

学術講演 第3日目 5月23日(土)

第2会場(ホールB7(1))

第76群 HPV・中咽頭癌

(9:00~9:50)

座長:小川 徹也(愛知医科大学) 川端 一嘉(がん研有明病院)

- 398 若年者舌癌とHPVウイルス発現の関係 三木健太郎 (岡山大学)
- 399 進行中咽頭癌における化学放射線療法の治療効果予測 長谷川昌宏 (県立南部医療センター・こども医療センター)
- 400 当科における中咽頭癌症例の臨床統計 山崎愛語 (鳥取大学)
- 401 当科における中咽頭扁平上皮癌83症例の臨床検討 関水真理子 (慶應義塾大学)
- 402 中咽頭癌におけるHPV感染と喫煙が及ぼす影響についての検討 新橋 渉 (がん研有明病院)

第77群 経口的咽喉頭手術

(9:50~10:30)

座長:林 隆一(国立がん研究センター東病院)

- 403 NBI内視鏡の経口腔的観察の有用性について 酒井昭博 (東海大学)
- 404 Narrow band imaging 拡大内視鏡を併用した経口的ロボット支援手術 石川征司 (京都大学)
- 405 下咽頭、中咽頭表在癌に対するEndoscopic laryngo-pharyngeal surgery(ELPS)の検討 久保田 彰 (神奈川県立がんセンター)
- 406 咽喉頭癌に対する経口的ロボット支援手術の安全性・有効性に関する多施設臨床試験 楯谷一郎 (京都大学)

第78群 下咽頭癌

(10:30~11:00)

座長:長谷川泰久(愛知県立がんセンター)

- 407 下咽頭癌での喉頭温存下咽頭部分切除術後の再燃 中溝宗永 (日本医科大学)
- 408 下咽頭癌(梨状陥凹)におけるMetabolic Tumor Volumeと予後との相関 矢吹健一郎 (横浜市立大学)
- 409 過去20年間の下咽頭癌の疾患構成と予後の変化 鈴木基之 (大阪府立成人病センター)

第3会場 (ホール B7 (2))

第 79 群 好酸球性副鼻腔炎

(9:00~10:00)

座長：中丸 裕爾 (北海道大学) 柳 清 (聖路加国際病院)

- | | | | |
|-----|---|-------|-------------|
| 410 | 好酸球性副鼻腔炎に対する吸入ステロイド薬鼻呼出療法の有効性と機序の検討 | 朝子幹也 | (関西医科大学) |
| 411 | 好酸球性副鼻腔炎症例における下気道評価についての検討 | 寺田哲也 | (大阪医科大学) |
| 412 | JESREC study による診断基準からみた当科における好酸球性副鼻腔炎症例の検討 | 高田真紗美 | (関西医科大学) |
| 413 | 鼻茸を伴う慢性副鼻腔炎における術後長期予後についての検討 | 中山次久 | (東京慈恵会医科大学) |
| 414 | 当科における好酸球性副鼻腔炎の臨床診断に関する検討 | 吉浜圭祐 | (さいたま市立病院) |
| 415 | 好酸球性副鼻腔炎手術症例における術中所見のスコア化の試み | 都築建三 | (兵庫医科大学) |

第 80 群 副鼻腔炎

(10:00~10:50)

座長：鈴木 秀明 (産業医科大学) 吉川 衛 (東邦大学)

- | | | | |
|-----|--|------|-------------------|
| 416 | 外転神経麻痺を呈したアレルギー性真菌性副鼻腔炎の1例 | 日尾祥子 | (市立吹田市民病院) |
| 417 | アレルギー性真菌性鼻副鼻腔炎 (AFRS) の臨床統計 | 松田恭典 | (三重大学) |
| 418 | 慢性副鼻腔炎手術施行例における呼吸上皮腺腫様過誤腫 (REAH) —a retrospective study— | 森下裕之 | (三重大学) |
| 419 | 鼻副鼻腔に発生する呼吸上皮腺腫様過誤腫 (REAH) の有病率とその予後について | 松脇由典 | (東京慈恵会医科大学) |
| 420 | 副鼻腔洗浄カテーテル ENT-DIB の使用経験 | 池田浩己 | (日本赤十字社和歌山医療センター) |

