

目 次

10月24日（木） <第1会場>

主題関連教育講演1：“気長に続ける”研究の特色と倫理・利益相反等について

(8:30~9:30) 司会 武田英彦

.....伊藤 健...298

シンポジウム1：聴力データの蓄積から見えてきたもの～過程を楽しみ結果に

縛られない研究～ (9:40~10:40) 司会 櫻尾明憲

地域住民研究 初期調査参加者のその後を追跡する.....内田育恵...306

進行性感音難聴に対する高精度医療 (Precision Medicine).....松永達雄...308

長期間聴力フォローを行ったミトコンドリア難聴、
GJB2 難聴について坂田阿希...310

主題1-1：“気長に続ける”聴覚研究 (10:50~11:35) 座長 大島猛史

1. 帝京大学側頭骨研究室の歴史.....黒木良子, 伊藤 健, 小川 剛...320 ①

2. 最近16年間の Audiology Japan 掲載論文の推移日高浩史, 伊藤まり,
神崎 晶, 高橋真理子, 仲野敦子, 原田竜彦,
廣田栄子, 松延 毅, 和佐野浩一郎, 田淵経司...321 ②

3. 霊長類モデル動物における I 型ラセン神経節細胞の
サブタイプの発生・分化の検討.....細谷 誠, 上野真史, 島貫茉莉江,
西山崇経, 小澤宏之, 大石直樹...322 ①

主題1-2：“気長に続ける”聴覚研究 (11:35~12:20) 座長 山田武千代

4. 聴神経腫瘍未治療例の語音明瞭度に関する検討
～聴力型別の検討や内耳性難聴症例との比較を含めて～
.....上野真史, 島貫茉莉江, 細谷 誠, 西山崇経,
北間 翼, 都築伸佳, 小澤宏之, 大石直樹...323 ⑤

5. 小脳橋角部腫瘍の聴覚的特徴—聴神経腫瘍と髄膜腫の違いについて
.....中西 啓, 佐原聡甫, 喜多淳哉, 三澤 清...324 ⑤

6. COL11A1 遺伝子の病的バリエーションをもつ難聴者の臨床的特徴と
遺伝カウンセリング.....井上沙聡, 村上遥香, 奈良清光,
南 修司郎, 務台英樹, 藤岡正人, 大石直樹,
守本倫子, 阪本浩一, 岡本康秀, 松永達雄...325 ⑤

主題 1-3：“気長に続ける”聴覚研究（13：40～14：55）

座長 森田由香

7. 音階錯覚で知覚される音楽の作成と検証……………一宮一成…326 ②
8. スマートフォンアプリによる聴力検査の試み：
4年間で集まった匿名データの解析……………西村信一…327 ③
9. SFI（sweep frequency impedance）メーターによる伝音難聴診断の試み
……………村越道生，杉本寿史，中島龍一…328 ③
10. 耳鳴に対する補聴器フィッティング：当院の手法とその進化
……………柘植勇人，岩村祥平，三宅杏季，加藤大介，
薬師寺政美，加藤由記，畑 ひかり，曾根三千彦…329 ⑥
11. 補聴器の装用閾値の継次的変化……………平野 翠，間 三千夫，中原 啓…330 ⑦

10月24日（木） <第2会場>

第1群：補聴1（8：30～9：30）

座長 和佐野浩一郎

12. 当科における補聴器外来の現状—80歳以上群と80歳未満群の比較—（第3報）
……………松本昌宏，楠見恭子，中村花子…331 ⑦
13. 当院における補聴器導入の現状と課題……………松井祐興，石山弘将…332 ⑦
14. 2023年度神奈川県地方部会耳の日相談会の結果報告
……………寺崎雅子，中筋康太，佐野 肇，
杉尾雄一郎，大氣誠道，米本友明，古木省吾…333 ⑦
15. 岡山県における高齢難聴者への Hearing Health 向上に対する取り組み
……………片岡祐子，大道卓也，木下 聡，原 大介…334 ⑦
16. 当科における補聴器装用に対する満足度調査
……………新田義洋，佐野 肇，山本賢吾，澤田拓也，
小野寺桃子，梅原幸恵，原 由紀，山下 拓…335 ⑦
17. 兵庫県の補聴器診療の現状……………大津雅秀，李 進隆…336 ⑦

第2群：補聴2（9：30～10：20）

座長 柘植勇人

18. 当院補聴器外来における長期補聴器装用高齢者の語音弁別能の検討
……………羽富彩映，山田浩之，井澤瞳美，
布施慈光，太田久裕，加瀬里菜，大石直樹…337 ⑦
19. 後期高齢者の補聴器適合と装用効果の検討……………中島明人，長井今日子，
廣田栄子，中島恭子，相馬眞祈，菅野桃花，
内田紘子，長島 彩，篠原怜珠，古屋信彦，宇佐美真一…338 ⑦
20. 当科補聴器外来における高齢者の難聴に対する自己評価と家族評価の検討
……………中村花子，楠見恭子，松本昌宏…339 ⑦
21. 認知症患者における補聴器適応可否に関わる要因についての検討
……………保坂真帆，中澤 操…340 ⑦
22. 高齢難聴者における良聴耳の語音弁別能と音場での両耳聴の語音弁別能との
関連についての検討……………下野真理子，鈴木宏和，内田育恵，
杉浦彩子，榎原めぐみ，伊藤恵里奈，中島 務…341 ⑦

第3群：補聴3（10：20～11：10）

座長 高橋優宏

23. 挿入形イヤホンで測定した聴覚閾値の音圧レベルへの換算手順について
.....富澤晃文, 坂田英明...342 ⑦
24. 補聴器指向性の価格による変化.....鳴原俊太郎, 木村優介, 平野 良,
岡田雅子, 野村泰之, 大島猛史...343 ⑦
25. 通常級に在籍する難聴児のリモートマイクロホン (RM) の
使用の実態と聞こえの質.....中川辰雄...344 ⑦
26. 補聴器外来における実耳測定の有用性.....原田昌彦, 原田以久...345 ⑦
27. 食事中の補聴器装用がうるささや食感などの感じ方に与える
要因についての検討.....澤田拓也, 村上 健,
秦 若菜, 原 由紀, 佐野 肇...346 ⑦

