

登録番号	セッション名	セッションテーマ	日程	時間	発表順	演題名
id031	ビデオシンポジウム	「Reduced-port RATSの最前線」	2024年6月1日（土）	8:00～10:00	6	単孔式ロボット支援胸腔鏡下肺切除の特徴
id047	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日（金）	10:50～11:50	2	高リスク患者の難治性続発性自然気胸に対する非挿管胸腔鏡手術：術中管理と手術手技
id048	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日（金）	10:00～12:00	3	フェロトローシス調節因子に基づく肺扁平上皮癌の層別化:フェロトローシス誘導を伴う新たな治療戦略の可能性
id071	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日（土）	9:55～11:15	1	膜構造を意識した安全な単孔式VATS
id072	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日（金）	16:35～18:05	2	High volume centerにおける気道ステント留置術
id113	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日（金）	16:35～18:05	3	当科の気道インターベンション教育の現状と成績
id124	ワークショップ4	「ICI時代の導入・補助療法の現在」	2024年5月31日（金）	15:35～17:35	6	Cluster CTCによる早期NSCLCの術後再発リスクと補助療法の利益予測
id132	パネルディスカッション2	「胸部外傷を考える」	2024年6月1日（土）	12:25～14:25	5	救急医療における血気胸（肋骨骨折）と呼吸器外科参入の現状と課題
id143	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日（土）	13:00～14:30	4	臨床工学技士スコピスト3000例の経験と意識調査、看護師、薬剤師、理学療法士、医療秘書による医師業務分担
id170	パネルディスカッション2	「胸部外傷を考える」	2024年6月1日（土）	12:25～14:25	3	JTDBを活用した、呼吸器外科医の積極的治療介入を要する胸部単独外傷の疫学的特徴
id171	パネルディスカッション2	「胸部外傷を考える」	2024年6月1日（土）	12:25～14:25	6	大量出血を伴った肺損傷に対するダメージコントロール戦略
id196	ワークショップ4	「ICI時代の導入・補助療法の現在」	2024年5月31日（金）	15:35～17:35	2	肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した多施設共同前向き観察研究：LC-SCRUM-Advantage/MRD
id214	ワークショップ1	「肺移植実施施設は集約すべきか拡大すべきか」	2024年5月31日（金）	8:00～9:20	2	持続可能な肺移植医療を目指した取り組み：コロナ禍で顕在化した重要性
id218	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	7	腫瘍径3cmを超える非小細胞肺癌に対する区域切除術
id249	ワークショップ1	「肺移植実施施設は集約すべきか拡大すべきか」	2024年5月31日（金）	8:00～9:20	3	日本における肺移植の発展と実施施設の未来：地域的偏りとハイボリュームセンターの役割
id257	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日（金）	9:20～10:50	7	長期経過観察に基づく抗AChR抗体陽性または重症筋無力症合併胸腺腫例に対する術式選択と再発に関する検討
id262	パネルディスカッション1	「骨軟部腫瘍の最前線」	2024年5月31日（金）	15:35～16:55	3	胸壁原発骨軟部悪性腫瘍に対する手術成績と予後因子
id267	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	6	病変全径2cm超3cm以下かつ充実成分優位な肺野末梢早期非小細胞肺癌における区域切除の妥当性
id271	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	4	腫瘍径2-3cmかつ充実成分優位な非小細胞肺癌における区域切除の適応
id285	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日（土）	8:00～9:50	1	区域切除後の再発についての検討
id320	シンポジウム	「気管手術の到達点」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	2	輪状軟骨合併切除を伴う気管切除術のピットフォールと対策
id343	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日（土）	9:55～11:15	2	Uniportalで胸腔鏡安全技術認定制度に合格するコツと当院における若手医師の修練法
id352	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日（金）	9:20～10:50	6	MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫に対する「側方視野先行法」によるロボット支援拡大胸腺摘出術
id358	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日（土）	13:00～14:30	5	働き方改革に向けたタスクシフティング～CEによる内視鏡カメラ保持業務～
id367	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日（土）	9:55～11:15	5	Uniportal VATS。必要なのは安全かつ根治性の高い手術。
id368	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日（金）	10:50～11:50	4	低肺機能例の肺手術における手術室完結型の体外式膜型人工肺併用戦略
id370	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日（金）	9:20～10:50	5	胸腺上皮性腫瘍の周囲胸腺における異所性胚中心の加齢による胸腺萎縮を考慮した定量化
id382	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日（金）	10:50～11:50	1	当科における続発性気胸に対する局所麻酔下胸腔鏡手術の成績
id392	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	3	触知困難が予想される小型肺結節に対する術前CTガイド下リピオドールマーキングの有用性の検討
