

目 次

10月18日（木） <第1会場>

キーノートレクチャー1（8：00～9：00） 司会 原 晃
加齢と聴覚—有毛細胞から認知機能まで—……………伊藤 健…298

主題1-1：超高齢社会における聴覚医学の課題と使命（9：10～10：25）

座長 大森孝一

1. 高齢者の聴覚と暮らし方と健康に関する学術調査（第1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，堀 明美，
薬師丸令子，粕谷健人，野口 勝，西山崇経，
石川 徹，細谷 誠，鈴木成尚，大石直樹，
神崎 晶，今西順久，小川 郁…302 ⑤
2. 高齢者の語音弁別能に与える因子の検討
……………青木光広，久世文也，石原宏政，伊藤八次…303 ⑤
3. 通所リハビリテーション利用高齢者の補聴器試聴
……………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…304 ⑦
4. 補聴器装用における文章追唱訓練を用いた聴覚リハビリテーション効果の検討
……………三瀬和代，白馬伸洋，篠原義郎…305 ⑩
5. 認知症予防のための聴力リハビリ—「聴・脳・力」リハビリ—
……………妹尾早織，新津純子，福田章一郎…306 ⑩

主題1-2：超高齢社会における聴覚医学の課題と使命（10：25～11：40）

座長 土井勝美

6. 高齢期難聴者の聴覚障害による制約と参加に関する評価法の検討
……………廣田栄子，大原重洋，中津真美，
野原 信，岡野由実，今川記恵…307 ⑦
7. 成人人工内耳手術前後におけるエゴグラムの変化
……………前川明日彩，細谷 誠，片岡ちなつ，新井雄裕，浅野和海，
森 隆範，野口 勝，神崎 晶，小川 郁…308 ⑧
8. 65歳以上で人工内耳埋め込み術を施行した19症例の長期経過
……………石田 愛，山本典生，山口 忍，
近藤香菜子，川江清子，大森孝一…309 ⑧
9. 高齢期人工内耳装用者の術後の生活満足度と社会的活動の変化
……………今川記恵，廣田栄子，小島博己…310 ⑧
10. 高齢者における人工内耳手術前後のうつおよび不安傾向の変化
……………新井雄裕，細谷 誠，前川明日彩，
片岡ちなつ，神崎 晶，小川 郁…311 ⑧

ランチョンセミナー 1 (11: 50~12: 50)

司会 山嵜達也

高度・重度難聴患者に対する補聴器・人工内耳による聴覚活用の実際……………新田清一

シンポジウム 1: 超高齢社会における聴覚医学の課題と使命 (13: 00~14: 40)

座長 中川尚志

佐藤宏昭

11. ディレクトリプログラミングによる蝸牛神経の再生
—遺伝子治療による感音難聴治療戦略の開発—……………西村幸司, 大森孝一…312 ①
12. 2音節音声による聴性脳幹反応を用いた高齢者の他覚的な聴覚評価
—聴取成績との関連性……………藤平晴奈, 白石君男…313 ③
13. Human Connectome Project データを用いた聴覚関連領域機能的結合の
加齢性変化の検討……………南 修司郎, 大石直樹, 小川 郁…314 ⑩
14. もの忘れセンター受診高齢難聴者への補聴器 6ヶ月貸出研究
—語音弁別能に注目した解析—……………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,
近藤和泉, 中島 務, 植田広海…315 ⑤
15. 一人暮らし高齢者の難聴自覚と補聴器使用状況
……………中島 務, 内田育恵, 杉浦彩子,
寺西正明, 片山直美, 曾根三千彦…316 ⑤
16. 高齢者の聴覚と暮らし方と健康に関する学術調査 (第 1 報):
老人性難聴関連遺伝子多型の探索……………野口 勝, 藤岡正人, 粕谷健人,
西山崇経, 石川 徹, 細谷 誠, 鈴木成尚,
堀 明美, 悴田かおり, 薬師丸令子, 大石直樹,
神崎 晶, 今西順久, 小川 郁…317 ⑤
17. 難聴者にも行える新規認知機能評価尺度の開発の試み
……………岡野高之, 山崎博司, 大森孝一…318 ⑩

特別講演 (15: 20~16: 20)

司会 内藤 泰

Supra-threshold changes in auditory perception associated with
sensorineural hearing loss (感音難聴に伴う閾値上聴覚知覚の変化)

……………Brian C. J. Moore…296

10月18日（木） <第2会場>

モーニングセミナー 1（8：00～9：00）

司会 高橋信雄

人工内耳マッピングの基礎と実際……………熊谷文愛
諸頭三郎

第1群：人工内耳 1（9：10～10：00）

座長 日高浩史

18. 学齢人工内耳装用者のセルフ・エスティームとその関連要因
……………花本麻佐美, 齋藤友介, 諏訪圭子,
大崎康宏, 佐藤 崇, 太田有美…319 ⑧
19. 学齢期人工内耳装用者の抑うつ傾向と反応スタイルの影響
……………諏訪圭子, 齋藤友介, 花本麻佐美,
佐藤 崇, 大崎康弘, 太田有美…320 ⑧
20. 両側人工内耳装用児の思春期頃の問題
……………木原智史, 佐々木美奈, 間 三千夫, 宝上竜也,
中原 啓, 裕田猛真, 榎本雅夫, 竹内裕美…321 ⑧
21. 人工内耳装用者を対象とした就労状況アンケート調査ならびに
職場聞き取り調査（第1報）……………中井麻佐子, 伊藤壽一, 金沢佑治,
相宗菜摘, 平井よう子, 松浦仁美…322 ⑧
22. 当科で乳幼児期に人工内耳手術を施行した重度難聴児 185 児の
療育・就学状況調査……………遠藤理奈子, 山本修子, 南 修司郎, 榎本千江子,
加藤秀敏, 小島敬史, 松永達雄, 加我君孝…323 ⑧

第2群：耳鳴診療ガイドライン（10：00～10：40）

座長 小川 郁

23. 耳鳴診療ガイドライン 2019 の発行に向けて
……………神崎 晶, 高橋真理子, 佐藤宏昭, 和田哲郎, 川瀬哲明,
内藤 泰, 村上信五, 原 晃, 小川 郁…324 ⑥
24. 耳鳴診療ガイドライン 2019 の発刊に向けて（診断について）
……………佐藤宏昭, 神崎 晶, 高橋真理子, 和田哲郎, 川瀬哲明,
内藤 泰, 村上信五, 原 晃, 小川 郁…325 ⑥
25. 耳鳴診療ガイドライン 2019 の発刊に向けて（薬物療法について）
……………和田哲郎, 神崎 晶, 高橋真理子, 佐藤宏昭, 川瀬哲明,
内藤 泰, 村上信五, 原 晃, 小川 郁…326 ⑥
26. 耳鳴診療ガイドライン 2019 の発刊に向けて（治療のエビデンスレベルと推奨度）
……………高橋真理子, 神崎 晶, 佐藤宏昭, 和田哲郎, 川瀬哲明,
内藤 泰, 村上信五, 原 晃, 小川 郁…327 ⑥

