

第26回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会
採択一覧（演題番号順）

演題番号	登録番号	セッション名	セッションタイトル	日付	セッション時間	演題名
S1-1	10037	シンポジウム1	びまん性肺疾患を有する気胸に対しての治療戦略	2022年9月2日（金）	9:55～10:55	気胸・縦隔気腫を合併した間質性肺疾患における、ステロイド投与量との関連についての検討
S1-2	10042	シンポジウム1	びまん性肺疾患を有する気胸に対しての治療戦略	2022年9月2日（金）	9:55～10:55	間質性肺炎を合併した気胸手術症例の検討
S1-3	10034	シンポジウム1	びまん性肺疾患を有する気胸に対しての治療戦略	2022年9月2日（金）	9:55～10:55	造血幹細胞移植後に併発した気胸に対する3-port胸腔鏡下手術例の検討
S1-4	10014	シンポジウム1	びまん性肺疾患を有する気胸に対しての治療戦略	2022年9月2日（金）	9:55～10:55	骨髄移植後の移植片対宿主病（GVHD）肺病変を背景とした気胸手術症例の検討
S1-5	10011	シンポジウム1	びまん性肺疾患を有する気胸に対しての治療戦略	2022年9月2日（金）	9:55～10:55	びまん性肺疾患の難治性気胸患者に対する治療戦略
S2-1	10058	シンポジウム2	新しい手術手技への取り組み	2022年9月2日（金）	10:55～11:55	若年者自然気胸におけるreduced port surgery ～マリオネット手技～
S2-2	10015	シンポジウム2	新しい手術手技への取り組み	2022年9月2日（金）	10:55～11:55	術前胸腔ドレナージを行わない単孔式胸腔鏡下手術による原発性気胸の新しい治療戦略
S2-3	20003	シンポジウム2	新しい手術手技への取り組み	2022年9月2日（金）	10:55～11:55	当院における女性自然気胸の手術症例
S2-4	20004	シンポジウム2	新しい手術手技への取り組み	2022年9月2日（金）	10:55～11:55	癒着を伴う難治性気胸手術での癒着剥離とリークテストの順序について
S2-5	20005	シンポジウム2	新しい手術手技への取り組み	2022年9月2日（金）	10:55～11:55	当院における30歳以下の若年者自然気胸に対する1window & 1puncture法による手術治療成績
S3-1	10007	シンポジウム3	気胸治療は予見可能か-発症予測や術前後評価について-	2022年9月2日（金）	15:30～16:30	喫煙が気胸発生に与える影響について
S3-2	10005	シンポジウム3	気胸治療は予見可能か-発症予測や術前後評価について-	2022年9月2日（金）	15:30～16:30	自然気胸の発症に気象条件は関連するののか
S3-3	10008	シンポジウム3	気胸治療は予見可能か-発症予測や術前後評価について-	2022年9月2日（金）	15:30～16:30	若年者自然気胸における肺嚢胞のCT画像の検討
S3-4	10028	シンポジウム3	気胸治療は予見可能か-発症予測や術前後評価について-	2022年9月2日（金）	15:30～16:30	原発性自然気胸術後に発症する対側気胸予測因子の検討
S3-5	10004	シンポジウム3	気胸治療は予見可能か-発症予測や術前後評価について-	2022年9月2日（金）	15:30～16:30	自然気胸の遠隔期調査
S4-1	10041	シンポジウム4	補強剤を用いた手術手技の工夫	2022年9月3日（土）	11:10～12:10	巨大肺嚢胞を伴う肺気腫に対し吸収性縫合補強材を用いた左3-port胸腔鏡下LVRSを施行した1例
S4-2	10000	シンポジウム4	補強剤を用いた手術手技の工夫	2022年9月3日（土）	11:10～12:10	原発性自然気胸に対する単孔式手術によるDual Coveringの有用性-傾向スコアマッチングを用いた検討
S4-3	10023	シンポジウム4	補強剤を用いた手術手技の工夫	2022年9月3日（土）	11:10～12:10	若年気胸に対する最近の当科の治療戦略
S4-4	10045	シンポジウム4	補強剤を用いた手術手技の工夫	2022年9月3日（土）	11:10～12:10	若年者自然気胸に対する治療戦略-吸収性シートの有用性-