第4会場 (ホール B5 (1))

第 81 群 鼓膜 (9:00~9:40)

座長：湯浅 有 (仙台・中耳サージセンター)

- | | | | |
|-----|-----------------------------------|------|--------------|
| 421 | 当科における自己血清点耳療法 of 検討 | 川合 唯 | (山形大学) |
| 422 | 当科における鼓膜形成術 (接着法) とその成績 | 岡上雄介 | (天理よろづ相談所病院) |
| 423 | 結合組織鼓室内詰込みによる鼓膜再生術施行時の注意
点 | 中嶋正人 | (埼玉医科大学) |
| 424 | 外耳道再生療法を応用した外耳道狭窄症例に対する鼓
膜再生療法 | 金丸真一 | (医学研究所 北野病院) |

第 82 群 耳管 (9:40~10:40)

座長：大島 猛史 (日本大学医学部附属板橋病院) 水田 邦博 (浜松医科大学)

- | | | | |
|-----|---|------|--|
| 425 | 単純性慢性中耳炎における耳管機能 | 岩野 正 | (岩野耳鼻咽喉科サージセ
ンター) |
| 426 | BUTS 症候群の経験を生かした慢性疲労症候群の治療
法 | 高橋文夫 | (高橋耳鼻いんこう科医院) |
| 427 | 耳管開放症におけるめまいと前庭機能障害の検討 | 大田重人 | (兵庫医科大学) |
| 428 | 耳管開放症患者の病因・病態 | 吉田晴郎 | (長崎大学) |
| 429 | Eustachian tube reconstruction to treat patulous
Eustachian tube | 崔 勇 | (Department of otolaryn-
gology, Guangdong Gen-
eral Hospital) |
| 430 | 外科的治療を要した難治性耳管開放症症例の検討 | 遠藤志織 | (浜松医科大学) |

第5会場 (ホール B5 (2))

第 83 群 人工聴覚器 1

(9:00~10:00)

座長：岩崎 聡 (国際医療福祉大学三田病院) 平海 晴一 (岩手医科大学)

- | | | | |
|-----|--|------|----------------|
| 431 | 人工聴覚器の適応と個別化医療について | 工 穰 | (信州大学) |
| 432 | 補聴器や人工内耳の装用児の進路 | 野村直孝 | (りんくう総合医療センター) |
| 433 | 神経線維腫症第2型および聴神経腫瘍症例における人工内耳治療の成績 | 熊川孝三 | (虎の門病院) |
| 434 | 当科における成人人工内耳症例の検討—埋め込み時65歳以上の術後成績について— | 前田幸英 | (岡山大学) |
| 435 | 慢性中耳炎症例に対する人工内耳埋め込み術 | 金井理絵 | (公益財団法人 田附興風会) |
| 436 | 残存聴力活用型人工内耳 (electric acoustic stimulation: EAS) の適応条件をみたま難聴症例について | 小泉敏三 | (近畿大学) |

第 84 群 人工聴覚器 2

(10:00~11:00)

座長：工 穰 (信州大学) 松田 圭二 (宮崎大学)

- | | | | |
|-----|---|------|------------|
| 437 | 人工内耳手術における蝸牛内骨化症例の検討 | 太田陽子 | (東京医科大学) |
| 438 | 人工内耳植込み術の入院期間を短縮する試み | 松本 希 | (九州大学) |
| 439 | BAHA 術後の皮膚トラブルによるアバットメント入れ替え例 | 北野正之 | (京都大学) |
| 440 | BAHA 装用者における軟骨伝導補聴器の効果 | 西村忠己 | (奈良県立医科大学) |
| 441 | VSB 人工中耳手術の治療成績—3D-CT 画像解析による FMT 局在との相関— | 土井勝美 | (近畿大学) |
| 442 | 混合・伝音難聴に対する VSB 手術の術後長期成績 | 松田圭二 | (宮崎大学) |