第3群：耳鳴1（10：40～11：40）

座長 神崎 晶

27. Tinnitus Sample Case History Questionnaires と THI を組み合わせた
重症度別の耳鳴患者の臨床像……………鈴木成尚, 小島敬史, 神崎 晶,
大石直樹, 藤岡正人, 西山崇経,
野口 勝, 細谷 誠, 小川 郁…328 ⑥
28. 耳鳴苦痛度質問票 Tinnitus handicap inventory 改訂版の信頼性と妥当性に
関する検討……………大政遥香, 神崎 晶, 高橋真理子, 佐藤宏昭, 和田哲郎,
川瀬哲明, 内藤 泰, 村上信五, 原 晃, 小川 郁…329 ⑥
29. 当科 TRT 外来初診時における“標準耳鳴検査法 1993”の問診結果について
……………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, 井口広義…330 ⑥
30. 耳鳴に対する認知の検討—Tinnitus Cognitions Questionnaire 日本語版を用いて—
……………蒲谷嘉代子, 高橋真理子, 関谷健一, 村上信五…331 ⑥
31. 中高年者の耳鳴における遺伝子多型の検討
……………寺西正明, 杉浦彩子, 中田隆文, 内田育恵, 曾根三千彦…332 ⑪
32. 耳鳴メカニズム理論：最近の動向と展望……………野田和裕, 北原 紘, 土井勝美…333 ⑥

第4群：耳鳴2（13：00～13：50）

座長 高橋真理子

33. 一側性感音難聴に伴う慢性耳鳴患者に対する補聴器による音響療法
～良聴耳に対する補聴器装用の意義～……………鈴木大介, 新田清一, 坂本耕二,
御子柴卓弥, 島貫茉莉江, 岡田峻史, 藤田 航,
草野真理, 照井詩織, 下澤真紀, 鈴木法臣,
中山梨絵, 大石直樹, 小川 郁…334 ⑥
34. 補聴器装用にて改善した音楽性耳鳴（音楽幻聴症）の一例
……………丹羽正樹, 高橋真理子, 関谷健一,
蒲谷嘉代子, 関谷芳正, 村上信五…335 ⑥
35. 楽音声耳鳴（音楽幻聴）に関する臨床的検討
∞音楽幻聴の臨床像および幻聴との相違∞
……………中山梨絵, 新田清一, 御子柴卓弥,
鈴木大介, 鈴木法臣, 坂本耕二, 島貫茉莉江,
岡田峻史, 藤田 航, 大石直樹, 小川 郁…336 ⑥
36. 楽音性耳鳴（音楽幻聴）に関する臨床的検討
～補聴器による音響療法の治療効果～……………御子柴卓弥, 新田清一, 中山梨絵,
鈴木大介, 坂本耕二, 島貫茉莉江, 岡田峻史,
藤田 航, 鈴木法臣, 大石直樹, 小川 郁…337 ⑥
37. 耳鳴に対する補聴器による音響療法の長期経過
……………大石直樹, 稲垣洋三, 野口 勝, 西山崇経, 鈴木成尚,
細谷 誠, 藤岡正人, 神崎 晶, 新田清一, 小川 郁…338 ⑥

第5群：耳鳴3（13：50～14：40）

座長 和田哲郎

38. 当科における耳鳴認知行動療法グループ指導の導入
……………中野瑛理佳，神崎 晶，片岡ちなつ，田副真美，
粕谷健人，西山崇経，石川 徹，野口 勝，
鈴木成尚，藤岡正人，大石直樹，小川 郁…339 ⑥
39. 慢性耳鳴症例における自律神経機能検査の有用性について 第1報
……………春田友佳，阪本浩一，坂下哲史，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，井口広義…340 ⑥
40. 慢性耳鳴症例における自律神経機能検査の有用性について 第2報
……………阪本浩一，春田友佳，加藤匠子，坂下哲史，高野さくらこ，
小杉祐季，中山裕美，木下智美，友江達矢，井口広義…341 ⑥
41. 耳鳴再訓練療法（TRT）の補助療法としてロフラゼブ酸エチル内服を
併用した30症例の経過 ……………稲垣洋三，大石直樹，戎野ちひろ，
神崎 晶，新田清一，小川 郁…342 ⑥
42. 当院における耳鳴教室の取り組みについて…浅沼高志，鎌倉武史，前山啓充…343 ⑥

10月18日（木） <第3会場>

第6群：補聴1（9：10～10：00）

座長 細井裕司

43. 名古屋大学附属病院における軟骨伝導補聴器外来の現状
……………杉本賢文, 小林万純, 吉田忠雄, 寺西正明, 曾根三千彦…344 ⑦
44. 当院における軟骨伝導補聴器使用の経験……………海崎 文, 高野賢一, 新谷朋子,
才川悦子, 北川可恵, 木村綾美, 氷見徹夫…345 ⑦
45. 市販化後の軟骨伝導補聴器のフィッティングと効果について
—臨床試験との比較—……………西村忠己, 細井裕司, 齋藤 修, 下倉良太,
赤坂咲恵, 森本千裕, 山中敏彰, 北原 紘…346 ⑦
46. 軟骨伝導によるアクティブノイズコントロールの試み
……………下倉良太, 細井裕司, 西村忠己…347 ⑦
47. 軟骨伝導補聴器購入者・非購入者における臨床的特徴について
……………西山崇経, 大石直樹, 岡本康秀, 神崎 晶, 藤岡正人,
鈴木成尚, 野口 勝, 細谷 誠, 小川 郁…348 ⑦

