

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
1	10000	補聴器装用者のコメントによる補聴器適合状態の推定	第10群	補聴4	63	10月18日(木)13:50~14:40
2	10001	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	第10群	補聴4	64	10月18日(木)13:50~14:40
3	10002	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	第21群	補聴6	131	10月19日(金)10:10~11:10
4	10004	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	第24群	聴覚心理	147	10月19日(金)14:20~15:30
5	10005	認知症予防のための聴カリハビリー「聴・脳・力」リハビリー	主題1-1	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	5	10月18日(木)9:10~10:25
6	10007	優性遺伝形式をとるMYO7A遺伝子変異の臨床像の検討	第29群	遺伝子3	175	10月19日(金)13:20~14:20
7	10008	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	第33群	聴覚検査2	196	10月19日(金)10:00~10:40
8	10009	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	第6群	補聴1	43	10月18日(木)9:10~10:00
9	10010	耳鳴診療ガイドライン2019 の発行に向けて	第2群	耳鳴診療ガイドライン	23	10月18日(木)10:00~10:40
10	10011	高齢者と聴覚障害者の視聴覚音声知覚	第24群	聴覚心理	150	10月19日(金)14:20~15:30
11	10016	一人暮らし高齢者の難聴自覚と補聴器使用状況	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	15	10月18日(木)13:00~14:40
12	10017	人工内耳小児の装用効果と発達・知能指数との関連	第16群	人工内耳5	105	10月19日(金)11:10~12:00
13	10018	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)	第23群	聴皮質	140	10月19日(金)13:20~14:20
14	10019	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	第13群	人工内耳2	76	10月18日(木)10:30~11:40
15	10021	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	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	10月18日(木)13:00~14:40
16	10022	LOXHD1遺伝子変異による難聴をきたした姉弟例	第26群	遺伝子1	155	10月19日(金)9:10~10:10
17	10023	当院におけるAlport症候群に関する聴覚管理の問題点	第28群	症候群	169	10月19日(金)11:10~12:00
18	10025	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	第24群	聴覚心理	144	10月19日(金)14:20~15:30
19	10026	ダイレクトプログラミングによる蝸牛神経の再生ー遺伝子治療による感音難聴治療戦略の開発ー	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	11	10月18日(木)13:00~14:40
20	10027	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	第1群	人工内耳1	19	10月18日(木)9:10~10:00
21	10029	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	第30群	聴覚障害支援	178	10月19日(金)14:20~15:20
22	10030	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	第25群	機能的難聴・皮質聾	154	10月19日(金)15:30~16:10
23	10031	語音弁別能の良くない患者に対する補聴器fittingの現状	第10群	補聴4	65	10月18日(木)13:50~14:40
24	10033	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	第25群	機能的難聴・皮質聾	153	10月19日(金)15:30~16:10
25	10034	小児補聴器適合における実耳カブラ差 (RECD) の検討	第21群	補聴6	132	10月19日(金)10:10~11:10
26	10036	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	第21群	補聴6	129	10月19日(金)10:10~11:10
27	10037	音脈分凝に関する聴性誘発脳磁場の検討	第23群	聴皮質	141	10月19日(金)13:20~14:20
28	10038	地域住民における高次生活機能と聴力の関連	第22群	補聴7、その他	135	10月19日(金)11:10~12:00
29	10039	自閉症を伴う難聴学齢児の表情理解と感情語表出	第37群	聴覚障害児療育3	215	10月19日(金)14:20~15:20
30	10040	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	主題2-1	小児および成人人工内耳のマップングとリハビリテーションの体系化	95	10月19日(金)9:10~10:10

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
31	10041	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	第34群	聴覚検査3	200	10月19日(金)10:40～11:20
32	10042	当院における軟骨伝導補聴器使用の経験	第6群	補聴1	44	10月18日(木)9:10～10:00
33	10043	先天性難聴を有する同胞間で原因遺伝子が異なる症例	第26群	遺伝子1	158	10月19日(金)9:10～10:10
34	10044	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	第23群	聴皮質	138	10月19日(金)13:20～14:20
35	10045	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	第23群	聴皮質	142	10月19日(金)13:20～14:20
36	10046	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	第1群	人工内耳1	18	10月18日(木)9:10～10:00
37	10047	Nucleus24 選択的電極非活性化が及ぼす音音弁別能への影響	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	94	10月19日(金)9:10～10:10