id401	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日（土）	13:00～14:30	7	臨床工学技士による胸腔鏡スコピストとしてのタスク・シフト
id409	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日（金）	10:00～12:00	5	Long Short-Term Memoryを用いた肺移植後タクロリムス至適投薬量AI予測ツールの開発
id418	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日（土）	13:00～14:30	6	単孔式胸腔鏡下肺葉切除術における臨床工学技士によるスコピスト業務の妥当性・安全性の検討
id425	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日（土）	8:00～9:50	2	区域切除術後に断端再発が疑われた症例の検討と治療戦略
id431	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日（金）	10:00～12:00	6	脱細胞化マウス心肺ブロックとmRNAリプログラミング法を用いた肺血管網再生とマウス同所性移植
id451	ワークショップ1	「肺移植実施施設は集約すべきか拡大すべきか」	2024年5月31日（金）	8:00～9:20	4	肺移植実施施設の集約化と拡大化のメリットを考える
id459	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	6	複数の術前マーキング法が可能な施設における現状解析
id490	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日（土）	9:55～11:15	3	呼吸器外科専門医取得前の若手でも安全技術認定に合格し得るようなUniportal VATS lobectomyの教育
id519	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	4	RFIDマーキングシステムを使用した精密肺縮小手術の現在位置～切除マージンの境界を極める～
id535	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日（金）	9:20～10:50	3	Post-thymectomy MG 発症を予知できるか？—第3報—
id552	シンポジウム	「気管手術の到達点」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	1	気管手術の到達点
id566	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	2	精密肺縮小手術におけるCone-beam CTを使用した術中マーキングの現状と課題
id574	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	5	術中マージン評価を可能とするRFIDマイクロチップによる低侵襲精密縮小手術
id575	シンポジウム	「気管手術の到達点」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	5	あらゆる気管形成手術の吻合部張力緩和に用いられるRetention Sutureの手術手技と利点とピットフォール
id599	ワークショップ1	「肺移植実施施設は集約すべきか拡大すべきか」	2024年5月31日（金）	8:00～9:20	5	本邦の中規模肺移植実施施設の現状-症例集積に伴う変化から考える-
id606	パネルディスカッション1	「骨軟部腫瘍の最前線」	2024年5月31日（金）	15:35～16:55	2	肺転移切除からみた胸壁を含む体幹原発の骨腫瘍の治療戦略 —多施設研究データベースによる予後因子の検討—
id612	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日（土）	15:40～17:20	7	Extended Reality技術を用いた肺の腫瘍位置同定についての探索的研究
id615	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日（土）	9:55～11:15	8	安全な単孔式胸腔鏡手術の普及のために-安全技術認定制度について
id619	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	3	腫瘍径21-30mm非小細胞肺癌の区域切除、葉切除の予後比較
id622	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日（金）	10:00～12:00	1	外科切除検体を用いた肺癌オルガノイドの樹立と、治療効果予測モデルとしての可能性
id631	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日（金）	16:35～18:05	4	汎用3Dプリンタを用いた気管気管支モデルがもたらす、直感的なステントシミュレーション
id640	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日（金）	8:00～10:00	2	術後呼吸機能の温存性からみた区域切除適応拡大の可能性の検討
id651	パネルディスカッション1	「骨軟部腫瘍の最前線」	2024年5月31日（金）	15:35～16:55	4	胸壁骨軟部腫瘍、特に胸壁原発肉腫に対する整形外科との連携・合同手術
id661	パネルディスカッション1	「骨軟部腫瘍の最前線」	2024年5月31日（金）	15:35～16:55	5	当科における胸壁骨軟部腫瘍に対する治療戦略及び成績
id676	ワークショップ4	「ICI時代の導入・補助療法の現在」	2024年5月31日（金）	15:35～17:35	4	愛知県がんセンターにおける局所進行非小細胞肺癌に対するニボルマブ併用術前導入化学療法+切除の実臨床
id682	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日（金）	9:20～10:50	4	全割標本の病理学的評価によるMG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫における至適切除範囲の検討

登録番号	セッション名	セッションテーマ	日程	時間	発表順	演題名
id706	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日(土)	13:00~14:30	3	北海道大学病院呼吸器外科における医師のオンコール体制の導入
id739	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日(金)	16:35~18:05	1	気管支の軸方向を考慮した硬性気管支鏡下Intervention手技
id749	ワークショップ1	「肺移植実施施設は集約すべきか拡大すべきか」	2024年5月31日(金)	8:00~9:20	6	本邦肺移植医療の未来像;ローボリュームセンターの役割
id752	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日(金)	10:00~12:00	7	肺がんサルコペニアマウスモデルの作成とその治療開発
