

ポスター

P1 ポスター 1

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

肺癌-縮小手術 1

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)

- | | | |
|------|--|-------|
| P1-1 | S*に関わる胸腔鏡下肺区域切除術 3 例の経験
札幌医科大学 呼吸器外科 | 石井 大智 |
| P1-2 | 左上葉病変に対する最適な区域切除についての検討
市立吹田市民病院 外科 | 原 暁生 |
| P1-3 | 腫瘍径 1.0cm 以下の微小病変に対する肺区域切除を試みて病理学的にリンパ節転移陽性と診断された 2 例の経験
NTT 東日本札幌病院 外科 | 道免 寛充 |
| P1-4 | 臨床病期 I 期肺扁平上皮癌に対する縮小手術の妥当性
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター | 坂根 理司 |
| P1-5 | 高齢者肺癌に対する縮小手術の有用性の検討
日本大学医学部附属板橋病院 呼吸器外科 | 佐藤 大輔 |
| P1-6 | 区域切除後 9 年目に指摘された局所再発に対して残右肺上葉切除を施行した微小浸潤性肺腺癌の 1 例
茨城県立中央病院・地域がんセンター 呼吸器外科 | 清嶋 護之 |
| P1-7 | 肺葉切除と区域切除における術後呼吸機能の検討
船橋市立医療センター | 荒牧 直 |
| P1-8 | 演題取下 | |

P2 ポスター 2

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54

肺癌-縮小手術 2

座長: 田中 雄悟 (神戸大学病院 呼吸器外科)

- | | | |
|------|---|-------|
| P2-1 | 副区域を伴った右下葉肺癌に対し肺靭帯アプローチによる右肺 S9b+10 区域切除を施行した 1 例
市立大津市民病院 呼吸器外科 | 常塚 啓彰 |
| P2-2 | 非小細胞肺癌における縮小手術の適応基準としての SUVmax の有用性の検討
金沢医科大学 呼吸器外科 | 本野 望 |
| P2-3 | 葉間操作を行わずに左 S10 区域切除術を施行した原発性肺癌の 1 例
中部国際医療センター 呼吸器外科 | 水野 吉雅 |
| P2-4 | 胸腔鏡下肺部分切除における腸管クリップを用いた肺圧挫の工夫
市立宇和島病院 呼吸器外科 | 根津 賢司 |
| P2-5 | 気管支を最後に切離する区域切除
鈴鹿中央総合病院 呼吸器外科 | 中川 啓輔 |

- P2-6 転位気管支を伴った右上葉肺腺癌に対し胸腔鏡下右肺 S2+3a 複合区域切除を施行した1例
国立病院機構災害医療センター 呼吸器外科 宮内 善広
- P2-7 原発性肺癌に対する消極的縮小手術の検討
日本医科大学付属病院 呼吸器外科 富岡勇宇也

P3 ポスター 3

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54
肺癌-基礎研究

座長: 毛受 暁史 (京都大学 医学研究科 呼吸器外科)

- P3-1 肺腺癌における再発予測因子としてのシスタチオニン γ リアーゼの有用性
滋賀医科大学 呼吸器外科 片岡 瑛子
- P3-2 がん関連線維芽細胞は肺がんスフェロイド形成を誘導し胸膜播種進展を促進する
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 諏澤 憲
- P3-3 高悪性度神経内分泌腫瘍における転写因子 (ASCL1, NEUROD1, YAP1, POU2F3) の発現
と臨床病理学的因子の検討
群馬大学医学部附属病院 呼吸器外科 吉川 良平
- P3-4 肺癌悪性胸水における腫瘍特異的 CD8+T 細胞とネオアンチゲンの同定
愛知県がんセンター研究所 腫瘍免疫制御 TR 分野 杉田 裕介
- P3-5 肺腺癌悪液質モデルマウスへの全身持久力運動介入における抗炎症性評価
筑波大学 呼吸器外科学 巻 直樹
- P3-6 肺扁平上皮癌における腫瘍浸潤 CD163 陽性細胞数と術後再発の関連性の検討
北里大学医学部 呼吸器外科 塩見 和
- P3-7 COPD 関連脂質を用いた非小細胞肺癌術後再発予測マーカー探索
浜松医科大学 早川 貴光

P4 ポスター 4

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
肺癌-周術期治療 1

座長: 山口 正史 (国立病院機構九州がんセンター 呼吸器腫瘍科)

- P4-1 PGA フェルト付き自動縫合器は肺切除術における術中エアリークを減少させることができる
か?
東京労災病院 呼吸器外科 牧野 崇
- P4-2 術後肺癆発生を最小限に留める当科での取り組み
京都第二赤十字病院 柳田 正志
- P4-3 当科におけるアテゾリズマブによる術後補助化学療法7例の検討
八戸市立市民病院 呼吸器外科 三井 匡史
- P4-4 pT3N0M0 非小細胞肺癌手術症例の予後に関する検討
埼玉医科大学 国際医療センター 呼吸器外科 二反田博之
- P4-5 Atezolizumab による術後補助療法直後に神経障害型免疫関連有害事象を発症した1例
北九州市立医療センター 呼吸器外科 松原 太一

- P4-6 シスプラチン投与困難な病理病期 II-III 期非小細胞肺癌症例の術後成績
名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科 則竹 統
- P4-7 pN0 pStage2 期 (第 8 版) における術後補助化学療法の検討
大阪公立大学医学部附属病院 鈴木 智詞
- P4-8 当科における EGFR 陽性肺癌術後補助化学療法の現状と今後
総合病院土浦協同病院 呼吸器外科 稲垣 雅春

P5 ポスター 5

7月13日(木) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54
肺癌-周術期治療 2

座長: 佐藤征二郎 (長岡赤十字病院 呼吸器外科)

- P5-1 当施設における EGFR 遺伝子変異陽性症例に対する術後再発治療の実際
国立病院機構東近江総合医療センター 呼吸器外科 尾崎 良智
- P5-2 非小細胞肺癌患者における術前免疫チェックポイント阻害薬の安全性に関する系統的レビュー
福岡県済生会福岡総合病院 外科 高田 和樹
- P5-3 充実成分径>2cm の非小細胞肺癌に対する術後 UFT の効果についての検討
中濃厚生病院 呼吸器外科 松本 光善
- P5-4 手術が controversial な進行肺癌に対して内科的治療後に手術を行った症例の検討
大阪赤十字病院 嶋村 亜紀
- P5-5 術後遷延性気漏に対する胸膜癒着術における癒着剤の比較
帝京大学医学部附属病院 外科学講座 渡邊 智博
- P5-6 術後補助療法として投与したオシメルチニブにより間質性肺炎を発症した 2 例
春日部市立医療センター 呼吸器外科 長南 明莉
- P5-7 当院における高齢者肺癌症例に対する術後補助化学療法に関する検討
国立病院機構大分医療センター 外科・呼吸器外科 高祖 英典

P6 ポスター 6

7月13日(木) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
肺癌-集学的治療 1

座長: 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)

- P6-1 肺癌術後再発長期生存例の検討
伊那中央病院 高砂敬一郎
- P6-2 多発原発性肺癌における腫瘍間の EGFR 遺伝子変異の相違と再発時治療
東京医科大学病院 呼吸器・甲状腺外科 高田 一樹
- P6-3 非小細胞肺癌の術後再発に対する best supportive care の検討
北里大学医学部 呼吸器外科学 園田 大
- P6-4 同時発見された 3 重癌 (肺癌、食道癌、胃癌) の治療戦略、5 年生存を得た一例
市立伊丹病院 卒後研修センター 谷澤 佑理

- P6-5 非小細胞肺癌のがん悪液質患者に対するアナモレリン塩酸塩の治療効果の検討
東邦大学医療センター大橋病院 外科 桐林 孝治
- P6-6 EGFR 遺伝子変異陽性の肺腺癌にオシメルチニブによる化学療法が奏功し、肺全摘を回避し切除し得た一例
聖路加国際病院 呼吸器外科 熊谷 遼介
- P6-7 肺尖部胸壁浸潤癌の診断に難渋し、再生検により確定診断を得て術前導入療法を経て完全切除をなし得た1例
聖路加国際病院 呼吸器外科 北川 崇
- P6-8 エルロチニブ開始7年を経て耐性化し、その後に手術を含む集学的治療が奏効したEGFR 遺伝子変異陽性再発肺癌
防衛医科大学校病院 呼吸器外科 橋本 博史

P7 ポスター7

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

肺癌-手術・周術期管理

座長: 青木 正 (新潟県立がんセンター新潟病院 呼吸器外科)

- P7-1 原発性肺癌術後遷延性 air leak の危険因子と再手術を要した症例の検討
新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸循環外科学分野 後藤 達哉
- P7-2 両側縦隔リンパ節郭清後の迷走神経麻痺により胃排出遅延を生じた一例
竹田総合病院 呼吸器外科 初期臨床研修医 新田 大地
- P7-3 COVID-19 感染後の肺癌に対して肺切除を施行した3例の検討
福島県立医科大学 呼吸器外科学講座 丸谷 慶将
- P7-4 80歳以上の高齢者肺癌手術症例の検討
北播磨総合医療センター 呼吸器外科 高田 昌彦
- P7-5 当科における X線透視を用いた SuReFInD 留置症例の検討
京都市立病院 呼吸器外科 岩本 拓也
- P7-6 B1+2 気管支転位と V1+2 走行異常を伴う左上葉肺癌に対する完全胸腔鏡下左上葉切除の一例
鳥取県立厚生病院 高木 雄三
- P7-7 画像所見で肺癌と診断し迅速病理診断なしで区域・肺葉切除を行った症例の検討
大隅鹿屋病院 呼吸器・一般外科 中原 梢
- P7-8 肺葉切除術後の硬膜外麻酔にオピオイドを使用すべきか
埼玉医科大学総合医療センター 呼吸器外科 杉山 亜斗

P8 ポスター8

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:40

肺癌-予後因子1

座長: 岡田 英 (新潟県立がんセンター新潟病院 呼吸器外科)

- P8-1 cT2 非小細胞肺癌におけるリンパ節転移予測因子としての好中球/リンパ球比の意義
大阪市立総合医療センター 呼吸器外科 水口真二郎

- P8-2 浸潤型非粘液性肺腺癌における置換型腺癌成分の予後への影響
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科 石田 博徳
- P8-3 肺腺癌術後再発予測因子としての PD-L1 発現の意義—すりガラス陰影の有無別の解析—
横浜市立大学 外科治療学 稲福 賢司
- P8-4 空洞形成を伴う肺腺癌手術症例における予後因子としての空洞壁厚の検討
虎の門病院 呼吸器センター 外科 土屋 武弘

P9 ポスター 9

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:47

良性肺腫瘍 1

座長: 篠原 博彦 (長岡赤十字病院 呼吸器外科)

- P9-1 原発性肺癌との鑑別が困難であった線毛性粘液結節性乳頭状腫瘍の一切除例
伊勢崎市民病院 飯塚 雄太
- P9-2 肺癌との鑑別に注意を要した末梢多発性肺梗塞の1例
北海道社会事業協会小樽病院(小樽協会病院) 呼吸器外科 石川 慶大
- P9-3 肺癌と鑑別困難であった IgG4 関連偽腫瘍
宇都宮記念病院 呼吸器外科 小森 和幸
- P9-4 肺内に発生した孤立性線維性腫瘍の1例
杏林大学医学部附属病院 呼吸器・甲状腺外科 渡部こずえ
- P9-5 肺癌を疑い手術を施行したウエステルマン肺吸虫症の1例
宮崎県立宮崎病院 呼吸器外科 中西 芳之
- P9-6 どうする呼吸器外科医 ハイリスク症例に対する診断目的の部分切除—肺リウマチ結節の1例—
大阪鉄道病院 呼吸器外科 鈴木 啓史

P10 ポスター 10

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54

良性肺腫瘍 2

座長: 佐々木正人 (福井大学医学部附属病院 呼吸器外科)

- P10-1 気管支型平滑筋腫に対して右 S7 区域切除術を施行した一例
八戸市立市民病院 呼吸器外科 小林 未来
- P10-2 肺区域切除術後の断端近傍に発生した肉芽腫
近畿大学奈良病院 呼吸器外科 楠本 英則
- P10-3 術前肺癌との診断が困難であった扁平上皮腺上皮性混合型乳頭腫の1切除例
利根中央病院 呼吸器外科 郡 隆之
- P10-4 緩徐な増大を示した硬化性肺胞上皮腫の1例
山口県済生会山口総合病院 山田 城
- P10-5 胸腔鏡下肺生検の術前禁煙で縮小傾向をみとめた肺ランゲルハンス細胞組織球症の2例
沼津市立病院 呼吸器外科 大岩 加奈

- P10-6 肺癌と鑑別を要した誤嚥性肺炎の1手術症例
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 呼吸器外科 羽喰 英美
- P10-7 孤立性肺毛細血管腫 (solitary capillary hemangioma) の1例
福岡山王病院 呼吸器外科 増田 佳子

P11 ポスター11

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~14:01
転移性肺腫瘍 1

座長: 松谷 哲行(帝京大学溝口病院 外科)

- P11-1 異型髄膜腫の多発肺転移・胸膜播種の1例
安城更生病院 中村 文
- P11-2 膝癌肺転移に対する外科的切除の治療成績および予後因子の検討
静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 武井 健介
- P11-3 膝癌肺転移切除症例の検討
大阪国際がんセンター 呼吸器外科 田中 諒
- P11-4 当院における子宮悪性腫瘍肺転移切除例の検討
茨城県立中央病院 呼吸器外科 高橋 光
- P11-5 悪性腫瘍術後の多発結節を有する症例における腫瘍増殖速度測定の有用性についての検討
滋賀医科大学附属病院 呼吸器外科 白鳥 琢也
- P11-6 多発肺転移をきたした子宮筋腫の2症例
近畿大学医学部 外科学教室 呼吸器外科部門 永山 孝郁
- P11-7 器質化肺炎・放射線性肺炎の一部に生じた転移性肺腫瘍の2症例
静岡済生会総合病院 高橋 耕治
- P11-8 転移性肺腫瘍に対する区域切除・亜区域切除の適応とその有用性の検討
三重大学大学院 医学系研究科 胸部心臓血管外科学 島本 亮

P12 ポスター12

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~13:54
転移性肺腫瘍 2

座長: 永島 琢也(神奈川県立がんセンター 呼吸器外科)

- P12-1 乳癌術後28年に再発した右下葉転移性肺癌の1例
大阪赤十字病院 洪 雄貴
- P12-2 多発肺結節を胸腔鏡下切除し髄膜腫の肺転移と診断した1例
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科 濱田 洋輔
- P12-3 当科での骨軟部腫瘍肺転移切除例の検討
奈良県立医科大学 胸部・心臓血管外科 吉川 大貴
- P12-4 大腸癌手術時に未確認微小結節であった同時性肺転移の2例
市立伊勢総合病院 呼吸器外科 阪口 全宏

- P12-5 原発巣手術後、長期経過後に診断された腎細胞癌肺転移の 3 例
福井県済生会病院 呼吸器外科 西川 悟司
- P12-6 卵巣癌肺転移切除症例の検討
東京慈恵会医科大学 呼吸器外科 坪内 咲希
- P12-7 骨肉腫両側多発肺転移切除 7 年後に再々発を来し外科的切除を施行した一例
山梨大学附属病院 第二外科 茂原 倅志

P13 ポスター 13

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
縦隔腫瘍 1

座長: 清水 克彦 (川崎医科大学 呼吸器外科)

- P13-1 後縦隔発生巨大脂肪肉腫を肉眼的完全切除し得た 1 例
新東京病院 呼吸器外科 堀内 翔
- P13-2 ロボット支援下剣状突起下アプローチによる縦隔胚細胞性腫瘍手術
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器センター 呼吸器外科 白橋 幸洋
- P13-3 巨大縦隔腫瘍摘出における Rib cross thoracotomy の有用性
大阪急性期・総合医療センター 呼吸器外科 船越 康信
- P13-4 前縦隔原発平滑筋肉腫の術後に発生し、平滑筋肉腫局所再発との鑑別が困難であった富細胞性神経鞘腫の一例
独立行政法人国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター 呼吸器外科 石田 聖幸
- P13-5 Transmanubrial approach による上縦隔リンパ節廓清
群馬大学医学部附属病院 外科診療センター 呼吸器外科 永島 宗晃
- P13-6 化学療法後の残存病変に対して外科的切除を施行した縦隔原発セミノーマの 2 例
国立病院機構沖縄病院 外科 星野 浩延
- P13-7 外科的切除を行った縦隔内異所性副甲状腺腫瘍の 3 例
福島県立医科大学 呼吸器外科 遠田 晶生
- P13-8 甲状腺癌縦隔リンパ節転移に対し、胸骨上部正中切開により郭清を行った 3 症例の検討
福井大学 外科学 2 呼吸器外科 岡田 晃斉

P14 ポスター 14

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
縦隔腫瘍 2

座長: 宗 淳一 (近畿大学医学部 外科学教室呼吸器外科部門)

- P14-1 縦隔非精上皮腫性悪性胚細胞腫瘍 4 例の検討
昭和大学横浜市北部病院 呼吸器センター 鈴木 浩介
- P14-2 MEN1 型に伴った上縦隔異所性副甲状腺腫の一切除例
名古屋大学医学部附属病院 大原 佑子
- P14-3 後縦隔に発生した多形平滑筋肉腫の 1 例
千葉県がんセンター 呼吸器外科 植松 靖文

- P14-4 心エコーにて左室圧排所見を呈した巨大心膜嚢胞の1切除例
国立病院機構帯広病院 呼吸器外科 中村 泰幸
- P14-5 ロボット支援胸腔鏡下に摘出した後縦隔 myelolipoma の1例
徳島県立中央病院 外科 松本 大資
- P14-6 腕神経叢由来の神経鞘腫に対してロボット支援下被膜内切除にて術後合併症を低減し得た1例
横浜市立大学附属病院 呼吸器外科 田中 翔真
- P14-7 椎間孔・脊柱管に進展する神経原性腫瘍に対する整形外科による後方アプローチ後の胸腔鏡下腫瘍摘出術
九州大学大学院 消化器・総合外科 河野 幹寛
- P14-8 耳鼻科との合同手術により頸部および胸腔からの手技で切除した神経節細胞腫の1例
中頭病院 呼吸器外科 大田 守雄

