

第 1 会場 (パシフィコ横浜ノース 1 階 G7+G8)

9:00~10:30 シンポジウム 1
 免疫チェックポイント阻害剤による治療の実際と
 克服すべき課題
 座長 大泉 聡史 (北海道がんセンター呼吸器内科)
 高山 浩一 (京都府立医科大学呼吸器内科学)

- SY1-1 JCOG2007 の経験から考える ICI 治療の現状と問題点
 白石 祥理 九州大学病院がんセンター/呼吸器内科
- SY1-2 肺癌における免疫チェックポイント阻害剤治療の課題：免疫関連有害事象
 の管理および適切な用量・投与方法
 吉田 達哉 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科/先端医療科
- SY1-3 ICI 耐性を示す非小細胞肺癌の複合的な機序について
 杉山 栄里 国立がん研究センター研究所腫瘍免疫研究分野/国立がん研究
 センター東病院呼吸器内科/国立がん研究センター研究所免疫
 ゲノム解析分野
- SY1-4 Future Directions for Immunotherapy/ICI Treatment
 Roy S. Herbst Smilow Cancer Hospital ; Yale Cancer Center ; Yale School
 of Medicine

10:40~12:10 シンポジウム 2
 肺癌に対する salvage surgery の適応と治療成績
 座長 福井麻里子 (順天堂大学医学部附属順天堂医院呼吸
 器外科)
 中原 理恵 (栃木県立がんセンター呼吸器外科)

- SY2-1 Salvage surgery for lung cancer : indications and outcomes.
 Paul E. Van Schil Antwerp University Hospital
- SY2-2 Salvage surgery における肺癌薬物療法の影響
 福井麻里子 順天堂大学医学部呼吸器外科
- SY2-3 早期肺癌に対する SBRT 後の salvage 手術の治療成績
 田中 里奈 京都大学医学部附属病院呼吸器外科
- SY2-4 非小細胞肺癌に対する分子標的治療薬による治療後の手術
 吉田 幸弘 国立がん研究センター中央病院呼吸器外科
- SY2-5 IV 期非小細胞肺癌に対するサルベージ手術はサルベージ手術といえる
 か？
 菱田 智之 慶應義塾大学医学部外科学 (呼吸器)
- SY2-6 肺癌に対するサルベージ手術の意義と限界
 齋藤 大輔 金沢大学呼吸器外科

12:20~13:10 ランチョンセミナー 1

座長 里内美弥子 (兵庫県立がんセンター呼吸器内科)

LS1 Update ES-SCLC 1st line treatment

Daniel S W Tan Division of Medical Oncology/Division of Clinical Trials & Epidemiological Sciences, National Cancer Centre Singapore

共催: アストラゼネカ株式会社

14:00~14:40 篠井・河合賞受賞記念講演

座長 池田 徳彦 (東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野)

大江裕一郎 (国立がん研究センター中央病院副院長/呼吸器内科長)

ML-1 腫瘍免疫の理解に立脚した、肺癌薬物療法の革新的発展を目指す基礎・臨床研究

田中謙太郎 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科呼吸器内科学分野

ML-2 肺癌薬物療法のトランスレーショナル研究および患者に最適な治療戦略の開発

吉田 達哉 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科/先端医療科

14:40~15:30 特別講演 1

座長 大江裕一郎 (国立がん研究センター中央病院副院長/呼吸器内科長)

SL1 ゲノム情報で変革するがん研究・がん医療

間野 博行 国立がん研究センター研究所

15:40~17:10 シンポジウム 3

最適な周術期治療 (ドライバ陽性・陰性に分けて)

座長 坪井 正博 (国立がん研究センター東病院呼吸器外科)

西野 和美 (大阪国際がんセンター呼吸器内科)

SY3-1 Perioperative treatment for driver gene-positive NSCLC

Daniel S W Tan National Cancer Centre Singapore

SY3-2 What is the optimal duration of adjuvant therapy in driver mutation + or - early stage NSCLC?

Heather Wakelee Stanford University

- SY3-3 肺がん周術期治療における外科治療の問題点
濱田 顕 近畿大学医学部外科学教室呼吸器外科部門
- SY3-4 循環腫瘍 DNA と微小残存病変解析の最新動向
唐崎 隆弘 虎の門病院呼吸器センター外科

- 18 : 30 ~ 19 : 20 イブニングセミナー 1
EGFR エクソン 20 挿入変異陽性非小細胞肺癌の
診療
座長 西尾 誠人 (がん研究会有明病院呼吸器センター/
呼吸器内科)

- ES1-1 New clinical strategies for EGFR Ex20 ins mutated NSCLC
演者 :
Nicolas Girard Department of Medical Oncology, Institute Curie, Paris
- ES1-2 ディスカッション : 症例提示 How are skin toxicities of Amivantamab-
Chemotherapy managed or treated?
症例提示 :
小野 哲 静岡県立静岡がんセンター呼吸器内科
共催 : ヤンセンファーマ株式会社 メディカルアフェアーズ本部

第 2 会場 (パシフィコ横浜ノース 3 階 G303+G304)

- 9 : 00 ~ 10 : 30 シンポジウム 4
周術期治療のための病理医の役割, バイオマ
ーカー検査
座長 谷田部 恭 (国立がん研究センター中央病院病理診
断科)
豊岡 伸一 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科呼
吸器・乳腺内分泌外科学)

- SY4-1 Pathological response after neoadjuvant treatment : history and
perspective
Mari Mino-Kenudson Department of Pathology, Massachusetts General
Hospital & Harvard Medical School
- SY4-2 病理医が行うバイオマーカー検査・研究
石井源一郎 国立がん研究センター東病院病理臨床検査科
- SY4-3 術前治療の病理学的効果判定について必要な取り組み : 外科医の視点から
菱田 智之 慶應義塾大学医学部外科学 (呼吸器)
- SY4-4 外科医が考える周術期治療における病理医の役割について
青景 圭樹 国立がん研究センター東病院呼吸器外科
- SY4-5 免疫チェックポイント阻害剤を用いた術後治療における病理医の役割
林 大久生 順天堂大学人体病理病態学講座

SY4-6 周術期治療において病理医の重要性：内科医の立場から
堀之内秀仁 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科

10：40～12：10 シンポジウム5
がん緩和・支持療法&サイコオンコロジー
UPtoDATE

座長 菅野 康二（順天堂大学医学部附属順天堂東京江東
高齢者医療センター呼吸器内科）

里見絵理子（国立がん研究センター中央病院緩和医
療科）

SY5-1 肺がん患者の呼吸困難に対する症状緩和治療～ガイドラインの読み解き
方～

鈴木 梢 がん・感染症センター都立駒込病院緩和ケア科

SY5-2 気持ちのつらさガイドライン

藤澤 大介 慶應義塾大学医学部

SY5-3 がん薬物療法に伴う口腔有害事象に対する歯科支援

上野 尚雄 国立がん研究センター中央病院歯科

SY5-4 肺癌におけるがん悪液質のこれまでの知見と克服を目指した試みについて

宿谷 威仁 順天堂大学医学部呼吸器内科

12：20～13：10 ランチョンセミナー2
非小細胞肺癌における周術期薬物療法について

座長 高橋 和久（順天堂大学大学院医学研究科呼吸器内
科学）

LS2-1 Review of treatment using ICI in the perioperative period

Heather Wakelee Department of Medicine, Division of Oncology Stanford
University Stanford Cancer Institute

LS2-2 IV期と一味違う？周術期IO時代のirAEマネジメントとshared decision
making—How to use IMpower010—

大矢 由子 藤田医科大学医学部呼吸器内科学

共催：中外製薬株式会社

14：00～15：30 シンポジウム6
間質性肺炎合併肺癌に対する治療最適化：最新の
エビデンスと課題

座長 小倉 高志（神奈川県立循環器呼吸器病センター）

宮崎 泰成（東京科学大学呼吸器内科）

SY6-1 間質性肺炎合併肺癌に対する内科治療の現状と課題

福泉 彩 日本医科大学大学院医学研究科呼吸器内科学分野

- SY6-2 間質性肺炎合併肺癌に対する縮小手術の是非
津谷 康大 近畿大学医学部外科学教室呼吸器外科部門
- SY6-3 間質性肺炎合併肺癌：放射線治療の現状と問題点
辻野佳世子 兵庫県立がんセンター放射線治療科
- SY6-4 IVR の現状と問題点と可能性
菅原 俊祐 国立がん研究センター中央病院放射線診断科

- 15：40～17：10 シンポジウム 7
中皮腫克服に向けた協同
座長 木島 貴志（兵庫医科大学）
中西 良一（蒲郡市民病院外科）

- SY7-1 胸膜中皮腫の内科治療
藤本 伸一 岡山労災病院腫瘍内科／岡山労災病院呼吸器内科
- SY7-2 胸膜中皮腫に対する外科治療の現状と今後の展望
橋本 昌樹 兵庫医科大学呼吸器外科／兵庫医科大学胸部腫瘍科
- SY7-3 胸膜中皮腫患者と家族への看護
長松 康子 聖路加国際大学大学院看護学研究科
- SY7-4 悪性胸膜中皮腫に対するサイトカインシグナル阻害分子 SOCS を用いた
遺伝子治療法の開発
仲 哲治 岩手医科大学リウマチ・膠原病・アレルギー内科
- SY7-5 中皮腫の病理診断～鑑別診断の基本とピットフォール～
榎谷 桂 広島大学大学院医系科学研究科病理学

- 18：30～19：20 イブニングセミナー 2
座長 後藤 悌（国立がん研究センター中央病院呼吸器
内科）

- ES2 Paradigm Shift in ALK+ NSCLC～Lorlatinib：5-year long follow up from
the CROWN study～
Ross A. Soo National University Cancer Institute, Singapore
共催：ファイザー株式会社

第3会場 (パシフィコ横浜ノース 3階 G301+G302)

9:00~10:30 ワークショップ1
臨床現場における遺伝子解析の現状と未来
座長 関根 郁夫 (筑波大学医学医療系臨床腫瘍学)
前門戸 任 (自治医科大学内科学講座呼吸器内科学部門)

WS1-1 Clinical impact of rapid genomic screening platform for NSCLC in Asia-
[ENC] Pacific : LC-SCRUM-AP
Shigeki Umemura Department of Thoracic Oncology, National Cancer
Center Hospital East, Kashiwa, Japan

WS1-2 病理病期 II-III 期原発性肺癌切除例における院内がん遺伝子パネル検査
Rapid-Neo の意義
加勢田 馨 慶應義塾大学医学部外科学 (呼吸器)

WS1-3 ODxTT で Call されない minor EGFR variant についての単施設 418 例で
の検討
白石 直樹 近畿大学病院ゲノム医療センター

WS1-4 血中循環腫瘍 DNA (ctDNA) のメチル化解析による微小残存病変 (MRD)
検出の検討 : LC-SCRUM-Advantage/MRD
北川 真吾 日本医科大学付属病院

WS1-5 LTK 融合遺伝子を標的とした個別化治療の開発を目指した LTK 融合遺伝
子スクリーニング
泉 大樹 国立がん研究センター東病院呼吸器内科

WS1-6 がんゲノムプロファイリングにより同定された肺腺癌における
BRAF^{Thr599dup} 変異の機能の解明
渡邊 裕文 浜松医科大学第二内科 / 浜松医科大学腫瘍病理学講座

