

目 次

11月7日（木） <第1会場>

教育セミナー1 小児人工内耳のリハビリテーション（8：00～9：00）

司会 曾根三千彦

- 人工内耳術後のリハビリテーション……………内藤 泰…342
人工内耳手術前のリハビリテーション……………南 修司郎…344

主題1-1 感音難聴への挑戦 —人工聴覚器から再生医療まで（9：10～10：10）

座長 大森孝一

1. 人工内耳電極のコーンビーム CT 画像所見と装用成績の関係についての検討
……………大西晶子, 山本典生, 石田 愛, 近藤香菜子,
川江清子, 小島 憲, 大森孝一…358 ⑧
2. Nucleus24 選択的電極非活性化が及ぼす語音弁別能への影響
Distal の非活性はなぜ聞こえが低下するのか?
……………田村 薫, 金丸眞一, 梅澤尚美…359 ⑧
3. EAS 手術時の蝸牛マイクロホン電位測定による術中モニタリング
……………吉村豪兼, 茂木英明, 安川梨香, 横田 修, 宇佐美真一…360 ⑧
4. Contralateral routing of sound による TRT を施行し得た 2 症例の検討
……………伊藤まり, 大石直樹, 小川 郁, 田路正夫…361 ⑥

主題1-2 感音難聴への挑戦 —人工聴覚器から再生医療まで（10：10～11：10）

座長 松永達雄

5. ヒト側頭骨内耳に対する神経前駆細胞の発現に関する検討
—再生医療へのトランスレーショナルリサーチ—……………神崎 晶, 小川 郁…362 ①
6. 病的意義不明 GJB2 遺伝子バリエーションの解釈への国際共同研究による挑戦と成果
……………松永達雄, 奈良清光, 務台英樹, 井上沙聡, 山本修子,
和佐野浩一郎, 南 修司郎, 加我君孝…363 ⑤
7. 騒音暴露による聴力低下、障害域、その左右差、
—陸上自衛隊 50 歳男性健康診断の聴力評価—
……………渡邊 隼, 水足邦雄, 瀧端早紀, 塩谷彰浩…364 ⑤
8. 慢性炎症と免疫老化の回避による老人性難聴予防
……………岩井 大, 三谷彰俊, 福井英人, 日高浩史…365 ①

特別講演1 難聴・補聴器と認知症—聴覚医学および政策の視点から—（11：20～12：20）

司会 原 晃

- 難聴・補聴器と認知症—聴覚医学および政策の視点から—……………小川 郁…338

ランチョンセミナー 1 (12: 30~13: 30)

司会 宇佐美真一

蝸牛長や奇形症例に合せた電極選択と術後成績……………平海晴一
OTOPLAN を用いた電極選択、および EAS 手術の術中蝸電図モニタリング …吉村豪兼

特別講演 2 ICT がもたらす未来の医療の姿 (13: 40~14: 40) 司会

土井勝美

ICT がもたらす未来の医療の姿……………松村泰志…340

シンポジウム 1 感音難聴・伝音難聴への挑戦 (15: 20~16: 50)

司会 高橋晴雄

佐藤宏昭

9. 慢性感音難聴への挑戦: iPS 創薬 ……………藤岡正人…366
10. 感音難聴・伝音難聴への挑戦~補聴器……………新田清一…367
11. 人工中耳 VSB の有効性と安全性 ……………土井勝美…368
12. 人工内耳適応拡大に向けた挑戦……………東野哲也…369
13. 骨導の時代から軟骨伝導の時代へ—軟骨伝導の基礎・応用と軟骨伝導補聴器—
……………細井裕司…370

11月7日（木） <第2会場>

教育セミナー2 難聴と認知症に関する臨床研究の最近の話題（8：00～9：00）

司会 鈴木光也

難聴と認知症に関する臨床研究の最近の話題……………佐治直樹…346

第1群：聴覚障害児療育1（9：10～10：10）

座長 廣田栄子

14. 宮崎県における軽度・中等度難聴児補聴器購入費等助成事業
……………市原さくら，白根美帆，下荒翔研，安永太郎，
中島崇博，我那覇章，東野哲也…371 ⑨
15. 新生児聴覚スクリーニングで発見された軽・中等度難聴児の言語発達
……………鶴岡弘美，須川愛弓，白井智子，増田佐和子…372 ⑨
16. 就学後に難聴と診断された小学生の臨床経過の検討
……………成田あゆみ，角田航平，大畑秀央，北義子，石川浩太郎…373 ⑨
17. 特異的言語障害の合併が疑われる難聴児について
……………内山勉，加我君孝，黒木倫子，伊集院亮子，天道文子，楠居裕子…374 ⑨
18. 長期観察が可能であった中・高度難聴群と重度難聴群の
音声コミュニケーションの発達経過……………佐藤紀代子，杉内智子，城本修，
杉尾雄一郎，調所廣之，熊川孝三…375 ⑨
19. 新生児聴覚スクリーニングで検出されながら発達障害児として対応された1例
—各医療機関での問題点—……………荒尾はるみ，古川歩実…376 ⑪

第2群：聴覚障害児療育2（10：10～11：10）

座長 田淵経司

20. 聴覚特別支援学校に在籍する人工内耳装用児の実態について
—発達障害に関わる全国調査を通して—……………大鹿綾，濱田豊彦…377 ⑨
21. 新潟県の難聴通級指導教室、難聴特別支援学級における
片耳難聴児童生徒の実態について……………桑原桂，佐藤隆子…378 ⑨
22. 神奈川県立特別支援学校に於ける言語聴覚士の聴覚障害児への関わり
—業務内容アンケートからの現状と課題—……………佐藤晶子…379 ⑨
23. 難聴児の乳幼児期の療育から就学後の支援に関わる問題点の検討
……………中津愛子，橋本誠，菅原一真，大田勇，山下裕司…380 ⑨
24. 当センターにおける新生児聴覚スクリーニング後の言語聴覚士の関わりについて
……………金子志乃，池田卓生，福田章一郎，石田朋江，小松千絵…381 ⑨
25. 新生児聴覚スクリーニング検査リファール児の保護者が求める情報・支援について
……………今村菜帆子，坂田典子，増田佐和子…382 ⑨

ランチオンセミナー2 医療者が知っておくべき補聴器特性検査の知識と臨床応用

（12：30～13：30） 司会 羽藤直人

医療者が知っておくべき補聴器特性検査の知識と臨床応用……………新田清一
医療者が知っておくべき補聴器特性検査の知識と臨床応用……………鈴木大介

第3群：聴覚障害児療育3（15：20～16：10）

座長 中澤 操

26. 近畿地区聾学校でのワイヤレス補聴援助システムを使った雑音負荷時のことばのききとり評価の実施状況……………中瀬浩一…383 ⑨
27. インクルーシブ環境で学ぶ聴覚障害児の聞こえの困難と、無線補聴システムの効果に関する研究……………大原重洋，大原朋美，廣田栄子…384 ⑨
28. インクルーシブ教育環境における軽度中等度難聴児の言語発達課題に関する検討……………廣田栄子，大原重洋，中津真美，野原 信，岡野由実…385 ⑨
29. 思春期の難聴者が抱える問題に関するアンケート調査……………片岡祐子，菅谷明子，中川敦子，問田直美，前田幸英，假谷 伸，西崎和則…386 ⑨
30. 福島県における人工内耳・補聴器装用児の中学校での学習環境の実態調査平成24年と平成29年の比較……………鈴木雪恵，今泉光雅，鈴木輝久，馬場陽子，山田奈保子，原田 綾，大槻好史，菊地大介，小川 洋…387 ⑩