P15 ポスター15

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~14:01

縦隔腫瘍 3

座長: 園部 誠 (大阪赤十字病院 呼吸器外科)

- P15-1 FDG-PET で高集積を呈した縦隔神経鞘腫の1例
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科 市来 嘉伸
- P15-2 ロボット縦隔腫瘍手術の適応を改めて考える
長崎大学大学院 腫瘍外科 土肥良一郎
- P15-3 後縦隔上部に発生した Castleman 病の1切除例
藤田医科大学病院 呼吸器外科学部門 金咲 芳郎
- P15-4 後縦隔原発腸型腺癌の1手術例
自治医科大学 外科学講座呼吸器外科部門 小林 哲也
- P15-5 縦隔内異所性副甲状腺腫の一例
旭川医科大学病院 呼吸器センター 伊藤 茜
- P15-6 後方アプローチを併用した胸椎 Dumbbell 型神経鞘腫の1例
大分大学医学部 呼吸器・乳腺外科 辛島 高志
- P15-7 診断に苦慮した前縦隔 Rosai-Dorfman Disease の一摘除例
東北大学加齢医学研究所 呼吸器外科学分野 上田 和典
- P15-8 対照的な術後経過をたどった胸管嚢胞の2切除例
徳島大学 井崎富由実

P16 ポスター16

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~14:01

縦隔腫瘍 4

座長: 竹之山光広 (松山赤十字病院 呼吸器センター 呼吸器外科)

- P16-1 血小板減少症を合併し手術により寛解が得られた胸腺原発 seminoma の1例
国立病院機構渋川医療センター 呼吸器外科 八巻 英

- P16-2 縦隔成熟嚢胞性奇形腫から発生した mucinous cystadenocarcinoma の 1 手術例
国家公務員共済組合連合会吉島病院 呼吸器外科 熊田 高志
- P16-3 心膜周囲脂肪壊死の 1 例
関西電力病院 呼吸器外科 舘 秀和
- P16-4 後縦隔原発悪性 perivascular epithelioid cell tumor (PEComa) の 1 切除例
秋田大学 胸部外科 栗原 伸泰
- P16-5 神経線維腫症に合併した胸腔内巨大髄膜瘤に対する 3 科合同手術
佐賀大学医学部附属病院 呼吸器外科 平塚 昌文
- P16-6 Radio Isotope 法と術中 intact-PTH モニタリングを併用し摘出した縦隔内異所性副甲状腺腺腫の 1 例
秋田大学大学院 医学系研究科 医学専攻腫瘍制御医学系胸部外科学講座 原田 柚子
- P16-7 縦隔内に多発したコレステリン肉芽腫の一例
岐阜県立多治見病院 星野 浩己
- P16-8 胸腔鏡と頸部切開により完全切除し得た巨大頸部縦隔脂肪肉腫の 1 例
総合南東北病院 呼吸器外科 藤嶋 康祐

P17 ポスター 17

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸腺腫、胸腺癌、重症筋無力症 1

座長: 北田 正博 (旭川医科大学 呼吸器乳腺外科)

- P17-1 両側アプローチでのロボット支援下拡大胸腺摘出術の手術成績の検討
千葉大学大学院 医学研究院 呼吸器病態外科学 田中 教久
- P17-2 より低分化な Micronodular thymoma with lymphoid stroma (MNTLS) の一例を含む MNTLS の三症例
大阪医科薬科大学 医学部 外科学講座 胸部外科学教室 進藤 友喜
- P17-3 赤芽球瘍を合併した胸腺腫の 2 例
JA 尾道総合病院 呼吸器外科 仁科 麻衣
- P17-4 Clamshell 開胸下に根治的完全摘除術を行った巨大胸腺腫の一例
兵庫県立尼崎総合医療センター 呼吸器外科 磯和 賢秀
- P17-5 胸腺癌に対するレンバチニブ治療経験
名古屋市立大学大学院 医学研究科 呼吸器・小児外科学 小田 梨紗
- P17-6 人工血管と左腕頭静脈の端側吻合により両側腕頭静脈から右心耳への血流を確保した上大静脈浸潤胸腺癌の一例
佐野厚生総合病院 呼吸器外科 滝 雄史
- P17-7 胸腺腫に対して胸骨正中切開と胸腔鏡を併用して切除した一例
東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 川窪 陽向
- P17-8 当院における胸腺癌 5 例の臨床的検討
京都第二赤十字病院 呼吸器外科 石川 成美

P18 ポスター18

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~14:01

胸腺腫、胸腺癌、重症筋無力症 2

座長: 井上 政昭 (下関市立市民病院 呼吸器外科)

- P18-1 胸腺静脈内を浸潤し肺転移を起こしたと考えられる typeB3 進行胸腺腫の1切除例
名古屋市立大学大学院 医学研究科 呼吸器・小児外科学 高野 崇継
- P18-2 胸腺腫に対するキートルーダの使用経験および胸腺上皮性腫瘍に対する免疫チェックポイント阻害剤治療の現状
福岡大学病院 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 中島 裕康
- P18-3 胸腺嚢胞壁から発生したと考えられる胸腺扁平上皮癌の1例
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器センター 呼吸器外科 矢田 友紀
- P18-4 嚢胞性変化の著しい若年者胸腺腫の切除例
彦根市立病院 呼吸器外科 林 栄一
- P18-5 多発肺転移を伴う胸腺腫の一例
立川総合病院 呼吸器外科 富安祐太郎
- P18-6 胸腺腫術後再発治療後に難治性下痢症として発症した Good 症候群の一例
国立病院機構東京医療センター 呼吸器外科 堀口寿里安
- P18-7 左胸腔内穿破を契機に発見された浸潤性胸腺腫の一切除例
高崎総合医療センター 井田 晃頌
- P18-8 胸腺上皮性腫瘍の術前検査における FDG-PET の有用性
高知大学 外科学講座 呼吸器外科 岡田 浩晋

P19 ポスター19

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:05~14:01

その他の縦隔疾患 1

座長: 米田 敏 (公益社団法人昭和会 いまきいれ総合病院 呼吸器外科)

- P19-1 ロボット支援下に摘出したミューラー管嚢胞の2例
湘南鎌倉総合病院 呼吸器外科 山口 修央
- P19-2 降下性壊死性縦隔炎に対する外科治療例の検討
聖隷三方原病院 呼吸器センター 外科 内山 粹葉
- P19-3 無床診療所における特発性縦隔気腫症例の臨床像
瀬古クリニック 高橋 毅
- P19-4 複数回の手術を要した Streptococcus anginosus による降下性壊死性縦隔炎・膿胸の一例
松江赤十字病院 呼吸器外科 中西 敦之
- P19-5 肺癌、食道癌の同時性重複癌に対する同時手術
綾部市立病院 呼吸器外科 亀山 堅司
- P19-6 甲状腺乳頭癌リンパ節転移症例にたいし右 transmanubrial approach で切除した1例
長崎みなとメディカルセンター 平原 正隆

- P19-7 胸腺腫患者に発症した胸骨骨髓炎, 縦隔炎に対し大網充填を施行した 1 例
井上病院 西川 敏雄
- P19-8 Transmanubrial approach により摘出した異所性副甲状腺腫の 1 例
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 副島 康平

P20 ポスター 20

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:08

嚢胞性肺疾患、気胸 1

座長: 平井 慶充 (和歌山県立医科大学 外科学第一講座)

- P20-1 呼吸不全を伴う高度肺気腫の難治性気胸に対する外科的治療方針
大阪大学 呼吸器外科 狩野 孝
- P20-2 特発性肺線維症 (UIP) に続発した難治性気胸に対する広背筋弁を用いた瘻孔閉鎖
獨協医科大学 埼玉医療センター 呼吸器外科 荻部 陽子
- P20-3 間質性肺炎を合併した難治性気胸に対し、自己血+ミノマイシンを用いた胸膜癒着術が奏功した 10 例の検討
東京女子医科大学八千代医療センター 黄 英哲
- P20-4 再手術を要した月経随伴性気胸の 1 例
湘南鎌倉総合病院 呼吸器外科 深井 隆太
- P20-5 間質性肺炎合併続発性気胸に対する手術例の検討
旭川医科大学病院 呼吸器乳腺外科 吉野 流世
- P20-6 特発性血気胸に対する当院の治療成績
浜松医療センター 呼吸器外科 水野 潔道
- P20-7 リンパ脈管筋腫症患者の肺移植登録後の現状と課題
大阪大学大学院 医学系研究科 呼吸器外科学 櫻井 禎子
- P20-8 演題取下
- P20-9 原発性自然気胸における単孔式胸腔鏡手術の手術成績
関東中央病院 呼吸器外科 片場 寛明

P21 ポスター 21

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:08

嚢胞性肺疾患、気胸 2

座長: 木村 大輔 (弘前大学 胸部心臓血管外科)

- P21-1 高齢男性の早期の肺リンパ脈管筋腫症 (LAM) の可能性がある 1 例
長崎原爆病院 呼吸器外科 木谷聡一郎
- P21-2 特発性血気胸の手術経験
東北医科薬科大学病院 呼吸器外科 石橋 直也
- P21-3 月経随伴性気胸の患者では三葉合流部に隠れた右中葉の肺嚢胞に注意
磐田市立総合病院 呼吸器乳腺外科 山下 貴司

- P21-4 局所麻酔下にブラの瘻孔を直接縫合で閉鎖し得た右続発性気胸の1例
富山大学附属病院 呼吸器外科 北村 直也
- P21-5 臓側胸膜に子宮内膜組織を認めた月経随伴性気胸の3例
広島市立北部医療センター安佐市民病院 森田 竣介
- P21-6 気胸術後再発に最も関連する因子は何か
産業医科大学病院 呼吸器・胸部外科 田中 完治
- P21-7 再拡張性肺水腫が誘因と考えられた腎機能低下、凝固異常を改善し VATS 嚢胞切除で治癒した続発性気胸の1例
野崎徳洲会病院 平山 伸
- P21-8 食道癌術後の胸腔間交通による両側緊張性気胸の1例
亀田総合病院 呼吸器外科 谷口 敬
- P21-9 HIV 感染者に発症した気胸 11 例の検討
国立病院機構大阪医療センター 呼吸器外科 高見 康二

P22 ポスター 22

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
嚢胞性肺疾患、気胸 3

座長: 前田 純一 (社会福祉法人 三井記念病院 呼吸器外科)

- P22-1 低用量ピル内服中の月経随伴性気胸に対して胸腔鏡下手術にて確定診断を得た1例
国立国際医療研究センター病院 楠本 実沙
- P22-2 妊娠中に発症し難治性であった月経随伴性気胸の1例
板橋中央総合病院 呼吸器外科 永山 加奈
- P22-3 再発性気胸で発見された Birt-Hogg-Dube 症候群の1例
社会医療法人愛仁会明石医療センター 呼吸器外科 本田 貴裕
- P22-4 当院における女性自然気胸手術症例の検討
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 大竹宗太郎
- P22-5 緊急手術を施行した胸腔鏡下巨大肺嚢胞切除術の1例
岡山赤十字病院 呼吸器外科 葉山 牧夫
- P22-6 難治性気胸に対する EWS の使用経験—ガイドシースキュレット法を利用した EWS 充填の有用性について—
相澤病院 呼吸器外科 三澤 賢治
- P22-7 25歳以下の原発性自然気胸手術における Staple line 補強 + Pleural Covering による再発予防法の有効性
熊本中央病院 呼吸器外科 丸塚 孝
- P22-8 COVID-19 感染を契機に亜急性の増悪を来した巨大肺嚢胞の一切除例
旭川赤十字病院 幾島 拓也

P23 ポスター 23

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

感染性肺疾患・膿胸 1

座長:堀尾 裕俊(がん・感染症センター都立駒込病院)

- | | | |
|-------|--|-------|
| P23-1 | 胸腔鏡下膿胸腔搔爬+瘻孔閉鎖術が有効であった非結核性抗酸菌症の空洞破裂による有癭性膿胸の1例
大阪刀根山医療センター 呼吸器外科 | 川岸耕太郎 |
| P23-2 | Exophiala dermatitidisによる肺黒色真菌症の第1号男性例
複十字病院 呼吸器外科 | 川上 徹 |
| P23-3 | 持続胸腔洗浄により開窓術を回避できた緑膿菌有癭性膿胸の1例
立川総合病院 | 小柳 彰 |
| P23-4 | 外傷性仮性肺嚢胞に対する新たな治療法の検討
新座志木中央総合病院 呼吸器外科 | 加藤 大明 |
| P23-5 | 開窓術後の局所陰圧療法における工夫
国立病院機構岩国医療センター 胸部外科 | 塩谷 俊雄 |
| P23-6 | 胸郭形成術、筋弁充填術を一期的に施行後、局所陰圧閉鎖療法で治療を行った有癭性 Aspergillus 膿胸の1例
小牧市民病院 呼吸器外科 | 杉原 実 |
| P23-7 | covid-19 感染後に生じた壁側胸膜外膿瘍の手術症例
国際医療福祉大学市川病院 呼吸器外科 | 金井 晴佳 |
| P23-8 | 腎瘻抜去後の腎胸腔瘻による膿胸の1例
筑波メディカルセンター病院 呼吸器外科 | 荒木健太郎 |

P24 ポスター 24

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

感染性肺疾患・膿胸 2

座長:渡辺 健寛(国立病院機構西新潟中央病院 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P24-1 | 空洞性病変の穿破による膿胸に対して左肺全摘、大網充填、胸郭成形術が奏功した非結核性抗酸菌症の一例
自治医科大学 呼吸器外科 | 堀切 映江 |
| P24-2 | 演題取下 | |
| P24-3 | 空洞切開術に対し、術中肺エコーが有用であった肺アスペルギローマの1例
将道会総合南東北病院 呼吸器外科 | 志賀光二郎 |
| P24-4 | 異なる2施設で行った急性膿胸計21症例の検討
JCHO 東京新宿メディカルセンター 外科 呼吸器外科 | 岡本 淳一 |
| P24-5 | アスペルギルス膿胸に対し手術装具を用いた小開窓に局所陰圧閉鎖療法(NPWT)を施行した2例
大阪はびきの医療センター 呼吸器外科 | 北原 直人 |
| P24-6 | 肺葉内肺分画症を背景に発症した肺アスペルギルス症の1切除例
独立行政法人国立病院機構千葉医療センター | 今林 宏樹 |

- P24-7 収縮性心膜炎にメチシリン耐性黄色ブドウ球菌による化膿性心外膜炎を合併した1例
東京品川病院 呼吸器外科 緒方 誠
- P24-8 肺癌との合併が疑われた薬物治療抵抗性の肺化膿症に対して外科的切除を施行した1例
産業医科大学 第2外科 楫山 健太

P25 ポスター 25

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

感染性肺炎患・膿胸 3

座長: 角岡 信男 (一般財団法人厚生会 仙台厚生病院 呼吸器外科)

- P25-1 急性膿胸ドレナージ後の壊死性筋膜炎に対し、NPWTが有効であった1例
弘前大学 医学研究科 胸部心臓血管外科学講座 佐々木 嵩洋
- P25-2 左膿胸搔爬術後に右膿胸をきたした多剤耐性緑膿菌膿胸の1例
富山大学附属病院 呼吸器外科 北出 成
- P25-3 膿胸術後長期入院となる術前予測因子の検討
宮崎県立延岡病院 濱廣 友華
- P25-4 転移性肺腫瘍との鑑別疾患としての肺クリプトコッカス症の検討
山梨大学 呼吸器外科 笹沼 玄信
- P25-5 急性膿胸の治療戦略
国家公務員共済組合連合会呉共済病院 呼吸器外科 松本 理恵
- P25-6 当院における急性膿胸手術の工夫
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科 荒川 智嗣
- P25-7 結核性膿胸、胸囲結核に対し開窓術後、陰圧閉鎖療法が有用であった1例
国立病院機構東近江総合医療センター 呼吸器外科 赤澤 彰
- P25-8 横隔膜上の有癭性膿胸に対して肋間動静脈を血管茎とした逆行性広背筋弁による癭孔閉鎖術
を行い治癒した一例
柏厚生総合病院 呼吸器外科 野守 裕明

P26 ポスター 26

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

気管・気管支 1

座長: 市村 秀夫 (筑波大学 呼吸器外科)

- P26-1 当科における縦隔気管孔造設の経験
産業医科大学 第2外科 竹中 賢
- P26-2 医原性気管損傷に対して気管ステント留置による治療を施行した一例
東京慈恵会医科大学 柏病院 翁 真希
- P26-3 気管憩室を有する原発性肺癌における上縦隔郭清の留意点
札幌医科大学附属病院 呼吸器外科 大湯 岳
- P26-4 右中葉気管支異物に対して胸腔鏡下右中葉切除での摘出を要した一例
信州上田医療センター 呼吸器外科 小山 力

- P26-5 右上葉気管支閉鎖症に対して胸腔鏡手術を施行した 1 例
兵庫県立尼崎総合医療センター 呼吸器外科 高萩 亮宏
- P26-6 左主気管支発生多形腺腫の切除例
亀田総合病院 呼吸器外科 杉村 裕志
- P26-7 気管気管支軟骨限局型再発性多発軟骨炎の一例
中国中央病院 呼吸器外科 吉近 諒
- P26-8 当院における気管支異物症例の検討
大曲厚生医療センター 鈴木 洋平

P27 ポスター 27

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸壁、胸郭、横隔膜疾患 1

座長: 平松美也子 (公益財団法人結核予防会複十字病院 呼吸器外科)