10:40~12:10 ワークショップ2
小細胞肺癌に対する治療戦略
座長 久保田 馨 (日本医科大学大学院医学研究科日本医
科大学呼吸ケアクリニック呼吸器内科学分野)
福田 実 (日本赤十字社長崎原爆諫早病院呼吸器
科)

WS2-1 小細胞肺癌における oligometastasis/oligoprogession の検討 (HOT
2301)
田中 寿志 弘前大学大学院医学研究科呼吸器内科学講座 / 北海道肺癌臨床
研究会

- WS2-2 進展型小細胞肺癌における ICI 併用化学療法の比較検討 (ATZ vs. DUR) :
RWD 費用対効果研究
角 俊行 函館五稜郭病院呼吸器内科
- WS2-3 未治療 ES-SCLC に対する CDDP+CPT-11+デュルバルマブ療法の多施設
第 II 相試験 (WJOG13520L, REBORN 試験)
清家 廉 広島市民病院呼吸器内科 / 西日本がん研究機構 (WJOG)
- WS2-4 Tarlatamab phase 2 trial in SCLC : Efficacy and safety analyzed by
[ENC] presence of brain metastasis
Hiroaki Akamatsu Wakayama Medical Univ.
- WS2-5 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対する IP 療法と EP 療法の第 3 相
[ENC] 試験 : JCOG1205/1206 最終解析
三浦 理 新潟県立がんセンター新潟病院内科
- WS2-6 進展型小細胞肺癌日本人患者に対するアテゾリズマブ+化学療法とペバシ
ズマブの併用 : BEAT-SC 試験
岡本 勇 九州大学病院呼吸器内科

12 : 20 ~ 13 : 10 ランチョンセミナー 3

座長 光富 徹哉 (和泉市立総合医療センター / 近畿大学
医学部)

LS3 Improving cure rates in early-stage NSCLC, current data and future perspectives

Jamie E. Chافت Thoracic Oncology Service, Department of Medicine,
Memorial Sloan Kettering Cancer Center

共催 : MSD 株式会社

14 : 00 ~ 14 : 30 教育講演 1

座長 杉尾 賢二 (大分大学)

EL1 切除可能な局所進行非小細胞肺癌の周術期治療のこれから

山口 正史 国立病院機構九州がんセンター呼吸器腫瘍科

14 : 30 ~ 15 : 00 教育講演 2

座長 秋葉 直志 (北柏リハビリ総合病院 / 衆議院医務室)

EL2 縮小手術の考え方と臨床応用, pit fall

清水 公裕 信州大学医学部外科学教室呼吸器外科学分野

15 : 00 ~ 15 : 30 教育講演 3

座長 呉屋 朝幸 (善仁会小山記念病院)

EL3 外科医の臨床能力と研究力の両立に向けた課題と解決策

工藤 勇人 東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野

15:30~16:00 教育講演 4
座長 滝口 裕一 (翠明会山王病院)

EL4 最新の分子標的治療 2024
池田 慧 神奈川県立循環器呼吸器病センター呼吸器内科

16:00~16:30 教育講演 5
座長 土田 敬明 (国立がん研究センター中央病院)

EL5 肺癌診療における気管支鏡検査 up-to-date
松元 祐司 国立がん研究センター中央病院内視鏡科 (呼吸器), 呼吸器内科

16:30~17:00 教育講演 6
座長 中西 洋一 (北九州市立病院機構)

EL6 ADC 製剤の有効性と副作用対策
葉 清隆 国立がん研究センター東病院呼吸器内科

18:30~19:20 イブニングセミナー 3
EGFR 遺伝子変異陽性肺癌の治療戦略~患者さんの最適治療を目指して~
座長 瀬戸 貴司 (独立行政法人国立病院機構九州がんセンター呼吸器腫瘍科)

ES3-1 原武 直紀 大分大学医学部呼吸器・乳腺外科学講座

ES3-2 秦 明登 神戸低侵襲がん医療センター呼吸器腫瘍内科

共催: 日本イーライリリー株式会社

第4会場 (パシフィコ横浜ノース 4階 G401+G402)

9:00~10:30 ワークショップ 3
ドライバー遺伝子陽性肺癌に対する治療戦略
座長 菅原 俊一 (仙台厚生病院呼吸器内科)
松本 慎吾 (国立がん研究センター東病院呼吸器内科)

WS3-1 Lorlatinib vs crizotinib in patients with advanced ALK+NSCLC: 5-year [ENC] results from the CROWN study

Yasushi Goto National Cancer Center Hospital, Tokyo, Japan

- WS3-2 J-ALEX 試験の血漿 cfDNA を用いたアレクチニブ耐性関連遺伝子異常の探索
坂口 裕之 金沢大学附属病院腫瘍内科
- WS3-3 Non-EML4-ALK 融合遺伝子陽性肺癌の臨床的特徴と ALK 阻害薬の治療効果
三角 明里 国立がん研究センター東病院呼吸器内科
- WS3-4 TRUST-II : Updated Efficacy and Safety of Talrectinib for ROS1+Non [ENC] – Small Cell Lung Cancer
Yuichiro Ohe National Cancer Center Hospital, Tokyo, Japan
- WS3-5 Zongertinib (BI 1810631) in Patients (pts) with HER2-Driven Tumors : Beamion LUNG-1 Phase (Ph) Ia/Ib
Noboru Yamamoto Department of Experimental Therapeutics, National Cancer Center Hospital, Tokyo
- WS3-6 Gumarontinib for NSCLC harboring MET exon 14 skipping (METex14) mutations : GLORY Japan subset
後藤 功一 国立がん研究センター東病院

10 : 40~12 : 10 ワークショップ 4

トランスレーショナル研究・基礎研究

座長 片山 量平 ((公財) がん研究会がん化学療法センター基礎研究部)

矢野 聖二 (金沢大学医薬保健研究域医学系呼吸器内科学)

- WS4-1 マルチオミックス解析による EGFR 遺伝子変異陽性肺腺癌における EGFR 発現の意義の検討
虎澤 匡洋 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科 / 順天堂大学大学院医学系研究科呼吸器内科学講座 / 国立がん研究センター研究所ゲノム生物学分野
- WS4-2 超高感度 ctDNA アッセイ開発の現状と肺癌臨床での応用に向けて
唐崎 隆弘 虎の門病院呼吸器センター外科 / フランシスクリック研究所 / ユニバーシティカレッジロンドン
- WS4-3 Fibrocyte 分化制御による免疫排除克服と新規複合がん免疫療法への展開
三橋 惇志 徳島大学大学院医歯薬学研究部呼吸器・膠原病内科学分野
- WS4-4 進行非小細胞肺癌のイピリムマブ+ニボルマブ治療における腸内細菌叢の役割 : 多施設共同前向き観察研究
片山 勇輝 京都市立医科大学大学院医学研究科
- WS4-5 空間トランスクリプトーム解析に基づく間質性肺炎合併肺腺癌の発生機構の解明
望月 晶史 国立がん研究センター研究所ゲノム生物学研究分野 / 東京医科歯科大学呼吸器内科

WS4-6 前向き大規模遺伝子スクリーニングに基づいた小細胞肺癌の新たな遺伝子分類

梅村 茂樹 国立がん研究センター東病院呼吸器内科

12:20~13:10 ランチョンセミナー4
肺癌診療ガイドライン2024年版を活かすには？
座長 高橋 利明 (静岡県立静岡がんセンター呼吸器内科)

LS4-1 ドライバー遺伝子変異陰性編
宮内 栄作 東北大学病院呼吸器内科

LS4-2 ドライバー遺伝子変異陽性編
吉岡 弘鎮 関西医科大学呼吸器腫瘍内科学講座
共催：日本イーライリリー株式会社

14:00~15:30 ワークショップ5
早期肺癌に対する外科治療
座長 鈴木 健司 (順天堂大学附属順天堂医院呼吸器外科)
渡辺 俊一 (国立がん研究センター中央病院呼吸器外科)

WS5-1 末梢小型非小細胞肺癌に対する区域切除時の至適リンパ節郭清範囲—
JCOG0802/WJOG4607L 副次的解析—
馬庭 知弘 大阪国際がんセンター呼吸器外科

WS5-2 早期非小細胞肺癌における術後再発及び二次肺癌の発生時期とリスク因子
の検討 二施設共同後ろ向き観察研究
早坂 一希 静岡県立静岡がんセンター

WS5-3 cIA 期非小細胞肺癌に対する肺部分切除術の多施設前向き観察研究 (ILO
1502)
高橋 伸政 埼玉県立循環器・呼吸器病センター

WS5-4 中枢発生肺癌に対する区域切除適応拡大は可能か？発生部位からみた検討
田根 慎也 神戸大学大学院医学研究科外科学講座呼吸器外科学分野

WS5-5 中枢型病変全径2cm以下かつ充実成分優位な早期非小細胞肺癌に対する
区域切除の妥当性
坪川 典史 広島大学腫瘍外科

WS5-6 臨床病期IA肺癌に対する区域切除・肺葉切除が術後の免疫栄養状態に与
える影響の経時的解析
岡田 悟 京都府立医科大学

- 15:40~17:10 学術委員会企画シンポジウム 1
 肺癌の新規治療方法 期待される新薬・医療機器
 座長 山本 信之 (和歌山県立医科大学内科学第三講座
 (呼吸器内科・腫瘍内科))
 林 秀敏 (近畿大学医学部内科学腫瘍内科)

学S1-1 ADC

山田 忠明 京都府立医科大学大学院呼吸器内科学

学S1-2 二重特異性 T 細胞誘導抗体による新たな治療戦略:小細胞肺癌における治療の進展

吉田 達哉 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科/先端医療科

学S1-3 KRAS 阻害薬の現状と期待される新薬の臨床開発

村上 晴泰 静岡県立静岡がんセンター呼吸器内科

学S1-4 TTFields (腫瘍治療電場療法)

林 秀敏 近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門

第 5 会場 (パシフィコ横浜ノース 4 階 G403)

- 9:00~10:30 ワークショップ 6
 胸膜中皮腫の治療
 座長 青江 啓介 (国立病院機構山口宇部医療センター腫瘍内科)
 大久保憲一 (東京科学大学呼吸器外科学)

WS6-1 胸膜中皮腫に対する胸膜切除/肺剥皮術 294 例の周術期成績

中村 晃史 兵庫医科大学呼吸器外科

WS6-2 MARS2 試験の結果をうけて考える, 本邦における外科治療の立ち位置

橋本 昌樹 兵庫医科大学呼吸器外科/兵庫医科大学胸部腫瘍科

WS6-3 悪性胸膜中皮腫に対する手術治療の検証

宮田 義浩 広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科

WS6-4 悪性胸膜中皮腫に対する免疫治療後の Salvage 手術の検討

吉松 克真 産業医科大学

WS6-5 BAP1 消失型の悪性胸膜中皮腫と免疫治療奏功の関連性

今瀬 玲菜 東京医科歯科大学病院呼吸器内科

WS6-6 進行悪性胸膜中皮腫を対象とした PFS の OS に対するサロガシーの Trial level での検討

若林 将史 国立がん研究センター研究支援センター生物統計部

11:10~12:10 会長企画
座長 瀬戸 貴司 (九州がんセンター呼吸器腫瘍科)

CP Making an effective academic presentation
Tony S. K. Mok The Chinese University of Hong Kong