第4群：聴覚障害児療育4（16：10～16：50）

座長 白馬伸洋

31. 乳児期に人工内耳を安易に勧める現状批判……………芦野聡子，田中美郷，吉田有子，上田千尋，瀧元美和，針谷しげ子…388 ⑨
32. 50年余りにわたる難聴児早期療育/教育支援から学んだこと……………田中美郷…389 ⑨
33. 我々の行っている補聴器または人工内耳装用児の外来における言語発達評価法について……………吉田有子，田中美郷，芦野聡子，上田千尋，瀧元美和，針谷しげ子…390 ⑨
34. 同時法で言語指導を受けた難聴幼児はコミュニケーション手段をどのように選択するか……………上田千尋，田中美郷，芦野聡子，吉田有子，瀧元美和，針谷しげ子…391 ⑨

11月7日（木） <第3会場>

教育セミナー3 聴覚障害児者に対する支援について（8：00～9：00）

司会 小林一女

聴覚障害児者に対する支援について……………秋山 仁…348

第5群：補聴1（9：10～10：10）

座長 守本倫子

35. 当院における未就学児の片耳伝音難聴症例に対する
軟骨伝導補聴器使用の経験……………木村綾美, 海崎 文, 小笠原徳子,
才川悦子, 新谷朋子, 高野賢一, 氷見徹夫…392 ⑦
36. 当院における軟骨伝導補聴器の使用状況
—特に中耳炎・外耳炎症例について—
……………杉内智子, 田附松代, 矢川聡美, 根岸 歩,
佐藤紀代子, 鈴木美華, 杉尾雄一郎, 小林一女…393 ⑦
37. 当院での軟骨伝導補聴器フィッティングの検討
……………田中里実, 中川敦子, 細川夏実, 菅谷明子, 前田幸英,
片岡祐子, 假谷 伸, 原 大介, 西崎和則…394 ⑦
38. 小児症例における軟骨伝導補聴器試聴者の臨床的検討
……………西山崇経, 大石直樹, 神崎 晶, 藤岡正人, 鈴木成尚,
野口 勝, 細谷 誠, 北村 充, 長谷部夏希, 小川 郁…395 ⑦
39. 小児に対する軟骨伝導補聴器試聴症例の検討
……………守本倫子, 富里周太, 高橋 希, 小宅功一郎, 奥羽 讓…396 ⑦
40. 軟骨伝導補聴器非購入例で購入に至らなかった要因についての検討
……………西村忠己, 細井裕司, 齋藤 修, 森本千裕,
岡安 唯, 山下哲範, 山中敏彰, 北原 糺…397 ⑦

第6群：補聴2（10：10～11：10）

座長 杉内智子

41. 高周波シフト機能の効果確認法……………三上純一…398 ⑦
42. ファンクショナルゲインと国際音声信号（ISTS）を用いた
インサージョングインの関係……………齋藤 修, 西村忠己, 浦谷悠加,
松永靖子, 北原 糺, 細井裕司…399 ⑦
43. 国際音声試験信号を用いた長時間平均音声スペクトルと
補聴器装用における聴覚検査結果の検討
……………亀井昌代, 佐藤宏昭, 米本 清, 小田島葉子, 上澤梨紗…400 ⑦
44. 音楽を想定した補聴器の音質評価について
……………上澤梨紗, 米本 清, 亀井昌代, 佐藤宏昭…401 ⑦
45. 補聴器のレディメイドイヤモールド（イヤシェル）の開発
……………柘植勇人, 伊藤潤平, 加藤大介, 三宅杏季,
薬師寺政美, 加藤由記, 杉本賢文, 曾根三千彦…402 ⑦

46. 補聴器特性装置による補聴器指向性測定結果
 ……鳴原俊太郎, 野村泰之, 増田 毅, 木村優介, 岸野明洋,
 平井良治, 岡田雅子, 亀井知春, 大島猛史…403 ⑦

ランチオンセミナー 3 (12: 30~13: 30)

司会 加我君孝

- 人工内耳手術のスキルアップ 両側同時手術のマネージメント…吉田忠雄
 Redefining Unilateral Hearing ……Ajimsha KM

第7群: 補聴3 (15: 20~16: 10)

座長 西村忠己

47. 感音難聴者に対する軟骨導補聴器の有効性(1)
 —装用閾値、装用利得、シェルの形状の関係—
 ……間 三千夫, 明石正翔, 中原 啓, 裕田猛真,
 河野 淳, 竹田利一, 石田大司…404 ⑦
48. 感音難聴者に対する軟骨導補聴器の有効性(2)
 —装用感、聞こえの状態に対する主観的評価—
 ……明石正翔, 間 三千夫, 中原 啓, 裕田猛真,
 河野 淳, 竹田利一, 石田大司…405 ⑦
49. 名古屋大学における軟骨伝導補聴器の装用状況
 ……杉本賢文, 小林万純, 吉田忠雄, 寺西正明, 曾根三千彦…406 ⑦
50. 軟骨伝導補聴器が有用であった一例
 ……中西亮人, 藤坂実千郎, 西島由美, 將積日出夫…407 ⑦
51. 質問紙による小児の軟骨伝導補聴器の評価法
 ……森本千裕, 西村忠己, 齋藤 修, 細井裕司, 小笠原徳子,
 守本倫子, 杉本賢文, 山中敏彰, 北原 糺…408 ⑦

第8群: 聴覚リハビリテーション (16: 10~17: 00)

座長 松延 毅

52. 音楽聴取経験・習慣と Extend High Frequency を含む聴力と
 DPOAE の関係について ……立入 哉…409 ⑩
53. 補聴器装用時における高齢者の言語聴取能の検討
 ……三瀬和代, 鈴木大士, 篠原義郎, 白馬伸洋…410 ⑩
54. 重度重複障害者の聴力評価と補聴器装用……北川可恵…411 ⑩
55. 地域グループ活動参加高齢者の聴覚評価と補聴器試聴
 ……鈴木恵子, 井上理絵, 梅原幸恵, 秦 若菜,
 清水宗平, 佐野 肇, 中川貴仁, 山下 拓…412 ⑩
56. 長野県における新生児聴覚スクリーニングの現状と遠隔リハビリを
 組み合わせた難聴児支援……宮川麻衣子, 北野庸子, 西尾信哉, 宇佐美真一…413 ⑩