第7群：補聴2（10：00～10：40）

座長 内田育恵

48. 両側高音急墜型難聴に対し補聴器による聴覚リハビリテーションを
行った3症例……………太田久裕, 山田浩之, 上野真史…349 ⑦
49. データログから得られた補聴器装用状況と当科の装用訓練の評価
……………片岡大輔, 福井英人, 小西将矢, 土井 直, 岩井 大…350 ⑦
50. マルチプログラム補聴器を用いた聴覚リハビリテーション
(1) 環境雑音許容の利得……………前山啓充, 鎌倉武史, 浅沼高志, 今井隆介,
太田有美, 佐藤 崇, 西村将人…351 ⑦
51. マルチプログラム補聴器を用いた聴覚リハビリテーション
(2) 初回調整時における語音明瞭度測定的重要性……………今井隆介, 前山啓充,
浅沼高志, 鎌倉武史, 佐藤 崇, 太田有美…352 ⑦

第8群：補聴3（10：40～11：40）

座長 佐野 肇

52. 当院における片耳装用患者の現状と課題……………和久井亜紗子, 猪狩麻紀子,
荒井啓子, 洪井純子, 奥田 亮, 中川雅文…353 ⑦
53. 中等度一側難聴の補聴器活用についての考察……………加藤大介, 柘植勇人,
三宅杏季, 薬師寺政美, 加藤由記…354 ⑦
54. クロス補聴器装用時の左右間の時間差・音圧差
—クロス補聴器（EHIME）装用時の音源定位— ……立入 哉, 鶴旨由子…355 ⑦
55. 一側難聴者の音方向感—CROS補聴器（EHIME）の
装用時の音源定位と学習効果—……………鶴旨由子, 立入 哉…356 ⑦

56. 語音聴取能不良により身体障害者手帳4級に認定された症例の検討
 ……………安永太郎, 白根美帆, 下荒翔研,
 中島崇博, 奥田 匠, 東野哲也…357 ⑦
57. 聴覚障害者のメロディ知覚—調性感に焦点をあてて—
 ……………田原 敬, 勝二博亮, 久保愛恵…358 ⑦

ランチオンセミナー2 (11:50~12:50)

司会 川瀬哲明

Multi-frequency Tympanometry の原理と臨床応用 ……………久保和彦

第9群: ASSR (13:00~13:50)

座長 橋本 省

58. CE-Chirp 音を用いた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……………木下智美, 阪本浩一, 中山裕美,
 高野さくらこ, 小杉祐季, 井口広義…359 ④
59. CE-Chirp 音を用いたASSRにおける音刺激頻度の反応閾値に対する影響
 ……………伊藤 吏, 千葉寛之, 窪田俊憲, 松井祐興, 米澤裕美,
 新川智佳子, 寺田小百合, 阿部靖弘, 欠畑誠治…360 ④
60. 小児例におけるCE-Chirp音を用いたASSR反応閾値と
 聴力閾値の比較とその有用性……………千葉寛之, 伊藤 吏, 窪田俊憲,
 松井祐興, 米澤裕美, 欠畑誠治…361 ④
61. Chirp音を用いた骨導ASSRの検討……………才川悦子, 海崎 文, 木村綾美,
 新谷朋子, 高野賢一, 北川可恵, 氷見徹夫…362 ④
62. 滲出性中耳炎を伴う小児に対するCE-chirp音を用いたASSR検査
 ……………寺岡正人, 羽藤直人, 大六鉄兵…363 ④

第10群: 補聴4 (13:50~14:40)

座長 柘植勇人

63. 補聴器装用者のコメントによる補聴器適合状態の推定……………三上純一…364 ⑦
64. 高齢者に対するオートフィッティングのピットフォール 自験例2例から
 ……………中川雅文, 和久井亜紗子, 荒井啓子…365 ⑦
65. 語音弁別能の良くない患者に対する補聴器 fitting の現状
 ……………中原 啓, 間 三千夫, 佐々木美奈, 木原智史,
 宝上竜也, 裕田猛真, 河野 淳, 榎本雅夫…366 ⑦
66. 当科における補聴器装用者のフィッティング状況の分析
 ……………古木省吾, 佐野 肇, 牧 敦子, 井上理絵,
 梅原幸恵, 原 由紀, 鈴木恵子, 山下 拓…367 ⑦
67. 当科補聴器適合検査における補聴器特性
 ……………嶋原俊太郎, 野村泰之, 増田 毅, 木村優介,
 岸野明洋, 岡田雅子, 亀井知春, 大島猛史…368 ⑦

10月18日（木） <第4会場>

第11群：聴覚基礎1（9：10～9：50）

座長 白馬伸洋

68. 新聴覚機構：外有毛細胞共振説での蓋膜、特にヘンゼン条の考察…森満 保…369 ①
69. 外有毛細胞モータータンパク質プレスチンのキネティックメカニズム
……………和佐野浩一郎…370 ①
70. プレスチンとペンドリンは共通した膜電位感受機構を持つ
……………桑原 誠, 和佐野浩一郎…371 ①
71. 蝸牛有限要素モデルを用いた DPOAEs の数値解析：基板上における
OHC の非線形増幅機構と歪成分の分布 ……李 信英, 小池卓二…372 ①

第12群：聴覚基礎2（9：50～10：30）

座長 菅原一真

72. 小型霊長類コモンマーモセット内耳発生の解析：霊長類有毛細胞への
再生医学的アプローチの基礎的知見として…細谷 誠, 藤岡正人, 小川 郁…373 ①
73. OTOF 遺伝子 p.R1172Q 変異による難聴発症機序の解析
……………岩佐陽一郎, 北尻真一郎, 西尾信哉, 吉村豪兼, 宇佐美真一…374 ①
74. 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
……………黒木良子, 伊藤 健…375 ①
75. メトホルミンを用いた内耳保護の検討……………津田潤子, 菅原一真, 山下裕司…376 ①

第13群：人工内耳2（10：30～11：40）

座長 工 穰

76. 残存聴力活用型人工内耳が有用であった CDH23 遺伝子変異の1例
……………菊地大介, 今泉光雅, 大槻好史, 室野重之…377 ⑧
77. 残存聴力患者に28mm電極を選択した症例の報告
……………藤坂実千郎, 西島由美, 將積日出夫…378 ⑧
78. 残存聴力活用型人工内耳（EAS）を装用した成人1例の
リハビリテーションの経過……………角田航平, 大畑秀央, 成田あゆみ,
北 義子, 石川浩太郎…379 ⑩
79. 残存聴力活用型人工内耳（EAS）術後一定期間経過後に聴力低下をきたした
症例に対するフィッティング……………西島由美, 藤坂実千郎, 將積日出夫…380 ⑧
80. 人工内耳適応基準拡大後の、術後残存聴力の経過
……………藤田 岳, 長富大祐, 小山 一, 小林孝光,
佐藤満雄, 齋藤和也, 瀬尾 徹, 土井勝美…381 ⑧
81. 当科における残存聴力活用型人工内耳（EAS）の長期成績の検討
……………下荒翔研, 白根美帆, 安永太郎,
中島崇博, 奥田 匠, 東野哲也…382 ⑧
82. 良聴耳聴力レベルが70dB以上90dB未満の成人人工内耳症例の検討
……………藤井直子, 諸頭三郎, 山崎朋子,
玉谷輪子, 藤原敬三, 内藤 泰…383 ⑧

