

## A 欧文

### A-a

1. Fujiyama D, Yamamoto-Fukuda T, Sibata Y, Ikeda T, Takahashi H: Observation of apoptosis and bone lamella structures in the human mastoid. *Otol Neurotol* 34(8):1534-42,2013(IF:2.014) \* ○
2. Akiyama N, Yamamoto-Fukuda T, Takahashi H, Koji T: In situ tissue engineering with synthetic self-assembling peptide nanofiber scaffolds, PuraMatrix, for mucosal regeneration in the rat middle-ear. *Int J Nanomedicine* 8(1):2629-40,2013(IF:3.463) \* ○ ★
3. Yoshida H, Takahashi H, Kanda Y, Usami S: Long term speech perception after cochlear implant in pediatric patients with GJB2 mutations. *Auris Nasus Larynx* 40(5):435-9,2013(IF:0.948) \*
4. Sasaki M, Sumi M, Kaneko K, Ishimaru K, Takahashi H, Nakamura T: Multiparametric MR imaging for differentiating between benign and malignant thyroid nodules : imitial experience in 23 patients. *J Magn Reson Imaging* 38(1):64-71,2013(IF:2.566) \*
5. Kumagami H, Terakado M, Takahashi H: Distribution of glucocorticoid receptors and 11  $\beta$  -hydroxysteroid dehydrogenase isoforms in the human inner ear. *Otol Neurotol* 34(1): 151-7, 2013(IF:2.014) \*
6. Minami SB, Mutai H, Nakano A, Arimoto Y, Taiji H, Morimoto N, Sakata H, Adachi N, Masuda S, Sakamoto H, Yoshida H, Tanaka F, Morita N, Sugiuchi T, Kaga K, Matsunaga T: GJB2-associated hearing loss undetected by hearing screening of newborns. *Gene* 532(1):41-5,2013(IF:2.196) \*

### A-b

1. Swarts JD, Alper CM, Luntz M, Bluestone CD, Doyle WJ, Ghadiali SN, Poe DS, Takahashi H, Tideholm B: Panel 2: Eustachian Tube, Middle Ear, and Mastoid - Anatomy, Physiology, Pathophysiology, and Pathogenesis. *Otolaryngol Head Neck Surg* 148(4S) E26-E36,2013(IF:1.625) \*

### A-e-1

1. Yoshida H, Miyamoto I, Takahashi H: Relationship between CT findings and sensorineural hearing loss in chronic otitis media. *Auris Nasus Larynx* 2013 pii: S0385-8146(13)00212-5

### A-e-2

1. Yamamoto-Fukuda T, Takahashi H: Conservative treatment of cholesteatoma by 5-FU ointment. *Cholesteatoma and Ear Surgery – An update 2012 Proceedings of the 9th International Conference on Cholesteatoma and Ear Surgery* : 151-154,2013
2. Hara M, Takahashi H: Pre-operative evaluation of petrous bone cholesteatoma by three-dimensional (3D) reconstruction images from CT. *Cholesteatoma and Ear Surgery – An update 2012 Proceedings of the 9th International Conference on Cholesteatoma and Ear Surgery* : 407-411,2013
3. Yamaguchi N, Kaneko K, Jinnouchi S, Ishimaru K, Sakihama N, Takahashi H: Clinical analysis of carcinoma of the external and middle ear. *Cholesteatoma and Ear Surgery – An update 2012 Proceedings of the 9th International Conference on Cholesteatoma and Ear Surgery* : 487-490,2013
4. Takahashi H (Edited): *Cholesteatoma and Ear Surgery – An update 2012 Proceedings of the 9th International Conference on Cholesteatoma and Ear Surgery*

## B 邦文

### B-a

1. 山口仁平,金子賢一,石丸幸太郎,高橋晴雄,岡田雅彦,中島正洋 : 口腔底骨外性ユーイング肉腫例. *耳鼻臨床* 106(1) : 35-40,2013
2. 石丸幸太郎,高野 篤,高橋晴雄,田中克己 : 超選択的動注化学放射線療法・舌垂全摘後再発例に対する救済手術の経験. *耳鼻と臨床* 59(1) : 31-36,2013
3. 渡邊 毅, 田中藤信, 奥 竜太, 宗 謙次, 高橋晴雄 : 中心静脈カテーテルの内頸静脈内長期4留置による内頸静脈血栓症・深頸部膿瘍例. *耳鼻臨床* 106(11):1039-1044,2013
4. 渡邊 毅, 田中藤信, 奥 竜太, 宗 謙次, 高橋晴雄 : 耳下腺静脈奇形の1例. *耳喉頭頸* 85(6):531-535, 2013

### B-b

1. 高橋晴雄,穂山直太郎 : Atelectatic ear. *JOHNS* 29(2):257-261,2013
2. 吉田晴郎, 高橋晴雄,森川実 : 耳管機能障害の画像診断. *耳喉頭頸* 85(6): 390-396,2013
3. 陣内進也, 林 隆一 : 【特集 下咽頭癌はここまで治る】再発例に対する救済治療はどこまで可能か 化学放射線療法後の救済手術. *JOHNS* 29(6):1025-1027, 2013
4. 木原千春, 高橋晴雄 : 耳鼻咽喉科感染症 外耳炎. *感染症症候群 (第2版) [下] 一症候群から感染性単一疾患までを含めて* . *日本臨床 別冊* 25:614-617, 2013
5. 金子 賢一 : 【見落としやすい耳鼻咽喉科疾患】頸部 顎下型ガマ腫 *ENTONI* 157(9)増刊号:143-146,2013
6. 喜多村 健, 小林 俊光, 高橋 晴雄, 宇野 芳史, 飯野 ゆき子, 上出 洋介, 川城 信子, 工藤 典代, 山中 昇, 末武