第6会場 (ホールD7)

第 85 群 扁桃・アデノイド

(9:00~10:00)

座長：星川 広史 (香川大学) 保富 宗城 (和歌山県立医科大学)

- | | | | |
|-----|--|------|-------------------|
| 443 | 当科におけるアデノイド切除術～従来法とデブリッター法の比較～ | 金丸朝子 | (都立小児総合医療センター) |
| 444 | 口蓋扁桃摘出術に投与する鎮痛薬別にみた鎮痛効果と術後出血の頻度：ロキソプロフェンとセレコキシブの比較 | 平位知久 | (県立広島病院) |
| 445 | 口蓋扁桃摘出術が奏功した PFAPA 症候群の 1 例 | 石橋 淳 | (小田原市立病院) |
| 446 | 顎関節症により両側口蓋扁桃摘出術施行時の術野展開が困難であった 1 症例 | 吉福孝介 | (国立病院機構鹿児島医療センター) |
| 447 | 扁桃周囲膿瘍に対する即時膿瘍扁桃摘出術の適応について | 川島雅樹 | (鹿児島大学) |
| 448 | 当科における扁桃周囲膿瘍の検討 | 阪上智史 | (武田総合病院) |

第 86 群 口腔咽頭

(10:00~11:00)

座長：阿部 晃治 (徳島大学) 林 達哉 (旭川医科大学)

- | | | | |
|-----|--|------|-------------------------------|
| 449 | 難治性口腔内潰瘍の 1 症例 | 梅野悠太 | (福岡歯科大学) |
| 450 | 長期加療を要した口腔咽頭潰瘍の 4 例 | 小河孝夫 | (滋賀医科大学) |
| 451 | 注意すべき咽頭痛 | 安齋 崇 | (順天堂大学) |
| 452 | 咽頭痛を契機に診断に至った前立腺癌の一例 | 森 華 | (東京女子医科大学 東医療センター) |
| 453 | 茎状突起過長症10例の検討 | 熊井良彦 | (熊本大学) |
| 454 | 「舌圧子一体型口腔咽頭内視鏡」(プロジェクト名：NTOP2013) この一年間の進捗状況について | 角田晃一 | (国立病院機構東京医療センター 人工臓器・機器開発研究部) |

第7会場 (ホール D5)

第 87 群 鼻副鼻腔癌

(9:00~10:00)

座長：西野 宏 (自治医科大学) 本間 明宏 (北海道大学)

- | | | | |
|-----|-----------------------------|-------|-----------|
| 455 | 上顎洞腺癌と涙囊扁平上皮癌を同時重複した1例 | 嶋崎絵里子 | (佐賀大学) |
| 456 | 鼻涙管原発腺様嚢胞癌の一例 | 都築伸佳 | (足利赤十字病院) |
| 457 | 手術不能鼻副鼻腔未分化癌に対する化学療法 | 大野恒久 | (京都桂病院) |
| 458 | Werner 症候群と鼻副鼻腔悪性黒色腫の関連 | 門脇嘉宣 | (大分大学) |
| 459 | 当科を受診した悪性黒色腫の検討 | 廣瀬由紀 | (筑波大学) |
| 460 | 当科で治療を行った鼻腔・篩骨洞悪性腫瘍症例の臨床的検討 | 宮丸 悟 | (熊本大学) |

第 88 群 頭蓋底

(10:00~11:00)

座長：岸本 誠司 (亀田総合病院) 花澤 豊行 (千葉大学)

