

第 18 回日本小児耳鼻咽喉科学会
総会・学術講演会 演題プログラム

第 1 日目 2023 年 11 月 9 日 (木)

(第 1 日目 : Room A)

基調講演/Keynote Lecture 9:00 ~ 9:25

小児耳鼻科学会の国際化 / Collaboration with international scientific communities

座長 : 伊藤 真人 (自治医科大学 耳鼻咽喉科・小児耳鼻咽喉科学)

APOG (Asian-Pacific Paediatric Otolaryngology Group) - Growth & Development under International Friendships

演者 : Wei-Chung Hsu^{1,2,3,4,5)}

- 1) Department of Otolaryngology, College of Medicine, National Taiwan University, Taiwan
- 2) Division of Pediatric Otolaryngology, Department of Otolaryngology, National Taiwan University Hospital and Children's Hospital
- 3) Center of Sleep Disorder, National Taiwan University Hospital
- 4) Taiwan Society of Pediatric Otolaryngology
- 5) Asia-Pacific Pediatric Otolaryngology Group

ASPO - Global Outreach

演者 : Kevin D. Pereria (Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, University of Maryland School of Medicine, USA)

日本小児耳鼻咽喉科学会の過去, 現在と未来

Past, Present and Future of the Japanese Society of Pediatric Otorhinolaryngology (JSPORL)

演者 : 守本 倫子 (国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科)

Lecture 1 9:30 ~ 9:50

The prediction of paralysis grade in pediatric facial nerve palsy using deep-learning model

座長：Keiichi Ichimura (Tokyo Ear, Nose and Throat SurgiClinic)

演者：Young Ho Kim (Seoul National University Boramae Medical Center, Republic of Korea, Seoul National University College of Medicine)

Lecture 2 9:50 ~ 10:20

座長：市村 恵一 (東京みみ・はな・のどサージクリニック)

小児急性顔面神経麻痺の重症度評価と初期治療について

演者：馬場信太郎 (東京都立小児総合医療センター 耳鼻咽喉科)

小児顔面神経麻痺に対するリハビリテーション

演者：東 貴弘, 庄野 仁志, 石谷 えみ, 近藤 英司, 北村 嘉章
(徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

Symposium 1 10:30 ~ 11:50

耳鼻咽喉科領域講習 **小児科領域講習**

今から始めるこどもから大人への移行支援

座長：松永 達雄 (国立病院機構東京医療センター 感覚器センター/臨床遺伝センター)
田中 学 (埼玉県立小児医療センター 総合診療科)

移行期支援の基本と実践

演者：松永 達雄^{1,2)}

1) 国立病院機構 東京医療センター 感覚器センター

2) 国立病院機構 東京医療センター 臨床遺伝センター

成人移行支援 (小児科医として)

演者：岩松 浩子 (大分県立病院)

難聴児のスキル獲得のための多職種連携支援について考える

演者：菅谷 明子 (岡山大学病院)

気管切開児の自立に向けたセルフアドボカシースキルを身につけるための関わり

—小児科経験のある看護師として, 医療的ケア児の母として—

演者：村松 恵 (メディバンクス株式会社 編集部・学術担当 皮膚・排泄ケア認定看護師)

Luncheon Seminar 1 12:00 ~ 12:50

共催：富士フィルム富山化学株式会社

小児急性中耳炎診療ガイドライン改訂に関する最新情報

座長：保富 宗城（和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座）

演者：林 達哉（旭川医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

Panel Discussion 1 13:40 ~ 15:10

耳鼻咽喉科領域講習 小児科領域講習

OSA Beyond A & T

座長：Hiroataka Hara（Kawasaki Medical School）

Archwin Tanphaichitr（Department of Otorhinolaryngology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University）

Lingual Tonsillectomy for Treatment of Pediatric Obstructive Sleep Apnea

演者：Wei-Chung Hsu^{1,2)}, Kun-Tai Kang^{1,3)}, Peter Koltai⁴⁾, Chia-Hsuan Lee^{1,3)}, Ming-Tzer Lin^{2,5)}

1) Division of Pediatric Otolaryngology, Department of Otolaryngology, College of Medicine, National Taiwan University; National Taiwan University Hospital and Children's Hospital, Taipei, Taiwan

2) Center of Sleep Disorders, National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwan

3) Department of Otolaryngology, Taipei Hospital, Ministry of Health and Welfare, New Taipei City, Taiwan

4) Department of Otolaryngology, School of Medicine, Stanford University, CA, USA

5) Department of Internal Medicine, Hsiao Chung-Cheng Hospital, New Taipei City, Taiwan

Hypotonia and Obstructive Sleep Apnea

演者：Elvie Zulka Kautzia Rachmawati^{1,2)}

1) Otorhinolaryngology Department, Faculty of Medicine Universitas, Indonesia

2) Dr Cipto Mangunkusumo Hospital Jakarta, Indonesia

The role of DISE in Persistent Obstructive Sleep Apnea (OSA) after Adenotonsillectomy (AT)

演者：Ron Mitchell（UT Southwestern, USA）

The role of general pediatricians in the management of OSA at NCCHD through a review of 20 patients introduced to CPAP

演者：Tomoo Nakamura (Department of General Pediatrics & Interdisciplinary Medicine, National Center for Child Health and Development Hospital, Japan)

Significance of nasal treatment in pediatric OSA

演者：Shintaro Chiba^{1,2)}

- 1) Ota Memorial Sleep Center
- 2) Jikei University School of Medicine

OSA beyond A&T -position on hypoglossal nerve stimulation for sleep apnea-

演者：Itsuo Nakajima^{1,2)}

- 1) Dokkyo Medical University, Otorhinolarngology, Head and Neck Surgery, Japan
- 2) Dokkyo Medical University Hospital, Center of Sleep Medicine

Symposium 2 15:20 ~ 16:10

Laryngo-tracheal malacia

座長：Yasushi Fujimoto (Aichi Medical University)

Seong Keun Kwon (Seoul National University College of Medicine)

Surgical treatment methods for laryngomalacia

演者：Henry KK Tan (KK Women and Children Hospital, Singapore)

Surgical Candidacy for Management of Laryngomalacia: A Proposed Scoring System

演者：Deepa Shivnani, Eshwaran venkata Raman, Shruthi Kobal, Gayathri Sasikumar, Mary Kurien (Manipal Hospitals, India)

Tracheal malacia and vascular decompression

演者：Michael Rutter (Division of Pediatric Otolaryngology, Aerodigestive and Esophageal Center, Cincinnati Children's Hospital Medical Center)

Lecture 3 16:20 ~ 17:20

耳鼻咽喉科領域講習

その次の治療法へー最新 CMV ガイドラインによる知識の共有と実践

座長：村上 信五 (名古屋市立大学付属 東部医療センター)

演者：岡 明 (埼玉県立小児医療センター)

(第 1 日目 : Room B)

Mini-Lecture 1 9:40 ~ 10:10

Intubation Nightmares

座長 : Kazuhiko Takeuchi (Department of Otorhinolaryngology, Head & Neck Surgery, Mie University)

演者 : Michael Rutter (Division of Pediatric Otolaryngology, Aerodigestive and Esophageal Center, Cincinnati Children's Hospital Medical Center)

Mini-Lecture 2 10:20 ~ 10:40

Persistent Cervical Lymphadenopathy in Children

座長 : Kazuhiko Takeuchi (Department of Otorhinolaryngology, Head & Neck Surgery, Mie University)

演者 : Kevin D. Pereria (Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, University of Maryland School of Medicine, USA)

Panel Discussion 2 10:50 ~ 11:50

耳鼻咽喉科領域講習

Pediatric benign tumor and vascular malformation on Head Neck Tumor

座長 : Hiroyuki Ozawa (Department of Otolaryngology, Keio University School of Medicine)

Kuo Sheng Lee (MacKay Memorial Hospital, Taipei, Taiwan MacKay Children Hospital, Taipei, Taiwan)

Newborn Head and Neck Tumour and vascular malformations; Disease Spectrum and management

演者 : Siti Sabzah Hashim (Chairman, National ORL Specialist Registrar, Malaysian Medical Council)

Oral Cavity Tumors in Children: Philippine Children's Medical Center Experience

演者 : Cecilia Gretchen Navarro-Locsin^{1,2)}

1) Philippine Children's Medical Center, Philippines

2) St. Luke's Medical Center

Current therapeutic strategy for cervical cystic lymphatic malformations (lymphangioma)

演者：Akihiro Fujino^{1,2)}, Mototoshi Kato¹⁾, Motohiro Kano^{1,2)}, Nobuhiro Takahashi¹⁾,
Yohei Yamada¹⁾, Satoko Yamagishi^{1,2)}, Yumi Kudo¹⁾, Koji Shirotsaki¹⁾,
Yutaro Maeda¹⁾, Yoko Ito¹⁾, Tomoko Kumagai¹⁾, Yoshiki Sugiyama¹⁾,
Aya Kondo¹⁾, Naoki Hashizume²⁾, Masataka Takahashi^{2,3)}

1) Dept. of Pediatric Surgery, Keio University School of Medicine, Japan

2) Division of Pediatric Surgery, National Center for Child Health and Development

3) Dept. of Pediatric Surgery, Toho University Omori Medical Center

Multiple Airway Anomalies in an Infant/Airway Hemangioma

演者：Ricardo Ramirez Jr^{1,2)}, Vidal Jaclyn Leigh E.³⁾

1) Pediatric ENT, St. Luke's Medical Center Quezon City, Philippine

2) President, Philippine Society of Otolaryngology Head and Neck Surgery

3) St. Luke's Medical Center Quezon City

Luncheon Seminar 2 12:00 ~ 12:50

共催：サノフィ株式会社

座長：守本 倫子 (国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科)

Manifestation and Surgical outcome of MPS in ENT field

演者：Kuo Sheng Lee^{1,2)}

1) Department of Otolaryngology-Head and Neck surgery, Mackay Memorial Hospital, Taipei, Taiwan

2) Mackay Children's Hospital, Taipei, Taiwan

日常診療で耳鼻科医に気付いて欲しい先天代謝異常症“ムコ多糖症”

演者：小須賀基通 (国立成育医療研究センター 遺伝診療科)

一般演題：口演・英語

APOG1 Head and Neck surgery

13:40 ~ 14:20

座長：Cecilia Gretchen Navarro-Locsin (Philippine Children's Medical Center)