11月7日（木） <第4会場>

第9群：聴覚検査1（9：10～10：10）

座長 原田竜彦

57. 一側正常聴力症例における周波数別 Weber 法の検討
……………泉 修司, 山岸達矢, 大島伸介, 森田由香, 高橋邦行, 堀井 新…414 ③
58. 中高周波数音を用いた耳小骨筋反射の評価……………原田竜彦…415 ③
59. 音脈分凝が音の聞き分けに与える影響……………鈴木有子, 樋口正法…416 ④
60. DPOAE 検査による低音域聴力評価 ……………泰地秀信, 岡本康秀, 神崎 仁…417 ④
61. 自宅連日検査による Pendred 症候群の臨床像の探索と解析
……………山野邊義晴, 藤岡正人, 俣田かおり, 細谷 誠, 長谷部夏希,
鈴木成尚, 西山崇経, 野口 勝, 勝沼紗矢香, 鈴木法臣,
南 修司郎, 神崎 晶, 大石直樹, 小川 郁…418 ③
62. 耳管機能検査結果判定の難しさと総合的診断の重要性
……………増田正次, 守田雅弘, 松田雄大, 中村健大, 尾川昌孝, 濱之上泰裕,
小野修平, 茂木 翼, 坂本龍太郎, 深山善子, 齋藤康一郎…419 ③

第10群：聴覚検査2（10：10～11：10）

座長 増田佐和子

63. 難聴を疑われて当院を受診した乳幼児の現状と問題点
……………安塚孝治, 岡本彩子, 小原 透, 篠原悠子, 梅本和正, 近松一郎…420 ③
64. 大学病院における新生児聴覚スクリーニング検査の検討
……………狩野拓也, 寺岡正人, 岡田昌浩, 大六鉄兵, 羽藤直人…421 ③
65. 当科受診児における新生児聴覚スクリーニング施行の現況と未施行例の分析
……………兵庫美砂子, 二之湯 弦, 岡本志央, 瀧 正勝, 末松真弓,
麓 野の花, 岡本久世, 新村摩美子, 太田裕樹, 黒中泰行,
本庄良一, 浅井康弘, 野田章訓, 坂口博史…422 ③
66. 新生児聴覚スクリーニングを pass し人工内耳植込術施行となった5例の検討
……………菅野智子, 小林有美子, 平海晴一,
八重樫恵子, 高橋花の子, 佐藤宏昭…423 ④
67. 愛知県における新生児聴覚スクリーニングの実施状況
—母子手帳を活用した情報共有についての考察—
……………浅見勝巳, 稲垣祥子, 笠原伸洋, 石川輝美,
木下稚子, 柴田知紗, 江崎友子, 服部 琢…424 ⑪
68. 当科にて精密聴力検査を施行した乳幼児症例の検討
……………柴田美智子, 濱村亮次, 青井典明, 川内秀之…425 ⑪

第11群：遺伝子1（15：20～16：10）

座長 野口佳裕

69. 異なる聴力像を示した Gjb2 遺伝子変異による難聴の双胎児例
……………菅谷明子, 片岡祐子, 假谷 伸, 前田幸英, 田中里実,
中川敦子, 細川夏実, 問田直美, 大森修平, 西崎和則…426 ⑪

70. 同じ GJB2 遺伝子変異を有する兄妹間で人工内耳手術の適否が異なる
先天性難聴例……………織田 潔, 大山健二…427 ⑪
71. MYO15A 遺伝子変異による難聴児 2 症例
……………後藤真一, 佐々木 亮, 木村 恵, 阿部尚央,
松原 篤, 西尾信哉, 宇佐美真一…428 ⑤
72. NLRP3 遺伝子解析により variant を同定したクリオピリン関連周期熱症候群症例の
長期聴力経過の検討……………川崎泰士, 和佐野浩一郎, 高橋優宏,
務台英樹, 奈良清光, 松永達雄…429 ⑪
73. Engelmann 病による難聴とめまいの 2 症例 ……椎名和弘, 山田武千代…430 ⑤

第12群：遺伝子2 (16: 10~17: 00)

座長 菅原一真

74. 当科における難聴遺伝子診断について……………窪田俊憲, 伊藤 吏, 松井祐興,
寺田小百合, 新川智佳子, 阿部靖弘, 千葉寛之,
米澤裕美, 西尾信哉, 宇佐美真一, 欠畑誠治…431 ⑤
75. 当院における遺伝性難聴の検討
……………堀江理恵, 和田敬仁, 中井麻佐子, 西尾信哉, 宇佐美真一…432 ⑤
76. 当科における若年発症型両側性感音難聴症例の検討
……………荒井康裕, 森下大樹, 和田 昂, 内山唯史, 梅宮彩香,
菊浦美宇, 磯野泰大, 高橋優宏, 西尾信哉, 宇佐美真一…433 ⑤
77. 遺伝性難聴症例における人工内耳術後成績の検討
……………佐久間直子, 蜂谷 純, 吉田佳那, 西野裕美,
松永 由, 磯野泰大, 中川千尋…434 ⑤
78. 高齢者の聴覚と暮らし方と健康に関する学術調査 (第2報):
GWAS による老人性難聴関連遺伝子多型の探索
……………野口 勝, 藤岡正人, 悴田かおり, 北村 充, 堀 明美,
薬師丸令子, 粕谷健人, 西山崇経, 石川 徹, 細谷 誠,
鈴木成尚, 長谷部夏希, 岡本康秀, 小川 郁…435 ⑪

11月8日（金） <第1会場>

教育セミナー4 新しい聴覚検査（8：00～9：00）

司会 欠畑誠治

補聴器適合に役立つ検査—実耳測定とワイドバンドティンパノメトリー—

……………水足邦雄…350

新しい聴覚検査—Chirp音を用いたABR・ASSR— ……伊藤 吏…352

主題2-1 聴覚の分子機構 —有毛細胞から聴覚中枢まで（9：10～10：10）

座長 山下裕司

79. 新聴覚機構論：外有毛細胞共振説での外有毛細胞の本態……………森満 保…436 ①

80. 聴覚はどのようにして音を聴いているのか

—外有毛細胞のルートレットと細胞膜が作る音響共鳴機構—

……………堀井康史, 洪 文甲, 玉木愛莉, 和佐野浩一郎…437 ①

81. Molecular investigations of deafness-related genes *ACTG1* and *MYO6* *in vitro*

……………Day Timothy, 岡 晋一郎, 宮嶋宏樹,

北尻真一郎, 西尾信哉, 宇佐美真一…438 ①

82. Car13 遺伝子の発生期蝸牛における発現の検討

……………山本典生, 山本亮介, 中川隆之, 大森孝一…439 ①

主題2-2 聴覚の分子機構 —有毛細胞から聴覚中枢まで（10：10～11：10）

座長 香取幸夫

83. 内リンパ液の恒常性維持に関与する上皮イオン輸送分子の解析

……………野々村頼子, 上塚 学, 猪原秀典,

堀井 新, 金井好克, 日比野 浩…440 ①

84. 音響障害による内耳外リンパのサイトカインの変化

……………藤田 岳, 柿木章伸, 丹生健一…441 ①

85. 外有毛細胞における *KCNQ4* の役割と遺伝子バリエーションによる難聴の病態解明

……………和佐野浩一郎, 小島敬史…442 ①

86. 一側性高度難聴患者の騒音下聴取時の脳活動・機能的結合性の検討

……………山本 桂, 堤 剛…443 ①

パネルディスカッション 聴覚障害に関わる言語聴覚士の将来展望（11：20～12：20）

司会 中川尚志

城間将江

87. 聴覚障害に関わる言語聴覚士の将来展望

—一般病院にて成人の補聴器診療に従事する立場から—……………鈴木大介…444

88. 大学病院における言語聴覚士の役割……………井上理絵…445

89. 児童発達支援センター（主に難聴児が通う）における言語聴覚士の役割

……………問田直美…446

90. 診療所において聴覚障害に関わる言語聴覚士の未来
 ……………古賀 涼, 伊藤亜紀子, 林田幸子, 神田幸彦…447

ランチオンセミナー4 人工内耳と遠隔医療—ITの活用で医療・支援の流れを変える取り組み
 (12:30~13:30) 司会 山嵜達也

人工内耳と遠隔医療—ITの活用で医療・支援の流れを変える取り組み…………高野賢一
 人工内耳と遠隔医療—ITの活用で医療・支援の流れを変える取り組み…Danielle Tres