第4群：補聴4（11：10～11：50）

座長 野口佳裕

28. 軟骨伝導補聴器の耐久性について.....西村忠己, 細井裕司, 宮崎優里,
齋藤 修, 大塚進太郎, 森本千裕, 岡安 唯, 北原 糺...347 ⑦
29. 軟骨伝導補聴器に対する公的な支援に関するアンケート調査結果
—身体障害者に該当しない症例について—.....大塚進太郎, 西村忠己,
細井裕司, 森本千裕, 岡安 唯, 北原 糺...348 ⑦
30. 耳介の状態と軟骨伝導補聴器の装用効果について.....岡安 唯, 西村忠己,
細井裕司, 齋藤 修, 宮崎優里, 山下哲範, 北原 糺...349 ⑦
31. ダウン症例への軟骨伝導補聴器適合の検討
.....根岸 歩, 杉内智子, 井田彩織, 明神里香,
三好侑希, 佐藤紀代子, 杉尾雄一郎, 横溝志穂...350 ⑦

ランチオンセミナー1：聴覚生理学って楽しい（12：25～13：15）

司会 伊藤 健

.....中川尚志

第5群：人工中耳、人工内耳（13：40～14：30）

座長 大石直樹

32. 両側外耳道閉鎖症に対する両側 Baha 装用効果の検討
.....松井廣大, 白根美帆, 中村 雄, 高橋邦行...351 ⑧
33. 両側人工内耳埋込術を施行した外耳道閉鎖症の1例
.....諏訪圭子, 花本麻佐美, 佐藤 崇, 大藪芳之, 太田有美...352 ⑧
34. 中耳内耳形態異常に対する耳前部切開及び外耳道後壁削除による
人工内耳埋込術.....福田航平, 松本 信, 廣瀬由紀, 田淵経司...353 ⑧
35. 聴神経腫瘍患者の両側難聴に対する対応.....佐藤暢子, 椎名和弘, 杉渕 愛,
高橋 辰, 中澤 操, 山田武千代...354 ⑧
36. 聴神経腫瘍摘出と同時に同側人工内耳植え込み術を施行した
神経線維腫症2型の一例.....山中歩美, 細谷 誠, 島貫茉莉江,
上野真史, 西山崇経, 小澤宏之, 大石直樹...355 ⑧

第6群：人工内耳1（14：30～15：20）

座長 工 穰

37. ヌーナン症候群における人工内耳術後成績
.....宮原佑汰, 山崎朋子, 玉谷輪子, 藤井直子,
平山愛恵, 藤原敬三, 内藤 泰, 山本典生...356 ⑧
38. 蝸牛神経低形成を伴う小児人工内耳症例の検討.....茜部遼平, 吉田忠雄,
小林万純, 原 大介, 福永有可里, 曾根三千彦...357 ⑧
39. インプラントに故障をきたした小児人工内耳症例に関する検討
.....西島由美, 藤坂実千郎, 森田由香...358 ⑧
40. 小児人工内耳手術時期の低年齢化による発達への影響
.....足立紗矢香, 権田綾子, 吉村豪兼, 工 穰...359 ⑧
41. 小児人工内耳症例における、一側、逐次的、及び同時人工内耳の
患者背景及び術後経過の比較検討.....小山 一, 尾形エリカ, 赤松裕介,
檜尾明憲, 近藤健二...360 ⑧

第7群：人工内耳2（15：20～16：10）

座長 岩崎 聡

42. 高齢者と若年者の人工内耳の聴取成績の比較
.....森 隆範, 西山崇経, 細谷 誠, 浅野和海,
島貫茉莉江, 上野真史, 小澤宏之, 大石直樹, ...361 ⑧
43. 80歳代の高齢者における人工内耳術後の経過
.....藤井直子, 山崎朋子, 玉谷輪子, 宮原佑汰,
平山愛恵, 藤原敬三, 内藤 泰, 山本典生...362 ⑧
44. 高齢人工内耳装用者の主観的評価の検討.....辛島史織, 佐藤紀代子...363 ⑧
45. 人工内耳植込術を施行した高齢者の認知機能について
.....實川純人, 吉田有梨枝, 海崎 文, 高野賢一...364 ⑧
46. 60歳以上の高齢人工内耳装用者における費用対効果評価
.....今川記恵, 廣田栄子, 近藤由以子, 宇田川友克,
中澤 宝, 栗原 渉, 平林源希, 櫻井結華, 小島博己...365 ⑧

10月24日（木） <第3会場>

第8群：聴覚障害1（8：30～9：20）

座長 阪本浩一

47. LiD/APD（聞き取り困難症／聴覚情報処理障害）の
成人有病率推定アンケート調査結果と当事者との比較
……………関戸智恵，阪本浩一，角南貴司子，小渕千絵…366 ⑤
48. 聞き取り困難を主訴としてLiD/APD外来を受診した難聴症例の検討
……………玉峰歩佳，阪本浩一，関戸智恵，
齊藤千穂，夏山美咲，角南貴司子…367 ⑤
49. 聞き取り困難症（LiD）と情動知能の関連についての検討
……………夏山美咲，阪本浩一，関戸智恵，齊藤千穂，
玉峰歩佳，衣笠竜成，角南貴司子…368 ⑤
50. 聞き取り困難症（LiD）聴覚情報処理障害（APD）診断と
支援の手引きの作成……………阪本浩一…369 ⑤
51. 聞き取り困難症の診断における聴覚情報処理検査（APT）と臨床症状の
関連についての検討……………齊藤千穂，阪本浩一，関戸智恵，角南貴司子…370 ⑤