- | | | | |
|-----|--|-------|----------------------|
| 461 | Facial Dismasking 法にて切除・再建した異時再発性上顎骨形成性線維腫の1症例 | 鈴木久美子 | (佐賀大学) |
| 462 | 遠隔転移を来した頭蓋底浸潤エナメル上皮腫の1例 | 中目亜矢子 | (東北大学) |
| 463 | 3D バーチャルシミュレーションはオーダーメイドチタンメッシュ使用時にも有用である。 | 西尾直樹 | (名古屋大学) |
| 464 | 嗅神経芽細胞腫21例の治療成績 | 澤津橋基広 | (九州大学) |
| 465 | 嗅神経芽細胞腫予後不良症例の組織学的検討 | 白土秀樹 | (国家公務員共済組合連合会 浜の町病院) |
| 466 | 頸静脈孔神経鞘腫へのアプローチ：微小外科解剖検討および文献的考察 | 小宗徳孝 | (九州大学) |

第8会場 (G409)

第 89 群 味覚・唾液

(9:00~9:30)

座長：山村 幸江 (東京女子医科大学)

- | | | | |
|-----|---|------|--------------|
| 467 | 最近2年間の当科味覚専門外来受診患者の検討 | 田中真琴 | (日本大学) |
| 468 | 4基本味における認知閾値の季節変動について—テーストディスク®とソルセイブ®を用いて— | 工藤典代 | (千葉県立保健医療大学) |
| 469 | ピロカルピン顆粒混合飲料服用による安静時唾液量の変化 | 山村幸江 | (東京女子医科大学) |

第 90 群 唾石

(9:30~10:10)

座長：松延 毅 (新東京病院)

- | | | | |
|-----|---------------------------------------|-------|-----------|
| 470 | 顎下腺欠損により診断が難渋した唾石症の1例 | 上原奈津美 | (甲南病院) |
| 471 | 唾石の局在診断のためのSialoCTの有用性 | 濱島有喜 | (名古屋市立大学) |
| 472 | 当科における唾液腺内視鏡を用いた顎下腺唾石摘出術の検討 | 高原 幹 | (旭川医科大学) |
| 473 | 唾液腺内視鏡手術の治療成績と learning curve についての検討 | 松延 毅 | (新東京病院) |

第 91 群 公衆衛生

(10:10~10:50)

座長：中原はるか (江戸川橋クリニック)

- | | | | |
|-----|--------------------------------|------|---------------------|
| 474 | 時系列による耳鼻咽喉科疾患の変遷 | 松山浩吉 | (松山耳鼻咽喉科) |
| 475 | 新潟県における耳鼻咽喉科健診の実態調査結果 | 大滝 一 | (日本耳鼻咽喉科学会 新潟県地方部会) |
| 476 | 耳鼻咽喉科疾患における赤外線サーモグラフの応用について | 本田 学 | (本田耳鼻咽喉科医院) |
| 477 | 短期滞在手術後に緊急電話連絡にて問い合わせがあった症例の検討 | 上田 大 | (岩野耳鼻咽喉科サージセンター) |

第9会場 (G510)

第 92 群 耳症例 1 (9:00~9:40)

座長：長谷川賢作 (日本医科大学)

- | | | |
|-------------------------------------|------|----------------------|
| 478 長期の経過観察中に突然進展を見た高齢者後天性真珠種例 | 齊藤真紀 | (帝京大学) |
| 479 再発を繰り返した巨大錐体尖真珠腫の1例 | 小西将矢 | (関西医科大学) |
| 480 外耳道に発生した syringocystadenoma の一例 | 福井英人 | (関西医科大学 枚方病院) |
| 481 中耳膿原性肉芽腫の一例 | 新鍋晶浩 | (自治医科大学附属さいたま医療センター) |

第 93 群 耳症例 2 (9:40~10:20)

座長：日高 浩史 (東北大学)

