

## 学術講演 第2日目 5月10日(金)

### 第2会場(10階「1001」)

#### 第25群 スポーツ (9:20~10:20)

座長：田中 康広(獨協医科大学) 山中 敏彰(奈良県立医科大学)

- |       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| 0-141 | 急性高山病の関連疾患と高所でのバランス機能—耳鼻咽喉科領域からの研究アプローチ— | 井出里香  | (東京都立大塚病院)  |
| 0-142 | 耳管開放症を伴うスクーバダイバー患者の検討                    | 北島尚治  | (北島耳鼻咽喉科医院) |
| 0-143 | トップデフスイマーの平衡機能の障害とその代償                   | 塩崎智之  | (奈良県立医科大学)  |
| 0-144 | スポーツ外傷 鼻骨骨折と眼窩吹き抜け骨折                     | 福田裕次郎 | (川崎医科大学)    |
| 0-145 | 飛込トップアスリートのバランス感覚について—オリンピック代表を例に—       | 泥谷匡祥  | (和歌山県立医科大学) |
| 0-146 | プール競技アスリートの鼻症状について—飛込選手—                 | 大谷真喜子 | (和歌山県立医科大学) |

#### 第26群 小児気管 (10:20~11:20)

座長：齋藤康一郎(杏林大学) 須藤 敏(沖縄県立中部病院)

- |       |   |      |                |
|-------|---|------|----------------|
| 0-147 | 当科における小児気道外来・音声外来を受診した患児の臨床検討                   | 宮本 真 | (杏林大学)         |
| 0-148 | 吹奏楽器演奏時における鼻咽腔閉鎖機能不全の1例                         | 森下大樹 | (横浜市立大学)       |
| 0-149 | 小児睡眠時無呼吸症における手術前後での咽頭扁桃・口蓋扁桃の大きさと無呼吸低呼吸指数に関する検討 | 木村文美 | (藤田医科大学ばんだね病院) |
| 0-150 | EXIT法下に気管切開術を施行した新生児の1例                         | 浅井康德 | (藤田医科大学)       |
| 0-151 | 当院の小児気管切開術症例の検討                                 | 須藤 敏 | (沖縄県立中部病院)     |
| 0-152 | 小児気管孔管理—工夫と取組み—                                 | 三宅成智 | (鳥取大学)         |

#### 第27群 小児中耳 (11:20~12:20)

座長：飯野ゆき子(東京北医療センター) 植田 広海(愛知医科大学)

- |       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| 0-153 | 小児滲出性中耳炎における血液学的炎症指標を用いた予後関連因子の検討      | 西山崇経  | (慶應義塾大学)           |
| 0-154 | 当院における小児慢性滲出性中耳炎に対する鼓膜チューブ挿入術についての臨床統計 | 利國桂太郎 | (国家公務員共済組合連合会立川病院) |
| 0-155 | ワイドバンドティンパノメトリー(WBT)を用いた滲出性中耳炎の診断—(2)— | 上出洋介  | (かみで耳鼻咽喉科クリニック)    |
| 0-156 | 小児における中耳癒着症の癒着型真珠腫発症への危険因子の検討          | 吉田沙絵子 | (東京北医療センター)        |
| 0-157 | 就学後に見つかった小児先天性真珠腫の検討                   | 菅 太一  | (愛知医科大学)           |
| 0-158 | 当科における就学前小児真珠腫症例の検討                    | 福本一郎  | (東京女子医科大学東医療センター)  |

### 第3会場 (10階 [1002])

#### 第 28 群 鼻副鼻腔 1

(9:20~10:20)

座長：假谷 伸 (岡山大学) 森本 浩一 (神戸大学)