- P27-1 胸腔鏡補助下左横隔膜部分切除によって呼吸機能の改善を認めた左横隔膜弛緩症の 1 例
福島県立医科大学 会津医療センター 呼吸器外科 樋口 光徳
- P27-2 胸腔鏡下横隔膜脂肪腫の切除後に遅発性横隔膜ヘルニアを発症した 1 例
小倉記念病院 呼吸器外科 岡 壮一
- P27-3 肋骨原発と考えられた孤立性形質細胞腫の 1 例~胸壁腫瘍の鑑別と切除範囲の工夫~
市立伊丹病院 呼吸器外科 小林 健一
- P27-4 化膿性胸鎖関節炎による頸部、胸壁膿瘍に対し外科的ドレナージが有効であった 1 例
長野赤十字病院 呼吸器外科 梅田 将斗
- P27-5 胸膜原発 IgG4 関連疾患の一例
NHO 旭川医療センター 外科 前田 敦
- P27-6 骨偏位で修復困難なフレイルチェストに対する生体吸収性シートによる外固定
産業医科大学 第 2 外科 森 将鷹
- P27-7 胸部手術後に発症した肋間肺ヘルニアの 3 例
高知赤十字病院 呼吸器外科 溝渕 海
- P27-8 巨大結腸症に合併した両側横隔膜弛緩症の 1 例
自治医科大学 呼吸器外科 横田菜々子

P28 ポスター 28

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸壁、胸郭、横隔膜疾患 2

座長: 吉井 直子 (聖隷三方原病院 呼吸器センター 外科)

- P28-1 巨大な胸壁原発軟部肉腫に対して GORE-TEX Dual Mesh と大腿筋皮弁を用いて胸壁再建を行った 1 例
川崎医科大学附属病院 呼吸器外科 杉山 浩樹
- P28-2 前胸壁軟部腫瘍放射線治療後に皮膚胸骨縦隔瘻を生じた症例の排膿・壊死組織除去と両側乳房大胸筋皮弁再建
東京大学医学部附属病院 呼吸器外科 叢 岳

- P28-3 甲状腺乳頭癌胸骨転移に対して胸骨切除、チタンプレートによる胸骨再建を施行した一例
旭川医科大学 呼吸器センター 中坪 正樹
- P28-4 腹腔鏡と胸腔鏡を利用した左横隔膜弛緩症の一手術例
帝京大学医学部附属病院 堺 崇
- P28-5 胸壁弾性線維腫の1切除例
津山中央病院 西川 仁士
- P28-6 術前造影超音波検査と術中インドシアニングリーン腹腔内注入が瘻孔の同定に有用であった
横隔膜交通症の一例
鳥取県立中央病院 呼吸器・乳腺内分泌外科 野坂 祐仁
- P28-7 肋骨に発生した periosteal chondroma の1例
青梅市立総合病院 呼吸器外科 今井紗智子
- P28-8 胸壁再建におけるリコンストラクションプレートの実績と Matrix Rib システムとの比較
市立札幌病院 呼吸器外科 田中 明彦

P29 ポスター 29

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸壁、胸郭、横隔膜疾患 3

座長: 下山 武彦 (横浜市立みなと赤十字病院 呼吸器外科)

- P29-1 麻痺性イレウス発症契機の横隔膜ヘルニアに対して手術を行った1例
大阪医科薬科大学 外科学講座 胸部外科学教室 豊原 功侍
- P29-2 胸腔内・腹腔内への影響が疑われた骨軟骨腫の一例
独立行政法人国立病院機構 東広島医療センター 初期臨床研修医 角 美里
- P29-3 腹膜透析中の横隔膜交通症に対して ICG 蛍光法を用いて胸腔鏡下横隔膜縫縮術を施行した一例
深谷赤十字病院 呼吸器外科 伊藤 知和
- P29-4 結核手術後の長期合併症としての巨大 Chronic expanding hematoma の2例
結核予防会複十字病院 呼吸器センター 下田 清美
- P29-5 Morgagni 孔ヘルニアに対して胸腔鏡補助下ヘルニア孔修復術を施行した1例
神奈川県立がんセンター 呼吸器外科 菊西 啓雄
- P29-6 腹腔鏡下肝嚢胞開窓術3年後に発症した遅発性横隔膜ヘルニア嵌頓の1例
姫路聖マリア病院 外科 今西謙太郎
- P29-7 胸骨形成不全を伴った漏斗胸に対して Nuss 法を行った同胞3例
京都大学医学部附属病院 呼吸器外科 島津 夢太
- P29-8 急速な進展を呈した胸囲結核の1手術例
加古川中央市民病院 呼吸器外科 岩永幸一郎

P30 ポスター 30

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸部外傷 1

座長: 吉田 成利 (国際医療福祉大学成田病院 呼吸器外科)

- P30-1 止血に難渋した外傷性血胸の1例
九州大学病院 呼吸器外科 大菌 慶吾
- P30-2 COVID-19感染を伴う外傷性気管分岐部損傷に対してECMO下に修復術を施行した1例
秋田大学 胸部外科学講座 栗山 章司
- P30-3 多発肋骨骨折に対する金属ワイヤ固定の工夫—Twisted wire splint 法—
岡山大学病院 呼吸器外科 柳光 剛志
- P30-4 当院での肋骨骨折に対する肋骨固定術の導入と周術期成績
大垣市民病院 呼吸器外科 梁 泰基
- P30-5 愁訴を伴う皮下気腫に対する局所陰圧閉鎖療法の経験
済生会滋賀県病院 呼吸器外科 北岡 秀太
- P30-6 CPRに伴う両側多発肋骨・肋軟骨骨折に対して有効であったPectus barを用いた胸郭固定術の1例
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 小阪 周平
- P30-7 遅発性に再出血を来した胸膜外血腫の1症例
北九州総合病院 総合外科 岩浪 崇嗣
- P30-8 交通事故による胸部外傷症例の検討
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 加藤 彩子

P31 ポスター 31

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

胸部外傷 2

座長: 小林 哲 (獨協医科大学埼玉医療センター 呼吸器外科)

- P31-1 転落受傷から7日後遅発性血胸のため緊急手術を行い救命した一例
順天堂大学医学部附属静岡病院 呼吸器外科学講座 市之川英臣
- P31-2 鈍的胸部外傷によって左室壁挫滅を来した一例
神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器外科 高山 昌和
- P31-3 左前胸部から縦隔内を経由し右胸腔内横隔膜上に迷入した胸腔内伏針を鏡視下に摘出した1例
公立学校共済組合関東中央病院 呼吸器・甲状腺外科 佐藤 知
- P31-4 多発肋骨骨折に対する肋骨固定手術の工夫
独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター 呼吸器外科 牛久保陸生
- P31-5 多発外傷後の血腫胸に対する搔爬術後に肋骨骨折に伴う肺損傷をきたした遅発性血胸の一例
香川大学医学部付属病院 藤本 周祐
- P31-6 長尺胸腔内異物の摘出に難渋した胸部刺創による肺・横隔膜損傷の1例
一宮西病院 呼吸器外科 小山 真

- P31-7 Bentall 術後の大動脈解離に肺動脈出血を併発した転落胸部外傷の1例
豊橋市民病院 呼吸器外科 野亦 悠史
- P31-8 縦隔側深部の横隔膜損傷を腹腔からの鉗子により標識し縫合修復した右外傷性横隔膜ヘルニアの1例
藤田医科大学病院 呼吸器外科 鈴木 寛利

P32 ポスター 32

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54
先天性疾患・小児呼吸器疾患 1

座長: 鈴木恵理子(聖隷三方原病院 呼吸器センター 外科)

- P32-1 先天性気管支閉鎖症に対し、胸腔鏡下左肺上区切除をした1例
静岡県立総合病院 呼吸器外科 伊藤 貴保
- P32-2 無症候で発見された中高年の先天性気管支閉鎖症の1手術例
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科 梅咲 徹也
- P32-3 福岡大学における小児呼吸器外科手術の実際
福岡大学 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 早稲田龍一
- P32-4 肺内穿破を伴った小児前縦隔奇形腫の1切除例
琉球大学 胸部心臓血管外科学講座 古堅 智則
- P32-5 肺分画症の手術適応に関する検討
昭和大学横浜市北部病院 呼吸器センター 大橋 慎一
- P32-6 CA19-9 高値を呈した肺葉内肺分画症に対して胸腔鏡下分画肺切除を施行した1例
新潟大学 地域医療教育センター魚沼基幹病院 呼吸器外科 瀬崎 遼
- P32-7 当院における肺分画症手術症例の検討
愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院 呼吸器外科 白井 俊

P33 ポスター 33

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
稀な症例 1

座長: 東 陽子(東邦大学医学部 外科学講座呼吸器外科学分野)

- P33-1 6診療科の関与で完全切除が可能であった左下頸部・鎖骨上窩・胸郭上口を占拠する孤立性線維性腫瘍の1例
三重大学大学院 医学系研究科 胸部心臓血管外科学 島本 亮
- P33-2 難治性心室頻拍に対して左胸部交感神経節切除を施行した1例
筑波大学附属病院 呼吸器外科 鈴木 健浩
- P33-3 部分肺静脈還流異常症に対し肺葉切除術を施行した2例
千葉県がんセンター 呼吸器外科 松井由紀子
- P33-4 ステープラー切除端に生じトラニラストで消退した肺腫瘍の2例
富山大学 呼吸器外科 浦 綾仁
- P33-5 大量咯血を来した気管支動脈肺動脈瘻を救命しえた一例
国立病院機構岩国医療センター 胸部外科 園部 奏生

- P33-6 右側胸部原発皮下型平滑筋肉腫の局所再々発に対し広範切除, 胸壁再建した 1 例
札幌医科大学 呼吸器外科 佐藤 太軌
- P33-7 血管浸潤を伴う転移性甲状腺腫瘍に対して多診療合同手術を施行した 1 例
国立病院機構長崎医療センター 藤瀬 悠太
- P33-8 気胸を契機に限局性肺アミロイドーシスを伴う肺 MALT リンパ腫の診断へ至った 1 例
大曲厚生医療センター 呼吸器外科 工藤 智司

P34 ポスター 34

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
 稀な症例 2

座長: 根本有希子 (産業医科大学 第二外科)

- P34-1 Micronodular thymic carcinoma with lymphoid hyperplasia に対するロボット支援下拡大胸腺摘出術の 1 例
関西ろうさい病院 呼吸器外科 谷村 卓哉
- P34-2 右 B3 転位気管支および分葉不全を伴う右上葉肺癌に対してロボット支援下右上葉切除術を施行した 1 例
島根大学医学部 外科学講座呼吸器外科学 渡辺 青
- P34-3 右鎖骨上窩で急速に増大し、リンパ腫との鑑別を要した結節性筋膜炎の 1 例
聖路加国際病院 壁村 慎作
- P34-4 肺分画症を背景に多発発生したびまん性特発性肺神経内分泌細胞過形成および肺定型カルチノイドの 1 例
富山県立中央病院 呼吸器外科 川向 純
- P34-5 肺原発髄膜腫切除後の再発病変に対して左下葉スリーブ切除で切除しえた 1 例
東京医科歯科大学病院 呼吸器外科 高原 弘知
- P34-6 肝癌に対するラジオ波焼灼の際の人工胸水法による医原性肺合併症について
新潟県立がんセンター新潟病院 呼吸器外科 田中 博
- P34-7 咯血を伴った完全内臓逆位・左中葉症候群に対する手術の工夫
石切生喜病院 呼吸器外科 藤井 祥貴
- P34-8 血痰を契機に発見された気管支動脈-肺静脈瘻に対する 1 手術例
大阪府済生会中津病院 古賀 薫子

P35 ポスター 35

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
 稀な症例 3

座長: 宮脇美千代 (大分県立病院 呼吸器外科)

- P35-1 スリガラス影を呈し良悪性の鑑別に苦慮した非軟骨性肺過誤腫の 1 切除例
仙台厚生病院 呼吸器外科 鈴木 克幸
- P35-2 成人の Down 症候群に発症した急性有癭性膿胸の 1 例
大阪はびきの医療センター 呼吸器外科 谷口 聖治

- P35-3 感染を背景とした肺葉内の仮性動脈瘤に対し肺葉切除で救命した1例
徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科学 高嶋 美佳
- P35-4 当院における胸部発生デスモイド腫瘍切除例の検討
慶應義塾大学医学部 外科学（呼吸器） 櫻田 明久
- P35-5 組織学的所見より末梢発生慢性肺血栓栓症（chronic pulmonary thromboembolism：CPTE）と判断された一例
佐賀県医療センター好生館 武田 雄二
- P35-6 転移性肺腫瘍を疑い切除した結節性リンパ過形成の術後、数年で同側肺に肺 MALT リンパ腫を発症した一例
横浜市立大学附属市民総合医療センター 増田 晴彦
- P35-7 漏斗胸手術後30年経過後に出血を認めた1例
医仁会武田総合病院 益本 貴人
- P35-8 左心膜欠損と気管支原生嚢胞を伴った左肺外分画症の一例
東京都健康長寿医療センター 呼吸器外科 登 祐哉

P36 ポスター 36

7月13日（木）ポスター会場（朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A）13：05～14：01

稀な症例 4

座長：三好健太郎（岡山大学病院 呼吸器外科）

- P36-1 部分肺静脈還流異常と気管気管支を認めた右上葉肺癌に単孔式胸腔鏡下右上葉切除を施行した1例
市立釧路総合病院 外科 飯村 泰昭
- P36-2 胸部外傷術後35年で偶発的に発見されたガーゼオーマの1例
神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器外科 鉄本 啓介
- P36-3 上大静脈と強固な癒着を呈した縦隔嚢胞性リンパ管腫—Gorham-Stout diseaseの可能性—
高知赤十字病院 呼吸器外科 吉田 光輝
- P36-4 Benign Emptying of the Postpneumonectomy Space (BEPS) の1例
済生会今治病院 呼吸器外科 松田 英祐
- P36-5 好酸球増多症候群を合併した膿胸の治療経験
国立病院機構 岩国医療センター 胸部外科 近藤 薫
- P36-6 肺原発滑膜肉腫に対し左肺全摘を施行した1例
広島市立広島市民病院 呼吸器外科 岡田 和大
- P36-7 右中葉肺静脈の破格を伴う肺葉切除術の2例
久留米大学医学部 外科学講座 重村 弘
- P36-8 後縦隔腫瘍との鑑別を要し、術後に診断されたIgG4関連線維性縦隔炎の1例
和歌山県立医科大学附属病院 第一外科 中谷 升一

P37 ポスター 37

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

稀な症例 5

座長: 後藤太一郎 (山梨県立中央病院 呼吸器外科)

- P37-1 診断に苦慮した上顎洞癌肺門リンパ節転移の一例
久留米大学医学部 外科学講座 橋口 俊洋
- P37-2 褐色細胞腫術後 14 年目の胸膜転移再発に対して胸腔鏡手術を施行した 1 例
大阪府済生会中津病院 岡本 武士
- P37-3 右中間幹内腔を閉塞する炎症性偽腫瘍に対して肺を温存して腫瘍を摘出した 1 例
福島県立医科大学 会津医療センター 呼吸器外科 猪俣 頌
- P37-4 肺動静脈瘻の外科治療成績の検討
千葉大学大学院 医学研究院 呼吸器病態外科学 大谷 祐介
- P37-5 気管支閉鎖症に関連した巨大気腫性肺嚢胞に気管支動脈-肺動脈シャントが併存した一例
市立奈良病院 呼吸器外科 寺内 邦彦
- P37-6 高度な FDG 集積を示した円形無気肺の 1 例
関西医科大学 呼吸器外科学講座 齊藤 朋人
- P37-7 手術切除によって診断された高悪性度胎児型腺癌の 1 例
伊勢崎市民病院 飯島 岬
- P37-8 胸腔内出血で発見された巨大肋間神経鞘腫の 1 例
金沢大学附属病院 呼吸器外科 藤井 佑美

P38 ポスター 38

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

稀な症例 6

座長: 坂入 祐一 (千葉大学大学院 医学研究院 呼吸器病態外科学)

- P38-1 右下葉切除後 7 年以上経過してから発症した遅発性気管支断端瘻の 1 例
富士宮市立病院 外科 柴田 基央
- P38-2 COVID-19 後遺症から審査胸腔鏡にて二次小葉内出血が確認された血管肉腫の 1 例
東邦大学医療センター大橋病院 外科 佐々木 彩
- P38-3 原発不明胸壁肺腺癌の切除例
東海大学医学部 外科学系呼吸器外科学 塩山 希衣
- P38-4 当院で肺動静脈瘻の切除を施行した 4 症例による術式の検討
石巻赤十字病院 呼吸器外科 山本 香
- P38-5 上縦隔発生の限局型キャッスルマン病の一切除例
日本生命病院 富田栄美子
- P38-6 咯血を繰り返す左心膜横隔動脈-肺動脈瘻に対し、胸腔鏡下左 S5 区域切除を施行した一例
東京都立墨東病院 呼吸器外科 清水 大資
- P38-7 消化管穿孔が疑われた食道癌術後気胸の一例
市立豊中病院 外科 小林 晶

- P38-8 腫瘍出血に伴い経気道性に進展した非粘液性腺癌の1例
鳥取大学医学部 呼吸器・乳腺内分泌外科学分野 松居 真司

P39 ポスター 39

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
最新技術・医工連携

座長: 島田 順一 (京都府立医科大学大学院 保健看護学研究科)

