## プログラム一覧

| 7-10E-10E-10E-10E-10E-10E-10E-10E-10E-10E   | <b>治</b> 昭 6  |   |
|---|---|---|
| 演題番号<br>12:30   | 演題名<br>○ ~ 13:05 A. 診断                                  | 氏名(敬称略) 所属機関名   |
| 座長:木田   博隆(聖マリアンナ医科大学   呼吸器内科)  |   |   |
| A-1   | 小細胞肺癌に対する化学療法後に生じた胸水貯留について胸腔鏡下胸膜生検で診断した結核性胸膜炎の一例        | 石田 敦子<br>聖マリアンナ医科大学病院 呼吸器内科                           |
| A-2   | 臨床的判断が困難だった若年者の結核性胸膜炎の一例                                | 井上 航貴<br>日本大学医学部付属板橋病院 呼吸器外科                          |
| A-3   | 胸腔鏡下肺生検で診断にいたった肺ランゲルハンス<br>組織球症の1例                      | 佐藤 宇気<br>東京医科大学茨城医療センター 呼吸器外科                         |
| A-4   | クライオ肺生検により病理学的に評価し得たシーシャによる間質性肺疾患の一例                    | 出井 俊<br>日本医科大学大学院医学研究科 呼吸器内科学分野                       |
| A-5   | 経食道的気管支鏡下穿刺吸引生検法 (EUS-B-FNA)<br>により診断した間質性肺炎合併肺扁平上皮癌の1例 | 吉澤 剛<br>東京品川病院 呼吸器病センター                               |
| 『非小細胞肺がんの薬物療法における治療戦略』<br>座長:北園美弥子(東京都立多摩総合医療センター 呼吸器・腫瘍内科 部長)<br>演者:守田 亮(秋田厚生医療センター 呼吸器内科 科長)<br>14:00~14:35 B. 処置・手技1   |   |   |
| 座長:   | 町田雄一郎(日本医科大学付属病院 呼吸器外科)                                 |   |
| B-1   | 術中胸腔内超音波ガイド下局在診断が腫瘍同定に有<br>用であった胸腔鏡下肺切除術の1例             | 祖父江 晃向<br>千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学                        |
| B-2   | 声帯直下の気管腫瘍に対して腫瘍摘出術を施行した1例                               | 鈴木 健人<br>日本医科大学付属病院呼吸器外科                              |
| B-3   | 重症筋無力症合併胸腺腫に対して剣状突起下アプロー<br>チ単孔式胸腔鏡下拡大鏡腺摘出術を施行した一例      | 要根 章太<br>聖マリアンナ医科大学病院 呼吸器外科/聖マリ<br>アンナ医科大学病院 臨床研修センター |
| B-4   | 前縦隔腫瘍を疑い手術を施行し, 肺葉外肺分画症の<br>診断に至った1例                    | 込山 新作<br>昭和医科大学横浜市北部病院 呼吸器センター外科                      |
| B-5   | 腫瘤性病変を呈した肺結核に対して肺癌鑑別のため<br>気管支鏡検査を行った一例                 | 石橋 祐輔<br>日本医科大学千葉北総病院 呼吸器内科                           |
| 14:45~15:25 コーヒーブレイクセミナー 2 共催:ファイザー株式会社<br>『検査成功だけでは不十分?<br>肺癌遺伝子変異の確実な検出と治療選択』<br>座長:廣瀬 敬(日本医科大学多摩氷山病院 呼吸器・腫瘍内科 教授(部長)/外来化学療法室長兼務)<br>演者:野口 智史(NTT東日本関東病院 呼吸器内科 医長)<br>15:30~16:05 C. 悪性腫瘍 |   |   |
| 座長:山道 尭(東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野)  |   |   |
| C-1   | 右 B6 閉塞を伴ったものの、術前導入 ICI 療法にて中下葉切除を回避しえた右下葉肺癌の一例         | 関根 康晴<br>筑波大学附属病院 呼吸器外科                               |