- |       |                                      |       |                  |
|-------|--------------------------------------|-------|------------------|
| 0-159 | 当科における歯性上顎洞炎手術症例の経過～原因菌の分類と原因歯牙の温存率～ | 伊東明子  | (東京都立多摩総合医療センター) |
| 0-160 | 鼻副鼻腔の逆性歯牙の5例                         | 大塚雄一郎 | (千葉市立海浜病院)       |
| 0-161 | 歯性副鼻腔炎手術症例の検討                        | 平野康次郎 | (昭和大学)           |
| 0-162 | 鼻内視鏡手術を施行した上顎洞歯科異物の検討                | 井伊里恵子 | (筑波大学)           |
| 0-163 | 慢性咳嗽患者における呼吸機能と副鼻腔CT所見の検討            | 假谷 伸  | (岡山大学)           |
| 0-164 | 鼻・副鼻腔手術と咽頭症状の関連性の検討                  | 齋藤秀和  | (秋田大学)           |

#### 第 29 群 鼻副鼻腔 2

(10:20~11:20)

座長：飯田 誠 (東京慈恵会医科大学) 松根 彰志 (日本医科大学)

- |       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| 0-165 | 温水を使用したイリゲーション付き手術支援機器の効果について             | 達富真司  | (細田耳鼻科 EAR CLINIC) |
| 0-166 | 内視鏡鼻副鼻腔手術におけるエチル2-シアノアクリレートの使用経験          | 平位知久  | (県立広島病院)           |
| 0-167 | 好酸球性鼻副鼻腔炎と ENT-DIB カテーテル治療                | 松根彰志  | (日本医科大学武蔵小杉病院)     |
| 0-168 | 内視鏡下経鼻アプローチトレーニングにおける NVP 固定 cadaver の有用性 | 横井秀格  | (杏林大学)             |
| 0-169 | DNAH11 の変異によると考えられた原発性線毛運動不全症の2症例         | 松田恭典  | (三重大学)             |
| 0-170 | 鼻副鼻腔に発生した線維性骨病変について                       | 海老原 央 | (東京慈恵会医科大学)        |

#### 第 30 群 鼻副鼻腔 3

(11:20~12:20)

座長：上田 勉 (広島大学) 上條 篤 (埼玉医科大学)

- |       |   |      |                      |
|-------|---|------|----------------------|
| 0-171 | 経蝶形骨洞内視鏡手術における頭蓋底閉鎖法の検討                                     | 天津久郎 | (多根総合病院)             |
| 0-172 | 拡大前頭洞手術における遊離下鼻甲介粘膜弁の有用性について                                | 川住知弘 | (広島大学)               |
| 0-173 | Pott's puffy tumor に対し脳神経外科と形成外科3科合同にて遊離皮弁を用いた頭蓋底再建術を施行した2例 | 今井彩香 | (東京慈恵会医科大学)          |
| 0-174 | 頭蓋形成術後発生した前頭洞嚢胞の2例  | 御任一光 | (群馬大学)               |
| 0-175 | 篩骨洞原発髄膜腫の1例   | 岡 峰子 | (JCHO 東京山手メディカルセンター) |
| 0-176 | 副鼻腔嚢胞による視力障害発症後、2週間後の手術で視力が回復した1例                           | 橘 澄  | (東京都立多摩総合医療センター)     |

## 第4会場 (10階「1003」)

### 第 31 群 人工内耳

(9:20~10:30)

座長：川瀬 哲明 (東北大学) 河野 淳 (東京医科大学)

- |       |                                     |       |                |
|-------|-------------------------------------|-------|----------------|
| 0-177 | 人工内耳装用例における補聴器装用の意義                 | 島貫茉莉江 | (済生会宇都宮病院)     |
| 0-178 | 成人以降に人工内耳手術を施行した先天性高度難聴症例の検討        | 白井杏湖  | (東京医科大学)       |
| 0-179 | 日本耳鼻咽喉科学会人工内耳報告書からみた本邦における人工内耳医療の現状 | 檜尾明憲  | (東京大学)         |
| 0-180 | 人工内耳術後の残存聴力温存予測因子の検討～第2報～           | 高橋優宏  | (国際医療福祉大学三田病院) |
| 0-181 | 当科における人工内耳症例 (160例) について            | 藤坂実千郎 | (富山大学)         |
| 0-182 | 残存聴力活用型人工内耳術後聴力の長期成績                | 東野哲也  | (宮崎大学)         |
| 0-183 | Underwater 法による人工内耳埋め込み術の灌流液について    | 山内大輔  | (東北大学)         |