S4-5	10047	シンポジウム4	補強剤を用いた手術手技の工夫	2022年9月3日（土）	11:10～12:10	続発性自然気胸に対して、いわゆるミルフィーユ法を施行した症例の検討
S5-1	10055	シンポジウム5	気胸治療における新たな取り組み	2022年9月3日（土）	15:00～16:00	原発性自然気胸の肺嚢胞新分類(栗原分類)から考察された嚢胞発生機序
S5-2	10050	シンポジウム5	気胸治療における新たな取り組み	2022年9月3日（土）	15:00～16:00	原発性自然気胸に対する現在のガイドラインについて考える
S5-3	10019	シンポジウム5	気胸治療における新たな取り組み	2022年9月3日（土）	15:00～16:00	巨大肺嚢胞切除術後の肺活量の推移
S5-4	20006	シンポジウム5	気胸治療における新たな取り組み	2022年9月3日（土）	15:00～16:00	初期研修医への胸腔ドレイン挿入手技教育指導の試み
S5-5	10026	シンポジウム5	気胸治療における新たな取り組み	2022年9月3日（土）	15:00～16:00	Adobe Auditionを用いた気胸の肺音解析
O1-1	10010	一般演題1	BDH/LAM	2022年9月2日（金）	9:00～9:21	シロリムスによる薬疹で投与中止後、少量から再開して継続内服可能となった孤発性リンパ脈管筋腫症の1例
O1-2	10056	一般演題1	BDH/LAM	2022年9月2日（金）	9:00～9:21	肺病変からBirt-Hogg-Dubé症候群を疑われた101例における皮膚病変の解析
O1-3	20002	一般演題1	BDH/LAM	2022年9月2日（金）	9:00～9:21	当院で経験したBHD症候群3例に関する検討
O2-1	10017	一般演題2	月経随伴性気胸	2022年9月2日（金）	9:21～9:49	典型的な所見を認めた黄体期に手術を施行した月経随伴性気胸の1例
O2-2	20001	一般演題2	月経随伴性気胸	2022年9月2日（金）	9:21～9:49	術後再発した子宮内膜症性気胸に対し経口GnRHアンタゴニスト製剤にて寛解が得られた症例
O2-3	10029	一般演題2	月経随伴性気胸	2022年9月2日（金）	9:21～9:49	当院での胸腔子宮内膜症性気胸（TEP）手術例の分析 ～日常診療での疑問と検討～
O2-4	10012	一般演題2	月経随伴性気胸	2022年9月2日（金）	9:21～9:49	胸腔子宮内膜症性気胸に対する治療の新概念
O3-1	10025	一般演題3	再手術	2022年9月2日（金）	16:35～16:56	ステイブルラインのステイブル破損が原因となった気胸術後肺癆の1例
O3-2	10052	一般演題3	再手術	2022年9月2日（金）	16:35～16:56	自然気胸に対しPolyglycolic acid sheet（PGA）による胸膜補強施行後の再発症例の胸腔内癒着剥離について
O3-3	10021	一般演題3	再手術	2022年9月2日（金）	16:35～16:56	酸化セルロースシートによる全面胸膜被覆の功罪
O4-1	10016	一般演題4	緊急性を伴う気胸	2022年9月2日（金）	16:56～17:24	転倒を契機に発症したと思われる特発性血気胸の1例
O4-2	10060	一般演題4	緊急性を伴う気胸	2022年9月2日（金）	16:56～17:24	食道癌術後に発症した両側緊張性気胸の1例
O4-3	10061	一般演題4	緊急性を伴う気胸	2022年9月2日（金）	16:56～17:24	NPPV導入中に左緊張性気胸を生じた1例
O4-4	10039	一般演題4	緊急性を伴う気胸	2022年9月2日（金）	16:56～17:24	在宅非侵襲的陽圧換気導入患者における再発自然気胸の1例

第26回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会
採択一覧（演題番号順）

演題番号	登録番号	セッション名	セッションタイトル	日付	セッション時間	演題名
O5-1	10027	一般演題5	感染症と気胸	2022年9月2日（金）	17:24～17:59	COVID-19療養中に発症した左続発性自然気胸の1例
O5-2	10044	一般演題5	感染症と気胸	2022年9月2日（金）	17:24～17:59	COVID19陽性患者に対し、胸腔ドレナージを要した患者の検討