第9群：聴覚障害2（9：20～10：00）

座長 小渕千絵

52. 聞き取り困難症・聴覚情報処理障害の合併症と社会的な問題について
……………白井智子，須川愛弓，増田佐和子…371 ⑤
53. LiD（聞き取り困難症）に対する標準注意機能検査の有用性
……………寺岡正人，羽藤直人…372 ⑤
54. Listening difficulties 症例の易マスクング特性
—Informational masking メカニズムの関与に関する検討—
……………川瀬哲明，小渕千絵，坂本修一，鈴木 淳，香取幸夫…373 ⑤
55. 聞こえ困難症を主訴として来院した症例に対する多角的評価
—症例の多様性を視野に入れた支援の検討—
……………滑川 恵，小渕千絵，門脇誠一，廣瀬由紀，田渕経司…374 ⑤

第10群：聴覚障害3（10：00～10：40）

座長 坂本 圭

56. 聞き取り困難を主訴に当科を受診した50症例の検討
……………新川智佳子, 天野彰子, 中村美代子, 阿部希望,
佐藤榛希, 後藤崇成, 天野真太郎, 伊藤 吏…375 ⑤
57. 難度の高い両耳分離聴課題における Listening Difficulties 例の
聴取特徴と個人差の要因……………坂本 圭, 小渕千絵, 川瀬哲明,
山本弥生, 高山渥也, 松田 帆, 池園哲郎…376 ⑤
58. 聞き取り困難症例の年代別検討……………福永有可里, 吉田忠雄, 小林万純,
茜部遼平, 谷口里花子, 原 大介, 曾根三千彦…377 ⑤
59. Listening Difficulties を訴える小中学生の発達特性に関する検討
……………山本弥生, 小渕千絵, 笹目友香,
西田久美子, 坂本 圭, 岡本秀彦, 野口佳裕…378 ⑤

第11群：聴覚障害4（10：40～11：30）

座長 守本倫子

60. 先天性サイトメガロウイルス感染児の聴力と長期経過
……………守本倫子, 鈴木法臣, 今村香菜子, 齋川智弘…379 ⑤
61. 就学時・学校健診を契機に診断した両側難聴児の検討
……………江崎友子, 森本京子, 柴田知紗, 服部 琢,
伊東美紅, 笠原伸洋, 工藤祥子, 浅見勝巳…380 ⑤
62. 18トリソミー児22症例の難聴の原因と治療の検討
……………佐藤梨里子, 吉村豪兼, 工 穰…381 ⑤
63. 過去5年間に受診した小児機能的難聴症例の検討
……………伊藤有未, 杉本千鶴, 藤枝重治…382 ⑤
64. 急性感音難聴の小児症例の検討……………佐久間直子, 松延 毅,
小倉香山, 大久保公裕…383 ⑤

第12群：聴覚障害5（11：30～12：10）

座長 小林一女

65. 突発性難聴に対する高気圧酸素療法の有効性と効果因子の検討
……………渡邊 峻, 富岡亮太, 新井紗也佳, 塚原清彰…384 ⑤
66. 突発性難聴・変動性難聴の新たな治療法と効果
新規治療法の手技と適応……………池園哲郎, 松田 帆, 前田幸英, 高山渥也,
坂本 圭, 工藤弘恵, 水足邦雄…385 ⑤
67. 突発性難聴・変動性難聴の新たな治療法と効果
語音明瞭度の変化に着目して……………前田幸英, 松田 帆, 坂本 圭,
高山渥也, 工藤弘恵, 水足邦雄, 池園哲郎…386 ⑤
68. 慢性中耳炎術後の補聴器装用者への文章追唱法による
聴覚リハビリテーションの有用性……………樽井彬人, 三瀬和代, 坂本璃彩,
扇田秀章, 藤川太郎, 浅井康徳, 白馬伸洋…387 ⑤

第13群：聴覚障害児療育1（13：40～14：30）

座長 中澤 操

69. 新生児聴覚スクリーニング検査後精査症例の就学までの経過
.....仲野敦子, 有本友季子, 外池百合恵...388 ⑨
70. 聴覚特別支援学校における軽度・中等度難聴児の指導実態
.....平島ユイ子, 福井恵子, 野田哲平...389 ⑨
71. 聴覚障害生徒の高校在学中の課題と高校卒業後の進路
—全国難聴児の保護者アンケート調査から—.....志磨村早紀, 畠山 恵,
伊藤泰子, 小林美穂, 岡野由実, 氏田直子, 北 義子...390 ⑨
72. 難聴児の診療録からみた神奈川県西地域における医療・教育・福祉機関の
連携の現状と課題.....和田 彩, 大町千香, 秦 夢乃, 吉村諒子,
田中義人, 村山正和, 井島貴宏, 寺崎雅子...391 ⑨
73. 軽度・中等度感音難聴児のコミュニケーション評価について
.....明神里香, 佐藤紀代子,
根岸 歩, 井田彩織, 杉内智子...392 ⑨

第14群：聴覚障害児療育2（14：30～15：30）

座長 益田 慎

74. 就学前後期聴覚障害児における感情推測に用いる
準拠情報の発達評価法の検討.....野原 信, 廣田栄子, 仲野敦子,
有本友季子, 猪野真純, 奥沢 忍...393 ⑨
75. 聴覚障がい児の新版 K 式発達検査2001の「了解」の正答率に関する検討
.....平岡東佳, 問田直美, 矢永美穂,
藤原真由美, 片岡祐子, 菅谷明子, 福田章一郎...394 ⑨
76. 難聴児セルフアドボカシースキル育成のための当科での取り組み
.....石川一葉, 松本 希, 野田哲平,
東野好恵, 松永健志, 中川尚志...395 ⑨
77. 人工内耳装用児の初期聴性行動の変化と親への指導
.....滝澤佳余子, 宮川麻衣子, 松岡 藍,
藤井絵理, 北野庸子, 西尾信哉, 宇佐美真一...396 ⑨
78. リトルイヤーズ聴覚活用質問紙を用いた聴覚発達到達度と人工内耳装用児の
初語突入期の関係に関する考察.....矢崎 牧, 任 智美, 都築建三...397 ⑨
79. 付添受診によって療育・教育現場への早期介入に至った2症例
.....原山綾花, 吉村豪兼, 工 穰...398 ⑨