光子, 鈴木 賢二, 中山 健夫, 角田 篤信, 日本耳科学会, 日本小児耳鼻咽喉科学会, 日本耳鼻咽喉科感染症研究会: 小児急性中耳炎診療ガイドライン Otol Jpn 163(3)別冊 1:補 1-34,2013

7. 福田 智美, 小路 武彦, 高橋 晴雄: 【耳科基礎研究のトピックス】 中耳真珠腫発症における角化細胞増殖因子(KGF)および受容体(KGFR)の関与 エレクトロポレーターでのベクター導入による新動物モデルを用いて Otol Jpn 22(5):891-896,2013

#### B-c

1. 高橋晴雄, 蓑田涼生: 先天性低ガンマグロブリン血症児の髄膜炎後難聴に対する人工内耳手術. (本庄 巖 (編): 耳鼻咽喉科 - 手こずった症例のブレークスルー, 中山書店, 東京, pp.72-73) 2013

#### B-e-1

1. 隈上 秀高, 道祖尾 弦, 木原 千春, 高橋 晴雄: 回転刺激に反応する大脳皮質領域 Source : Equilibrium Res 72(5):409,2013
2. 木原 千春, 道祖尾 弦, 隈上 秀高, 高橋 晴雄: めまいを反復し内リンパ嚢手術を実施した半規管低形成症例 Equilibrium Res 72(5):377,2013
3. 神田 幸彦, 吉田 晴郎, 木原 千春, 伊藤 亜紀子, 中田 朱香, 若杉 千春, 林田 幸子, 田中 英雄, 高橋 晴雄: 両側小児人工内耳における臨床効果と予後良好な因子の検討 Audiol Jpn 56(5): 635-636,2013
4. 渡邊 毅, 田中 藤信, 奥 竜太, 宗 謙次, 高橋 晴雄: 鈍的外傷後の頸部血腫により呼吸困難に陥った例. 耳鼻臨床 補冊 135 :123,2013
5. 久永 将史, 山本 昌和, 渡辺 毅, 畑地 憲輔, 原 稔, 神田 幸彦, 高橋 晴雄: 人工内耳術後に頭部打撲により頭蓋骨骨折、急性硬膜外血腫を生じた小児例. 耳鼻臨床 補冊 135(6) :110,2013
6. 山本 昌和, 金子 賢一, 高野 篤, 石丸 幸太郎, 高橋 晴雄: 家族性両側頸部傍神経節腫の 1 例. 耳鼻臨床 補冊 135(6): 106,2013
7. 山口 仁平, 金子 賢一, 高橋 晴雄, 木下 直江: 中咽頭粘膜下に発生した血管周皮細胞腫の 1 例. 耳鼻臨床 補冊 135(6) :102,2013
8. 田中 克己, 石丸 幸太郎, 金子 賢一, 高橋 晴雄, 平野 明喜: 頭頸部癌切除時における頸部皮膚軟部組織の再建. 頭頸部癌 39(2) :198,2013
9. 石丸 幸太郎, 金子 賢一, 高橋 晴雄, 田中 克己, 崎浜 教之: 中頭蓋底手術を行った頭頸部腺様嚢胞癌の 6 症例. 頭頸部癌 39(2) :154,2013
10. 丸山 裕美子, 伊藤 真人, 高橋 晴雄, 喜多村 健, 小林 俊光, 山中 昇, 原渕 保明, 渡辺 行雄, 吉崎 智一: 小児反復性中耳炎に対する十全大補湯の有用性 全国多施設共同ランダム化比較試験について. 日耳鼻 116(4):451,2013
11. 渡邊 毅, 久永 将史, 吉見 龍二, 道祖尾 弦, 畑地 憲輔, 原 稔, 隈上 秀高, 高橋 晴雄: 急激な発症で両側聾に至った ANCA 関連血管炎性中耳炎の一例. 日耳鼻 116(4):418,2013
12. 田中 克己, 芳原 聖司, 田中 克弥, 平野 明喜, 神田 幸彦, 高橋 晴雄: 小児における人工内耳入れ替え時の被覆方法の工夫. 日形会誌 33(5) :389,2013
13. 渡邊 毅, 田中 藤信, 宗 謙次, 高橋 晴雄: 鼻腔内逆生歯の一例. 日鼻誌 51(3):374,2013
14. 石丸 幸太郎, 金子 賢一, 高野 篤, 桂 資泰, 山口 仁平, 高橋 晴雄: 頭頸部癌の CDDP 連日投与レジメンに対する新規制吐剤アプレピタントの有用性. 日癌治療会誌 47(3):1394,2013
15. 道祖尾 弦, 隈上 秀高, 高橋 晴雄: 末梢前庭障害様所見を呈した正常圧水頭症によるめまいと考えられた 1 例. Equilibrium Res 71(5):428,2013
16. 隈上 秀高, 道祖尾 弦, 原 稔, 木原 千春, 高橋 晴雄: 前庭および内リンパ嚢における TRPV4 と TRPC3. Equilibrium Res 71(5):390,2013

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2013	6	1	0	0	5	12	7	4	7	1	0	16	28	40

#### 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		
2013	2	6	7	15		0	3	9	12	27

#### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)		$\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2013	0.3	1.333		0.583	0.778

#### Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2013	14.826	1.647	2.118