第14群：人工内耳3（13：00～14：00）

座長 石川浩太郎

83. 人工内耳手術を施行した蝸牛神経低形成を伴う難聴症例の検討
……佐久間直子, 吉田佳那, 蜂谷 純…384 ⑧
84. データロギングから得られる人工内耳装用時間と音環境の年齢別比較
……矢崎 牧, 任 智美, 井上ひとみ, 阪上雅史…385 ⑧
85. 補聴器と人工内耳（Cochlear Implant; CI）装用時の聴取能の比較検討
……山田隆幸, 石田克紀, 渡邊浩基, 峯川 明, 喜多村 健…386 ⑧
86. 聴力レベルによる補聴器と人工内耳の比較 第2報—閾値と単語の
聴取による検討—……久保田江里, 高橋優宏, 古舘佐起子, 櫻井 梓,
植草智子, 岡野光博, 野口佳裕, 岩崎 聡…387 ⑧
87. 小児と成人における両側同時人工内耳埋め込み術に関する検討
……茂木英明, 宮川麻衣子, 宇佐美真一…388 ⑧
88. 両側人工内耳装用児の方向感機能について…山崎朋子, 諸頭三郎, 玉谷輪子,
藤井直子, 藤原敬三, 内藤 泰…389 ⑧

第15群：人工内耳4（14：00～14：40）

座長 麻生 伸

89. マッピングの工夫が必要であった ANCA 関連血管炎性中耳炎に伴う
両耳聾に対する人工内耳症例……内山唯史, 梅宮彩香, 生井友紀子,
磯野泰大, 荒井康裕…390 ⑧
90. コイル一体型サウンドプロセッサ（KANSO）の使用の現状
……渡辺 咲, 高橋信雄, 兵頭 純, 羽藤直人…391 ⑧
91. 高齢者における人工内耳の問題点について
……中根知子, 柴宮夏子, 小宗静男, 織田正道…392 ⑧
92. 高齢者の人工内耳装用者における聴取成績と認知機能について
……櫻井 梓, 高橋優宏, 古舘佐起子, 久保田江里,
植草智子, 岡野光博, 野口佳裕, 岩崎 聡…393 ⑧

10月19日（金） <第1会場>

キーノートレクチャー2（8：00～9：00）

司会 加我君孝

人工内耳のための解剖と生理—最近の研究成果を踏まえて—……………山本典生…300

主題2-1：小児および成人人工内耳のマッピングと

リハビリテーションの体系化（9：10～10：10） 座長 東野哲也

93. 入力周波数帯変更により聴取成績が改善した成人人工内耳装用者4例
……………吉田佳那, 蜂谷 純, 佐久間直子…394 ⑧
94. Nucleus24 選択的電極非活性化が及ぼす語音弁別能への影響
……………田村 薫, 金丸眞一, 柴田尚美…395 ⑧
95. 長期間補聴経験のない耳への人工内耳術後のリハビリテーションの過程
……………間 三千夫, 佐々木美奈, 中原 啓, 木原智史,
宝上竜也, 裕田猛真, 河野 淳, 榎本雅夫…396 ⑩
96. 当科における小児および成人人工内耳のマッピングとリハビリテーション（第1報）
—全体の流れ—……………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, 河口幸江, 塚原清彰…397 ⑧

主題2-2：小児および成人人工内耳のマッピングと

リハビリテーションの体系化（10：10～11：10） 座長 城間将江

97. 当科における小児および成人人工内耳のマッピングとリハビリテーション（第2報）
—成人のマッピング—……………前田沙知, 河野 淳, 富澤文子,
野波尚子, 小松 禎, 太田陽子,
白井杏湖, 河口幸江, 塚原清彰…398 ⑧
98. 当科における小児および成人人工内耳のマッピングとリハビリテーション（第3報）
—小児のマッピング—……………野波尚子, 河野 淳, 富澤文子,
小松 禎, 前田沙知, 太田陽子,
白井杏湖, 河口幸江, 塚原清彰…399 ⑧
99. 人工内耳装用児のマッピングに関する一考察
……………佐々木美奈, 間 三千夫, 中原 啓, 宝上竜也,
裕田猛真, 河野 淳, 榎本雅夫…400 ⑩
100. 2～3歳代に人工内耳を装用した聴覚障害児の言語聴覚療法
—金沢方式によるハビリテーションプログラム—
……………能登谷晶子, 原田浩美, 外山 稔, 山崎憲子, 木村聖子,
諏訪美幸, 金塚智恵子, 石丸 正, 三輪高喜, 吉崎智一…401 ⑨

第16群：人工内耳5（11：10～12：00）

座長 伊藤壽一

101. 小児における人工内耳術後のマッピング開始時期の検討
……………菅谷明子，假谷 伸，福島邦博，片岡祐子，
前田幸英，佐藤吏江，西崎和則…402 ⑧
102. 小児人工内耳装用例の幼児期雑音下聴取能の検討
……………尾形エリカ，赤松裕介，星 雄二郎，
檜尾明憲，岩崎真一，山唄達也…403 ⑧
103. 人工内耳装用小児例における聴覚処理能力の発達変容の分析
……………赤松裕介，廣田栄子，尾形エリカ，星 雄二郎，
檜尾明憲，岩崎真一，山唄達也…404 ⑧
104. 人工内耳装用児における術後聴性行動と原因の関連性
……………宮川麻衣子，西尾信哉，宇佐美真一…405 ⑧
105. 人工内耳小児の装用効果と発達・知能指数との関連
……………大西晶子，相宗菜摘，平井よう子，松浦仁美，川江清子，
中井麻佐子，小島 憲，山本典生，伊藤壽一，大森孝一…406 ⑧