### 第 32 群 人工内耳症例

(10:30~11:10)

座長：寺西 正明 (名古屋大学) 日高 浩史 (関西医科大学)

- |       |   |       |                     |
|-------|---|-------|---------------------|
| 0-184 | 次世代シーケンス解析で <i>MYO15A</i> 変異が認められた成人重度難聴症例に対し人工内耳埋め込み術を施行した1例 | 小林万里菜 | (国家公務員共済組合連合会虎の門病院) |
| 0-185 | 神経線維腫症Ⅱ型患者に人工内耳挿入後、MRIにより人工内耳磁石逸脱を来した1例                       | 日高浩史  | (関西医科大学)            |
| 0-186 | 急性高度難聴による失聴を伴って発症した Good 症候群に対して人工内耳埋込術を施行した1例                | 森 安仁  | (国家公務員共済組合連合会虎の門病院) |
| 0-187 | 人工内耳手術を施行した Charcot-Marie-Tooth 病の2症例                         | 吉田忠雄  | (名古屋大学)             |

### 第 33 群 TEES

(11:10~12:20)

座長：大石 直樹 (慶應義塾大学) 山内 大輔 (東北大学)

- |       |  |      |                    |
|-------|--|------|--------------------|
| 0-188 | 経外耳道的内視鏡下耳科手術を円滑に進めるために  | 西池季隆 | (大阪労災病院)           |
| 0-189 | 経外耳道的顕微鏡内視鏡併用鼓室形成術 Transmeatal Microscopic and Endoscopic Ear Surgery の有用性 | 細田泰男 | (細田耳鼻科 EAR CLINIC) |
| 0-190 | 先天性中耳奇形に対して施行した経外耳道的内視鏡下アブミ骨手術   | 大木雅文 | (埼玉医科大学総合医療センター)   |
| 0-191 | 先天性真珠腫に対する当科の治療成績  | 窪田俊憲 | (山形大学)             |
| 0-192 | 中耳真珠腫に対する経外耳道的内視鏡下耳科手術での scutumplasty の検討                                  | 村井尚子 | (京都第二赤十字病院)        |
| 0-193 | 中耳真珠腫における半規管瘻孔に対する、水中内視鏡下での瘻孔閉鎖術の検討  | 本蔵陽平 | (東北大学)             |
| 0-194 | 3 hands surgery での経外耳道的内視鏡下耳科手術 (TEES)                                     | 藤岡正人 | (慶應義塾大学)           |

## 第5会場 (10階 [1004+1005])

### 第 34 群 聴覚臨床 1

(9:20~10:20)

座長：青木 光広 (岐阜大学) 岩崎 真一 (東京大学)

- |       |  |      |                       |
|-------|--|------|-----------------------|
| 0-195 | 当科難聴外来における軽・中等度難聴患者の補聴器装用状況についての検討     | 萩原敦子 | (北里大学)                |
| 0-196 | 軟骨伝導補聴器装用希望者の受診契機について                  | 西村忠己 | (奈良県立医科大学)            |
| 0-197 | 当院における軟骨伝導補聴器の試用経過                     | 杉内智子 | (杉内医院)                |
| 0-198 | 当科における補聴器装用者のフィッティングと処方ターゲットの比較        | 古木省吾 | (北里大学)                |
| 0-199 | 突発性難聴に対する全身ステロイド療法・鼓室内ステロイド療法の併用療法について | 松浦省己 | (国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院) |
| 0-200 | 高気圧酸素療法を施行しなかった突発性難聴症例の検討              | 永野広海 | (鹿児島大学)               |