38	10048	『きこえについての質問紙2002』の電子化	第21群	補聴6	130	10月19日(金)10:10～11:10
39	10049	子どもの人工内耳にみる医療と教育の乖離	第37群	聴覚障害児療育3	212	10月19日(金)14:20～15:20
40	10050	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	第11群	聴覚基礎1	68	10月18日(木)9:10～9:50
41	10054	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	第35群	聴覚障害児療育1	202	10月19日(金)11:20～12:00
42	10055	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～	第37群	聴覚障害児療育3	214	10月19日(金)14:20～15:20
43	10056	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	第35群	聴覚障害児療育1	203	10月19日(金)11:20～12:00
44	10057	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	第7群	補聴2	49	10月18日(木)10:00～10:40
45	10058	補聴器外来受診高齢者におけるフレイルの実態	第20群	補聴5	121	10月19日(金)9:10～10:10
46	10059	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	第14群	人工内耳3	84	10月18日(木)13:00～14:00
47	10061	放射線照射が補聴器に与える影響	第22群	補聴7、その他	133	10月19日(金)11:10～12:00
48	10062	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	第31群	難聴疾患治療	184	10月19日(金)15:20～16:10
49	10063	小型霊長類コモンモ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	第12群	聴覚基礎2	72	10月18日(木)9:50～10:30
50	10064	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ー臨床試験との比較ー	第6群	補聴1	45	10月18日(木)9:10～10:00
51	10065	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～	第4群	耳鳴2	33	10月18日(木)13:00～13:50
52	10066	補聴器と人工内耳（Cochlear Implant；CI）装用時の聴取能の比較検討	第14群	人工内耳3	85	10月18日(木)13:00～14:00
53	10067	前庭内リンパ水腫が音響エネルギーのアブソバンスへ及ぼす影響	第32群	聴覚検査1	193	10月19日(金)9:10～10:00
54	10068	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	第3群	耳鳴1	27	10月18日(木)10:40～11:40
55	10069	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	第9群	ASSR	58	10月18日(木)13:00～13:50
56	10070	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	第28群	症候群	167	10月19日(金)11:10～12:00
57	10071	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	第3群	耳鳴1	29	10月18日(木)10:40～11:40
58	10072	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ー金沢方式によるリハビリテーションプログラムー	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	100	10月19日(金)10:10～11:10
59	10073	クロス補聴器装用時の左右間の時間差・音圧差ークロス補聴器（EHIME）装用時の音源定位ー	第8群	補聴3	54	10月18日(木)10:40～11:40
60	10074	EYA4 遺伝子変異難聴4症例の聴力像とその経過	第27群	遺伝子2	164	10月19日(金)10:10～11:10

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
61	10075	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	第38群	聴覚障害児療育4	220	10月19日(金)15:20～16:10
62	10076	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	第27群	遺伝子2	166	10月19日(金)10:10～11:10
63	10077	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	第26群	遺伝子1	159	10月19日(金)9:10～10:10
64	10078	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－	第36群	聴覚障害児療育2	208	10月19日(金)13:20～14:20
65	10079	耳の不定愁訴とSR-DECAYに関する一考察	第33群	聴覚検査2	194	10月19日(金)10:00～10:40
66	10080	人工内耳装用児の療育効果について	第35群	聴覚障害児療育1	205	10月19日(金)11:20～12:00
67	10081	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－	第8群	補聴3	55	10月18日(木)10:40～11:40
68	10082	高齢者の語音明瞭度の検討	第24群	聴覚心理	149	10月19日(金)14:20～15:30
69	10083	難聴児の就学後の支援に関わる問題点の検討	第36群	聴覚障害児療育2	209	10月19日(金)13:20～14:20
70	10084	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	第13群	人工内耳2	79	10月18日(木)10:30～11:40
71	10085	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	主題1-1	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	4	10月18日(木)9:10～10:25
72	10086	当院における片耳装用患者の現状と課題	第8群	補聴3	52	10月18日(木)10:40～11:40
73	10087	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	第38群	聴覚障害児療育4	218	10月19日(金)15:20～16:10
74	10088	中高年者の耳鳴における遺伝子多型の検討	第3群	耳鳴1	31	10月18日(木)10:40～11:40
75	10089	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	主題2-1	小児および成人人工内耳のマップングとリハビリテーションの体系化	93	10月19日(金)9:10～10:10