シンポジウム2 聴覚の分子機構 (13:40~15:10) 司会 山嵜達也
 伊藤壽一

91. 多角的アプローチによる内耳電位の成立機構の理解…………日比野 浩…448
 92. 新規透明化手法(modified Sca/eS)を用いた蝸牛全解析…………浦田真次…449
 93. MEMS人工感覚上皮の開発とその制御機構に関する機械工学的研究
 ……………川野聡恭…450
 94. 霊長類モデル動物コモンマーモセットをちょう聴覚基礎研究とその展望:
 再生医療・遺伝子医療研究のプラットフォームとしての魅力…………細谷 誠…451
 95. 大脳皮質聴覚野における耳鳴りの神経相関…………西川 淳…452

第13群: 聴覚基礎 (15:10~16:00) 座長 山本典生

96. 悪性腫瘍側頭骨転移例の側頭骨標本における蝸牛内細胞障害の
 関連性について(第2報)…………黒木良子, 小川 剛, 伊藤 健…453 ①
 97. 糖尿病モデルマウス蝸牛における細小血管障害に対するPKCの検討
 ……………津田潤子, 菅原一真, 山下裕司…454 ①
 98. DPOAE成分より推定したOHCの伸縮運動による発生力の検討
 ……………李 信英, 小池卓二…455 ①
 99. EPに不可欠なラセン靱帯線維細胞の膜電位のin vitro解析
 ……………吉田崇正, 中川尚志…456 ①
 100. 正円窓へのアスタキサンチンナノ製剤による哺乳動物有毛細胞保護効果
 についての検討…………小林由貴, 菅原一真, 橋本 誠, 山下裕司…457 ①

第14群: 聴覚障害児療育5 (16:00~16:50) 座長 鈴木恵子

101. 日本語を母国語としない外国人の保護者を持つ小児難聴患者の問題点
 ……………草間 薫, 田中美郷, 門園 修, 三枝英人, 針谷しげ子…458 ⑨
 102. 米国ろう学校におけるコミュニケーション様式の動向…齋藤友介, 杉中拓央…459 ⑨
 103. 聴覚障害生徒を対象とした「音声ペンを活用した学習」に関する評価
 ……………金子俊明…460 ⑨
 104. 日本語マッカーサー乳幼児言語発達質問紙を用いた
 人工内耳装用児の語彙数と文法発達指標…………矢崎 牧, 任 智美, 阪上雅史…461 ⑨
 105. 聴覚障害児の学齢期における語用能力の発達と読書習慣
 ……………佐藤美奈子, 小渕千絵, 加我君孝…462 ⑨

第15群：聴覚検査3（16：50～17：40）

座長 泰地秀信

106. 日本人高齢者での聴覚情報処理検査の臨床応用（前向き観察研究）
……………藤本将平，前田幸英，中川敦子，田中里実，細川夏実，西崎和則…463 ③
107. 耳鼻咽喉科外来で聴覚情報処理検査をおこなった、加齢性難聴の3例（症例提示）
……………前田幸英，藤本将平，菅谷明子，片岡祐子，假谷伸，西崎和則…464 ③
108. 「言葉の聞き取り困難」で受診した純音聴力正常者の心理聴覚的傾向
……………岡本康秀，小渕千絵，渡部佳弘，遠藤理奈子，
竹林亜貴子，神崎晶，小川郁…465 ②
109. 聞き取り困難を訴えた純音聴力検査正常成人例の検討
—聴覚情報処理障害の臨床的診断の現状と問題点
……………阪本浩一，藤本依子，友江達矢，木下智美，
中山裕美，角南貴司子，小渕千絵…466 ⑤
110. 聴覚情報処理障害を疑った患者に対するスピーカアレイを用いた
競合音声下单語了解度検査……………川瀬哲明，寺岡諒，佐々木志保，
小渕千絵，坂本修一…467 ⑤

11月8日（金） <第2会場>

教育セミナー5 耳鳴に対する認知行動療法（8：00～9：00） 司会 伊藤 健

- 耳鳴に対する認知行動療法：マインドフルネス瞑想を耳鳴診療に応用する
.....森 浩一...354
耳鳴に対する認知行動療法.....高橋真理子...356

第16群：聴覚心理1（9：10～9：50）

座長 神崎 晶

111. 聴覚障害者の聴覚的状況認知.....山崎佑紀, 田原 敬, 勝二博亮, 久保愛恵...468 ②
112. 聴覚障害者における環境音認知の評価法に関する検討...田原 敬, 小林優子...469 ②
113. 高周波音の実態調査（その1）
—駅構内等における高周波音の計測と聴取実験.....廣江正明, 上田麻理...470 ②
114. 高周波音の実態調査その2
—走行中の列車内における高周波音の計測と聴取実態—
.....上田麻理, 廣江正明, 中村健太郎...471 ②

第17群：聴覚心理2（9：50～10：30）

座長 坂田英明

115. 低年齢の聴覚障害児におけるVOT識別と時間分解能に関する検討
.....山本弥生, 小淵千絵, 佐藤友貴, 大金さや香,
麻生 伸, 坂本 圭, 城間将江...472 ②
116. ギャップ検出閾値が語音聴取能に与える影響—語音の特性による検討—
.....坂本 圭, 小淵千絵, 高山渥也, 松田 帆, 城間将江, 池園哲郎...473 ②
117. 機能性難聴の知覚病態に関する一考察
—選択的聴取の機能障害仮説について.....富澤晃文, 角田玲子, 伏木宏彰...474 ②
118. ASMR（自律感覚絶頂反応）を誘発させる音刺激の物理因子解析...下倉良太...475 ②