id773	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日(土)	8:00~9:50	3	原発性肺癌に対し区域切除を施行し、局所再発をきたした症例の検討
id784	ワークショップ4	「ICI時代の導入・補助療法の現在」	2024年5月31日(金)	15:35~17:35	3	PD-L1陽性IB-III期NSCLCに対するpembrolizumab+ramucirumab導入療法試験における画像的評価と病理学的評価
id807	ワークショップ2	「MG合併および抗AChR抗体陽性胸腺腫の術式選択」	2024年5月31日(金)	9:20~10:50	8	MG合併胸腺腫の外科治療成績の検討
id822	ワークショップ3	「区域切除適応拡大の是非」	2024年5月31日(金)	8:00~10:00	5	充実成分優位な非小細胞肺癌(>2-3cm)に対する区域切除の外科治療成績：GGO有無に基づく後方視的研究
id851	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日(土)	13:00~14:30	1	呼吸器外科医の働き方に関する現状と課題-実際に改革は行われているのか? NEXT近畿支部アンケート報告-
id854	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日(金)	10:50~11:50	3	術中両肺換気による解剖学的肺切除の手術手技～間質性肺炎合併肺癌に対する治療経験から考える～
id855	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日(金)	10:00~12:00	4	同一系統マウスを用いた慢性移植肺機能不全サブタイプのモデル化
id857	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日(土)	8:00~9:50	4	非小細胞肺癌区域切除例における術後再発治療
id864	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日(金)	10:00~12:00	8	肺癌免疫療法と宿主内細菌叢との関係を探る
id867	ビデオシンポジウム	「Reduced-port RATSの最前線」	2024年6月1日(土)	8:00~10:00	7	当施設における単孔式ロボット支援下肺切除術15例の経験
id871	パネルディスカッション2	「胸部外傷を考える」	2024年6月1日(土)	12:25~14:25	7	重症胸部外傷に対するダメージコントロール手術の有用性
id876	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日(金)	16:35~18:05	6	ウサギ気道狭窄モデルに対する鼻粘膜由来間葉系幹細胞シート治療
id884	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日(土)	9:55~11:15	6	普段から心がける安全な単孔式胸腔鏡手術
id885	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日(土)	9:55~11:15	7	単孔式胸腔鏡による解剖学的肺切除時の開胸コンバート症例
id928	ビデオシンポジウム	「Reduced-port RATSの最前線」	2024年6月1日(土)	8:00~10:00	1	ロボット支援手術のポート数による痛みの比較～多施設共同研究からの知見～
id965	パネルディスカッション1	「骨軟部腫瘍の最前線」	2024年5月31日(金)	15:35~16:55	6	Titanium mesh pleteとePTFE sheetを併用した胸壁再建法の安全性に関する検討
id967	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日(土)	15:40~17:20	8	日本におけるsublobar切除とマーキング法の現状：肺精密縮小手術研究会からの報告
id1019	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日(金)	10:50~11:50	5	当院における分離肺換気不能症例の手術における工夫
id1045	パネルディスカッション2	「胸部外傷を考える」	2024年6月1日(土)	12:25~14:25	8	外傷性気管・気管支損傷に対する治療戦略
id1073	会長企画2	「気道インターベンション」	2024年5月31日(金)	16:35~18:05	5	気管支吻合後内視鏡写真における白苔の定量化と肉芽形成リスクの検討
id1095	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日(土)	8:00~9:50	5	肺癌に対する肺区域切除術後の局所再発 - S6区域切除は断端再発しやすい？
id1123	会長企画1	「分離肺換気不能症例に対する手術手技の工夫」	2024年5月31日(金)	10:50~11:50	6	低肺機能、換気困難症例への周術期ECMOを導入した20例の検討
id1133	会長企画4	「働き方改革」	2024年6月1日(土)	13:00~14:30	2	2024年「医師の働き方改革」に向けた当院の取り組み-当院における医師事務作業補助体制-
id1141	シンポジウム	「気管手術の到達点」	2024年5月31日(金)	8:00~10:00	3	気管及び気管分岐部切除再建術を安全に行うための工夫
id1234	会長企画5	「Sublobar切除時代のマーキング法の現在位置」	2024年6月1日(土)	15:40~17:20	1	触知困難病変に対する自走式CT併用3-port胸腔鏡下による術中マーキング法の検討
id1255	シンポジウム	「気管手術の到達点」	2024年5月31日(金)	8:00~10:00	4	当院における気管分岐部切除double-barrel型再建9例の経験
id1263	ワークショップ4	「ICI時代の導入・補助療法の現在」	2024年5月31日(金)	15:35~17:35	5	非小細胞肺癌の周術期ICI療法の経験
id1289	ビデオシンポジウム	「Reduced-port RATSの最前線」	2024年6月1日(土)	8:00~10:00	3	国内3施設におけるDual portal RATS(D-RATS)の短期周術期成績-D-RATSの可能性を考察する-
id1320	会長企画6	「区域切除再発症例の治療戦略」	2024年6月1日(土)	8:00~9:50	6	区域切除後、同側再解剖学的肺切除の治療成績-いかなる区域切除が危険か
id1326	ワークショップ5	「安全技術認定に通るユニポートVATSとは」	2024年6月1日(土)	9:55~11:15	4	安全なUniportal VATSを行うために-カメラワーク、助手のカウンター、Staplingと剥離のポイント-
id1338	会長企画3	「呼吸器外科の基礎研究」	2024年5月31日(金)	10:00~12:00	2	Establishment of lung cancer organoid from EBUS-TBNA samples