

## 研究成果の刊行に関する一覧表

書籍（平成 16 年度）

番号	著者氏名	論文 タイトル名	書籍全体 の 編集者名	書籍名	出版 社名	出版 地	出版 年	ページ
1	池園哲郎	外リンパ瘻の 診断	岸本誠司	耳鼻咽喉科診療 プラクティス 13 耳鼻咽喉科・頭 頸部外科領域の 外傷と異物	文光堂	東京	2004	85-87
2	北原 紘 武田憲昭	聴覚.	遠山正弥	分子脳・神経機 能解剖学	金芳堂	東京	2004	385- 400
3	北原 紘 武田憲昭	平衡覚	遠山正弥	分子脳・神経機 能解剖学	金芳堂	東京	2004	400- 412
4	武田憲昭	急性低音障害 型感音難聴と メニエール病 の関係	野村恭也 本庄 巖 小松崎篤	耳鼻咽喉科・頭 頸部外科クリニ カルトレンド Part 4	中山書 店	東京	2004	58-60

雑誌 (平成 16 年度)

番号	発表者氏名	論文タイトル	発表誌名	巻名	ページ	出版年
1	Takahashi M, Sekine M, Ikeda T, Watanuki K, Hakuta S, Takeoka H	Effect of microgravity on spatial orientation and posture regulation during Coriolis stimulation	Acta Otolaryngol	124	495-501	2004
2	Onuki J, Takahashi M, Odagiri K, Wada R, Sato R.	A comparative study of the dairy lifestyle of Meniere's disease patients and controls	Ann Otol Rhinol laryngol 投稿中			
3	高橋 正紘	身体平衡における視覚と前庭覚の統合	日本視覚学会 機関誌	17	11-22	2005
4	Pawankar R, Tomiyama S, Ikezono T, Nonaka M, Jinnouchi K, Yagi T	Interferon-gamma expression in the inner ear of rats following secondary immune reaction in the endolymphatic sac	Otolaryngol Suppl	553	6-12	2004
5	Baba S, Ikezono T, Pawankar R, Yagi T	Congenital malformations of the middle ear with an intact external ear: a review of 38 cases	ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec	66	74-79	2004
6	Baba S, Fukumoto A, Aoyagi M, Koizumi Y, Ikezono T, Yagi T	A comparative study on the observation of spontaneous nystagmus with Frenzel glasses and an infrared CCD camera	J Nippon Med Sch	71	25-29	2004
7	池園 哲郎	内耳プロテオーム解析と COCH 遺伝子アイソフォーム -基礎研究の臨床応用をめざして-	耳喉頭頸	76	838-849	2004
8	高橋 優二, 寺門万里子, 山野辺滋晴, 池園 哲郎, 山本 典生, 高橋 晴雄	ブタ内耳抗原を用いた内耳特異的自己抗体の検索・内耳自己免疫疾患が疑われた 3 症例	免疫アレルギー	22	25-29	2004
9	池園 哲郎	Bell 麻痺と Ramsay Hunt 症候群	耳喉頭頸	77	29-33	2005

10	Endo T, Nakagawa T, Iguchi F, Kita T, Okano T, Sha SH, Schacht J, Shiga A, Kim TS, Ito J	Elevation of superoxide dismutase increases acoustic trauma from noise exposure	Free Rad Biol Med	38	492-498	2004
11	Lee JE, Nakagawa T, Kim TS, Endo T, Shiga A, Iguchi F, Lee SH, Ito J	Role of reactive radicals in degeneration of the auditory system of mice following cisplatin treatment	Acta Otolaryngol	124	1131- 1135.	2004
12	Lee JE, Nakagawa T, Kita T, Kim TS, Iguchi F, Endo T, Shiga A, Lee SH, Ito J	Mechanisms of apoptosis induced by cisplatin in marginal cells in mouse stria vascularis	ORL	66	111-118.	2004
13	Kitajiri S, Fukumoto K, Hata M, Sasaki H, Katsuno T, Nakagawa T, Ito J, Tsukita S, Tsukita S	Radixin deficiency causes deafness associated with progressive degeneration of cochlear stereocilia	J Cell Biol	166	559-570	2004
14	Naito Y, Nakamura T, Nakagawa T, Iguchi F, Endo T, Fujino K, Kim TS, Hiratsuka Y, Tamura T, Kanemaru S,	Transplantation of bone marrow stromal cells into the cochlea of chinchillas	Neuroreport	15	1-4	2004