| C-2   | 局所進行肺扁平上皮癌による重症呼吸不全から、免疫<br>複合療法により速やかな呼吸状態の改善を認めた1例    | 平澤 葉留樺<br>東京科学大学病院 臨床研修センター                           |
| C-3   | 気管、気管支内腔に隆起性結節、白苔を認めた悪性<br>リンパ腫の1例                      | 兵頭 健太郎<br>国立病院機構 茨城東病院 胸部疾患・療育医療センター 内科診療部呼吸器内科       |
| C-4   | 完全胸腔鏡下右肺 S2b + S3a 亜区域切除を行った一例                          | 種子田 陸斗<br>国際医療福祉大学成田病院 呼吸器外科                          |
| C-5   | 肺底動脈大動脈起始症に原発性肺癌を合併した一例                                 | 梶江 晋平<br>横須賀共済病院 呼吸器内科/JA とりで総合医療<br>センター 呼吸器内科       |

| 演題番号  | 演題名   | 氏名(敬称略) 所属機関名                      |  |
|---|---|------------------------------------|--|
| 16:10 ~ 16:45 D. 処置・手技 2<br>座長:光星 翔太 (東京女子医科大学 呼吸器外科)   |   |                                    |  |
| D-1   | 胸腔鏡下結紮切離術を施行した気管支動脈-肺動脈<br>シャントを伴う気管支動脈蔓状血管腫の1例     | 大須賀 友弥<br>自治医科大学附属さいたま医療センター 呼吸器外科 |  |
| D-2   | 脳出血後の四肢麻痺がある PS 不良例に対して局所<br>麻酔下膿胸腔掻把術を施行した 1 例     | 大村 兼志郎<br>同愛記念病院 呼吸器・腫瘍センター        |  |
| D-3   | 結節性リンパ組織過形成の1切除例                                    | 小俣 智郁<br>東京女子医科大学 呼吸器外科            |  |
| D-4   | 硬性鏡下に除去した右上葉入口部の口腔ケア綿球の1例                           | 斎藤 剛<br>公立学校共済組合関東中央病院 呼吸器・甲状腺外科   |  |
| D-5   | 硬性鏡下腫瘍切除術を施行した無気肺を呈する右上<br>葉気管支平滑筋腫の一例              | 堀 馨<br>  東京医科大学 呼吸器・甲状腺外科学分野       |  |
| 17:00~17:40 アフタヌーンセミナー 共催:Johnson & Johnson Innovative Medicine<br>『EGFR 遺伝子変異陽性 NSCLC に対する新しい治療戦略 —MARIPOSA レジメンの有用性—』<br>座 長:清家 正博(日本医科大学大学院教授医学研究科呼吸器内科学分野教授)<br>演 者:髙橋 聡(東京医科大学 呼吸器外科・甲状腺外科 助教 外来医長)<br>演題名:「EGFR 阻害薬治療の次なる展開 — MARIPOSA 試験の結果をどう読むか」 |   |                                    |  |
| 17:45 ~ 18:13 E. 気道狭窄<br>座長:前田 純一(三井記念病院 呼吸器外科)   |   |                                    |  |
| E-1   | 気道閉塞を伴う気管原発癌に対して硬性気管支鏡下<br>に切除した一例                  | 齋藤 倫人<br>獨協医科大学埼玉医療センター 呼吸器外科      |  |
| E-2   | 肺小細胞癌による圧排性の気道閉塞に対して<br>Dumon Y stent を留置した1例       | 中川 智尋 自治医科大学 外科学講座 呼吸器外科学部門        |  |
| E-3   | 食道癌再発による左主気管支閉塞に対し軟性鏡下ステントインステントを施行した1例             | 重福 俊佑<br>三井記念病院 呼吸器外科              |  |
| E-4   | 食道癌縦隔リンパ節転移による左気管支狭窄に対し<br>デバルキングおよび Y ステント挿入を行った一例 | 木村 征海<br>慶應義塾大学医学部(外科学)            |  |