### 第 35 群 聴覚臨床 2

(10:20~11:20)

座長：曾根三千彦 (名古屋大学) 谷川 徹 (愛知医科大学)

- |       |   |       |            |
|-------|---|-------|------------|
| 0-201 | WHO 難聴予防啓発活動 Make Listening Safe の動向と日本の動き (2018年12月の WHO 会議出席報告) | 中川雅文  | (国際医療福祉大学) |
| 0-202 | 茨城における製造業事業所の騒音レベルならびに作業従事者の聴力の実地調査                               | 和田哲郎  | (筑波大学)     |
| 0-203 | 一般地域住民に対する調査における騒音暴露と難聴の関連—岩木健康増進プロジェクトにおける検討—                    | 佐々木 亮 | (弘前大学)     |
| 0-204 | 小中学校の学校検診から聴力の精密検査のため受診した小児の検討                                    | 増田佐和子 | (三重病院)     |
| 0-205 | 認知症予防のための聴覚検診<第3報>  | 中澤 宏  | (中沢耳鼻咽喉科)  |
| 0-206 | ベトナム、ニャチャン市における2歳未満児の滲出性中耳炎有病率と上咽頭肺炎球菌保菌率                         | 佐藤智生  | (長崎大学)     |

### 第 36 群 聴覚臨床 3

(11:20~12:20)

座長：飯田 政弘 (東海大学) 成田 憲彦 (福井大学)

- |       |   |      |                  |
|-------|---|------|------------------|
| 0-207 | 神奈川県での耳の日相談会の結果報告                             | 寺崎雅子 | (小田原市立病院)        |
| 0-208 | 当科における研修医向けめまい講習についての検討                       | 海邊昭子 | (獨協医科大学埼玉医療センター) |
| 0-209 | 秋田県における新生児聴覚スクリーニングの結果と課題                     | 佐藤輝幸 | (大曲厚生医療センター)     |
| 0-210 | 大阪府における新生児聴覚スクリーニング refer 症例の経過調査             | 太田有美 | (大阪大学)           |
| 0-211 | 聴覚障害・言語発達障害児に対する専門外来—児童発達支援・放課後等デイサービス事業による対応 | 福島邦博 | (さくら会早島クリニック)    |
| 0-212 | 当科における視覚聴覚二重障害児の検討                            | 深美 悟 | (獨協医科大学)         |

## 第6会場 (10階 [1006+1007])

### 第 37 群 遺伝性難聴

(9:20~10:20)

座長：藤岡 正人 (慶應義塾大学) 南 修司郎 (東京医療センター)

- |       |  |       |                      |
|-------|--|-------|----------------------|
| 0-213 | 劣性遺伝が疑われた難聴同胞症例の検討   | 仲野敦子  | (千葉県こども病院)           |
| 0-214 | 当科で診療を行ったアッシャー症候群17例の検討                                    | 石川浩太郎 | (国立障害者リハビリテーションセンター) |
| 0-215 | 自宅連日検査によるペンドレッド症候群の聴力変化の記録とその解析検討                          | 山野邊義晴 | (慶應義塾大学)             |
| 0-216 | 当院における難聴遺伝外来の現況とこころみ                                       | 細谷 誠  | (慶應義塾大学)             |
| 0-217 | ClinGen Hearing Loss Working Groupによる難聴遺伝子バリエーション評価のガイドライン | 松永達雄  | (東京医療センター)           |
| 0-218 | OTOG 遺伝子変異による軽中等度難聴  | 我那覇 章 | (宮崎大学)               |

### 第 38 群 耳科基礎 (動物実験)

(10:20~11:20)

座長：神崎 晶 (慶應義塾大学) 茂木 英明 (信州大学)