	Shimizu Y, Ito J					
15	堀井 新, 久保 武	前庭系の空間認知における役割: 特に海馬との関連について	Equilibrium Res	63	251-261	2004
16	北原 紘, 武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁	メニエール病に対する浸透圧利尿薬の長期連続投与の治療効果と蝸電図におよぼす影響	Equilibrium Res	63	237-241	2004
17	Horii A Russell NA. Smith PF Darlington CL Bilkey DK	Vestibular influences on CA1 neurons in the rat hippocampus: an electrophysiological study in vivo	Exp. Brain Res	155	245-250	2004
18	Horii A Mitani K Kitahara T Uno A Takeda N Kubo T	Paroxetine, a selective serotonin reuptake inhibitor (SSRI), reduces depressive symptoms and subjective handicaps in patients with dizziness	Otol. Neurotol	25	536-543	2004
19	Horii A Masumura C Smith PF Darlington CL Kitahara T Uno A Mitani K Kubo T	Microarray analysis of gene expression in the rat vestibular nucleus complex following unilateral vestibular deafferentation	J. Neurochem	91	975-982	2004
20	Mitani K. Horii A Kubo T	Impaired spatial learning after hypergravity exposure in rats	Cognitive Brain Res	22	94-100	2004
21	Kitahara T. Kondoh K Morihana T Okumura S Mishiro Y Kubo T	Surgical management for special cases of intractable Meniere's disease: unilateral cases with intact canals and bilateral cases Ann	Otol. Rhinol. Laryngol	113	399-403	2004
22	Horii A Kitahara T Uno A Kondo K. Morihana T Okumura S Kubo T	Vestibular function and vasopressin	Acta Otolaryngol (Stockh) Suppl	553	50-53	2004
23	北島尚治, 鈴木 衛, 堀口利之,	頭位変換療法後のBPPVの経過について	Equilibrium Res	63	28-33	2004

	市村彰英,					
24	鈴木 衛	外側半規管型 BPPV	日耳鼻専門医通信	81	16-17	2004
25	工田 昌矢	中耳炎による内耳障害の発症 機序と治療について	Otol Jpn	14	36-38	2004
26	Takumida M, Anniko M	Localization of endotoxin in inner ear following inoculation of endotoxin in the middle ear	Acta Otolaryngol	124	772-777	2004
27	Takumida M, Anniko M	Functional significance of nitric oxide in the inner ear	In Vivo	18	345-350	2004
28	Kakigi A, Okada T, Takeda T, Takeuchi S, Sawada S, HigashiyamaK Azuma H, Yamakawa K, Seguchi H	Endocytosis in the epithelial cells of the endolymphatic sac	Acta Histochem Cytochem	37	241-245	2004
29	Kakigi A, Takeda S, Takeda T, Sawada S, Azuma H, HigashiyamaK Yamakawa K Takeuchi S	Time course of dehydrating effects of isosorbide on experimentally induced endolymphatic hydrops in guinea pigs	ORL	66	291-296	2004
30	Azuma H, Sawada S, Takeuchi S, HigashiyamaK Kakigi A, Takeda T	Immunohistochemical Localization of Histamine Receptors in Rat Cochlea	Laryngoscope.	114	2249- 2251	2004
31	Sekine K Imai T Nakamae K Miura K Fujiokad H Takeda N	Dynamics of vestibulo-ocular reflex in patinets with horizontal semicircular canal variant of benignparoxysmal positionla vertigo	Acta Otolaryngol	124	587-594	2004
32	Sawada K Ando M Sakata-haga HSun XZ Jeong YG	Abnornal expression of tyrosine hydroxylase not accompanied by phosphorylation at serine 40 in cerebellar Purkinje cells	Cong. Anomal	44	46-50	2004