- P39-1 胸腔鏡下手術に多関節自由鉗子 ArtiSential (アーティセンシャル) を用いた経験と今後の課題
大阪赤十字病院 呼吸器外科 坂口 泰人
- P39-2 術前術後の外来診療に役立つオンライン疾患管理システムやアプリケーションの使用経験と比較
聖路加国際病院 呼吸器外科 小島 史嗣
- P39-3 RFID (radiofrequency identification) マーカーを用いた肺切除術5例の経験
藤田医科大学医学部 呼吸器外科学 松田 安史
- P39-4 AI を用いた早期肺癌の予後予測モデル
九州がんセンター 呼吸器腫瘍科 木下 郁彦
- P39-5 新しい肺切除後術中肺瘻評価方法の確立
東北大学 加齢医学研究所呼吸器外科学分野 村井 翔
- P39-6 電界攪拌技術を応用した術中迅速免疫組織化学染色が術式決定に有用であった経験
秋田大学医学部附属病院 呼吸器外科 鈴木 陽香
- P39-7 術中神経刺激装置 (Nerve Integrity Monitor : NIM) を使用して安全に摘出できた腕神経叢発生の神経鞘腫の一例
福岡和白病院 呼吸器外科 山岡 賢俊
- P39-8 区域切除・肺葉切除におけるマイクロ波エネルギーデバイスの使用経験
和歌山県立医科大学 外科学第一講座 大橋 拓矢

P40 ポスター 40

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54
胸腔鏡手術 I

座長: 田中 良太 (杏林大学 医学部 呼吸器・甲状腺外科学)

- P40-1 当院における臨床病期II期以上の非小細胞肺癌に対する単孔式胸腔鏡下手術とロボット支援下手術の短期成績
福岡大学 呼吸器外科 徳石 恵太
- P40-2 第2助手不在時の胸腔鏡下手術における術野展開の工夫
大森赤十字病院 呼吸器外科 中村 雄介
- P40-3 完全鏡視下肺葉切除術における Thoracoscopic Holder の操作は誰が行うべきか
坂出市立病院 呼吸器外科 中島 成泰
- P40-4 マイクロ波エネルギーデバイスを用いた胸腔鏡下手術の検討
徳島赤十字病院 呼吸器外科 山本 清成

- P40-5 上葉肺静脈が肺動脈本幹の背側を走行する破格を有する肺癌に対し胸腔鏡下右上葉切除術を施行した一例
高崎総合医療センター 呼吸器外科 高坂 貴行
- P40-6 Pleuroparenchymal fibroelastosis (PPFE) に対する外科的肺生検の検討
東邦大学医学部 外科学講座呼吸器外科学分野 肥塚 智
- P40-7 胸腔鏡下手術におけるカメラ酔い対策
新潟県厚生連長岡中央総合病院 呼吸器外科 藤田 敦

P41 ポスター 41

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:47
Uniport, Reduced port VATS 1

座長: 栃井 祥子 (藤田医科大学岡崎医療センター 呼吸器外科)

- P41-1 単孔式胸腔鏡下に切除した横隔膜、肝臓、椎体に囲まれた神経鞘腫の1例
兵庫県立尼崎総合医療センター 呼吸器外科 深田 武久
- P41-2 両側一期的胸腔鏡手術術式の比較~両側肋間アプローチと剣状突起下アプローチ~
北海道大野記念病院 呼吸器外科 三品泰二郎
- P41-3 右肺上葉切除後、肺炎・中心静脈型に対する単孔式左S3区域切除を施行した1例
熊本赤十字病院 呼吸器外科 森 毅
- P41-4 ICG-VAL-MAPを用いたUniport VATS 右S³拡大区域切除
公立学校共済組合中国中央病院 呼吸器外科 荒木 恒太
- P41-5 専門医1名で施行した単孔式胸腔鏡下肺部分切除の周術期成績
愛知医科大学 呼吸器外科 福井 高幸
- P41-6 単孔式胸腔鏡下右肺下葉切除後に肋間動脈から出血を認めた1例
徳島県立中央病院 外科 坪井 光弘

P42 ポスター 42

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
ロボット手術 1

座長: 穴山 貴嗣 (社会医療法人近森会近森病院 呼吸器外科)

- P42-1 巨大ダンベル型脊髄腫瘍に対する、後方アプローチおよびロボット支援下手術 (RATS)
北海道大学病院 呼吸器外科 氏家 秀樹
- P42-2 当施設におけるロボット支援下縦隔腫瘍の変遷と現在
福島県立医科大学 呼吸器外科学講座 岡部 直行
- P42-3 若手呼吸器外科医が携わったロボット支援下手術の導入と合併症への対策
松阪市民病院 呼吸器外科 伊藤 温志
- P42-4 RATSの定型化と適応拡大への実際
大阪公立大学医学部附属病院 呼吸器外科 原 幹太郎
- P42-5 ロボット支援手術導入における当院での取り組み
松阪市民病院 呼吸器センター 外科 樽川 智人

- P42-6 吸収性縫合補強材付ステープルを用いた気胸術後の右上葉肺癌をロボット支援下に完遂切除した一例
市立伊丹病院 呼吸器外科 奥村 好邦
- P42-7 民間病院におけるロボット支援下手術の導入と現状
いまきいれ総合病院 今給黎尚幸
- P42-8 Fissureless lobectomy を施行した高度分葉不全症例に対するロボット支援下右下葉切除術の1例
埼玉県立がんセンター 胸部外科 中島 由貴

P43 ポスター 43

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
ロボット手術 2

座長: 春木 朋広 (鳥取大学医学部 呼吸器外科)

- P43-1 当院における RATS 導入と初期成績—Multi port VATS との比較検討—
鳥取県立中央病院 呼吸器・乳腺・内分泌外科 城所 嘉輝
- P43-2 抗血小板薬投与下でのロボット支援下手術の安全性に関する検討
三井記念病院 横田 俊也
- P43-3 術前化学療法後にロボット支援下肺葉切除術を施行した3例
栃木県立がんセンター 呼吸器外科 松隈 治久
- P43-4 単孔式胸腔鏡手術からコンバージョンを行い施行したロボット支援下右上葉切除術の1例
板橋中央総合病院 呼吸器外科 小林 零
- P43-5 小規模施設におけるロボット支援手術の導入—軌道に乗るまでの実際—
トヨタ記念病院 呼吸器外科 設楽 将之
- P43-6 ロボット肺悪性腫瘍手術における手術室滞在時間短縮の試み
NTT 東日本関東病院 呼吸器外科 松本 順
- P43-7 ロボット支援下縦隔腫瘍手術導入期における当施設の経験
東北大学 加齢医学研究所呼吸器外科学分野 鈴木 隆哉
- P43-8 縦隔腫瘍に対する低侵襲アプローチとロボット支援下手術の役割
国立がん研究センター東病院 多根 健太

P44 ポスター 44

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
ロボット手術 3

座長: 船井 和仁 (浜松医科大学 外科学第一講座)

- P44-1 演題取下
- P44-2 ロボット支援下左肺上葉切除における気管支先行、肺動脈最終処理法の有用性—特性を活かした出血への対策
順天堂大学 呼吸器外科 内田 真介
- P44-3 ロボット支援下手術施行5年間での重大インシデント2例
堺市立総合医療センター 呼吸器外科 池田 直樹

- P44-4 類まれな aberrant V2 を有した症例に対するロボット支援下右上葉切除術
国立国際医療研究センター病院 呼吸器外科 長阪 智
- P44-5 不全分葉、葉間 PL3 肺癌に対するロボット支援左肺下葉切除術の工夫
新百合ヶ丘総合病院 呼吸器外科 濱中瑠利香
- P44-6 REDUCED PORT RATS の試み
愛媛大学 先進呼吸器外科学講座 佐野 由文
- P44-7 当科におけるロボット支援胸腔鏡下肺葉切除術：初期症例の検討
千葉県がんセンター 呼吸器外科 岩田 剛和
- P44-8 ロボット支援下右上葉切除術における葉間作成 first の手技
札幌厚生病院 外科 長 靖

P45 ポスター 45

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:54
トラブルシューティング・再手術 1
座長：青江 基(香川県立中央病院 外科)

- P45-1 Pulmonary tractotomy と遊離皮下脂肪被覆の併用で修復した胸腔ドレーンによる肺損傷の 1 例
独立行政法人国立病院機構福山医療センター 呼吸器外科 二萬 英斗
- P45-2 ダブルルーメンチューブにより左主気管支膜様部損傷を起こした 1 手術例
淡海医療センター 呼吸器外科 喜田 裕介
- P45-3 左上大区域切除後の気管支断端が肺動脈に接触し出血した 1 例
がん研有明病院 呼吸器センター 外科 一瀬 淳二
- P45-4 胸腔鏡補助下右肺上葉切除後に生じた上縦隔からの乳び漏に再手術を行い、心嚢膜被覆で治癒した肺癌症例
済生会熊本病院 呼吸器外科 吉岡 正一
- P45-5 右 S8+S9 区域切除後に残右下葉切除を施行した 1 例
筑波大学附属病院 呼吸器外科 河村 知幸
- P45-6 胸腔鏡下右上葉切除術中肺動脈 A1+3 からの出血に対する対応
中頭病院 呼吸器外科 嘉数 修
- P45-7 染み込みリンパ節に対して気管支末梢側の先行切離が有効であった症例
日本赤十字社和歌山医療センター 呼吸器外科 福井 哲矢

P46 ポスター 46

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01
周術期管理・術後合併症 1
座長：佐原 寿史(鹿児島大学先端科学研究推進センター 生命科学動物実験ユニット 大動物研究推進部門)

- P46-1 3 ポート胸腔鏡手術に対する持続的前鋸筋面ブロック法の試験的研究
飛騨医療センター久美愛厚生病院 呼吸器外科 関村 敦

- P46-2 肺癌術後に発生した脳梗塞2例に対して行った脳血管内治療
大阪府済生会野江病院 大迫 隆敏
- P46-3 術後の間質性肺炎急性増悪に対するステロイド投与により惹起された遅発性肺癰の2例
富山県立中央病院 高橋 智彦
- P46-4 80歳以上の肺癌手術症例の短期および長期成績の検討
京都桂病院 呼吸器外科 岡田春太郎
- P46-5 肺癌術後に生じた乳び胸に対し経皮経腹的胸管破碎術が奏功した1例
済生会横浜市南部病院 呼吸器外科 松山遼太郎
- P46-6 血流豊富な巨大孤立性線維性腫瘍に対する治療戦略
広島大学病院 呼吸器外科 佐々井隆真
- P46-7 右上葉切除術後に残存中葉うっ血をきたし再手術を要した一例
山形大学医学部 外科学第二講座 佐藤 開仁
- P46-8 オピオイドフリーの呼吸器外科術後疼痛管理
国立病院機構長崎医療センター 呼吸器外科 下山孝一郎

P47 ポスター 47

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

周術期管理・術後合併症 2

座長: 光岡 正浩(久留米大学 呼吸器外科)

- P47-1 ドロペリドールの硬膜外投与により錐体外路症状を呈した2症例
洛和会音羽病院 呼吸器外科 堀本かんな
- P47-2 4D flow MRIを用いた左上葉切除後における左房内血行動態の経時的変化
鹿児島大学病院 呼吸器外科 梅原 正
- P47-3 肺尖部の有癭性膿胸に経腋窩開窓を施行した2例
大阪市立総合医療センター 井口 貴文
- P47-4 肺葉切除術後早期に進行し破裂したpneumatoceleの1例
久留米大学医学部 外科学講座 檜原 正樹
- P47-5 肺静脈断端血栓予防のための左上肺静脈処理の工夫
独立行政法人労働者健康安全機構岡山労災病院 黒崎 毅史
- P47-6 中間幹の気管支癭による肺切除後有癭性膿胸の1例
東京都立多摩総合医療センター 呼吸器外科 吉川 拓磨
- P47-7 右肺上葉切除後無気肺の検討
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 呼吸器外科 羽田 裕司
- P47-8 肺悪性腫瘍手術における術後エアリークの予防と対策
国立がん研究センター中央病院 呼吸器外科 吉田 幸弘

P48 ポスター 48

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

周術期管理・術後合併症 3

座長: 山下 素弘 (NHO 四国がんセンター)

- P48-1 術中肺瘻修復—遊離心膜脂肪組織貼り付け法の有用性
長野赤十字病院 小池 幸恵
- P48-2 分離肺換気チューブによる気管支損傷の1例
富山県立中央病院 呼吸器外科 新納 英樹
- P48-3 術後エアリークは、水封、手術側下側臥位、しゃべらない、リハビリなしで止まる
国立病院機構長崎医療センター 呼吸器外科 田川 努
- P48-4 術後エアリークに対するフィプロガミン使用症例の検討
大垣市民病院 呼吸器外科 森 俊輔
- P48-5 呼吸器外科手術の周術期理学療法が術後肩関節痛と呼吸器関連合併症に与える影響
甲賀病院 外科 有村 隆明
- P48-6 胸腺腫手術退院後に心嚢液貯留を発症した1症例
沖縄協同病院 一般外科(胸部外科) 永田 仁
- P48-7 呼吸器外科手術後の術当日離床に関する安全性の検討
東京慈恵会医科大学 医学部 中江 隆允
- P48-8 肺気腫合併肺癌に対する当院の術後エアリークの予防と対策
独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 呼吸器外科 鳥越英次郎

P49 ポスター 49

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~13:33

基礎研究・臨床試験

座長: 大石 久 (東北大学加齢医学研究所 呼吸器外科学分野)

- P49-1 間質性肺炎患合併非小細胞肺癌における T 細胞免疫の検討
大阪大学大学院 医学系研究科 呼吸器外科 磯野 友美
- P49-2 網羅的遺伝子発現解析を用いた肺虚血再灌流障害の分子機序解明
愛媛大学大学院 医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学 坂上 倫久
- P49-3 GR-SGK1-NDRG1 pathway は肺腺癌術後の再発及び予後予測因子となり得る
東北医科薬科大学 呼吸器外科 佐々木高信
- P49-4 肺悪性腫瘍手術に対する術前栄養介入の有効性の検証
京都桂病院 呼吸器外科 高橋 守

P50 ポスター 50

7月13日(木) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:05~14:01

治療一般

座長: 花岡 伸治 (大阪医科薬科大学病院 呼吸器外科)

- P50-1 covid-19 肺炎合併肺化膿症の ECMO 使用下での手術例
聖マリアンナ医科大学病院 呼吸器外科 木村 祐之

- P50-2 肺癌術後急性期に COVID-19 感染した二例
福岡大学筑紫病院 呼吸器・乳腺外科 上原美由紀
- P50-3 乳癌術後 PET 陽性縦隔リンパ節に対して胸腔鏡手術が有用であった一例
大分県済生会日田病院 外科 尾崎 邦博
- P50-4 術前、筋量と筋力を評価した肺癌手術症例の検討
独立行政法人国立病院機構水戸医療センター 外科 中村 亮太
- P50-5 当院における手掌多汗症への取り組み Isolation 法について
富山市立富山市民病院 呼吸器血管外科 山本 優
- P50-6 左上切後・気管支断端瘻に対する開窓術後の局所播種病変に対して一期的に切除および閉窓術を行った一例
国立病院機構 沖縄病院 外科 饒平名知史
- P50-7 肺部分切除における触診マージンと病理学的マージンが乖離する因子の解析
筑波大学附属病院 呼吸器外科 黒田 啓介
- P50-8 胸腔ドレナージに伴う合併症のために手術を要した2例
勤医協中央病院 呼吸器センター 外科 川原洋一郎

P51 ポスター 51

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56

肺癌-縮小手術 3

座長: 増田 良太 (東海大学医学部 医学科外科学系呼吸器外科学)

- P51-1 中葉の区域切除を考える
山形大学医学部 外科学第二講座 鈴木 潤
- P51-2 肺門アプローチを主体とした胸腔鏡下左下葉 S9+10 切除の試み
がん・感染症センター都立駒込病院 呼吸器外科 原田 匡彦
- P51-3 左上葉肺癌に対する上区切除と上葉切除の比較検討
茨城県立中央病院 呼吸器外科 関根 康晴
- P51-4 原発性肺癌に対する消極的縮小手術施行症例の検討
福井県済生会病院 呼吸器外科 滝沢 昌也
- P51-5 高齢者の原発性肺癌に対する縮小手術の臨床的検討
東海大学医学部 外科学系呼吸器外科学 壺井 貴朗
- P51-6 多発肺癌に対する胸腔鏡下右 S1 および S7 (前枝・後枝型) の2区域切除術
東大和病院 呼吸器外科 高森 聡
- P51-7 高度分葉不全肺の分葉不全部に発生した肺癌に対する胸腔鏡下右 S2+S6 区域切除術
徳島市民病院 宇山 攻
- P51-8 原発性肺癌部分切除後の術後肺瘻に関連する臨床因子についての検討
福山市民病院 呼吸器外科 山田 英司

P52 ポスター 52

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
 肺癌-拡大手術

座長: 高濱 誠 (大阪市立総合医療センター 呼吸器外科)

- P52-1 整形外科と呼吸器外科の合同手術
 筑波メディカルセンター病院 呼吸器外科 酒井 光昭
- P52-2 上肺静脈の心嚢外剥離を先行する右側中枢血管確保
 一宮西病院 呼吸器外科 大亀 剛
- P52-3 隣接臓器への強固な癒着・浸潤を認める巨大肺腫瘍の外科的治療
 大阪大学大学院 医学系研究科 呼吸器外科学 福井絵里子
- P52-4 胸壁浸潤肺癌に対する胸壁合併切除症例の検討
 茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター 呼吸器外科 菊池 慎二
- P52-5 上位背側胸壁浸潤肺癌に対する電動式骨手術器械を用いた胸壁合併右上葉切除
 淀川キリスト教病院 呼吸器外科 岡田 諭志
- P52-6 肺癌の直接浸潤により大動脈合併切除を要した3例—当院における大動脈置換と TEVER の
 経験—
 獨協医科大学 呼吸器外科 荒木 修
- P52-7 食道癌術後の肺癌に対する大動脈合併切除・人工血管置換術
 獨協医科大学 埼玉医療センター 呼吸器外科 西平 守道
- P52-8 #12u リンパ節郭清を伴う右下葉楔状切除術
 筑波大学 呼吸器外科 佐伯 祐典
- P52-9 胸壁浸潤肺癌に対する胸壁合併切除症例の検討
 東京慈恵会医科大学 外科学講座 渡辺 裕人

