

プログラム 1日目 3月10日(木)

第1会場 [中2F 鶴の間 東]

開会式

8:20 ~

パネルディスカッション1：進行喉頭癌治療の有害事象とその対策

8:30 ~ 10:00

司会：朝蔭 孝宏 (東京医科歯科大学 頭頸部外科)
あさかげ たかひろ
 まつうら かずと
 松浦 一登 (国立がん研究センター東病院 頭頸部外科)

PD1-1 基調講演

耳鼻咽喉科・頭頸部外科医が行う対策とチームで行う取り組み

藤井 隆 大阪国際がんセンター 頭頸部外科

PD1-2 進行喉頭癌治療の有害事象とその対策 埼玉医大国際医療センターより

蝦原 康宏 埼玉医科大学国際医療センター 頭頸部腫瘍科・耳鼻咽喉科

PD1-3 瘻孔治療の best practice

— 保存的治療、陰圧閉鎖療法、外科的閉鎖術の使い分け —

門田 英輝 九州大学病院 形成外科

PD1-4 CDDP-RTにおける晩期有害事象とその対応

上田 勉 広島大学大学院 耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学

PD1-5 放射線療法による喉頭機能障害と導入化学療法

山内 盛泰 佐賀大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座

シンポジウム：喉頭摘出後代用音声の進歩

10:10 ~ 11:40

司会：丹生 健一 (神戸大学大学院医学研究科 外科系講座耳鼻咽喉科頭頸部外科学分野)
にぶ けんいち
 おりだて のぶひこ
 折館 伸彦 (横浜市立大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

SY-1 音声合成スマートフォンアプリを用いた新しい代用音声

飴矢 美里 愛媛大学医学部 耳鼻咽喉科

SY-2 喉頭摘出患者へのハンズフリーかつ自然な声に近い発声を可能にする発声支援デバイスの開発

竹内 雅樹 東京大学 工学系研究科電気系工学専攻

SY-3 喉頭全摘出術後早期の代用音声の導入における工夫

高橋 秀聡 横浜市立大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

SY-4 当科における代用音声の現状—シャント発声を中心に—

四宮 弘隆 神戸大学大学院医学研究科 外科系講座耳鼻咽喉科頭頸部外科学分野

第1群：咽頭皮膚瘻 11:40～12:10

座長：^{すがさわ}菅澤 ^{ただし}正 (埼玉医科大学国際医療センター 頭頸部腫瘍科・耳鼻咽喉科)

- O01-1 分子標的薬剤使用後に遅発性咽頭皮膚瘻を認めた2症例
入江 香里 九州大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- O01-2 喉頭全摘術後の咽頭皮膚瘻に対してプロヴォックスを利用した1例
春日井 滋 聖マリアンナ医科大学 耳鼻咽喉科
- O01-3 頸部手術後の咽頭皮膚瘻評価における嚥下造影 Cone Beam CT (CBCT) の有用性
今泉 光雅 福島県立医科大学 医学部 耳鼻咽喉科

ランチョンセミナー 1 12:20～13:20

司会：^{まつうら}松浦 ^{かずと}一登 (国立がん研究センター東病院 頭頸部外科)
共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社／小野薬品工業株式会社

- LS1 頭頸部癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の適正使用
小川 武則 岐阜大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野

総会・優秀論文賞授賞式 13:30～14:00

特別講演 [共通講習 (医療福祉制度)] 14:10～15:10

司会：^{くらとみゆういちろう}倉富勇一郎 (佐賀大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座)

- SL 近代日本の医学・医療制度の形成
青木 歳幸 佐賀大学地域学歴史文化研究センター 特命教授

臨床セミナー 1 [耳鼻咽喉科領域講習]：声門開大術 15:20～16:20

司会：^{はら}原 ^{ひろたか}浩貴 (川崎医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室)

- CS1-1 声門開大術
～披裂軟骨切除術を中心に～
二藤 隆春 埼玉医科大学総合医療センター 耳鼻咽喉科
- CS1-2 Ejnell法による声帯外方移動術を中心に
片田 彰博 旭川医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

