

## 別紙4

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
高橋晴雄 蓑田涼生	先天性低ガンマグロプリン血症児の 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, Morot 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, Isono 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 Publications	Amsterdam	2013	111-113
内藤 泰	高度難聴(補聴器、人工内耳) severe to profound hearing loss (cochlear implant, 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
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 Neurootol	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, Fukukawa 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
Naito T, Nishio S, Iwasa Y, Yano T, Kumakawa K, Abe S, Ishikawa K, Kojima H, Naomoto A, Oshikawa C, Usami S	Comprehensive genetic screening of KCNQ4 in a large autosomal dominant nonsyndromic hearing loss cohort: Geneotype-phenotype correlations and a founder mutation	PLoS ONE	8(5)	e63231	2013
Iwasa Y, Nishio S, Yoshimura H, Kanda Y, Kumakawa K, Abe S, Naito Y, Nagai K, Usami S.	OTOF mutation screening in Japanese severe to profound recessive hearing loss patients	BMC Medical Genetics	14:95		2013
Matthies C, Brill S, Kaga K, Morita A, Kumakawa K, Skarzynski H, Claassen A, Hui Y, Chiong C, Müller J, Behr R.	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(5)	841-847	2013

今井直子、熊川孝三、安達のどか、浅沼総、大橋博文、坂田英聴の特徴と遺伝子型の検討明、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(3)	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	J56(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	14:56. doi: 10.1186/1471-2350-14-56		2013
T Okuda, S Nagamachi, Y Usukisa, T Tono	Glucose metabolism in primary auditory cortex of postlingually deaf patients: FDG-PET study	ORL	75(6)	342-9	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	J56(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中心としたミトコンドリアDNA3243変異症例	Audiology Japan	J56(6)	769-774	2013
内藤 泰	治療の観点から見た耳疾患の画像診断	日本耳鼻咽喉科感染症研究会会誌	31	179-185	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
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
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	耳鼻咽喉科ニュースロサイエンス	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, 久保男, 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	465-475	2013
山崎達也	加齢に伴う聴覚障害	Audiology Japan	57	52-62	2014
Yoshimura H, Iwasaki S, Nishi o S, Kumakawa K, Tono T, King obayashi Y, Sato H, Nagai K, Ishikawa K, Ikezono T, Naito Y, Fukushima K, Oshikawa C, Kimitsuki T, Nakanishi H, Usami S.	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, Nishi o 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
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, Takumi Y, Iwasaki S, Kumakawa K, Naito Y, Takahashi H, Kauri nda Y, Tono T	Hearing preservation and clinical outcome of 32 consecutive electric acoustic stimulation (EAS) surgeries	Acta Otolaryngol	in press		2014
土井勝美	メニエール病の外科治療	Equilibrium Res	73	8-15	2014