P53 ポスター 53

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:42
 肺癌-周術期治療 3

座長: 石橋 洋則 (東京医科歯科大学 呼吸器外科)

- P53-1 術前に osimertinib を投与した高齢者肺癌の1例
 西宮市立中央病院 松田 峻佑
- P53-2 術後補助療法としてのアテゾリズマブ投与症例の検討
 春日部市立医療センター 苗代 絢子
- P53-3 分子標的治療抵抗性の ALK 融合遺伝子陽性肺癌に対し、サルベージ手術を施行した1例
 弘前大学大学院・医学部 胸部心臓血管外科学講座 松尾 翼
- P53-4 原発性肺腺癌に対する術後補助化学療法としての UFT 使用実績と予後
 横浜市立市民病院 呼吸器外科 重信 敬夫
- P53-5 当院における非小細胞肺癌症例の術後 Atezolizumab の使用経験
 松山赤十字病院 呼吸器センター 桂 正和

- P53-6 癌性髄膜炎を発症した EGFR 陽性肺癌患者に対し胃管から粉碎したオシメルチニブを投与した一例
春日部市立医療センター 呼吸器外科 杉本 有

P54 ポスター 54

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

肺癌-合併症を有する肺癌

座長: 森 毅 (熊本赤十字病院 呼吸器外科)

- P54-1 乳癌治療歴のある女性肺癌手術症例の検討
国立病院機構四国がんセンター 呼吸器外科 重松 久之
- P54-2 縮小手術を受けた High risk の Stage I 期非小細胞肺癌患者における Prognostic nutritional index の有用性
佐賀大学医学部附属病院 胸部・心臓血管外科 宮原 尚文
- P54-3 症候性高カルシウム血症を呈した左肺癌の1切除例
伊那中央病院 呼吸器外科 井手 祥吾
- P54-4 気腫性肺嚢胞関連肺癌の検討
日本医科大学 呼吸器外科 町田雄一郎
- P54-5 Werner 症候群を伴った原発性肺癌の1切除例
千葉大学医学部附属病院 成田赤十字病院 肺がん治療センター 石橋 史博
- P54-6 肝硬変が併存する肺癌症例で周術期管理に注意を要した症例
福岡東医療センター 呼吸器外科 西野菜々子
- P54-7 間質性肺炎を背景に発生し急速増大をきたした腸型肺腺癌の1切除例
札幌厚生病院 外科 長島 諒太
- P54-8 当院での高齢者肺癌手術症例の検討
岩手県立中央病院 佐藤 卓
- P54-9 右側大動脈弓を伴った右上葉肺癌の手術症例
市立釧路総合病院 高桑 佑佳

P55 ポスター 55

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56

肺癌-集学的治療 2

座長: 菱田 智之 (慶應義塾大学医学部 外科学(呼吸器))

- P55-1 市中病院における N2-III A 期非小細胞肺癌に対する外科治療成績
高知医療センター 張 性洙
- P55-2 演題取下
- P55-3 呼吸機能低下を伴う多発肺癌術後再発にニボルマブが奏功した1例
防衛医科大学校 呼吸器外科 亀田 光二
- P55-4 根治的化学放射線療法およびデュルバルマブ投与後の肺癌再発に対し、サルベージ手術を施行した2例
富士宮市立病院 外科 児嶋 秀晃

- P55-5 肺切除を含む複数科の治療で救命し得た肺扁平上皮癌からの咯血症例
藤田医科大学病院 呼吸器外科 鈴木 寛利
- P55-6 当院における免疫チェックポイント阻害薬治療後にサルベージ手術を行った 4 症例の検討
秋田赤十字病院 呼吸器外科 石井 良明
- P55-7 当院における cN2 肺癌手術症例の検討
日本医科大学多摩永山病院 呼吸器外科 吉野 直之
- P55-8 免疫関連有害事象による甲状腺機能低下症を来すも肺癌寛解に至った 2 切除例
白河厚生総合病院 呼吸器外科 長谷川剛生

P56 ポスター 56

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

肺癌-oligometastasis, salvage surgery

座長: 石田 博徳 (埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科)

- P56-1 異時性両側多発肺癌術後再発に対してサルベージ手術を行った一例
箕面市立病院 外科 高田 直哉
- P56-2 免疫チェックポイント阻害薬投与後にサルベージ手術を施行した非小細胞肺癌 8 症例の検討
福島県立医科大学 呼吸器外科学講座 山口 光
- P56-3 定位放射線治療後にサルベージ手術を行った肺類基底細胞型扁平上皮癌の 1 例
ひらまつ病院 外科 加藤 雅人
- P56-4 Osimertinib が著効し胸腔鏡下に完全切除可能となった巨大進行肺癌の 1 例
名古屋市立大学病院 呼吸器外科 平野 絢子
- P56-5 肺癌術後再発に対し免疫チェックポイント阻害剤維持療法中に再増大したためサルベージ手術を施行した一例
山梨大学 医学部 第 2 外科 太田 滯
- P56-6 EGFR-TKI 治療後にサルベージ手術を行った進行期 EGFR 遺伝子変異陽性肺癌の 2 例
大阪府済生会野江病院 大迫 隆敏
- P56-7 右肺扁平上皮癌 stage IVB 期の完全寛解後、原発巣の再増大に酷似したアスペルギルス腫に対し肺切除をした 1 例
関西医科大学 呼吸器外科学講座 内海 貴博
- P56-8 肺癌術後再発に対する薬物療法後にサルベージ手術を行った 3 例
相模原協同病院 呼吸器外科 鈴木 繁紀
- P56-9 孤立性皮膚転移を有する肺腺癌に対して原発巣と転移巣の同時切除を行った 1 例
甲賀病院 外科 有村 隆明

P57 ポスター 57

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

肺癌-ゲノム・免疫

座長: 茂木 晃 (済生会前橋病院 呼吸器外科)

- P57-1 SDGs: 手術検体から肺癌マルチ遺伝子検査を確実に成功させるための先駆的研究
がん研有明病院 呼吸器外科 松浦 陽介

- | | | |
|-------|--|-------|
| P57-2 | 肺腺癌における EGFR 遺伝子変異と PKM2 発現の臨床病理学的検討
大阪公立大学医学部 呼吸器外科 | 伊藤 龍一 |
| P57-3 | 当科で経験した RET 融合遺伝子陽性肺癌手術例の検討
山形県立中央病院 呼吸器外科 | 中上 力良 |
| P57-4 | 肺腺癌における新規ドライバー遺伝子 PSMD12 の同定とその臨床的意義
九州大学病院 別府病院 外科 | 小野 裕也 |
| P57-5 | EGFR/ALK 陰性, 術後再発非小細胞肺癌における免疫療法の効果
福島県立医科大学 呼吸器外科学講座 | 松村 勇輝 |
| P57-6 | 腺癌に対し Durvalumab 加療中に対側肺に増大する多形癌を認めた一例
国立病院機構岩国医療センター | 中嶋 章裕 |
| P57-7 | PD-L1 発現量と好中球リンパ球比の積算値による NSCLC 術後再発リスク評価: 後ろ向きコホート研究
国立病院機構近畿中央呼吸器センター 呼吸器外科 | 鮫島 弘睦 |
| P57-8 | 特異な経過をたどった左上葉肺癌の1例
獨協医科大学 呼吸器外科 | 井上 裕道 |
| P57-9 | 術後再発 III 期非小細胞肺癌に対し化学放射線療法後に Durvalumab 治療を行った 11 例の検討
春日部市立医療センター 呼吸器外科 | 石田 輝明 |

P58 ポスター 58

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

肺癌-症例 1

座長: 鈴木あゆみ (がん研究会有明病院 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P58-1 | 術前診断が困難であった Colloid Adenocarcinoma の切除例
東海大学医学部 外科学系呼吸器外科学 | 日下田智輝 |
| P58-2 | 血胸を契機に偶発的に発見され切除を行った胸膜原発紡錘形肉腫の一例
神戸市立西神戸医療センター 呼吸器外科 | 高山 昌和 |
| P58-3 | Abscopal 効果を認めた進展型小細胞肺癌の一例
JA 広島総合病院 呼吸器外科 | 佐伯 彬 |
| P58-4 | 胸膜浸潤による続発性気胸で診断された扁平上皮癌の1例
新久喜総合病院 呼吸器外科 | 比嘉 花絵 |
| P58-5 | 気腫性肺嚢胞壁に発生した扁平上皮癌の1手術例
名古屋記念病院 外科 | 遠藤 克彦 |
| P58-6 | 2年間変化しない小型 pure GGN の pure solid nodule への進展を CT で確認し得た1手術例
総合病院土浦協同病院 呼吸器外科 | 岡村 純子 |
| P58-7 | 原発巣不明腺癌の2人 縦隔リンパ節転移病変を切除し無再発生存中
大阪鉄道病院 呼吸器外科 | 鈴木 啓史 |
| P58-8 | 画像所見と術中所見から胸膜播種が強く疑われたタルク胸膜癒着術後肺癌の1手術例
倉敷成人病センター | 林 達朗 |

P58-9 肺癌切除後経過観察中に発見された孤立性肺癌に対する外科治療成績の検討
製鉄記念室蘭病院 呼吸器外科 長谷龍之介

P59 ポスター 59

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
肺癌-症例 2

座長: 北原 哲彦 (新潟県立新発田病院 呼吸器外科)

P59-1 多発肺結節を契機に発見されリンパ節転移を来していた微小浸潤性肺腺癌の1切除例
公立八女総合病院 外科 吉山 康一

P59-2 CTガイド下針生検穿刺経路に再発した肺癌の一例
相模原協同病院 呼吸器外科 松田 康平

P59-3 肺癌切除断端再発との鑑別を要した adenocarcinoma in situ 肺部分切除後 staple 感染の一例
札幌中央病院 呼吸器外科 中島 慎治

P59-4 血清 CEA の異常高値を呈した肺癌の1切除例
山形大学医学部 外科学第二講座 松井 雄介

P59-5 高悪性度胎児型腺癌の一切除例
国立病院機構京都医療センター 余田 誠

P59-6 特異な進展形式を呈した大細胞神経内分泌癌の一切除例
岡崎市民病院 呼吸器外科 桐山 亮太

P59-7 当院で経験した膠様(コロイド)腺癌の2例
東北労災病院 呼吸器外科 保坂 智子

P59-8 肺多形癌切除後の小腸転移再発に対して Pembrolizumab が奏効した1例
北九州市立医療センター 呼吸器外科 濱武 基陽

P59-9 多彩な病変を呈した浸潤性粘液性肺腺癌(IMA)5例の遺伝子検索
高邦会高木病院 呼吸器外科 松永 晴貴

P60 ポスター 60

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
肺癌-治療成績

座長: 樋田 泰浩 (藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座)

P60-1 小細胞肺癌手術症例の検討
三井記念病院 前田 純一

P60-2 p stage IV 肺癌の手術症例の検討
自治医科大学 外科学講座呼吸器外科部門 金井 義彦

P60-3 不完全切除手術後5年以上生存した肺癌手術症例の検討
仙台医療センター 呼吸器外科 星 史彦

P60-4 当科における下葉 S6 肺癌手術症例のリンパ節転移再発、予後の検討
国家公務員共済組合連合会虎の門病院 呼吸器センター 外科 新妻 徹

- | | | |
|-------|---|-------|
| P60-5 | 肺大細胞神経内分泌癌 (LCNEC) 切除例の検討
製鉄記念室蘭病院 呼吸器外科 | 大橋 了輔 |
| P60-6 | 若年原発性肺癌患者の臨床的特徴と手術成績
富山大学附属病院 呼吸器外科 | 北村 直也 |
| P60-7 | T3 肺癌手術症例の検討
大阪医科薬科大学 胸部外科 | 佐藤 澄 |
| P60-8 | 肺癌術後5年以上経過した症例の解析および長期術後経過観察についての検討
日立総合病院 呼吸器外科 | 鈴木 久史 |
| P60-9 | 小細胞肺癌に対する外科的介入についての検討
竹田総合病院 呼吸器外科 | 山浦 匠 |

P61 ポスター 61

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
肺癌-病理

座長: 齊藤 元 (岩手医科大学 呼吸器外科学講座)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P61-1 | 当院で手術を施行した浸潤性粘液性肺腺癌の検討
高知医療センター | 吉田 千尋 |
| P61-2 | 肺切除後の切除線に腫瘍を形成した症例における非結核性抗酸菌症 (NTM) の重要性について (本邦例も含めて)
市立札幌病院 呼吸器外科 | 田中 明彦 |
| P61-3 | 肺癌手術症例における画像と病理の腫瘍径の乖離: 腫瘍の大きさを過小評価する背景因子の検討
武蔵野赤十字病院 呼吸器外科 | 籠橋 千尋 |
| P61-4 | 肺腺癌と肺扁平上皮癌における脈管浸潤と他因子との関係性
鹿児島大学 医学部 呼吸器外科 | 上村 豪 |
| P61-5 | コロイド腺癌の切除例4例の検討
大阪警察病院 呼吸器外科 | 平岩 七望 |
| P61-6 | 外科的切除された G-CSF 産生肺癌の検討
戸田中央総合病院 | 北原 佳奈 |
| P61-7 | STAS と診断された非小細胞肺癌の4切除例
下関市立市民病院 | 名部 裕介 |
| P61-8 | 術中迅速組織診断にて Ciliated muconodular papillary tumor (CMPT) と診断された肺腺癌の2例
福島労災病院 呼吸器外科 | 平井 文子 |
| P61-9 | 肺腺癌を疑い外科的切除を行ったが、病理組織学的に良性であった14例の検討
愛媛大学大学院 医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学 | 藻利 優 |

P62 ポスター 62

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:35
肺癌-予後因子 2

座長: 中村 彰太 (名古屋大学 呼吸器外科)

- P62-1 病理病期 I 期非小細胞肺癌における予後因子としての脈管侵襲の検討
 済生会横浜市南部病院 呼吸器外科 野間 大督
- P62-2 統計・機械学習モデルを用いた非小細胞肺癌切除術における郭清リンパ節個数に依存した術後再発リスクの評価
 国立病院機構近畿中央呼吸器センター 呼吸器外科 小島 健介
- P62-3 当院における遺伝子パネル検査の運用と問題点
 岐阜県立多治見病院 杉山 燈人
- P62-4 他肺葉浸潤を伴う肺癌に対する浸潤部切除範囲についての後方視的検討
 大阪公立大学医学部 呼吸器外科 井上 英俊
- P62-5 cStageI 期中葉肺癌における予後因子の検討 腫瘍局在区域による比較 S4 vs S5
 兵庫県立がんセンター 黒田紗菜恵

P63 ポスター 63

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:42
良性肺腫瘍 3

座長: 橋本 毅久 (新潟大学医歯学総合病院地域医療教育センター・魚沼基幹病院)

- P63-1 炎症性筋線維芽細胞腫瘍の 1 手術例
 東京女子医科大学附属足立医療センター 呼吸器外科 片桐さやか
- P63-2 Bronchiolar adenoma/Ciliated muconodular papillary tumor の 3 切除例
 天理よろづ相談所病院 村上 裕亮
- P63-3 原発性肺癌との鑑別が困難であった結節性肺アミロイドーシス症の 2 例
 宮崎県立宮崎病院 呼吸器外科 別府樹一郎
- P63-4 縦隔腫瘍との鑑別が困難であった多発硬化性肺胞上皮腫の 1 手術例
 渋川医療センター 呼吸器外科 小野里良一
- P63-5 転移性肺癌との鑑別が困難であった多発硬化性肺胞上皮腫の一例
 独立行政法人国立病院機構災害医療センター 木村 尚子
- P63-6 画像検査で肺癌が疑われ鑑別が困難であった炎症性肺結節の 4 手術例
 公立甲賀病院 苗村 佑樹

P64 ポスター 64

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:49
転移性肺腫瘍 3

座長: 富田 雅樹 (都城医療センター 呼吸器外科)

- P64-1 耳下腺癌術後 26 年の晩期再発が発覚した転移性肺腫瘍の 1 例
 静岡県立総合病院 呼吸器外科 伊藤 貴保

- P64-2 パゾパニブの投与により区域切除での対応が可能となった Ewing 肉腫肺転移の再手術例
聖路加国際病院 呼吸器外科 小島 史嗣
- P64-3 腎細胞癌肺転移切除例の予後検討
関西医科大学附属病院 呼吸器外科 松井 浩史
- P64-4 炎症性筋線維芽細胞腫瘍の術後肺転移再発に対して外科的切除を行った1例
岩手医科大学 呼吸器外科学講座 岩井 英頌
- P64-5 侵入奇胎の肺転移巣からの出血により緊急手術を要した血胸の1例
横浜市立大学附属市民総合医療センター 呼吸器病センター 外科 古賀 大靖
- P64-6 胃癌の孤立性肺転移の一切除例
筑波記念病院 呼吸器外科 木村 正樹

P65 ポスター 65

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
縦隔腫瘍 5

座長: 松隈 治久(栃木県立がんセンター 呼吸器外科)

- P65-1 診断に外科的処置を要した前縦隔腫瘍の一例
JCHO 九州病院 呼吸器外科 小佐井孝彰
- P65-2 成熟奇形腫と、そのリンパ節転移との鑑別を要した胸腺腫が合併した一切除例
日本赤十字社医療センター 呼吸器外科 和田 亜美
- P65-3 完全胸腔鏡下に摘出した巨大成熟型奇形腫の一例
耳原総合病院 呼吸器外科 佐藤 泰之
- P65-4 最大腫瘍径 8cm 超の前縦隔腫瘍に対するロボット支援下手術の3切除例
横浜市立大学附属病院 呼吸器外科 石川 善啓
- P65-5 鑑別に注意を要する後縦隔ミューラー管嚢胞の手術症例
国立国際医療研究センター病院 呼吸器外科 井手理央子
- P65-6 術前に胸腺腫が疑われた前縦隔毛細血管奇形の一切除例
香川県立中央病院 呼吸器外科 森 俊介
- P65-7 前立腺癌術後に孤立性前縦隔転移を来した1例
京都府立医科大学 呼吸器外科学 内堀 篤樹
- P65-8 Clamshell 切開を選択した縦隔巨大高分化型脂肪肉腫摘出術の経験
国際親善総合病院 呼吸器外科 成毛 聖夫
- P65-9 中縦隔に発生した血管平滑筋腫の1例
独立行政法人国立病院機構東広島医療センター 初期臨床研修医 川上さくら