12:20~13:10 ランチョンセミナー 5
座長 大江裕一郎 (国立がん研究センター中央病院呼吸器内科)

LS5 遺伝子変異検査で見過ごされてきたもの~検査の品質保証(QA)とヒューマンファクター~
萩原 弘一 自治医科大学
共催: 栄研化学株式会社

14:00~14:50 スイーツセミナー
座長 前門戸 任 (自治医科大学内科学講座呼吸器内科学部門)

SW 疫学・臨床データから考える、がん悪液質とその治療戦略
宿谷 威仁 順天堂大学大学院医学研究科呼吸器内科学
共催: 小野薬品工業株式会社

15:00~16:30 スポンサーディンポジウム 1
進展型小細胞肺癌の治療戦略
座長 加藤 晃史 (神奈川県立がんセンター呼吸器内科)

SDS1-1 SCLC 治療戦略~明らかになった日本人の長期生存~
藤本 大智 兵庫医科大学病院呼吸器内科

SDS1-2 統計家と読み解く小細胞肺癌の長期データ~IMpower133 & IMbrella A~
室谷 健太 久留米大学バイオ統計センター久留米大学医学部医療検査学科
共催: 中外製薬株式会社

18 : 30 ~ 19 : 20 **イブニングセミナー 4**
鑑別方法と治療介入タイミングをマスターする！
抗 CTLA-4 抗体を上手に使うための imAE マネジ
メント
 座長 **笠原 寿郎** (日本医科大学付属病院がん診療セン
 ター/化学療法科)

ES4-1 **重症化させない imAE マネジメント～imAE 治療医の視点から**
武田 孝一 がん研究会有明病院感染症科/腫瘍リウマチ膠原病科
ディスカッション CASE から学ぶ 心筋炎・CRS マネジメント
 ES4-2 **使ってわかった POSEIDON～呼吸器内科の視点から**
大熊 裕介 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科
 共催：アストラゼネカ株式会社

第 6 会場 (パシフィコ横浜ノース 4 階 G404)

15 : 50 ~ 17 : 20 **SCIENTIFIC SESSION**
Thymoma Innovations - ITMIG/JLCS joint session
 Chairs **Meinoshin Okumura** (National Hospital
 Organization Osaka
 Toneyama, Medical Center,
 Osaka, Japan)
Joshua Sonett (Columbia University/New York-
 Presbyterian Hospital, New York,
 USA)

A Tribute to the Work of Masaoka

Yoshitaka Fujii Professor Emeritus, Nagoya City University, Japan
Innovations in Surgery : Uniportal DaVinci Single Port Subxiphoid
Thymectomy

Yasushi Hoshikawa Fujita Health University, Nagoya, Aichi, Japan
Innovations in Medical Oncology : New Therapies and Pre-Clinical
Strategies?

Meredith McAdams National Cancer Institute, NIH, Bethesda, MD, USA
Innovations in Radiation Therapy : Proton Therapy

Hideyuki Harada Shizuoka Cancer Center, Shizuoka, Japan
Innovations in Pathology : Artificial Intelligence

Jan von der Thüsen Erasmus MC, Rotterdam, The Netherlands

Q & A : Thymoma Innovations All Lecturers

第7会場 (パシフィコ横浜ノース 3階 G314+G315)

9:00~10:10 一般演題 (ビデオ) 1
拡大手術・サルベージ手術
座長 吉野 一郎 (国際医療福祉大学成田病院)
岡田 克典 (東北大学加齢医学研究所呼吸器外科学分野)

- V1-1 化学療法中に器質化肺炎を併発した肺扁平上皮癌に対するサルベージ手術の1例
北尾 文 八尾市立病院呼吸器外科
- V1-2 肺門リンパ節転移主気管支浸潤をきたした末梢型肺癌に対する導入化学免疫療法後の右スリーブ上葉切除術
原田 匡彦 日本医科大学多摩永山病院呼吸器外科
- V1-3 SVC 浸潤が疑われた右上葉肺癌に対して、術前化学放射線療法後に Hemi-clamshell 開胸により完全切除した1例
並木 賢二 岐阜大学医学部附属病院呼吸器センター呼吸器外科
- V1-4 気管支内再発に対する管状切除の1例
渡邊 元嗣 NHO 岩国医療センター胸部外科
- V1-5 人工気胸を用いた胸腔鏡手術に続けて前側方切開を用いてアプローチした縦隔腫瘍手術の工夫
北原 直人 大阪はびきの医療センター呼吸器外科
- V1-6 プラズマを用いた肺気腫合併胸膜中皮腫に対する胸膜全摘/肺剥皮術の1例
坂口 浩三 埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科
- V1-7 左上下葉間に存在した肺扁平上皮癌に対して、術式の選択に苦慮し胸腔鏡下左舌区+下葉切除を行った一例
尾立 西市 宮崎県立宮崎病院呼吸器外科

10:20~11:30 一般演題 (ビデオ) 2
ロボット手術・胸腔鏡手術
座長 眞庭 謙昌 (神戸大学大学院医学研究科外科学講座呼吸器外科学分野)
岩崎 正之 (東海大学医学部医学科外科学系呼吸器外科学)

- V2-1 Port hopping により fissureless 法の実施が可能であった対面視野下ロボット支援下左肺下葉切除の1施行例
伊藤 謙作 大分赤十字病院呼吸器外科
- V2-2 巨大嚢胞性縦隔腫瘍に対するロボット支援手術の工夫
平塚 昌文 佐賀大学医学部附属病院胸部・心臓血管外科

- V2-3 呼吸器外科領域における国産ロボットシステム「Hinotori」の使用経験
須田 隆 藤田医科大学岡崎医療センター
- V2-4 前方視野法によるロボット支援下肺区域切除術の初期成績
田川 哲三 九州医療センター呼吸器外科
- V2-5 右肺中葉を原発とする大細胞癌に対し、INTACT 法での上中葉切除+肺動脈形成にて切除した 1 例
田中 伸佳 石川県立中央病院呼吸器外科
- V2-6 下副葉間裂が存在する右下葉肺癌に対し ICG により切離ラインの修正を要した肺葉切除術
常塚 宣男 社会医療法人三栄会ツカザキ病院呼吸器外科
- V2-7 胸腔鏡下左心耳閉鎖術後の左上葉肺癌に対し、3-port 完全鏡視下に左上区域切除術を施行した 1 例
堀内 翔 新東京病院呼吸器外科

12:20~13:10 ランチョンセミナー 6
未来を拓く肺癌治療の最前線~最新の話題と次への一歩~
座長 岡本 勇 (九州大学大学院医学研究院呼吸器内科学分野)

- LS6-1 ドライバー遺伝子陽性肺癌 (ALK/ROS1/BRAF/MET) の最新の話題
善家 義貴 国立がん研究センター東病院呼吸器内科
- LS6-2 ドライバー遺伝子陽性肺癌治療 次への一歩~単剤療法か、併用療法か~
鉦持 広知 静岡県立静岡がんセンター呼吸器内科
共催: 中外製薬株式会社/ノバルティス ファーマ株式会社
-

14:00~15:30 ワークショップ 7
非小細胞肺癌の治療
座長 塩山 善之 (九州国際重粒子線がん治療センター)
松尾 幸憲 (近畿大学放射線医学教室)

- WS7-1 演題取下げ
- WS7-2 stage II-III 期 NSCLC に対する術前治療としての放射線化学療法と CheckMate816 レジメンの比較
竹中 賢 産業医科大学第 2 外科
- WS7-3 全身療法中に oligoprogression/oligorecurrence を認めた非小細胞肺癌症例の検討
森永 大亮 北海道大学大学院医学研究院呼吸器内科学教室
- WS7-4 EGFR 変異陽性肺腺癌における III 期相当局所再発に対する治療選択の検討 (CReGYT-01 EGFR study)
早川 貴光 浜松医科大学外科学第一講座/CReGYT-01 EGFR study 研究グループ

WS7-5 高齢切除不能 III 期 NSCLC に対する化学放射線療法のランダム化第 III 相 [ENC] 試験：JCOG1914

泉 大樹 国立がん研究センター東病院/JCOG 肺がん内科グループ

WS7-6 免疫チェックポイント阻害薬単剤療法後の放射線療法が非小細胞肺癌患者の生存期間に与える影響

濱田 遼 静岡県立静岡がんセンター呼吸器内科

15：40～17：10 ワークショップ 8

画像診断・気管支鏡における新技術

座長 品川 尚文 (KKR 札幌医療センター呼吸器内科)

遠藤 正浩 (静岡県立静岡がんセンター画像診断科)

WS8-1 深層学習技術により術前 CT 情報と術中胸腔鏡画像を統合した臨床病期 I 期肺癌における低悪性度病変予測

石川 祐也 東京医科歯科大学呼吸器外科

WS8-2 LASSO による機械学習を用いた肺癌術後予後予測モデルの相互検証

木下 郁彦 九州大学病院呼吸器外科

WS8-3 EBUS-TBNA に鉗子生検を追加したことによる NGS への影響

佐藤 賢弥 国立がん研究センター中央病院内視鏡科 (呼吸器)

WS8-4 XR 技術を用いた気管支鏡検査支援

岡地祥太郎 藤田医科大学呼吸器内科/名古屋大学大学院医学系研究科メディカル xR センター

WS8-5 医工連携が創り出す末梢気道病変へのアプローチの新技術開発～肺胞レベルの観察, 生検, そして治療へ～

木下 智成 東京慈恵会医科大学医学部呼吸器外科

WS8-6 小型肺癌に対する光線力学的治療 (PDT) の医師主導治験を終えて

白田 実男 日本医科大学大学院医学研究科呼吸器外科学分野

18：30～19：20 イブニングセミナー 5

心配を安心に！ SuReFlinD[®] (シュアファインド[®]) を用いた最適な肺切除ラインの決定

座長 佐藤 寿彦 (福岡大学医学部外科学講座呼吸器乳腺内分泌小児外科)

ES5-1 中島 崇裕 獨協医科大学呼吸器外科学

ES5-2 松本桂太郎 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科腫瘍外科学分野

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

第 8 会場 (パシフィコ横浜ノース 3 階 G316+G317)

- 9:00~10:00 一般演題 (口演) 1
縮小手術
座長 吉田 幸弘 (国立がん研究センター中央病院呼吸器外科)
土田 正則 (新潟大学大学院医歯学総合研究科呼吸循環外科学分野)

- O1-1 c-stageIA 末梢小型非小細胞肺癌に対する縮小手術における術後再発因子の検討
畑 敦 千葉県がんセンター呼吸器外科
- O1-2 pStageIA 期非小細胞肺癌の術後再発の検討
上田 翔 筑波大学附属病院呼吸器外科
- O1-3 当院における肺癌に対する区域切除術の治療成績—アプローチ別の検討—
立松 勉 名古屋市立大学大学院医学研究科呼吸器・外科
- O1-4 2cm 以下、 $0.5 \leq \text{CTR} \leq 1.0$ の末梢小型肺癌に対する術式の違いによる予後の検討
松原 泰輔 国立がん研究センター東病院呼吸器外科
- O1-5 ICG-VAL-MAP を利用した肺区域切除のマージン確保の実際
荒木 恒太 公立学校共済組合中国中央病院呼吸器外科
- O1-6 自動縫合器による肺切離面の真の断端とは
藤田 敦 新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院呼吸器外科

