

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

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
熊川孝三(分担執筆)	聴覚障害学 3人工内耳	廣瀬肇 監修 小松崎篤ら編	言語聴覚士テキスト第2版	医師薬出版	東京	2011	324~331
内藤 泰	画像でみる耳の診断と治療 小児編	内藤 泰	画像でみる耳の診断と治療 小児編	国際医学出版	東京都	2011	全163頁
熊川孝三(分担執筆)	感音難聴(人工内耳、補聴器)	大関武彦、古川漸、横田俊一郎、水口雅	今日の小児治療指針	医学書院	東京	2012	823~824
高橋晴雄	第3章 検査の進め方とその対処 2)聴覚系検査から鑑別する。		ENTフロンティア 急性難聴の鑑別とその対処	中山書店	東京	2012	34-39
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 巍	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	2013	72-73
Naito Y	Pediatric ear diseases-Diagnostic imaging atlas and case reports	Naito Y	Pediatric ear diseases-Diagnostic imaging atlas and case reports	KARGER	Basel	2013	全170頁
内藤 泰	第6章 脳の高次機能 8.言語	真鍋俊也、森寿、渡辺雅彦、岡野栄之、宮川剛	脳神経科学イラストレイテッド - 分子・細胞から実験技術まで	羊土社	東京	2013	269-276
Yamazaki H, Koyasu S, Moroto S, Yamamoto R, Yamazaki T, Fujiwara K, Itoh K, Naito Y	HRCT-based prediction for cochlear implant outcomes of cases with inner ear and internal auditory canal malformations	Takahashi H	Cholesteatoma and Ear Surgery (An Update)	Kugler Publications	Amsterdam The Netherlands	2013	371-373
内藤 泰	小さなcommon cavity例の人工内耳手術	本庄 巍	耳鼻咽喉科手こずった症例のブレークスルー	株式会社中山書店	東京	2013	74-75
土井勝美	急性感音難聴	山口徹・北原光夫・福井次矢	今日の治療指針	医学書院	東京	2013	1291-1292

Doi K, Sato M, Miyashita M, Saito K, Issono M, Terao K, Koizuka I, Ohta Y	Stapes surgery and cochlear implant surgery for severe otosclerosis	Takahashi-H	Cholesteatoma and ear surgery an update	Kugler Pu blications	Amsterda m	2013	111-113
内藤 泰	高度難聴(補聴器、人工内耳) severe t o profound hearing loss (cochlear im plant, hearing aid)	山口 徹・北原光夫監修,福井次矢・高木誠・小室一成 編	今日の治療指針2014年版	医学書院	東京	2014	1371-1372

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Baba M, Matsumoto Y, Kashio A, Cabral H, Nishiyama N, Kataoka K, Yamasoba T	Micellization of cisplatin (N-C-6004) reduces its ototoxicity in guinea pigs.	J Control Release	157	112-117	2011
Nomoto T, Matsumoto Y, Miyata K, Oba M, Fukushima S, Nishiyama N, Yamasoba T, Kataoka K	In situ quantitative monitoring of polyplexes and polyplex micelles in the blood circulation using intravital real-time confocal laser scanning microscopy.	J Control Release	151	104-9	2011
Lin Y, Kashio A, Sakamoto T, Suzukawa K, Kakigi A, Yamasoba T	Hydrogen in drinking water attenuates noise-induced hearing loss in guinea pigs.	Neurosci Lett	487	12-6	2011
山崎達也	乳幼児難聴の聽覚医学的問題点「治療における問題点」	Audiology Japan	54	649-664	2011
山崎達也	ミトコンドリア遺伝子異常と内耳障害	耳鼻咽喉科臨床	104	533-540	2011
Yoshida H Takahashi H	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
川田晃弘 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
奥田 匠, 永野由起, 東野哲也	人工内耳に関連する生理検査	JOHNS	27(5)	733-738	2011
Yamazaki H, Fujiwara K, Shinohara S, Kikuchi M, Kanazawa Y, Kurihara R, Kishimoto I, Naito Y	Reversible cochlear disorders with normal vestibular functions in three cases with Wegener's granulomatosis	Auris Nasus Larynx	39	236-240	2011
内藤 泰	大脳機能画像としての PET	耳喉頭頸	83	763-771	2011

