

**第33回日本喉頭科学会総会ならびに学術講演会
3月5日（金）～26日（金）**

オンデマンド配信 [WEB]

オンデマンド配信「WEB」プログラム

特別講演：専門医共通講習 医療倫理

座長：新美 成二（国際医療福祉大学 保健学部言語聴覚学科）

SL 「普遍的」という言葉が介入する余地のない世界

小堀鷗一郎 社会医療法人社団 堀ノ内病院

教育講演1：専門医共通講習 感染対策

座長：田山 二朗（国立国際医療研究センター病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

EL1 新型コロナウイルス感染症

忽那 賢志 国立国際医療研究センター

教育講演2：専門医共通講習 医療安全

座長：菅澤 正（埼玉医科大学国際医療センター包括的がんセンター 頭頸部腫瘍科・耳鼻咽喉科）

EL2 高信頼性病院を目指す—医療安全文化の醸成とリーダーシップ

小山 勇 埼玉医科大学国際医療センター

専門医領域講習1：喉頭部分切除術

座長：丹生 健一（神戸大学大学院医学研究科 外科学系講座耳鼻咽喉科頭頸部外科学分野）

BCS1 喉頭部分切除術の現状

四宮 弘隆 神戸大学医学部附属病院

専門医領域講習2：喉頭枠組み手術

座長：梅野 博仁（久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座）

BCS2-1 声帯麻痺に対する喉頭枠組み手術

千年 俊一 久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科講座

BCS2-2 変声障害とGIDに対する喉頭枠組み手術

中村 一博 日本大学医学部 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野

専門医領域講習 3：音声リハビリテーション

座長：土師 知行（倉敷中央病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科）

- BCS3-1 音声障害に対する治療における言語聴覚士の役割—言語聴覚士の立場から
岩城 忍 神戸大学医学部附属病院 リハビリテーション部

- BCS3-2 音声治療、医師と言語聴覚士の連携 — 医師の立場から
水田 匡信 京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

専門医領域講習 4：声帯溝症の治療

座長：平野 滋（京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学教室）

- BCS4-1 声帯溝症の治療

熊井 良彦 長崎大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

- BCS4-2 声帯瘢痕・声帯溝症に対する音声治療アプローチ

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

パネルディスカッション 1：高齢者喉頭癌の治療戦略

座長：折館 伸彦（横浜市立大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学）

- PD1-1 高齢者に対する喉頭癌の放射線治療

古平 毅 愛知県がんセンター

- PD1-2 高齢者喉頭癌の治療戦略 一経口的手術の立場から—

宇野 光祐 防衛医科大学校 耳鼻咽喉科

- PD1-3 当科における高齢者喉頭癌に対する治療の変遷と今後の課題

宮部 淳二 大阪国際がんセンター

- PD1-4 高齢者喉頭癌における治療戦略

畠山 博充 横浜市立大学附属市民総合医療センター

- PD1-5 当科における喉頭癌治療の年次推移について

中平 光彦 埼玉医科大学国際医療センター 頭頸部腫瘍科

パネルディスカッション 2：高齢者音声障害への対応

座長：齋藤康一郎（杏林大学医学部 耳鼻咽喉科学教室）

- PD2-1 高齢者音声障害への対応：手術

堤内 亮博 国立国際医療研究センター病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

- PD2-2 高齢者音声障害への対応：生理、検査

山内 彰人 東京大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科

- PD2-3 加齢性音声障害に対する音声治療の有効性
間藤 翔悟 杏林大学医学部付属病院 リハビリテーション室
- PD2-4 高齢者音声障害の対応：アンチエイジング
平野 滋 京都府立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

シンポジウム 1：喉頭気管乳頭腫の最前線

座長：吉崎 智一（金沢大学医薬保健研究域医学系 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学）

- S1-1 再発性気道乳頭腫症に対するワクチンを併用した手術治療の効果
松崎 洋海 日本大学病院
- S1-2 喉頭乳頭腫における HPV の時空間的遺伝子発現
池上 太郎 琉球大学
- S1-3 喉頭乳頭腫症における組織学的知識に基づいた手術と局所免疫環境に関する病理学的検討
栗田 卓 久留米大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- S1-4 喉頭乳頭腫に対するシドフォビルの有効性、安全性について
中西 庸介 金沢大学 耳鼻咽喉科頭頸部外科
- S1-5 喉頭気管乳頭腫の疫学
室野 重之 福島県立医科大学 耳鼻咽喉科