- 10:00~11:00 一般演題 (口演) 2
早期肺癌・小型肺癌
座長 中山 治彦 (神奈川県予防医学協会)
高尾 仁二 (三重大学大学院医学系研究科胸部心臓血管外科学)

- O2-1 Pure solid を呈する pStageI 肺腺癌の予後層別化
河北 直也 徳島大学大学院胸部・内分泌・腫瘍外科学
- O2-2 部分充実型陰影を呈する cN0, pN1-2 の原発性肺癌の検討
牧 佑歩 広島市立広島市民病院呼吸器外科
- O2-3 Pure solid 非小細胞肺癌部分切除例の再発予測因子の検討
稲岡 宏幸 和泉市立総合医療センター呼吸器外科
- O2-4 臨床病期 IA 期肺癌における Occult N1 症例の検討—末梢型病変の位置づけを再考する—
佐藤征二郎 長岡赤十字病院呼吸器外科
- O2-5 病理学的に縦隔リンパ節転移を認めた cN0 小型肺癌の検討
西川 悟司 金沢大学呼吸器外科

O2-6 小型末梢肺癌に対する区域切除でのリンパ節郭清の意義とは？
吉峯 宗大 公益財団法人がん研究会有明病院呼吸器センター外科

11：00～12：00 一般演題（口演）3
ロボット手術・単孔式手術
座長 松本 勲（金沢大学呼吸器外科）
井上 匡美（京都府立医科大学呼吸器外科学）

O3-1 完全胸腔鏡下肺葉切除術とロボット支援胸腔鏡下肺葉切除術の導入期から現在までの短期治療成績の比較

竹中 朋祐 九州大学病院呼吸器外科

O3-2 当院の肺癌に対するロボット支援下手術初期 50 例の手術成績

上野 剛 国立病院機構四国がんセンター

O3-3 手術支援ロボット Soroa を用いた縦隔腫瘍手術の検討

平田 朋久 福岡大学病院呼吸器乳腺内分泌小児外科

O3-4 演題取下げ

O3-5 RATS 肺複雑区域切除における体型別ステイプラ選択と周術期成績

小林 正嗣 倉敷中央病院呼吸器外科

O3-6 単孔式肺瘻手術におけるより良好な視野を得るための工夫

大塩 恭彦 滋賀医科大学外科学講座（呼吸器外科）

12：20～13：10 ランチョンセミナー7
RWD から考える肺癌個別化医療の現状と課題
座長 三浦 理（新潟県立がんセンター新潟病院内科）

LS7-1 非小細胞肺癌における遺伝子検査～CDx の現状と課題～

阪本 智宏 鳥取大学医学部附属病院呼吸器内科・膠原病内科

LS7-2 肺癌診療における CGP 検査の立ち位置

高濱 隆幸 近畿大学医学部腫瘍内科/近畿大学病院ゲノム医療センター

共催：武田薬品工業株式会社 日本オンコロジー事業部 メディカルアフェアーズ部

14：50～16：30 JLCS-IASLC Joint Symposium
座長 Karen Kelly（International Association for the Study of Lung Cancer）
Norihiro Ikeda（The Japan Lung Cancer Society）

JS-1 The United States Perspective on the Diagnosis and Treatment of Early-Stage Lung Cancer

Karen Kelly International Association for the Study of Lung Cancer

JS-2 Diagnosis and treatment of early-stage non-small cell lung cancer in Belgium (EU)

Paul E. Van Schil Antwerp University Hospital

- JS-3 The bispecific antibodies in lung cancer
Caicun Zhou Shanghai East Hospital (East Hospital Affiliated to Tongji University)
- JS-4 Diagnosis and treatment of early-stage non-small cell lung cancer in South Korea
Seong Yong Park Department of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Samsung Medical Center, Seoul, Korea
- JS-5 Diagnosis and treatment of early-stage non-small cell lung cancer in Japan
Hidehito Horinouchi Department of Thoracic Oncology, National Cancer Center Hospital

16 : 40 ~ 17 : 10 肺癌登録事業報告
座長 豊岡 伸一 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器・乳腺内分泌外科学)

登録 肺癌登録事業報告 2024 年
渡辺 俊一 全国肺癌登録合同委員会 / 国立がん研究センター中央病院呼吸器外科

18 : 30 ~ 19 : 20 イブニングセミナー 6
座長 吉田 達哉 (国立がん研究センター中央病院呼吸器内科)

ES6 ADVANCES IN THE TREATMENT OF HER2 MUTATION-POSITIVE NSCLC
LUIS PAZ ARES Head of Oncology Department Hospital 12 de Octubre, Madrid
共催：第一三共株式会社

第 9 会場 (パシフィコ横浜ノース 4 階 G412+G413)

9 : 00 ~ 10 : 00 一般演題 (口演) 4
局所進行非小細胞肺癌 1
座長 石倉 聡 (聖路加国際病院放射線腫瘍科)
辻野佳世子 (兵庫県立がんセンター放射線治療科)

O4-1 切除不能 III 期 EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対する同時化学放射線療法後の Durvalumab の有効性 (NEJ063)
三浦 雄 埼玉医科大学国際医療センター

- O4-2 局所進行非小細胞肺癌に対する PACIFIC regimen 適用例における治療成績と予後因子の解析
馬屋原 博 神戸低侵襲がん医療センター放射線治療科
- O4-3 EGFR 遺伝子変異陽性 NSCLC 術後の局所再発における化学放射線療法後デュルバルマブ維持療法の有効性の検討
福井 崇文 NEJ056 試験グループ
- O4-4 局所進行非小細胞肺癌に対するデュルバルマブ療法における血清エクソソームを用いた予後不良因子の同定
内海 裕文 東京慈恵会医科大学附属病院呼吸器内科
- O4-5 切除不能 III 期非小細胞肺癌に対する化学放射線療法後 Durvalumab のバイオマーカー研究；中間解析
東 公一 久留米大学病院呼吸器内科
- O4-6 局所進行非小細胞肺癌におけるデュルバルマブ治療中の Grade \geq 2 肺臓炎後、その治療再開に関する臨床的評価
垣内 洋祐 独立行政法人地域医療機能推進機構人吉医療センター呼吸器内科

10：00～11：00 一般演題（口演） 5

局所進行非小細胞肺癌 2

- 座長 野中 哲生（日本赤十字社医療センター放射線腫瘍科）
大熊 加恵（国立がん研究センター中央病院放射線治療科）

- O5-1 局所進行非小細胞肺癌の同時化学放射線療法における CDDP と weekly CBDCA レジメンの比較検討
高尾 俊 広島市立広島市民病院呼吸器内科
- O5-2 当院における非小細胞肺癌に対する同時化学放射線療法の長期成績
遠田 晶生 竹田総合病院呼吸器外科
- O5-3 デュルバルマブ発売前の肺がん根治的 CRT 後の長期生存者の解析
伊藤 仁 京都桂病院放射線治療科
- O5-4 JIDB データを用いた局所進行非小細胞肺癌に対する根治的放射線併用療法における効果予測因子の解析
小澤 雄一 浜松医療センター腫瘍内科／浜松医療センター呼吸器内科
- O5-5 進行非小細胞肺癌患者に対する免疫療法+化学療法と放射線照射との併用療法の第 2 相試験
牧口 友紀 弘前大学大学院医学研究科呼吸器内科学講座
- O5-6 PD-L1 高発現局所進行非小細胞肺癌への放射線なしの免疫+化学療法：2 相試験 WJOG11819L
小暮 啓人 NHO 名古屋医療センター呼吸器内科

11:00~12:00 一般演題 (口演) 6

局所進行非小細胞肺癌 3

座長 伊藤 宏之 (神奈川県立がんセンター呼吸器外科)

澁谷 景子 (大阪公立大学大学院医学研究科放射線腫瘍学)

- O6-1 多施設の外科治療成績からみた cT4 肺癌の実際：三重呼吸器外科関連データベース (MiTSD) による多施設共同研究
川口 瑛久 三重中央医療センター呼吸器外科
- O6-2 腫瘍浸潤径 7cm 超の T4 肺癌切除例の検討
懸川 誠一 金沢大学呼吸器外科
- O6-3 肋間神経による横隔神経再建が術後横隔膜機能に与える影響について
伊坂 哲哉 神奈川県立がんセンター呼吸器外科
- O6-4 局所進行非小細胞肺癌に対する重粒子線単独療法の成績と課題
青木 秀梨 量子科学技術研究開発機構 QST 病院
- O6-5 切除不能 III 期非小細胞肺癌に対する CDDP/S-1/炭素イオン線同時併用療法の第 1 相試験
三浦 陽介 群馬大学医学部附属病院呼吸器・アレルギー内科
- O6-6 JROSG23-3 局所進行肺癌に対する根治的放射線治療の実態調査
高橋 重雄 香川大学

12:20~13:10 ランチョンセミナー 8

座長 渡辺 俊一 (国立がん研究センター中央病院)

LS8 薬物療法新時代における低侵襲手術の実際

文 敏景 がん研有明病院

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

14:00~15:00 一般演題 (口演) 7

サルベージ治療

座長 中原 善朗 (北里大学病院呼吸器内科)

嶋田 善久 (東京医科大学呼吸器甲状腺外科)

- O7-1 病理病期 II-III 期非小細胞肺癌における組織型別脳転移再発の特徴とその臨床的意義
工藤 勇人 東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野
- O7-2 当院における原発性肺癌サルベージ手術の検討
石橋 洋則 東京医科歯科大学呼吸器外科
- O7-3 EGFR-TKI 治療の変遷から考察する salvage surgery の適応とその治療効果
中込 貴博 山梨県立中央病院肺がん・呼吸器病センター

- 07-4 肺癌に対する TKI および免疫治療後の救済手術の経験
森 将鷹 産業医科大学第2外科学
- 07-5 肺切除歴のある redo 手術における後方視的検討
森下 敦司 徳島大学大学院胸部・内分泌・腫瘍外科学
- 07-6 肺癌再手術症例の臨床病理学的解析と外科治療の意義
松井由紀子 千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学

15 : 00 ~ 16 : 00 一般演題 (口演) 8

合併症を有する肺癌治療

座長 須田 健一 (近畿大学医学部外科学教室呼吸器外科
部門)

服部 登 (広島大学大学院医系科学研究科分子内
科学)

- 08-1 肺気腫を合併する非小細胞肺癌に対する術前3剤配合剤吸入の有用性
鍵本 篤志 NHO 呉医療センター
- 08-2 間質性肺炎合併肺癌術後の片側上肺野線維化の発症頻度及びリスク因子に
関する検討
西村 匡司 神奈川県立循環器呼吸器病センター呼吸器内科/横浜市立大学
大学院医学研究科呼吸器病学
- 08-3 外科治療を施行した間質性肺炎合併肺癌の肺癌発生部位による検討
長谷部利毅 国立病院機構西新潟中央病院呼吸器外科
- 08-4 肺癌手術症例における bendpnea 試験と1分間リフティング試験による
clinical frailty 評価
澤端 章好 川西市立総合医療センター
- 08-5 臨床病期 IA 期非小細胞肺癌ハイリスク症例に対する肺切除の予後因子に
ついての検討
仲田 健男 東京慈恵会医科大学附属病院呼吸器外科
- 08-6 肺癌の周術期を対象とした人参養栄湯の並行群間比較試験
光井 卓 神戸大学医学部付属病院呼吸器外科