教育講演 [共通講習 (感染対策)] 16:30～17:30

司会：^{すずき}鈴木 ^{みきお}幹男 (琉球大学医学部 耳鼻咽喉科)

- EL 佐賀県における新型コロナウイルス感染症に対する医療体制
阪本雄一郎 佐賀大学医学部 救急医学講座

第2会場 [中2F 鶴の間 西]

第2群：生理・基礎

8:30 ~ 9:40

座長：安藤^{あんどう} 瑞生^{みずお} (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学)
 家根^{やね} 巨有^{かつなり} (近畿大学奈良病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- 02-1 ミトコンドリアの微細構造からみた新生児声帯黄斑内細胞のエネルギー代謝
 佐藤 公則 久留米大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座
- 02-2 ヒトiPS細胞由来間葉系幹細胞を用いたラット甲状軟骨再生
 吉松 誠芳 京都大学大学院 医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 02-3 干渉波電気刺激による喉頭感覚入力をもたらすモルモット誘発発声動態の検証
 金子 真美 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室
- 02-4 糖質コルチコイドの声帯内反復投与がラット声帯の組織学および遺伝子発現に及ぼす影響についての検討
 橋本 慶子 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 02-5 マウス動物モデルを用いた頸部放射線照射による嚥下関連筋への影響の検討
 副島駿太郎 長崎大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 02-6 In vitro 実験系でのラット声帯上皮に対する酸性環境とペプシンによる影響
 児嶋 圭介 京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 02-7 超高精細CTを用いた喉頭軟骨の骨化についての検討
 宮本 真 杏林大学医学部 耳鼻咽喉科学教室

第3群：音声評価

9:40 ~ 10:30

座長：渡邊^{わたなべ} 雄介^{ゆうすけ} (国際医療福祉大学東京ボイスセンター)
 小川^{おがわ} 真^{まこと} (JCHO大阪病院 耳鼻いんこう科)

- 03-1 Provox® voice prosthesis 使用患者の声域を含む音声評価
 飯沼 亮太 岐阜大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科、中濃厚生病院 耳鼻咽喉科
- 03-2 最長発声持続時間と会話時の発声持続時間について
 竹上つかさ 倉敷中央病院 リハビリテーション部
- 03-3 Subharmonicsの新パラメータについての検証—ソフトウェア間での信頼性と有効性
 北山 一樹 大阪大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学、
 地域医療機能推進機構 大阪病院 耳鼻咽喉科
- 03-4 日本語版 Singing Voice Handicap Index の信頼性と妥当性の検証
 奥井 文子 国際医療福祉大学大学院 医学研究科、国際医療福祉大学東京ボイスセンター
- 03-5 多列検出型CTによる男性極高音声区の動的解析
 犬飼 大輔 愛知医科大学 医学部 耳鼻咽喉科

第4群：嚥下障害

10:30～11:20

座長：梅崎^{うめざき}俊郎^{としろう} (国際医療福祉大学／福岡山王病院音声・嚥下センター)
田山^{たやま}二郎^{にろう} (国立国際医療研究センター 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- 04-1 声帯麻痺患者における喉頭枠組み手術の嚥下機能への効果
鹿島 和孝 仙台赤十字病院
- 04-2 当科における鹿野式声門閉鎖術の検討
倉上 和也 山形大学 医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座
- 04-3 当院における重度心身障害児への声門閉鎖術の検討
江崎 伸一 名古屋市立大学 医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 04-4 食物による窒息事故に対する予防や対処法の啓発活動の経験
鹿野 真人 大原総合病院 耳鼻咽喉科
- 04-5 前立腺癌の頭蓋底骨転移による第Ⅹ脳神経障害のため嚥下障害の増悪を来した1例
荒木 直人 公立置賜総合病院 耳鼻咽喉科

