

プログラム名	テーマ	時間	プログラム構成	演題番号	演題登録番号 (ID)	演題名
優秀演題セッション			プレゼン6分、質疑応答2分	O-01	44	頸部放射線照射後患者における気道管理困難因子の検討
優秀演題セッション			プレゼン6分、質疑応答2分	O-02	61	肥満患者の監視下麻酔管理での誤嚥リスクを可視化するAI音響モニタリングシステム
優秀演題セッション			プレゼン6分、質疑応答2分	O-03	63	国内の救急救命士による病院前での的確な高度気道確保のための新規トレーニングプログラムのための調査報告
ポスタープレゼンテーション1	気道管理戦略	09:10-09:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-01	49	慢性血栓塞栓性肺高血圧症を伴う大腸癌に対しチームで管理することにより腹腔鏡下で手術が可能であった一例
ポスタープレゼンテーション1	気道管理戦略	09:10-09:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-02	40	中下葉を圧排する巨大胸腔内腫瘍の麻酔・気道管理の経験
ポスタープレゼンテーション1	気道管理戦略	09:10-09:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-03	29	ECMO下に片側肺縫縮術を施行した、間質性肺炎合併両側性気胸の一症例
ポスタープレゼンテーション1	気道管理戦略	09:10-09:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-04	42	体外式膜型人工肺補助下に気管切開術を施行した2例
ポスタープレゼンテーション2	誤嚥/胃管留置	10:00-10:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-05	56	待機手術の麻酔導入時に胃内容物を誤嚥し誤嚥性肺炎を生じた1症例
ポスタープレゼンテーション2	誤嚥/胃管留置	10:00-10:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-06	58	モデル気管を用いた気管チューブの誤嚥防止性能
ポスタープレゼンテーション2	誤嚥/胃管留置	10:00-10:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-07	65	i-gelを介した胃管挿入時間短縮の検討
ポスタープレゼンテーション2	誤嚥/胃管留置	10:00-10:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-08	66	Double insertion method (気管チューブと胃管の同時挿入法) の検討
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-09	39	金属製スタイルットを用いて緊急気管挿管を試みた際に気管穿孔を生じた一例
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-10	38	食道癌による気管食道瘻と気道狭窄に対する気管ステントの適応と限界
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-11	68	頻回な気管支鏡による偽膜除去を必要とした重症気道熱傷の一例
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-12	51	気管支結核治療後の左主気管支狭窄に対する気管支形成術
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-13	34	左主気管支内術野挿管により分離肺換気を行なった気管分岐部形成術に対する麻酔経験
ポスタープレゼンテーション3	気道外傷/手術	10:45-11:35	プレゼン6分、質疑応答2分	P-14	64	気管腕頭動脈瘻に対する肋軟骨を用いたパッチ閉鎖
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-15	67	自発呼吸下硬性気管支鏡手術にてレミマゾラムを活用した麻酔管理
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-16	72	気道確保困難が予想される甲状腺腫瘍摘出術におけるレミマゾラムの有用性
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-17	28	レミマゾラムと声門上器具の適合性:下顎上反射の消失を評価指標として用いた前向きランダム化比較試験
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-18	45	高度肥満患者に対してNLA導入により意識下気管挿管後、体位変換を行った一例
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-19	48	デクスメトミジンは他の麻酔鎮静薬と異なり舌下神経と横隔神経活動に対しバランスを保った抑制作用を示す
ポスタープレゼンテーション4	気道管理と薬剤/鎮静	13:00-13:50	プレゼン6分、質疑応答2分	P-20	99	当院におけるカテーテルアブレーション時の鎮静の管理体制と特徴について
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-21	32	予期せぬ困難気道に対しMcGRATH®併用気管支ファイバースコープガイド挿管が有用であった一例
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-22	54	舌癌術後の患者に対してビデオ喉頭鏡での喉頭展開が困難であり意識下経鼻ファイバー挿管が有効であった症例
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-23	41	血管造影室で気道確保に1時間要した困難気道のForestier病患者に対する手術室内の気道管理
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-24	57	困難気道が予想される高度肥満患者の意識下挿管時に加湿高流量経鼻カヌー療法が有用であった5例
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-25	27	高度頸椎可動域制限による気管内挿管困難のため術前緊急気管切開を要したびまん性特発性骨増殖症
ポスタープレゼンテーション5	困難気道1	13:55-14:45	プレゼン6分、質疑応答2分	P-26	36	全身麻酔導入後に予期せぬCICVに陥り、緊急輪状甲状靭帯切開で気道確保した慢性GVHDの1例
ポスタープレゼンテーション6	困難気道2	14:50-15:30	プレゼン6分、質疑応答2分	P-27	30	コメレル憩室および気管支奇形による困難気道の片肺換気に気管支ブロッカーチューブが有効であった2症例
ポスタープレゼンテーション6	困難気道2	14:50-15:30	プレゼン6分、質疑応答2分	P-28	25	喉頭全摘後の気管切開患者に片肺挿管を用いて分離肺換気を行った一例
ポスタープレゼンテーション6	困難気道2	14:50-15:30	プレゼン6分、質疑応答2分	P-29	37	上気道狭窄症例に対する緊急外科的気道確保の臨床的検討
ポスタープレゼンテーション6	困難気道2	14:50-15:30	プレゼン6分、質疑応答2分	P-30	43	急性呼吸不全のためドクターカーで緊急搬送した先天性気管狭窄症の8か月男児
ポスタープレゼンテーション6	困難気道2	14:50-15:30	プレゼン6分、質疑応答2分	P-31	46	高度気管狭窄・頸部後屈制限のため気道管理が困難だったムコ多糖症II型の1例
ポスタープレゼンテーション7	小児気道管理(手術室内)	15:35-16:15	プレゼン6分、質疑応答2分	P-32	35	ラリンジアルチューブを用いて管理した、左声帯麻痺小児患者の唾石症手術の一例
ポスタープレゼンテーション7	小児気道管理(手術室内)	15:35-16:15	プレゼン6分、質疑応答2分	P-33	55	ロビンシークエンス乳児患者の舌根部甲状舌管嚢胞に対する全身麻酔経験
ポスタープレゼンテーション7	小児気道管理(手術室内)	15:35-16:15	プレゼン6分、質疑応答2分	P-34	26	2歳未満の小児患者に対しMcGRATH®・MAC-1を用いて気管挿管を施行した30例の症例集積研究
ポスタープレゼンテーション7	小児気道管理(手術室内)	15:35-16:15	プレゼン6分、質疑応答2分	P-35	33	喉頭裂縫合術において非挿管・自発呼吸で術中管理した小児の1例
ポスタープレゼンテーション7	小児気道管理(手術室内)	15:35-16:15	プレゼン6分、質疑応答2分	P-36	47	甲状腺腫瘍による困難気道の予測されたダウン症患児に対し無呼吸酸素化を行い気道確保を行った麻酔経験
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-37	70	気道の可視化:鼻咽喉鏡視下のマスク換気
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-38	71	気道の可視化:鼻咽喉鏡視下の気管挿管
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-39	62	静止画・動画保存機能付きMedAnビデオ喉頭鏡の検証
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-40	53	手術用ディスプレイモニターを用いた気管支鏡施行時における麻酔科医の視認性向上の試み
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-41	31	陽圧・陰圧管理での高流量経鼻酸素療法に伴うエアロゾルの定量測定—ランダム化クロスオーバー研究—
ポスタープレゼンテーション8	気道評価/COVID-19など	16:20-17:10	プレゼン6分、質疑応答2分	P-42	50	COVID19の影響による生活様式下での新たな勉強会システムの構築