- | | | |
|--------------------------------------|------|-------------|
| 482 慢性中耳炎と頸部膿瘍から同一起炎菌を認めた一症例 | 田畑貴久 | (産業医科大学) |
| 483 施設入所者の中耳手術3症例 | 森川敬之 | (三岳荘 小松崎病院) |
| 484 耳疾患での外来処置、治療の工夫 | 木村 仁 | (木村耳鼻咽喉科医院) |
| 485 一側性無難聴性耳鳴に対する一般診療に併用した鍼治療の効果機序検討 | 鳥海春樹 | (神尾記念病院) |

第 94 群 耳症例 3 (10:20~11:00)

座長：深美 悟 (獨協医科大学)

- | | | |
|--|------|--------------|
| 486 耳介に発生し、軟部悪性腫瘍との鑑別を要し形態温存に苦慮した小児結節性筋膜炎の1例 | 代田桂一 | (名古屋第一赤十字病院) |
| 487 Malleus ankylosis の1症例 | 石田克紀 | (茅ヶ崎中央病院) |
| 488 成人後に発症した髄液耳漏の2例 | 吉田忠雄 | (名古屋大学) |
| 489 耳閉塞感を契機に判明した頸動脈管の骨壁欠損を伴う頭蓋底奇形の一例 | 吉田亜由 | (三井記念病院) |

第2会場 (ホール B7 (1))

第 95 群 感音難聴 1

(14:50~15:50)

座長：岡本 牧人 (北里大学) 坂田 俊文 (福岡大学筑紫病院)

- 490 突発性難聴 Grade 1、2 に対するステロイド内服治療の成績について 河野敏朗 (西横浜国際総合病院)
- 491 突発性難聴に対するステロイド鼓室内注入療法の検討 岡田昌浩 (愛媛大学)
- 492 突発性難聴に対するステロイド鼓室内注入療法の治療成績—投与間隔による有効性の相違— 鈴木秀明 (産業医科大学)
- 493 鼓室内ステロイド療法の突発性難聴に対するサルベージ効果について 藤田信哉 (奈良県立医科大学)
- 494 ゼラチンハイドロゲルを用いた IGF-1 局所投与による突発性難聴治療：聴力予後関連因子に関する多変量解析 中川隆之 (京都大学)
- 495 ステロイド治療後の突発性難聴難治例に対するアミドトリゾアートの使用経験 鳥原康治 (宮崎大学)

第 96 群 感音難聴 2

(15:50~16:40)

座長：佐野 肇 (北里大学) 水足 邦雄 (防衛医科大学校)

- 496 突発性難聴に対する高気圧酸素療法の有用性に関する研究～2施設間前向き比較試験結果報告～ 丸田 弾 (国家公務員共済組合連合会 佐世保共済病院)
- 497 突発性難聴に対するリハビリテーション (CI) 療法 岡本秀彦 (生理学研究所 統合生理研究系 感覚運動調節研究部門)
- 498 急性感音性難聴の治療成績：内耳窓閉鎖術と保存的治療の比較 永井知幸 (古賀総合病院)
- 499 マクログロブリン血症に急性感音難聴を発症した2例 瀧口洋一郎 (永寿総合病院)
- 500 当科における急性低音障害型感音難聴の治療と予後の検討 菅谷明子 (岡山大学)

第3会場 (ホール B7 (2))

第 97 群 鼻副鼻腔手術3

(14:50~15:50)

座長：竹内 裕美 (鳥取大学) 原田 保 (川崎医科大学)

- | | | | |
|-----|--|-------|--------------|
| 501 | 最後部篩骨洞 (特に Onodi cell)、蝶形骨洞周囲における視神経、内頸動脈の走行について | 和田弘太 | (東邦大学) |
| 502 | 術前 CT による前頭陥凹セルと前頭洞底の広さの関連性について | 牧原靖一郎 | (香川労災病院) |
| 503 | Contra-lateral sphenoidal Onodi cell (CSOC)、Contra-lateral ethmoidal Onodi cell (CEOC) の検討 | 柳 清 | (聖路加国際病院) |
| 504 | 当院における鼻・副鼻腔手術の事故防止マニュアル | 宮本康裕 | (聖マリアンナ医科大学) |
| 505 | 慢性副鼻腔炎に対する内視鏡下鼻副鼻腔手術の合併症に関する検討—DPC データベースを用いて— | 鈴木さやか | (東京大学) |
| 506 | 当院における短期入院鼻副鼻腔手術1,429件の検討 | 松本真吏子 | (サージセンター浜松) |

