

登録番号	日	セッション時間	セッション名	セッションテーマ	プログラム番号	演題名
10027	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-2	臨床病期IA期非小細胞肺癌の予後予測における微小GGO成分の質的意義
10029	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-2	PET-CTや新規の血液マーカーを用いた間質性肺炎の急性増悪予測
10088	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-3	すりガラス濃度を示す充実成分優位な腫瘍最大径2-3cmの非小細胞肺癌に対する区域切除術の外科治療成績
10101	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-7	決定木分析による病理学的非浸潤癌の予測
10106	5月20日(金)	8:00～9:40	ワークショップ1	呼吸器外科領域におけるAI：現状と未来	WS1-3	AIの目で見える縦隔微細解剖
10116	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-2	未確診肺腫瘍における、電界攪拌技術を用いた術中迅速免疫組織化学染色装置の有用性に関する多施設共同研究
10125	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ2	肺癌周術期治療：最新の話と今後の展開	WS2-5	腫瘍組織解析とctDNAを併用した肺癌術後のモニタリング法はMinimal residual disease検出率を向上させる
10139	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-4	臨床病期0-IA期肺腺癌術式決定におけるCT上充実陰影/腫瘍径比，原発巣SUVmaxの意義
10192	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-8	開発中の屈曲鉗子の試作評価の経験
10193	5月21日(土)	13:20～15:00	ワークショップ4	肺癌外科におけるゲノム医療	WS4-4	LC-MS/MSを用いた細胞外小胞のプロテオミクス解析による小細胞肺癌新規バイオマーカーの探索
10210	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ3	新型コロナウイルス感染下での呼吸器外科診療	WS3-6	肺移植患者に対する新型コロナウイルスワクチンの有効性と安全性
10303	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ2	肺癌周術期治療：最新の話と今後の展開	WS2-6	肺癌術後におけるcirculating tumor DNA検出の意義
10306	5月21日(土)	8:00～9:40	パネルディスカッション3	ロボット手術の均てん化と適応拡大	PD3-5	呼吸器外科ロボット手術の教育方針：Solo Surgery化と適応拡大へのステップアップ方法
10316	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-3	右主気管支狭窄に対し心膜吊り上げ法による縦隔授動とステント留置により救命し得た一例
10339	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-4	電子カルテ連携データベースを用いた新たな予後予測スコアの作成
10357	5月21日(土)	13:20～15:00	ワークショップ4	肺癌外科におけるゲノム医療	WS4-3	非小細胞肺癌の術後再発治療の進歩とリアルワールドでの再発後生存へのインパクト
10370	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-3	特発性肺線維症患者の術後呼吸器関連合併症抑制に対する両肺換気の有効性
10440	5月20日(金)	13:00～14:40	呼吸器外科要望演題1	女性外科医のキャリア形成	RQ1-5	Genderlessな呼吸器外科医局新設から11年
10442	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-1	非小細胞肺癌のリンパ節転移診断におけるOSNA法の新システムの有用性の検証
10445	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-6	組織に最適な把持力を提供する空気圧駆動ロボットの開発
10459	5月21日(土)	9:35～11:15	シンポジウム2	究極の呼吸器外科治療：技術・戦術・心	SY2-1	Hurler症候群患児に施行した縦隔気管孔形成術
10461	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ3	新型コロナウイルス感染下での呼吸器外科診療	WS3-5	重症COVID-19症例における圧傷害(barotrauma)の臨床的意義
10493	5月21日(土)	8:00～9:40	パネルディスカッション3	ロボット手術の均てん化と適応拡大	PD3-4	対面モニターを用いた開胸視野式ロボット肺切除—もう一つのアプローチ，開胸・胸腔鏡手術との整合性
10521	5月21日(土)	13:20～15:00	ワークショップ4	肺癌外科におけるゲノム医療	WS4-5	EGFR遺伝子変異陽性病理病期II/III期肺腺癌に対する術後補助化学療法の意義
10550	5月20日(金)	13:00～14:40	呼吸器外科要望演題1	女性外科医のキャリア形成	RQ1-2	女性外科医のキャリア形成—行ってきたこと，今後の課題—
10553	5月20日(金)	8:00～9:40	パネルディスカッション1	肺移植におけるトランスレーショナルリサーチ	PD1-4	肺移植医療における細胞治療の可能性
10576	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-9	究極の金属研磨技術を用いた血管剥離ミラー鉗子の開発と製品化戦略
10577	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-4	第1肋間から胸腔ドレナージを施行した2症例
10598	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-5	間質性肺炎術後ルーチンCTは急性増悪を早期検出できるか？
10663	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-5	3D画像支援システム人工知能解析を用いた小型肺腺癌に対する画像的浸潤癌予測
10692	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-3	近距離無線通信技術を利用した精密肺縮小切除術 ～多施設共同研究～
10710	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-7	間質性肺炎合併肺癌の予後予測における各種バイオマーカーの有用性に関する検討
10731	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ3	新型コロナウイルス感染下での呼吸器外科診療	WS3-3	大阪府におけるCOVID-19感染拡大と当院での気道狭窄に対する気道インターベンションの施行状況の変化

