22: e28-29, 2011 (IF:0.772) *

A-b

1. Yamamoto-Fukuda T, Takahashi H, Koji T: Animal models of middle ear cholesteatoma. *J Biomed Biotechnol.* 2011: 394241 (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21541229>) (IF:1.230) *★
2. Hara M, Takahashi H, Takasaki K: Conduction Velocity of Swallowing Pressures in the Pharynx. *Otolaryngol Head Neck Surg* 145: 147,2011
3. Hara M, Takahashi H, Takasaki K: Effect of Chin Position on Swallowing Assessed by Manometry. *Otolaryngol Head Neck Surg* 145: 149,2011

A-c

1. Takahashi H, Haginomori S: How to prevent recurrent cholesteatoma : a new concept. 2011 annual Meeting of American Academy of Otolaryngology - Head and Neck Surgery, in San Francisco, USA, on September 14, 2011.
2. Yamamoto-Fukuda T, Koji T, Shibata Y, Ikeda T, Hishikawa Y, Takahashi H: Effect of in vivo over-expression of KGF by electroporatively transfected KGF cDNA on the histology of middle ear cholesteatoma. 10th International Symposium on Recent advances in Otitis Media: 111-12, 2011
3. Akiyama N, Yamamoto-Fukuda T, Hishikawa Y, Koji T, Takahashi H.: Therapeutic tissue engineering with peptide hydrogel for the promotion of mucosal regeneration in the middle ear of SD rat. 10th International SYMPOSIUM Recent Advances in Otitis Media: 128, 2011
4. Takahashi H, Kanda Y: Cochlear Implantation in Prelingually Deafened Adults. The 12th Asia-Oceania Congress of ORL-HNS, held in Auckland, New Zealand, on March 2, 2011
5. Takahashi H: Pathogenesis of cholesteatoma from the viewpoint of middle-ear ventilation and pressure regulation. The 12th Asia-Oceania Congress of ORL-HNS, held in Auckland, New Zealand, on March 3, 2011
6. Takahashi H, Sainoo Y, Kumagami H: Japan experiences of vibrant soundbridge - round window application. EAS & VSB Workshop in Hakuba, in Hakuba, Japan, on June 25, 2011
7. Takahashi H, Hara M: Outcome of otitis media with effusion. The 28th Politzer Society Meeting, in Athens, Greece, on September 28, 2011
8. Takahashi H, Hirayama A, Sainoo Y: Management of only-hearing ear: Nagasaki experience The 28th Politzer Society Meeting, in Athens, Greece, on September 30, 2011
9. Takahashi H, Sainoo Y, Kumagami H: Japan experiences of vibrant soundbridge - round window application. Asia-Pacific Symposium on Cochlear Implant and Related Sciences
10. Takahashi H: Pathogenesis of cholesteatoma from the viewpoint of middle-ear ventilation and pressure regulation. The 17th Ajou Otological Symposium

B 邦 文

B-a

- 渡邊 毅, 高橋晴雄, 田中藤信, 奥 竜太, 北岡杏子: 反復性膿膜炎で両側失聴となった一側内耳奇形例. 耳鼻臨床 104: 409-413, 2011
- 山口仁平, 岩永 哲, 畑地憲輔, 井上啓爾, 金子賢一, 高橋晴雄: 胸腔鏡下縦隔ドレナージが有用であった降下性壞死性縦隔炎例. 耳鼻臨床 104: 779-783, 2011