第5群：検査・診断

11:20～12:00

座長：兵頭^{ひょうどう}政光^{まさみつ} (高知大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- 05-1 高解像度マンOMETRYによる脳幹障害症例の嚥下障害重症度判断の可否
田中加緒里 愛媛大学 医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 05-2 上部消化管内視鏡を用いた喉頭観察におけるミタゾラム・塩酸ペチジンの鎮静効果の検討
細野 浩史 北里大学 医学部 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 05-3 当科を受診した気管挿管後一側性声帯運動障害症例の検討
椋代 茂之 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室
- 05-4 上気道領域のポイントオブケア超音波 (POCUS)
古川まどか 神奈川県立がんセンター 頭頸部外科

評議員会

12:20～13:20

第6群：痙攣性発声障害

14:10～15:10

座長：^{たなかかおり}田中加緒里(愛媛大学医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
^{くまだまさのぶ}熊田 政信(クマダクリニック)

- 06-1 ボツリヌストキシン治療を施行した外転型痙攣性発声障害の2例
 前田 優 高知大学 医学部 耳鼻咽喉科
- 06-2 当院における痙攣性発声障害に対するボトックス注射の治療成績
 堀部裕一郎 広島大学病院 感覚器・頭頸部診療科(耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
- 06-3 音声振戦症状を呈し病態の解釈に難渋した一例
 岩城 忍 神戸大学医学部附属病院 リハビリテーション部
- 06-4 内転型痙攣性発声障害に対する甲状軟骨形成術2型の早期治療成績について
 松原 尚子 福岡山王病院 音声・嚥下センター 耳鼻咽喉科
- 06-5 甲状軟骨形成術2型直後に氣息性嘔声のため再手術を施行した1例
 安田 大成 日本大学 医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野
- 06-6 甲状軟骨形成術2型における聴覚心理的評価及び音響分析評価を用いた術中音声モニタリングの有効性評価
 讃岐 徹治 名古屋市立大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉頭頸部外科

第7群：甲状軟骨形成・声帯内転

15:10～15:50

座長：^{はし ともゆき}土師 知行(倉敷中央病院 耳鼻咽喉科)

- 07-1 甲状軟骨形成術4型により話声位を高音化できた男性ホルモン音声障害女性症例
 國枝千嘉子 羽島市民病院 耳鼻咽喉科
- 07-2 生命予後不良な担癌症例の声帯麻痺に対する甲状軟骨形成術1型
 吉田まりん 日本大学 医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野
- 07-3 甲状軟骨形成術I型/声帯内自家脂肪注入術と披裂軟骨内転術の治療成績の検討
 蓮川 昭仁 大阪回生病院 耳鼻咽喉科 頭頸部外科、奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 07-4 一側性声帯麻痺に対するリン酸カルシウム骨ペースト注入術の治療成績の検討
 宇野 光祐 防衛医科大学校 耳鼻咽喉科

第8群：鏡視下手術

15:50～16:30

座長：塩谷 ^{しおたに} 彰浩 (防衛医科大学校 耳鼻咽喉科学)

○08-1 アンケート結果に基づいた3D外視鏡を用いた喉頭形成術の評価

竹本 直樹 名古屋市立大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

○08-2 3D内視鏡と内視鏡固定器具を用いた鏡視下咽喉頭手術

大上 研二 東海大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○08-3 「ORBEYE」による喉頭微細手術の導入

阪上 智史 関西医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○08-4 喉頭病変に対するELPSの治療成績

岸本 曜 京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

第9群：乳頭腫

16:30～17:20

座長：室野 ^{むろの} 重之 (福島県立医科大学 耳鼻咽喉科学講座)
 千年 ^{ちとせ} 俊一 (久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座)

○09-1 喉頭乳頭腫の外科的治療と再発についての検討

八木 一剛 仙台医療センター 耳鼻咽喉・頭頸部外科

○09-2 気管乳頭腫に対する静脈麻酔下CO2レーザー手術が有用であった2症例

富里 周太 慶應義塾大学 医学部 耳鼻咽喉科

○09-3 再発を繰り返していたが自然消失した成人喉頭乳頭腫の一例

田島 勝利 順天堂大学医学部 耳鼻咽喉科学講座

○09-4 再発性喉頭乳頭腫に対するHPVワクチン効果の検討

家根 旦有 近畿大学奈良病院 耳鼻咽喉科

○09-5 ナノスーツ-CLEM法を用いた喉頭乳頭腫でのHPV生活史の可視化

山田 智史 浜松医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター会場 [中 2F 鳳凰の間]