16 : 00 ~ 17 : 00 一般演題 (口演) 9

術後予後因子

座長 伊豫田 明 (東邦大学医学部外科学講座呼吸器外科
学分野)

岡本 龍郎 (国立病院機構別府医療センター呼吸器
外科)

- 09-1 非小細胞肺癌切除症例における CALLY index についての検討
溝田 和弘 九州大学病院呼吸器外科
- 09-2 肺癌術後における予後栄養指数の変動に関する解析 予後予測バイオマー
カーとしての可能性
須山 祐 東京慈恵会医科大学附属病院外科学講座呼吸器外科

- O9-3 肺葉切除耐術である早期肺癌患者における術後栄養状態低下が予後に与える影響
網岡 潤 広島大学腫瘍外科
- O9-4 原発性肺癌患者の術前評価における PMI の有用性について
壽美 友里 東京医科歯科大学病院呼吸器外科
- O9-5 肺切除術式による骨格筋指数推移の検討
大久保 祐 慶應義塾大学医学部外科学（呼吸器）
- O9-6 術前 CT における術側肺動脈径と予後との関係性
土田 舜太 国立がん研究センター東病院呼吸器外科

第 10 会場（パシフィコ横浜ノース 4 階 G414+G415）

- 9:00~10:00 一般演題（口演）10
高齢者の肺癌治療 1
座長 関根 克敏（さいたま市立病院腫瘍センター）
澤田 昌浩（岐阜赤十字病院呼吸器内科）

- O10-1 大阪府がん登録レジストリーデータベースを用いた超高齢者における治療の実態
田中 庸弘 大阪国際がんセンター
- O10-2 高齢者機能評価と生存期間および薬物療法における有害事象の予測能に関する検討：ENSURE-GA study データより
[ENC] 守田 亮 秋田厚生医療センター呼吸器内科
- O10-3 高齢肺癌患者における高齢者機能評価（Geriatric Assessments）と有害事象発生の関係
長山あゆみ 国立病院機構沖縄病院
- O10-4 高齢者への根治的同時化学放射線療法とデュルバルマブによる地固め療法の検討
井上 拓弥 神戸市立西神戸医療センター
- O10-5 栄養指標や肺年齢を含めた術前因子による高齢者肺癌外科切除例の術後合併症発生と予後予測の検討
松井 優紀 国立病院機構大阪医療センター呼吸器外科
- O10-6 80 歳以上の高齢者の I 期肺癌に対する重粒子線治療
福西かおり 九州国際重粒子線がん治療センター放射線科

10:00~11:00 一般演題 (口演) 11

高齢者の肺癌治療 2

座長 岡本 浩明 (横浜市立市民病院呼吸器内科・腫瘍内科)

佐々木信一 (順天堂大学医学部附属浦安病院呼吸器内科)

O11-1 当院における高齢進行非小細胞肺癌患者の機能評価と治療選択・経過の検討

岡本真理子 神戸大学医学部附属病院呼吸器内科

O11-2 80歳以上の超高齢非小細胞肺癌患者における定位放射線治療の成績

吉田 匡宏 東邦大学医療センター大橋病院放射線科

O11-3 当院における高齢者非小細胞肺癌の薬物治療の検討

峯 慧輔 長崎県島原病院呼吸器内科

O11-4 当院における75歳以上の非扁平上皮癌に対しての複合免疫療法の検討

野口 進 滋賀県立総合病院呼吸器内科

O11-5 75歳以上に対する根治的同時化学放射線療法とデュルバルマブによる地固め療法の検討

永田裕太郎 関西医科大学附属病院呼吸器腫瘍内科学講座

O11-6 高齢者に対する隔週CBDCA+nabPTXによるCRT, Durvalumab地固め療法の検討

布村 恭仁 弘前大学医学部附属病院呼吸器内科, 感染症科

12:20~13:10 ランチョンセミナー 9

座長 岡田 守人 (広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科)

LS9 外科医が目指すもの~肺がんに克つ!! 新たな治療戦略~

青景 圭樹 国立がん研究センター東病院呼吸器外科

共催: プリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/小野薬品工業株式会社

14:00~15:00 一般演題 (口演) 12

周術期治療 (ICI, 化学療法)

座長 朝倉 啓介 (慶應義塾大学医学部外科学 (呼吸器))

岸 一馬 (東邦大学医療センター大森病院呼吸器内科)

O12-1 術前化学免疫療法導入後の臨床病期 II-III 期非小細胞肺癌における周術期治療の実態と課題

野村幸太郎 国立がん研究センター東病院呼吸器外科

- O12-2 Sub-lobar Resection vs Lobectomy after Neoadjuvant
Immunochemotherapy for Non-small Cell Lung Cancer
Deng Hongsheng Department of Thoracic Surgery and Oncology, the First
Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University
- O12-3 IIIA 期肺癌に対する周術期治療の問題点と CM816 レジメンの適応を考
える
水野 鉄也 名古屋大学呼吸器外科
- O12-4 Treatment patterns and outcomes in patients with resectable early-stage
NSCLC in Japan
伊藤健太郎 松阪市民病院呼吸器内科
- O12-5 cN2 非扁平上皮非小細胞肺癌に対する個別化導入療法後の手術のラン
ダム化第 II 相試験の 5 年生存割合
鈴木 秀海 千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学
- O12-6 非小細胞肺癌に対する導入治療後手術における術後補助化学療法の有効性
の検討
井上 尚 獨協医科大学呼吸器外科／獨協医科大学病院総合がん診療セン
ター

15 : 00 ~ 16 : 00 一般演題 (口演) 13
周術期治療 (EGFR)

座長 中村 廣繁 (松江赤十字病院呼吸器外科)
三浦 理 (新潟県立がんセンター新潟病院内科 :
呼吸器)

- O13-1 完全切除 EGFR 陽性 NSCLC に対するプラチナ併用+Atezo 術後療法の第
2 相試験 (WJOG11719L) : IMPACT 試験の統合解析
柴木 亮太 和歌山県立医科大学
- O13-2 MRD analysis from ADAURA trial of adjuvant osimertinib in resected
[ENC] EGFRm stage IB-III A NSCLC
Masahiro Tsuboi Department of Thoracic Surgery and Oncology, National
Cancer Center Hospital East, Kashiwa, Japan
- O13-3 EGFR 変異陽性 cN2 非小細胞肺癌に対するエルロチニブ導入療法後の手
術の多施設共同第 II 相試験
黒田 耕志 産業医科大学医学部・大学院第 2 外科学 (呼吸器・乳腺)
- O13-4 EGFR 遺伝子変異陽性肺腺癌に対する遺伝子変異別のプラチナ製剤術後補
助化学療法の有効性
小野寺 賢 東北大学加齢医学研究所呼吸器外科学分野
- O13-5 完全切除を行った同一肺葉内転移を伴う Stagell 期原発性肺腺癌に対する
術後補助化学療法の有用性
鈴木あゆみ がん研有明病院呼吸器センター外科
- O13-6 Pre-ADURA 時代の RWD からみる pStage II/III 期 EGFR-mutant 肺癌の
術後経過
川原 光恵 がん研究会 有明病院呼吸器センター外科

16:00~17:00 一般演題 (口演) 14

脳転移の治療

座長 二瓶 圭二 (大阪医科薬科大学放射線腫瘍学教室)

大西 洋 (山梨大学医学部放射線医学講座)

O14-1 小細胞肺癌 (SCLC) 脳転移に対する定位的放射線 (SRS) : 新たな grading system

山本 昌昭 南東北病院脳神経外科

O14-2 肺腺癌脳転移に対するガンマナイフ治療の治療成績の変遷と DS-GPA の検証

青柳 京子 千葉県循環器病センターガンマナイフ治療部

O14-3 11 個以上の肺癌脳転移のガンマナイフ治療後の生存期間の評価

中崎 清之 脳神経センター大田記念病院脳神経外科

O14-4 NSCLC からの多発脳転移に対する VMAT による single isocenter stereotactic irradiation の長期治療成績

宇藤 恵 京都大学大学院医学研究科放射線腫瘍学・画像応用治療学

O14-5 JLGK0901 研究仮説は現在も真実か? 肺癌脳転移患者における検討

芹澤 徹 築地神経科クリニック東京ガンマユニットセンター/昭和大学医学部放射線医学講座放射線治療学部門

O14-6 肺癌脳転移に対する定位放射線治療の適応拡大について: JLGK0901 適応基準を用いた症例比較検討

川邊 拓也 洛西シミズ病院脳神経外科

18:30~19:20 イブニングセミナー7

肺癌治療における薬物療法と支持療法のポイント

座長 山本 信之 (和歌山県立医科大学呼吸器内科・腫瘍内科)

ES7-1 肺癌薬物療法における細胞傷害性抗癌剤の役割

堀之内秀仁 国立がん研究センター中央病院呼吸器内科

ES7-2 肺癌薬物療法における実践的支持療法を考える

三森 友靖 順天堂大学大学院医学研究科呼吸器内科学

共催: 大鵬薬品工業株式会社

ポスター会場 (パシフィコ横浜ノース 1階 G1~6)

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 1

肺多形癌 1

座長 吉岡 洋 (日本赤十字社愛知医療センター名古屋
第二病院呼吸器外科)

- P1-1 多形癌の臨床病理学的特徴と予後～静岡県統一肺癌データベース事業～
松林 勇汰 磐田市立総合病院呼吸器乳腺外科
- P1-2 肺癌肉腫に対する切除症例の検討
清水 大貴 千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学
- P1-3 若年者局所進行肺癌肉腫の 1 治験例
遠藤 克彦 名古屋記念病院外科
- P1-4 術前気管支鏡下生検で腺癌と診断された非喫煙者肺多形癌の 1 切除例
小島 勝雄 唐津赤十字病院呼吸器外科
- P1-5 無再発長期生存が得られた急速増大肺多形癌の 1 切除例
片山 達也 県立広島病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 3

合併症を有する肺癌 1

座長 児島 章 (富士市立中央病院呼吸器内科)

- P3-1 当院における肺がんに合併した閉塞性肺炎の転帰
高橋 孝輔 安城更生病院呼吸器内科
- P3-2 細菌性閉塞性肺炎を併発した左上葉肺癌の一切除例
三竹海可子 静岡赤十字病院呼吸器外科
- P3-3 肺 M. avium complex (MAC) 症合併肺癌の臨床
中村 澄江 国立病院機構東京病院
- P3-4 慢性肺アスペルギルス症を合併した肺癌における予後因子の検討
片岡 伸貴 京都市立医科大学大学院医学研究科呼吸器内科学
- P3-5 肺アスペルギルス症を合併した部分充実型肺癌の一例
星島 一允 山形大学医学部外科学第二講座

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 5

合併症を有する肺癌 3

座長 都島由紀雄 (新松戸中央総合病院呼吸器外科)

- P5-1 喫煙及び喫煙量と肺癌の周術期経過の関連
阿部 昂平 山形大学医学部外科学第二講座
- P5-2 cNO 非小細胞肺癌切除例における術前血清 CA125 値の重要性
矢崎 裕紀 がん研究会有明病院呼吸器センター外科

- P5-3 胸部悪性腫瘍による気道狭窄，瘻孔に対するハイブリッドステントを用いた治療
細田 裕太 新潟県立新発田病院呼吸器外科
- P5-4 肺がんに対する肺部分切除術後創部に発生した肺ヘルニアの1例
松田 英祐 済生会今治病院呼吸器外科
- P5-5 肺腫瘍術後早期に血流障害を伴う中葉捻転をきたし，残中葉切除を行った2例
末石 結衣 神奈川県立がんセンター

