

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10003	敗血症性ショックとの鑑別を要したPTTM (pulmonary tumor thrombotic microangiopathy) の1例	一般演題口演3	症例報告 1	O03-5	12月20日 (日)	11:10~12:00	第7会場 1F Room C-1
10004	High Flow Nasal cannulaの生理学的効果と運動療法への有効性—急性期から慢性期まで—	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-6	12月21日 (月)	15:40~16:30	第7会場 1F Room C-1
10005	NPPV下での快眠を希求する ～開放型と閉鎖型回路、インターフェイスの選択	ワークショップ8	春眠不覚醒～人工呼吸患者の睡眠援助	WS08-2	12月21日 (月)	10:10~11:20	第2会場 2F Room A
10007	早期リハビリテーションと積極的な栄養療法を併用し良好な結果を得たCOPD急性増悪の2症例	一般演題口演20	栄養	O20-1	12月21日 (月)	14:15~15:00	第6会場 1F Room E
10010	hybrid ERでV-V ECMOを導入することで救命した重症胸部外傷の1例	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-1	12月21日 (月)	11:15~12:05	第6会場 1F Room E
10011	小児間質性肺疾患の呼吸管理にハイフローセラピーを使用した一例	一般演題口演32	小児 3	O32-3	12月21日 (月)	13:30~14:20	第8会場 1F Room C-2
10012	腹臥位は急性肺傷害の炎症に影響を及ぼす:in vivo imaging法を用いた動物研究より	ワークショップ9	体位ひとつでこれだけ変わる！	WS9-4	12月21日 (月)	13:30~15:00	第2会場 2F Room A
10014	呼吸フローに影響を及ぼす要因	一般演題口演5	呼吸生理	O05-4	12月20日 (日)	16:00~17:00	第7会場 1F Room C-1
10015	成人型大理石骨病患者の緊急手術における気管挿管困難の一例	一般演題口演8	気道 1	O08-1	12月20日 (日)	10:05~11:05	第8会場 1F Room C-2
10016	重度アシデミアの呼吸器挿管患者に対する理学療法経験	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-6	12月21日 (月)	11:15~12:05	第8会場 1F Room C-2
10018	国産初のNPPV専用人工呼吸器NKV-330は期待できるか-臨床使用の経験と今後の課題-	一般演題口演2	NPPV 2	O02-4	12月20日 (日)	10:05~11:05	第7会場 1F Room C-1
10020	気管挿管認定救急救命士再教育の工夫	一般演題口演16	教育	O16-1	12月21日 (月)	9:25~10:15	第6会場 1F Room E
10021	呼吸ケアチームに参画する薬剤師による薬剤介入に関する調査；単施設後向き観察研究	一般演題口演10	臨床研究	O10-6	12月20日 (日)	13:30~14:30	第8会場 1F Room C-2
10024	補助換気中の吸気ホールドによる吸気努力の評価	一般演題口演1	優秀演題 (医師)	BPA1-1	12月20日 (日)	13:30~14:15	第7会場 1F Room C-1
10027	PADISガイドライン概要—PADから変更点とそのポイント	ベーシックレクチャー7	PADとPADISの違い教えます	BL07	12月20日 (日) 12月21日 (月)	14:00~14:20 13:30~13:50	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10028	敗血症ラットモデルにおける実験的無動化の影響	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-3	12月21日 (月)	10:20~11:10	第8会場 1F Room C-2
10029	公算ビデオで見せる私のテクニック こんなにスムーズ経皮的気管切開	ビデオで見せる私のテクニック1	こんなにスムーズ経皮的気管切開	VT1	12月20日 (日) 12月21日 (月)	10:40~11:00 11:45~12:05	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10030	気道クリアランス法における排痰効果と安全性の検討	ワークショップ3	痰を吸う！出す！	WS3-2	12月20日 (日)	13:30~15:00	第2会場 2F Room A
10031	低侵襲的喀痰吸引法「バキューミング」と吸引アタッチメント「SPUTA VACUUMER」の開発	ワークショップ3	痰を吸う！出す！	WS3-4	12月20日 (日)	13:30~15:00	第2会場 2F Room A
10033	苦手克服！こどもの呼吸管理	ベーシックレクチャー6	苦手克服！小児の呼吸管理法	BL06	12月20日 (日) 12月21日 (月)	13:30~13:50 10:15~10:35	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10036	咳嗽強度および頻度が顕著な間質性肺疾患例の特徴に関する分析：横断研究	一般演題口演2	優秀演題 (非医師)	BPA2-1	12月20日 (日)	14:20~15:05	第7会場 1F Room C-1
10037	人工呼吸器の測定リーク量を用いた声門上器具i-gelのシール性評価	一般演題口演8	気道 1	O08-5	12月20日 (日)	10:05~11:05	第8会場 1F Room C-2