76	10090	DPOAEを用いた幼児聴覚スクリーニングの実用性の検討	第34群	聴覚検査3	198	10月19日(金)10:40～11:20
77	10091	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	第20群	補聴5	126	10月19日(金)9:10～10:10
78	10092	補聴器装用にて改善した音楽性耳鳴（音楽幻聴症）の一例	第4群	耳鳴2	34	10月18日(木)13:00～13:50
79	10093	当科における耳鳴認知行動療法グループ指導の導入	第5群	耳鳴3	38	10月18日(木)13:50～14:40
80	10094	人工内耳装用児における話者の男女識別	第24群	聴覚心理	146	10月19日(金)14:20～15:30
81	10095	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	主題1-2	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	10	10月18日(木)10:25～11:40
82	10096	成人人工内耳手術前後におけるエログラムの変化	主題1-2	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	7	10月18日(木)10:25～11:40
83	10097	Wide band acoustic reflex（広帯域耳小骨筋反射）測定を試み	第32群	聴覚検査1	192	10月19日(金)9:10～10:00
84	10098	TMC1 遺伝子変異が同定された先天性難聴成人例	第27群	遺伝子2	162	10月19日(金)10:10～11:10
85	10099	両側人工内耳装用児の方向感機能について	第14群	人工内耳3	88	10月18日(木)13:00～14:00
86	10100	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－	第30群	聴覚障害支援	179	10月19日(金)14:20～15:20
87	10101	突発難聴を呈した外リンパ瘻症例の診療プロセス	第31群	難聴疾患治療	186	10月19日(金)15:20～16:10
88	10102	軟骨伝導によるアクティブノイズコントロールの試み	第6群	補聴1	46	10月18日(木)9:10～10:00
89	10103	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）	第1群	人工内耳1	21	10月18日(木)9:10～10:00
90	10104	人工内耳適応基準拡大後の、術後残存聴力の経過	第13群	人工内耳2	80	10月18日(木)10:30～11:40

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
91	10105	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 -	第21群	補聴6	127	10月19日(金)10:10~11:10
92	10106	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)	第2群	耳鳴診療ガイドライン	25	10月18日(木)10:00~10:40
93	10107	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12群	聴覚基礎2	74	10月18日(木)9:50~10:30
94	10108	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	第5群	耳鳴3	40	10月18日(木)13:50~14:40
95	10109	当科で施行した人工中耳VSB症例と術後成績	第17群	人工中耳	111	10月19日(金)14:20~15:00
96	10110	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	第5群	耳鳴3	39	10月18日(木)13:50~14:40
97	10111	耳鳴に対する認知の検討 -Tinnitus Cognitions Questionnaire日本語版を用いて-	第3群	耳鳴1	30	10月18日(木)10:40~11:40
98	10112	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	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	109	10月19日(金)13:20~14:20
99	10113	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	第30群	聴覚障害支援	182	10月19日(金)14:20~15:20
100	10114	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)	第18群	新生児聴覚スクリーニング1	115	10月19日(金)15:00~15:30
101	10115	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	第17群	人工中耳	112	10月19日(金)14:20~15:00
102	10116	新生児聴覚スクリーニング一側リファーマー・一側パスから両側難聴が判明した症例の検討	第19群	新生児聴覚スクリーニング2	120	10月19日(金)15:30~16:10
103	10117	A B RにおけるI E C 6 0 3 1 8 - 3及びI E C 6 0 3 1 8 - 1 準拠ヘッドホンの比較	第32群	聴覚検査1	190	10月19日(金)9:10~10:00
104	10118	高齢者における人工内耳の問題点について	第15群	人工内耳4	91	10月18日(木)14:00~14:40
105	10119	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	第34群	聴覚検査3	201	10月19日(金)10:40~11:20
106	10120	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	第5群	耳鳴3	41	10月18日(木)13:50~14:40
107	10121	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	第28群	症候群	171	10月19日(金)11:10~12:00
108	10123	子音別の雑音負荷による有効継続時間 (te) の変化について	第33群	聴覚検査2	197	10月19日(金)10:00~10:40
109	10124	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-	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	96	10月19日(金)9:10~10:10
110	10125	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	第15群	人工内耳4	92	10月18日(木)14:00~14:40
111	10126	軽中等度難聴児2症例における補聴器装用効果の検討	第36群	聴覚障害児療育2	206	10月19日(金)13:20~14:20
112	10127	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∞	第4群	耳鳴2	35	10月18日(木)13:00~13:50