第 98 群 頭頸部癌再発・救済

(16:00~16:50)

座長：菅澤 正 (埼玉医科大学国際医療センター) 田口 享秀 (横浜市立大学)

- | | | | |
|-----|--|------|-----------------|
| 507 | 頭頸部扁平上皮癌術後早期再発例の検討 | 本多啓吾 | (京都医療センター) |
| 508 | 喉頭、中・下咽頭扁平上皮癌に対する化学放射線療法後の救済手術の治療成績 | 田口享秀 | (横浜市立大学) |
| 509 | 化学放射線療法後の救済手術の検討 | 丸尾貴志 | (国立がん研究センター東病院) |
| 510 | 下咽頭癌・喉頭癌頸部郭清術後における術後照射の検討 | 北村公二 | (大阪府立成人病センター) |
| 511 | 進行頭頸部癌における Neutrophil to lymphocyte ratio (NLR) の有用性 | 中山雅博 | (筑波大学) |

第4会場 (ホール B5 (1))

第 99 群 中耳炎

(14:50~16:00)

座長：柿木 章伸 (東京大学) 松谷 幸子 (東北文化学園大学)

512 (演題取り下げ)

- | | | |
|---|-------|------------------|
| 513 中耳常在菌叢と慢性中耳炎細菌叢の 16SrRNA 菌種組成解析 | 南 修司郎 | (国立病院機構東京医療センター) |
| 514 真珠腫性中耳炎における網羅的細菌叢検討 | 橋田光一 | (産業医科大学) |
| 515 肺炎球菌ワクチンと新規抗菌薬は小児急性中耳炎にどのような影響を与えているか | 戸川彰久 | (和歌山県立医科大学) |
| 516 肺炎球菌ワクチンの普及による肺炎球菌の変化：無莢膜型株の存在は何を意味するか？ | 中嶋宏晃 | (国保日高総合病院) |
| 517 肺炎球菌性中耳炎における病原性因子の発現と抗菌薬の影響 | 武田早織 | (和歌山県立医科大学) |
| 518 肺炎球菌バイオフィームに関与する新しい表面抗原 PsrP の発現頻度の検討 | 保富宗城 | (和歌山県立医科大学) |

第 100 群 重複癌

(16:00~16:50)

座長：櫻井 一生 (藤田保健衛生大学) 吉本 世一 (国立がん研究センター中央病院)

- | | | |
|---|------|--------------------------------|
| 519 上咽頭・中咽頭重複癌の 1 例 | 音在信治 | (大阪府立成人病センター) |
| 520 下咽頭癌における食道癌重複症例の検討 | 野田大介 | (地方独立行政法人 山形県・酒田市病院機構 日本海総合病院) |
| 521 同時性頭頸部癌食道癌症例に対する治療アルゴリズム：九州がんセンター 試案 | 益田宗幸 | (九州がんセンター) |
| 演題取り下げ | | |
| 522 頭頸部扁平上皮癌における同時性重複癌の治療方法 | 油井健宏 | (藤田保健衛生大学) |
| 523 頸部食道癌—耳鼻咽喉科と消化器外科合同手術症例 | 西村文吾 | (筑波大学) |

第5会場 (ホール B5 (2))

第 101 群 聴覚 1

(14:50~15:50)

座長：芳川 洋 (順天堂大学医学部附属浦安病院) 和田 哲郎 (筑波大学)