第18群：人工中耳・BAHA（10：30～11：20）

座長 日高浩史

119. リオン型人工中耳抜去後に人工中耳VSB手術を実施した1例
.....長井今日子, 高橋優宏, 岩崎 聡, 久保田江里, 中島恭子, 新井 豊,
木暮由季, 中島明人, 畝 明日菜, 小原 透, 廣田栄子, 古屋信彦...476 ⑧
120. 中耳炎術後症例と先天性外耳道閉鎖症例の人工中耳VSB語音成績と
自覚的評価の検討.....高橋優宏, 岩崎 聡, 古舘佐起子, 岡 晋一郎,
久保田江里, 植草智子, 櫻井 梓, 野口佳裕, 岡野光博...477 ⑧
121. Vibrant Soundbridge（VSB）症例の長期経過
.....下荒翔研, 白根美帆, 安永太郎, 市原さくら, 松田悠佑,
中島崇博, 我那覇 章, 松田圭二, 東野哲也...478 ⑧
122. Vibrant Sound Bridge を用いた振動刺激誘発聴性脳幹反応の術中測定を試み
.....細谷 誠, 藤岡正人, 長谷部夏希, 神崎 晶,
北村 充, 鈴木成尚, 大石直樹, 小川 郁...479 ⑧

123. 聾～高度難聴側に Baha 植込術を施行した伝音・混合性難聴例の検討
 ……安永太郎, 白根美帆, 松田悠佑, 下荒翔研, 市原さくら,
 中島崇博, 我那覇 章, 松田圭二, 東野哲也…480 ⑦

第19群：人工内耳 1 (11: 20～12: 10)

座長 岩崎 聡

124. ミトコンドリア遺伝子異常に伴う重度難聴に対する
 人工内耳埋め込み術後の長期成績の検討…金本 開, 檜尾明憲, 尾形エリカ,
 赤松裕介, 小山 一, 浦中 司, 岩崎真一, 山唄達也…481 ⑧
125. 小児内耳奇形例の人工内耳術後成績…諸頭三郎, 山崎朋子, 玉谷輪子,
 藤井直子, 藤原敬三, 戸部陽太, 内藤 泰…482 ⑧
126. 人工内耳埋め込み術を施行した Incomplete partition type III 症例の経過
 ……石田 愛, 山本典生, 山口 忍, 近藤香菜子,
 森 尚彫, 岡野高之, 大森孝一…483 ⑧
127. 内耳奇形症例に対する人工内耳埋込術後の就学時聴取能と語彙理解能力の検討
 ……小池毬子, 檜尾明憲, 尾形エリカ, 赤松裕介,
 小山 一, 浦中 司, 岩崎真一, 山唄達也…484 ⑧
128. 内耳奇形を有する人工内耳装用児の単音節聴取能の分析
 ……尾形エリカ, 赤松裕介, 廣田栄子, 小池毬子, 金本 開,
 浦中 司, 小山 一, 檜尾明憲, 岩崎真一, 山唄達也…485 ⑧

**ランチオンセミナー 5 Cochlear migraine : a possible cause of hearing loss and tinnitus
 (12: 30～13: 30) 司会 小川 郁**

Cochlear migraine : a possible cause of hearing loss and tinnitus ……Tien-Chen Liu

第20群：人工内耳 2 (13: 40～14: 40)

座長 太田有美

129. 人工内耳を装用する大学生の授業理解と抑うつ傾向
 ……花本麻佐美, 齋藤友介, 諏訪圭子, 佐藤 崇, 太田有美…486 ⑧
130. 当科における成人人工内耳術前リハビリテーションに関する検討
 ……東野好恵, 松本 希, 石川一葉, 永田千尋, 長谷川 愛,
 田泓朋子, 野田哲平, 土橋奈々, 中川尚志…487 ⑧
131. 小児期からの難聴成人の人工内耳にかける想い
 ……渡辺 咲, 高橋信雄, 兵頭 純, 羽藤直人…488 ⑧
132. 人工内耳装用児支援に向けた研修における教育機関との連携に関する検討
 ……安部知華, 氏田直子…489 ⑧
133. 人工内耳装用児の話者の男女識別—検査音声の比較による検討—
 ……佐藤友貴, 小淵千絵, 籠宮隆之, 大金さや香,
 城間将江, 野口佳裕, 加我君孝…490 ⑧
134. 小児人工内耳装用例における聴覚処理能力の達成速度と要因について
 ……赤松裕介, 廣田栄子, 尾形エリカ, 小池毬子, 金本 開,
 浦中 司, 小山 一, 檜尾明憲, 岩崎真一, 山唄達也…491 ⑧

第21群：人工内耳3（14：40～15：40）

座長 櫻尾明憲

135. 小児両側同時人工内耳症例の術後成績
……………山崎朋子, 諸頭三郎, 玉谷輪子, 藤井直子, 藤原敬三, 内藤 泰…492 ⑧
136. 両側人工内耳装用児における同時手術と逐次手術の短期成績の比較
……………植草智子, 高橋優宏, 古舘佐起子, 岡 晋一郎, 久保田江里,
櫻井 梓, 野口佳裕, 岡野光博, 岩崎 聡…493 ⑧
137. 学齡期以降に人工内耳手術を受けた装用例の聴取成績について
……………櫻井 梓, 高橋優宏, 古舘佐起子, 岡 晋一郎, 久保田江里,
植草智子, 岡野光博, 野口佳裕, 岩崎 聡…494 ⑧
138. 語音聴取評価検査「CI-2004（試案）」結果の経時的変化
……………吉田佳那, 蜂谷 純, 西野裕美, 松永 由, 磯野泰大, 佐久間直子…495 ⑧
139. 成人人工内耳装用者における聴取成績の継時的変化
—聴力レベルによる術後成績と影響を及ぼす因子の検討—
……………久保田江里, 高橋優宏, 植草智子, 櫻井 梓, 古舘佐起子,
岡 晋一郎, 岡野光博, 野口佳裕, 岩崎 聡…496 ⑧
140. 高齢者人工内耳症例における年齢細分化による検討
……………西島由美, 藤坂実千郎, 中西亮人, 將積日出夫…497 ⑧

第22群：人工内耳4（15：40～16：40）

座長 白井杏湖

141. 蝸牛型耳硬化症に対し両側人工内耳埋め込み術を施行した一例
……………大越 海, 松浦仁美, 楠見恭子, 扇田秀章, 西村幸司, 伊藤壽一…498 ⑧
142. CDH23 遺伝子変異への残存聴力活用型人工内耳術後の聴力経過と人工聴覚器選択に
おける遺伝子検査の有用性……………菊地大介, 今泉光雅, 大槻好史, 室野重之…499 ⑧
143. 内耳自己免疫病を伴う人工内耳症例……………富澤文子, 河野 淳, 野波尚子,
小松 禎, 前田沙知, 太田陽子, 白井杏湖, 塚原清彰…500 ⑧
144. 両耳人工内耳装用者における異種メーカー使用者の症例について
……………小松 禎, 河野 淳, 富澤文子, 野波尚子,
前田沙知, 太田陽子, 白井杏湖, 塚原清彰…501 ⑧
145. 両側同時人工内耳植え込み術を施行した両側内耳破壊の一症例
……………岩城 忍, 上原奈津美, 藤田 岳, 柿木章伸, 丹生健一…502 ⑧
146. 中等度難聴からの急速な増悪後、早期に人工内耳埋め込み術を行った症例の
経過の報告…加藤秀敏, 和佐野浩一郎, 榎本千江子, 南 修司郎, 加我君孝…503 ⑧