ランチオンセミナー3（12：10～13：10）

司会 北野庸子

Structuring Rehabilitation Programs

—Experiences from Overseas and Future Opportunities

リハビリテーションプログラム—海外での経験と将来に向けて ……Rebecca Claridge
石山 明

シンポジウム2：小児および成人人工内耳のマッピングとリハビリテーションの

体系化（13：20～14：20）

座長 廣田栄子

106. T/C レベル申告値と設定値の経時的変化と差異の検討
……………近藤香菜子，山本典生，石田 愛，山口 忍，大森孝一…407 ⑧
107. 人工内耳装用例に対する語音弁別評価法の比較
—67-S 語表と CI2004 における単音節課題の検討—
……………松田悠佑，平原信哉，中島崇博，白根美帆，下荒翔研，
安永太郎，松田紗季，松田圭二，花牟禮 豊，東野哲也…408 ③
108. 当院における人工内耳装用者（児）への地域支援体制
……………長井今日子，中島恭子，木暮由季，木村奈々子，鈴木 哲，
新井 豊，中島明人，畝 明日菜，小原 透，篠原悠子，
岩崎 聡，宇佐美真一，廣田栄子，古屋信彦，加我君孝…409 ⑧
109. 東北地域人工内耳マッピングに関する勉強会の取り組みと役割
……………安部知華，氏田直子…410 ⑧

第17群：人工中耳（14：20～15：00）

座長 岩崎 聡

110. 両側小耳症と外耳道閉鎖症を合併した伝音難聴2例に対する人工中耳の留意点と術後成績……………玉谷輪子, 山崎朋子, 藤井直子, 諸頭三郎, 藤原敬三, 内藤 泰…411 ⑧
111. 当科で施行した人工中耳 VSB 症例と術後成績……………高橋優宏, 岩崎 聡, 古舘佐起子, 久保田江里, 植草智子, 櫻井 梓, 野口佳裕, 岡野光博…412 ⑧
112. Vibrant Soundbridge (VSB) における、振動子 (FMT) 留置位置の異なる2群の術後聴取成績……………長富大祐, 藤田 岳, 小山 一, 齋藤和也, 土井勝美…413 ⑧
113. 両側 VSB 埋込術の意義と効果 ……………小山 一, 長富大祐, 小林孝光, 藤田 岳, 齋藤和也, 土井勝美…414 ⑧

第18群：新生児聴覚スクリーニング1（15：00～15：30）

座長 泰地秀信

114. 当科における過去5年間の新生児聴覚スクリーニング後の精密検査のまとめ……………伊藤有未, 杉本千鶴, 藤枝重治…415 ③
115. 当センターにおける新生児聴覚スクリーニング13年間の調査（原因因子と合併症）……………鈴木雪恵, 鈴木輝久, 今泉光雅, 馬場陽子, 山田奈保子, 原田 綾, 黒田令子, 大槻好正, 菊地大介, 小川 洋…416 ⑪
116. 「新生児聴覚スクリーニング検査についての保護者アンケート」の結果報告：早期支援機関の役割について……………桑原 桂, 佐藤隆子, 前田智子…417 ⑨

第19群：新生児聴覚スクリーニング2（15：30～16：10）

座長 山下裕司

117. 新生児聴覚スクリーニング後の先天性伝音難聴児への介入に関する検討……………白根美帆, 下荒翔研, 安永太郎, 中島崇博, 東野哲也…418 ⑨
118. 新生児聴覚スクリーニングをパスした難聴症例について……………工 穰, 鈴木宏明, 茂木英明, 宮川麻衣子, 宇佐美真一…419 ⑤
119. 乳幼児期に発見された両側遅発性難聴例の検討……………片岡祐子, 菅谷明子, 問田直美, 前田幸英, 假谷 伸, 西崎和則…420 ⑤
120. 新生児聴覚スクリーニング一側リファー・一側パスから両側難聴が判明した症例の検討……………増田佐和子, 白井智子, 鶴岡弘美, 須川愛弓…421 ③

10月19日（金） <第2会場>

モーニングセミナー2（8：00～9：00）

司会 神田幸彦

MED-EL's New Mapping Software MAESTRO 7—Clinical effectiveness

モデルの新しいマッピングソフトウェア—MAESTRO 7—その臨床的有効性

.....Jennifer Robinson

第20群：補聴5（9：10～10：10）

座長 杉内智子

121. 補聴器外来受診高齢者におけるフレイルの実態.....清水笑子, 伊藤恵里奈,
杉浦彩子, 内田育恵, 中田隆文, 吉原杏奈, 近藤和泉...422 ⑦
122. 当科における補聴器外来5年間の老人性難聴患者の検討
.....入船悠樹, 加藤哲則, 立入 哉, 寺岡正人, 羽藤直人...423 ⑦
123. 補聴器の購入状況について.....奥濱夢乃, 寺崎雅子, 藤居直和,
宮澤昌行, 松浦聖平, 和田 彩,
関 恵美子, 稲枝道子, 三輪レイ子...424 ⑦
124. 当補聴器外来における軽・中等度難聴児の検討.....加藤秀敏, 南 修司郎,
山本修子, 松永達雄, 加我君孝...425 ⑦
125. 当科における補聴器外来の現状の検討—今後の改善点を考える.....北尾恭子...426 ⑦
126. 宇都宮方式聴覚リハビリテーションを取り入れた
当院補聴器外来の現状 第二報.....山田浩之, 新田清一, 鈴木大介,
太田久裕, 上野真史, 小川 郁...427 ⑩

第21群：補聴6（10：10～11：10）

座長 大島猛史

127. 耳鳴補聴から難聴者の補聴器フィッティングへの活用
—装用途中の「聴覚過敏の壁」対策と補聴の効率化—
.....柘植勇人, 加藤大介, 三宅杏季, 薬師寺政美,
加藤由記, 鈴木克尚, 曾根三千彦...428 ⑦
128. 補聴器貸出期間中に装用中止となった両側難聴患者の検討
～適合過程上の問題とその対処法～.....藤田 航, 鈴木大介, 坂本耕二,
御子柴卓弥, 島貫茉莉江, 岡田峻史, 下澤真紀,
草野真理, 照井詩織, 鈴木法臣, 中山梨絵, 新田清一...429 ⑦
129. 補充現象と補聴器装用後のきこえの自覚的改善について
.....西岡隼基, 福井英人, 朝子幹也, 土井 直, 岩井 大...430 ⑦
130. 『きこえについての質問紙2002』の電子化
.....井上理絵, 鈴木恵子, 梅原幸恵, 原 由紀,
古木省吾, 牧 敦子, 佐野 肇, 山下 拓...431 ⑦
131. ワイドバンドティンパノメトリを用いた実耳挿入利得の予測
.....泰地秀信, 岡本康秀, 神崎 仁...432 ⑦
132. 小児補聴器適合における実耳カップラ差（RECD）の検討
.....下澤真紀, 水足邦雄, 丹羽克樹, 塩谷彰浩...433 ⑦