10月24日（木） <第4会場>

第15群：聴覚基礎（8：30～9：20）

座長 田淵経司

80. 蝸牛組織器官培養を用いた有毛細胞内におけるミトコンドリア局在の検討
.....佐原利人, 鴨頭 輝, 山唄達也, 近藤健二...399 ①
81. 音響負荷後の NESTIN 発現パターンと加齢の関係についての検討
.....島貫茉莉江, 西山崇経, 細谷 誠,
上野真史, 小澤宏之, 大石直樹...400 ①
82. 加齢性聴覚障害で観察される gap detection 能の低下について
.....栗岡隆臣, 水足邦雄...401 ①
83. 流体力学シミュレーションで考える骨迷路亀裂による低音性難聴の可能性
.....堀井康史, 豊田祥太...402 ①
84. 触覚刺激による聴覚クオリア応答とその応用（第1報）窪田敏之...403 ①

第16群：聴覚基礎・画像検査（9：20～10：10）

座長 柿本章伸

85. DPOAE の対側抑制条件の検討：
健聴者における歪成分レベルの入出力曲線変化.....李 信英, 小池卓二...404 ①
86. 雑音下音声聴取における感覚情報の予測の役割
一刺激先行陰性電位を用いた検討一.....岡本一宏, 小浜尚也, 兒玉成博...405 ①
87. 一側性重度難聴患者の構造変化から代償へ
～Deformation based morphometry (DBM) 解析～.....山本 桂, 堤 剛...406 ①
88. 先天性難聴児者の安静時 fMRI 解析—視覚関連と言語領域の機能的結合と
コミュニケーションモードに注目して—.....南 修司郎, 白井杏湖, 阪本浩一,
高橋優宏, 大石直樹, 山本修子...407 ①
89. 健聴者と両側高度難聴者の内側膝状体体積の検討.....南 修司郎, 吉田晴郎,
増田佐和子, 西村 洋, 加藤 健, 小島敬史...408 ①

第17群：聴覚検査1（10：10～10：50）

座長 曾根三千彦

90. APD 診療における DPOAE の可能性野田哲平, 福井恵子, 田泓朋子,
松永健志, 東野好恵, 石川一葉,
小宗徳孝, 松本 希, 中川尚志...409 ③
91. 加齢と聴力変化に伴う acoustic power absorbance の変化
.....小林万純, 吉田忠雄, 福永有可里, 茜部遼平,
原 大介, 谷口里花子, 曾根三千彦...410 ③
92. クリック類似の複合音を用いた耳小骨筋反射の測定.....原田竜彦...411 ③
93. 低音障害型感音難聴、高音漸傾型感音難聴での
ワイドバンドティンパノメトリーにおけるアブソーバンスの特徴
.....矢部響樹, 牛尾宗貴, 高浪太郎,
池田ひとみ, 佐藤美都, 岡田将史, 太田 康...412 ③

第18群：聴覚検査2 (10: 50~11: 40)

座長 水足邦雄

94. タブレット型オーディオメータ Otokiosk を用いた簡易聴力検査の
信頼性検討……………三輪 徹, 片岡祐子, 阪本浩一…413 ③
95. 骨導端子と気導受話器から同側耳に音を提示する変法 TIN テストの試み
……………坂崎弘幸, 角田玲子, 伏木宏彰…414 ③
96. 難聴乳幼児へのインサートイヤホン VRA、検査者2名体制の試み
……………杉渕 愛, 椎名和弘, 高橋 辰, 中澤 操, 山田武千代…415 ③
97. 測定音に純音と震音を用いた「聞こえチェッカー」と
純音聴力検査の閾値の比較……………俣田かおり, 和佐野浩一郎,
中市健志, 加藤秀敏, 小川 郁…416 ③
98. 耳栓・イヤーマフの二重装用による遮音効果……………横山 栄, 小林知尋…417 ③

ランチョンセミナー2：成人人工内耳の早期介入とアフターケア

—人工内耳を用いたより豊かなきこえをめざして

(12: 25~13: 15) 司会 大石直樹

……………山崎博司

アフタヌーンセミナー：訪問診療における耳鼻科領域の可能性

—補聴はどこまで可能か—

(15: 30~16: 20) 司会 中澤 宏

……………林 賢

……………坂田英明

10月25日（金） <第1会場>

主題関連教育講演2：補聴器のデジタル機能について（8：30～9：30）

司会 佐藤宏昭

.....佐野 肇...304

主題2-1：補聴器のデジタル機能とその効用（9：40～10：40）

座長 西村忠己

99. 補聴器の周波数変換処理機能の調整にTENテストによる
予測 CDR を用いた症例の検討 …森谷大地, 大塚祥仁, 後藤卯依, 稲葉由衣…418 ⑦
100. 加齢性難聴に対する補聴器の調整……………佐藤俊樹, 仲田綾音, 長谷川樹里,
徳田裕次郎, 西村未希, 沖田 純…419 ⑦
101. 不快レベルと雑音抑制機能の効果との関係…太田久裕, 山田浩之, 井澤瞳美,
布施慈光, 羽富彩映, 加瀬里菜, 大石直樹…420 ⑦
102. 補聴器の付加機能の強度が雑音下聴取能に与える影響と付加機能選択に
関わる要因について……………西山崇経, 鈴木大介, 田中智英巳, 北間 翼,
大石直樹, 細谷 誠, 都築伸佳, 上野真史,
島貫茉莉江, 若林 毅, 小川 郁, 新田清一…421 ⑦

主題2-2：補聴器のデジタル機能とその効用（10：40～11：25）

座長 杉内智子

103. 補聴器における語音聴取機能の検討……………亀井昌代, 鈴木万達,
池田怜吉, 米本 清…422 ⑦
104. デジタル補聴器の価格帯別聴取能変化……中原 啓, 間 三千夫, 平野 翠,
裕田猛真, 河野 淳, 榎本雅夫…423 ⑦
105. 購入機種による補聴器選択についての検討……小野寺桃子, 佐野 肇,
原 由紀, 新田義洋, 山本賢吾, 梅原幸恵, 澤田拓也…424 ⑦