10038	重症呼吸循環不全に対するHybrid ECMO	一般演題口演23	ECMO 循環不全	O23-1	12月21日 (月)	10:20~11:10	第7会場 1F Room C-1
10039	慢性呼吸不全に対するNPPVのインターフェイスフィッティングとケア	ビデオで見せる私のテクニック4	NPPVマスクはこうつける	VT4-2	12月20日 (日) 12月21日 (月)	14:40~15:15 14:35~15:10	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10040	人工呼吸中のコミュニケーションとツール	一般演題口演9	気道 2	O09-2	12月20日 (日)	11:10~12:10	第8会場 1F Room C-2
10041	バスキュラアクセスカテーテルを用いたVAV-ECMOの使用経験	一般演題口演23	ECMO 循環不全	O23-2	12月21日 (月)	10:20~11:10	第7会場 1F Room C-1
10042	ECMOは要請元で導入適応を満たした時点で、要請先のECMO physicianが速やかに開始すべきである	パネルディスカッション3	ECMOは誰に、いつ、誰が、どこで行えば良いのか？	PD3-3	12月21日 (月)	8:30~10:00	第2会場 2F Room A
10043	失敗しないBAL (ウェッジ、回収のコツ) ～救急・集中治療医への教育も兼ねて～	ビデオで見せる私のテクニック2	失敗しないBAL	VT2	12月20日 (日) 12月21日 (月)	13:30~13:50 14:10~14:30	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10048	NPPV装着患者におけるMDRPU予防に関する当病棟の取り組み	一般演題口演2	NPPV 2	O02-1	12月20日 (日)	10:05~11:05	第7会場 1F Room C-1
10049	NHFの離脱を目的とした試み —肺のリクルートメントと手動的PEEPにてNHFが離脱できた一例—	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-1	12月20日 (日)	9:00~10:00	第8会場 1F Room C-2
10050	人工鼻の加温不足により肺高血圧を来し人工心肺離脱に難渋した先天性心疾患の1例	一般演題口演28	小児 1	O28-1	12月21日 (月)	8:30~9:20	第8会場 1F Room C-2

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10051	気管軟化症を有する男児が気道狭窄による重症呼吸不全を呈しVV-ECMOを導入し多職種チームで介入し離脱可能であった一例	一般演題口演28	小児 1	O28-2	12月21日（月）	8:30～9:20	第8会場 1F Room C-2
10053	CO <sub>2</sub> 応答抑制を呈した高ナトリウム血症の一例	一般演題口演14	症例報告 2	O14-2	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10056	ガイドラインに基づいた肺炎診療が標準治療である	Pros & Cons1	肺炎の治療はガイドラインがグラム染色ベースか？	PC1-2	12月20日（日）	16:50～17:40	第3会場 1F スワン
10057	ICUのない地域における人工呼吸ワークショップの効果-パイロット研究	一般演題口演16	教育	O16-2	12月21日（月）	9:25～10:15	第6会場 1F Room E
10058	脱着が容易になったヘルメット型マスクSTAR Med CASTAR R UPは圧・リークの問題はないのか？	一般演題口演1	NPPV 1	O01-5	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1
10060	換気不全症例における血液ガスでの腎性補正と予後との関係	一般演題口演1	NPPV 1	O01-1	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1
10061	慢性呼吸不全患者は昼間のPaCO <sub>2</sub> の変化を自覚できるのか	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-6	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10065	抜管後嚥下機能評価に関する医療者の意識調査-職種間の違い-	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-1	12月21日（月）	10:20～11:10	第8会場 1F Room C-2
10066	肺胞蛋白症に対する在宅IPV導入の経験	一般演題口演21	排痰補助	O21-3	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1
10067	人工呼吸器の周辺管理に関わる特定看護師の活動意義と課題～気管チューブの位置調整を通して～	一般演題口演21	排痰補助	O21-1	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1
10068	肺炎の治療はガイドラインがグラム染色ベースか？	一般演題口演22	感染	O22-5	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
10069	ベーシックレクチャー「ECMO初心者卒業のためのノウハウ」	ベーシックレクチャー 10	ECMO初心者卒業のためのノウハウ	BL10-1	12月20日（日） 12月21日（月）	10:30～11:05 14:50～15:25	第5会場 1F Room D 第4会場 2F Room B-2