P66 ポスター 66

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56
縦隔腫瘍 6

座長: 細田 裕 (東京共済病院 呼吸器外科)

- P66-1 縦隔血管腫の1例
上尾中央総合病院 呼吸器外科 稲田 秀洋
- P66-2 縦隔腫瘍の局在によるロボット支援下腫瘍摘出術のアプローチ選択について
市立伊丹病院 呼吸器外科 奥村 好邦
- P66-3 急速な心嚢液貯留を来した縦隔成熟奇形腫の1例
福山市民病院 真鍋 建太
- P66-4 当院における単孔式胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術の検討
さいたま市立病院 呼吸器外科 村岡 祐二
- P66-5 骨転移を有した17mm径の異所性ACTH産生を伴う胸腺カルチノイドに対する一切除例
国家公務員共済組合連合会虎の門病院 伊藤江理華
- P66-6 巨大成熟奇形腫の破裂に対して緊急腫瘍切除を行った一例
兵庫医科大学病院 呼吸器外科 中道 徹
- P66-7 切除された小児期の頸部リンパ管腫と連続性があったと考えられた縦郭リンパ管腫の1切除例
和歌山県立医科大学 平井 慶充
- P66-8 縦隔発生の孤立性線維性腫瘍の1例
高槻赤十字病院 呼吸器外科 武田 翔

P67 ポスター 67

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56
縦隔腫瘍 7

座長: 苅部 陽子 (獨協医科大学埼玉医療センター 呼吸器外科)

- P67-1 当科で経験した多房性胸腺嚢胞の2切除例
香川県立中央病院 呼吸器外科 妹尾 知哉
- P67-2 気管圧迫にて緊急手術を必要とした縦隔内副甲状腺腫の1例
大垣市民病院 呼吸器外科 森 俊輔
- P67-3 後縦隔ミューラー管嚢胞の2切除例
浜松医療センター 松林 勇汰
- P67-4 前縦隔の悪性Triton腫瘍の外科切除例
松山赤十字病院 呼吸器センター 徳永 貴之
- P67-5 ロボット支援下にて切除した後縦隔神経節細胞腫の1例
横浜市立大学附属病院 呼吸器外科 田中 雄也
- P67-6 15年の経過で増大し呼吸困難の原因となった多房性胸腺嚢胞を胸腔鏡下切除した1例
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科 濱田 洋輔

- P67-7 前縦隔に発生した脱分化型脂肪肉腫の1例
国立病院機構熊本再春医療センター 呼吸器外科 小林 広典
- P67-8 前縦隔に嚢胞を伴う腫瘍の後方視的解析
大阪大学大学院 医学系研究科 外科学講座呼吸器外科学 宮下 裕大

P68 ポスター 68

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56

胸腺腫、胸腺癌、重症筋無力症 3

座長: 佐野 厚 (東邦大学医療センター佐倉病院 呼吸器外科)

- P68-1 術後7年目に気管内に再発した浸潤性胸腺腫の1例
大阪急性期・総合医療センター 呼吸器外科 福山 馨
- P68-2 血液や変性組織で著しく緊満した嚢胞主体の胸腺腫の1切除例
茅ヶ崎市立病院 呼吸器外科 高田 潤一
- P68-3 全トランスクリプトーム解析が再診断の一助となった胸腺カルチノイドの1例
大阪大学大学院 医学系研究科 外科学講座呼吸器外科学 石田 裕人
- P68-4 術前に自然縮小した胸腺上皮性腫瘍の2例の検討
宮崎大学医学部 外科学講座呼吸器・乳腺外科 黒木 将英
- P68-5 嚢胞内に包まれるように発生した胸腺腫の一例
池上総合病院 呼吸器外科 生駒陽一郎
- P68-6 長期経過を経て胸部症状が出現した嚢胞性病変を伴った胸腺腫の一例
滋賀医科大学 呼吸器外科 渡邊 敦子
- P68-7 多発胸腺腫疑いに対し手術を施行し、胸腺癌と胸腺腫の同時多発が判明した1例
北海道大学 呼吸器外科 中谷 匠
- P68-8 減量手術のみで良好な経過を得ている Type B3 胸腺腫 (正岡 IVa 期) の1例
順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科 土田 舜太

P69 ポスター 69

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56

胸腺腫、胸腺癌、重症筋無力症 4

座長: 清嶋 護之 (茨城県立中央病院・地域がんセンター 呼吸器外科)

- P69-1 化生性胸腺腫の1切除例
香川県立中央病院 呼吸器外科 鹿谷 芳伸
- P69-2 重症筋無力症に対する剣状突起下アプローチ単孔式拡大胸腺摘除術の有効性の検討
熊本大学病院 呼吸器外科 池田 公英
- P69-3 術後46年で胸腺播種再発をきたした無巨核球性血小板減少を伴う赤芽球癆と重症筋無力症合併胸腺腫の1切除例
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 梅田 将志
- P69-4 全身型重症筋無力症合併胸腺腫に対してロボット支援下拡大胸腺摘出術を行った1例
岸和田徳洲会病院 外科 山口 智之

- P69-5 胸腺上皮性腫瘍における石灰化の局在に関する検討
愛知医科大学 呼吸器外科 今津麟太郎
- P69-6 術後 11 年を経て再発した胸腺癌に対しレンバチニブを投与した 1 例
東名厚木病院 呼吸器外科 竹内 真吾
- P69-7 レンバチニブ減量後の PD に対し副作用対策を強化し再増量をおこなった胸腺癌術後再発の 1 例
青森県立中央病院 呼吸器外科 江場 俊介
- P69-8 胸腺腫 (Type A) に神経内分泌分化 (カルチノイド) を合併した 1 切除例
国立病院機構 大阪刀根山医療センター 呼吸器外科 大和 寛幸

P70 ポスター 70

7月14日(金) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56

その他の縦隔疾患 2

座長: 江花 弘基 (東京都立墨東病院 呼吸器外科)

- P70-1 診断に難渋した縦隔 IgG4 関連リンパ節症の 1 例
大崎市民病院 呼吸器外科 岡崎 敏昌
- P70-2 降下性壊死性縦隔炎に対し縦隔鏡下手術を施行した 2 例
横浜労災病院 中村 生
- P70-3 高位神経由来の良性神経原性腫瘍に対する 3-port VATS 縦隔腫瘍核出術の検討
虎の門病院 呼吸器センター 外科 大塚 礼央
- P70-4 後縦隔ミューラー管嚢胞の一切除例
東京通信病院 呼吸器外科 酒井 絵美
- P70-5 COVID-19 感染後に後縦隔膿瘍を発症し、保存的加療後も二度再発し胸腔鏡下手術により治癒した一例
三菱京都病院 呼吸器外科 堀 哲雄
- P70-6 右中葉と底区の無気肺を合併した気管支原性嚢胞の 1 切除例
由利組合総合病院 呼吸器外科 折野 公人
- P70-7 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症による喀血に対して緊急手術を施行し救命した 1 例
福井赤十字病院 呼吸器外科 森谷 哲士
- P70-8 複数回の呼吸器外科手術で判明した甲状腺オカルト癌
秋田赤十字病院 中 麻衣子

P71 ポスター 71

7月14日(金) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

嚢胞性肺疾患、気胸 4

座長: 北見 明彦 (昭和大学横浜市北部病院 呼吸器センター)

- P71-1 女性自然気胸の臨床学的特徴と再発リスクの検討
前橋赤十字病院 呼吸器外科 沼尻 一樹
- P71-2 反復性気胸を契機に診断した画像所見に乏しいリンパ脈管筋腫症の 1 例
九州労災病院 外科 森藤 良浩

- | | | |
|-------|---|-------|
| P71-3 | 壮年期における特発性自然気胸に対する治療
出雲徳洲会病院 呼吸器外科 | 児玉 渉 |
| P71-4 | 続発性気胸に対して自己血注入による胸膜癒着療法の検討
東京慈恵会医科大学付属葛飾医療センター 外科 | 浅野 久敏 |
| P71-5 | 自然気胸に対して胸腔鏡下手術施行後の再発手術 13 症例の検討
東邦大学医療センター大橋病院 外科 | 萩原 令彦 |
| P71-6 | COVID-19 回復期に肺の嚢胞性変化を来して気胸を発症した 1 手術例
三重県立総合医療センター 呼吸器外科 | 鈴木 仁之 |
| P71-7 | 特発性血気胸に対する当科の治療方針について
岡山赤十字病院 呼吸器外科 | 葉山 牧夫 |
| P71-8 | 月経随伴性気胸の横隔膜病変に対して横隔膜縫縮術を行った 3 例
伊勢赤十字病院 胸部外科 | 山口 大輔 |
| P71-9 | 若年性気胸手術後の再発例の検討
大阪市立総合医療センター | 上野 彩帆 |

P72 ポスター 72

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

嚢胞性肺疾患、気胸 5

座長: 花岡 淳 (滋賀医科大学 外科学講座呼吸器外科)

- | | | |
|-------|--|-------|
| P72-1 | 稀少部位(胸腔内)子宮内膜症性気胸、いわゆる月経随伴性気胸の手術成績
千葉県済生会習志野病院 呼吸器外科 | 溝渕 輝明 |
| P72-2 | 再々手術後も気漏が消失しない若年者の原発性右自然気胸に対して胸腔鏡下に気漏箇所を縫合閉鎖した 1 例
岡山済生会総合病院 外科 | 奥谷 大介 |
| P72-3 | 気腫性巨大肺嚢胞の 2 症例
国保総合病院君津中央病院 呼吸器外科 | 荻田 涼 |
| P72-4 | 全身麻酔困難な難治性続発性気胸に対する局所麻酔下胸腔鏡手術(4 症例)の経験
医療法人社団明芳会 板橋中央総合病院 呼吸器外科 | 山岡 大将 |
| P72-5 | 若年自然気胸術後再発とブラ新生に関する前向き研究
愛知医科大学病院 呼吸器外科 | 古田ちひろ |
| P72-6 | 当院における特発性血気胸の検討
県立広島病院 呼吸器外科 | 井上 聡 |
| P72-7 | 早期退院を目指した原発性自然気胸に対する術後管理—ERAS 導入後の短期成績—
東京都立墨東病院 | 平井 誠 |
| P72-8 | 難治性気胸に対する手術成績の検討
独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター | 近藤 竜一 |
| P72-9 | 感染を伴った巨大肺嚢胞に対して嚢胞壁切除による嚢胞腔開放を施行した 1 例
神戸市立医療センター西市民病院 呼吸器外科 | 松岡 篤志 |

P73 ポスター 73

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
嚢胞性肺疾患、気胸 6

座長: 野田 雅史 (東北大学加齢医学研究所 呼吸器外科学分野)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P73-1 | 40歳以上に対する気胸手術成績と安全性の検討
神戸市立西神戸医療センター 呼吸器外科 | 足立 泰志 |
| P73-2 | 当院における自然気胸に対する胸腔鏡下肺嚢胞結紮術施行例の検討
独立行政法人国立病院機構高知病院 | 南城 和正 |
| P73-3 | 難治性続発性気胸に対し胸腔鏡併用ガイドワイヤー法による EWS 気管支充填が有効であった一例
さいたま赤十字病院 | 眞木 充 |
| P73-4 | 術中換気不全に陥り術後意識障害となった気胸症例
JA 広島総合病院 呼吸器外科 | 渡 正伸 |
| P73-5 | 30歳以下の原発性自然気胸の術後再発例の検討
地方独立行政法人 那覇市立病院 外科 | 真栄城兼誉 |
| P73-6 | 当院で経験した月経随伴性気胸 3 例の検討
愛仁会高槻病院 呼吸器外科 | 金 泰雄 |
| P73-7 | 当院における若年性気胸の術後再発因子の検討
藤枝市立総合病院 呼吸器外科 | 上林明日翔 |
| P73-8 | 気胸を契機に発見された肺原発多形癌の 1 切除例
小松市民病院 | 中社 泰雅 |
| P73-9 | 妊娠 14 週で初発気胸と診断され妊娠 21 週に手術を施行し月経随伴性気胸と診断した 1 例
国立病院機構名古屋医療センター 外科 (呼吸器) | 藤村 崇生 |

P74 ポスター 74

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
嚢胞性肺疾患、気胸 7

座長: 熊田早希子 (宮城県立がんセンター 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P74-1 | 当科における続発性気胸手術症例の検討
愛媛医療センター 外科 | 湯汲 俊悟 |
| P74-2 | PGA シートと ORC シートを併用した気胸術後の早期再手術により胸腔内所見を確認し得た一例
福岡徳洲会病院 外科 | 細田 康仁 |
| P74-3 | 胸部異常陰影と気胸が診断の契機となった血管型 Ehlers-Danlos 症候群
独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院 呼吸器外科 | 平井 有紀 |
| P74-4 | 2ヶ所の穿孔部を認めた左気胸の一例
釧路赤十字病院 外科 | 三栖賢次郎 |
| P74-5 | 当院で経験した月経随伴性気胸の 3 例
東邦大学医療センター大橋病院 外科 | 伊藤 一樹 |

- P74-6 卵管内膜症による月経随伴性気胸の一例
地域医療機能推進機構九州病院 外科 生田 安司
- P74-7 子宮内膜症に対するジエノゲスト療法中に異所性子宮内膜症関連気胸を新規発症した一例
竹田総合病院 呼吸器外科 初期臨床研修医 加藤 茉莉
- P74-8 嚢胞内出血にて緊急手術を施行し、術後にCPAMと診断された成人女性の1例
まつもと医療センター 山田 響子
- P74-9 超高齢者100歳女性気胸の手術経験
KKR高松病院 呼吸器外科 石川 真也

P75 ポスター 75

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホールA) 13:00~14:03

感染性肺疾患・膿胸 4

座長:樋口 光徳(福島県立医科大学会津医療センター 呼吸器外科)

- P75-1 当院で手術を施行した急性膿胸11例の臨床的検討
大分県厚生連鶴見病院 呼吸器外科 鎌田 紘輔
- P75-2 V-V ECMOと緊急小開窓術にて救命しえた重症呼吸不全を伴う左肺膿瘍の1例
浦添総合病院 呼吸器外科 星原 祐輝
- P75-3 膿胸治療における胸腔ドレーン留置期間に影響を及ぼす背景因子の検討
諏訪赤十字病院 呼吸器外科 久米田浩孝
- P75-4 新型コロナ感染後に右膿胸を伴う敗血症性血栓症で、VATS膿瘍搔爬術から開窓術に至り治療した1例
野崎徳洲会病院 呼吸器外科 平山 伸
- P75-5 胸椎化膿性脊椎炎による急性膿胸に対して膿胸腔搔爬術と胸椎前方固定術を施行した1例
富山大学附属病院 呼吸器外科 浅野 恭子
- P75-6 慢性壊死性肺アスペルギルス症による続発性気胸に対して手術を施行した症例
東海大学医学部附属八王子病院 中野 圭
- P75-7 既往、基礎疾患のない若年男性が発症した急性膿胸の一例
公益財団法人甲南会甲南医療センター 呼吸器外科 宇野 友規
- P75-8 根治的放射線化学療法後の壊死性空洞に発生した有癭性肺アスペルギルス症に対する右肺全摘の1例
倉敷中央病院 池田 敏裕
- P75-9 胸腹部大動脈人工血管置換術後の膿胸と人工血管感染に対して持続洗浄陰圧閉鎖療法が有効であった1例
兵庫県立淡路医療センター 呼吸器外科 上村 亮介

P76 ポスター 76

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
 感染性肺疾患・膿胸 5

座長: 大谷 真二 (愛媛大学医学部附属病院 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|---|-------|
| P76-1 | 当院における肺切除後の開窓術施行例の検討と管理の工夫について
北摂総合病院 呼吸器外科 | 越智 薫 |
| P76-2 | 慢性炎症性肺疾患に対する肺全摘術の2例
福岡東医療センター 呼吸器外科 | 諸鹿 俊彦 |
| P76-3 | 肺膿瘍胸腔内穿破に対し遊離皮下脂肪組織で修復した1例
横浜市立みなと赤十字病院 呼吸器外科 | 簡野 泰成 |
| P76-4 | 肺非結核性抗酸菌症に対する手術加療後に、別菌種の非結核性抗酸菌創部感染症を発症した1例
富山県立中央病院 呼吸器外科 | 明元 佑司 |
| P76-5 | 喀血を繰り返し、肺切除後に放線菌症が判明した一例
愛知医科大学病院 呼吸器外科 | 北川 由香 |
| P76-6 | EWS, 大胸筋弁により瘻孔閉鎖し、治癒した難治性有癭性膿胸の1例
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 呼吸器外科 | 脇本 信 |
| P76-7 | 肺非結核性抗酸菌症と肺アスペルギルス症の共感染例に対し外科治療を施行した3例
国立病院機構茨城東病院 呼吸器外科 | 中川 隆行 |
| P76-8 | Mycobacterium avium による感染性肺嚢胞の1切除例
手稲溪仁会病院 | 阿部 大 |
| P76-9 | 脳死片肺移植後の移植肺に過敏性肺炎が発生したと考えられた一例
獨協医科大学 呼吸器外科学講座 | 前田寿美子 |

