

第70回 日本聴覚医学会総会・学術講演会 発表演題

■一般演題（口演）	
左右別 ACT 検査の孤発性聴神経腫瘍に対する有用性	西山 崇経
過去 5 年間に当科にて聴神経腫瘍摘出と同時同側人工内耳植え込み術を施行した 8 例の検討	細谷 誠
医療者主導の補聴器診療を目指す言語聴覚士を対象とした遠隔育成事業 第一報	戎野ちひろ
良好な術中モニタリングに反して術後聴力低下をきたした聴神経腫瘍症例の検討	須田 悟史

第35回 日本耳科学会総会・学術講演会 発表演題

■特別企画 シンポジウム	
霊長類モデル動物が拓く耳科学研究の新機軸：「新しい視点は何をもたらすか」	細谷 誠

■特別企画 テーマセッション	
聴神経腫瘍診療指針の策定にむけて	大石 直樹

■特別企画 ランチョンセミナー	
手術が楽になる外視鏡～頭蓋底手術への応用～	大石 直樹

■一般演題（口演）	
光遺伝学を用いた虚血による新規突発性難聴モデルの検討	北間 翼
当科にて持続モニタリング下に顔面神経機能を温存し摘出術を行った側頭骨内顔面神経鞘腫 12 例の検討	細谷 誠
Subtotal petrosectomy と人工内耳同時手術例の検討	西山 崇経
サウンドアークを用いた Baha 術前における聴力予測の有用性の検討	戎野 ちひろ
後天性中耳真珠腫症例における乳突腔充填術併用後の長期的な経過について	辺士名 貢
中耳へ進展した髄膜腫の 3 例	須田 悟史
日本人小児の軽度・中等度難聴における MPZL2 の頻度と臨床的特徴	文入 悠
術後に著明な聴力改善を認めた聴神経腫瘍の一例	藤本 侑花
難聴者を対象とした両側補聴器未装用者と長期装用者における安静時脳機能画像の比較	石崎 夢乃
顔面神経麻痺評価法の客観性に関する検討～検者間のばらつきを減らす試みについて～	高柳 優太
未固定献体を用いた軟骨伝導聴覚経路の音響特性と骨導経路との差異の検証	鷺見 祐介
聴神経腫瘍症例における聴性脳幹反応と純音聴力検査・語音聴力検査の相関に関する検討	溝部 凌生