Akihiro Fujino (Dept. of Pediatric Surgery, Keio University School of Medicine)

OE-1 An Uncommon Encounter of a Gradenigo's Syndrome from a Spindle Cell Rhabdomyosarcoma of the External Auditory Canal in a 6-year old Filipino Male: A Case Report

○Marlon Isaac Yu

Manila Doctors Hospital, Philippines

- OE-2 When is Enough, Enough? A case of Recurrent Maxillary Fibromyxoid sarcoma and Its Treatment Options
○Desear Patrick Vincent
Manila Doctors Hospital, Philippines
- OE-3 Less invasive surgeries of pediatrics deep wharton's duct stones and hilar stones of submandibular gland
○Yuichiro Otsuka
Chiba Kaihin Municipal Hospital, Japan
- OE-4 Paediatric cervicofacial non-tuberculous mycobacterial lymphadenitis: an 8-year single-centre experience
○Genevieve Lee
KK Women's and Children's Hospital, Singapore
- OE-5 Expanding the Spectrum of EWSR1::CREM Fusion Tumours: An Unusual Paediatric Intranasal Myxoid Tumour
○Shamen Koh
Department of Otolaryngology, KK Women's and Children's Hospital, Singapore, Singapore

一般演題：口演・英語

APOG2 Tracheotomy 14:25 ~ 15:25

座長：Abhilash Balakrishnan (Singapore General Hospital, KK Childrens Hospital)
Toshiro Umezaki (The Voice and Swallowing Center, Fukuoka Sano Hospital)

- OE-6 To be or not to be? Routine Microlaryngobronchoscopy in asymptomatic children with chronic tracheostomy
○Dexian Arthur Tan
Ministry of health holdings, Singapore, Singapore
- OE-7 24-year Clinical Audit of Paediatric Tracheostomy Decannulation Protocol in a Single Paediatric Tertiary Institution
○Roslyn Anicete
KK Women's and Children's Hospital, Singapore
- OE-8 Analysis of Biofilm and its Forming Microbes in Patients with Tracheostomy Cannula
○Dewi Sari
Universitas Indonesia Hospital, Indonesia

- OE-9 Hospital readmission of tracheostomy in children: a population-based study using National Health Insurance Database
○Kun-Tai Kang
Department of Otolaryngology, National Taiwan University Hospital and Children's Hospital, Taiwan
- OE-10 Pediatric Tracheotomy in Infants: Based on 10 years of Experience at a Pediatric Tertiary Center in South Korea
○Eui-Suk Sung
Department of Otolaryngology - Head and Neck Surgery, College of Medicine and Research Institute for Convergence of Biomedical Science and Technology, Pusan National University Yangsan Hospital, Republic of Korea
- OE-11 Pediatric Tracheostomy Code Blue- A New Safety Initiative
○Deepa Shivnani
Manipal Hospital, India
- OE-12 Paediatric Tracheostomy : An-8-Year Single Centre Experience in Yogyakarta
○Dian Paramita Wulandari
RSUP Dr. Sardjito/Faculty of Medicine Gadjah Mada, Indonesia

一般演題：口演・英語

APOG3 Nasal surgery 15:30 ~ 16:10

座長：Kazuhiro Omura (Otorhinolaryngology Department, The Jikei University School of Medicine)

- OE-13 Cavernous sinus thrombosis in paediatric sinusitis: a diagnosis not to be missed
○Yue Yu
KK Women's and Children's Hospital, Singapore
- OE-14 Epidemiological study on sleep and allergic diseases in preschool children
○Yukiyoshi Hyo
Department of Otolaryngology-Head & Neck Surgery Kawasaki Medical School, Japan
- OE-15 Effect of delivery type on allergic rhinitis and adenotonsillar hypertrophy in children
○Jae Yeong Jeong
Department of Otolaryngology-Head and Neck Surgery, College of Medicine, Hanyang University, Republic of Korea

OE-16 Management of Recurrent Antrochoanal Polyp: An Evidence-Based Case Report

○Danni Mahendra

Department of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret – Moewardi Hospital, Indonesia

OE-17 Does Rapid Maxillary Expansion with Lip Training and Myofunctional Therapy improve maxillary sinus hypertrophy? – To nasal mucosa hypertrophy case –

○Wakana Kohira

Department of Pediatric dentistry, Institute of Biomedical Sciences, Tokushima University of Graduate School, Japan

Panel Discussion 3 16:20 ~ 17:20

耳鼻咽喉科領域講習

Advancements in nasal surgery-Exploring innovative techniques and best practices

座長：Shin-ichi Haruna (Dokkyo Medical University, Department of Otorhinolaryngology, Head & Neck Surgery)

Retno S. Wardani (Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery Department Faculty of Medicine University of Indonesia – Dr. Cipto Mangunkusumo National Hospital)

Choanal Atresia Diagnosis and Management

演者：Retno S. Wardani^{1,2)}

- 1) Rhinology Division – Otorhinolaryngology Head & Neck Surgery Department, Faculty of Medicine, University of Indonesia
- 2) Dr. Cipto Mangunkusumo National Hospital Jakarta, Indonesia

Surgical procedure for Pediatric Rhinology

演者：Kazuhiro Omura (The Jikei University School of Medicine)

Endoscopic modified medial maxillectomy (EMMM) for pediatric maxillary sinus diseases

演者：Masayoshi Kobayashi (Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, Mie University Graduate School of Medicine)

Endoscopic choanal atresia surgery

演者：Yoo-Sam Chung (Department of Otolaryngology, Asan Medical Center, Ulsan University College of Medicine, Republic of Korea)

(第1日目：Room C)

一般演題：口演

第1群 急性中耳炎 9:30 ~ 10:20

座長：丸山裕美子（黒部市民病院 耳鼻いんこう科）

澤田 正一（さわだ耳鼻咽喉科・眼科）

- O-1 小児反復性中耳炎に対する十全大補湯の治療効果
○大原 卓哉, 山下 拓
北里大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- O-2 反復性中耳炎患児における抗肺炎球菌特異的抗体の量的・質的評価法の確立
○河野 正充, 村上 大地, 大谷真喜子, 保富 宗城
和歌山県立医科大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- O-3 AI 診断を見据えた小児中耳炎における移行期の臨床判断
○上出 洋介
かみで耳鼻咽喉科クリニック
- O-4 医療情報データベースを用いた小児急性中耳炎における一次抗菌薬から二次抗菌薬への変更
に及ぼす因子の検討
○森田 洋平, 河野 正充, 村上 大地, 大谷真喜子, 保富 宗城
和歌山県立医科大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- O-5 小児耳鼻咽喉科領域の感染症疾患と抗菌薬処方に対する小児科医の意識調査
○磯部 裕介^{1,2)}, 大竹 正悟²⁾, 杉野 充伸²⁾, 山田 健太²⁾, 笠井 正志²⁾,
宮入 烈³⁾, 島田 茉莉^{2,4)}, 坂野 真衣²⁾, 河野 正充^{2,5)}, 村上 大地^{2,5)},
土橋 奈々²⁾, 吉富 愛²⁾, 保富 宗城⁵⁾, 伊藤 真人^{2,4)}
1) 東京都立小児総合医療センター
2) 小児科耳鼻咽喉科感染症共同研究ワーキンググループ
3) 浜松医科大学 小児科学講座
4) 自治医科大学 耳鼻咽喉科・小児耳鼻咽喉科学
5) 和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- O-6 ポストコロナの急性中耳炎
○杉戸 亮介, 馬場信太郎, 吉富 愛, 笹川 順平
東京都立小児総合医療センター

一般演題：口演

第2群 嗅覚障害・アレルギー性鼻炎 10:20～11:00

座長：吉原 重美（獨協医科大学医学部 小児科学）
三輪 高喜（金沢医科大学 耳鼻咽喉科学）

O-7 我が国における小児アレルギー性鼻炎診療実態調査

○岡藤 郁夫^{1,2)}，近藤 康人²⁾，増田佐和子³⁾，大嶋 勇成²⁾，伊藤 真人³⁾，
吉原 重美²⁾

- 1) 神戸市立医療センター中央市民病院
- 2) 日本小児アレルギー学会アレルギー性鼻炎ワーキンググループ
- 3) 日本小児耳鼻咽喉科学会

O-8 小児のアレルギー性鼻炎に対するスギ花粉舌下免疫療法のアドヒアランスに関するアンケート結果の検討

○川島佳代子，河辺 隆誠，永井 裕子，花田有紀子
大阪はびきの医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-9 年齢を考慮したダニ舌下免疫療法の効果に関する検討

○井上なつき^{1,2)}，吉村 剛^{1,2)}，波多野瑛太¹⁾，中野 光花¹⁾，山口 宗太¹⁾，
吉川 衛¹⁾

- 1) 東邦大学医療センター大橋病院 耳鼻咽喉科
- 2) 吉村耳鼻咽喉科医院

O-10 先天性聴覚障害児への嗅覚検査の試み

○能登谷晶子^{1,2)}，外山 稔^{1,3)}，石丸ひとみ¹⁾，石丸 正¹⁾

- 1) 医療法人社団耳順会ひょうたん町耳鼻咽喉科医院
- 2) 福井医療大学保健医療学部 リハビリテーション学科
- 3) 東京工科大学医療保健学部 リハビリテーション学科

O-11 先天性嗅覚障害の臨床的検討

○三輪 高喜，佐伯 静華，中村有加里，石倉 友子，志賀 英明
金沢医科大学

一般演題：口演

第3群 後鼻孔閉鎖 11:00 ~ 11:25

座長：三輪 高喜（金沢医科大学 耳鼻咽喉科学）
吉川 衛（東邦大学医療センター大橋病院 耳鼻咽喉科）

O-12 内視鏡下鼻内手術を行った新生児両側先天性後鼻孔閉鎖症例

○庄野 仁志¹⁾，石谷 えみ¹⁾，近藤 英司¹⁾，東 貴弘¹⁾，坂本 幸¹⁾，
千田いづみ²⁾，北村 嘉章¹⁾

- 1) 徳島大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 2) 阿南医療センター 耳鼻咽喉科

O-13 両側性先天性後鼻孔閉鎖症の3例

○笹川 順平，馬場信太郎，吉富 愛，杉戸 亮介
東京都立小児総合医療センター 耳鼻いんこう科

O-14 先天性鼻腔狭窄症に伴う両鼻腔癒着の1例

○竹田 龍平，岸部 幹，寒風澤知明，熊井 琢美，大原 賢三，高原 幹，
片田 彰博
旭川医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