P77 ポスター 77

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56
 気管・気管支 2

座長: 本野 望 (金沢医科大学 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|--|-------|
| P77-1 | 極めてまれな気管原発腺癌の1例
北陸中央病院 呼吸器外科 | 清水 淳三 |
| P77-2 | 気管支拡張症による血痰・喀血に対して胸腔鏡下右肺中葉切除術を施行した1例
国立病院機構災害医療センター 呼吸器外科 | 塚原 悠 |
| P77-3 | 外科的気管切開術後気管狭窄に対し気管管状切除をおこなった1例
大阪市立総合医療センター 呼吸器外科 | 東山 智彦 |
| P77-4 | 右S6区域切除後の中間幹瘻孔に対してDumon stent挿入、自己心膜パッチ縫着で治癒した1例
新潟大学地域医療教育センター魚沼基幹病院 呼吸器外科 | 瀬崎 遼 |
| P77-5 | 全面癒着・無分葉に対する右肺下葉 Fissureless 気管支 Sleeve 切除・気管支形成の1例
神奈川県立がんセンター 呼吸器外科 | 足立 広幸 |

- P77-6 右大動脈弓合併肺癌に対し右上葉管状切除術を施行した1例
堺市立総合医療センター 呼吸器外科 白石 綾
- P77-7 中間幹に発生したカルチノイドの手術（肺切除を伴わない気管支管状切除・再建）
岐阜県総合医療センター 呼吸器外科 松本 真介
- P77-8 気管支鏡下 EWS 留置術後の長期的結果に関する検討
京都大学医学部附属病院 呼吸器外科 有賀 希

P78 ポスター 78

7月14日（金）ポスター会場（朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A） 13:00~14:03
中皮腫、胸膜疾患

座長：橋本 昌樹（兵庫医科大学 呼吸器外科）

- P78-1 悪性胸膜中皮腫に対する胸膜肺全摘術で広背筋と外腹斜筋を用いて横隔膜再建した2例
国立病院機構沖繩病院 外科 仲宗根尚子
- P78-2 発症時期不明の気胸が原因と思われた trapped lung の1手術例
宇治徳洲会病院 呼吸器外科 土橋 亮太
- P78-3 当院における胸膜孤立性線維性腫瘍切除症例の臨床病理学的検討
慶應義塾大学医学部 外科学（呼吸器） 杉野 功祐
- P78-4 限局性悪性胸膜中皮腫の1切除例
千葉県がんセンター 呼吸器外科 山本 高義
- P78-5 透析患者に対し胸膜生検を施行した8症例の検討
兵庫医科大学 呼吸器外科 黒田 鮎美
- P78-6 遷延する左気胸で発覚した悪性胸膜中皮腫の一例
名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科 岡戸 翔嗣
- P78-7 当院における胸膜中皮腫手術例14例の検討及び免疫療法著効例の2症例
九州がんセンター 藤下 卓才
- P78-8 嚢胞性腫瘤像を呈した限局性悪性胸膜中皮腫の1手術例
三重県立総合医療センター 呼吸器外科 伊藤 大介
- P78-9 初診時に胸水貯留や胸膜肥厚を認めず診断に難渋した悪性胸膜中皮腫の一例
石巻赤十字病院 呼吸器外科 菊池 直彦

P79 ポスター 79

7月14日（金）ポスター会場（朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A） 13:00~13:49
胸壁、胸部、横隔膜疾患 4

座長：岸本 晃司（立川総合病院 呼吸器外科）

- P79-1 大量腹水貯留を伴う横隔膜交通症に対して胸腔鏡下横隔膜縫縮術を施行した一例
市立甲府病院 小泉竜之介
- P79-2 胸部外傷を契機に右胸水を指摘され診断が困難であった横隔膜交通症の1例
旭川赤十字病院 呼吸器外科 福永 亮朗

- P79-3 高度複雑漏斗胸に対する Combined Ravitch and Nuss procedure の治療成績
慶應義塾大学医学部 外科学 (呼吸器) 政井 恭兵
- P79-4 胸壁アミロイドーマの一切除例
複十字病院 呼吸器外科 川上 徹
- P79-5 限局性多汗症への胸腔鏡下交感神経遮断術後の片側多汗症再発に対して再手術を行い、症状の改善を得た一例
秋田赤十字病院 呼吸器外科 齋藤芳太郎
- P79-6 28 年前のドレナージ創が発生と経過に関与したと疑われた胸壁深部脂肪腫の一切除例
聖路加国際病院 呼吸器外科 熊谷 遼介
- P79-7 横隔膜交通症の 3 手術例
東京歯科大学市川総合病院 呼吸器外科 井澤菜緒子

P80 ポスター 80

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

胸壁、胸郭、横隔膜疾患 5

座長: 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)

- P80-1 呼吸困難を呈した後天性右横隔膜弛緩症の 2 手術例
山形県立中央病院 呼吸器外科 中塚真里那
- P80-2 横隔膜に異所性子宮内膜組織を確認できた月経随伴性気胸の 2 例
大阪府済生会中津病院 呼吸器外科 安藤 悠子
- P80-3 右 Bochdalek 孔ヘルニアに対して胸腔鏡下手術を施行した一例
新小文字病院 呼吸器外科 高山 真緒
- P80-4 肝性胸水を伴う横隔膜交通症に対する 1 手術例
三重県立総合医療センター 呼吸器外科 庄村 心
- P80-5 肝性胸水を伴った肝硬変症例の横隔膜交通症に対し手術が奏功した 1 例
所沢中央病院 喜多 秀文
- P80-6 緊急手術を施行した高齢者横隔膜ヘルニアの 2 例
日本赤十字社和歌山医療センター 呼吸器外科 福井 哲矢
- P80-7 胸壁に発生したデスモイド腫瘍の 1 例
国立病院機構近畿中央呼吸器センター 呼吸器外科 徳永 俊照
- P80-8 胸腔鏡補助下に切除した肋骨原発線維性骨異形成症の 1 例
友愛医療センター 我喜屋 亮
- P80-9 胸壁に発生した悪性末梢神経鞘腫瘍 (MPNST) の 1 例
JCHO 北海道病院 外科 植木 伸也

P81 ポスター 81

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
胸部外傷 3

座長: 法華 大助 (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)

- | | | |
|-------|--|-------|
| P81-1 | CPA 蘇生後に緊急手術を行い救命した外傷性血胸の1例
富山県立中央病院 呼吸器外科 | 新納 英樹 |
| P81-2 | 外傷性肋骨骨折に伴った胸膜外血腫の1例
岡山労災病院 | 久松加寿也 |
| P81-3 | 骨片が胸腔内に突出し摘出術を行った外傷性肋骨骨折の1例
JA 尾道総合病院 呼吸器外科 | 山木 実 |
| P81-4 | 当科における外傷性気胸・血胸の治療経験
東京女子医科大学附属足立医療センター | 高圓 瑛博 |
| P81-5 | 外傷性横隔膜ヘルニア術後再発に対してデュアルメッシュを使用した横隔膜修復と胃壁固定を行った1例
浦添総合病院 呼吸器センター 外科 | 谷口 春樹 |
| P81-6 | 外傷性横隔膜ヘルニアの2例
浦添総合病院 呼吸器外科 | 平田 朋久 |
| P81-7 | 外傷性胸膜外血腫の1例
国立病院機構沖縄病院 外科 | 川畑 大樹 |
| P81-8 | 馬に関する受傷機転における胸部外傷の検討
東京医科大学茨城医療センター | 後藤 悠史 |
| P81-9 | 肋骨骨折による横隔膜損傷で血胸を来し手術を行った2例
富山県立中央病院 呼吸器外科 | 新納 英樹 |

P82 ポスター 82

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:49
先天性疾患・小児呼吸器疾患 2

座長: 今給黎尚幸 (いまきいれ総合病院 呼吸器外科)

- | | | |
|-------|--|-------|
| P82-1 | 経過観察中に急性出血を来して増大した肺葉内肺分画症の1例
国立病院機構嬉野医療センター 呼吸器乳腺外科 | 近藤 正道 |
| P82-2 | 難治性肺炎および肺非結核性抗酸菌症の治療中に発見された肺葉内肺分画症合併 ALK 融合遺伝子陽性肺癌の1例
聖隷横浜病院 呼吸器外科 | 竹内 健 |
| P82-3 | 術前 CT で肺血管異常を指摘し手術を施行した肺癌の2症例
東海大学医学部附属八王子病院 呼吸器外科 | 渡邊 創 |
| P82-4 | 胸部 X 線デジタル動態撮影で換気不全を確認した縦隔偏位を伴う先天性気管支閉鎖症の1手術例
国立病院機構名古屋医療センター 外科(呼吸器) | 蒔田 采佳 |

- P82-5 当院における肺動静脈奇形 (pulmonary arteriovenous malformation ; PAVM) 症例の検討
日本赤十字社和歌山医療センター 呼吸器外科 石川 将史
- P82-6 肺癌手術時に偶然発見された先天性心膜欠損症の 2 例
仙台厚生病院 呼吸器外科 平山 杏
- P82-7 肺底区動脈大動脈起始症に対して異常血管の縫縮切離および底区切除を施行した 1 例
武蔵野赤十字病院 呼吸器外科 森 恵利華

P83 ポスター 83

7月14日(金) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:56
稀な症例 7

座長: 杉本誠一郎 (岡山大学病院臓器移植医療センター・呼吸器外科)

- P83-1 AITL 無治療経過観察中に増大する肺病変を伴った DLBCL との composite lymphoma の 1 切除例
湘南鎌倉総合病院 呼吸器外科 大村兼志郎
- P83-2 良性肺結節に対する肺部分切除後の遠隔期にステープル断端に発生した肺腺癌の 1 切除例
仙台厚生病院 呼吸器外科 鈴木 克幸
- P83-3 肺癌手術と同時に胸腔鏡下気管支動脈瘤切除術を行った縦隔型気管支動脈瘤の 1 例
弘前大学大学院・医学部 胸部心臓血管外科学講座 武藤 千咲
- P83-4 胸腔鏡下気胸手術が原因と思われた体動脈肺動脈瘻の 1 例
水戸済生会総合病院 心臓血管呼吸器外科 倉持 雅己
- P83-5 肺原発悪性黒色腫の 1 切除例
熊本労災病院 呼吸器外科 柴田 英克
- P83-6 右肺動脈原発孤立性線維性腫瘍に対し右肺全摘及び右肺動脈切除後, 局所再発・遠隔再発に対する治療経験
総合南東北病院 呼吸器外科 大杉 純
- P83-7 Fontan 循環患者の肺癌に対する亜区域切除の一例
倉敷中央病院 呼吸器外科 吉田 将和
- P83-8 心房細動に対するカテーテルアブレーションに合併した肺静脈閉塞症に対して左肺上葉切除術を施行した 1 例
大阪赤十字病院 山崎 順久

P84 ポスター 84

7月14日(金) ポスター会場 (朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
稀な症例 8

座長: 中島 大輔 (京都大学 呼吸器外科)

- P84-1 肺動静脈瘻との鑑別を要した Anomalous unilateral single pulmonary vein の 2 例
茨城県立中央病院 呼吸器外科 中岡浩二郎
- P84-2 5 年生存を得られた再発を繰り返す縦隔脂肪肉腫の 1 例
長崎みなとメディカルセンター 平原 正隆

- P84-3 原発性肺癌との鑑別が困難であった特発性咯血症の1例
富山大学附属病院 呼吸器外科 龍 昌慶
- P84-4 縦隔脂肪織濃度上昇を伴い診断に難渋した TAFRO 症候群の一例
小牧市民病院 後藤 真輝
- P84-5 原発性肺癌との鑑別を要した肺硝子化肉芽腫の一切除例
浜田医療センター 呼吸器外科 藤田 朋宏
- P84-6 直腸粘液癌胸壁転移に対して胸壁合併切除を施行した1例
姫路聖マリア病院 外科 今西謙太郎
- P84-7 胸腺に発生したコレステリン肉芽腫の1手術例
済生会兵庫県病院 木村 賢司
- P84-8 胸腔鏡下に食道憩室と右下葉肺癌を同時に切除した1例
山口宇部医療センター 呼吸器外科 井野川英利
- P84-9 転移性肺癌を疑った胸腔内結石の一例
宝塚市立病院 呼吸器外科 橋本 渚

P85 ポスター 85

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
稀な症例 9

座長: 山田 徹 (NHO姫路医療センター 呼吸器外科)

- P85-1 開胸術後の肋間肺ヘルニアの一例
湘南鎌倉総合病院 呼吸器外科 西田 智喜
- P85-2 乳癌リンパ節転移に対する放射線照射範囲内の前縦隔に発生した放射線誘発未分化多型肉腫の一例
天理よろづ相談所病院 呼吸器外科 大角 潔
- P85-3 増悪する間質性変化の中に出現した線毛性粘液結節性乳頭状腫瘍の1例
大森赤十字病院 呼吸器外科 中村 雄介
- P85-4 原発性肺癌に併発した肺 MALT リンパ腫の1例
高知赤十字病院 呼吸器外科 松岡 永
- P85-5 右上葉切除後の右下葉 S6 に嚢胞形成を来たし air leak 持続のため再手術を要した1例
南風病院 横枕 直哉
- P85-6 胸腔内 Malignant peripheral nerve sheath tumor の一例
横須賀共済病院 呼吸器外科 根本 大士
- P85-7 肺癌との鑑別が困難であった多発結節性リンパ球増殖症 (NLH) の1例
倉敷中央病院 呼吸器外科 中ノ坊 亮
- P85-8 胸膜プラークを伴い原発性肺癌を合併した IgG4 関連疾患の1例
勤医協中央病院 呼吸器外科 田尾 嘉浩
- P85-9 IA 期高悪性度胎児型肺腺癌に対し手術と術後補助 UFT 療法を施行し長期生存中の2例
浜田医療センター 呼吸器外科 松岡 佑樹

P86 ポスター 86

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

稀な症例 10

座長: 岩田 剛和 (千葉県がんセンター 呼吸器外科)

- P86-1 大腸癌胸壁転移に対して外科的切除を行った1例
佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科 大庭 大治
- P86-2 上皮内腺癌(AIS)と濾胞性リンパ腫が同一病変に存在した一例
大崎市民病院 呼吸器外科 石田 直也
- P86-3 縦隔型左A8を有する肺腺癌に対し胸腔鏡下左上葉切除術を施行した1例
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 呼吸器外科 揖斐 孝之
- P86-4 気胸を契機に診断に至ったBirt-Hogg-Dube(BHD)症候群の一例
北九州総合病院 岩浪 崇嗣
- P86-5 術中迅速病理で肺癌を否定できずに左上葉切除を施行した肺ノカルジア症の1例
島田市立総合医療センター 呼吸器外科 千葉 直久
- P86-6 肺葉切除術後早期にMycobacterium kumamotonenseによる呼吸器感染症をきたした1例
山形県立新庄病院 外科 太田 英樹
- P86-7 肺扁平上皮癌術後に孤立性脾転移を認めた一例
NHO 旭川医療センター 外科 前田 敦
- P86-8 肺門リンパ節転移を認めた肺定型カルチノイドの1例
仙台厚生病院 呼吸器外科 松野 将宏
- P86-9 急激な経過をたどった肺原発 spindle cell sarcoma の1例
国立病院機構東埼玉病院 呼吸器外科 西牟田浩伸

P87 ポスター 87

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

稀な症例 11

座長: 後藤 達哉 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸循環外科学分野)

- P87-1 右上葉区域肺静脈(V2)の走行異常を認めた胸腔鏡下右肺中葉切除の一例
聖マリア病院 呼吸器外科 川野 大悟
- P87-2 肺炎性筋線維芽細胞腫の1例
東海大学医学部附属八王子病院 呼吸器外科 中野 隆之
- P87-3 悪性の経過を辿ったSolitary fibrous tumorの一例
ベルランド総合病院 呼吸器外科 宮本 光
- P87-4 肺癌術後の経過観察中に縦隔型気管支動脈瘤を発症した1例
富士吉田市立病院 心臓血管呼吸器外科 國光 多望
- P87-5 部分肺静脈還流異常を合併した肺癌の切除例
海老名総合病院 和田 篤史
- P87-6 気胸手術の麻酔導入中に発症したアナフィラキシーショックの1例
蒲郡市民病院 呼吸器外科 千馬 謙亮

- P87-7 肺原発傍神経節腫の1切除例
淀川キリスト教病院 呼吸器外科 木下 広敬
- P87-8 胸腔鏡下肺生検で確定診断を得た白血病治療後の肺胞蛋白症の1例
国立病院機構米子医療センター 胸部・乳腺外科 万木 洋平
- P87-9 線毛性粘液結節性乳頭状腫瘍の1切除例
製鉄記念八幡病院 鈴木 雄三

P88 ポスター 88

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
画像診断、画像支援

座長: 常塚 啓彰 (市立大津市民病院 呼吸器外科)

- P88-1 赤外光観察対応胸腔鏡を用いて切除範囲を縮小することに成功した肺葉内分画症の1例
大阪赤十字病院 洪 雄貴
- P88-2 呼吸同期4D-CTで肺病変と大動脈石灰化部位の動きを評価し癒着を否定できた2例
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 水野幸太郎
- P88-3 高度不全分葉を伴う中葉切除術においてリピオドールマーキングが有用であった1例
大阪医科薬科大学 胸部外科学教室 文元 聰志
- P88-4 手術に有用な3D画像作成、表示方法についての工夫
相澤病院 呼吸器外科 三澤 賢治
- P88-5 呼吸器外科医による院内CTパトロール
鈴鹿中央総合病院 呼吸器外科 川野 理
- P88-6 肺葉切除後における横隔膜移動速度の推移と呼吸機能に与える影響について~X線動態検査を用いた解析
淡海医療センター 呼吸器外科 林 一喜
- P88-7 STAS (Spread Through Air Spaces) の有無と術前画像所見との関係についての検討
高知大学 外科学講座 呼吸器外科 山本麻梨乃
- P88-8 肺腺癌の悪性度予測における臨床病理学的因子の有用性の検討
東北大学病院 呼吸器外科 野津田泰嗣
- P88-9 FDG高集積により肺癌との鑑別診断に苦慮した左肺底区動脈大動脈起始症の1例
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 諸岡 宏明