Mitsuya Suzuki, Takao Goto, Akinori Kashio, Takuya Yasui, Takashi Sakamoto, Ken Ito, Tatsuya Yamasoba	Preservation of vestibular function after scala vestibuli cochlear implantation	Auris Nasus Larynx	38(5)	638-642	2011
Akinori Kashio, Ken Ito, Akinobu Kakigi, Shotaro Karino, Shin-ichi Iwasaki, Takashi Sakamoto, Takuya Yasui, Mitsuya Suzuki, Tatsuya Yamasoba	Carhart notch 2-kHz bone conduction threshold dip - a nondefinitive predictor of stapes fixation in conductive hearing loss with normal tympanic membrane	Arch Otolaryngol Head Neck Surg	137(3)	236-240	2011
土井勝美	私の処方箋：良性発作性頭位めまい症	JOHNS	27	1328-30	2011
土井勝美	反復するめまいへの対応：メニエール病	ENTONI	136	1-7	2011
Kashio A, Sakamoto T, Kakigi A, Suzuki M, Suzukawa K, Kondo K, Sato Y, Asoh S, Ohta S, Yamasoba T	Topical application of the antiapoptotic TAT-FNK protein prevents aminoglycoside-induced ototoxicity.	Gene Ther	19	1141-1149	2012
Yamasoba T, Miller JM, Ulfendal M, Altschuler RA	Frontier in the treatment of hearing loss	Springer Handbook of Auditory Resaerch	40	339-367	2012
赤松裕介，山畠達也	補聴器	診断と治療	100	121-126	2012
Miyagawa M, Nishio S, Usami S	Prevalence and Clinical Features of Hearing Loss Patients with <i>CDH23</i> Mutations: A Large Cohort Study	PloS ONE	7	e40366	2012
Usami S, Miyagawa M, Nishio S, Moteki H, Takumi Y, Suzuki M, Kitano Y, Iwasaki S	Patients with <i>CDH23</i> mutations and the 1555A>G mitochondrial mutations are good candidates for electric acoustic stimulation(EAS)	Acta Otolaryngol	132	377-384	2012
茂木英明、西尾信哉、宮川麻衣子、工 穂、岩崎聰、宇佐美真一	残存聴力活用型人工内耳(EAS:electric acoustic stimulation)の長期装用者3症例における術後成績	Audiology Japan	54	678-685	2012
宮川麻衣子、茂木英明、工 穂、宇佐美真一	人工内耳埋め込み術を行ったCDH23遺伝子変異による難聴症例	耳喉頭頸	84	59-63	2012
宇佐美真一	残存聴力活用型人工内耳(EAS: electric acoustic stimulation)～低侵襲手術、聴力保存成績、術後聴取能、遺伝的背景について～	耳鼻臨床	132	3-12	2012
岩崎 聰、吉村豪兼、武市紀人、佐藤宏昭、石川浩太郎、加我君孝、熊川孝三、古屋信彦、池園哲郎、中西 啓、内藤 泰、福島邦博、東野哲也、君付 隆、西尾信哉、工 穂、宇佐美真一	Usher症候群の臨床的タイプ分類の問題点と課題	日本耳鼻咽喉科学会会報	115	894-901	2012