第22群：補聴7、その他（11：10～12：00）

座長 西村忠己

133. 放射線照射が補聴器に与える影響……………岡本康秀, 中市健志, 渡部佳弘,
長谷部夏希, 竹林亜貴子…434 ⑦
134. 簡易音場検査室（BOX型聴力検査室）を用いた補聴器の
適合評価の臨床応用……………鈴木法臣, 新田清一, 鈴木大介,
中山梨絵, 島貫茉莉江, 御子柴卓弥,
坂本耕二, 藤田 航, 大石直樹, 小川 郁…435 ⑦
135. 地域住民における高次生活機能と聴力の関連
……………小川高生, 内田育恵, 杉浦彩子, 植田広海…436 ⑩
136. マスク着用による聞き取りへの影響と聴力について
……………齋藤 修, 西村忠己, 浦谷悠加,
松永靖子, 細井裕司, 北原 紘…437 ⑩
137. 音声認識ソフトとCI-2004（試案）を利用した聴覚障害者用環境評価
……………松本 希, 東野好恵, 鷹尾 悠, 田泓朋子,
石川一葉, 築地宏樹, 中川尚志…438 ⑩

第23群：聴皮質（13：20～14：20）

座長 鈴鹿有子

138. ラット聴覚皮質における合成母音に応じる領野間の神経連絡
……………小川 剛, 伊藤 健…439 ①
139. 血流動態分離法を用いた近赤外分光法による聴覚野神経活動の評価
……………金沢佑治, 中井麻佐子, 扇田秀章, 伊藤壽一, 大森孝一…440 ④
140. 片側重度難聴者良聴耳の対側と同側聴覚野における聴覚誘発脳磁場反応の
評価（第1報）……………関谷健一, 高橋真理子, 村上信五, 岡本秀彦…441 ①
141. 音脈分凝に関する聴性誘発脳磁場の検討……………鈴鹿有子, 樋口正法…442 ④
142. 健常者の聴覚刺激における聴覚野の非対称性について fMRI 研究より
……………山本 桂, 喜多村 健, 堤 剛…443 ④
143. 雑音下で語音明瞭度が低下する症例の他覚的評価の試み
—事象関連電位 P300 を用いて— ……土井 直, 芦谷道子, 福井英人,
西岡隼基, 原島恒夫, 小淵千絵, 岩井 大…444 ④

第24群：聴覚心理（14：20～15：30）

座長 小林一女

144. 聴覚障害乳幼児の時間分解能と反応様式の変化について
……………山本弥生, 小淵千絵, 城間将江, 佐藤友貴,
大金さや香, 坂本 圭, 加我君孝…445 ③
145. 人工内耳装用者のギャップ検出閾値と語音聴取に関する検討
……………坂本 圭, 小淵千絵, 原島恒夫, 城間将江,
関 恵美子, 松田 帆, 池園哲郎…446 ②
146. 人工内耳装用児における話者の男女識別……………佐藤友貴, 小淵千絵, 籠宮隆之,
城間将江, 大金さや香, 加我君孝…447 ②

147. 先天性人工内耳装用児と後天性人工内耳装用者のピッチ、旋律知覚の比較検討
 ……大金さや香, 原島恒夫, 小渕千絵, 佐藤友貴,
 城間将江, 榎本千江子, 加藤秀敏, 加我君孝…448 ②
148. 聴覚障害児の発話における韻律特徴
 ……小渕千絵, 佐藤友貴, 籠宮隆之, 大金さや香,
 菅波沙耶, 廣田栄子, 城間将江, 加我君孝…449 ②
149. 高齢者の語音明瞭度の検討……時田江里香, 小林一女…450 ⑤
150. 高齢者と聴覚障害者の視聴覚音声知覚……中川辰雄, 荒井康裕…451 ②

第25群：機能性難聴・皮質聾（15：30～16：10）

座長 鈴木光也

151. 当科における機能性難聴の語音弁別能検査の回答の検討
 ……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…452 ⑤
152. 当科における成人の機能性難聴症例
 ……臼井智子, 鶴岡弘美, 須川愛弓, 増田佐和子…453 ⑤
153. 聴覚失認症例と皮質聾症例の損傷部位における差異の検討
 ……穂吉亮平, 進藤美津子, 加我君孝…454 ⑤
154. 両側側頭葉聴覚皮質損傷による聴覚性失認症例の長期経過
 ……北條具仁, 大畑秀央, 角田航平,
 成田あゆみ, 北 義子, 石川浩太郎…455 ⑩

10月19日（金） <第3会場>

第26群：遺伝子1（9：10～10：10）

座長 宇佐美真一

155. LOXHD1 遺伝子変異による難聴をきたした姉弟例
……………後藤真一, 佐々木 亮, 木村 恵,
阿部尚央, 松原 篤, 宇佐美真一…456 ⑤
156. ACTG1 遺伝子変異による難聴症例の検討 ……………宮嶋宏樹, 茂木英明,
北尻真一郎, 西尾信哉, 村田考啓, 池園哲郎,
武田英彦, 阿部聡子, 岩崎 聡, 高橋優宏,
内藤 泰, 山崎博司, 神田幸彦, 宇佐美真一…457 ⑤
157. TECTA 遺伝子変異と GJB2 遺伝子変異が判明した先天性かつ
進行性感音難聴人工内耳症例…坂田阿希, 浦中 司, 星 雄二郎, 樫尾明憲,
尾形エリカ, 赤松裕介, 岩崎真一, 山唄達也…458 ⑧
158. 先天性難聴を有する同胞間で原因遺伝子が異なる症例
……………道田哲彦, 内藤 泰, 藤原敬三, 宇佐美真一…459 ⑪
159. アレイ CGH 解析により新規 GJB2 遺伝子欠失が見出された
先天性高度難聴の一家系：GJB2 難聴の診断ピットフォール
……………阿部聡子, 西尾信哉, 横田 陽, 茂木英明,
熊川孝三, 武田英彦, 宇佐美真一…460 ⑤
160. 当院における GJB2 変異例による聴力像の検討
……………關口美咲, 樫尾明憲, 尾形エリカ, 赤松裕介, 浦中 司,
星 雄二郎, 安達のどか, 坂田阿希, 岩崎真一, 山唄達也…461 ⑧