P89 ポスター 89

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:49
胸腔鏡手術 2

座長: 平塚 昌文 (佐賀大学医学部附属病院 胸部・心臓血管外科)

- P89-1 両側3-port VATSで左腕頭静脈合併切除を伴う胸腺全摘+周囲合併臓器切除+ND1をし得た1例
虎の門病院 呼吸器センター 外科 三原 秀誠
- P89-2 分葉不全を伴う右肺癌に対して胸腔鏡下右肺S2+S6区域切除を施行した1例
自治医科大学附属さいたま医療センター 呼吸器外科 曾我部将哉

- P89-3 小型肺病変に対する経皮的 CT ガイド下マーキング法の検討—2 剤と 3 剤の比較—
JCHO 東京山手メディカルセンター 呼吸器外科 山本 沙希
- P89-4 右下葉不全分葉に対する胸腔鏡下 fissureless lobectomy の要点
東京医科大学病院 呼吸器甲状腺外科分野 古本 秀行
- P89-5 三葉合流部に発生した葉間浸潤肺癌に対する手術の工夫
弘前大学大学院・医学部 胸部心臓血管外科学講座 木村 脩太
- P89-6 剣状突起下アプローチ鏡視下手術の課題
大阪大学 呼吸器外科 木村 亨
- P89-7 局所障害ドナー肺からの健常肺葉移植を目指した肺葉グラフト評価法の確立
東北大学 加齢医学研究所呼吸器外科学分野 村井 翔

P90 ポスター 90

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:42
Uniport, Reduced port VATS 2

座長: 江口 隆 (信州大学医学部 外科学教室 呼吸器外科学分野)

- P90-1 当施設での Unipoortal VATS 導入前後における周術期成績の検討
国立病院機構都城医療センター 呼吸器腫瘍センター 加藤 文章
- P90-2 乳癌術後・放射線治療後の胸壁瘢痕を伴う原発性肺癌症例に対し、季肋部アプローチが有用であった 1 例
大分赤十字病院 水内 寛
- P90-3 胸腔内組織剥離操作における鏡面仕上げ吸引管の有用性
京都府立医科大学 医学部・大学院 保健看護学研究科 島田 順一
- P90-4 Fissure-less technique を用いた単孔式 VATS 区域切除の Tips
聖隷三方原病院 呼吸器センター 外科 渡邊 拓弥
- P90-5 市中病院における MIS (Minimum invasive surgery) における終着点とは?
国立病院機構長崎医療センター 呼吸器外科 下山孝一郎
- P90-6 縦隔腫瘍に対する剣状突起下アプローチ導入時の手術成績
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 呼吸器外科 高橋 伸政

P91 ポスター 91

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
ロボット手術 4

座長: 井坂 光宏 (静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科)

- P91-1 ロボット支援肺葉切除術における CO2 送気を駆使した至適な術野展開とワーキングスペースの確保
九州大学大学院 消化器・総合外科 竹中 朋祐
- P91-2 Da Vinci シミュレーター「Sim Now」を用いた甘噛み練習法
済生会宇都宮病院 呼吸器外科 埴 龍太郎
- P91-3 ロボット支援下胸腔鏡下肺切除におけるネラトンカテーテルの利便性
立川病院 呼吸器外科 木下 智成

- P91-4 RATSで施行した不全分葉左上葉切除の1例
佐野厚生総合病院 呼吸器外科 手塚 憲志
- P91-5 Open-Thoracotomy-View Approach ロボット支援肺切除術におけるポート配置の工夫
杏林大学 呼吸器・甲状腺外科 橘 啓盛
- P91-6 ロボット支援下肺切除術は胸腔鏡下手術より time-consuming か
山形大学医学部附属病院 外科学第二講座 渡辺 光
- P91-7 剣状突起下よりポートを直接留置したロボット支援下前縦隔腫瘍摘出術
青森県立中央病院 呼吸器外科 佐藤 伸之
- P91-8 ロボット支援下肺切除における術中合併症の検討
和歌山県立医科大学 外科学第一講座 房本 安矢
- P91-9 ロボット支援下肺葉切除の導入と初期成績の検討
藤枝市立総合病院 呼吸器外科 大岩 宏聡

P92 ポスター 92

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

ロボット手術 5

座長: 岡崎 幹生 (岡山大学病院)

- P92-1 縦隔腫瘍に対する対面倒立法での RATS (CRPM-3) の実際
虎の門病院 呼吸器センター 外科 鈴木聡一郎
- P92-2 ロボット支援下肺切除術における特有な術中合併症・ポート孔出血の検討
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 市川 靖久
- P92-3 ロボット支援下手術導入にネックとなるもの~自院の経験より
長野県厚生連佐久総合病院 佐久医療センター 遠藤 秀紀
- P92-4 ロボット手術は専門医が一人の病院で有用である~地方のがん拠点病院で現状を踏まえて~
徳島赤十字病院 外科・呼吸器外科 石倉 久嗣
- P92-5 胸腔内全面癒着を伴うロボット支援下手術における当科の工夫—左下葉切除術の1例—
板橋中央総合病院 呼吸器外科 永山 加奈
- P92-6 ロボット支援下手術導入期における reduced arm surgery
自治医科大学 外科学講座呼吸器外科学部門 山本 真一
- P92-7 前縦隔腫瘍に対する剣状突起下アプローチ法のロボット支援下手術の適応についての検討
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 土井 健史
- P92-8 プロクター不在の一般病院における安全なロボット手術とは?—Dylewski 法へ変更する中で
経験したこと—
伊勢崎市民病院 呼吸器外科 菅野 雅之
- P92-9 Synchroseal を活用した modified Double Fenestrated Bipolar 式ロボット支援下肺切除術の有
用性
関西労災病院 呼吸器外科 戸田 道仁

P93 ポスター 93

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:49
 トラブルシューティング・再手術 2

座長: 呉 哲彦 (高松市立みんなの病院 呼吸器外科)

- P93-1 肺動脈・気管支一括切離により切除した中葉切除術後 右下葉肺癌の一例
 滋賀県立総合病院 呼吸器外科 大畑 恵資
- P93-2 ダブルルーメンチューブによる左主気管支損傷の修復
 神戸市立西神戸医療センター 本山 秀樹
- P93-3 肺癌術後気管支瘻膿胸に対する開窓術後に肺動脈出血を合併し、肺動脈離断術を施行して救命した1例
 さいたま赤十字病院 呼吸器外科 大谷 真一
- P93-4 中下葉切除後に発症した気管支断端瘻に対して、心膜パッチ及び遊離心膜傍脂肪織で閉鎖が可能であった一症例
 広島市立北部医療センター安佐市民病院 呼吸器外科 花木 英明
- P93-5 ダブルルーメンチューブにより生じた左主気管支膜様部損傷に対して保存的治療により治癒し得た一例
 立川総合病院 富安祐太郎
- P93-6 右上葉肺癌術後に乳び心嚢を来し胸管結紮術を施行した1例
 大分赤十字病院 呼吸器外科 大場 太郎
- P93-7 下行大動脈穿孔による RATS 緊急ロールアウトの1例
 帝京大学医学部附属溝口病院 外科 松谷 哲行

P94 ポスター 94

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~13:49
 トラブルシューティング・再手術 3

座長: 濱中 一敏 (信州大学 呼吸器外科)

- P94-1 壁側胸膜合併切除後12日目に、肋間動脈瘤破裂にて再手術を行った肺癌の1症例
 京都市立病院 呼吸器外科 河野 朋哉
- P94-2 胸腔鏡併用下に安全に施行できた縦隔内異所性副甲状腺腫の再手術例
 弘前大学大学院 医学研究科 胸部心臓血管外科学講座 谷 建吾
- P94-3 自動縫合器による術中トラブルの2症例について
 独立行政法人国立病院機構長良医療センター 呼吸器外科 小松 輝也
- P94-4 ステープル形成不全により切離後の下肺静脈中枢側断端から出血を来した1症例
 広島大学 腫瘍外科 平野 耕一
- P94-5 肺靱帯の剥離を伴う肺部分切除後16日目に右肺下葉切除を施行した1例: 胸腔内所見と手術手順について
 JCHO 東京山手メディカルセンター 呼吸器外科 水谷 栄基
- P94-6 ロボット支援下肺葉切除後の有瘻性膿胸に対して胸郭成形および大網・筋肉弁充填術を施行した1例
 広島赤十字・原爆病院 外科 米谷 卓郎

- P94-7 触知困難な臓側胸膜近傍の肺結節に対する再手術の際に術中 Cone-Beam CT が有用であった
2例
久留米大学医学部 外科学講座 本田 真央

P95 ポスター 95

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

周術期管理・術後合併症 4

座長: 松田 安史 (藤田医科大学 呼吸器外科)

- P95-1 術後エアリークの減少を目指して一当院における工夫とその検討—
国立病院機構岩国医療センター 胸部外科 塩谷 俊雄
- P95-2 呼吸機能における胸膜癒着療法の影響について
君津中央病院 呼吸器外科 松本 寛樹
- P95-3 抗凝固薬投与中に脳梗塞を発症した左上葉切除術後の1例
久留米大学医学部 外科学講座 上田雄一郎
- P95-4 肺癌に対する VATS 生検術後、遅発性の胸壁出血に対して血管内治療を施行した1例
横浜南共済病院 亀田 洋平
- P95-5 気管支形成術後吻合部狭窄に対して吸入製剤が著効した1例
市立大津市民病院 呼吸器外科 谷口 雄基
- P95-6 ロボット支援下右上葉切除によって生じた乳糜胸の治療後に壊疽性胆嚢炎をきたした1例
富山大学附属病院 呼吸器外科 田邊慶太郎
- P95-7 周術期に陽圧管理を行い再膨張性肺水腫の発症を予防できた外傷性胸膜外血腫の1例
大阪府済生会吹田病院 垣淵 大地
- P95-8 心膜周囲脂肪織で気管支断端を被覆後、断端瘻発症し気管支内大網充填術で治癒した一例
兵庫県立尼崎総合医療センター 呼吸器外科 深田 武久
- P95-9 左上葉切除後遠隔期に発症し、肺静脈断端血栓が原因と判明した脳梗塞の1例
弘前大学大学院 医学研究科 胸部心臓血管外科学講座 木村 大輔

P96 ポスター 96

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

周術期管理・術後合併症 5

座長: 月岡 卓馬 (大阪公立大学医学部 呼吸器外科)

- P96-1 フィブリン糊と PGA シートで気管支鏡下に瘻孔を閉鎖した右下葉気管支断端瘻の1例
JA 広島総合病院 呼吸器外科 小野 倫枝
- P96-2 Vacuum-Assisted Closure 療法を施行した術後縦隔炎の1例
長野赤十字病院 小林 宣隆
- P96-3 部分肺静脈還流異常症を伴う肺癌において術後管理に苦慮した一例
市立福知山市民病院 外科 池部 智之
- P96-4 心タンポナーデを引き起こした難治性慢性血胸の一例
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 羽切 周平

- P96-5 縦隔巨大感染性嚢胞の術後に、SGLT2 阻害薬による正常血糖ケトアシドーシスを発症した 1 例
大阪府済生会中津病院 岡本 武士
- P96-6 右肺上葉切除直後の残存下葉に生じた新生 bleb による難治性肺瘻
神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器外科 栢分 秀直
- P96-7 高度肺瘻による再開胸を予測するための術中評価の一試法について
坂出市立病院 呼吸器外科 中島 成泰
- P96-8 気管支形成術・大網充填術後に発生した咯血に対し大網動脈塞栓術を施行した一例
公立甲賀病院 呼吸器外科 藤田 琢也
- P96-9 右上葉切除後の中葉偏位についての検討
長岡赤十字病院 呼吸器外科 佐藤 真央

P97 ポスター 97

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
周術期管理・術後合併症 6

座長:長井信二郎(国立病院機構姫路医療センター 呼吸器外科)

- P97-1 脊髄脂肪腫合併で胸部硬膜外麻酔により周術期胸髄損傷を来したと考えられた左上葉肺癌の 1 例
東京都立墨東病院 検査科 伊藤 淳
- P97-2 術後肺瘻に対する 50% ブドウ糖液を用いた胸膜癒着術の検討
新東京病院 呼吸器外科 油原 信二
- P97-3 肺癌術後に間質性肺炎や心不全との鑑別を要した肺リンパ浮腫の 1 例
神鋼記念病院 呼吸器センター 笠井 由隆
- P97-4 当院にて右肺下葉切除後の術側肺に片側性の間質性肺炎様陰影が出現した 4 例の検討
総合病院土浦協同病院 呼吸器外科 上田 翔
- P97-5 持続的肋間神経ブロックによる肺切除後の術後疼痛管理
独立行政法人 国立病院機構 北海道医療センター 呼吸器外科 本間 直健
- P97-6 当院における術後気漏に対する治療結果の検討
町田市民病院 野田 祐基
- P97-7 演題取下
- P97-8 解剖学的肺切除術後に肺気腫を生じた 2 手術例
国立病院機構東近江総合医療センター 大内 政嗣
- P97-9 当院における非化学的癒着剤による気漏停止効果の検討
日本赤十字社医療センター 呼吸器外科 柳谷 昌弘

P98 ポスター 98

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

周術期管理・術後合併症 7

座長: 松浦 求樹 (医療法人達磨会 井上病院)

- P98-1 術後、肺静脈断端に出現した肺静脈内血栓の2症例
国立病院機構まつもと医療センター 呼吸器外科 竹田 哲
- P98-2 筋弁瘻孔閉鎖、洗浄付き陰圧閉鎖療法、筋皮弁充填で治癒した気管支断端瘻膿胸の一例
京都桂病院 呼吸器外科 青山 晃博
- P98-3 左上葉肺癌術後早期の脳梗塞に対して血栓回収療法にて後遺症なく退院できた1例
札幌厚生病院 外科 長 靖
- P98-4 肺癌術後気管支瘻に対し有茎前鋸筋弁・広背筋皮弁による胸郭成形術を施行した一例
広島大学 腫瘍外科 久保井里紗
- P98-5 神経学的後遺症なく救命し得た、肺葉切除後の急性期脳梗塞2症例の報告
国立病院機構福岡東医療センター 岩中 剛
- P98-6 術後胸腔ドレーン抜去創の閉鎖法についての検討
市立甲府病院 外科 松岡 弘泰
- P98-7 血管造影で Adamkiewicz 動脈を術前に同定し安全に切除できた後縦隔神経鞘腫の一例
医仁会武田総合病院 呼吸器外科 北村 将司
- P98-8 当院における肺癌術後に間質性肺疾患が急性増悪した症例の検討
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 大竹宗太郎
- P98-9 肺癌術後に COVID-19 に罹患し、器質化肺炎が重症化した1例
東京共済病院 呼吸器外科 中島 康裕

P99 ポスター 99

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03

周術期管理・術後合併症 8

座長: 遠藤 誠 (山形県立中央病院 呼吸器外科)

- P99-1 肺静脈断端血栓に由来すると考えられる腎梗塞に対して行われた抗凝固療法中止後に断端血栓が再発した一例
日立総合病院 呼吸器外科 小林 敬祐
- P99-2 市中病院における医療コスト削減を意識した術中肺瘻の治療
筑波メディカルセンター病院 呼吸器外科 小澤雄一郎
- P99-3 胸腔鏡下右肺上葉切除後に中葉捻転をきたした2例
愛知医科大学病院 呼吸器外科 岡本紗和子
- P99-4 肺癌術後34日目に人工呼吸管理を要する重症乳糜胸を呈した一例
宮城県立がんセンター 呼吸器外科 宮部 真悟
- P99-5 右上葉切除後残中下葉に広範で治療抵抗性の肺炎と器質化を生じた1症例
沖縄協同病院 一般外科(胸部外科) 永田 仁

- P99-6 保存的にドレナージで軽快した右下葉肺癌術後の気管支断端瘻膿胸の 1 例
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 金野 智明
- P99-7 当科における術前 ERAS プログラム導入への取り組み
社会保険大牟田天領病院 呼吸器外科 丸山理一郎
- P99-8 ステイプラインに着目した右上葉切除後の中葉捻転の診断と予防
帯広厚生病院 外科 大高 和人
- P99-9 当院呼吸器外科における周術期呼吸理学療法の取り組み
甲賀病院 リハビリテーション科 森元 理恵

P100 ポスター 100

7月14日(金) ポスター会場(朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 1F 展示ホール A) 13:00~14:03
教育・医療安全

座長: 安田あゆ子(国立病院機構名古屋医療センター 外科 医療安全部)

- P100-1 胸腔鏡下手術における外科専攻医の教育を踏まえたアプローチ選択の工夫
東海大学医学部 外科学系呼吸器外科学 有賀 直広
- P100-2 新米専門医のロボット手術修練
藤田医科大学医学部 呼吸器外科学 河合 宏
- P100-3 uniportal VATS ブラ切除術の若手術者修練における安全性
国際がん医療研究センター 西岡 祐希
- P100-4 次世代呼吸器外科医教育のための完全胸腔鏡下手術
独立行政法人労働者健康安全機構千葉労災病院 呼吸器外科 守屋 康充
- P100-5 呼吸器外科医が学んだ医療事故に基づく前向きで明るく楽しい医療安全の教育
宮崎大学医学部 外科学講座 呼吸器・乳腺外科 綾部 貴典
- P100-6 肺癌術後補助療法施行中に自死に至った 1 例
ベルランド総合病院 呼吸器外科 古河 奈央
- P100-7 呼吸器外科診療における、医師労務負担軽減目的のための手術説明ビデオ導入の試み
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 呼吸器外科 後藤まどか
- P100-8 せん妄により胸腔ドレーンが自己抜去され、断裂した胸腔ドレーンが胸腔内に遺残した一例
信州上田医療センター 呼吸器外科 平田 廉人
- P100-9 呼吸器外科胸腔鏡下手術スコピスト業務の臨床工学技士へのタスクシフト
安城更生病院 山本 彩加