10072	当院RST多職種気管切開チームによる、気管切開術を施行したICU患者への継続的介入	一般演題口演9	気道 2	O09-4	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10074	長期間、膜交換を行わずに施行できた、VV-ECMOの一例	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-6	12月21日（月）	11:15～12:05	第6会場 1F Room E
10076	日本生命病院における呼吸ケアサポートチームの活動報告～2年間を振り返り～	一般演題口演25	RST 1	O25-5	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10077	当院における呼吸ケアサポートチーム(RST)介入の有用性	一般演題口演25	RST 1	O25-6	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10078	当院RSTにおける多職種気管切開チームの立ち上げと、6ヶ月間の活動報告	一般演題口演25	RST 1	O25-1	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10080	HFNC (High Flow Nasal Cannula) ってどんな風に使う??やっぱりこうでしょ!?	ベーシックレクチャー 3	ハイフローの力 教えます	BL03-1	12月20日（日） 12月21日（月）	10:30～11:05 9:30～10:05	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10081	気管支塞栓術 (BAE) 後の分離肺換気が有効ではなかったと考えられる 1 症例	一般演題口演34	症例報告3	O34-1	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10082	High Frequency Oscillation Ventilation が喀痰のドレナージに有効であったと考えられた 2 症例	一般演題口演29	小児 2	O29-6	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2
10083	PICS A to Z - ICUでのケアが、患者と家族の未来を変える	ベーシックレクチャー 2	PICS：病みだけ治療する時代への警鐘	BL02	12月20日（日） 12月21日（月）	10:00～10:20 11:15～11:35	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10085	Intrapulmonary Percussive Ventilator(IPV) の気道クリアランス効果のメカニズムに関する理論的検討	一般演題口演5	呼吸生理	O05-5	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10086	RSTリンクナースとの協働-NPPVによるMDRPU重症化の回避-	一般演題口演2	NPPV 2	O02-2	12月20日（日）	10:05～11:05	第7会場 1F Room C-1
10087	コペルニクスな血液ガス	ベーシックレクチャー 1	血液ガス～この身近で深淵なる世界	BL01	12月20日（日） 12月21日（月）	9:30～9:50 9:00～9:20	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10088	胸郭肺コンプライアンスに関する理論的検討	一般演題口演5	呼吸生理	O05-1	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10089	人工呼吸管理下での搬送に対応できる加温加湿装置の開発	一般演題口演12	加温・加湿	O12-6	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10090	気管切開を行い「みかんの種」を摘出した窒息・心肺停止の乳児例	一般演題口演9	気道 2	O09-6	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10091	呼吸不全患者に対するHFNCとIPVの併用効果について	一般演題口演6	ハイフローシステム 1	O06-1	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10095	心肺停止の原因として気管瘻瘻が疑われた一例	一般演題口演8	気道 1	O08-2	12月20日（日）	10:05～11:05	第8会場 1F Room C-2
10097	少人数で行う腹臥位療法	一般演題口演15	体位管理	O15-4	12月21日（月）	8:30～9:20	第6会場 1F Room E
10099	High Flow Nasal Cannula (HFNC) 酸素療法中に乾燥した分泌物により切迫咽頭閉塞に陥った一例	一般演題口演6	ハイフローシステム 1	O06-5	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10100	ECMO下に脳死肺移植を目指したが致命的な肺出血により移植に至らなかった一例	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-5	12月21日（月）	11:15～12:05	第6会場 1F Room E