一般演題：口演

第4群 原発性線毛機能不全 11:25 ~ 11:50

座長：吉川 衛（東邦大学医療センター大橋病院 耳鼻咽喉科）
近藤 康人（藤田医科大学ばんだね病院 小児科）

O-15 嚥下障害を疑われ当科受診し，原発性線毛機能不全と診断された乳児2例

○田中加緒里¹⁾，高木 大樹²⁾，羽藤 直人¹⁾

- 1) 愛媛大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 2) 愛媛県立中央病院 耳鼻咽喉科頭頸部外科

O-16 OFD1 バリエントによる線毛機能不全症候群の2男児例

○竹内 万彦¹⁾，本郷 昭典¹⁾，増田佐和子²⁾

- 1) 三重大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 国立病院機構三重病院

O-17 線毛機能不全症候群の新しい予測スコアの提唱

○本郷 昭典, 竹内 万彦

三重大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科

Luncheon Seminar 3 12:00 ~ 12:50

共催：ノーベルファーマ株式会社

鼓膜再生療法 - 小児への使用ポイント -

座長：金丸 眞一（公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院）

小児例に対する鼓膜再生療法の経験と今後の課題

演者：藤原 敬三（神戸市立医療センター中央市民病院 耳鼻咽喉科）

小児におけるトラフェルミン製剤を用いた鼓膜再生治療の治療成績～穿孔閉鎖率を上げるためのポイント～

演者：馬場信太郎（東京都立小児総合医療センター 耳鼻いんこう科）

一般演題：口演

第5群 聴覚（重複障害） 13:40 ~ 14:15

座長：増田 佐和子（国立病院機構三重病院 耳鼻咽喉科）

井上 真規（神奈川県立こども医療センター 耳鼻咽喉科）

O-18 両側人工内耳埋込術を行った両側蝸牛神経低形成の2例

○白井 智子¹⁾, 増田佐和子¹⁾, 北野 雅子²⁾, 竹内 万彦²⁾

1) 国立病院機構三重病院 耳鼻咽喉科

2) 三重大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-19 CHARGE 症候群3例の聴力経過

○伊藤 有未, 斎藤 杏子

福井大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-20 補聴器装用を行ったCHARGE 症候群6例の検討

○佐藤梨里子^{1,2)}, 工 穰²⁾

1) 長野県立こども病院 耳鼻咽喉科

2) 信州大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科

O-21 小児機能性難聴に対する当科での取り組み

○山崎 宗治¹⁾, 川瀬 哲明^{1,2)}, 太田 伸男¹⁾

1) 東北医科薬科大学

2) 東北大学医学系研究科

一般演題：口演

第6群 聴覚（遺伝子） 14:20～14:55

座長：石川浩太郎（国立障害者リハビリテーションセンター）
有本友季子（千葉県こども病院 耳鼻咽喉科）

O-22 当院での小児難聴患者に対する難聴遺伝子検査の現状

○大藪 芳之¹⁾，太田 有美¹⁾，佐藤 崇¹⁾，鎌倉 武史¹⁾，松永 達雄²⁾，
宇佐美真一³⁾，猪原 秀典¹⁾

- 1) 大阪大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
- 2) 東京医療センター
- 3) 信州大学人工聴覚器学

O-23 STRC 遺伝子バリエントが確認された難聴症例の検討

○仲野 敦子¹⁾，有本友季子¹⁾，外池百合恵¹⁾，亀田 茜¹⁾，松永 達雄²⁾

- 1) 千葉県こども病院 耳鼻咽喉科
- 2) 国立病院機構東京医療センター 臨床遺伝センター

O-24 両側先天性難聴兄弟症例についての検討

○斎藤 杏子，伊藤 有未，藤枝 重治
福井大学

O-25 当科で経過観察中の Stickler 症候群の小児例 5 例の検討

○有本友季子，外池百合恵，亀田 茜，仲野 敦子
千葉県こども病院 耳鼻咽喉科

一般演題：口演

第7群 多職種連携 15:00～15:20

座長：阪本 浩一（大阪公立大学大学院耳鼻咽喉病態学）

O-26 当院言語聴覚センターの取り組み ―地域における小児の聴覚・言語を専門とする医師と言語聴覚士の役割―

○千田いづみ¹⁾，前田 秀作¹⁾，野口 理衣¹⁾，安部 将大¹⁾，富高 遼河¹⁾，
楠 誌乃¹⁾，松本 菜那¹⁾，戸田 直紀¹⁾，藤本 知佐²⁾，宇高 二良³⁾

- 1) 阿南医療センター 耳鼻咽喉科・言語聴覚センター
- 2) 吉野川医療センター 耳鼻咽喉科
- 3) 宇高耳鼻咽喉科医院

O-27 耳鼻咽喉科における小児言語聴覚療法の普及に向けた取り組みと今後の課題：学生への調査結果を踏まえて

○青木 俊仁^{1,2,3)}、伊藤 美幸²⁾、坂本 和也²⁾、浅岡 拓希²⁾、坂本 幸³⁾、
島田 亜紀^{3,4)}、宇高 良²⁾、宇高 二良^{2,3)}、北村 嘉章³⁾

- 1) 高知リハビリテーション専門職大学
- 2) 宇高耳鼻咽喉科医院
- 3) 徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 4) せきね耳鼻咽喉科医院

Sweets Seminar 1 15:30 ~ 16:20

共催：ソノヴァ・ジャパン株式会社

通常学校における聞こえの困難さと対策について

座長：高野 賢一（札幌医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座）

演者：福島 邦博（医療法人さくら会早鳥クリニック 耳鼻咽喉科皮膚科）

一般演題：口演

第8群 構音障害

16:35 ~ 17:15

座長：大津 雅秀（兵庫県立こども病院 耳鼻咽喉科）

富里 周太（慶應義塾大学医学部耳鼻咽喉科学教室）

O-28 小児の音声のケプストラム分析の発声条件と音響パラメータの検討

○坂本 和也¹⁾、青木 俊仁^{1,2,3)}、佐藤 公美^{3,4)}、浅岡 拓希¹⁾、伊藤 美幸¹⁾、
坂本 幸³⁾、島田 亜紀^{3,5)}、宇高 二良^{1,3)}、北村 嘉章³⁾

- 1) 宇高耳鼻咽喉科医院
- 2) 高知リハビリテーション専門職大学
- 3) 徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 4) 吉野川医療センター
- 5) せきね耳鼻咽喉科医院

O-29 近年の3歳児健診受診児の構音の誤りの傾向

○浅岡 拓希¹⁾、青木 俊仁^{1,2,3)}、坂本 和也¹⁾、伊藤 美幸¹⁾、重松 真紀¹⁾、
宇高 良¹⁾、宇高 二良^{1,3)}、北村 嘉章³⁾

- 1) 宇高耳鼻咽喉科医院
- 2) 高知リハビリテーション専門職大学
- 3) 徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-30 3歳児乳幼児健康診査における構音発達の現状

○前田 秀作¹⁾, 野口 理衣¹⁾, 安部 将大¹⁾, 富高 遼河¹⁾, 楠 誌乃¹⁾,
松本 菜那¹⁾, 戸田 直紀¹⁾, 藤本 知佐²⁾, 宇高 二良³⁾

- 1) 阿南医療センター
- 2) 吉野川医療センター
- 3) 宇高耳鼻咽喉科医院

O-31 難治性構音障害の症例検討

○間 三千夫¹⁾, 中原 啓¹⁾, 河野 淳²⁾

- 1) りんくう総合医療センター 聴覚・言語支援センター
- 2) みなみなかのたけのこ耳鼻咽喉科

O-32 小児発語失行を認めた2症例の検討

○奥中美恵子¹⁾, 渡部 舞子¹⁾, 任 智美²⁾

- 1) 明和病院 耳鼻咽喉科
- 2) 兵庫医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

(第 1 日目 : Room D)

一般演題 : 口演

第 9 群 気道疾患診断 13:40 ~ 14:30

座長 : 今井 丈英 (山口小児科クリニック)

梅野 博仁 (久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

O-33 気管挿管による気道管理を行った小児症例の抜管前後の喉頭内視鏡評価についての検討

○宮本 真, 奥羽 謙, 齋藤康一郎

杏林大学医学部 耳鼻咽喉科学教室

O-34 食道通過障害・気管狭窄により摂食時呼吸困難を生じた VACTERL 連合の 1 例

○小川 真, 岡本 周祐, 山下 麻紀, 丸田 剛史, 三代 康雄

大阪市立総合医療センター

O-35 気管切開後に気管狭窄が顕在化した先天性心疾患の乳幼児例

○亀田 茜, 外池百合恵, 有本友季子, 仲野 敦子

千葉県こども病院 耳鼻咽喉科

O-36 気道管理の方針決定に難渋した CHARGE 症候群

○玉井 直敬¹⁾, 肥沼 悟郎²⁾

1) 慶應義塾大学医学部 小児科

2) 国立成育医療研究センター 呼吸器科

O-37 当科で経験した小児輪状後部病変 4 例の臨床的検討

○奥羽 謙, 宮本 真, 齋藤康一郎

杏林大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

O-38 運動誘発性喉頭閉塞症 5 症例の検討

○大谷真喜子, 河野 正充, 村上 大地, 桑添 博紀, 森田 洋平, 保富 宗城

和歌山県立医科大学

一般演題：口演

第 10 群 血管腫・乳頭腫 14:35 ～ 15:00

座長：小川 武則（岐阜大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

O-39 難治性再発性小児喉頭乳頭腫に対する集学的治療の試み

○澤津橋基広¹⁾，山本 陵太^{1,2)}，西村 衣未^{1,2)}，井口 貴史¹⁾，加藤 明子^{1,2)}，
梅崎 俊郎¹⁾

- 1) 福岡山王病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 / 音声・嚥下センター
- 2) 九州大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-40 補助療法で寛解が得られている若年型喉頭乳頭腫の 1 例