第23群：人工内耳5（16：40～17：40）

座長 工 穰

147. 当院における遠隔マッピングの試み……………海崎 文, 木村綾美, 小笠原徳子,
才川悦子, 新谷朋子, 高野賢一, 氷見徹夫…504 ⑧
148. 耳鳴症例における人工内耳マッピングの検討
……………原 大介, 吉田忠雄, 福永有可里, 杉本賢文, 寺西正明, 曾根三千彦…505 ⑧
149. AB社製ナイーダCIの有効性 —Optima-PとOptima-Sの比較—
……………木原智史, 間 三千夫, 明石正翔, 中原 啓, 河野 淳…506 ⑧

150. 人工内耳装用者の音楽聴取に関するマッピングの検討
……………大六鉄兵, 岡田昌浩, 寺岡正人, 高橋信雄, 羽藤直人…507 ⑧
151. 先天性難聴者による青年期以降の人工内耳装用における音楽聴取
—人工内耳装用前後の質問紙の比較から—
……………大金さや香, 原島恒夫, 小淵千絵, 佐藤友貴, 城間将江,
野口佳裕, 榎本千江子, 加藤秀敏, 加我君孝…508 ⑧
152. 人工内耳適応に至った進行性・遅発性難聴児の検討
……………大黒里味, 廣瀬正幸, 岩本依子, 今井隆介,
大塚進太郎, 小森有希子, 伊藤 萌…509 ⑤

11月8日（金） <第3会場>

モーニングセミナー 成人例における両側人工内耳の適応と効果（8：00～9：00）

司会 佐藤宏昭

成人例における両側人工内耳の適応と効果……………柿木章伸

第24群：耳鳴1（9：10～10：00）

座長 坂田俊文

153. 当科における音楽性耳鳴（音楽幻聴症）の臨床像および治療について
……………小杉祐季，坂下哲史，阪本浩一，加藤匠子，春田友佳，
高野さくらこ，中山裕美，木下智美，友江達矢，角南貴司子…510 ⑥
154. 慢性耳鳴患者の自律神経機能に与える音響療法の影響
……………春田友佳，阪本浩一，加藤匠子，高野さくらこ，小杉祐季，
中山裕美，木下智美，友江達矢，角南貴司子…511 ⑥
155. 聴神経腫瘍患者における耳鳴の重症度と補聴器による音響療法の効果に関する検討
……………北村 充，大石直樹，鈴木法臣，長谷部夏希，細谷 誠，
鈴木成尚，藤岡正人，神崎 晶，小川 郁…512 ⑥
156. 一側性感音難聴に伴う慢性耳鳴に対する補聴器装用効果の検討
……………喜田有未来，新田清一，鈴木法臣，鈴木大介，
坂本耕二，島貫茉莉江，北間 翼，藤田 航，
嶋津有莉，大石直樹，小川 郁…513 ⑥
157. 情報理論による新たな耳鳴モデル（知覚更新モデル）の概要
……………野田和裕，北原 糺，土井勝美…514 ⑥

第25群：耳鳴2（10：00～10：50）

座長 阪本浩一

158. 当科における体性耳鳴患者の統計……………三輪 徹…515 ⑥
159. 瞬目に伴う耳鳴・耳閉感を自覚した症例……………菅原一真，眞崎達也，小林由貴，
津田潤子，橋本 誠，山下裕司…516 ⑥
160. 手術的治療にて治癒しえた拍動性耳鳴の2例
……………池田怜吉，宮崎浩充，小林俊光，本蔵陽平，川村善宣，山内大輔…517 ⑥
161. 耳栓の着用が奏功した音響外傷性耳鳴の2例
……………中川雅文，小山田匠吾，野口佳裕…518 ⑥
162. 耳鳴と気象との関連性についての検討……………舟久保恵美，神崎 晶…519 ⑥

第26群：耳鳴3（10：50～11：40）

座長 川瀬哲明

163. 改訂版 THI、BDI-II を用いた耳鳴患者評価
……………長谷部夏希，大石直樹，北村 充，細谷 誠，
鈴木成尚，藤岡正人，神崎 晶，小川 郁…520 ⑥
164. 耳鳴患者における「聴こえ」の評価の検討…高梨芳崇，川瀬哲明，太田伸男…521 ⑥
165. 耳鳴重症度の改善に伴う耳鳴に対する認知の変化
……………蒲谷嘉代子，高橋真理子，関谷健一…522 ⑥

166. 慢性耳鳴症例の耳鳴のピッチの変動について
 ……加藤匠子, 坂下哲史, 阪本浩一, 春田友佳, 高野さくらこ,
 小杉祐季, 中山裕美, 木下智美, 友江達矢, 角南貴司子…523 ⑥
167. 聴力対称の耳鳴患者における DPOAE と耳鳴ピッチ・マッチ検査の有用性
 ……鈴木成尚, 藤岡正人, 神崎 晶, 大石直樹,
 細谷 誠, 北村 充, 長谷部夏希, 小川 郁…524 ⑥

第27群：補聴4 (11: 40～12: 20)

座長 柘植勇人

168. 補聴器装用者の雑音下における語音聴取成績
 —雑音を負荷したときの語音明瞭度の測定の臨床的意義—
 ……嶋津有莉, 鈴木大介, 坂本耕二, 島貫茉莉江, 喜田有未来,
 北間 翼, 藤田 航, 照井詩織, 神崎 陵,
 鈴木法臣, 大石直樹, 小川 郁, 新田清一…525 ⑦
169. 一側性感音難聴の補聴器装用に関する検討
 —非良聴耳の非装用時および装用時の語音明瞭度について—
 ……鈴木法臣, 新田清一, 鈴木大介, 坂本耕二, 島貫茉莉江,
 喜田有未来, 北間 翼, 藤田 航, 嶋津有莉, 大石直樹, 小川 郁…526 ⑦
170. 当科補聴器外来における言語聴覚士介入による効果
 ……永積 渉, 松延 毅, 青木秀治, 鈴木宏隆, 大久保公裕…527 ⑦
171. 当院における補聴器外来の現状と課題～ST参加による変化～
 ……田村 匠, 相馬啓子, 小泉智彦…528 ⑦

ランチオンセミナー6 耳鳴に対する音響療法の実際 (12: 30～13: 30)

司会 小寺一興

耳鳴に対する音響療法の実際……大石直樹

第28群：補聴5 (13: 40～14: 40)

座長 佐野 肇

172. Audiological Rehabilitation with Multi-program hearing-aids (ARM)
 による装用訓練の妥当性……前山啓充, 浅沼高志,
 今井隆介, 西村将人, 鎌倉武史…529 ⑦
173. マルチプログラム補聴器の有効性の検討
 ……西岡隼基, 福井英人, 三浦誠治, 朝子幹也, 岩井 大…530 ⑦
174. 当科補聴器外来における fitting 状況の考察
 ……中原 啓, 間 三千夫, 明石正翔, 木原智史,
 宝上竜也, 裕田猛真, 河野 淳, 榎本雅夫…531 ⑦
175. 生活環境にもとづいた補聴器装用指導の重要性：データログ機能の解析から
 ……片岡大輔, 福井英人, 日高浩史, 土井 直, 鈴鹿有子, 岩井 大…532 ⑦
176. 補聴器フィッティングソフトでの NAL-NL、DSL 法の初期設定値の妥当性
 ……古木省吾, 佐野 肇, 栗岡隆臣, 井上理絵,
 梅原幸恵, 原 由紀, 鈴木恵子, 山下 拓…533 ⑦