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10101	頭部外傷に合併したsevere ARDSに対して高PEEP戦略と腹臥位療法を行い酸素化が改善した1例	一般演題口演11	ARDS	O11-1	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10102	呼吸音連続モニタリングシステムによる呼吸音の定量化は抜管後合併症予測に用いうる	一般演題口演4	呼吸モニタリング	O04-1	12月20日（日）	15:10～15:55	第7会場 1F Room C-1
10103	ベンチュリー式ネーザルハイフローシステムにおけるカニューレの比較	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-3	12月21日（月）	15:40～16:30	第7会場 1F Room C-1
10104	小児RRS（Rapid Response System）起動状況から考える子どもの呼吸管理：子どものこきょうを手助けするために	一般演題口演29	小児 2	O29-5	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2
10105	右上葉肺切除後、補助化学療法中の気管支喘息患者に対し、吸気筋トレーニングと薬物療法の併用が奏功した1症例	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-1	12月21日（月）	11:15～12:05	第8会場 1F Room C-2
10106	加湿器仕様呼吸回路Infinity呼吸回路成人用における呼吸回路の水蒸気蒸散性能評価	一般演題口演12	加温・加湿	O12-1	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10107	神経筋疾患病棟における用手換気の看護技術向上への取り組み	一般演題口演16	教育	O16-3	12月21日（月）	9:25～10:15	第6会場 1F Room E
10108	臨床工学科による呼吸ケア診療計画書作成と多部門共有データベースを用いたRST活動の効率化	一般演題口演26	RST 2	O26-1	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10109	在宅人工呼吸器および持続陽圧呼吸療法のフォローアップの現状と展望	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-1	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10110	間質性肺炎急性増悪にPMX-DHPを使用した症例検討	一般演題口演10	臨床研究	O10-3	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10112	RSTで取り組んだ酸素温潤器の巡回点検と点検方法の啓発について	一般演題口演26	RST 2	O26-4	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10113	間質性肺炎終末期におけるHigh-flow nasal cannula oxygen therapy	一般演題口演6	ハイフローシステム 1	O06-2	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10114	ICU入室患者のNIRSを用いた骨格筋評価の検討	一般演題口演2	優秀演題（非医師）	BPA2-4	12月20日（日）	14:20～15:05	第7会場 1F Room C-1
10115	摂食嚥下と呼吸機能の関連性に着目した介入により人工呼吸器の離脱に成功した1例	一般演題口演34	症例報告3	O34-4	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10116	人工呼吸患者における吸引に関連した有害事象のリスク因子の検証	一般演題口演21	排痰補助	O21-2	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1
10117	当院におけるより安全な経皮的気管切開術施行のための取り組み	一般演題口演9	気道 2	O09-5	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10118	自発呼吸サポートモードの使用についての検討	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-6	12月20日（日）	9:00～10:00	第8会場 1F Room C-2
10119	肺気腫に合併した薬剤性間質性肺炎の治療中に圧外傷によって気胸を発生し心停止に至った1例	一般演題口演14	症例報告 2	O14-3	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10121	当院集中治療室における睡眠評価の現状	ワークショップ8	春眠不覚醒～人工呼吸患者の睡眠援助	WS08-1	12月21日（月）	10:10～11:20	第2会場 2F Room A
10122	腹臥位療法のプロトコル作成と多職種協働	一般演題口演15	体位管理	O15-1	12月21日（月）	8:30～9:20	第6会場 1F Room E
10123	救命病棟早期リハビリテーションの立ち上げ、安全性の確保	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-2	12月21日（月）	11:15～12:05	第8会場 1F Room C-2
10124	ECPRでVA-ECMOを導入した成人患者のECMO離脱率及びその後の呼吸状態悪化に関する検討	一般演題口演23	ECMO 循環不全	O23-5	12月21日（月）	10:20～11:10	第7会場 1F Room C-1
10125	当院ICU患者における吸引回数と患者の吸引手技に伴う苦痛に関する検討	一般演題口演2	優秀演題（非医師）	BPA2-2	12月20日（日）	14:20～15:05	第7会場 1F Room C-1