熊川孝三、武田英彦	高音急墜型難聴フィルタを介した日本語と英語文の聽取成績の比較—EAS型人工内耳の適応基準への提言—	耳鼻臨床	補132	13-19	2012
熊川孝三	アブミ骨手術—難易度が高い症例に対する手術—	頭頸部外科	22	127-132	2012
小池卓二、坂下輔、塙慎太郎、熊川孝三	有限要素法による蝸牛基底板振動シミュレーション：人工内耳電極挿入時の基底板振動挙動変化	耳鼻臨床	補132	24-31	2012
Kanda Y Takahashi H	Bilateral cochlear implantation for children in Nagasaki, Japan.	Clin Exp Otorhinolaryngol	5(Suppl 1)	S24-31	2012
Hara M, Takahashi H	The usefulness of reconstructed 3D images in surgical planning for cochlear implantation in a malformed ear with an abnormal course of the facial nerve.	Clin Experimental Otorhinolaryngol	5(Suppl 1)	48-52	2012
Kanda Y Takahashi H	What factors are associated with good performance in children with cochlear implants? From the outcome of various language developmental tests, research on Sensory and communicative disorders project in Japan: Nagasaki experience.	Clin Experimental Otorhinolaryngol	5(Suppl 1)	59-64	2012
Minoda R, Takahashi H,	A postmeningitic cochlear implant patient who was postoperatively diagnosed as having X-linked agammaglobulinemia.	Auris Nasus Larynx (Tokyo)	39	638-640	2012
Ogawa A Takahashi H	A case of palmoplantar lichen planus in a patient with congenital sensorineural deafness.	Clin Exp Dermatol	38(1)	30-32	2012
佐藤伸矢、松田圭二、河野浩万、東野哲也	伝音再建手術による骨導聽力への影響	Otol Jpn	22(2)	131-136	2012
白根美帆、山本麻代、近藤香菜子、永野由起、牛迫泰明、東野哲也	宮崎県の新生児聴覚スクリーニング事業 - 新生児聴覚スクリーニングセンターと難聴支援センターの実績 -	耳鼻	58(3)	115-121	2012
東野哲也、永野由起、奥田 匠	人工内耳医療から学んだ難聴病態：蝸牛電気刺激検査と後迷路性難聴	耳鼻臨床	supl.132	104-108	2012
東野哲也	鼓膜正常な伝音難聴、混合難聴	JOHNS	28(4)	611-613	2012

諸頭三郎、 山崎博司、 内藤泰、 真鍋朋子、 山本輪子、 藤原敬三、 篠原尚吾	内耳奇形を伴う小児人工内耳症例の術後成績	Audiology Japan	55	68-76	2012
Yamazaki H, Yamamoto R, Moroto S, Yamazaki T, Keizo Fujiwara K, Nakai M, Ito J, Naito Y	Cochlear implantation in children with congenital cytomegalovirus infection accompanied by psycho-neurological disorders	Acta Otolaryngol	132	420-427	2012
内藤 泰	補聴（補聴器・人工内耳）と高次聴覚機能	音声言語医学	53	138-143	2012
内藤 泰	人工内耳と高次脳機能	日耳鼻 専門医通信	115	562-563	2012
内藤 泰	高度難聴者における皮質言語機構の再編成	耳鼻臨床補	132	32-37	2012
Mullen LM, Pak KK, Chavez E, Kondo K, Brand Y, Ryan AF	Ras/p38 and PI3K/Akt but noto Mek/Erk signaling mediate BDNF-induced neurite formation on neonatal cochlear spiral ganglion explants	Brain Res	1430	25-34	2012
Yamasoba T, Lin FR, Someya S, Kashio A, Sakamoto T, Kondo K	Current concepts in age-related hearing loss: epidemiology and mechanistic pathways.	Hear Res	303	30-38	2013
Inoue A, Iwasaki S, Ushio M, Chihara Y, Fujimoto C, Egami N, Yamasoba T	Effect of Vestibular Dysfunction on the Development of Gross Motor Function in Children with Profound Hearing Loss	Audiol Neurotol	18	143-151	2013
Makizumi Y, Kashio A, Sakamoto T, Karino S, Kakigi A, Iwasaki S, Yamasoba T	Cochlear implantation in a patient with osteogenesis imperfecta	Auris Nasus Larynx	40	510-3	2013
Kakigi A, Takubo Y, Egami N, Kashio A, Ushio M, Sakamoto T, Yamashita S, Yamasoba T	Evaluation of the internal structure of normal and pathological guinea pig cochleae using optical coherence tomography	Audiology and Neurootology	18	335-343	2013
Tsukada K, Moteki H, Fukuoka H, Iwasaki S, Usami S	Effects of EAS cochlear implantation surgery on vestibular function	Acta Otolaryngol	133	1128-32	2013