○山田 南星，高田 菜月
岐阜県総合医療センター

O-41 吸気性喘鳴で発症し，プロプラノロール塩酸塩が著効した乳児声門下血管腫の一例

○谷口有寿佳¹⁾，長沼 純子¹⁾，藤田 雄治¹⁾，鈴木 宏¹⁾，平林 秀樹²⁾，
山田 洋輔³⁾，長谷川久弥³⁾，吉原 重美¹⁾

- 1) 獨協医科大学 小児科学
- 2) 獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科学
- 3) 東京女子医科大学附属足立医療センター 新生児科

一般演題：口演

第 11 群 中耳真珠腫 15:05 ～ 15:40

座長：小林 一女（昭和大学大学院保健医療学研究科 リハビリテーション分野）
立山 香織（大分大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

O-42 先天性真珠腫術後 3 年経過例の検討 —TEES 導入後の術後成績—

○小林 泰輔¹⁾，葛目 雅弓²⁾，小森 正博¹⁾，兵頭 政光¹⁾

- 1) 高知大学医学部 耳鼻咽喉科学
- 2) 高知県立幡多けんみん病院

O-43 耳小骨破壊を伴う先天性真珠腫の自然消退が疑われた 1 例

○岡崎 鈴代，原田祥太郎，上野 裕也，宮本 憲征
大阪母子医療センター

O-44 小児後天性真珠腫における進展度と術後成績

○田中 康広¹⁾, 栃木 康佑¹⁾, 穂吉 亮平¹⁾, 富山 克俊¹⁾, 深美 悟²⁾,
春名 真一²⁾

- 1) 獨協医科大学埼玉医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-45 小児先天性真珠腫 Stage1a の治療

○松井 和夫¹⁾, 呉 晃一²⁾, 中野 光花³⁾, 新村 大地⁴⁾, 吉見 亘弘⁵⁾

- 1) 聖隷横浜病院
- 2) 武蔵小杉 くれ耳鼻咽喉科
- 3) 東邦大学 大橋病院耳鼻咽喉科
- 4) 浜松医大 耳鼻咽喉科
- 5) 焼津市立病院 耳鼻咽喉科

一般演題：口演

第 12 群 鼓室形成 15:45 ~ 16:10

座長：田中 康広（獨協医科大学埼玉医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科）

O-46 鼓膜穿孔に対して鼓室形成術 I 型を施行した症例における術後成績の関連因子の検討

○井上 真規¹⁾, 高田顕太郎¹⁾, 金丸 綾佳¹⁾, 小河原 昇²⁾

- 1) 神奈川県立こども医療センター
- 2) 横浜医療福祉センター港南

O-47 緊張部癒着におけるアブミ骨欠損の予測因子

○茂木 雅臣, 多田 紘恵, 桑原 有紀, 近松 一朗

群馬大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

O-48 頸部可動制限を有する重複障害児に対する耳科手術における Exoscope の有用性

○渡部 高久¹⁾, 甘利 泰伸⁵⁾, 高田 菜月⁴⁾, 井上 剛志³⁾, 原 真理子²⁾,
守本 倫子²⁾

- 1) 東京都立大塚病院 耳鼻咽喉科
- 2) 国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科
- 3) 総合病院土浦協同病院 耳鼻咽喉科
- 4) 岐阜県総合医療センター 耳鼻咽喉科
- 5) 昭和大学藤が丘病院 耳鼻咽喉科

一般演題：口演・英語

APOG4 OME 16:25 ~ 17:15

座長：Kitirat Ungkanont (Department of Otolaryngology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand)
Hiroshi Hidaka (Department of Otolaryngology Head and Neck Surgery, Kansai Medical University)

- OE-18 Otorrhea after early placement of tympanostomy tube and its relation to cleft palate type and width
○Ai Yoshitomi
Department of Otolaryngology, Tokyo Metropolitan Children's Medical Center, Japan
- OE-19 Tuberculous Otitis Media in a Pediatric Patient
○Nester James Bagasin
Mariano Marcos Memorial Hospital and Medical Center, Philippines
- OE-20 Correlation between age and type frequency of tympanogram in children with Down syndrome
○Novi Primadewi
Department of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret – Moewardi Hospital, Indonesia
- OE-21 Utility, face and construct validity of a ventilation tube insertion simulator – as good as the real thing?
○Wan Xin Khoo
Department of Otorhinolaryngology – Head and Neck Surgery, KK Womens and Childrens Hospital, Singapore, Singapore
- OE-22 Effect of intranasal immunization against outer membrane proteins from nontypeable Haemophilus influenzae on mucosal immunity of the middle ear.
○Takashi Hirano
Oita University, Faculty of Medicine, Department of Otolaryngology, Japan
- OE-23 Immunohistological assessments of sensitivity for steroids in adenoid hypertrophy
○Kosuke Tochigi
Dokkyo Medical University Saitama Medical center, Japan

第2日目 2023年11月10日(金)

(第2日目: Room A)

Lecture 4 8:00 ~ 8:50

座長: 要 匡 (国立成育医療研究センター ゲノム医療研究部)

Otolaryngological Problems In Down Syndrome

演者: Abhilash Balakrishnan^{1,2)}

1) Singapore General Hospital, Singapore

2) KK Childrens Hospital

耳鼻咽喉科におけるダウン症診療: 臨床遺伝学的アプローチ

Otolaryngological Management of Down Syndrome Patients: A Clinical Genetics Approach

演者: 井原 健二 (大分大学医学部 小児科学講座)

Symposium 3 9:00 ~ 10:00

耳鼻咽喉科領域講習

小児科領域講習

OME2023-Exploring the latest insights and innovation

座長: Nguyen Thi Ngoc Dung (The Polyclinic of Pham Ngoc Thach University of Medicine, Vietnam)

Nodoka Adachi (Otolaryngology Department, Saitama Children's Medical Center)

Efficacy of Pneumococcal Vaccine on Otitis Media: A Systematic Review and Meta-Analysis

演者: Kitirat Ungkanont, Thanakrit Wannarong, Pichamon Ekpatanaparnich, Archwin Tanphaichitr, Vannipa Vathanophas

(Department of Otolaryngology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Thailand)

Treatment of Otitis Media with Effusion—Traditional, Creative or None?

演者: Ching Yee Chan^{1,2)}

1) KK Women's and Children's Hospital, Singapore

2) Duke-NUS Medical School

Clinical practice guidelines for the diagnosis and management of otitis media with effusion (OME) in children in Japan – 2022 update

演者：Hiroshi Hidaka^{1,2)}

- 1) Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, Kansai Medical University, Japan
- 2) Subcommittee of Clinical Practice Guidelines for the Diagnosis and Management of Otitis Media with Effusion in Children

Treatment and management of OME in children with risk factors

演者：Atsuko Nakano (Division of Otorhinolaryngology, Chiba Children's Hospital, Japan)

Panel Discussion 4 10:10 ~ 11:10

耳鼻咽喉科領域講習

Current Topics on Pediatric Otology/Ear Surgery

座長：In Seok Moon (Yonsei University College of Medicine)
Yukiko Iino (Dept. Otolaryngology / Deafness and Middle Ear Surgicenter
Tokyo Kita Medical Center)

Outcomes of Endoscopic Congenital Cholesteatoma Removal in South Korea

演者：In Seok Moon (Yonsei University College of Medicine, Korea)

Endoscopic ear surgery in children

演者：Wei Liu (Beijing Children's Hospital, China)

Treatment Strategies for Pediatric Cholesteatoma by Classification and Staging System of Cholesteatoma

演者：Manabu Komori (St. Marianna University School of Medicine, Japan)

Outcomes of outer and middle ear congenital deformity reconstructive surgery

演者：Zaya Makhbal¹⁾, Jargalkhuu Erdenechuluun²⁾

- 1) EMJJ-ENT-Hospital, Mongolia
- 2) MNUMS

Bilateral paediatric cholesteatomas: a tertiary paediatric hospital experience

演者：Chrisanda Lee, Rosslyn Capuno Anicete, Henry Kun Kiaang Tan
(KK Women's and Children's Hospital, Singapore)

Lecture 5 11:20 ~ 11:55

座長 : Henry KK Tan (KK Women and Children Hospital)
Hideaki Sakata (Kawagoe Ear Institute)

Clinical Classification and Minimally Invasive Treatment of First Branchial Fistula Malformations

演者 : Jie Zhang (Beijing Children's Hospital, Capital Medical University, China)

Unusual Branchial Anomalies – Current concepts and management

演者 : Kevin D. Pereria (Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, University of Maryland School of Medicine, USA)

Luncheon Seminar 4 12:10 ~ 13:00

共催 : 高田製薬株式会社

薬剤耐性 (AMR) に関する市民意識と啓発活動

座長 : 小澤 宏之 (慶應義塾大学)

演者 : 笠井 正志 (兵庫県立こども病院 感染症内科)

Symposium 4 13:10 ~ 14:10

耳鼻咽喉科領域講習

小児科領域講習

Challenge and hope for intractable RRP

座長 : Koichiro Saito (Kyorin University)

Siti Sabzah Mohd Hashim (Chairman, National ORL Specialist Registrar, Malaysian medical Council)

Latest literature review on the topic of RRP in 2023

演者 : Koichiro Saito (Department of Otolaryngology-HNS, Kyorin University Faculty of Medicine, Japan)

Comparison in Efficacy between Human Papillomavirus Vaccines and Intralesional Cidofovir in Recurrent Respiratory Papillomatosis based on Derkay Score, Surgical Interval and the Number of Surgeries: a Meta-Analysis Study

演者 : Diar Mia Ardani^{1,2)}, Rizka Fathoni Perdana^{1,2)}

1) Airlangga University, Indonesia

2) Dr. Soetomo General Hospital

Overview treatment of laryngeal papillomatosis in ENT HOSPITAL OF HCMC, VIETNAM

演者 : Nguyen Thi Ngoc Dung (The Polyclinic of Pham Ngoc Thach University of Medicine, Vietnam)

Operative Management of RRP

演者：Seong Keun Kwon^{1,2,3)}

- 1) Seoul National University Hospital
- 2) Seoul National University College of Medicine
- 3) Seoul National University Hospital Innovative Technology Research Institute