10126	再挿管患者の特徴ならびにチューブ周囲リーク確認の課題	パネルディスカッション4	抜管後気道狭窄の恐ろしさと対処法	PD4-4	12月21日（月）	15:05～16:35	第3会場 1F スワン
10127	加温加湿器VHB200、PMH8000、MR850の加湿性能比較	一般演題口演12	加温・加湿	O12-2	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10128	小規模病院におけるRST活動の現状	一般演題口演26	RST 2	O26-2	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10129	筋弛緩薬を使用した重症呼吸不全患者の呼吸筋力の推移と退院時運動耐容能	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-4	12月21日（月）	10:20～11:10	第8会場 1F Room C-2
10130	治療方針の決定に難渋した腎細胞癌に対するニボルマブ投与に関連した重症筋無力症の1例	一般演題口演3	症例報告 1	O03-1	12月20日（日）	11:10～12:00	第7会場 1F Room C-1
10131	人工呼吸器のガスホース破損の経験と対策	一般演題口演33	医療安全	O33-3	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10132	肺内パーカッションベンチレーターと理学療法を組み合わせることで人工呼吸器からの離脱が可能となった1症例	一般演題口演21	排痰補助	O21-4	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10133	挿管チューブと気管軸のmalalignmentにより換気不全を繰り返した小児例	一般演題口演28	小児 1	O28-3	12月21日（月）	8:30～9:20	第8会場 1F Room C-2
10134	ICUで開始された抗精神病薬・睡眠薬の退室後の処方パターンに関する後方視的観察研究	一般演題口演10	臨床研究	O10-4	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10136	長期ECMO患者に対する環境調整の1例－患者の希望に寄り添う看護を目指して－	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-4	12月21日（月）	11:15～12:05	第6会場 1F Room E
10137	免疫グロブリン製剤によるTRALIの一例	一般演題口演14	症例報告 2	O14-5	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10138	ハイフローセラピー下でのNO吸入療法における効果と安全性の評価オプティフローとプレジジョンフローを比較して	一般演題口演6	ハイフローシステム 1	O06-3	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10140	人工呼吸離脱プロトコルに準じた抜管の患者予後：遵守率と現状	パネルディスカッション1	人工呼吸離脱プロトコル：ホントのところどう使うの？	PD1-3	12月20日（日）	16:10～17:40	第5会場 1F Room D
10141	気管支断端瘻術後の無気肺に対して分離肺換気下での体位変換が奏功した1例	一般演題口演15	体位管理	O15-3	12月21日（月）	8:30～9:20	第6会場 1F Room E
10142	筋弛緩併用下で終日腹臥位管理を実践し良好な結果を得たインフルエンガ感染後重症呼吸不全の1例	一般演題口演11	ARDS	O11-4	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10143	INTELLIVENT-ASV単独で人工呼吸管理を完遂するための因子	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-3	12月20日（日）	9:00～10:00	第8会場 1F Room C-2
10144	非同調を最初からわかりやすく学んでみよう	ベーシックレクチャー4	非同調：この苦しみを見抜けますか？	BL04	12月20日（日） 12月21日（月）	11:15～11:35 10:45～11:05	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10145	人工鼻回路におけるメインストリーム型EtCO2センサの取り付け位置の検討：単施設前向き非劣性観察研究	一般演題口演10	臨床研究	O10-7	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10146	重症胸部外傷に対してVV-ECMOを導入した症例	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-2	12月21日（月）	11:15～12:05	第6会場 1F Room E
10147	高濃度酸素下での呼吸管理を継続した患者移送と、酸素ポンプのリスクに関する実験的検討	一般演題口演26	RST 2	O26-5	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10148	多職種協働で行うICUでの早期リハビリテーション～当院ICUでのリハビリテーションの対象と多職種の関わり～	ワークショップ5	いつ始めるの？早期離床	WS5-3	12月20日（日）	9:45～11:15	第3会場 1F スワン