主題1-4：“気長に続ける”聴覚研究（11：25～12：25）

座長 大森孝一

106. 長期間にわたる人工内耳装用児の追跡……間 三千夫, 平野 翠, 中原 啓…425 ⑧
107. 内耳奇形・蝸牛神経低形成を有する人工内耳症例における
他覚的検査を用いた聴覚機能評価……………山崎博司, 諸頭三郎, 山崎朋子,
玉谷輪子, 藤井直子, 近藤香菜子, 井口奈美江,
十名洋介, 西村幸司, 山本典生, 内藤 泰, 大森孝一…426 ⑧
108. 能登半島奥能登地域在住の難聴者の言語指導に関わって
……………木村聖子, 能登谷晶子, 外山 稔,
諏訪美幸, 石丸ひとみ, 石丸 正…427 ⑨
109. 聴覚障害児・盲ろう児の早期発達支援のための研修プログラムの開発と展開
～当事者の Well-being の視点から ……………黒田生子, 森 尚彫, 野原 信,
森 つくり, 熊井正之, 原田勇彦…428 ⑫

シンポジウム2：聴覚リハビリテーション（13：25～14：55） 司会 坂田英明

神崎 晶

- 補聴器による聴覚リハビリテーションをどう構築するか……………神崎 晶…312
AI技術による聴覚リハビリテーション……………小池卓二…314
Hearing rehabilitation in Hungary……………Ágnes Szirmai…316
当耳科学クリニックにおける加齢性難聴に対する
聴覚リハビリテーション……………米山清香, 林 琴音, 坂田英明…318

第19群：聴覚リハビリテーション1（15：00～16：00）

座長 廣田栄子

110. 高齢感音難聴者とその会話相手のコミュニケーションの検討
……………佐藤紀代子, 杉内智子, 井田彩織, 明神里香, 橋詰倫実…429 ⑩
111. 聴覚機能の改善を目指した訓練アプリの開発および使用感調査
……………藤平晴奈, 西元克茂, 竹松知紀,
飛松葉子, 石橋るみ, 田島康宇, 森 周司…430 ⑩
112. 難聴者の精神的社会的影響の改善に向けたACEプログラム
日本語版作成について……………稲木利英, 和佐野浩一郎, 大上研二…431 ⑩
113. 自宅で可能な補聴器装用下の聴覚トレーニングによる効果の検討
……………園田茉莉子, 田島康宇, 飛松葉子, 竹松知紀, 西元克茂…432 ⑩
114. 認知症が疑われる高齢補聴器装用者への聴覚リハビリテーションの
効果についての検討……………伊藤恵里奈, 下野真理子, 杉浦彩子,
内田育恵, 榊原めぐみ, 鈴木宏和, 中島 務…433 ⑩
115. 補聴器の装用満足度に及ぼす社会的フレイルの影響
……………茂木雅臣, 小原 透, 篠原悠子, 近松一朗…434 ⑩

第20群：聴覚リハビリテーション2（16：00～16：40）

座長 白馬伸洋

116. オンライン療育を利用した聴覚障害児への構音指導……………土井礼子…435 ⑩
117. 所有補聴器の再適合と聴覚リハビリテーションで
コミュニケーションが改善した1例……………榊原めぐみ, 伊藤恵里奈, 鈴木宏和,
下野真理子, 杉浦彩子, 内田育恵…436 ⑩
118. 一側性感音難聴に対する補聴器装用および文章追唱訓練前後での
最高語音明瞭度の変化に関する検討……………坂本璃彩, 三瀬和代, 浅井康徳,
樽井彬人, 篠原義郎, 山原康平,
藤川太郎, 扇田秀章, 白馬伸洋…437 ⑩
119. 補聴器装用が抑うつ・不安、聞こえに対する自己評価に与える影響
……………上畑里奈, 鈴木 淳, 角田梨紗子,
高井俊輔, 澤田朱里, 佐藤剛史,
本蔵陽平, 池田怜吉, 香取幸夫…438 ⑩

10月25日（金） <第2会場>

第21群：人工内耳3（8：30～9：20）

座長 山本典生

120. 免疫病態に起因する内耳性高度難聴後に人工内耳埋め込み術を
施行した3症例の経過について……………榎本千江子, 南 修司郎, 加我君孝…439 ⑧
121. コクレア社製スリム・モディオーラ電極の術中 AutoNRT の検討
……………東野好恵, 松本 希, 石川一葉,
松永健志, 野田哲平, 小宗徳孝, 中川尚志…440 ⑧
122. 長い電極を用いた EAS 手術における骨導閾値変化と
術中蝸電図モニタリング……………吉村豪兼, 宇佐美真一, 工 穰…441 ⑧
123. FLEX28・FLEXSOFT を用いた残存聴力活用型人工内耳症例の
装用効果について……………近藤香菜子, 山崎博司, 井口奈美江, 兒玉一樹,
森 尚彫, 塩見千夏, 十名洋介, 西村幸司, 大森孝一…442 ⑧
124. FLEX28 を用いた残存聴力活用型人工内耳（EAS）装用の症例
……………佐藤綾華, 宇佐美真一, 佐野眞一,
佐野典子, 小泉博美, 久保田江里…443 ⑧

第22群：人工内耳4（9：20～10：10）

座長 宇佐美真一

125. 人工内耳装用児の競合音声の聞き取りにおける SN 比の検討
……………佐藤友貴, 小渕千絵, 城間将江, 大金さや香, 東野哲也…444 ⑧
126. 補聴器と人工内耳のバイモーダルとなった症例の検討
……………長瀬航輝, 内山唯史, 吉川藻汐, 逆井 清, 荒井康裕…445 ⑧
127. 両側蝸牛神経低形成に対して補聴器と人工内耳のバイモーダル装用が
有効であった症例……………内山唯史, 長瀬航輝, 吉川藻汐, 逆井 清, 荒井康裕…446 ⑧
128. 成人両側人工内耳装用者の自覚的な非装用耳に関する検討
……………原 大介, 吉田忠雄, 福永有可里,
谷口里花子, 小林万純, 曾根三千彦…447 ⑧
129. 高度難聴と幻聴を伴う統合失調症症例に対する
人工内耳装用効果について……………岩城 忍, 横井 純, 上原奈津美,
藤田 岳, 柿木章伸, 丹生健一…448 ⑧