ポスター第1群：喉頭扁平上皮癌

16:30 ~ 16:58

座長：^{ふるかわ}古川まどか (神奈川県立がんセンター 頭頸部外科)

- P1-1 当科における喉頭扁平上皮癌一次治療症例の治療成績
及川 伸一 岩手医科大学 頭頸部外科学科
- P1-2 高齢者喉頭癌の検討
真鍋 敬宏 九州医療センター
- P1-3 咽喉食摘を必要とした喉頭癌症例の検討
真栄田裕行 琉球大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座
- P1-4 再発・転移性頭頸部扁平上皮癌に対する一次治療としてのペムブロリズマブレジメンの治療効果
佐野 大佑 横浜市立大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第2群：喉頭非扁平上皮癌

16:58 ~ 17:26

座長：^{おおかみ けんじ}大上 研二 (東海大学医学部 医学科 耳鼻咽喉科)

- P2-1 喉頭に発生したリンパ上皮癌に関連したLaryngoceleの一例
坂上 翔大 旭川医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座
- P2-2 喉頭垂直部分切除を行った喉頭Spindle cell carcinomaの1例
平山 俊 紀南病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P2-3 喉頭原発骨外性骨肉腫の2例
北原 智康 埼玉医科大学 国際医療センター
- P2-4 喉頭温存手術を行った喉頭軟骨肉腫の1例
竹本 梨紗 熊本大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第3群：気道狭窄1

17:26 ~ 17:54

座長：山下^{やました} 拓^{たく} (北里大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- P3-1 当科におけるカニューレ抜去困難症の報告
仲宗根和究 琉球大学 大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P3-2 声帯不全麻痺をきたした経鼻胃管症候群の一症例
綱 由香里 東邦大学医療センター 大森病院耳鼻咽喉科
- P3-3 特発性声門上狭窄に対してYAGレーザーを用いた加療を施行した一症例
久徳 貴之 鹿児島大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P3-4 ミニトラック留置後の声門下狭窄により喉頭機能温存が困難であった1例
塚本 咲 総合病院土浦協同病院

ポスター第4群：気道狭窄2

17:54 ~ 18:22

座長：楯谷^{たてや} 一郎^{いちろう} (藤田医科大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室)

- P4-1 特発性声門下狭窄の治療経験
西村 衣未 北九州市立医療センター 耳鼻咽喉科
- P4-2 特発性声門下狭窄症に対するビデオラリント喉頭狭窄手術
紫野 正人 群馬大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P4-3 当科におけるEjnell法による声門開大術施行例の検討
大脇 成広 滋賀医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P4-4 Ejnell氏術を施行した両側声帯固定症例の検討
山田裕太郎 日本大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野

プログラム 2日目 3月11日(金)

第1会場 [中2F 鶴の間 東]

パネルディスカッション2:

8:30 ~ 10:00

性同一性障害の治療：望む性へ向けての音声改善

司会：大森^{おおもり}孝一^{こういち} (京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
西澤^{にしざわ}典子^{のりこ} (北海道大学病院 耳鼻咽喉科)