- |       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| 0-219 | TRAP 染色を用いた中耳炎マウスにおける耳小骨の破骨細胞の観察               | 鈴木 開  | (慶應義塾大学)    |
| 0-220 | RNA 干渉を用いた成体難聴モデルマウスに対する遺伝子治療                  | 吉村豪兼  | (信州大学)      |
| 0-221 | リポポリサッカライドを加えた鼓室内投与による内耳薬物動態の経時的変化に関する検討       | 高芝愛美香 | (慶應義塾大学)    |
| 0-222 | 活性酸素種過剰発現モデルマウスにおける聴覚機能の解析                     | 森岡繁文  | (京都市立病院)    |
| 0-223 | Insulin-like growth factor 1 を用いた顔面神経麻痺治療の基礎研究 | 杉山元康  | (山形大学)      |
| 0-224 | 小型霊長類コモンマーマセット側頭骨の解剖学的解析による内耳薬剤投与経路の検討         | 栗原 渉  | (東京慈恵会医科大学) |

### 第 39 群 教育

(11:20~12:20)

座長：國弘 幸伸 (慶應義塾大学) 若杉 哲郎 (産業医科大学)

- |       |   |       |                       |
|-------|---|-------|-----------------------|
| 0-225 | 国際医療福祉大学医学部における英語による器官別統合講義 (感覚器系) : 授業について         | 岡野光博  | (国際医療福祉大学)            |
| 0-226 | 国際医療福祉大学医学部における英語による器官別統合講義 (感覚器系) : シミュレーション教育について | 野口佳裕  | (国際医療福祉大学)            |
| 0-227 | どのような臨床実習が医学部生の興味をひくのか?                             | 神崎 晶  | (慶應義塾大学)              |
| 0-228 | 当院における初期研修医に対する取り組みの紹介                              | 栃木康佑  | (獨協医科大学埼玉医療センター)      |
| 0-229 | 耳鼻咽喉科女性医師アンケート調査結果1—2008年と2018年との比較—                | 丸山裕美子 | (日本耳鼻咽喉科学会 男女共同参画委員会) |
| 0-230 | 日本耳鼻咽喉科学会女性医師アンケート結果2—アンケートの自由記載からみえたこと             | 森田由香  | (日本耳鼻咽喉科学会 男女共同参画委員会) |

## 第7会場 (10階 [1008])

### 第 40 群 平衡臨床 1

(9:20~10:20)

座長：宮下 武憲 (香川大学) 山下 裕司 (山口大学)

- |       |  |      |                    |
|-------|--|------|--------------------|
| 0-231 | 市中病院における内リンパ嚢手術症例の検討                         | 小泉敏三 | (日本生命病院)           |
| 0-232 | 内リンパ嚢開放術前後における内耳造影 MRI の検討                   | 北原 糺 | (奈良県立医科大学)         |
| 0-233 | 当院の救急外来を經由して耳鼻咽喉科入院となっためまい症例の検討              | 金谷洋明 | (とちぎメディカルセンターしもつが) |
| 0-234 | HINTS を用いた中枢性めまいの診断について                      | 新藤 晋 | (埼玉医科大学)           |
| 0-235 | 好酸球性中耳炎 EOM と中耳炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 EGPA の比較 | 福田 篤 | (北海道大学)            |
| 0-236 | 経年変化により純音聴力閾値の上昇した聴覚失認 3 症例の病理学的な検討          | 穂吉亮平 | (東京医療センター)         |

### 第 41 群 平衡臨床 2

(10:20~11:20)

座長：鈴鹿 有子 (関西医科大学) 細川 誠二 (浜松医科大学)