第23群：人工内耳5（10：10～10：50）

座長 松本 希

130. 両側人工内耳装用者における両耳間周波数対応……………松原 彩, 古川茂人,
高木 明, 上田裕子, 田呂丸いずみ, 木谷芳晴…449 ⑧
131. 成人人工内耳装用者における Anatomy-Based Fitting の試み
……………権田綾子, 吉村豪兼, 工 穰…450 ⑧
132. 複雑な状況の人工内耳症例のマッピング……………富澤文子, 西山信宏, 野波尚子,
前田沙知, 平田翔子, 白井杏湖, 塚原清彰…451 ⑧
133. 当院における人工内耳装用者への遠隔マッピングの一例
……………對馬 結, 菅野智子, 金城伸祐, 太田光音,
池田怜吉, 小林有美子, 海崎 文, 高野賢一…452 ⑧

第24群：聴性誘発反応（10：50～11：40）

座長 土井勝美

134. 小児における CE-Chirp ASSR の実測値・推定値と聴覚閾値との
関係性について……………浅見勝巳, 工藤祥子, 笠原伸洋, 伊東美紅,
服部 琢, 江崎友子, 柴田知紗, 森本京子…453 ④
135. 次世代型 ASSR 検査機器による全身麻酔下 ASSR の聴力評価の検討
……………阿部希望, 新川智佳子, 天野真太郎, 後藤崇成,
佐藤榛希, 千葉寛之, 天野彰子, 寺田小百合, 伊藤 吏…454 ④
136. 健聴高齢者における誘発脳波を用いた周波数選択性と注意の効果の検討
……………白鳥 優, 門脇誠一, 小渕千絵, 山本弥生, 岡本秀彦…455 ④
137. 重度知的障害と自閉スペクトラム症を重複した難聴者の障害基礎年金診断に
SENTIERO による ABR を用いた一例 ……………相宗菜摘, 中井麻佐子,
松浦仁美, 池上めいと, 十名理紗…456 ④
138. 機能性難聴における次世代型 ASSR 機器 SENTIERO の有用性について
……………池上めいと, 松浦仁美, 十名理紗, 相宗菜摘, 中井麻佐子…457 ④

ランチョンセミナー3：3つのトピックから考える人工内耳の“きこえとことば”

(12：30～13：20)

司会 野口佳裕

- ……………西尾信哉
……………北野庸子

第25群：補聴5（13：30～14：10）

座長 南 修司郎

139. 当科における軟骨伝導補聴器症例について
……………藤坂実千郎, 西島由美, 中西亮人, 森田由香…458 ⑦
140. 当科で軟骨伝導補聴器を使用した症例の検討
……………椎名和弘, 杉渕 愛, 山田武千代…459 ⑦
141. 当耳鼻咽喉科クリニックで軟骨伝導補聴器を試聴し購入した3症例の検討
……………蔦本伊緒里, 森田紘生, 北村 匠, 宮地英彰…460 ⑦
142. 一側性難聴患者に対する骨導・軟骨伝導補聴器の難聴側装用の有用性について
……………和佐野浩一郎, 五島史行, 鈴木典子, 大上研二…461 ⑦

第26群：補聴6（14：10～15：00）

座長 五島史行

143. 補聴外来における質問紙による聞こえの評価
—補聴前後の変化と課題—……………鈴木恵子, 井上理絵, 荻原敦子…462 ⑦
144. 補聴器による両耳聴効果の検討……………高橋ひなた, 原 由紀, 佐野 肇…463 ⑦
145. 中等度感音難聴に対する実耳測定を用いた補聴器調整の利点と問題点
……………石川聡美, 森安宏明, 菊池奈美, 金谷浩一郎…464 ⑦
146. 一側正常で両耳間差を示す難聴者の難聴耳側への補聴：聴覚特性の検討
……………野田幸義, 廣田栄子, 高野渚峰子, 加藤隆介,
川寄雄司, 原 稔, 松本恭子, 木原彩子, 神尾友信…465 ⑦
147. 一側性感音難聴に対する長期的な補聴器装用効果に関する検討
……………辺土名 貢, 鈴木大介, 藤田 航, 笠原 健,
目代佑太朗, 井澤 幹, 横山珠花, 持田隼佑,
大石直樹, 小澤宏之, 新田清一…466 ⑦

第27群：補聴7（15：00～16：00）

座長 新田清一

148. 当科における高～重度難聴症例の検討
～補聴器装用例の長期的な補聴状況について～……………横山珠花, 鈴木大介,
佐々木彩花, 笠原 健, 辺土名 貢, 目代佑太朗,
井澤 幹, 藤田 航, 照井詩織, 神崎 陵,
高野賢一, 大石直樹, 新田清一…467 ⑦
149. 加齢性難聴におけるフィッティングの課題
～難聴症例の経験から～……………畑 ひかり, 柘植勇人, 三宅杏季,
加藤大介, 薬師寺政美, 加藤由記…468 ⑦
150. Modulation Transfer Function を向上させる残響除去フィルタ設計 ……下倉良太…469 ⑦
151. 聴覚障害児の日本語単音節聴取における長時間平均音声スペクトル
(LTASS) の周波数帯域の検討 ……………大原重洋, 大原朋美, 廣田栄子…470 ⑦
152. 当院における補聴器装用閾値と実耳測定を用いたフィッティングで乖離の
あった2症例について……………福本和華子, 浅田こと乃, 関谷健一, 関谷芳正…471 ⑦
153. 知的障害のある難聴者に対して ASSR を活用し補聴器調整を実施した一例
……………北村 匠, 森田紘生, 蔦本伊緒里, 宮地英彰…472 ⑦