O5-3	10051	一般演題5	感染症と気胸	2022年9月2日（金）	17:24～17:59	気胸手術により発見に至った肺アスペルギルス症の1例
O5-4	10043	一般演題5	感染症と気胸	2022年9月2日（金）	17:24～17:59	壊死性肺腫瘍穿破による有菌性膿胸に対して開放ドレナージ下に外来管理をおこなった一例
O5-5	10022	一般演題5	感染症と気胸	2022年9月2日（金）	17:24～17:59	開窓術後も創内浄化が得られず気漏遷延した状況下で施行した大網被覆・胸郭成形術の1例
O6-1	10049	一般演題6	腫瘍に随伴する気胸	2022年9月3日（土）	8:30～9:05	縦隔型肺癌に対する放射線化学療法の間与が疑われた両側気胸の1例
O6-2	10054	一般演題6	腫瘍に随伴する気胸	2022年9月3日（土）	8:30～9:05	気胸を契機に発見された悪性胸膜中皮腫の2例
O6-3	10030	一般演題6	腫瘍に随伴する気胸	2022年9月3日（土）	8:30～9:05	癌性胸膜炎、胸膜播種合併気胸手術例の検討
O6-4	10031	一般演題6	腫瘍に随伴する気胸	2022年9月3日（土）	8:30～9:05	子宮内膜間質肉腫肺転移による続発性気胸術後再発の症例
O6-5	10003	一般演題6	腫瘍に随伴する気胸	2022年9月3日（土）	8:30～9:05	良性転移性平滑筋腫が原因と思われた気胸の一手術例
O7-1	10038	一般演題7	気胸1	2022年9月3日（土）	9:05～9:33	異時性両側自然気胸に対し、剣状突起下アプローチで両側胸腔鏡下手術を施行した一例
O7-2	10046	一般演題7	気胸1	2022年9月3日（土）	9:05～9:33	慢性関節リウマチによる胸膜炎が原因と考えられた気胸症例
O7-3	10057	一般演題7	気胸1	2022年9月3日（土）	9:05～9:33	夏型過敏性肺炎に合併した気胸に対し胸腔鏡下肺囊胞切除術を施行した1例
O7-4	10006	一般演題7	気胸1	2022年9月3日（土）	9:05～9:33	S6プラの新生および経時的増大を確認することができた若年気胸の一例
O8-1	10036	一般演題8	ドレージ管理における取り組み	2022年9月3日（土）	9:33～10:01	自然気胸に対する気漏・胸腔内圧測定の意義に関する検討
O8-2	10053	一般演題8	ドレージ管理における取り組み	2022年9月3日（土）	9:33～10:01	安定型気胸に対する細径静脈留置針を用いた脱気療法の効果: a prospective study
O8-3	10033	一般演題8	ドレージ管理における取り組み	2022年9月3日（土）	9:33～10:01	気胸に対するトバース導入後に作成した手術適応フローチャートの整合性検討
O8-4	10001	一般演題8	ドレージ管理における取り組み	2022年9月3日（土）	9:33～10:01	自然気胸に対する術後胸腔ドレージ非留置管理の忍容性に関する前向き試験
O9-1	10013	一般演題9	気胸2	2022年9月3日（土）	16:00～16:28	短期間に再発を繰り返し、胸腔鏡下手術で以後再発なく経過した女性気胸の2切除例
O9-2	10059	一般演題9	気胸2	2022年9月3日（土）	16:00～16:28	血液凝固第XIII因子が低下していた遷延性軽度気胸の1例
O9-3	10032	一般演題9	気胸2	2022年9月3日（土）	16:00～16:28	細胞シート治療後長期経過観察中に対側気胸を認めた1症例
O9-4	10040	一般演題9	気胸2	2022年9月3日（土）	16:00～16:28	気胸診療における臨床倫理的問題
O10-1	10018	一般演題10	治療困難症例	2022年9月3日（土）	16:28～16:56	肺と大動脈瘤の強固な癒着を認めたため手術操作に難渋したMarfan症候群合併気胸患者の1例
O10-2	10024	一般演題10	治療困難症例	2022年9月3日（土）	16:28～16:56	間質性肺炎に伴う難治性続発性気胸に対して大網充填術を行なった一例
O10-3	10009	一般演題10	治療困難症例	2022年9月3日（土）	16:28～16:56	V-V ECMOを使用し安全に施行できた難治性気胸の2手術例
O10-4	10035	一般演題10	治療困難症例	2022年9月3日（土）	16:28～16:56	手術により肺機能が改善した両側巨大気腫性肺嚢胞症の1例