- |       |  |      |                          |
|-------|--|------|--------------------------|
| 0-237 | 頭位性めまい症…多くは卵形嚢病変か                              | 稲福 繁 | (愛知淑徳大学クリニック)            |
| 0-238 | 後半規管型良性発作性頭位めまい症の頭位変換眼振の疲労現象からの回復              | 今井貴夫 | (大阪大学)                   |
| 0-239 | 頭振後眼振検査による外側半規管型良性発作性頭位めまい症の患側推定               | 牛尾宗貴 | (東邦大学医療センター佐倉病院)         |
| 0-240 | 浮遊耳石症、診断基準の試案                                  | 高橋正紘 | (横浜中央クリニックめまいメニエール病センター) |
| 0-241 | 持続性知覚性姿勢誘発めまい (PPPD) 重症度診断のための問診票の開発とサブクラススの検討 | 堀井 新 | (新潟大学)                   |
| 0-242 | 当院めまい外来を受診した中枢性めまい症例の検討                        | 鈴木宏隆 | (日本医科大学)                 |

### 第 42 群 内耳臨床 2

(11:20~12:20)

座長：小林 泰輔 (高知大学) 瀬尾 徹 (近畿大学)

- |       |   |      |            |
|-------|---|------|------------|
| 0-243 | m.3243A>G 変異と m.1555A>G 変異を共に認めたミトコンドリア難聴の 1 例          | 石野岳志 | (広島大学)     |
| 0-244 | Auditory Neuropathy を合併した成人の Charcot-Marie-Tooth 病の 2 例 | 松田信作 | (東京医療センター) |
| 0-245 | 6 歳女兒にみられた、いわゆるライトクブラの一例                                | 篠原 宏 | (河北総合病院)   |
| 0-246 | 神経耳科学的検査からみた SCA6 患者の 10 年                              | 吉田友英 | (東邦大学)     |
| 0-247 | 爆発事故が原因と考えられた急性内耳障害例                                    | 片岡祐子 | (岡山大学)     |
| 0-248 | アスピリン大量摂取による難聴の一例                                       | 村山正和 | (小田原市立病院)  |

## 第8会場 (10階「1009」)

### 第 43 群 鼻副鼻腔悪性

(9:20~10:20)

座長：岸本 誠司 (亀田総合病院) 西野 宏 (自治医科大学)

- 0-249 両側鼻腔内に同時性・多発性に発生した HPV33 関連鼻腔癌の一例 井田翔太 (群馬大学)
- 0-250 上顎洞に発生した Undifferentiated pleomorphic sarcoma の1例 三橋泰仁 (福岡大学)
- 0-251 動注化学放射線療法後に手術を行った T3、T4 上顎洞扁平上皮癌の組織学的治療効果判定の検討 山下 懐 (琉球大学)
- 0-252 頭蓋底、斜台まで進展した巨大鼻中隔軟骨肉腫の一例 宮本雄介 (九州大学)
- 0-253 頭蓋底浸潤頭頸部悪性腫瘍の MRI 像 小川武則 (東北大学)
- 0-254 鼻副鼻腔悪性腫瘍に対する鼻内内視鏡下頭蓋底手術例の検討 南 和彦 (埼玉医科大学国際医療センター)

### 第 44 群 がん免疫療法

(10:20~11:20)

座長：近松 一朗 (群馬大学) 本間 明宏 (北海道大学)

- 0-255 Nivolumab を投与した再発・転移頭頸部癌47例の生存率と PD-L1 発現率の検討 岡本伊作 (東京医科大学)
- 0-256 ニボルマブを投与した再発・転移頭頸部扁平上皮癌における irAE の発現と治療効果の関係 真子知美 (九州大学医学研究院)
- 0-257 再発転移頭頸部癌に対するニボルマブの後方視的多施設研究 堀 龍介 (天理よろづ相談所病院)
- 0-258 ニボルマブ登場以降の治療選択肢の増加が再発転移頭頸部癌症例の予後に及ぼす影響 小山哲史 (鳥取大学)
- 0-259 頭頸部扁平上皮癌における炎症性バイオマーカーとニボルマブの治療効果に関する検討 稲毛まな (横浜市立大学)
- 0-260 頭頸部非扁平上皮癌におけるニボルマブ使用の検討 鹿子島大貴 (天理よろづ相談所病院)