177. 補聴器を用いた聴覚リハビリテーション外来患者の補聴器購入について
 ……………鈴木大士, 三瀬和代, 篠原義郎, 白馬伸洋…534 ⑦

第29群：補聴6（14：40～15：40）

座長 仲野敦子

178. 軽度・中等度難聴児 11 例の装用状況の検討
 ……………秦 夢乃, 大町千香, 和田 彩, 稲枝道子, 田中義人,
 北野 学, 村山正和, 三輪レイ子, 寺崎雅子…535 ⑦
179. 当科における軽度・中等度難聴児補聴器購入支援事業の検討
 ……………松井祐興, 伊藤 吏, 窪田俊憲, 千葉寛之,
 米澤裕美, 阿部靖弘, 新川智佳子, 欠畑誠治…536 ⑦
180. 耳鼻咽喉科学学校保健委員および教育委員会への
 軽・中等度難聴児補聴器購入費用助成制度に関する調査結果
 ……………仲野敦子, 有本友季子, 大島清史, 朝比奈紀彦…537 ⑦
181. メニエール病に対する補聴器の適応について
 ……………五島史行, 鈴木典子, 大川智恵, 大上麻由里, 大上研二, 飯田政弘…538 ⑦
182. 補聴器と人工内耳のバイモダルとなった症例の調査検討
 —人工内耳埋め込み術後に補聴器調整を行った1例—
 ……………内山唯史, 梅宮彩香, 生井友紀子, 菊浦美宇, 荒井康裕…539 ⑦
183. 補聴器適合が困難であった低中音域感音難聴の一例……野田哲平, 中川尚志…540 ⑦

第30群：補聴7（15：40～16：40）

座長 森田訓子

184. 補聴器を購入した後で満足されず当院を訪れた症例の対応
 ……………薬師寺政美, 柘植勇人, 加藤大介, 三宅杏季, 加藤由記…541 ⑦
185. 難聴者が耳の日相談会後に講じた対策の検討
 ……………寺崎雅子, 杉尾雄一郎, 岡田智幸, 荒井康裕,
 磯野泰大, 大氣誠道, 米本友明, 長原太郎…542 ⑦
186. 補聴器導入前後でのフレイルの状態についての検討
 ……………清水笑子, 伊藤恵里奈, 吉原杏奈, 杉浦彩子,
 内田育恵, 鈴木宏和, 中田隆文, 近藤和泉…543 ⑦
187. 電子化した『きこえについての質問紙 2002』の臨床活用
 ……………井上理絵, 鈴木恵子, 梅原幸恵, 原 由紀, 古木省吾,
 栗岡隆臣, 荻原敦子, 佐野 肇, 山下 拓…544 ⑦
188. 一側補聴器装用者における補聴耳の語音明瞭度低下症例の検討……河口幸江…545 ⑦
189. 補聴器装用訓練前後の音場語音明瞭度の比較
 ……………浅沼高志, 前山啓充, 今井隆介, 鎌倉武史…546 ⑦

第31群：補聴8（16：40～17：40）

座長 新谷朋子

190. 宇都宮方式聴覚リハビリテーションを取り入れた補聴器外来 最終報 1
 補聴器再診外来の必要性……………山田浩之, 新田清一, 鈴木大介,
 太田久裕, 中山梨絵, 上野真史, 小川 郁…547 ⑦

191. 宇都宮方式聴覚リハビリテーションを取り入れた補聴器外来 最終報2
 言語聴覚士が補聴器外来を担当する利点……太田久裕, 山田浩之, 新田清一,
 鈴木大介, 中山梨絵, 上野真史, 小川 郁…548 ⑦
192. 宇都宮方式を取り入れた補聴器外来の現況
 ……新谷朋子, 縫 郁美, 小笠原徳子, 吉田瑞生, 高野賢一…549 ⑦
193. 公立八女総合病院での補聴器外来における購入群と非購入群の比較検討
 ……進 保朗, 新田清一, 梅野博仁…550 ⑦
194. 当耳鼻咽喉科診療所での補聴器外来の現状(第一報)
 ……森田紘生, 立野綾菜, 菊池奈美, 新田清一, 宮地英彰…551 ⑦
195. 補聴器装用者の雑音下における語音聴取成績～雑音条件に関する検討～
 ……鈴木大介, 新田清一, 亀井昌代, 嶋津有莉, 坂本耕二,
 島貫茉莉江, 喜田有未来, 北間 翼, 藤田 航, 神崎 陵,
 鈴木法臣, 大石直樹, 米本 清, 佐藤宏昭, 小川 郁…552 ⑦

11月8日（金） <第4会場>

第32群：聴覚検査4（9：10～10：00）

座長 植田広海

196. 雑音負荷時の子音別正答率と有効継続時間（ τ_e ）の四分位数
……………赤坂咲恵，西村忠己，下倉良太，齋藤 修，細井裕司，北原 糺…553 ③
197. 音声コーパスをもとにした長文節の聞き取り検査及び自動判定システムの開発
……………鴨頭 輝，檜尾明憲，西村信一，山唄達也…554 ③
198. 呈示音圧の違いによる 57-S 語表の語音明瞭度と
単音節別正答率の推移についての検討……………大原奈里，竹内万彦…555 ③
199. 健聴学齢児における副詞使用の発達的变化に関する検討
—指定した副詞の書記での使用について—……………佐々木志保，小淵千絵…556 ⑨
200. 耳症状と SR-DECAY に関する一考察
……………渋井純子，奥田 亮，小山田匠吾，中川雅文…557 ③

第33群：聴覚検査5（10：00～10：50）

座長 麻生 伸

201. 小児における Chirp 音を用いた ASSR の有用性の検討
……………寺田小百合，伊藤 吏，千葉寛之，窪田俊憲，
松井祐興，新川智佳子，阿部靖弘，欠畑誠治…558 ④
202. 小児における CE-Chirp ASSR の実測値・推定値と聴覚閾値との相関
……………二之湯 弦，岡本志央，末松真弓，
兵庫美砂子，瀧 正勝，坂口博史…559 ④
203. CE-Chirp 音を用いて 40Hz および 90Hz で施行した ASSR 閾値と
純音聴力閾値の関連についての検討 第2報
……………木下智美，阪本浩一，中山裕美，友江達矢，角南貴司子…560 ④
204. 小児における Chirp 音の刺激頻度による ASSR への影響について
……………千葉寛之，伊藤 吏，窪田俊憲，松井祐興，寺田小百合，
米澤裕美，新川智佳子，阿部靖弘，欠畑誠治…561 ④
205. CE-Chirp 音を用いた ABR 検査波形の考察
……………堀 明美，大石直樹，悴田かおり，細谷 誠，鈴木成尚，
長谷部夏希，北村 充，藤岡正人，神崎 晶，小川 郁…562 ③