10151	呼吸困難感などの呼吸症状の緩和に塩酸モルヒネを長期間使用し、集中治療室退室後に離脱症状を発症した一症例	一般演題口演14	症例報告 2	O14-1	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10153	ハイフロー使用時の超音波吸入療法のネプライザ設置位置によるミスト量比較	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-4	12月21日（月）	15:40～16:30	第7会場 1F Room C-1
10155	小児一般病棟における呼吸関連機器の使用状況とその課題：子どものこきゅうを手助けするために	一般演題口演32	小児 3	O32-6	12月21日（月）	13:30～14:20	第8会場 1F Room C-2
10156	温泉溺水により急性呼吸窮迫症候群および重度の高カルシウム血症を呈した一例	一般演題口演11	ARDS	O11-2	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10158	下肢固定マウスを用いたICU関連筋力低下の病態の検討	一般演題口演11	ARDS	O11-7	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10159	上気道狭窄を来した慢性関節リウマチによる輪状軟骨裂関節炎の一例	一般演題口演8	気道 1	O08-4	12月20日（日）	10:05～11:05	第8会場 1F Room C-2
10161	ECMO初心者卒業のためのノウハウ	一般演題口演24	ECMO 搬送など	O24-5	12月21日（月）	11:15～12:05	第7会場 1F Room C-1
10164	呼吸不全における経腸栄養管理の利点と早期開始のポイント	ワークショップ10	リハビリしたくても栄養が足りない力が出ないってホント？	WS10-3	12月21日（月）	8:30～10:00	第3会場 1F スワン
10165	逆流を防ぐにはTreitz靱帯を越えよう!!～経口内視鏡を用いた経鼻空腸チューブ挿入法	ビデオで見せる私のテクニック5	百発百中！EDT挿入	VT5	12月20日（日） 12月21日（月）	15:20～15:40 15:55～16:15	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10166	肺がん手術前後の体重変化は身体機能にどのような影響を及ぼすか？	一般演題口演20	栄養	O20-2	12月21日（月）	14:15～15:00	第6会場 1F Room E
10167	食道切除再建術後に高流量鼻カニューラを使用し頭頸部に皮下気腫が発生した一事例～合併症を予測するための振り返り～	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-1	12月21日（月）	15:40～16:30	第7会場 1F Room C-1
10168	教育によって実現した酸素（成人）プロトコル導入－当院における呼吸療法チームの取り組み－	一般演題口演16	教育	O16-5	12月21日（月）	9:25～10:15	第6会場 1F Room E
10170	Dream wearネーザルマスクの活用がせん妄リスク患者に対して呼吸管理の継続を可能にした2症例	一般演題口演1	NPPV 1	O01-6	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1



UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10172	肺高血圧による重症右心不全に肺動脈カテ テルによるモニタリングが治療指針として有用で あった1例	一般演題口演4	呼吸モニタリング	O04-2	12月20日（日）	15:10～15:55	第7会場 1F Room C-1
10174	集中治療管理を要した重症肺炎における Chlamydia Pneumoniaeの関与について	一般演題口演10	臨床研究	O10-1	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10175	病棟専属歯科衛生士による口腔ケア導入前 後の細菌性肺炎の発症数の検討	一般演題口演22	感染	O22-6	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
10176	湿度モニタ機能付加温加湿器の滅菌精製水 切れ警報の評価	一般演題口演12	加温・加湿	O12-3	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10177	Avalonカテテルのドレナージ特性	一般演題口演24	ECMO 搬送など	O24-1	12月21日（月）	11:15～12:05	第7会場 1F Room C-1
10178	超高齢重症肺炎患者への早期リハビリテー ションの経験	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-3	12月21日（月）	11:15～12:05	第8会場 1F Room C-2
10179	NPPVのマスクはこうつける	ビデオで見せる私のテクニク4	NPPVマスクはこうつける	VT4-1	12月20日（日） 12月21日（月）	14:40～15:15 14:35～15:10	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10180	適切なECMO搬送を可能にする車両・車載機 能の検討	一般演題口演24	ECMO 搬送など	O24-2	12月21日（月）	11:15～12:05	第7会場 1F Room C-1
10181	偽膜性気管支炎により気管チューブ閉塞 をきたし、心肺停止に至った1例	一般演題口演8	気道 1	O08-7	12月20日（日）	10:05～11:05	第8会場 1F Room C-2