- | | | | |
|-----|----------------------------------|------|------------|
| 524 | BOX 型聴力検査室を用いた装用閾値測定を試み | 藤田紘子 | (済生会宇都宮病院) |
| 525 | Chirp 音を用いた ASSR の成人例に対する有用性について | 平賀良彦 | (慶應義塾大学) |
| 526 | CE-Chirp を用いた AABR の検討 | 岸野明洋 | (日本大学) |
| 527 | 乳児における他覚的聴覚検査の負担軽減を試み | 永田善之 | (日本大学) |
| 528 | 宮城県における新生児聴覚スクリーニングの現状について | 奥村有理 | (東北大学) |
| 529 | 胎児聴力検査を試み | 松岡理奈 | (順天堂大学) |

第 102 群 聴覚 2

(15:50~16:40)

座長：鈴木 光也 (東邦大学医療センター佐倉病院) 馬場 俊吉 (日本医科大学千葉北総病院)

- | | | | |
|-----|--|------|---------------|
| 530 | 盲聾児における air puff audiometry による聴覚検査 | 力武正浩 | (目白大学言語聴覚学科) |
| 531 | 認知症患者における聴力評価 | 清水謙祐 | (医) 建悠会 吉田病院) |
| 532 | 認知障害と加齢性難聴との関係について一疫学調査プロジェクト (PROST) データから一 | 森田由香 | (新潟大学) |
| 533 | DPOAE による検証(1)聴力と DPOAE の結果との乖離から鼓膜インピーダンスの低下をみる | 村上真美 | (村上医院) |
| 534 | DPOAE による検証(2)中耳圧平衡能を鼓膜インピーダンスの物理力学的な観点からみる | 村上力夫 | (村上医院) |

第6会場 (ホールD7)

第 103 群 睡眠時無呼吸 1

(14:50~15:50)

座長：~~清水 猛史 (滋賀医科大学)~~ 大石 直樹 (慶應義塾大学)
中田 誠一 (藤田保健衛生大学坂文種病院)

- | | | | |
|-----|---|------|-------------------|
| 535 | 慢性持続低酸素症 (睡眠時無呼吸症候群) に対してアディポネクチンが膵臓β細胞に及ぼす影響 | 清水崇博 | (愛知医科大学) |
| 536 | 閉塞性睡眠時無呼吸患者におけるMRIを用いた上気道軟部組織の検討 | 山口宗太 | (東邦大学 医療センター大橋病院) |
| 537 | CPAP 長期使用者における睡眠内容の臨床的検討 | 菊池 淳 | (菊池医院) |
| 538 | 当院におけるCPAP治療のadherenceについての検討 | 鈴木啓介 | (名古屋第一赤十字病院) |
| 539 | 当科のCPAP使用患者における自覚的鼻閉の影響 | 杉本一郎 | (広島大学) |
| 540 | CPAP アドヒアランスに対する鼻副鼻腔疾患の影響 | 井下綾子 | (順天堂大学) |

第 104 群 睡眠時無呼吸 2

(15:50~16:50)

座長：鈴木 雅明 (帝京大学ちば総合医療センター) 宮崎総一郎 (滋賀医科大学)

- | | | | |
|-----|-------------------------------------|------|---------------------|
| 541 | 閉塞性睡眠時無呼吸における鼻腔通気度検査結果と鼻呼吸障害の検討 | 河内理咲 | (関西医科大学) |
| 542 | 睡眠時呼吸障害の過眠といびきに対する手術療法の検討 | 久松建一 | (土浦いびき・睡眠時呼吸障害センター) |
| 543 | 小児のREM依存性閉塞性睡眠時無呼吸に関する検討 | 恩田信人 | (東京慈恵会医科大学) |
| 544 | 小児閉塞性睡眠時無呼吸症の重症度に影響する要因について | 澤井理華 | (東京慈恵会医科大学) |
| 545 | 小児OSASに対する手術的加療が身体発育に及ぼす影響の検討 (第2報) | 田原晋作 | (山口大学) |
| 546 | 小児睡眠時呼吸障害に対する観血的治療に関する検討 | 中島逸男 | (獨協医科大学) |