Sweets Seminar 2 14:15 ~ 15:05

共催：ニールメッド株式会社／
セオリアファーマ株式会社

第1回小児耳鼻咽喉科合同感染症セミナー 今問われる診療科連携の重要性

座長：伊藤 真人（自治医科大学 耳鼻咽喉科・小児耳鼻咽喉科学）
笠井 正志（兵庫県立こども病院 感染症内科）

深頸部膿瘍：小児科医の診方

演者：伊藤 健太（あいち小児保健医療総合センター 総合診療科）

小児耳鼻咽喉感染症のデシジョンメイキング

演者：島田 茉莉（自治医科大学 耳鼻咽喉科・小児耳鼻咽喉科）

Symposium 5 15:10 ~ 16:30

軽中等度難聴児の困ったに答える

座長：益田 慎（県立広島病院 小児感覚器科）
麻生 伸（みみはなのど・あそうクリニック）

演者：野田 哲平（九州大学医学部 耳鼻咽喉科）

演者：平島ユイ子（国際医療福祉大学 保健医療学部 言語聴覚学科）

(第 2 日目 : Room B)

Morning Seminar 8:00 ~ 8:50

共催 : Smith+Nephew

Coblation Intracapsular Tonsillectomy (tentative)

座長 : TBD

演者 : Ken Kazahaya (Division of Otolaryngology (ENT), Children's Hospital of Philadelphia, USA)

Mini-Lecture 3 9:00 ~ 9:15

Management of Laryngeal Cleft

座長 : Jie Zhang (Beijing Children's Hospital, Capital Medical University)

演者 : Archwin Tanphaichitr (Department of Otorhinolaryngology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Bangkok, Thailand)

Symposium 6 9:20 ~ 10:50

耳鼻咽喉科領域講習

Advancements in Tracheal Stenosis Treatment: Enhancing QOL and Treatment Outcomes

座長 : Michael Rutter (Division of Pediatric Otolaryngology Aerodigestive and Esophageal Center Cincinnati Children's Hospital Medical Center)

Wei-Chung Hsu (Department of Otolaryngology, College of Medicine, National Taiwan University, Taipei, Taiwan)

Outcomes in management of pediatric laryngotracheal stenosis by using endoscopic balloon dilatation

演者 : Nuntigar Sonsuwan, Rawin Varakulsiripunth, Chanisa Pornchaisakuldee (Department of Otolaryngology, Faculty of Medicine, Chiang Mai University, Thailand)

Outcomes of balloon dilation therapy in pediatric subglottic and tracheal stenosis

演者 : Delgermaa Bataakhuu, Batbold Bayarmagnai, Radnaatseren Lhamsuren, Maralgoo Jargalmaa (National Center of Maternal Child Health Mongolia, Mongolia)

Five-Year Review of Treatment for Airway Stenosis

演者 : Nguyen Thi Thanh Thuy (ENT Hospital of HCMC, Vietnam)

Management for bilateral vocal fold paralysis

演者 : Fauziah Fardizza (Department of ENT, University of Indonesia, Indonesia)

Crico-tracheal resection and anastomosis in pediatric patients: surgical outcome analysis and suggestions for selection of subjects

演者：Yoon Jae Lee, Seong Keun Kwon

(Seoul National University Hospital, Republic of Korea)

一般演題：口演・英語

APOG5 Larynx intervention 11:00 ~ 11:50

座長：Yoichiro Sugiyama (Kyoto Prefectural University of Medicine)

Elvie Zulka Kautzia Rachmawati (Otorhinolaryngology Department, Faculty of Medicine Universitas; Dr Cipto Mangunkusumo Hospital Jakarta)

OE-24 Clinical outcomes of laryngotracheal separation in patients with severe motor and intellectual disabilities

○Tamaki Iwade

Kitano Hospital, Japan

OE-25 Paediatric bronchial foreign body aspiration – over a decade of experience at a single tertiary medical centre in malaysia

○Nor Hafiza Qualickuz Zanan

Otorhinolaryngology Department, Hospital Sultan Idris Shah Serdang, Malaysia

OE-26 Iatrogenic Injuries in Pediatric Airway - “Primum Non Nocere” - Lessons learnt

○Deepa Shivnani

Manipal Hospital, India

OE-27 Outcomes of treatment in congenital pyriform sinus fistula – Endoscopic vs. Open surgery

○Che-Yi Lin

National Taiwan University Hospital and Children’s Hospital, Taiwan

OE-28 Duration of Impaction as the Risk Factor for Complications Associated with Foreign Body Ingestion

○James Leslie Rondal

Mariano Marcos Memorial Hospital and Medical Center, Philippines

OE-29 Degassing a decellularized scaffold enhances wound healing and reduces fibrosis during tracheal defect reconstruction: A preliminary animal study

○Nguyen-Kieu Viet-Nhi

International Master/Ph.D. Program in Medicine, College of Medicine, Taipei Medical University, Taiwan, (Viet Nam)

Luncheon Seminar 5 12:10 ~ 13:00

共催：ダイアテックカンパニー

Pediatric hearing care update - from diagnosis to hearing aid fitting

座長：Kaoru Ogawa (OTO Clinic Tokyo)

演者：Bue Bjerger Kristensen (Interacoustics A/S, Demark)

Mini-Lecture 4 13:10 ~ 13:20

Unique spectra of deafness-associated mutations in Mongolians provide insights into the genetic relationships among Eurasian population

座長：Kotaro Ishikawa (National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities)

Young Ho Kim (Department of Otorhinolaryngology, Seoul National University College of Medicine, Boramae Medical Center)

演者：Jargalkhuu Erdenechuluun¹⁾, Zaya Makhbal²⁾, Maralgoo Jargalmaa²⁾

1) MNUMS. EMJJ-ENT, Mongolia

2) EMJJ-ENT-Hospital

Mini-Lecture 5 13:20 ~ 13:30

ABI for non NF2 hearing loss children - The KKH experience

座長：Kotaro Ishikawa (National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities)

Young Ho Kim (Department of Otorhinolaryngology, Seoul National University College of Medicine, Boramae Medical Center)

演者：Henry KK Tan, David Low

1) KK Women and Childrens Hospital, Singapore

Mini-Lecture 6 13:30 ~ 13:40

Congenital Rubella Syndrome Prevalence Study: Cases Before and After Rubella Vaccination Campaign

座長 : Kotaro Ishikawa (National Rehabilitation Center for Persons with Disabilities)
Young Ho Kim (Department of Otorhinolaryngology, Seoul National University College of Medicine, Boramae Medical Center)

演者 : Nyilo Purnami¹⁾, Hayyu Fath Rachmadhan¹⁾, In Seok Moon²⁾,
Mondastri Korib Sudaryo³⁾

1) Universitas Airlangga, Indonesia

2) Yonsei University

3) Universitas Indonesia

一般演題 : 口演・英語

APOG6 OSA 13:50 ~ 14:40

座長 : Ron Mitchell (UT Southwestern, USA)
Nguyen Thi Thanh Thuy (ENT Hospital of HCMC, Vietnam)

OE-30 Coblation Marsupialisation of Vallecular Cyst in Infants: A Case Series
○HasminHannah Lara
KK Women and Childrens Hospital, Singapore

OE-31 During which sleep stages does isolated snoring occur in children?
○Masaaki Suzuki
Teikyo University Chiba Medical Center, Japan

OE-32 Coblation Intracapsular Tonsillectomy Outcomes in Paediatric Obstructive Sleep
Disordered Breathing: A Singapore Study
○Elaine Huang
KK Women's and Children's Hospital, Singapore

OE-33 Impact of Chronic Adenoid Hypertrophy on Quality of Life Index in Children and Role
of Adenoidectomy
○Deepa Shivnani
Manipal Hospitals, India

OE-34 Tongue Reduction Surgery Improves Mandibular Prognathism in Beckwith-Wiedemann Syndrome Without Compromising Tongue Function

○Jeong Kyou Kim

Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, Seoul National University Hospital, Republic of Korea

OE-35 Microdebrider (Power instrument) -assisted endoscopic surgery for congenital laryngeal cysts – case series and literature review

○Tan-kuei Yin

Department of Otolaryngology, Cathay General Hospital, Taiwan

Lecture 6 14:50 ~ 15:30

Complication of Airway stenosis

座長：Takashi Nakagawa (Department of Otorhinolaryngology, Kyushu University)

演者：Michael Rutter (Division of Pediatric Otorhinolaryngology, Aerodigestive and Esophageal Center, Cincinnati Children's Hospital Medical Center)

(第2日目：Room C)

一般演題：口演

第13群 気管切開管理 9:00～9:50

座長：村上 和子（福岡市立こども病院 耳鼻いんこう科）
長尾明日香（高知医療センター 耳鼻咽喉科）

O-49 気管切開術を施行した先天性気管軟化症例の長期的検討

○及川 敬太¹⁾，畠山 博充²⁾，佐藤 宏紀³⁾，宮腰 浩世⁴⁾

- 1) 天使病院
- 2) 横浜市立大学附属市民総合医療センター
- 3) 手稲溪仁会病院
- 4) 斗南病院

O-50 当科における気管切開術症例の検討

○田中 文平¹⁾，井上 真規¹⁾，稲毛 まな¹⁾，塩野 理²⁾，小河原 昇³⁾

- 1) 神奈川県立こども医療センター
- 2) 横浜労災病院
- 3) 横浜医療福祉センター港南

O-51 気管カニューレ管理困難症例の検討—どのような場合に特注カニューレを要するのか—

○宮本 憲征，原田祥太郎，上野 裕也，岡崎 鈴代
大阪母子医療センター

O-52 乳児期から成人期に至るまで気管切開管理を継続している患者における移行期医療の現状と課題

○高成田祐希^{1,2)}，中井優美子^{1,2)}，大片 祐一^{1,2)}，岩瀬瀬怜奈^{1,2)}，尾藤 祐子^{1,2)}

- 1) 神戸大学大学院 医学研究科外科学講座 小児外科学分野
- 2) 神戸大学医学部附属病院 小児外科

O-53 過去5年間の気管切開患児の気管カニューレ事故抜去事例：単一の小児専門病院におけるインシデント報告から

○田中 学¹⁾，安達のどか²⁾，浅沼 聡²⁾

- 1) 埼玉県立小児医療センター 総合診療科
- 2) 埼玉県立小児医療センター 耳鼻咽喉科

O-54 頸部単純 CT を用いた小児気管腕頭動脈瘻のリスク検討

○西尾 秀輝, 三矢 昭治, 小栗 恵介, 藤本 裕幸, 北條 渉
安城更生病院 耳鼻咽喉科

Sweets Seminar 3 10:00 ~ 10:50 共催: BioMarin Pharmaceutical Japan 株式会社

座長: 肥沼 悟郎 (国立成育医療研究センター呼吸器科)