113	10128	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~	第4群	耳鳴2	36	10月18日(木)13:00~13:50
114	10129	「いわゆる聴覚障害児 (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	第30群	聴覚障害支援	180	10月19日(金)14:20~15:20
115	10130	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-	第27群	遺伝子2	165	10月19日(金)10:10~11:10
116	10131	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	第20群	補聴5	122	10月19日(金)9:10~10:10
117	10132	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	第6群	補聴1	47	10月18日(木)9:10~10:00
118	10133	マスク着用による聞き取りへの影響と聴力について	第22群	補聴7、その他	136	10月19日(金)11:10~12:00
119	10134	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	第13群	人工内耳2	78	10月18日(木)10:30~11:40
120	10135	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	主題1-2	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	8	10月18日(木)10:25~11:40

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
121	10136	難聴者にも行える新規認知機能評価尺度の開発の試み	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	17	10月18日(木)13:00～14:40
122	10137	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)	第2群	耳鳴診療ガイドライン	26	10月18日(木)10:00～10:40
123	10138	MYO6遺伝子変異による難聴症例の検討	第29群	遺伝子3	176	10月19日(金)13:20～14:20
124	10139	重複障害児における聴覚評価	第34群	聴覚検査3	199	10月19日(金)10:40～11:20
125	10140	当科補聴器適合検査における補聴器特性	第10群	補聴4	67	10月18日(木)13:50～14:40
126	10141	「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	第18群	新生児聴覚スクリーニング1	116	10月19日(金)15:00～15:30
127	10142	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	第9群	ASSR	59	10月18日(木)13:00～13:50
128	10143	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	第3群	耳鳴1	28	10月18日(木)10:40～11:40
129	10145	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-聴覚調査(文科省,2012)との比較を中心に-	第37群	聴覚障害児療育3	216	10月19日(金)14:20～15:20
130	10146	聴覚障害児の発話における韻律特徴	第24群	聴覚心理	148	10月19日(金)14:20～15:30
131	10148	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	第9群	ASSR	62	10月18日(木)13:00～13:50
132	10150	コイル一体型サウンドプロセッサ(KANSO)の使用の現状	第15群	人工内耳4	90	10月18日(木)14:00～14:40
133	10151	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	第9群	ASSR	60	10月18日(木)13:00～13:50
134	10152	補聴器装用児と人工内耳装用児の環境音聴取の特徴	第35群	聴覚障害児療育1	204	10月19日(金)11:20～12:00
135	10153	T/CLレベル申告値と設定値の経時的変化と差異の検討	シンポジウム 2	小児および成人人工内耳のマップングとリハビリテーションの体系化	106	10月19日(金)13:20～14:20
136	10154	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	第36群	聴覚障害児療育2	210	10月19日(金)13:20～14:20
137	10155	乳幼児期に発見された両側遅発性難聴例の検討	第19群	新生児聴覚スクリーニング2	119	10月19日(金)15:30～16:10
138	10158	両側VSB埋込術の意義と効果	第17群	人工中耳	113	10月19日(金)14:20～15:00
139	10159	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	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	16	10月18日(木)13:00～14:40
140	10160	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	第22群	補聴7、その他	134	10月19日(金)11:10～12:00
141	10161	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	第19群	新生児聴覚スクリーニング2	117	10月19日(金)15:30～16:10
142	10164	当クリニック言語外来における聴覚障害児指導の現状	第37群	聴覚障害児療育3	213	10月19日(金)14:20～15:20
143	10166	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	第38群	聴覚障害児療育4	222	10月19日(金)15:20～16:10
144	10167	残存聴力患者に28mm電極を選択した症例の報告	第13群	人工内耳2	77	10月18日(木)10:30～11:40
145	10169	CHARGE症候群12例の聴覚の検討	第38群	聴覚障害児療育4	219	10月19日(金)15:20～16:10
146	10170	メトホルミンを用いた内耳保護の検討	第12群	聴覚基礎2	75	10月18日(木)9:50～10:30
147	10171	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	第25群	機能性難聴・皮質聾	151	10月19日(金)15:30～16:10
148	10172	当院における人工内耳装用者(児)への地域支援体制	シンポジウム 2	小児および成人人工内耳のマップングとリハビリテーションの体系化	108	10月19日(金)13:20～14:20
149	10173	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	第37群	聴覚障害児療育3	217	10月19日(金)14:20～15:20