Miyagawa M, Nishio SY, Ikeda T, Fukushima K, Usami S	Massively parallel DNA sequencing successfully identifies new causative mutations in deafness genes in patients with cochlear implantation and EAS	PLoS One	8	e75793	2013
Takehiko Naito, Shin-ya Nishio, Yoh-ichiro Iwasa, Takuya Yanai, Kozo Kumakawa, Satoko Abe, Kotaro Ishikawa, Hiromi Kojima, Atsushi Namba, Chie Oshikawa, Shin-ichi Usami	Comprehensive genetic screening of <i>KCNQ4</i> in a large autosomal dominant nonsyndromic hearing loss cohort: Geneotype-phenotype correlations and a founder mutation	PLoS ONE	8(5)	e63231	2013
Yoh-ichiro Iwasa, Shin-ya Nishio, Hidekane Yoshimura, Yukihiko Kanda, Kozo Kumakawa, Satoko Abe, Yasushi Naito, Kyoko Nagai , Shin-ichiUsami	OTOF mutation screening in Japanese severe topoprofound recessive hearing loss patients	BMC Medical Genetics	14		2013
Cordula Matthies ,Stefan Brill, Kimitaka Kaga, Akio Morita, Kozo Kumakawa , Henryk Sznajderski, Andre Claassen, Yau Hui, Charlotte Chiong, Joachim Müller, Robert Behr	Auditory Brainstem Implantation improves Speech Recognition in Neurofibromatosis Type II Patients	ORL	75	282–295	2013
熊川孝三、三澤建、松田絵美、真岩智道、鈴木久美子、加藤央、武田英彦	新生児聴覚スクリーニングの偽陽性率を減らすための試行制度の検討	Audiology Japan	56	163-170	2013
田中美郷、芦野聰子、小山由美、針谷しげ子、熊川孝三、武田英彦	人工内耳を装用させた自閉症スペクトラム障害及び重度知的障害を伴う難聴児の発達経過	Audiology Japan	56	153-162	2013
三澤建、熊川孝三、加藤央、武田英彦	人工内耳埋め込み術を施行した蝸牛型耳硬化症およびvan der Hoeve症候群の長期成績と当院における治療戦略	Otol Japan	23	841-847	2013
今井直子、熊川孝三、安達のぶか、浅沼総、大橋博文、坂田英明、山崎達也、宇佐美真一	GJB2変異例における進行性難聴の特徴と遺伝子型の検討	小児耳鼻咽喉科	34	352-359	2013
神田幸彦 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	Audiology Japan	56(5)	635-636	2013
Yoshida H Takahashi H	Long-term speech perception after cochlear implant in pediatric patients with GJB2 mutations.	Auris Nasus Larynx (Tokyo)	40	435-439	2013
Ganaha A, Kaname T, Yanagi K, Naritomi K, Tono T, Usami S, Suzuki M	Pathogenic substitution of IVS15 + 5G > A in SLC26A4 in patients of Okinawa Islands with enlarged vestibular aqueduct syndrome or Pendred syndrome	BMC Medical Genetics	14		2013