軟骨無形成症患児における睡眠時無呼吸症の診断と治療

演者: 山口 宗太 (東邦大学医療センター大橋病院 耳鼻咽喉科)

軟骨無形成症に併発する呼吸障害へのボソリチド治療効果

演者: 松本 志郎 (熊本大学大学院生命科学研究部小児科学講座)

一般演題: 口演

第 14 群 睡眠時無呼吸 11:00 ~ 11:40

座長: 鈴木 雅明 (帝京大学ちば総合医療センター 耳鼻咽喉科)

杉山 剛 (尾張こどもの睡眠・呼吸・アレルギークリニック)

O-55 小児耳鼻咽喉科医としての国際医療協力の経験: 開発途上国での扁桃摘出術の実際と後方視的検討

○留守 卓也

医療法人社団敬仁会 神田耳鼻咽喉科医院

O-56 ハイリスク合併症を伴う小児閉塞性睡眠時無呼吸症に対する, パワー被膜内扁桃切除, アデノイド切除術の経験

○野田 昌生, 甲州 亮太, 島田 茉莉, 齋藤 知寿, 伊藤 真人

自治医科大学 小児耳鼻咽喉科

O-57 Crouzon 症候群患児にアデノイド切除術・口蓋扁桃摘出術を施行した 2 症例

○山口 宗太^{1,2)}, 吉川 衛¹⁾, 守本 倫子²⁾

1) 東邦大学医療センター大橋病院 耳鼻咽喉科

2) 国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科

O-58 口蓋扁桃摘出後の小児における長期の成長変化についての検討

○森 浩紀¹⁾, 有馬菜千枝²⁾

1) 豊田厚生病院

2) 名古屋市立大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-59 CPAP療法により血圧コントロール良好となったハーラーマン・シュトラウフ症候群の一例

○有馬菜千枝¹⁾, 高橋真理子²⁾

- 1) 名古屋市立大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 名古屋市立大学医学部附属みらい光生病院 耳鼻いんこう科

Luncheon Seminar 6 12:10 ~ 13:00

共催：JCRファーマ株式会社／
住友ファーマ株式会社

ムコ多糖症2型 耳鼻咽喉科医としての関わり

座長：竹内 万彦（三重大学大学院医学系研究科 臨床医学系講座 耳鼻咽喉・頭頸部外科）

演者：太田 有美（大阪大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

一般演題：口演

第15群 COVID-19 13:15 ~ 13:50

座長：宮入 烈（浜松医科大学 小児科）

渡部 高久（東京都立大塚病院 耳鼻咽喉科）

O-60 COVID-19流行前後6年間の小児難聴言語外来の動向

○増田佐和子, 白井 智子

国立病院機構三重病院 耳鼻咽喉科

O-61 COVID-19流行による小児上気道感染症の上咽頭細菌培養の変化

○澤田 正一

さわだ耳鼻咽喉科・眼科

O-62 COVID-19パンデミックが当科の小児手術に与えた影響

○丸田 剛史¹⁾, 小川 真¹⁾, 岡崎 鈴代^{1,2)}, 山下 麻紀^{1,3)}, 岡本 周祐¹⁾,
三代 康雄¹⁾

- 1) 大阪市立総合医療センター
- 2) 大阪母子医療センター
- 3) 足立病院

O-63 新型コロナウイルス感染症流行期における、乳幼児の耳鼻咽喉科外来への受診状況

○大塚進太郎, 森本 千裕, 西村 忠己, 北原 紘

奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

一般演題：口演

第 16 群 聴覚（補聴器） 13:50 ～ 14:15

座長：片岡 祐子（岡山大学病院 聴覚支援センター）

O-64 軟骨伝導補聴器を用いた小児症例の検討

○小口 慶悟, 西山 崇経, 大石 直樹, 文入 悠
慶應義塾大学病院

O-65 スマートフォンを用いた補聴器の装用効果の評価

○森本 千裕, 西村 忠己, 大塚進太郎, 北原 糺
奈良県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-66 軟骨伝導補聴器格納式義耳（APiCHA）が軟骨伝導補聴器の装用閾値に与える影響

○西山 崇経, 文入 悠, 大石 直樹
慶應義塾大学 耳鼻咽喉科

一般演題：口演

第 17 群 聴覚（検査） 14:15 ～ 14:55

座長：土井 勝美（医療法人医誠会国際総合病院 イヤーセンター）
島田 亜紀（徳島大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

O-67 全身麻酔下手術時併用 ASSR の有用性について

○中西わか子, 物部 寛子, 津田 幸子
日本赤十字社医療センター 耳鼻咽喉科

O-68 当院における ASSR 実施例の検討

○伊藤 美幸¹⁾, 青木 俊仁^{1,2,3)}, 坂本 和也¹⁾, 浅岡 拓希¹⁾, 坂本 幸³⁾,
島田 亜紀^{3,4)}, 宇高 良¹⁾, 宇高 二良^{1,3)}, 北村 嘉章³⁾

1) 宇高耳鼻咽喉科医院

2) 高知リハビリテーション専門職大学

3) 徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

4) せきね耳鼻咽喉科医院

O-69 ABR, ASSR 検査時の鎮静剤使用におけるリスクの検討

○江崎 友子
あいち小児保健医療総合センター

O-70 小児おける聞き取り困難の評価 AMED 症例からの報告

○阪本 浩一

大阪公立大学大学院 耳鼻咽喉病態学

O-71 Titan による幼児聴覚スクリーニングの試み

○杉本 寿史, 波多野 都, 吉崎 智一

金沢大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

一般演題：口演

第 18 群 誤嚥防止

14:55 ~ 15:30

座長：二藤 隆春 (国立国際医療研究センター病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

津川 二郎 (愛仁会高槻病院 小児外科)

O-72 喉頭気管分離術後患者に対する気管腕頭動脈瘻回避のための腕頭動脈授動術例

○新井 宏幸, 清水 猛史

滋賀医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-73 重症心身障害児 (者) に対して輪状軟骨を温存した声門閉鎖術を施行した一例

○笠原 健¹⁾, 大久保啓介²⁾, 稲木 香苗²⁾

1) 済生会宇都宮病院

2) 佐野厚生総合病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-74 カニューレフリーから人工呼吸器管理が必要になった重症心身障害児の 2 例

○近藤 英司, 石谷 えみ, 庄野 仁志, 東 貴弘, 坂本 幸, 北村 嘉章

徳島大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-75 誤嚥防止手術後に気管カニューレの形状の工夫を行った一例

○稲木 香苗, 大久保啓介

佐野厚生総合病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科

一般演題：口演

第 19 群 気道狭窄治療 15:30 ~ 16:20

座長：兵頭 政光（高知大学 耳鼻咽喉科）

下島 直樹（国立成育医療研究センター 小児外科系専門診療部外科）

O-76 声門下嚢胞の臨床像と治療に関する検討

○津川 二郎

愛仁会高槻病院 小児外科

O-77 重症心身障害患者に行った気道手術の検討：同時手術の影響

○岩出 珠幾

1) 大阪赤十字病院 小児外科

2) 医学研究所北野病院 小児外科

O-78 未成年患者と家族の意向の不一致に対して臨床倫理カンファレンスを行い、手術を実施できた気管狭窄の 1 例

○谷口賢新太郎, 二藤 隆春

国立国際医療研究センター 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-79 Cotton-Myer Grade III の小児声門下狭窄に対して喉頭截開術と T-tube 留置で良好な経過を辿った 1 例

○松山 洋

新潟市民病院 耳鼻いんこう科

O-80 気管切開術と硬性気管支鏡下に開窓術を施行した乳児声門下嚢胞の 1 例

○青木 由宇

1) 市立敦賀病院

2) 福井県立病院

O-81 特発性声門下狭窄の 1 歳に対し、気管切開せずにバルーン拡張術を施行した症例

○古田真知子¹⁾, 糟谷 周吾¹⁾, 北川 智介²⁾, 山本 修子²⁾, 鈴木 法臣²⁾, 肥沼 悟郎³⁾, 守本 倫子²⁾, 鈴木 康之¹⁾

1) 国立成育医療研究センター 麻酔科

2) 国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科

3) 国立成育医療研究センター 呼吸器科

(第2日目：Room D)

一般演題：口演

第20群 頭頸部手術 9:00～9:50

座長：千田 いつみ (阿南医療センター 耳鼻咽喉科)
熊井 良彦 (長崎大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科)

O-82 下咽頭梨状窩瘻に対して内視鏡下梨状窩瘻摘出術を行った1例

○細川 清人¹⁾, 宮本 憲征^{1,2)}, 猪原 秀典¹⁾

- 1) 大阪大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 2) 大阪母子医療センター 耳鼻咽喉科

O-83 当科における小児顎下腺唾石症に対する唾液腺内視鏡を用いた摘出術の検討

○高原 幹, 片田 彰博, 林 達哉
旭川医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O-84 OK-432 注入療法を行った小児ガマ腫, リンパ管腫3例の検討

○馬場 洋徳, 岩井 玄樹, 堀井 新
新潟大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

O-85 局所皮弁を用いた先天性耳瘻管摘出術の経験

○阿久津 誠¹⁾, 増山 由丹¹⁾, 永島 祐美¹⁾, 深美 悟¹⁾, 田中 康広²⁾,
平林 秀樹¹⁾, 春名 眞一¹⁾

- 1) 獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 獨協医科大学埼玉医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科

O-86 経口的なアプローチを併用することで摘出可能であった小児脊索腫例

○富里 周太, 小澤 宏之
慶應義塾大学医学部 耳鼻咽喉科学教室

O-87 当科で手術加療を行った第一鰓裂瘻孔の3症例

○高橋 希, 高柳 夢, 高野 賢一
札幌医科大学

一般演題：口演

第21群 異物 9:55 ～ 10:20

座長：足立 雄一（富山赤十字病院 小児アレルギーセンター）

- O-88 縦隔気腫を合併した気管支歯牙異物の一例
○原田祥太郎, 吉村 典紘, 岡崎 鈴代, 上野 裕也, 宮本 憲征
大阪母子医療センター
- O-89 特徴的な頸部側面レントゲン像を呈した声門下異物の幼児
○玉井 直敬¹⁾, 肥沼 悟郎²⁾
1) 慶應義塾大学医学部 小児科
2) 国立成育医療研究センター 呼吸器科
- O-90 三重県津市公立保育施設における気道異物事故予防対策に関する調査
○坂井田麻祐子
三重耳鼻咽喉科