PD2-1 なぜトランスジェンダー当事者はジェンダークリニックを受診するのか

松本 洋輔 岡山大学病院 ジェンダーセンター 精神科

PD2-2 男性から女性型性同一性障害症例の話声位とQOLを上昇させる甲状軟骨形成術4型

中村 一博 日本大学医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野

PD2-3 トランス男性 (Female to Male) のテストステロン投与による声の変化と特徴

二村 吉継 二村耳鼻咽喉科ボイスクリニック

PD2-4 性同一性障害に対する性別適合手術

難波祐三郎 岡山大学病院 ジェンダーセンター

PD2-5 男性から女性型性同一性障害症例の音声外科手術にともなうリハビリテーション治療

小林 礼佳 戸田中央総合病院 リハビリテーション科

臨床セミナー2 [耳鼻咽喉科領域講習]: 喉頭横隔膜症の手術

10:10 ~ 11:10

司会：梅野^{うめの}博仁^{ひろひと} (久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

CS2-1 喉頭横隔膜症・声帯癒着症に対する手術

栗田 卓 久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座

CS2-2 喉頭横隔膜症を含む喉頭狭窄症の手術

杉山庸一郎 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室

第10群：甲状腺

11:20 ~ 11:50

座長：折田^{おりた}頼尚^{よりひさ} (熊本大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

O10-1 進行甲状腺乳頭癌に対する喉頭温存手術例

渡邊 輪 熊本大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科、防衛医科大学校 耳鼻咽喉科

O10-2 甲状腺腫瘍による高度気道狭窄に対してECMO補助下に全身麻酔を導入し手術に臨んだ3例

北村 公二 大阪大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

O10-3 甲状腺穿刺吸引細胞診後に甲状腺腫大と声帯麻痺を来した症例

新井 智 順天堂大学 医学部 耳鼻咽喉科学講座

ランチョンセミナー 2

12:00 ~ 13:00

司会：藤本 ^{ふじもと} 保志 ^{やすし} (愛知医科大学 耳鼻咽喉科学講座)
共催：MSD 株式会社

LS2 再発・転移頭頸部癌における免疫チェックポイント阻害剤の使い方
～ CPS を踏まえた治療選択～

塚原 清彰 東京医科大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科

臨床セミナー 3 [耳鼻咽喉科領域講習]

13:10 ~ 14:10

司会：塚原 ^{つかはら} 清彰 ^{きよあき} (東京医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野)

CS3 披裂軟骨脱臼の診断と治療

本橋 玲 東京医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野

第15群：炎症・全身疾患

14:20 ~ 15:10

座長：内藤 ^{ないとう} 健晴 ^{けんせい} (藤田学園監事)
やました 山下 ^{まさる} 勝 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野)

○15-1 咽喉頭逆流関連難治性慢性咳嗽に対するボノプラザン治療効果の検討

鈴木 猛司 千葉大学大学院医学研究院 耳鼻咽喉科・頭頸部腫瘍学

○15-2 嚔声を主訴に当科に紹介された難治性慢性喉頭炎症例の検討

小川 真 JCHO 大阪病院

○15-3 重症花粉症に伴う喉頭アレルギー症状に対するオマリズマブの効果

阪本 浩一 大阪市立大学 医学部 耳鼻咽喉科

○15-4 糖尿病治療薬により類天疱瘡の喉頭病変を認めた一例

岡本 幸美 宝生会 PL 病院

○15-5 喉頭アミロイドーシス8例の検討

堀江 怜央 山王病院 国際医療福祉大学東京ボイスセンター

閉会式

15:10 ~

第2会場 [中2F 鶴の間 西]

第11群：進行喉頭癌

8:30 ~ 9:10

座長：^{もんでん}門田 ^{のぶや}伸也 (四国がんセンター 頭頸科・甲状腺腫瘍科)

○11-1 声門癌T3症例の治療成績 ～治療法別の検討～

宮崎 瑞穂 久留米大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座

○11-2 導入化学療法が著効し経口手術でpCRとなったp16陽性声門上癌の1例

内 龍太郎 国立病院機構 九州医療センター 耳鼻咽喉科

○11-3 下咽頭梨状陥凹癌に対する咽頭喉頭全摘術症例における術後甲状腺機能および副甲状腺機能の検討

堀地 祐人 兵庫県立がんセンター 頭頸部外科

○11-4 免疫チェックポイント阻害剤の使用により3年半を超える長期生存を得ている声門上癌(cT4aN2cM1)の1例

川崎 博人 関西医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科、関西医科大学 臨床研修センター

第12群：悪性腫瘍症例

9:10 ~ 10:10

座長：^{よしざき}吉崎 ^{ともかず}智一 (金沢大学医学系 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
^{いわい}岩井 ^{ひろし}大 (関西医科大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科学講座)

○12-1 喉頭病変から診断に至った悪性リンパ腫症例

岩田 義弘 藤田医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○12-2 卵巣転移をきたした喉頭Nut midline carcinoma例