第27群：遺伝子2（10：10～11：10）

座長 松永達雄

161. STRC 遺伝子の CNV による欠失とフレームシフト変異の
複合ヘテロ接合体による難聴を呈した双子症例
……………荒井康裕, 磯野泰大, 内山唯史, 梅宮彩香,
佐久間直子, 高橋優宏, 西尾信哉, 宇佐美真一…462 ⑤
162. TMC1 遺伝子変異が同定された先天性難聴成人例
……………大上麻由里, 塚原桃子, 鈴木典子, 大川智恵,
大上研二, 飯田政弘, 西尾信哉, 宇佐美真一…463 ⑪
163. 家族性の両側感音性難聴における EYA4 遺伝子解析
……………園山 徹, 竹野幸夫, 石野岳志…464 ⑤
164. EYA4 遺伝子変異難聴 4 症例の聴力像とその経過
……………松崎佐栄子, 藤岡正人, 吉浜佳祐, 野口 勝, 大石直樹,
神崎 晶, 務台英樹, 奈良清光, 井上沙聡, 西尾信哉,
山田浩之, 阿部聡子, 宇佐美真一, 松永達雄, 小川 郁…465 ⑤
165. ミトコンドリア 3243 変異による難聴と全身症状
—末梢血ヘテロプラスミーとの関連—……………熊川孝三, 阿部聡子, 武田英彦…466 ⑪

166. 日本人小児固形腫瘍に対するシスプラチン難聴の遺伝的・非遺伝的危険因子の
検討……………守本倫子, 小森 学, 奥羽 讓, 富里周太, 山口宗太…467 ⑤

第28群：症候群（11：10～12：00）

座長 大石直樹

167. 尿路感染症による敗血症、痙攣重積発作を契機に判明した
HDR 症候群症例の検討 ……森田訓子, 黒木良子, 小川 剛,
伊藤 健, 井上沙聡, 松永達雄…468 ⑤
168. 補聴器装用に至った小児 osteopathia striata with cranial sclerosis の一例
……………浅野和海, 大石直樹, 前川明日彩,
森 隆範, 齊藤秀行, 小川 郁…469 ⑤
169. 当院における Alport 症候群に関する聴覚管理の問題点
……………松井祐興, 伊藤 吏, 窪田俊憲, 新川智佳子,
千葉寛之, 米澤裕美, 欠畑誠治…470 ⑦
170. 発症から4年間経過観察を行えた Landau-Kleffner 症候群の1例
……………有本友季子, 仲野敦子, 黒谷まゆみ, 猪野真純…471 ⑪
171. 生後3か月で遅発性難聴を呈した無症候性先天性サイトメガロウイルス感染症例
……………森本千裕, 西村忠己, 大山寛毅,
大塚進太郎, 山中敏彰, 北原 紘…472 ⑤

第29群：遺伝子3（13：20～14：20）

座長 野口佳裕

172. 難聴遺伝子診断症例の検討……………二之湯 弦, 兵庫美砂子, 小澤聡美,
西尾信哉, 宇佐美真一, 坂口博史…473 ⑤
173. 新規 FOXC1 遺伝子変異を認めた Axenfeld-Reiger 症候群の一例
……………山口智也, 山崎博司…474 ⑤
174. MYH14 遺伝子変異による難聴症例の検討 ……平松 憲, 茂木英明, 西尾信哉,
荒井康裕, 宮崎浩充, 宮之原郁代, 宇佐美真一…475 ⑤
175. 優性遺伝形式をとる MYO7A 遺伝子変異の臨床像の検討
……………川崎泰士, 平賀良彦, 和佐野浩一郎,
務台英樹, 奈良清光, 松永達雄…476 ⑪
176. MYO6 遺伝子変異による難聴症例の検討
……………岡 晋一郎, 茂木英明, 西尾信哉, 宇佐美真一…477 ①
177. 難聴の遺伝的要因と乳幼児期早期の臨床的特徴の関係
……………松永達雄, 小島敬史, 南 修司郎, 加我君孝, 橋本 省,
瀧口哲也, 増田佐和子, 三澤逸人, 仲野敦子,
有本友季子, 守本倫子, 森田訓子, 阪本浩一…478 ⑤

第30群：聴覚障害支援（14：20～15：20）

座長 山本典生

178. 3歳児聴覚検診後の精査機関としての当センターにおける対応の実際
……………小松千絵, 池田卓生, 福田章一郎, 石田朋江…479 ③

179. 京都府北部の難聴児の早期発見と聴覚管理について
—第二報 補聴開始時期についての検討—
……………兵庫美砂子, 二之湯 弦, 小澤聡美, 采野舞侑,
瀧 正勝, 浅井康弘, 芦田雅哉, 坂口博史…480 ③
180. 「いわて型聴覚障害児(者)支援」体制作りへの取り組み
～多職種支援者への難聴・遺伝知識を盛り込んで
……………小林有美子, 金城伸祐, 熊谷花の子, 八重樫恵子,
三上愛佳, 松岡るみ子, 平海晴一, 佐藤宏昭…481 ⑤
181. 補聴支援マップ作成の試み—難聴者支援のための設備・対応に関する
アンケート調査—……………上田麻理, 小森智康, 中村健太郎, 白石君男…482 ⑤
182. 少人数グループワークにおける補聴援助システムの効果の検討
……………亀井昌代, 佐藤宏昭, 米本 清, 小田島葉子…483 ⑦
183. 神奈川県軽度・中等度難聴児補聴器購入費補助事業の開始後の状況
……………寺崎雅子, 藤居直和, 宮澤昌行, 松浦聖平, 和田 彩,
関 恵美子, 奥濱夢乃, 稲枝道子, 三輪レイ子…484 ⑦

第31群：難聴疾患治療（15：20～16：10）

座長 曾根三千彦

184. 抗甲状腺薬の中止によって改善した ANCA 関連血管炎性中耳炎
……………西村省吾, 菅原一真, 小林由貴, 山下裕司…485 ⑤
185. 耳鳴、めまいで発症した脳脊髄液漏出症の一例
……………中西亮人, 藤坂実千郎, 西島由美, 將積日出夫…486 ⑤
186. 突発難聴を呈した外リンパ瘻症例の診療プロセス
……………牧野邦彦, 越智尚樹, 李 佳奈…487 ⑤
187. 突発性難聴に対する二次治療としての高気圧酸素療法
……………暁 久美子, 三浦 誠, 谷上由城, 池田浩己…488 ⑤
188. 重症突発性難聴に対するステロイド療法とプロスタグランジン E1 に加えた
高気圧酸素療法の有用性……………原 聡, 楠 威志, 池田勝久…489 ⑤