B-b

- 高橋晴雄, 隈上秀高, 高崎賢治, 金子賢一, 石丸幸太朗: 【臨床医学の展望2011 診断および治療上の進歩】耳鼻咽喉科学. 医事新報 4528:42-46, 2011
- 高橋晴雄: 【私の処方箋】耳科学領域 滲出性中耳炎. JOHNS 27: 1315-1316, 2011
- 福田智美, 小路武彦, 高橋晴雄: 【慢性炎症の病態を理解する】慢性炎症の制御と最新治療 角化表皮細胞の増殖分化の制御. JOHNS 27: 1797-1802, 2011
- 高橋晴雄: 【特集・耳鼻咽喉科領域のウイルス・細菌・真菌感染症治療戦略】滲出性中耳炎. ENTOMI 131: 25-29, 2011
- 川田晃弘, 神田幸彦, 隈上秀高, 原 稔, 道祖尾 弦, 高崎賢治, 高橋晴雄: 長崎県における公的全県新生児聴覚スクリーニング 4年半の経過. 耳鼻臨床 104: 849-854, 2011
- 高橋晴雄: 臨床セミナー: 勤務医のワークライフバランス -勤務環境の改善に向けて-. 耳鼻臨床 s131: 50-52, 2011
- 山口仁平, 高橋晴雄, 金子賢一, 岩永 哲, 井上啓爾, 畑地憲輔: 急性喉頭蓋炎より進展した降下性壞死性縦隔炎の1例. 耳鼻臨床 s131: 142, 2011
- 佐藤智生, 道祖尾弦, 原 稔, 穂山直太郎, 川田晃弘, 隈上秀高, 高橋晴雄: 伝音性難聴を呈した頸関節滑膜囊胞の中耳進展例. 耳鼻臨床 s131: 125, 2011
- 渡邊 毅, 宗 謙次, 奥 竜太, 田中藤信, 高橋晴雄: ISSVA分類に基づき耳下腺静脈奇形と診断した例. 耳鼻臨床 s131: 111, 2011
- 道祖尾 弦, 原 稔, 佐藤智生, 穂山直太郎, 隈上秀高, 高橋晴雄: 特発性鼻咽腔狭窄の1例. 耳鼻臨床 s131: 82, 2011
- 原 稔, 平山 彩, 隈上秀高, 高橋晴雄: バセドウ病治療中に扁桃炎で始まったEBウイルス関連血球貪食症候群の1例. 小児耳鼻咽喉科 32(2): 212, 2011
- 金子賢一, 石丸幸太朗, 高野 篤, 藤山大祐, 陣内進也, 高橋晴雄: 当科の頭頸部がん患者における在宅緩和ケアの現状. 頭頸部癌 37(2): 285, 2011
- 高野 篤, 石丸幸太朗, 金子賢一, 陣内進也, 崎浜教之, 高橋晴雄: 下咽頭癌における咽頭後リンパ節転移に関する検討. 頭頸部癌 37(2): 289, 2011
- 石丸幸太朗, 藤山大祐, 高橋晴雄, 崎浜教之, 田中克己, 岡田雅彦: 幼児傍脳膜横紋筋肉腫例に対する中頭蓋底手術の経験. 頭頸部癌 37(2): 264, 2011
- 桂 資泰, 林 隆一, 篠崎剛, 宮崎眞和, 海老原 充, 斎川雅久, 藤井誠志: 小唾液腺原発唾液腺導管癌の3例. 頭頸部癌 37(2): 241, 2011
- 田中克己, 村上隆一, 石丸幸太朗, 金子賢一, 高橋晴雄, 平野明喜: 上顎再建 整容的改善への挑戦 上顎切除後の硬組織再建が及ぼす整容面への効果 遊離骨・軟骨移植を中心に. 頭頸部癌 37(2): 176, 2011
- 崎浜教之, 須藤 敏, 梅木 寛, 石丸幸太朗, 高野 篤, 高橋晴雄: 小児頭頸部腫瘍における拡大切除と再建の問題点. 耳鼻会報 114(4): 428, 2011
- 隈上秀高, 佐藤智生, 道祖尾 弦, 原 稔, 穂山直太郎, 福田智美, 高橋晴雄: ヒト内耳グルココルチコイド受容体の分布と内リンパ囊手術におけるステロイド使用の工夫. 耳鼻会報 114(4): 431, 2011
- 金子賢一, 坂口功一, 高橋晴雄: ハイスピード動画撮影を用いた発声時声帯振動の周期性の評価. 耳鼻会報 114(4): 378, 2011
- 福田智美, 隈上秀高, 高橋晴雄: SDラット外耳における角化細胞増殖因子(KGF)プラスミド導入による炎症性変化の検討. 耳鼻会報 114(4): 364, 2011
- 山口仁平, 陣内進也, 石丸幸太朗, 高橋晴雄, 木下直江: 眼瞼脂腺癌鼻腔内再発に対し、救済手術を行った2例. 耳鼻会報 114(4): 372, 2011
- 道祖尾 弦, 神田幸彦, 隈上秀高, 原 稔, 佐藤智生, 高橋晴雄: 人工内耳埋め込み術後のめまい・平衡障害に対するアンケート調査. Equilibrium Research 70(5): 397, 2011
- 隈上秀高, 佐藤智生, 道祖尾 弦, 原 稔, 高橋晴雄: 内リンパ囊手術におけるステロイドの使用. Equilibrium Research 70(5): 374, 2011
- 福田智美, 高橋晴雄: SD ラット外耳道における角化細胞増殖因子(KGF)プラスミド導入による中耳真珠腫形成: 新動物モデルを用いて. Otol Jpn 21(4): 307, 2011
- 穂山直太郎, 福田智美, 隈上秀高, 高橋晴雄: ラット中耳上皮細胞の培養および移植再生の検討. Otol Jpn 21(4): 571, 2011

B-c

1. 高橋晴雄, 福田智美: 耳介血腫、耳介軟骨膜炎. (五十嵐 隆(編)【小児科臨床ピクシス】27耳・鼻・のど・いびき. 中山書店, 東京, pp.24-25) 2011
2. 高橋晴雄: Advanced course: 手術部位感染(surgical site infection, SSI)への対応. 第25回日耳鼻専門医講習会抄録集

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
2011	7	3	10	0	20	7	2	25	2	0	29	49

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		
2011	10	4	22	0	3	24	27	49

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	歐文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2011	0.408	2.5	0.35	0.875

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2011	12.188	1.524	1.741