白井 丈雄 洛和会音羽病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○12-3 喉頭に原発した高分化型脂肪肉腫の一例

三浦 智也 弘前大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

○12-4 甲状軟骨肉腫の1例

木下 将 川崎医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

○12-5 甲状軟骨原発軟骨肉腫の1例

高木 春花 大阪医科薬科大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○12-6 肺癌の頸部気管転移に対して喉頭中央部分切除術を行った一例

片桐 克則 岩手医科大学 医学部 頭頸部外科学科

第13群：異物・外傷・気管切開**10:10～11:10**

座長：^{ひらばやし ひでき}平林 秀樹 (獨協医科大学 耳鼻咽喉科)
^{さいとうこういちろう}齋藤康一郎 (杏林大学医学部 耳鼻咽喉科学教室)

- 13-1 術中イメージが有効であった下咽頭粘膜下への迷入異物の一例
 田中 康隆 北九州市立医療センター
- 13-2 気管切開術を要した小児喉頭異物例
 川北 憲人 滋賀医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 13-3 前頸部打撲による輪状軟骨単独骨折例
 児嶋 剛 天理よろづ相談所病院 耳鼻咽喉科
- 13-4 喉頭外傷の2例
 松島 康二 東邦大学医療センター大森病院
- 13-5 長期挿管患者の気管切開術後の呼吸器離脱と気管切開チューブ抜去に関わる因子
 東野 正明 大阪医科薬科大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 13-6 大規模災害時を想定した在宅気管切開患者のサポート体制の課題
 意元 義政 福井大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

第14群：声門狭窄**11:10～12:00**

座長：^{ひらの しげる}平野 滋 (京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室)
^{なかしま とらひこ}中島 寅彦 (九州医療センター 耳鼻咽喉科)

- 14-1 一卵性双生児に発症した先天性特発性両側声帯外転障害の検討
 佐藤 宏紀 手稲溪仁会病院 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- 14-2 気管挿管に続発した声帯後部癒着症の2例
 志田洋次郎 新潟大学 医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 14-3 COVID-19重症肺炎後に声門後部癒着を生じた1例
 宮澤 渉 東京慈恵会医科大学附属柏病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 14-4 喉頭癌放射線治療後晩期および腹部仮性動脈瘤破裂後の声門狭窄に対する
 喉頭直達鏡下遊離粘膜移植術
 門園 修 東京女子医科大学八千代医療センター 耳鼻咽喉科・小児耳鼻咽喉科
- 14-5 Ejnell法術後の声門再狭窄に対してコプレーターによる披裂軟骨蒸散術を施行した1例
 田所 宏章 川崎医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

第16群：萎縮・癥痕

13:00～14:00

座長：佐藤 公則 (久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座)
 かなざわ たけはる
 金澤 丈治 (自治医科大学 耳鼻咽喉科学講座)

- 16-1 声帯溝症に対するラリングマイクロ下溝電気焼灼術
 渡嘉敷亮二 新宿ボイスクリニック
- 16-2 加齢性声帯萎縮に対する音声治療の生理学的効果：喉頭筋電図を用いた検証
 金子 真美 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室
- 16-3 声帯癥痕に対するbFGFの声帯内注入療法の検討
 野澤 美樹 自治医科大学 耳鼻咽喉科喉頭機能外科
- 16-4 声帯癥痕に対してステロイド注入術を行った症例における音声改善効果
 細川 清人 大阪大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科頭頸部外科、
 地域医療機能推進機構 大阪病院 耳鼻咽喉科、大阪警察病院 耳鼻咽喉科
- 16-5 放射線照射による声帯線維化モデルの確立
 谷上 由城 京都大学大学院 医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 16-6 声帯粘膜再生における羊膜移植の効果
 小川真智子 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科、金沢大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

第17群：喉頭機能障害

14:00～14:40

座長：かとり ゆきお
 香取 幸夫 (東北大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科学教室)