17：20～17：50 一般演題（ポスター）7
まれな非上皮性腫瘍1
座長 近藤 晴彦（杏林大学医学部付属病院呼吸器外科）

- P7-1 肺原発血管周囲類上皮細胞腫瘍の1切除例
白羽 範昭 NHO 岩国医療センター胸部外科
- P7-2 転移性肺腫瘍術後のStaple lineに発生した類上皮肉芽腫の1切除例
栗山 章司 秋田大学医学部胸部外科学講座
- P7-3 画像上胸膜腫瘍が疑われた子宮筋腫治療歴のない単発性転移性肺平滑筋腫の1例
津野 夏美 倉敷成人病センター呼吸器外科
- P7-4 巨大な肝転移で経過観察し得た肺平滑筋肉腫の1剖検例
伊地知美陽 昭和大学病院呼吸器アレルギー内科
- P7-5 肺原発滑膜肉腫の1切除例
井野川英利 山口宇部医療センター呼吸器外科
- P7-6 抗酸菌性紡錘形細胞偽腫瘍との鑑別を要した肺原発の炎症性筋繊維芽細胞腫瘍の一例
目黒 大吉 福島労災病院

17：20～17：50 一般演題（ポスター）9
まれな非上皮性腫瘍3
座長 重光希公生（大垣市民病院呼吸器外科）

- P9-1 Pulmonary Solitary Capillary Hemangioma の一切除例
下田 清美 財団法人結核予防会複十字病院呼吸器センター
- P9-2 原発巣周囲の背景肺に毛細血管腫（capillary hemangiomatosis）を認めた肺腺癌の1例
結城 浩考 石川県立中央病院呼吸器外科
- P9-3 切除範囲に苦慮した胸骨軟骨肉腫の一例
濱崎 博一 熊本大学病院呼吸器外科
- P9-4 縦隔腫瘍との鑑別を要した肋骨原発軟骨肉腫の1例
井澤菜緒子 東京歯科大学市川総合病院
- P9-5 完全切除に至った肋軟骨肉腫の2症例
有賀 希 福井赤十字病院呼吸器外科

- P9-6 増大傾向を示した横隔膜部胸膜に発生した良性孤立性線維性腫瘍の一例
楠本 英則 近畿大学奈良病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 11
周術期治療 (術前)1
座長 佐治 久 (聖マリアンナ医科大学呼吸器外科)

- P11-1 当院における Nivolumab 併用術前化学療法後の手術症例の検討
中上 力良 青森県立中央病院呼吸器外科/東北大学加齢医学研究所呼吸器外科学分野
- P11-2 当院におけるニボルマブを併用した術前導入療法を施行した周術期の経験
遠藤 誠 山形県立中央病院呼吸器外科
- P11-3 当院におけるニボルマブ併用術前化学療法の短期成績と当院での工夫
平井 慶充 和歌山県立医科大学外科学第一講座
- P11-4 術前ニボルマブ+化学療法後に手術を施行した 3 例の検討
石田 輝明 春日部市立医療センター呼吸器外科
- P11-5 免疫チェックポイント阻害薬併用術前導入療法後に切除した非小細胞肺癌の 2 例
杉山 浩樹 川崎医科大学呼吸器外科学

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 13
周術期治療 (術前)3
座長 桜田 晃 (みやぎ県南中核病院呼吸器外科)

- P13-1 演題取下げ
- P13-2 術前 Nivolumab 投与を行った臨床病期 IIIA 期非小細胞肺癌の治療経験
西科 直輝 岐阜大学医学部附属病院呼吸器センター呼吸器外科
- P13-3 当院におけるニボルマブ併用術前化学療法の現状
三好 智裕 国立がん研究センター東病院呼吸器外科
- P13-4 CBDCA, nab-PTX, pembrolizumab 併用化学療法が奏功し、手術療法で残存腫瘍を認めなかった肺扁平上皮癌の 6 例
岡野 義夫 独立行政法人国立病院機構高知病院呼吸器センター呼吸器内科
- P13-5 当院で Checkmate816 レジメンを適用した非小細胞肺癌の 3 症例
大村兼志郎 同愛記念病院呼吸器腫瘍センター

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 15
周術期治療 (術後)1
座長 塩野 知志 (山形大学医学部附属病院第二外科)

- P15-1 非小細胞肺癌の周術期 ICI 治療の経験
尾崎 有紀 福島県立医科大学呼吸器外科学講座

- P15-2 PDL1 陽性非小細胞肺癌術後 Atezolizumab の治療成績
井上 尚 獨協医科大学呼吸器外科／獨協医科大学病院総合がん診療センター
- P15-3 兵庫医科大学における周術期 Atezolizumab の RWD
中村 晃史 兵庫医科大学呼吸器外科
- P15-4 EGFR 遺伝子変異陽性肺癌における術後プラチナ併用化学療法の意義
三原 大樹 国立病院機構四国がんセンター呼吸器外科
- P15-5 実臨床における肺癌術後補助化学療法施行状況の検討
能勢 直弘 宮崎県立延岡病院呼吸器外科

17：20～17：45 一般演題（ポスター） 17
サルベージ手術 1

座長 山本 真一（自治医科大学附属病院呼吸器外科）

- P17-1 osimeltinib に治療抵抗性を示す肺腺癌を外科的切除した結果、扁平上皮癌への変異を認めたと一例
中谷 匠 旭川赤十字病院呼吸器外科
- P17-2 画像所見を認めない術後高 CEA 血症に対して VATS で診断に至った肺癌再発の 2 例
高山 真緒 福岡和白病院呼吸器外科
- P17-3 FDG-PET で良性疾患が疑われた小細胞肺癌の第 2 助手不在・胸腔鏡下左肺下葉部分切除の 1 例
中村 雄介 大森赤十字病院呼吸器外科
- P17-4 すりガラス陰影を伴った扁平上皮癌に対して左肺上葉切除術を行った 1 例
山崎 順久 大阪赤十字病院呼吸器外科
- P17-5 右上中葉スリーブ切除術（右主気管支と中間幹の吻合）を施行した高齢者肺癌の 1 例
松本 真介 岐阜県総合医療センター呼吸器外科

17：20～17：45 一般演題（ポスター） 19
サルベージ手術 3

座長 吉田 成利（国際医療福祉大学成田病院呼吸器外科）

- P19-1 単発遠隔転移を有する IV 期非小細胞癌に対する局所単独治療
児嶋 秀晃 静岡県立静岡がんセンター呼吸器外科
- P19-2 非小細胞肺癌術後の副腎オリゴ転移に対し摘出術を行った 9 例の検討
北川 崇 大垣市民病院
- P19-3 肺癌術後の肺門・縦隔リンパ節再発に対する手術症例の検討
森 俊輔 大垣市民病院呼吸器外科
- P19-4 当科で施行した薬物療法後の IV 期肺腺癌に対するサルベージ手術の 3 例
寺崎 泰宏 久留米大学医学部外科学講座

P19-5 Pembrolizumab 投与後にサルベージ手術を施行した肺扁平上皮癌 stage4 の 2 例

西井 裕哉 国立病院機構九州医療センター呼吸器内科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 21

手術合併症・治療合併症 1

座長 飯田 智彦 (君津中央病院呼吸器外科)

P21-1 CT 下針生検後 needle tract seeding を来した肺癌の 2 例

柴田 英克 熊本労災病院呼吸器外科

P21-2 EBUS-TBNA と EUS-FNA で診断され、化学療法後に食道気管瘻が発生した肺腺癌の 1 例

堂下 和志 国立病院機構旭川医療センター呼吸器内科

P21-3 Naclerio-Langer 法が奏功した、術後化学療法中に発症した肺気腫の 1 手術例

國光 多望 富士吉田市立病院呼吸器外科

P21-4 肺癌手術中に発症したアナフィラキシーショック

中 麻衣子 秋田赤十字病院呼吸器外科

P21-5 肺癌術後遷延性気腫に対する予測因子の検討

中山裳枝子 長岡赤十字病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 23

症例報告: 根治治療 1

座長 井上 芳正 (済生会横浜市東部病院呼吸器外科)

P23-1 上葉切除後の非解剖学的 S6 区域切除の 2 例

山岡 賢俊 福岡和白病院呼吸器外科

P23-2 右側大動脈弓に伴った左上葉肺癌の 1 切除例

中根 茂 箕面市立病院外科

P23-3 局所進行肺癌に対する導入同時化学放射線療法後の肺全摘術で、病理学的に完全奏功と診断された症例の検討

岡部 和倫 ベルランド総合病院呼吸器外科

P23-4 右下葉切除後気管支断端瘻をドレナージ+洗浄により治癒せしめ、開窓術を回避した 1 例

中川 啓輔 鈴鹿中央総合病院呼吸器外科

P23-5 難治性肺瘻に対する修復手術の工夫

籠橋 千尋 武蔵野赤十字病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 25

リンパ増殖性疾患 1

座長 江口 圭介 (東京歯科大学市川総合病院呼吸器外科)

P25-1 再々発した肺 MALT リンパ腫の治療経験~3 回の手術後に rituximab 単剤による治療~

清水 淳三 北陸中央病院呼吸器外科

P25-2 肺 MALT リンパ腫の 2 切除例

吉山 康一 公立八女総合病院外科/久留米大学医学部外科学講座

P25-3 Part-solid nodule を呈し原発性肺癌が疑われた肺 MALT リンパ腫の 1 切除例

吉川 武志 香川労災病院呼吸器外科

P25-4 同側同時多発肺 MALT リンパ腫の治療経験

加藤 彩子 名古屋市立大学医学部附属東部医療センター呼吸器外科

P25-5 嚢胞性縦隔腫瘍の穿破を疑い手術を施行した縦隔原発大細胞型 B 細胞性リンパ腫の一例

諸岡 宏明 埼玉県立循環器・呼吸器病センター

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 27

まれな肺癌 1

座長 神崎 正人 (東京女子医科大学病院呼吸器外科)

P27-1 精巢胚細胞腫瘍肺転移の手術適応決定に viable cell 予測モデルを参考にした 1 例

常塚 啓彰 市立大津市民病院呼吸器外科

P27-2 術後 16 年の経過を得て発症した上腕悪性黒色腫の縦隔転移の 1 例

天白 宏典 桑名市総合医療センター呼吸器外科

P27-3 当科で切除した悪性黒色腫転移症例の検討

瀬崎 遼 新潟県立がんセンター新潟病院呼吸器外科

P27-4 転移性肺腫瘍の疑いで切除術を施行した多発性肺原発筋上皮腫の 1 例

水野幸太郎 名古屋市立大学医学部附属東部医療センター呼吸器外科

P27-5 第一肋骨に発生した Ewing 肉腫に対しての 1 切除例

古賀 薫子 神戸大学医学部呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 29

症例報告: 縦隔腫瘍 1

座長 後藤太郎 (山梨県立中央病院呼吸器外科)

