

一般社団法人日本聴覚医学会
第2回軟骨伝導聴覚研究会プログラム

日 時 令和元年7月5日（金）13:00より

会 場 慶應義塾大学病院 2号館11階 大会議室

〒160-8582 東京都新宿区信濃町35 TEL 03-3353-1211

会 費 1,000円

代表世話人 細井裕司（奈良県立医科大学）

講 演 13:00～13:20

軟骨伝導聴覚の概要および最近の進展

細井裕司（奈良県立医科大学）

一般演題

第1群 13:20～14:00

座長 小森正博

1. 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 1)、新谷朋子 1) 2)、宮田遼 1)、海崎文 1)、高野賢一 1)

1) 札幌医科大学

2) とも耳鼻科クリニック

2. 軟骨伝導を用いた適応フィルタによるアクティブノイズコントロール

下倉良太、大谷潤一郎

大阪大学大学院 基礎工学研究科 システム創成専攻 システム科学領域

3. 九州大学病院軟骨伝導補聴器外来の報告

九州大学医学部耳鼻咽喉科

松本 希

4. 擬耳を利用した軟骨伝導補聴器フィッティング

矢間敬章、國本泰臣、竹内裕美

鳥取大学医学部 感覚運動医学講座 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野

第2群 14:00～14:40

座長 高野賢一

5. 軟骨伝導補聴器の振動子のフィッティングについて

杉内智子 1) 根岸 歩 1) 佐藤 紀代子 2)

1) 杉内医院 2) 県立広島大学 コミュニケーション障害学科

6. 一側難聴耳に対する軟骨伝導補聴器のフィッティングについて

小森正博 兵頭政光

高知大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科

7. 当科における軟骨伝導補聴器の使用状況

濱本 真一 1), 福島 久毅 1), 川上 紀子 2), 原 浩貴 1)

1) 川崎医科大学 耳鼻咽喉科学

2) 川崎医療福祉大学 医療技術学部 感覚矯正学科

8. 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、楊 承叡、佐藤 良祐、吉田 忠雄、寺西 正明、曾根 三千彦

名古屋大学大学院医学系研究科頭頸部・感覚器外科学 耳鼻咽喉科

第3群 14:40~15:20

座長 杉内智子

9. 当科における軟骨伝導補型聴器の導入状況について

佐藤剛史 1) 山内大輔 1) 宮倉裕也 1) 高井俊輔 2) 白倉真之 1) 本蔵陽平 1) 安達美佳

1) 香取幸夫 1)

1) 東北大学病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科

2) 東北労災病院 耳鼻咽喉科

10. 当科補聴器外来における軟骨伝導補聴器の現状

加藤秀敏 1)、南 修司郎 1)2)、加我 君孝 2)

1) 国立病院機構 東京医療センター 耳鼻咽喉科

2) 国立病院機構 東京医療センター 臨床研究センター 感覚器センター

11. 21歳以上の軟骨伝導補聴器試聴者に関する検討

西山崇経 1)2)、大石直樹 1)、野口勝 3)、鈴木成尚 1)、北村充 1)、長谷部夏希 1)、神崎晶 1)、

藤岡正人 1)、小川郁 1)

1) 慶應義塾大学 医学部 耳鼻咽喉科

2) 川崎市立川崎病院 耳鼻咽喉科

3) 日野市立病院 耳鼻咽喉科

12. 軟骨伝導補聴器の購入に至らなかった症例の検討

西村忠己 1)、細井裕司 2)、斉藤修 1)、森本千裕 1)、山下哲範 1)、下倉良太 3)、山中敏彰 1)、

北原紘 1)

1) 奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

2) 奈良県立医科大学

3) 大阪大学大学院 基礎工学研究科 システム創成専攻 システム科学領域

※ 研究会終了後、軟骨伝導補聴器の取り扱いに関する説明会が予定されています。