

# プログラム

## 開会の辞

---

9:25～9:30 会長：鈴木 幹男（琉球大学）

## 一般演題 第1群

---

9:30～10:20

座長：肥塚 泉（聖マリアンナ医科大学）  
堀井 新（新潟大学）

- 1 新規上部消化管内視鏡検査用マウスピース（ギャグレスマウスピース<sup>®</sup>）の開発  
○藤原和典、福原隆宏、小山哲史、竹内裕美  
鳥取大学耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 2 加速度センサ付き光源同軸ビデオ額帯鏡の試作  
○大井祐太郎<sup>1)</sup>、伊東伸祐<sup>1)</sup>、中西亮人<sup>1)</sup>、石田正幸<sup>1)</sup>、將積日出夫<sup>1)</sup>、都筑俊寛<sup>2)</sup>  
<sup>1)</sup> 富山大学耳鼻咽喉科、<sup>2)</sup> 銀座コレージュ耳鼻咽喉科
- 3 赤外観察システム（pde-neo<sup>®</sup>）を用いた副甲状腺同定について  
○高橋剛史、竹内美香、正道隆介、太田久幸、植木雄志、山崎恵介、堀井 新  
新潟大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 4 甲状腺手術におけるエネルギーデバイスの検討  
○平川 仁、安慶名信也、上里 迅、田中克典、真栄田裕行、鈴木幹男  
琉球大学耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 5 下咽頭癌手術における ORBEYE の使用経験—粘膜切除から遊離再建まで—  
○的場拓磨<sup>1)</sup>、高野 学<sup>1)</sup>、小栗恵介<sup>1)</sup>、岩城 翔<sup>1)</sup>、佐藤秀吉<sup>2)</sup>、鳥山和宏<sup>2)</sup>、川北大介<sup>1)</sup>  
<sup>1)</sup> 名古屋市立大学耳鼻咽喉・頭頸部外科、<sup>2)</sup> 名古屋市立大学形成外科

## 一般演題 第2群

---

10:20～11:10

座長：村上信五（名古屋市立東部医療センター）  
竹内裕美（鳥取大学）

- 6 頭頸部 POCUS のナビゲーションとしての役割  
○福原隆宏、堂西亮平、小山哲史、藤原和典、竹内裕美  
鳥取大学耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 7 Stealth Station<sup>™</sup> ENT の術前プランニングを用いた POMC 開放への応用  
○高田真紗美<sup>1)</sup>、朝子幹也<sup>1)</sup>、森田瑞樹<sup>1)</sup>、東山由佳<sup>1)</sup>、杉田侑己<sup>2)</sup>、井原 遥<sup>1)</sup>、桑原敏彰<sup>1)</sup>  
岩井 大<sup>2)</sup>  
<sup>1)</sup> 関西医科大学総合医療センター耳鼻咽喉科、<sup>2)</sup> 関西医科大学附属病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科

- 8 当院における頭頸部癌症例に対する実物大臓器立体モデルを有用性の検討  
○田原寛明、築家伸幸、樽谷貴之、河野崇士、古家裕巳、濱本隆夫、上田 勉  
広島大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 9 没入型バーチャルリアリティを用いた側頭骨手術シミュレーション  
○伊藤 卓、本田圭司、川島慶之、藤川太郎、竹田貴策、渡邊浩基、堤 剛  
東京医科歯科大学耳鼻咽喉科
- 10 経口的手術における術中超音波検査を用いた腫瘍深達度評価  
○堂西亮平、福原隆宏、藤原和典、小山哲史、松田枝里子、竹内裕美  
鳥取大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科

### 特別講演【耳鼻咽喉科領域講習】

11:20 ~ 12:20

司会：春名眞一（獨協医科大学）

アントレプレナーシップを持つ医師を目指して ～耳鼻咽喉科への応用～

○清水雄介  
琉球大学形成外科

### ランチョンセミナー

共催：MSD 株式会社

12:30 ~ 13:30

司会：菅澤 正（埼玉医科大学国際医療センター）

がん免疫療法の最新の話

○安松隆治  
九州大学耳鼻咽喉科

### 一般演題 第3群

13:40 ~ 14:40

座長：大森孝一（京都大学）

竹野幸夫（広島大学）

- 11 電子ファイバースコープシステムを用いた外来での耳科手術  
○小林正佳、竹内万彦  
三重大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 12 O-arm による術中ナビゲーションが有用であった錐体部真珠腫の1例  
○本田圭司、伊藤 卓、川島慶之、藤川太郎、竹田貴策、渡邊浩基、堤 剛  
東京医科歯科大学耳鼻咽喉科
- 13 視機能障害を有する線維性骨異形成症に対する視神経管開放術とナビゲーションシステムの有用性  
○石野岳志、川住知弘、高原大輔、堀部裕一郎、上田 勉、竹野幸夫  
広島大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科
- 14 頸髄症を有する頭頸部悪性腫瘍患者に対する術中神経モニタリングの有用性  
○小山哲史、堂西亮平、藤原和典、福原隆宏、竹内裕美  
鳥取大学耳鼻咽喉科・頭頸部外科

**15 OSA（睡眠時無呼吸症）に対する舌下神経刺激療法の展開について**

○中島逸男<sup>1,2)</sup>、今井貫太<sup>1)</sup>、春名眞一<sup>1,2)</sup>

<sup>1)</sup> 獨協医科大学耳鼻咽喉・頭頸部外科、<sup>2)</sup> 獨協医科大学病院睡眠資料センター

**16 画像認識手法を用いた聴力検査情報抽出の試み**

○馬場一泰<sup>1,2)</sup>、黒田一慶<sup>1,2)</sup>、尹 泰貴<sup>2)</sup>、八木正夫<sup>2)</sup>、日高浩史<sup>2)</sup>、村田英之<sup>2)</sup>、岩井 大<sup>2)</sup>  
友田幸一<sup>3)</sup>、馬場健吾<sup>4)</sup>

<sup>1)</sup> 医仁会武田総合病院耳鼻咽喉科、<sup>2)</sup> 関西医科大学附属病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科

<sup>3)</sup> 関西医科大学学長、<sup>4)</sup> 同志社大学理工学部

**閉会の辞**

---

14:40～14:45