150	10175	耳鳴メカニズム理論:最近の動向と展望	第3群	耳鳴1	32	10月18日(木)10:40～11:40

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
151	10178	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	主題1-1	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	1	10月18日(木)9:10～10:25
152	10179	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	第7群	補聴2	48	10月18日(木)10:00～10:40
153	10181	補聴器装用に至った小児osteopathia striata with cranial sclerosis の一例	第28群	症候群	168	10月19日(金)11:10～12:00
154	10183	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	第32群	聴覚検査1	189	10月19日(金)9:10～10:00
155	10184	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	第16群	人工内耳5	103	10月19日(金)11:10～12:00
156	10185	小児人工内耳装用例の幼児期雑音下聴取能の検討	第16群	人工内耳5	102	10月19日(金)11:10～12:00
157	10187	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	第23群	聴皮質	139	10月19日(金)13:20～14:20
158	10188	ACTG1 遺伝子変異による難聴症例の検討	第26群	遺伝子 1	156	10月19日(金)9:10～10:10
159	10190	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	主題1-2	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	9	10月18日(木)10:25～11:40
160	10191	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	第24群	聴覚心理	145	10月19日(金)14:20～15:30
161	10192	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	第11群	聴覚基礎1	69	10月18日(木)9:10～9:50
162	10193	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	第8群	補聴3	56	10月18日(木)10:40～11:40
163	10194	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-	第30群	聴覚障害支援	181	10月19日(金)14:20～15:20
164	10195	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～	第21群	補聴6	128	10月19日(金)10:10～11:10
165	10196	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	第38群	聴覚障害児療育4	221	10月19日(金)15:20～16:10
166	10197	OTOF遺伝子p.R1172Q変異による難聴発症機序の解析	第12群	聴覚基礎2	73	10月18日(木)9:50～10:30
167	10198	中等度難聴者におけるコミュニケーション方略の検討	第36群	聴覚障害児療育2	211	10月19日(金)13:20～14:20
168	10199	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	第13群	人工内耳2	81	10月18日(木)10:30～11:40
169	10200	中等度一側難聴の補聴器活用についての考察	第8群	補聴3	53	10月18日(木)10:40～11:40
170	10202	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 —	第14群	人工内耳3	86	10月18日(木)13:00～14:00
171	10203	人工内耳装用児のマッピングに関する一考察	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	99	10月19日(金)10:10～11:10
172	10206	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	主題1-2	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	6	10月18日(木)10:25～11:40
173	10209	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	第1群	人工内耳1	22	10月18日(木)9:10～10:00
174	10211	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—	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	97	10月19日(金)10:10～11:10
175	10212	当院におけるGJB2 変異例による聴力像の検討	第26群	遺伝子 1	160	10月19日(金)9:10～10:10
176	10213	聴覚障害者のメロディ知覚—調性感に焦点をあてて—	第8群	補聴3	57	10月18日(木)10:40～11:40
177	10214	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	第15群	人工内耳4	89	10月18日(木)14:00～14:40
178	10215	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	第36群	聴覚障害児療育2	207	10月19日(金)13:20～14:20
179	10216	家族性の両側感音性難聴におけるEYA4遺伝子解析	第27群	遺伝子2	163	10月19日(金)10:10～11:10
180	10217	通所リハビリテーション利用高齢者の補聴器試聴	主題1-1	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	3	10月18日(木)9:10～10:25

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
181	10218	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	第27群	遺伝子2	161	10月19日(金)10:10～11:10
182	10220	蝸牛有限要素モデルを用いたDPOAEsの数値解析：基底板上におけるOHCの非線形増幅機構と歪成分の分布	第11群	聴覚基礎1	71	10月18日(木)9:10～9:50
183	10221	難聴遺伝子診断症例の検討	第29群	遺伝子3	172	10月19日(金)13:20～14:20
184	10222	MYH14遺伝子変異による難聴症例の検討	第29群	遺伝子3	174	10月19日(金)13:20～14:20