10月25日（金） <第3会場>

第28群：聴覚障害6（8：30～9：20）

座長 伊藤 吏

154. 若年難聴者の Listening fatigue の特徴
—計量テキスト分析を用いた検討—……………西田久美子, 小渕千絵,
城間将江, 山本弥生, 野口佳裕…473 ⑤
155. 突発性難聴の聴力予後良好群では心臓足首血管指数が一過性に上昇している
……………牛尾宗貴, 池田ひとみ, 矢部響樹,
高浪太郎, 佐藤美都, 岡田将史, 太田 康…474 ⑤
156. 物忘れ外来患者における認知機能の進行と聴力レベルの検討
……………高浪太郎, 牛尾宗貴, 佐藤美都,
岡田将史, 矢部響樹, 池田ひとみ, 太田 康…475 ⑤
157. 急性感音難聴症例の重症度と予後に対するバイオマーカーとしての
血中ビタミンD値の有用性 ……………高橋恵里沙, 宇田川友克, 中澤 宝,
平林源希, 栗原 渉, 高橋昌寛,
櫻井結華, 山本 裕, 小島博己…476 ⑤
158. がん患者における聴覚閾値上昇とグラスゴー予後スコアの関係
……………松本 信, 廣瀬由紀, 高橋和樹, 田淵経司…477 ⑤

第29群：聴覚障害7（9：20～10：20）

座長 石川浩太郎

159. 当科における難聴遺伝学的検査の現況……………末松真弓, 中村高志, 木戸脇尚子,
兵庫美砂子, 西尾信哉, 宇佐美真一, 瀧 正勝…478 ⑤
160. 当科の成人難聴外来での遺伝子検査の現状と遺伝性難聴の人工内耳手術症例
……………田中久美子, 高田雄介, 園田健二, 保科卓成, 松本文彦…479 ⑤
161. 新生児聴覚スクリーニングをパスしたCDH23 遺伝性難聴症例
……………中村高志, 末松真弓, 木戸脇尚子,
兵庫美砂子, 西尾信哉, 宇佐美真一, 瀧 正勝…480 ⑤
162. 長期間にわたって収集された聴力変化から考える遺伝性難聴の
進行速度の計算法に関する考察……………山本 愛, 和佐野浩一郎, 大上麻由里,
佐野 肇, 西尾信哉, 宇佐美真一, 大上研二…481 ⑤
163. 両側難聴を呈した当科小児難聴症例における遺伝学的要因の検討
……………有本友季子, 仲野敦子, 外池百合恵, 松永達雄…482 ⑤
164. 顕性遺伝形式が疑われる家族歴を有した
Auditory neuropathy spectrum disorder 症例 ……………外池百合恵, 有本友季子,
仲野敦子, 松永達雄…483 ⑤

第30群：聴覚障害 8 (10: 20~11: 20)

座長 高野賢一

165. Clinical Practice Guidelines for the Diagnosis and Management of Acute Sensorineural Hearing Loss……………鬼頭良輔, 西尾信哉, 佐藤宏昭, 池園哲郎, 森田真也, 和田哲郎, 宇佐美真一…484 ⑤
166. 当科を受診したダウン症児の難聴の検討……………近藤英司, 東 貴弘, 石谷えみ, 坂本 幸, 島田亜紀, 宇高二良…485 ⑤
167. 脳脊髄液漏出症を合併した機能性難聴の検討……………山崎宗治, 川瀬哲明, 太田伸男…486 ⑤
168. 酵素補充療法後の Fabry 病に発症した突発性難聴の 1 例……………松尾聡一郎, 上原奈津美, 横井 純, 岩城 忍, 藤田 岳, 柿木章伸, 丹生健一…487 ⑤
169. 診断と対応に難渋し補聴器を装用した機能性難聴の 3 例……………増田佐和子, 臼井智子, 須川愛弓…488 ⑤
170. 非典型的 Cogan 症候群の一例……………宮本佑美…489 ⑤

第31群：聴覚障害 9 (11: 20~12: 10)

座長 和田哲郎

171. 聴覚障害をもつ保健医療従事者のワーク・エンゲイジメントと就労に関する分析……………栗原房江, 廣田栄子…490 ⑤
172. 楽器演奏家の日常的な音響ばく露調査その 2……………上田麻理, 廣江正明, 坂田英明…491 ⑤
173. 方向別の音声文字起こし機能を用いた情報保障……………松永健志, 石川一葉, 東野好恵, 田泓朋子, 松本 希, 中川尚志…492 ⑤
174. 一側性難聴者の歯科診療における困りごとに関する調査……………岡野由実, 村上旬平…493 ⑤
175. 好酸球性中耳炎による難聴の悩みと対応……………山田武千代, 椎名和弘, 杉渕 愛, 高橋 辰, 中澤 操…494 ⑤

第32群：聴覚心理 1 (13: 30~14: 20)

座長 日高浩史

176. 時間判断課題における視覚・聴覚間のクロスモーダル注意の効果
.....北大輝, 門脇誠一, 小渕千絵, 岡本秀彦, 野口佳裕...495 ②
177. 聴覚時間分解能検査の作成—測定値と聴取者特性の多変量解析—
.....森 周司, 森本隆司, 岡本康秀, 神崎 晶...496 ②
178. 仮想音響空間における雑音下語音聴取：模擬人工内耳音声を用いた予備検討
.....大西晶子, 古川茂人, 松原 彩, 服部矩繁, 高木 明...497 ②
179. 中途失聴・難聴者の環境音聴取と個々の背景要因との関連について
.....高山渥也, 城間将江, 坂本 圭,
小渕千絵, 松田 帆, 池園哲郎...498 ②
180. 耳の疾患とフレイル指標との関連—高齢者生活実態調査の分析結果—
.....廣江正明, 上田麻理...499 ②

第33群：聴覚心理 2 (14: 20~15: 00)

座長 麻生 伸

181. Listening Difficulties を抱える成人例の注意容量とその利用
—視覚負荷課題による検討—.....小渕千絵, 川瀬哲明,
笹目友香, 山本弥生, 岡本秀彦...500 ②
182. 視覚聴覚二重課題時における Listening Difficulties 例の
注意分配能力の検討.....小倉香山, 八本咲紀, 門脇誠一,
岡本秀彦, 松延 毅, 小渕千絵...501 ②
183. Listening Difficulties 例における情報処理負荷時の認知的資源の検討
—単語を用いた視覚聴覚二重課題から—.....八本咲紀, 小倉香山,
岡本秀彦, 門脇誠一, 小渕千絵...502 ②
184. 聞き取り困難症 (LiD) /聴覚情報処理障害 (APD) における
補聴器適合の実際と評価法について.....中川あや, 大崎康宏,
三好紀子, 松本 恵...503 ②