P29-1 後縦隔腫瘍として発見された脊索腫の 1 切除例

西平 守道 獨協医科大学埼玉医療センター呼吸器外科

- P29-2 原発性縦隔上衣腫の 1 例
小来田 佑哉 大阪警察病院呼吸器外科
- P29-3 前縦隔組織内に点在し術後特異な経過を呈した胸腺癌の 1 例
小林 亮 焼津市立総合病院外科
- P29-4 穿破により膿胸を併発した縦隔奇形種の 1 例
庄村 心 三重県立総合医療センター呼吸器外科
- P29-5 後縦隔神経節細胞腫の 1 切除例
徳永 義昌 坂出市立病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 31
症例報告: 多発癌・重複癌・気管癌 1
座長 坂 英雄 (松波総合病院呼吸器内科)

- P31-1 気管支原発の多形腺腫由来癌の 1 切除例
小松 優磨 唐津赤十字病院呼吸器外科
- P31-2 解剖学的局在から部分切除+嚢胞壁 ablation を施行した気管支原生嚢胞の 2 手術例
萩原 清彦 岐阜県総合医療センター
- P31-3 気管・気管支腺様嚢胞癌 (ACC) の手術成績・予後についての検討
市之川英臣 順天堂大学医学部附属静岡病院呼吸器外科学講座
- P31-4 放射線化学療法後 6 ヶ月で遠隔転移を来した気管腺様嚢胞癌の一例
古川 直紀 高知大学外科学講座呼吸器外科
- P31-5 多様な組織型が混在した間質性肺炎合併肺癌の 1 切除例
星野 英久 松戸市立総合医療センター呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 33
胸腺腫瘍 1
座長 尾高 真 (東京慈恵会医科大学附属柏病院外科)

- P33-1 胸骨正中切開および左季肋下切開により胸腺腫と巨大前縦隔脂肪肉腫を同時切除し得た 1 例
高橋 光 大隅鹿屋病院呼吸器外科
- P33-2 再発胸腺カルチノイド腫瘍にルテチウムオキシドトレオチドによるペプチド受容体核種療法を施行した 1 例
松岡 永 高知赤十字病院外科
- P33-3 術後再発胸腺腫に対する 4 次治療としてオクトレオチドとプレドニゾロンによる治療を行った 1 例
阪本 仁 島根県立中央病院呼吸器外科
- P33-4 当院における胸腺癌に対するレンバチニブの使用経験
内山 歩 自治医科大学内科学講座呼吸器内科学部門
- P33-5 退縮した前縦隔嚢胞性病変が充実性に増大した胸腺癌の一例
磐下 裕樹 大垣市民病院

17:20~17:50 一般演題 (ポスター) 35

その他 1

座長 岩田 尚 (岐阜大学医学部附属病院呼吸器センター呼吸器外科)

P35-1 腫瘍最大径>3cm かつ充実成分径 \leq 0.5cm のすりガラス陰影優位な肺癌に対し手術を行った 14 例の検討

小林 政雄 大阪国際がんセンター呼吸器外科

P35-2 触知不能な微小肺癌切除後の標本を Computed Tomography で評価することの有用性について

中島 成泰 坂出市立病院呼吸器外科

P35-3 術後病理においてリンパ節転移陽性となった cStageIA 期と診断された原発性肺癌の術前リスク因子について

山本 裕崇 岐阜大学医学部附属病院呼吸器外科

P35-4 当院における非扁平上皮非小細胞肺癌の TTF-1 発現率と薬物療法の治療効果に関する後方視的検討

前田 将臣 東京都立多摩総合医療センター呼吸器・腫瘍内科

P35-5 生活保護受給中の進行肺癌患者の生命予後と治療上の課題

田村 休応 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター呼吸器内科 / 東京慈恵会医科大学内科学講座呼吸器内科

P35-6 当院における AYA 世代肺癌手術症例の検討

長 博之 田附興風会医学研究所北野病院呼吸器外科

17:20~17:45 一般演題 (ポスター) 37

その他 3

座長 西尾 渉 (兵庫県立がんセンター呼吸器外科)

P37-1 演題取下げ

P37-2 悪性胸膜中皮腫との鑑別を要した IgG4 関連疾患の関与が疑われた胸膜炎の 1 例

村井 翔一 熊本大学病院呼吸器外科

P37-3 肺癌との鑑別が困難であった IgG4 関連肺疾患の 1 切除例

難波 圭 岡山労災病院外科

P37-4 病理学的な鑑別を要し慎重な経過観察が必要であった IgG4 関連肺疾患合併 MALT リンパ腫の 1 症例

鉄本 啓介 兵庫県立尼崎総合医療センター呼吸器外科

P37-5 右中葉肺癌を疑い胸腔鏡下切除した際に偶発的に発見された DIPNECH の 1 例

村上 裕亮 市立長浜病院

17:45~18:05 一般演題 (ポスター) 2

肺多形癌 2

座長 船井 和仁 (浜松医科大学呼吸器外科)

P2-1 当初 GGN を主体として緩徐増大傾向であったが、突如急速な増大傾向を示した肺多形癌の 1 切除例

宮本 英明 兵庫県立尼崎総合医療センター

P2-2 気胸を契機に診断に至った肺肉腫の 1 例

北村 将司 洛和会音羽病院呼吸器外科

P2-3 破骨型巨細胞成分を含む肺多形癌の 1 切除例

山元 浩平 石川県立中央病院呼吸器外科/公立宇出津総合病院

P2-4 膿胸との鑑別に難渋した肺多形癌の 1 剖検例

柴田 英克 熊本労災病院呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 4

合併症を有する肺癌 2

座長 上田 裕 (香川県立中央病院呼吸器内科)

P4-1 結核性リンパ節炎合併原発性肺癌に対して結核治療を先行し手術を行った一例

北村 彩恵 京都府立医科大学呼吸器外科

P4-2 当院における抗 VEGF 阻害薬と血栓塞栓合併症の検討

山元 隆太 飯塚病院

P4-3 維持透析中に診断された肺癌患者の臨床像

朝田 和博 静岡県立総合病院呼吸器内科

P4-4 根治切除により ADL が劇的に改善した肺性肥大型骨関節症合併肺癌の 2 例

藤田 朋宏 国立病院機構浜田医療センター呼吸器外科/青森県立中央病院呼吸器外科

P4-5 抗アクアポリン 4 抗体陽性傍腫瘍性視神経脊髄炎スペクトラム障害を伴う肺腺癌の 1 手術例

高山 恭滉 金沢大学呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 6

合併症を有する肺癌 4

座長 見前 隆洋 (広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科)

P6-1 気管支鏡検査を契機に肺膿瘍を発症し手術により治癒できた原発性肺癌の 1 例

木村 賢司 済生会兵庫県病院呼吸器外科

- P6-2 左上葉肺癌に肺化膿症を合併し左肺全摘を施行して救命しえた1例
石川 慶大 北海道社会事業協会小樽病院(小樽協会病院)呼吸器外科
- P6-3 線維性骨異形成症と胸壁浸潤肺癌を合併し、2期的切除を行い長期生存が得られた一例
中谷 升一 和歌山県立医科大学附属病院外科学第一講座
- P6-4 髄注化学療法を施行した癌性髄膜炎合併肺癌症例の後向き検討
齋藤 貴子 川崎医科大学総合内科学4
- P6-5 ドライバー遺伝子変異陰性又は不明 NSCLC の薬物療法と生存期間の変遷についての検討
阪森 優一 日本赤十字社和歌山医療センター

17:45~18:10 一般演題(ポスター) 12
周術期治療(術前)2
座長 濱田 顕(近畿大学医学部外科学教室呼吸器外科部門)

- P12-1 当院で術前免疫チェックポイント阻害薬を投与後、肺切除を施行した2例の検討
中村 太陽 東京医科大学八王子医療センター呼吸器外科
- P12-2 原発性肺癌 cT2aN2M0 Stage3A に対しチェックメイト 0816 レジメン後に左下葉切除術+ND2a-1を施行した1例
渡邊 智博 湘南鎌倉総合病院呼吸器外科
- P12-3 3期 N2 扁平上皮肺癌に対しニボルマブ+化学療法による導入療法後の Uniportal VATS・左下葉切除の1例
深田 武久 兵庫県立尼崎総合医療センター呼吸器外科
- P12-4 Stage3A 期 N2 非小細胞肺癌に対して ICI 併用術前化学療法を施行し病学的完全奏功が得られた1例
田中 亮輔 山梨大学医学部付属病院臨床研修センター
- P12-5 術前 EGFR・ALK・PD-L1 測定が困難な IIIA 期非小細胞肺癌に対するプラチナ併用+ニボルマブ導入療法後の1切除例
北村 嘉隆 神戸赤十字病院呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題(ポスター) 14
周術期治療(術前)4
座長 山崎 宏司(国立病院機構九州医療センター呼吸器科)

- P14-1 臨床病期 T1-3N2M0 非小細胞肺癌に対する術前後化学療法
松隈 治久 栃木県立がんセンター呼吸器外科
- P14-2 Adjuvant Therapy in NSCLC with Mutations Post-Neoadjuvant Treatment
Deng Hongsheng Department of Thoracic Surgery and Oncology, the First Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University

- P14-3 当院における周術期遺伝子検査の現況
苗代 絢子 春日部市立医療センター呼吸器外科
- P14-4 肺癌術後病期 III 期における局所・遠隔再発症例の検討
篠原 浩幸 横浜市立市民病院呼吸器内科
- P14-5 術後感染と irAE の鑑別を要した術前導入化学免疫療法後肺癌の一切除例
大谷 祐介 国保直営総合病院君津中央病院呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 16
周術期治療 (術後) 2
座長 渋谷丈太郎 (岩手県立胆沢病院呼吸器外科)

- P16-1 術後病理病期 II・III 期原発性肺癌における追加治療の検討
柳田 正志 京都第二赤十字病院呼吸器外科
- P16-2 肺癌周術期治療の変化に伴う新たな治療戦略～術後 Stage II/IIIA 期非小細胞肺癌完全切除例において～
町田雄一郎 日本医科大学付属病院呼吸器外科
- P16-3 単一施設による IIB-III 期肺癌術後補助療法の検討
安田 学 飯塚病院呼吸器外科
- P16-4 病理学的腫瘍浸潤径 4 cm を超える N0M0 の NSCLC に対する術後補助化学療法の選択
中西 敦之 国立がん研究センター東病院呼吸器外科
- P16-5 当院における術後肺癌の後方視的検討
水野 悠 日本大学医学部附属板橋病院

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 18
サルベージ手術 2
座長 澤端 章好 (川西市立総合医療センター呼吸器外科)

- P18-1 オリゴ転移を有する非小細胞肺癌に対し原発巣の手術療法後に急速に多発肺外転移を生じた 1 例
水野 祐希 安城更生病院呼吸器内科
- P18-2 治療経過の違いから甲状腺癌多発肺転移との鑑別を得た、肺扁平上皮癌の一手術例
松村 勇輝 福島県立医科大学会津医療センター呼吸器外科
- P18-3 再発との鑑別に難渋した前立腺癌肺転移サイバーナイフ治療後放射線肺線維症の一切除例
高祖 英典 大分赤十字病院呼吸器外科
- P18-4 延べ 50 個以上の舌下腺癌多発肺転移に対して経皮的ラジオ波焼灼術と手術により長期生存が得られた 1 例
伊藤 大介 三重大学医学部附属病院呼吸器外科
- P18-5 完全胸腔鏡下縦隔生検で診断に至った特発性線維性縦隔炎の症例
矢田 由美 和歌山県立医科大学外科学第一講座