T Okuda, S Nagamachi, Y Us hisako, T Tono	Glucose metabolism in primary auditory cortex of postlingually deaf patients: FDG-PET study	ORL	75	342-349	2013
中島崇博 東野哲也 奥田 匠 松田圭二 高木 実林 多聞 花牟禮 豊	コンピームCTによる蝸牛窓臨床解剖の検討	Otol Jpn	23(3)	238-242	2013
白根美帆 牛迫泰明 永野由起 池ノ上あゆみ,山本麻代,近藤 香菜子,後藤隆史,東野哲也	宮崎県における難聴児療育 体制の検討—「難聴支援セ ンター」の構築と実績—	Audiology Japan	56(2)	178-185	2013
池ノ上あゆみ,永野由起,牛迫 泰明,松田圭二,東野哲也,藤 元昭一	持続する蛋白尿と難聴のみ を主症状としたミトコンド リアDNA3243変異症例	Audiology Japan	56(6)	769-774	2013
吉岡三恵子、内藤 泰	遅発性難聴をきたした先天 性サイトメガロウイルス感 染症例	耳鼻臨床	106	7-12	2013
内藤 泰、諸頭三郎	聴覚領域の検査 方向感・ 両耳聴検査	JOHNS	29	1493-1496	2013
佐藤満雄, 小林孝光, 斎藤和 也, 宮下美恵, 寺尾恭一, 土井 勝美	突発性難聴に対するステロ イド剤併用塩酸ファスジル 治療の有効性	耳鼻咽喉科 ニューロサイエンス	27	93-95	2013
佐藤満雄, 宮下美恵, 斎藤和 也, 磯野道夫, 寺尾恭一, 土井 勝美	真珠腫形成による人工内耳 再手術例-小児人工内耳術 後の注意点	耳鼻咽喉科 臨床	106	393-396	2013
土井勝美	【プロに学ぶ手術所見の記 載法】人工内耳手術	JOHNS	29	691-696	2013
日比野浩, 任書晃, 村上慎吾, 土井勝美, 鈴木敏弘, 久育男, 倉智嘉久	内耳内リンパ液の特殊電位 環境の成立機構の理解	日本耳鼻咽 喉科学会会 報	116	60-68	2013
Jin Y, Kondo K, Ushio M, Kaga K, Ryan AF, Yamasoba T	Developmental changes in the responsiveness of rat spiral ganglion neurons to neurotrophic factors in dissociated culture: differential responses for survival, neuritogenesis and neuronal morphology	Cell Tissue Res	351	15-27	2013
Kondo K, Pak K, Chavez E, Mullen L, Euteneuer S, Ryan AF	Changes in responsiveness of rat spiral ganglion neurons to neurotrophins across age: differential regulation of survival and neuritogenesis	Int J Neurosci.	123(7)	465-475	2013
山岨達也	加齢に伴う聴覚障害	Audiology Japan	57	52-62	2014

Hidekane Yoshimura, Satoshi Iwasaki, Shin-ya Nishio, Kozo Kumakawa, Tetsuya Tono, Yumiko Kobayashi, Hiroaki Sato, Kyoko Nagai, Kotaro Ishikawa, Tetsuo Ikezono, Yasushi Naito, Kunihiro Fukushima	Massively parallel DNA sequencing facilitates diagnosis of patients with Ushersyndrome type 1	PLoS ONE	9(3)	e90688	2014
Kishimoto I, Yamazaki H, Naito Y, Shinohara S, Fujiwara K, Kikuchi M, Kanazawa Y, Tona R, Harada H	Clinical features of rapidly progressive bilateral sensorineural hearing loss	Acta Otolaryngol	134	58-65	2014
Moteki H, Suzuki M, Naito Y, Fujiwara K, Oguchi K, Nishio S, Iwasaki S, Usami S	Evaluation of cortical processing of language by use of positron emission tomography in hearing loss children with congenital cytomegalovirus infection	Int J Pediatr Otorhinolaryngol	98	285-289	2014
土井勝美	メニエール病の外科治療	Equilibrium Res	73	8-15	2014
Ichikawa K, Kashio A, Mori H, Ochi A, Karino S, Sakamoto T, Kakigi A, Yamasoba T	A new computed tomography method to identify meningitis-related cochlear ossification and fibrosis before cochlear implantation	Otolaryngol Head Neck Surg	in press		2014
Usami S, Moteki H, Tsukada K, Miyagawa M, Nishio S, Tanikumi Y, Iwasaki S, Kumakawa K, Naito Y, Takahashi H, Kawada Y, Tono T	Hearing preservation and clinical outcome of 32 consecutive electric acoustic stimulation (EAS) surgeries	Acta Otolaryngol	in press		2014