### 第 45 群 化学療法・放射線療法

(11:20~12:20)

座長：大上 研二 (東海大学) 折館 伸彦 (横浜市立大学)

- 0-261 再発・転移性頭頸部扁平上皮癌に対する EXTREME レジメンによる治療効果に関する多施設後向きコホート研究 佐野大佑 (横浜市立大学)
- 0-262 再発・転移頭頸部扁平上皮癌におけるセツキシマブ・パクリタキセル併用療法の検討 野田大介 (山形大学)
- 0-263 CDDP 耐性再発転移頭頸部癌に対する Weekly PTX/Cmab 治療 西野 宏 (自治医科大学)
- 0-264 化学放射線療法に伴う粘膜炎発症における GNRI の有用性について 中山雅博 (筑波大学)
- 0-265 当科で施行したセツキシマブ併用放射線療法の有害事象 若崎高裕 (九州大学)
- 0-266 CDDP 不適の頭頸部扁平上皮癌症例へのセツキシマブ併用放射線療法の治療成績：放射線単独療法との比較 高橋剛史 (新潟県立がんセンター新潟病院)

## 第9会場 (12階「特別会議場」)

### 第 46 群 頭頸部4

(9:20~10:20)

座長：倉富勇一郎 (佐賀大学) 持木 将人 (帝京大学)

- |       |   |       |               |
|-------|---|-------|---------------|
| 0-267 | 頭頸部領域に発生した spindle cell carcinoma の8症例      | 山口裕貴  | (浜松医科大学)      |
| 0-268 | 頭頸部癌における再建手術後の皮弁発癌症例の検討                     | 山本祐輝  | (大阪国際がんセンター)  |
| 0-269 | 他領域重複癌で分子標的薬を使用されている頭頸部癌症例における治療上の問題点       | 那須 隆  | (山形市立病院済生館)   |
| 0-270 | 頭頸部扁平上皮癌治療後の肺転移症例の検討                        | 宮丸 悟  | (熊本大学)        |
| 0-271 | 頭頸部癌外来化学療法における上腕ポートと末梢挿入型中心静脈カテーテルの比較       | 正道隆介  | (新潟大学)        |
| 0-272 | circulating tumor DNA(ctDNA) を用いた頭頸部癌モニタリング | 古後龍之介 | (北九州市立医療センター) |

### 第 47 群 中咽頭癌

(10:20~11:20)

座長：加藤 久幸 (藤田医科大学) 辻 裕之 (金沢医科大学)

- |       |   |      |              |
|-------|---|------|--------------|
| 0-273 | 中咽頭癌における原発巣 SUVmax の予後予測能の検討                | 井口聖名 | (川崎市立川崎病院)   |
| 0-274 | PCR による HPV 関連中咽頭癌の診断と患者背景                  | 横島一彦 | (日本医科大学)     |
| 0-275 | 過去10年間の当科における中咽頭癌症例の検討                      | 音在信治 | (大阪国際がんセンター) |
| 0-276 | 新 TNM 分類に基づいた当科における中咽頭癌の治療成績の検討             | 福角隆仁 | (大阪大学)       |
| 0-277 | DNA メチル化マーカーを用いた中咽頭癌に対する化学放射線療法感受性予測に関する検討  | 黒川友哉 | (千葉大学)       |
| 0-278 | HPV 関連中咽頭癌のエピゲノム：DNA メチル化およびヒストン修飾のゲノムワイド解析 | 安藤瑞生 | (東京大学)       |

### 第 48 群 下咽頭癌

(11:20~12:10)

座長：大脇 成広 (滋賀医科大学) 中溝 宗永 (日本医科大学)