17:45~18:10 一般演題（ポスター） 20

サルベージ手術 4

座長 青木 正（新潟県立がんセンター新潟病院呼吸器外科）

P20-1 ALK 陽性肺腺癌に対して alectinib 治療後にサルベージ手術を施行した Stage VI 肺癌の 1 例

加藤 雅人 ひらまつ病院呼吸器外科

P20-2 原発巣切除が予後改善に貢献したと考えられる胸膜播種を伴う EGFR 変異陽性肺腺扁平上皮癌の 1 例

早川 喜子 近畿大学医学部外科学教室呼吸器外科部門

P20-3 多発肺転移、骨転移を伴う IV 期非小細胞肺癌に EGFR-TKI 投与後にサルベージ手術を施行した 1 例

加藤 雅人 ひらまつ病院呼吸器外科

P20-4 Osimertinib 投与により縦隔リンパ節縮小が得られ Salvage 手術を施行した 1 例

高橋 京聖 京都府立医科大学呼吸器外科

P20-5 自然退縮後に再増大した小細胞肺癌に対して右肺上葉切除を施行した 1 例

星野 浩延 国立病院機構沖縄病院外科

17:45~18:10 一般演題（ポスター） 22

手術合併症・治療合併症 2

座長 市村 秀夫（筑波大学医学医療系呼吸器外科）

P22-1 肺癌の区域切除術後の切除断端に発生した再発病変と鑑別を要した肺膿瘍の 1 例

中島 成泰 坂田市立病院呼吸器外科

P22-2 気管分岐下郭清を伴う肺切除術後に食道憩室穿孔を来した 1 例

後藤 優弥 社会医療法人杏嶺会一宮西病院

P22-3 左肺上葉切除術後 8 日目に発症した上腸間膜動脈塞栓症の 1 例

山崎 順久 大阪赤十字病院呼吸器外科

P22-4 左原発性肺癌下葉切除後、数カ月で発症した非定型抗酸菌症の 1 例

平山 伸 野崎徳洲会病院呼吸器外科

P22-5 保存的治療にて治癒した右肺下葉切除後気管支断端瘻の 1 例

瀬戸川智裕 愛知医科大学病院

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 24

症例報告: 根治治療 2

座長 内田 修 (河北総合病院呼吸器外科)

P24-1 右肺 3 肺葉にまたがる肺癌に対して右肺全摘術を回避し完全切除した 1 例

渡辺 健寛 国立病院機構西新潟中央病院肺がん治療センター外科

P24-2 肋間原発の炎症性筋線維芽細胞腫瘍に対して胸壁再建術を施行した 1 例

苗村 佑樹 公立甲賀病院

P24-3 気管支背側に右後上葉区域静脈 (V2) が走行する肺癌に対して単孔式胸腔鏡下手術を施行した 1 例

安川 元章 佐藤病院呼吸器外科

P24-4 隣接肺葉に浸潤した肺癌手術症例の検討

大竹宗太郎 独立行政法人国立病院機構東京医療センター呼吸器外科

P24-5 器質化肺炎として加療するも、のちに肺癌と確定診断した 4 症例の臨床的検討

小宮 一利 国立病院機構嬉野医療センター呼吸器内科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 26

リンパ増殖性疾患 2

座長 梶原 直央 (東京医科大学八王子医療センター呼吸器外科)

P26-1 濾胞リンパ腫加療後、びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫へ形質転換し末梢肺に単発転移を来した 1 例

渡邊 健一 江戸川病院呼吸器外科

P26-2 他疾患との鑑別が困難であった縦隔リンパ濾胞過形成の 1 例

西川 敏雄 井上病院

P26-3 悪性リンパ腫と原発性肺癌重複症例に関する検討

近藤 竜一 独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター

P26-4 診断に難渋した単中心性キャスルマン病の一例

安田 佐梨 山形大学医学部外科学第二講座

P26-5 前胸壁腫瘍と鑑別を要した単中心性 Castleman 病の 1 例

遠藤 匡晃 和歌山県立医科大学外科学第一講座

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 28

まれな肺癌 2

座長 河野 光智 (埼玉医科大学総合医療センター呼吸器外科)

P28-1 中縦隔腫瘍を RATS で切除し免疫組織染色により肺癌と診断された一例

田中 宏和 大阪赤十字病院呼吸器外科

- P28-2 当科で経験した進行期肺原発 hepatoid carcinoma の2例
古堅 誠 琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座
(第一内科)
- P28-3 右上葉肺門部小細胞癌の治療後、同葉末梢に発生した非小細胞癌の切除症例
宮城 淳 沖縄赤十字病院呼吸器外科
- P28-4 Low grade fetal adenocarcinoma の一切除例
田中真理子 日本医科大学付属病院呼吸器外科
- P28-5 Low-grade fetal adenocarcinoma の1例
渡邊 健一 江戸川病院呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 30
症例報告: 縦隔腫瘍 2
座長 坂尾 幸則 (帝京大学医学部外科学講座 (呼吸器外科))

- P30-1 当院で経験した縦隔原発卵黄嚢腫瘍の1例
加藤 智也 中部国際医療センター呼吸器内科
- P30-2 ロボット支援胸腔鏡下に切除し得た前縦隔原発卵黄嚢腫瘍の1例
細川 真 名古屋市立大学大学院呼吸器小児外科学分野
- P30-3 Micronodular thymoma with lymphoid stroma の一切除例
馬場 倫弘 香川県立中央病院呼吸器外科
- P30-4 右後縦隔に発生した骨髄脂肪腫の1例
牛久保陸生 独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター
- P30-5 臨床的特徴や画像所見が類似した後縦隔ミューラー管嚢胞3例の検討
谷口 聖治 大阪はびきの医療センター呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 32
症例報告: 多発癌・重複癌・気管癌 2
座長 澤藤 誠 (川崎市立川崎病院呼吸器外科)

- P32-1 病理学的診断に苦慮した原発性肺癌と卵巣癌の重複癌の一例
宮本 詩子 佐賀県医療センター好生館呼吸器外科
- P32-2 二つの結節を認識できた小細胞癌と腺癌からなる肺衝突癌の1切除例
柴田 英克 熊本労災病院呼吸器外科
- P32-3 術前 ICI 併用療法の治療効果が異なった同時性多発肺癌の一切除例
鈴木 喜貴 福島県立医科大学呼吸器外科学講座
- P32-4 化学療法とホルモン療法の同時併用による治療を行った前立腺癌と肺扁平上皮癌の同時性進行重複癌の一例
春谷 勇平 公立那賀病院呼吸器内科
- P32-5 肺・膵・副甲状腺の三重複癌の1例
松田 峻佑 大阪警察病院呼吸器外科

17:45~18:05 一般演題 (ポスター) 34

胸腺腫瘍 2

座長 佐藤 寿彦 (福岡大学病院呼吸器・乳腺内分泌・小児外科)

P34-1 傍腫瘍性神経症候群を合併した胸腺癌の切除例

副島 康平 兵庫県立淡路医療センター呼吸器外科

P34-2 胸腺腫胸膜播種再発切除後に病理組織学的検査で悪性転化が発覚した 1 例

伊達 俊輔 豊橋市民病院呼吸器外科

P34-3 Atypical carcinoid tumours with elevated mitotic counts の概念に合致する胸腺神経内分泌腫瘍の 1 例

吉田 大介 NTT 東日本関東病院

P34-4 胸腺リンパ上皮腫様癌の 1 切除例

西村 太志 近畿大学奈良病院呼吸器外科

17:45~18:10 一般演題 (ポスター) 38

その他 4

座長 須田 隆 (藤田医科大学岡崎医療センター)

P38-1 肺カルチノイドと診断された右上葉肺肉芽腫近傍に発生した Tumorlet の 1 例

川畑 大樹 沖縄病院外科

P38-2 胸部 CT にて石灰化を認めた腸型肺腺癌の 1 切除例

竹内 健 聖隷横浜病院呼吸器外科

P38-3 術前画像及び術中所見で胸腺腫瘍を疑われた原発性肺腺癌の 1 手術例

比佐 奨 福島県立医科大学付属病院呼吸器外科

P38-4 肝様腺癌と考えられ血清胸水により急激な転機をたどった 1 例

田村 智宏 茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター呼吸器内科

P38-5 肺門部 GGO を呈する肺癌症例の 1 例

林 栄一 彦根市立病院呼吸器外科

17:50~18:15 一般演題 (ポスター) 8

まれな非上皮性腫瘍 2

座長 中田 昌男 (川崎医科大学呼吸器外科学)

P8-1 気管原発横紋筋肉腫の 1 切除例

上野 彩帆 大阪市立総合医療センター呼吸器外科

P8-2 末梢性 T 細胞リンパ腫治療後に肝・肺に生じた EBV 関連平滑筋腫の 1 例

梁 泰基 京都大学医学部附属病院呼吸器外科

P8-3 後縦隔海綿状血管腫の 1 切除例

新関 浩人 北見赤十字病院外科

- P8-4 偶発的に指摘された後縦隔嚢胞状リンパ管腫の1例
鉄本 啓介 兵庫県立尼崎総合医療センター呼吸器外科
- P8-5 肝臓 MRI 検査時の胸部 Ultra Short TE 追加撮像で多発肺転移が検出された左房原発血管肉腫の一例
斉藤 彰俊 山梨県立中央病院放射線診断科

17:50~18:15 一般演題 (ポスター) 10
まれな非上皮性腫瘍 4
座長 矢野篤次郎 (国立病院機構別府医療センター)

- P10-1 悪性転化を来した孤立性線維性腫瘍の1例
石原 大梧 滋賀医科大学呼吸器外科
- P10-2 胸腔鏡下に摘出した肺原発孤立性胸膜線維性腫瘍の3例
吉津 晃 横浜市立市民病院呼吸器外科
- P10-3 直腸癌の胸膜播種と思われた病変が孤立性線維性腫瘍であった一例
山下 直樹 新小文字病院呼吸器外科
- P10-4 稀な肺内孤立性線維性腫瘍の1例
伊藤 未奈 杏林大学医学部呼吸器・甲状腺外科
- P10-5 低酸素血症を契機に診断され外科治療により根治し得た肺動静脈瘻の1例
石谷 紗希 豊田厚生病院呼吸器外科

17:50~18:15 一般演題 (ポスター) 36
その他 2
座長 岡見 次郎 (大阪国際がんセンター呼吸器外科)

- P36-1 生成 AI ツールの肺癌診療ガイドライン 2023 年度版 Clinical Question における回答精度
中野 貴之 市立福知山市民病院呼吸器内科/京都府立医科大学大学院医学研究科呼吸器内科学
- P36-2 腫瘍径 2-3cm 肺腺癌の AI 解析による pure solid nodue と悪性度評価
雨宮 亮介 東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野
- P36-3 胸部動態 X 線検査, 胸部 CT 肺 Volume を用いた肺葉切除後の呼吸機能変化の検討
加納 収 松阪市民病院呼吸器外科
- P36-4 Impact of Low-Dose Prednisolone on Perioperative Pleural Effusion Post-VATS Lung Resection : A RCT
Yuechun Lin Department of Thoracic Surgery, the First Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University, Guangzhou Institute of Respiratory Health, Guangzhou, China.
- P36-5 肺扁平上皮癌における MUC1-C 発現の臨床的意義
パススイジャコモ 九州大学消化器・総合外科