10月25日（金） <第4会場>

第34群：聴覚検査3（8：30～9：10）

座長 平海晴一

185. 語音検査用音源に関する基礎研究 1
—単音節検査語音音源の検討と語表に含まれる語音—…米本 清, 鈴木万達,
亀井昌代, 池田怜吉, 平海晴一, 志磨村早紀,
畠山 恵, 北 義子, 中村 理, 岩田貴之, 小林陽祐…504 ③
186. 語音検査用音源に関する基礎研究 2
—単音節検査語音音源とマルチトーカーノイズ音源の作成—
……………中村 理, 米本 清, 鈴木万達, 亀井昌代,
池田怜吉, 平海晴一, 柳澤 瞳, 志磨村早紀,
北 義子, 岩田貴之, 小林陽佑, 前田博史…505 ③
187. 語音検査用音源に関する基礎研究 3
—話者の違いが雑音下单音節語音明瞭度に与える影響—
……………柳澤 瞳, 志磨村早紀, 畠山 恵, 北 義子,
米本 清, 中村 理, 岩田貴之, 小林陽佑…506 ③
188. 語音検査用音源に関する基礎研究 4
—年齢の違いが雑音下語音明瞭度に与える影響—……………鈴木万達, 亀井昌代,
池田怜吉, 平海晴一, 米本 清,
中村 理, 岩田貴之, 小林陽佑…507 ③

第35群：聴覚検査4（9：10～10：00）

座長 菅原一真

189. 一側性先天性外耳道閉鎖症患者における J-matrix test の
雑音下文聴取閾値と年齢との関連性……………藤本千里, 樫尾明憲, 小山 一,
鴨頭 輝, 坂田阿希, 近藤健二…508 ③
190. 健聴者における雑音下文聴取閾値検査（J-HINT）の基準値
……………岡 龍也, 中市健志, 岡本康秀…509 ③
191. 高周波域側の聴力閾値と雑音下文聴取閾値（J-HINT：日本語版 HINT）
……………岡本康秀, 岡 龍也, 中市健志…510 ③
192. 雑音下聞き取り困難な症例の Audible Contrast Threshold（ACT）検査
による可聴コントラスト閾値の検討……………堀 明美, 西山崇経, 細谷 誠,
島貫茉莉江, 上野真史, 大石直樹…511 ③
193. 雑音下聴取スクリーニングアプリ（APD-DTT 検査）の
LiD/APD 当事者への適用 ……………石田 彩, 阪本浩一, 關戸智恵, 夏山美咲…512 ③

第36群：聴覚検査5（10：00～10：50）

座長 仲野敦子

194. 耳鼻科外来における高齢者の聴覚情報処理検査と補聴器満足度の関係
.....前田幸英, 大道亮太郎, 藤本将平,
片岡祐子, 假谷 伸, 福島邦博, 池園哲郎...513 ③
195. 静岡県における難聴児早期発見・早期介入プログラム情報管理システム
(EHDI-IS) 第2報.....ホロウエル ジェイソン, 高木 明...514 ③
196. 特定地域における聴覚検診ときこえの低下の自覚について
—年代間の意識差の検討—.....木村 恵, 後藤真一,
佐々木 亮, 松原 篤, 城間将江...515 ③
197. 大阪府田尻町居場所づくり事業における「聞こえチェッカー」の実施
—“聞こえ”への気づきと専門職の介入—
.....高橋美香, 中市健志, 和佐野浩一郎...516 ③
198. 音響学の授業を聴覚検査に結びつける試み.....竹内京子...517 ③

第37群：耳鳴1（10：50～11：40）

座長 高橋真理子

199. 聴力正常～軽度難聴例の耳鳴治療における補聴器と
サウンドジェネレーターの選択について.....田村 匠, 相馬啓子...518 ⑥
200. 国際医療福祉大学成田病院における TRT の治療効果の検討
.....野尻 尚, 我那覇 章, 野口佳裕...519 ⑥
201. 耳鳴患者における TRT (Tinnitus Retraining Therapy) が
不快閾値に与える影響についての検討.....高井俊輔, 鈴木 淳, 澤田朱里,
佐藤剛史, 本蔵陽平, 角田梨紗子, 香取幸夫...520 ⑥
202. 当院の TRT における音響療法の選択について
.....矢野悟志, 前山啓充, 山本圭介...521 ⑥
203. 楽音性耳鳴を伴う慢性耳鳴患者に対する補聴器による
音響療法の長期的な治療効果.....鈴木大介, 新田清一, 佐々木彩花,
笠原 健, 辺土名 貢, 目代佑太郎, 井澤 幹, 藤田 航,
横山珠花, 照井詩織, 神崎 陵, 高野賢一, 大石直樹...522 ⑥

第38群：耳鳴2（11：40～12：20）

座長 伊藤まり

204. 鍼介入前後での耳鳴症状の変化.....中上和玄, 大和田聡子, 坂田英明...523 ⑥
205. 片頭痛関連症状としての聴覚過敏の可能性
.....五島史行, 和佐野浩一郎, 大上研二...524 ⑥
206. カルバマゼピンを投与した自覚的発作性耳鳴症例の検討
.....蒲谷嘉代子, 高橋真理子, 岩崎真一...525 ⑥
207. 聴神経腫瘍手術後に発症した gaze-evoked tinnitus の2症例
.....高橋真理子, 蒲谷嘉代子, 岩崎真一...526 ⑥

ランチョンセミナー4：雑音下聴取検査の現状と課題（12：30～13：20）

司会 山嵜達也

雑音下語音聴取検査の現状と意義……………新田清一
可聴コントラスト閾値検査 ACT の可能性 ……西山崇経

第69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