シンポジウム 2：喉頭気管狭窄

座長：大森 孝一（京都大学大学院医学研究科・医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学）

- S2-1 小児の声門下狭窄
守本 優子 国立成育医療研究センター
- S2-2 気道狭窄症の全国調査と人工気管開発
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
- S2-3 瘢痕性喉頭狭窄症～特に声門後部瘢着症について～
二藤 隆春 埼玉医科大学総合医療センター 耳鼻咽喉科
- S2-4 両側声帯麻痺に対する手術～Ejnell 法を中心に～
原 浩貴 川崎医科大学 耳鼻咽喉科学

共通シンポジウム 1：高齢者の口腔・咽頭・喉頭機能

座長：梅崎 俊郎（福岡山王病院音声嚥下センター、国際医療福祉大学）

- JS1-1 高齢者の咽頭機能
佐藤 剛史 東北大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- JS1-2 高齢者の睡眠中の嚥下・呼吸動態と誤嚥
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

JS1-3 高齢者の口腔機能

國枝顕二郎 岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野、
浜松市リハビリテーション病院 リハビリテーション科

共通シンポジウム 2：サルコペニア

座長：藤島 一郎（浜松市リハビリテーション病院）

JS2-1 サルコペニアの現状と展望

若林 秀隆 東京女子医科大学病院 リハビリテーション科

JS2-2 サルコペニアと頭頸部癌

北野 瞳三 近畿大学医学部 耳鼻咽喉科

JS2-3 サルコペニアの摂食嚥下障害と運動療法

森 隆志 総合南東北病院 口腔外科 摂食嚥下リハビリテーションセンター

JS2-4 サルコペニアと栄養管理

清水 昭雄 浜松市リハビリテーション病院 栄養管理室

共通シンポジウム 3：COVID-19 と音声・嚥下障害治療

座長：藤本 保志（愛知医科大学 耳鼻咽喉科学講座）
木村百合香（荏原病院 耳鼻咽喉科）

JS3-1 COVID-19と嚥下機能

太田 一郎 奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

JS3-2 covid-19患者における外科的気管切開術～明日から使える安全な手順～

平松真理子 名古屋大学医学部医学系研究科 耳鼻咽喉科

JS3-3 COVID-19患者の内視鏡検査

上羽 瑠美 東京大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

JS3-4 COVID-19が摂食嚥下リハビリテーション医療に与えた影響

武原 格 東京都リハビリテーション病院、
東京慈恵会医科大学 リハビリテーション医学講座

JS3-5 COVID-19症例に対する摂食嚥下リハビリテーションの実践

月永 曜裕 国立国際医療研究センター病院 リハビリテーション科

共通シンポジウム 4：頭頸部癌治療による嚥下障害への対応

座長：松浦 一登（国立がん研究センター東病院 頭頸部外科）

JS4-1 高齢者頭頸部癌患者の摂食嚥下機能と高齢者機能評価

石井 亮 東北大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

- JS4-2 高齢口腔癌・中咽頭癌症例の手術治療後嚥下障害
丸尾 貴志 名古屋大学医学部附属病院
- JS4-3 高齢喉頭癌・下咽頭癌患者手術治療後の嚥下障害
岡野 渉 国立がん研究センター東病院
- JS4-4 高齢頭頸部癌患者に対する放射線治療後の嚥下障害
古川 竜也 神戸大学医学部附属病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- JS4-5 高齢頭頸部癌患者の治療後嚥下・構音リハビリにおける問題点
田中加緒里 愛媛大学医学部 耳鼻咽喉科学教室

ポスター

- P1 一側声帯麻痺に対する甲状腺軟骨形成術Ⅰ型後に再手術を行った3例
鈴木 真輔 秋田大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科
- P2 当科で行った中央喉頭部分切除術8例の術後成績
高島寿美恵 長崎大学病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- P3 喉頭癌再発と鑑別が困難であった喉頭放線菌症の一例
石川 和也 富山県立中央病院 耳鼻咽喉科
- P4 両側多発性の喉頭 saccular cyst の一例
足立 詩織 奈良県立医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- P5 演題取り下げ
- P6 気管原発 Inflammatory myofibroblastic tumor(IMT) 症例
大峠 慎一 順天堂大学医学部耳鼻咽喉科学講座
- P7 当科における喉頭癌症例の重複癌の検討
大脇 成広 滋賀医科大学 耳鼻咽喉科
- P8 当科における両側声帯麻痺症例の検討
喜友名朝則 琉球大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科