第7会場 (ホール D5)

第 105 群 平衡2

(14:50~15:50)

座長：伊藤 彰紀 (埼玉医科大学) 野村 泰之 (日本大学)

- | | | |
|-------------------------------------|-------|----------------------|
| 547 CTP 陽性症例の臨床的検討 | 松田 帆 | (埼玉医科大学) |
| 548 難聴を伴う耳石器性めまい症例 | 室伏利久 | (帝京大学 医学部附属溝口病院) |
| 549 C2 に関連する耳閉感の病態生理 | 石井正則 | (JCHO 東京新宿メディカルセンター) |
| 550 めまいで発症した骨 Paget 病の一例 | 小山新一郎 | (名古屋第二赤十字病院) |
| 551 当科で経験した末梢性めまいと鑑別困難であった小脳梗塞症例の検討 | 池谷洋一 | (昭和大学) |
| 552 外傷後めまい症例における重心動揺と聴覚・嗅覚・味覚の検討 | 相馬啓子 | (川崎市立川崎病院) |

第 106 群 平衡3

(15:50~16:50)

座長：池園 哲郎 (埼玉医科大学) 伊藤 八次 (岐阜大学)

- | | | |
|---|------|--------------|
| 553 耳石器障害によるめまいの精神心理学的検討 | 瀬尾 徹 | (近畿大学) |
| 554 (演題取り下げ) | | |
| 555 めまい患者の起立試験における起立性血圧上昇の臨床的意義について | 平川治男 | (広島赤十字・原爆病院) |
| 556 ぐらぐら、ふわふわめまいと加齢性平衡障害 | 野村泰之 | (日本大学) |
| 557 傾斜センサを用いた平衡機能障害リハビリテーション装置とその基礎的研究について | 小山京子 | (東京都立広尾病院) |
| 558 姿勢・歩行障害に対する感覚代行リハビリテーション治療の carry over 効果 | 山中敏彰 | (奈良県立医科大学) |

第8会場 (G409)

第 107 群 耳画像

(14:50~15:50)

座長：曾根三千彦 (名古屋大学) 辻

純 (京都医療センター)

- | | | |
|---|-------|----------|
| 559 コーンビーム CT による中耳腔軟部組織陰影の評価 | 宮永宜明 | (宮崎大学) |
| 560 RS-EPI(Readout segmented echo-planer imaging) を用いた拡散強調画像による中耳真珠腫の診断 | 山本典生 | (京都大学) |
| 561 造影 MRI における真珠腫周囲の増強効果の程度と術後含気に関する検討 | 長井慎成 | (宮崎大学) |
| 562 中耳コレステリン肉芽腫症の MRI 拡散強調画像所見の検討 | 深美 悟 | (獨協医科大学) |
| 563 耳硬化症例の術前 MRI 内リンパ水腫所見と術後経過 | 曾根三千彦 | (名古屋大学) |
| 564 遅発性内リンパ水腫症例の画像所見の検討と対応 | 福嶋宗久 | (関西労災病院) |

第 108 群 非扁平上皮癌

(16:00~16:50)

座長：杉本 太郎 (東京医科歯科大学) 中溝

宗永 (日本医科大学)

- | | | |
|--|-------|-------------------|
| 565 頸部リンパ節転移を来した男性絨毛癌の一例 | 金井英倫 | (昭和大学) |
| 566 放射線および化学療法の4年後の右上頸部リンパ節転移に対する頸部郭清の病理にて確診となった胸腺癌の一例 | 山本智矢 | (国立病院機構 九州医療センター) |
| 567 頭頸部原発神経内分泌癌の3例 | 上浦大輝 | (日本大学) |
| 568 当科および関連病院における頭頸部神経内分泌小細胞癌の検討 | 若岡敬紀 | (岐阜大学) |
| 569 当院で経験した節外性鼻型NK/T細胞リンパ腫の2例 | 中村紗矢香 | (中部労災病院) |