- |       |  |      |              |
|-------|--|------|--------------|
| 0-279 | Nivolumab 投与後に救済手術を行った下咽頭癌の再発症例—腫瘍免疫環境と治療効果について— | 佐藤公宣 | (久留米大学)      |
| 0-280 | 局所進行 p16 陰性中咽頭癌・下咽頭癌に対する化学放射線療法についての検討           | 松本 健 | (大阪国際がんセンター) |
| 0-281 | 当科で加療を行った早期下咽頭癌118例の発見経緯の検討                      | 熊井良彦 | (熊本大学)       |
| 0-282 | (演題取り下げ)   |      |              |
| 0-283 | 経口的手術は嚥下機能と栄養状態の長期予後を改善する                        | 森 照茂 | (香川大学)       |
| 0-284 | 下咽頭病変に対する ELPS の治療成績                             | 岸本 曜 | (京都大学)       |

## 第10会場 (12階 [1202])

### 第 49 群 側頭骨

(9:30~10:20)

座長：須納瀬 弘 (東京女子医大東医療センター) 三代 康雄 (兵庫医科大学)

- 0-285 耳科手術における4K-3Dビデオ顕微鏡システム ORBEYE™ の使用経験 藤川太郎 (東京医科歯科大学)
- 0-286 外耳道骨腫および側頭骨骨腫の5症例 戸田光紀 (香川大学)
- 0-287 内頸動脈まで進展した錐体部真珠腫の手術2症例 高田雄介 (東京女子医科大学東医療センター)
- 0-288 側頭骨内顔面神経鞘腫42例の臨床像 大石直樹 (慶應義塾大学)
- 0-289 聴神経腫瘍の自然経過 高橋真理子 (名古屋市立大学)

### 第 50 群 顔面神経

(10:20~11:00)

座長：稲垣 彰 (名古屋市立大学) 和佐野浩一郎 (東京医療センター)

- 0-290 顔面帯状疱疹後に発症した中枢性顔面神経麻痺の一例 松井宇宙輝 (トヨタ記念病院)
- 0-291 末梢性顔面神経麻痺の治療前予後評価について—予後予測スコアの汎用性— 若林 毅 (国家公務員共済組合連合会立川病院)
- 0-292 簡便な顔面神経麻痺重症度判定法の検討—40点法の2項目による判定— 阿部靖弘 (山形大学)
- 0-293 顔面神経減荷術術中所見と術前MRI画像の比較 稲垣 彰 (名古屋市立大学)

### 第 51 群 人工中耳

(11:00~11:40)

座長：大崎 康宏 (近畿大学) 松田 圭二 (宮崎大学)

- 0-294 骨部外耳道骨欠損により両側混合難聴を来した神経線維腫症I型症例に対するVSBの効果 梶原 啓 (宮崎大学)
- 0-295 人工中耳Vibrant Soundbridge(VSB)術後にMRSA感染を生じ骨固定型補聴器Bahaへ変更した先天性外耳道閉鎖症例 川島慶之 (東京医科歯科大学)
- 0-296 術後耳に対するVSB人工中耳手術 金井理絵 (田附興風会医学研究所北野病院)
- 0-297 VSB術後成績における予後因子の検討 小山 一 (近畿大学)

### 第 52 群 基礎研究

(11:40~12:20)

座長：平野 隆 (大分大学) 谷口雄一郎 (聖マリアンナ医科大学)

- 0-298 無莢膜型肺炎球菌の仔マウス鼻腔における定着能力についての研究 酒谷英樹 (和歌山県立医科大学)
- 0-299 黄色ブドウ球菌およびレンサ球菌の上皮細胞接着に対するホスホリルコリン重合体の阻害効果 井内寛之 (鹿児島大学)
- 0-300 マウス経鼻免疫における結合性ホスホリルコリン化合物(リピジュアシリーズ)の粘膜アジュバント効果の検討 地村友宏 (鹿児島大学)
- 0-301 家兎外耳道上皮剥離モデルに対する自己由来口腔粘膜上皮細胞シート移植による治療効果の検証 稲垣太郎 (聖マリアンナ医科大学)