一般演題：口演

第22群 滲出性中耳炎 10:25 ～ 10:50

座長：深美 悟（獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科）

- O-91 滲出性中耳炎における、クラリスロマイシン投与の経験
○小崎 寛子
1) 心身障害児総合医療療育センター 耳鼻咽喉科
2) 慶友銀座クリニック 耳鼻咽喉科
3) 敬仁病院 耳鼻咽喉科
- O-92 口蓋裂児に対する問診票調査による鼓膜チューブ留置術の時期の検討
○小宅功一郎, 三好 直人, 甘利 泰伸, 今泉 直美, 小林 斉
昭和大学藤が丘病院
- O-93 Systematic review と meta-analysis からみた小児滲出性中耳炎に対する薬物療法
○日高 浩史¹⁾, 伊藤 真人²⁾, 上出 洋介²⁾, 黒木 春郎²⁾, 仲野 敦子²⁾,
吉田 晴郎²⁾, 飯野ゆき子²⁾, 吉田 尚弘²⁾, 小林 一女²⁾
1) 関西医科大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科
2) 小児滲出性中耳炎診療ガイドライン作成委員会

一般演題：口演・英語

APOG7 Hearing Loss 11:00 ~ 11:35

座長：Delgermaa Bataakhuu (National Center for Maternal and Child health of Mongolia)

Suzuho Okazaki (Osaka Women's and Children's Hospital)

OE-37 The relationship between expressive vocabulary size and grammatical particles of early-cochlear-implanted children obtained from the Japanese MacArthur Communicative Development Inventory

○Maki Yazaki

Hyogo Medical University Hospital, Otorhinolaryngology and Head and Neck Surgery, Japan

OE-38 The Effectiveness of Wide-Band Tympanometry for the Neonatal Hearing Screening-Referred Infants

○Naokazu Miura

Hiroshima city Hospital, Japan

OE-46 The result of determination of some risk factors of hearing loss, deafness in neonates and infants

○Saruul Chuluunbaatar

National Center for Maternal and Child Health, Mongolia

OE-48 Relationship of Otoacoustic Emission (OAE) Test Results and the Level of Total Serum Bilirubin (TSB) in Neonates with Hyperbilirubinemia

○James Leslie Rondal

Mariano Marcos Memorial Hospital and Medical Center, Philippines

Mini-Lecture 7 13:20 ~ 13:40

Innovation

座長：Fauziah Fardizza (Department of ENT, University of Indonesia)

Smart phone based application for pediatric airway sizing: PED Airway

演者：Nuntigar Sonsuwan (Department of Otolaryngology, Faculty of Medicine, Chiang Mai University, Thailand)

Innovation and Technology in Supporting Students with Hearing Impairment

演者：Yuni Sari Amalia¹⁾, Nyilo Purnami²⁾

1) Faculty of Humanities, Center of Innovation in Learning and Certification, PIPS, Universitas Airlangga. Surabaya, Indonesia

2) Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, Faculty of Medicine, Universitas Airlangga. Surabaya, Indonesia

一般演題：口演・英語

APOG8 Larynx 13:40 ~ 14:00

座長：Fauziah Fardizza (Department of ENT, University of Indonesia)

OE-40 Comparison of the performance of laryngeal ultrasonography and flexible fiberoptic laryngoscopy in diagnosing infants with airway problems

○Vannipa Vathanophas

Siriraj Hospital, Mahidol University, Thailand

OE-41 Endoscopic and Image Analysis of the Airway in Patients with Mucopolysaccharidosis type IVA

○Yi-Hao Lee

Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery, Hsinchu branch of MacKay Memorial Hospital, Taiwan

一般演題：口演・英語

APOG9 Otology 14:00 ~ 14:35

座長：Ching Yee Chan (KK Women's and Children's Hospital)

Manabu Komori (St. Marianna University School of Medicine)

OE-42 Pediatric tympanic membrane regeneration surgery with Retympha under local anesthesia- a case report

○Hiromi Kanazawa

Otolaryngology Head and Neck surgery of Jichi Medical University of Saitama Medical Center, Japan

OE-43 Transcanal Endoscopic Ear Surgery for Pediatric Bilateral Congenital Cholesteatoma:
A Report of Two Cases

○Takashi Ueda

Department of Otolaryngology, Head and Neck Surgery, Kobe University
Faculty of Medicine, Japan

OE-44 Monostotic fibrous dysplasia of the temporal bone: A case report

○Elizabeth Ming Hui Fong

KK Women and Children's Hospital, Department of Otolaryngology, Singapore

OE-45 Facial nerve aberrations encountered during cochlear implant surgery

○Chisei Satoh

Department of Otolaryngology-Head and Neck Surgery, Nagasaki University
Graduate School of Biomedical Sciences, Japan

(ポスター会場)

一般演題：ポスター発表 11月9日(木) 17:30～

ポスター第1群

座長：臼井 智子 (国立病院機構三重病院 耳鼻いんこう科)

P-1 一側性難聴小児例の検討

○北野 雅子¹⁾, 大原 奈里²⁾, 臼井 智子³⁾, 竹内 万彦¹⁾

- 1) 三重大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 三重大学医学部附属病院 検査部
- 3) 独立行政法人国立病院機構三重病院 耳鼻咽喉科

P-2 対側の巨大くも膜嚢胞を認めた一側性難聴児の1例

○松田 慈¹⁾, 橋本重矢子²⁾

- 1) 沼津市立病院
- 2) 静岡県立こども病院

P-3 *PDZD7* 遺伝子バリエントが同定された2症例の検討

○小野 智愛¹⁾, 阪本 浩一^{1,2)}, 馬場 遥香¹⁾, 松永 達雄³⁾

- 1) 大阪公立大学大学院医学研究科 臨床遺伝学
- 2) 大阪公立大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉病態学
- 3) 国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部

P-4 Charcot-Marie-Tooth 病に伴う小児 Auditory neuropathy の1例

○穂吉 亮平^{1,2)}, 小淵 千絵³⁾, 田中 康広¹⁾, 加我 君孝^{2,4)}

- 1) 獨協医科大学埼玉医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 東京医療センター臨床研究(感覚器)センター
- 3) 国際医療福祉大学 成田保健医療学部
- 4) 神尾記念病院

P-5 難聴関連遺伝子解析時に同定された HDR 症候群の一例

○山中 暖日¹⁾, 吉橋 博史¹⁾, 吉富 愛²⁾, 伊藤 志帆³⁾, 檜尾 明憲⁴⁾,
松永 達雄⁵⁾

- 1) 東京都立小児総合医療センター 臨床遺伝科
- 2) 東京都立小児総合医療センター 耳鼻いんこう科
- 3) 東京都立小児総合医療センター 看護部
- 4) 東京大学医学部付属病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 5) 東京医療センター 臨床研究センター聴覚・平衡覚研究部

ポスター第2群

座長：森本 千裕（奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科）

P-6 兄弟に生じた先天性真珠腫症例

○中野 光花^{1,2)}, 松井 和夫¹⁾, 中村 朋美³⁾, 呉 晃一⁴⁾, 小林 齊⁵⁾,
吉川 衛²⁾

- 1) 聖隷横浜病院 耳鼻咽喉科
- 2) 東邦大学医療センター大橋病院
- 3) 東京都立荏原病院
- 4) くれ耳鼻咽喉科
- 5) 昭和大学藤が丘病院

P-7 小児先天性中耳真珠腫術後に対側の後天性真珠腫をきたした2例

○深美 悟¹⁾, 阿久津 誠¹⁾, 増山 由丹¹⁾, 永島 祐美¹⁾, 滝瀬由吏江¹⁾,
栃木 康佑²⁾, 穂吉 亮平²⁾, 田中 康広²⁾, 春名 眞一¹⁾

- 1) 獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2) 獨協医科大学埼玉医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科

P-8 マイコプラズマ感染症による外耳道膿瘍および中耳炎が疑われた一例

○丸山裕美子
黒部市民病院

P-9 軟骨伝導補聴器が有効であった難治性中耳炎の2例カルタゲナー症候群と IgG2 低値の反復性中耳炎例

○石谷 えみ¹⁾, 庄野 仁志¹⁾, 近藤 英司¹⁾, 東 貴弘¹⁾, 坂本 幸¹⁾,
島田 亜紀²⁾, 宇高 二良³⁾, 北村 嘉章¹⁾

- 1) 徳島大学病院 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 2) せきね耳鼻咽喉科医院
- 3) 宇高耳鼻咽喉科医院