10月19日（金） <第4会場>

第32群：聴覚検査1（9：10～10：00）

座長 原田竜彦

189. 蝸牛神経背側核活動電位モニタリングが聴力温存に有用であった聴神経腫瘍症例
……………窪田俊憲, 伊藤 吏, 宮崎日出海, 松井祐興,
……………千葉寛之, 米澤裕美, 欠畑誠治…490 ③
190. ABRにおけるIEC60318-3及びIEC60318-1準拠ヘッドホンの比較
……………朝倉信之介, 鴨頭 輝, 石本晋一, 山唄達也…491 ④
191. スマートフォンを用いた純音聴覚閾値の測定：
連続周波数自己測定システムによる試み……………西村信一…492 ③
192. Wide band acoustic reflex（広帯域耳小骨筋反射）測定の試み ……原田竜彦…493 ④
193. 前庭内リンパ水腫が音響エネルギーのアブソーバンスへ及ぼす影響
……………小林万純, 杉本賢文, 吉田忠雄, 寺西正明, 曾根三千彦…494 ③

第33群：聴覚検査2（10：00～10：40）

座長 植田広海

194. 耳の不定愁訴とSR-DECAYに関する一考察 ……奥田 亮, 渋谷純子,
……………和久井亜紗子, 荒井啓子, 中川雅文…495 ③
195. 心拍数計測法による胎児聴力検査の試み
……………茂木怜美, 松岡理奈, 小池卓二, 池田勝久…496 ③
196. 生後数日から半年までの新生児の外耳及び中耳の動特性解析
……………村越道生, 和田 仁…497 ③
197. 子音別の雑音負荷による有効継続時間（ τ_e ）の変化について
……………赤坂咲恵, 西村忠己, 下倉良太,
……………齋藤 修, 細井裕司, 北原 糺…498 ③

第34群：聴覚検査3（10：40～11：20）

座長 坂田英明

198. DPOAEを用いた幼児聴覚スクリーニングの実用性の検討 ……藤原 満…499 ③
199. 重複障害児における聴覚評価……………桂川太一, 井脇貴子, 別府玲子…500 ③
200. TY-89による幼児用語音了解閾値検査の開発に関する検討
……………富澤晃文, 岡野由実, 角田玲子, 伏木宏彰…501 ③
201. 人工内耳装用者の語音聴取評価検査「CI-2004（試案）」による聴取成績
～呈示音圧と雑音負荷条件の検討～
……………射場 恵, 熊谷文愛, 武田英彦, 熊川孝三…502 ⑧

第35群：聴覚障害児療育1（11：20～12：00）

座長 中澤 操

202. 人工内耳の効果の薄い重度難聴児に対する言語指導経験
……………吉田有子, 田中美郷, 芦野聡子, 上田千尋, 針谷しげ子…503 ⑨
203. 外来でできる言語発達障害児の簡便な検査法で見る人工内耳装用児の長期経過
……………芦野聡子, 田中美郷, 吉田有子, 上田千尋, 針谷しげ子…504 ⑨
204. 補聴器装用児と人工内耳装用児の環境音聴取の特徴……………小林優子, 田原 敬…505 ⑨

205. 人工内耳装用児の療育効果について……内山 勉, 黒木倫子, 伊集院亮子,
天道文子, 楠居裕子, 加我君孝…506 ⑨

第36群：聴覚障害児療育2（13：20～14：20） **座長 増田佐和子**

206. 軽中等度難聴児2症例における補聴器装用効果の検討
……成田あゆみ, 大畑秀央, 角田航平, 北 義子, 石川浩太郎…507 ⑨
207. ききとりに困難を示す幼児における雑音下の単語聴取課題成績
……久保愛恵, 田原 敬, 勝二博亮, 原島恒夫…508 ⑨
208. 小児を対象とした雑音付加語音明瞭度スクリーニング評価の試み
—雑音下聴力低下の早期発見を目指して—……芦谷道子, 土井 直,
原島恒夫, 小渕千絵, 岩井 大…509 ⑨
209. 難聴児の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…510 ⑨
210. 一側性難聴者における障害の認識と対応行動による類型化と特徴
……岡野由実, 廣田栄子…511 ⑨
211. 中等度難聴者におけるコミュニケーション方略の検討
……佐藤紀代子, 杉内智子, 城本 修,
辛島史織, 内田裕美, 根岸 歩…512 ⑨

第37群：聴覚障害児療育3（14：20～15：20） **座長 阪本浩一**

212. 子どもの人工内耳にみる医療と教育の乖離……田中美郷…513 ⑨
213. 当クリニック言語外来における聴覚障害児指導の現状
……根岸 歩, 杉内智子, 内田裕美, 田附松代,
矢川聡美, 佐藤紀代子, 芦野聡子…514 ⑨
214. 我々の臨床を訪れる聴覚障害児が受けてきた教育経緯
～中学以上の学歴を有する例を中心に～……上田千尋, 田中美郷, 芦野聡子,
吉田有子, 針谷しげ子…515 ⑨
215. 自閉症を伴う難聴学齢児の表情理解と感情語表出……平島ユイ子, 城間将江…516 ⑨
216. 発達障害様の困難のある聴覚障害児に関する全国聾学校調査
—聴児調査（文科省、2012）との比較を中心に—……大鹿 綾, 濱田豊彦…517 ⑨
217. 聴覚障害児の視点取得の発達と社会的知識を用いた
会話理解との関連性の検討……野原 信, 廣田栄子…518 ⑨

第38群：聴覚障害児療育4（15：20～16：10） **座長 坂田俊文**

218. CHARGE 症候群の難聴児4例における聴覚と身体合併症の検討
……草間 薫, 田中美郷, 門園 修, 三枝英人, 針谷しげ子…519 ⑨
219. CHARGE 症候群12例の聴覚の検討……吉富 愛, 馬場信太郎…520 ⑨
220. 視覚聴覚二重障害児（盲ろう児）の療育の実態に関する検討：
児童発達支援施設等全国調査……前田晃秀, 廣田栄子…521 ⑨

221. 聴覚障がい児・視覚聴覚二重障がい児の早期発達支援
～児童発達支援初任者用研修プログラムの開発について
.....黒田生子, 森 尚彫, 野原 信,
森 つくり, 熊井正之, 原田勇彦...522 ⑨
222. 障害を併せ持つ聴覚障害児の幼児期後期の発達特性と療育に関する検討
.....大原重洋, 大原朋美, 廣田栄子...523 ⑨

第63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