登録番号	日	セッション時間	セッション名	セッションテーマ	プログラム番号	演題名
10798	5月20日(金)	8:00～9:40	パネルディスカッション1	肺移植におけるトランスレーショナルリサーチ	PD1-6	ジャボニカアレイNEOを用いた肺移植後の慢性腎臓病に関連する一塩基多型の同定
10812	5月20日(金)	13:00～14:40	呼吸器外科要望演題1	女性外科医のキャリア形成	RQ1-1	呼吸器外科専門医としての勤務と育児を両立するまでの経験、問題点、提案
10815	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-5	COVID-19感染症に伴う肺膿瘍胸腔内穿破に対し、気管支充填術および中葉切除で感染をコントロールした一例
10818	5月21日(土)	9:35～11:15	シンポジウム2	究極の呼吸器外科治療：技術・戦術・心	SY2-3	右肺下葉および肝S8に浸潤を認めた巨大横隔膜原発横紋筋肉腫に対する手術 ～アプローチと体位の工夫～
10827	5月20日(金)	13:00～14:40	呼吸器外科要望演題1	女性外科医のキャリア形成	RQ1-3	女性キャリア形成のための家庭環境の支援
10914	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-5	臨床病期I期非小細胞肺癌における標準化PET/CT定量値を用いた肺癌予後層別化の多施設共同研究
10969	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ2	肺癌周術期治療：最新の話と今後の展開	WS2-4	II,III期非小細胞肺癌に対するプラチナ補助療法の有用性の検討～傾向スコアマッチングを用いて～
11015	5月20日(金)	8:00～9:40	ワークショップ1	呼吸器外科領域におけるAI：現状と未来	WS1-6	マウス肺移植後の慢性拒絶反応におけるA1評価の経験
11016	5月20日(金)	8:00～9:40	ワークショップ1	呼吸器外科領域におけるAI：現状と未来	WS1-5	Deep Learningを用いたcN0肺腺癌術前原発巣評価によるリンパ節転移予測
11021	5月21日(土)	8:00～9:40	パネルディスカッション3	ロボット手術の均てん化と適応拡大	PD3-3	ロボット支援下呼吸器外科手術の均てん化を目指した名古屋大学の取り組み
11022	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-7	複合現実（Mixed Reality）技術を用いた肺区域切除症例の検討
11029	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-4	間質性肺炎合併肺癌に対する外科治療と周術期マネジメント
11038	5月21日(土)	9:35～11:15	シンポジウム2	究極の呼吸器外科治療：技術・戦術・心	SY2-5	緊急残肺全摘術で救命した喀血をきたした肺膿瘍の一例
11060	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-10	前縦隔腫瘍術後に急速に進行し死亡したT細胞リンパ芽球性リンパ腫の1例
11066	5月21日(土)	8:00～9:40	パネルディスカッション3	ロボット手術の均てん化と適応拡大	PD3-6	「ロボット支援下拡大手術の可能性-呼吸器外科医にとっての次なる低侵襲手術-」
11094	5月20日(金)	8:00～9:40	ワークショップ1	呼吸器外科領域におけるAI：現状と未来	WS1-7	You-look-only-once (YOLO)物体検出システムを用いた術中腫瘍位置検出に関する検討
11098	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ3	新型コロナウイルス感染下での呼吸器外科診療	WS3-2	当院におけるCOVID-19が呼吸器外科診療に与えた影響の検討
11104	5月21日(土)	7:50～9:30	パネルディスカッション2	間質性肺炎合併肺癌の周術期マネジメント	PD2-8	ILD-GAP indexを用いた間質性肺炎合併肺癌の治療戦略-予後因子に基づく層別化治療-
11108	5月20日(金)	8:00～9:40	パネルディスカッション1	肺移植におけるトランスレーショナルリサーチ	PD1-1	肺移植後虚血再灌流肺傷害の克服を目指したトランスレーショナルリサーチ
11115	5月20日(金)	8:00～9:40	ワークショップ1	呼吸器外科領域におけるAI：現状と未来	WS1-8	人工知能による術中胸腔鏡下臓側胸膜映像での術中肺瘻予測
11131	5月21日(土)	8:00～9:40	呼吸器外科要望演題2	医工連携の成果	RQ2-10	医工連携プロジェクトと新たな医療機器開発の試み
11132	5月21日(土)	9:35～11:15	シンポジウム2	究極の呼吸器外科治療：技術・戦術・心	SY2-6	転落外傷による気管分岐部広範損傷に対し、VA-ECMO下に気管分岐部切除再建術を施行し救命し得た1小児例
11204	5月20日(金)	9:45～11:25	ワークショップ2	肺癌周術期治療：最新の話と今後の展開	WS2-3	cN2肺扁平上皮癌に対するS-1+シスプラチン+同時胸部放射線照射後の手術の多施設共同第II相試験
11218	5月20日(金)	13:00～14:40	シンポジウム1	早期肺癌の質的診断と術式決定	SY1-6	末梢小型肺癌における術前病理学的非浸潤癌予測因子と術式選択の検討
11237	5月20日(金)	13:00～14:40	呼吸器外科要望演題1	女性外科医のキャリア形成	RQ1-4	働き続けられる環境整備とキャリア支援
11254	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-11	横隔膜縫縮術を施行し人工呼吸器離脱に成功した外傷性呼吸不全の一例
11255	5月20日(金)	8:00～9:40	パネルディスカッション1	肺移植におけるトランスレーショナルリサーチ	PD1-5	肺移植トランスレーショナルリサーチにおけるMHC確立ミニプタを用いた慢性移植実験系の意義
20011	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-1	自然退縮の経過中に重症筋無力症を併発した胸腺腫の1例
20018	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-9	左上葉切除後の膿胸による肺動脈出血に対して、人工心肺下に左残肺全摘で救命した一例
20020	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-2	術中にインドシアニングリーンを用いた瘻孔の同定が有効であった横隔膜交通症の一例
20023	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-7	交通事故に伴う外傷性肺嚢胞に対して肺葉切除を施行した1例
20031	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-8	特発性間質性肺炎合併結核空洞穿通性膿胸に対し空洞切開広背筋弁充填部分胸郭成形術で根治した1例
20035	5月20日(金)	17:30～19:00	若手呼吸器外科医Case presentation award		CA-6	右肺動脈塞栓症後の膿胸が広範な末梢肺実質の脱落を惹起した一例