P-10 低 γ グロブリン血症が原因であった難治性慢性穿孔性中耳炎の1例

○二井 一則

山形県立中央病院 頭頸部・耳鼻咽喉科

P-11 A群 β 溶連菌による急性乳様突起炎の一例

○桑添 博紀, 河野 正充, 村上 大地, 大谷真喜子, 保富 宗城

和歌山県立医科大学耳鼻咽喉頭頸部外科

ポスター第3群

座長：安井 拓也（帝京大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科）

P-12 当科小児難聴外来受診児に関する検討

○瀬戸由記子¹⁾, 岡野 由実^{1,2)}, 井上 彰子^{1,3)}, 井関 琢哉^{1,4)}, 関本龍太郎¹⁾,
松島 康二¹⁾, 和田 弘太¹⁾

1) 東邦大学医療センター大森病院

2) 群馬パース大学リハビリテーション学部 言語聴覚学科

3) 東京高輪病院

4) いせき耳鼻咽喉科

P-13 歪成分耳音響放射検査（DPOAE）導入による乳幼児健診

○小路永聡美¹⁾, 吉田 晴郎²⁾, 熊井 良彦¹⁾

1) 長崎大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

2) 独立行政法人国立病院機構長崎医療センター 耳鼻咽喉科

P-14 言語発達遅滞を伴った軽中等度難聴児一例 ～難聴が及ぼす影響と補聴器装用後の変化～

○楠 誌乃¹⁾, 前田 秀作¹⁾, 安部 将大¹⁾, 富高 遼河¹⁾, 松本 菜那¹⁾,
戸田 直紀¹⁾, 宇高 二良¹⁾, 藤本 知佐²⁾, 千田いづみ¹⁾

1) 阿南医療センター

2) 吉野川医療センター

P-15 聴覚情報処理機能訓練アプリによる訓練効果の検討

○八田 徳高

川崎医療福祉大学

P-16 機能性障害を表出した高知能児の経過

○中原 啓^{1,2)}, 間 三千夫²⁾, 河野 淳³⁾

1) 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 耳鼻咽喉科頭頸部外科

2) 地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 聴覚・言語支援センター

3) みなみなかのたけのこ耳鼻咽喉科

- P-17 当科における小児めまい症例の臨床的検討
○海邊 昭子, 栃木 康佑, 穂吉 亮平, 田中 康広
獨協医科大学埼玉医療センター

ポスター第4群

座長：玉井 直敬（慶応義塾大学医学部 小児科）

- P-18 外傷性外リンパ瘻が疑われた被虐待児症例
○稲垣 洋三
永寿総合病院
- P-19 吸水性合成樹脂製玩具（水で膨らむボール）による外耳道異物の1例
○繁治 純¹⁾, 藤田 岳²⁾, 安井 理絵¹⁾
1) 加古川中央市民病院 耳鼻咽喉科
2) 神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- P-20 ムンプスワクチン接種後に顔面神経麻痺を発症した小児の1例
○三好 直人¹⁾, 井島 貴宏¹⁾, 甘利 泰伸²⁾, 今泉 直美²⁾, 小宅功一郎²⁾,
小林 斉²⁾, 嶋根 俊和¹⁾
1) 昭和大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科学講座
2) 昭和大学藤が丘病院 耳鼻咽喉科
- P-21 小児口腔咽頭外傷8例の検討
○岩田 真治
愛媛県立新居浜病院 耳鼻咽喉科
- P-22 硬性気管支鏡下でバスケット鉗子を用いて除去した気管異物の一例
○久徳 貴之, 大堀純一郎, 山下 勝
鹿児島大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第5群

座長：任 智美（兵庫医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

- P-23 当院にて口蓋扁桃摘出術を施行したPFAPA症候群の検討
○勝沼紗矢香, 赤澤 亜由, 大津 雅秀
兵庫県立こども病院
- P-24 診断に難渋した耳下腺リンパ上皮性唾液腺炎の小児例
○今井 直子, 安達のどか, 浅沼 聡
埼玉県立小児医療センター

P-25 1歳児の上顎骨に発症し、診断・治療に難渋した血管繊維腫の一例

○新井 志帆¹⁾, 野田 昌生²⁾, 島田 茉莉¹⁾, 伊藤 真人²⁾

1) 自治医科大学附属病院 耳鼻咽喉科

2) 自治医科大学附属病院 とちぎ子ども医療センター

P-26 第一鰓溝瘻孔の1例

○増山 由丹, 滝瀬由吏江, 永島 祐美, 阿久津 誠, 今野 渉, 深美 悟,
平林 秀樹, 春名 眞一

獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

P-27 外切開にて摘出した小児頸部リンパ管奇形の一例

○岩元 翔吾, 加藤 久幸, 楯谷 一郎

藤田医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第6群

座長：吉富 愛（東京都立小児総合医療センター 耳鼻いんこう科）

P-28 斜台部骨髓炎を伴った上咽頭咽後膿瘍の一例

○高柳 夢, 高橋 希, 高野 賢一

札幌医科大学

P-29 Horner 症候群を合併した小児咽後膿瘍の一例

○奥澤 奈緒, 平野康次郎, 大谷友里恵, 古川 傑, 嶋根 俊和

昭和大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科学講座

P-30 頸部CT検査画像上の咽頭後間隙の異常を基に診断に至った不全型川崎病の1例

○岡本 周祐¹⁾, 小川 真¹⁾, 丸田 剛史¹⁾, 三代 康雄¹⁾, 岡崎 鈴代²⁾,
山下 麻紀³⁾

1) 大阪市立総合医療センター

2) 大阪母子医療センター

3) 足立病院

P-31 咽後膿瘍との鑑別を要した学齢期の川崎病の1例

○木下 将¹⁾, 浜本 真一¹⁾, 三宅 宏徳¹⁾, 兵 行義^{1,2)}, 原 浩貴¹⁾

1) 川崎医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科学

2) 医療法人社団 兵医院

P-32 上咽頭生検が有効であったサルコイドーシスの2症例

○喜多 淳哉

浜松医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第7群

座長：佐藤 梨里子（長野県立こども病院 耳鼻咽喉科）

P-33 日齢4日で呼吸障害を契機に発見された先天性梨状窩のう胞の一例

○横山 菜悠, 笹野 恭之, 小森 学
聖マリアンナ医科大学 耳鼻咽喉科学教室

P-34 新生児舌根部嚢胞の1例

○関本龍太郎, 松島 康二, 梶原 理子, 瀬戸由記子, 和田 弘太
東邦大学医療センター 大森病院

P-35 舌根部嚢胞開窓術で呼吸状態が改善した乳児喉頭軟弱症の一例

○長尾明日香, 小桜 謙一, 梶原 壮平, 土井 彰
高知医療センター

P-36 舌背に発生した小児過誤腫の4例

○金丸 綾佳¹⁾, 井上 真規¹⁾, 高田顕太郎¹⁾, 小河原 昇²⁾
1) 神奈川県立こども医療センター
2) 横浜医療福祉センター港南

P-37 口腔底に発生した小児類皮嚢胞の1例

○齋川 智弘, 宮本 真, 奥羽 譲, 齋藤康一郎
杏林大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

P-38 ミルクアレルギーにより喉頭浮腫をきたした1例

○大谷友里恵, 平野康次郎, 奥澤 奈緒, 古川 傑, 嶋根 俊和
昭和大学医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科学講座

ポスター第8群

座長：宮本 真（医誠会国際総合病院 耳鼻いんこう科）

P-39 当科における小児気管切開症例の検討

○松下安理華, 岡村 純, 伴 昭宏
聖隷浜松病院

P-40 小児気管切開カニューレ抜去の基準とプロトコールに関する全国調査

○鈴木 法臣, 北川 智介, 山本 修子, 原 真理子, 守本 倫子
国立成育医療研究センター 耳鼻咽喉科

- P-41 特別支援学校における摂食嚥下障害児へ医師と言語聴覚士の給食指導の取り組み
○島田 亜紀¹⁾, 青木 俊仁^{2,3,4)}, 宇高 二良^{2,4)}, 近藤 英司²⁾, 坂本 幸²⁾,
石谷 えみ²⁾, 庄野 仁志²⁾, 東 貴弘²⁾, 北村 嘉章²⁾
1) せきね耳鼻咽喉科医院
2) 徳島大学 耳鼻咽喉科
3) 高知リハビリテーション専門職大学
4) 宇高耳鼻咽喉科医院
- P-42 幼・学童児のアレルギー疾患の睡眠への影響
○三宅 宏徳¹⁾, 兵 行義²⁾, 浜本 真一¹⁾, 原 浩貴¹⁾
1) 川崎医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科学
2) 医療法人社団 兵医院
- P-43 ミトコンドリア病母体から出生した児の臨床症状に関する検討
○上原奈津美, 藤田 岳, 柿木 章伸, 丹生 健一
神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- P-44 RAMPA セラピーによる鼻腔の容積変化
○岡井一小嶋有子^{1,2)}, 根本一山本晴子²⁾, 仲田 拡人³⁾, 三谷 寧⁴⁾
1) こどもと女性の歯科クリニック
2) 日本大学松戸歯学部
3) ホロン鳥居坂クリニック
4) 吉祥寺こども診療室

APOG-Poster 1

座長：Henry KK Tan (KK Women and Childrens Hospital)

- PE-11 The association between hearing impairment and renal or systemic diseases in Korean adolescents: clinical implication of microalbuminuria and iron deficiency
○Young Ho Kim
Department of Otolaryngology-Head and Neck Surgery, Seoul National University Boramae Medical Center, Seoul National University College of Medicine, Republic of Korea
- PE-1 A rare otologic tumour in children
○Wan Qi Lim
KK Hospital Singapore, Singapore

- PE-2 A case of middle ear salivary gland choristoma diagnosed during follow-up of left unilateral hearing loss after newborn hearing screening.
○Yuichiro Tominaga
Department of Otolaryngology, Head and Neck Surgery, Okayama University Hospital, Japan
- PE-3 Evaluation of Spontaneous Otoacoustic Emission in 11-month-old Male Infant with Objective Tinnitus in Both Ears and His Family
○Nodoka Adachi
Saitama Children's Medical Center Department of Otolaryngology, Japan
- PE-4 Endoscopic Adenotonsillectomy in Patient with Intractable Otitis Media with Effusions
○Ivanny Putri Sari
Otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery Department, Faculty of Medicine Universitas Andalas, Indonesia
- PE-5 Management of Patient with Recurrent Preauricular Sinus Abscess: An Evidence-Based Case Report
○Primadita Asis Pratiwi
Department of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret – Moewardi Hospital, Indonesia

APOG-Poster 2

- 座長 : Wei-Chung Hsu** (Department of Otolaryngology, College of Medicine, National Taiwan University)
- PE-6 Application of disposable otoscope and nasal speculum to Mass-Screening and Clinics under COVID-19 Pandemic
○Hiroko Kosaki
National Rehabilitation Center for Children with Disabilities, Japan
- PE-7 Sleep Apnea in a child with Ayme-Gripp Syndrome: A case report
○Chun-Hao Chao
Department of Otolaryngology, National Taiwan University Hospital , Taiwan
- PE-8 Tracheal Stone formation: a rare case of airway obstruction
○James Leslie Rondal
Mariano Marcos Memorial Hospital and Medical Center, Philippines

- PE-9 An infant with cricoid cushion: a case report
○Hasmin Hannah Lara
KK Women and Childrens Hospital, Singapore
- PE-10 Management of Laryngeal Inverted Papilloma on Pediatric: An Evidence-Based Case Report
○Ardi Rizal Hidayat
Department of Otorhinolaryngology Head and Neck Surgery, Faculty of Medicine, Universitas Sebelas Maret – Moewardi Hospital, Indonesia