第34群：聴覚障害1（10：50～11：40）

座長 大石直樹

206. 前庭水管拡大症4例の長期経過……………近藤英司，中野誠一，島田亜紀，
東 貴弘，坂本 幸，宇高二良，武田憲昭…563 ⑤
207. 当科で経験した蝸牛神経管狭窄を伴う両側先天性難聴3症例の検討
……………伊藤有未，杉本千鶴，藤枝重治…564 ⑤
208. Coffin-Siris 症候群であった両側難聴症例の検討
……………森田訓子，黒木良子，小川 剛，伊藤 健…565 ⑤
209. 幼少児からの難聴を主訴に受診した一側狭小内耳道例
……………乾 崇樹，綾仁悠介，萩森伸一…566 ⑤

210. 白血病にともなう両側進行性の感音難聴を発症した症例の側骨病理
一内耳の血管に閉塞を認めた1症例……………岡安 唯, 西村忠己, 北原 紘…567 ⑤

第35群：聴覚障害2 (11:40~12:20)

座長 内田育恵

211. 高齢者の聴覚と暮らし方と健康に関する学術調査(第2報):
老人性難聴のリスクファクターの探索
……………悴田かおり, 藤岡正人, 北村 充, 堀 明美, 薬師丸令子,
野口 勝, 粕谷健人, 西山崇経, 石川 徹, 細谷 誠,
鈴木成尚, 長谷部夏希, 岡本康秀, 小川 郁…568 ⑤
212. もの忘れセンター受診高齢難聴者の聴覚ハンディキャップ
……………内田育恵, 杉浦彩子, 中田隆文, 川出由佳, 伊藤恵里奈, 吉原杏奈,
清水笑子, 鈴木宏和, 近藤和泉, 中島 務, 植田広海…569 ⑤
213. もの忘れセンター受診高齢難聴者のMini-Mental State Examination (MMSE)
下位項目と聴力の関係……………川出由佳, 内田育恵, 杉浦彩子, 中田隆文,
伊藤恵里奈, 吉原杏奈, 清水笑子, 鈴木宏和,
近藤和泉, 中島 務, 植田広海…570 ⑤
214. 当院における聴覚ドック受診者の検査データと難聴の関連についての検討
……………稲村和俊, 伊藤 吏, 窪田俊憲, 松井祐興, 欠畑誠治…571 ⑤

第36群：聴覚障害3 (13:40~14:40)

座長 大島猛史

215. 当院を受診した超低出生体重児の聴覚経過
……………江崎友子, 木下稚子, 柴田知紗, 服部 琢,
浅見勝巳, 稲垣祥子, 笠原伸洋, 石川輝美…572 ⑤
216. 愛媛県における未就学児の軽・中等度難聴に関する検討
……………寺岡正人, 大六鉄兵, 岡田昌浩, 羽藤直人…573 ⑤
217. 岩手県立療育センターにおける小児聴力検査症例の検討
……………小林有美子, 佐藤宏昭, 細井一浩, 石川 敬…574 ⑤
218. ダウン症児における新生児聴覚スクリーニング refer 症例の経過の検討
……………今井隆介, 廣瀬正幸, 大黒里味, 伊藤 萌,
小森有希子, 大塚進太郎, 岩本依子…575 ⑤
219. ダウン症候群乳幼児の聴力経過における滲出性中耳炎の影響の検討
……………山岸達矢, 泉 修司, 大島伸介, 森田由香, 高橋邦行, 堀井 新…576 ⑤
220. ダウン症乳児における難聴の検討
……………小宅功一郎, 奥羽 譲, 高橋 希, 富里周太, 守本倫子…577 ⑤

第37群：聴覚障害4 (14:40~15:40)

座長 鈴鹿有子

221. エアバッグによる音響外傷の1例
……………増田佐和子, 白井智子, 鶴岡弘美, 須川愛弓…578 ⑤
222. 不可逆な難聴を来たしたMRI検査の騒音による急性音響性難聴の2例
……………綾仁悠介, 乾 崇樹, 萩森伸一…579 ⑤

223. トリプタンが奏功した急性低音障害型感音難聴の1例
 ……小山田匠吾, 中川雅文, 渋井純子, 奥田 亮…580 ⑥
224. 良好な聴力予後を得られた外傷性外リンパ瘻の2例
 ……大口明日海, 高橋邦行, 山岸達矢, 森田由香,
 泉 修司, 大島伸介, 堀井 新…581 ⑤
225. 耳管専門外来を受診した上半規管裂隙症候群の検討
 ……木村優介, 嶋原俊太郎, 亀井知春, 岡田雅子,
 野村泰之, 平井良治, 大島猛史…582 ⑪
226. 無顎症 (Agnathia-otocephaly complex) に対する聴覚補償について
 ……工 穰, 宇佐美真一…583 ⑤

第38群：聴覚障害5 (15:40~16:30)

座長 和田哲郎

227. 疫学調査結果に基づいた突発性難聴の治療アルゴリズムの作成
 ……鬼頭良輔, 西尾信哉, 宇佐美真一…584 ⑤
228. 一次治療としての高気圧酸素療法の効果の検討
 ……水吉朋美, 木村百合香, 丸山祐樹, 時田江里香, 小林一女…585 ⑪
229. 突発性難聴の治療における入院加療の効果
 ……丸山祐樹, 時田江里香, 水吉朋美, 木村百合香, 小林一女…586 ⑪
230. 当科で経験した ANCA 関連血管炎性中耳炎 (OMAAV) 7 症例
 ……大澤孝太郎, 廣瀬由紀, 田淵経司…587 ⑤
231. 好酸球性中耳炎の難聴に対する治療選択
 ……山田武千代, 椎名和弘, 佐藤輝幸, 高橋 辰, 中澤 操, 水野知美…588 ⑤

第39群：聴覚障害6 (16:30~17:20)

座長 石川浩太郎

232. 機能性難聴の未成年例と成人例との比較
 ……大塚進太郎, 西村忠己, 森本千裕, 成尾一彦, 齋藤 修,
 浦谷悠加, 松永靖子, 山中敏彰, 北原 糺, 細井裕司…589 ⑤
233. 一側性難聴に加わった心因性難聴が転校先の聾学校にて軽快した1事例
 ……山根京子, 立入 哉…590 ⑨
234. 聴力正常な聴覚過敏症例の診療経験
 ……坂田俊文, 浅田弥子, 副島力哉, 片岡 舞, 永田里恵…591 ⑤
235. 騒音事業所における防音保護具使用状況
 ……和田哲郎, 松本 信, 井伊里恵子, 宮本秀高, 中山雅博,
 廣瀬由紀, 田中秀峰, 西村文吾, 田淵経司, 原 晃,
 佐藤宏昭, 杉原三郎, 鈴木秀明, 鈴木有子, 福與和正…592 ⑤
236. 顔面神経減荷術後の聴覚障害…濱田昌史, 小田桐恭子, 塚原桃子, 飯田政弘…593 ⑤

第64回日本聴覚医学会総会・学術講演会は公益財団法人国際耳鼻咽喉科学振興会,
 コストコホールセールジャパン株式会社より助成いただきました