- 17-1 アキシチニブによる発声障害について
 津田 豪太 聖隷佐倉市民病院 耳鼻咽喉科
- 17-2 心因性発声障害5症例の検討
 北野 雅子 三重大学医学部大学院医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 17-3 運動誘発性喉頭閉塞症 (Exercise Induced Laryngeal Obstruction : EILO) の水泳選手の1例
 宮本 真衣 和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 17-4 保育士・幼稚園教諭の音声に関するアンケート調査
 喜友名朝則 琉球大学 医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科

座長：保富^{ほとみ}宗城^{むねき} (和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座)

○18-1 水痘帯状疱疹ウイルスによる舌咽・迷走神経麻痺の2例

富永 健裕 国家公務員共済組合連合会 立川病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○18-2 喉頭クリプトコッカス症の2例

木下 哲也 和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

○18-3 声門下喉頭炎を合併したCOVID-19の1例

直井 勇人 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

ポスター会場 [中 2F 鳳凰の間]

ポスター第5群：喉頭微細手術・炎症

13:10～13:45

座長：志賀 清人 (岩手医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- P5-1 高度肥満EVP患者に喉頭微細手術を施行した2症例
長谷川智宏 国際医療福祉大学東京ボイスセンター
- P5-2 診断に難渋した喉頭結核の1例
久保 佑介 聖マリアンナ医科大学 耳鼻咽喉科
- P5-3 肺MAC症を合併した喉頭癌症例について
齋川雄一郎 順天堂大学 医学部附属 浦安病院
- P5-4 再発し、レーザー焼灼を行った喉頭尋常性疣贅の1例
高柳しず香 春日井市民病院 耳鼻咽喉科
- P5-5 乳幼児の喉頭軟化症に対する胃酸逆流治療について
横川 泰三 北海道大学大学院医学研究院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室

ポスター第6群：嚥下

13:45～14:13

座長：肥後隆三郎 (順天堂大学医学部附属浦安病院 耳鼻咽喉科)

- P6-1 多系統萎縮症における患者背景、嚥下スクリーニング検査の結果と嚥下障害の重症度に関する検討
平野 愛 東北大学病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科、仙台西多賀病院 耳鼻咽喉科
- P6-2 輪状軟骨開窓術施行から約9か月後に声門閉鎖術を施行した重症心身障害児の1例
伊東 伸祐 富山大学 耳鼻咽喉科
- P6-3 舌癌再建症例の術後嚥下機能に影響を与える因子の検討
高島寿美恵 長崎大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P6-4 超音波エラストグラフィを用いた頭頸部癌化学放射線療法後嚥下関連筋硬化の定量評価の試み
大野 純希 長崎大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

ポスター第7群：声帯内転

14:13 ~ 14:41

座長：熊井 ^{くまい} 良彦 ^{よしひこ} (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 展開医療科学講座耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野)

- P7-1 一側性声帯麻痺患者における音声改善術前後の発話機能の解析
佐藤 剛史 東北大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- P7-2 リン酸カルシウム骨ペースト注入後の声帯麻痺に対して披裂軟骨内転術と神経筋弁移植を行った1例
服部 和裕 厚生中央病院
- P7-3 甲状軟骨形成術後にゴアテックスが感染し摘出術を行った1例
中山 潤 東京慈恵会医科大学附属柏病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- P7-4 披裂軟骨内転術と神経筋弁移植術を行ったLoeys-Dietz症候群の1例
西田 学 東京医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野、
広島大学大学院 耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学

ポスター第8群：外傷

14:41 ~ 15:09

座長：河田 ^{かわた} 了 ^{りょう} (大阪医科薬科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

- P8-1 受傷後1ヶ月経過した甲状軟骨骨折症例の治療経験
平野 隆 大分大学 医学部 耳鼻咽喉科
- P8-2 自損を契機として発症した喉頭外傷の一例
毛利 香織 東京医科歯科大学 医学部附属病院 耳鼻咽喉科
- P8-3 手術加療にて音声改善を認めた陳旧性輪状軟骨骨折の1例
中西 庸介 金沢大学
- P8-4 披裂軟骨脱臼の2例
孔 憲和 魚沼基幹病院 耳鼻咽喉科、新潟大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科