185	10224	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—	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	98	10月19日(金)10:10～11:10
186	10226	耳鳴診療ガイドライン2019の発刊に向けて（診断について）	第2群	耳鳴診療ガイドライン	24	10月18日(木)10:00～10:40
187	10227	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	第10群	補聴4	66	10月18日(木)13:50～14:40
188	10228	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	第30群	聴覚障害支援	183	10月19日(金)14:20～15:20
189	10229	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	第14群	人工内耳3	87	10月18日(木)13:00～14:00
190	10230	難聴の遺伝的要因と乳幼児期早期の臨床的特徴の関係	第29群	遺伝子3	177	10月19日(金)13:20～14:20
191	10231	補聴器の購入状況について	第20群	補聴5	123	10月19日(金)9:10～10:10
192	10232	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	第16群	人工内耳5	101	10月19日(金)11:10～12:00
193	10233	新規FOXC1遺伝子変異を認めたAxenfeld-Reiger症候群の一例	第29群	遺伝子3	173	10月19日(金)13:20～14:20
194	10236	当補聴器外来における軽・中等度難聴児の検討	第20群	補聴5	124	10月19日(金)9:10～10:10
195	10237	発症から4年間経過観察を行えたLandau-Kleffner症候群の1例	第28群	症候群	170	10月19日(金)11:10～12:00
196	10238	耳鳴に対する補聴器による音響療法の長期経過	第4群	耳鳴2	37	10月18日(木)13:00～13:50
197	10239	プレスチンとバンドリンは共通した膜電位感受機構を持つ	第11群	聴覚基礎1	70	10月18日(木)9:10～9:50
198	10240	人工内耳装用児における術後聴性行動と原因の関連性	第16群	人工内耳5	104	10月19日(金)11:10～12:00
199	10241	心拍数計測法による胎児聴力検査の試み	第33群	聴覚検査2	195	10月19日(金)10:00～10:40
200	10242	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—	第23群	聴皮質	143	10月19日(金)13:20～14:20
201	10243	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—	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	107	10月19日(金)13:20～14:20
202	10244	耳鳴、めまいで発症した脳脊髄液漏出症の一例	第31群	難聴疾患治療	185	10月19日(金)15:20～16:10
203	10245	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	第14群	人工内耳3	83	10月18日(木)13:00～14:00
204	10246	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	第26群	遺伝子1	157	10月19日(金)9:10～10:10
205	10247	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	第22群	補聴7、その他	137	10月19日(金)11:10～12:00
206	10248	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の重要性	第7群	補聴2	51	10月18日(木)10:00～10:40
207	10249	当科における成人の機能的難聴症例	第25群	機能的難聴・皮質聾	152	10月19日(金)15:30～16:10
208	10251	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	第32群	聴覚検査1	191	10月19日(金)9:10～10:00
209	10252	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	第7群	補聴2	50	10月18日(木)10:00～10:40
210	10253	両側人工内耳装用児の思春期頃の問題	第1群	人工内耳1	20	10月18日(木)9:10～10:00

【第63回日本聴覚医学会総会・学術講演会】採択演題一覧

No	UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題 番号	発表日時
211	10254	突発性難聴に対する二次治療としての高気圧酸素療法	第31群	難聴疾患治療	187	10月19日(金)15:20～16:10
212	10255	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	第18群	新生児聴覚スクリーニング1	114	10月19日(金)15:00～15:30
213	10256	Chirp音を用いた骨導ASSRの検討	第9群	ASSR	61	10月18日(木)13:00～13:50
214	10257	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	第19群	新生児聴覚スクリーニング2	118	10月19日(金)15:30～16:10
215	10258	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	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	12	10月18日(木)13:00～14:40
216	10259	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	第20群	補聴5	125	10月19日(金)9:10～10:10
217	10264	高齢者の語音弁別能に与える因子の検討	主題1-1	超高齢社会における聴覚医学の課題と使命	2	10月18日(木)9:10～10:25
218	10265	当院における耳鳴教室の取り組みについて	第5群	耳鳴3	42	10月18日(木)13:50～14:40
219	10267	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－	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	14	10月18日(木)13:00～14:40
220	10268	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	第13群	人工内耳2	82	10月18日(木)10:30～11:40
221	10270	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	第17群	人工中耳	110	10月19日(金)14:20～15:00
222	50000	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	第31群	難聴疾患治療	188	10月19日(金)15:20～16:10