	Hisano S Takeda N Fukui Y	of ataxic mutant mice, rolling mouse Nagoya and dilute-lethal				
33	Sekine K Imai T Morita M Nakamae K Miura K, Fujioka H Kubo Y Takeda N	Vertical canal function in normal subjects and patients with benign paroxysmal positional vertigo	Acta Otolaryngol	124	1046- 1052	2004
34	Akizuki H Uno A Arai K Morioka S Ohyama S Nishiike S Tamura K Takeda N	Effects of Immersion in virtual reality on posture control	Neurosci. Lett in press			2005
35	Imai T Sekine K Hatori K Takeda N Koizuka I Nakamae K Miura K Fujioka H Kubo T	Comparing the accuracy of videl-oculograph (VOG) and sclera search coil system in human in vivo eye movement analysis.	Auris Nasus Larynx in press			2005
36	北原 紘, 武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁	メニエール病に対する浸透圧 利尿薬の長期連続投与の治療 効果と蝸電図におよぼす影響	Equilibrium Res	63	237-241	2004
37	安藤 正裕, 澤田 和彦, 坂田 ひろみ, 福井 義浩, 武田 憲昭	ローリングマウス小脳におけ るカルニチン陽性 unipolar brush cell と CRF 陽性苔状線 維終末	頭頸部自律神経	18	53-55	2004
38	関根 和教, 武田 憲昭	書字検査	JOHNS	20	351-354	2004
39	武田 憲昭	空間識と神経伝達物質	Equilibrium Res	63	1-7	2004
40	武田 憲昭	めまい・ふらつきの治療	JOHNS	20	1512- 1514	2004

41	奥田 剛, 菅原 一真, 竹本 剛, 田中 邦剛, 下郡 博明, 山下 裕司	In vivoにおける caspase inhibitor の内耳保護効果	頭頸部自律神経	18	63-65	2004
42	Sugahara K himogori H Okuda T Takemoto T Hashimoto M Yamashita H	Cochlear Administration of adenosine triphosphate facilitates recovery from acoustic trauma (temporary threshold shift)	ORL	66	80-84	2004
43	Sugahara K Shimogori H Okuda T Takemoto T Yamashita H	Novel method for homogeneous gene transfer to the inner ear	Acta Otolaryngol	553	19-22	2004
44	Horiike O Shimogori H Yamashita H	Effect of edaravone on streptomycin-induced vestibulotoxicity in the guinea pig	The Laryngoscope	114	1630 -1632	2004
45	Shimogori H Yamashita H	Peripheral vestibular disorder induced by ( $\pm$ )- $\alpha$ -amino-3-hydroxy-5-methylisoxazole-4-propionic acid (AMPA)	Neuroscience Letters	371	69-72	2004
46	Fushiki H., Yasuda K., Maruyama M., Watanabe Y	Effects of head tilt on the direction of vertical postrotatory nystagmus in cats.	Brain Res	1015	202-206	2004
47	Maruyama M, Fushiki H, Yasuda K, Watanabe Y	Asymmetric adaptive gain changes of the vertical vestibulo-ocular reflex in cats	Brain Res	1023	302-308	2004
48	石田 正幸, 川崎 匡, 渡辺 行雄	ネコの水平・垂直性視運動性眼振と視運動性後眼振の解析	日本耳鼻咽喉科学会会報	107	179-187	2004
49	將積日出夫, 本島ひとみ, 丸山 元祥, 十二町真樹子, 安村佐都紀	中耳加圧療法の問題点	Otology Jpn	14	240-243	2004
50	浅井 正嗣, 小林 健二, 渡辺 行雄	3次元動作解析の体平衡評価への利用	第25回バイオメカニズム学術講演会 予稿集		187-190	2004



51	渡辺 行雄, 十二町真樹子	低音障害型感音難聴と耳閉塞感	Monthly Book ENTONI	35 別冊	23-26	2004
----	------------------	----------------	------------------------	----------	-------	------