10183	一般病床にて人工呼吸器装着下にて歩行訓練 を施行した一例-リハビリにおけるRSTの一員と しての臨床工学技士の関わり-	一般演題口演26	RST 2	O26-6	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10184	在宅非侵襲的人工呼吸療法中に発症した気 胸についての検討	一般演題口演1	NPPV 1	O01-2	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1
10186	呼吸サポートチームラウンドの現状と今後の課 題～非加算ラウンドからみえてきたこと～	一般演題口演25	RST 1	O25-2	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10187	経腸栄養と予後との検討 -退院までの入院期 間の検討-	一般演題口演20	栄養	O20-3	12月21日（月）	14:15～15:00	第6会場 1F Room E
10188	経腸栄養と予後との検討 -院内死亡までの生 存期間の検討-	一般演題口演20	栄養	O20-4	12月21日（月）	14:15～15:00	第6会場 1F Room E
10191	呼吸管理のトランジション医療（移行期医 療）に関する現状と課題：小児神経専門医 への全国調査報告	一般演題口演32	小児 3	O32-2	12月21日（月）	13:30～14:20	第8会場 1F Room C-2
10192	食道癌術中にNIM(nerve integrity monitoring)チューブを使用し、術後抜管困 難による術後管理に難渋した症例	一般演題口演9	気道 2	O09-1	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10194	ボタン電池誤飲後の吸気性喘鳴から両側反 回神経麻痺を診断した一例	一般演題口演28	小児 1	O28-4	12月21日（月）	8:30～9:20	第8会場 1F Room C-2
10195	腹臥位やると！全員集合！？	ビデオで見せる私のテクニク3	こんなに簡単！腹臥位変換	VT3-1	12月20日（日） 12月21日（月）	13:55～14:30 15:15～15:50	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10196	加温加湿器MR850の温度プローブ劣化が原 因による呼吸器回路内結露発生	一般演題口演33	医療安全	O33-4	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10197	看護師主導の自発呼吸トライアル実施を困難 にする要因	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-5	12月20日（日）	9:00～10:00	第8会場 1F Room C-2
10198	加温加湿器MR850とVHB200の比較につい て	一般演題口演12	加温・加湿	O12-4	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10199	急性II型呼吸不全、低体温後に自発呼吸が 消失した一例	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-2	12月20日（日）	9:00～10:00	第8会場 1F Room C-2
10200	肺塞栓ハイリスク症例における離床前スクリー ングCTの重要性を再認識した一例	一般演題口演34	症例報告3	O34-5	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10201	緊急気道確保目的に挿入したラリゲルチュー ブにより咽頭後壁損傷を来した一例	一般演題口演8	気道 1	O08-3	12月20日（日）	10:05～11:05	第8会場 1F Room C-2
10202	AnaConDaを用いた吸入麻酔薬による鎮静 が有用であった肝肺症候群の一例	一般演題口演32	小児 3	O32-1	12月21日（月）	13:30～14:20	第8会場 1F Room C-2
10203	通常の離床が困難なためtilt tableを使用し 安全に受動立位を行えた2症例	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-4	12月21日（月）	11:15～12:05	第8会場 1F Room C-2
10205	当院市中発症肺炎入院患者でのハイロー ネーガルカニューラの使用状況と転帰について ～前向きコホートデータの解析～	一般演題口演6	ハイローシステム 1	O06-4	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10206	自己免疫性肺胞蛋白症に対し肺内パーカ ッション換気療法を併用した全肺洗浄が奏功し た2例	一般演題口演21	排痰補助	O21-5	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1
10207	当院におけるNPPVマスク関連皮膚障害の検 討	一般演題口演2	NPPV 2	O02-3	12月20日（日）	10:05～11:05	第7会場 1F Room C-1
10208	当院での医療・介護関連肺炎における耐性菌 リスク、抗生剤使用	一般演題口演22	感染	O22-1	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
10210	当院における酸素療法関連機器のインシデ ント低減に向けた取り組み	一般演題口演33	医療安全	O33-6	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10211	非侵襲的陽圧換気療法（NPPV）使用時の騒音管理について	一般演題口演2	NPPV 2	O02-5	12月20日（日）	10:05～11:05	第7会場 1F Room C-1
10212	当院におけるHFNCの使用状況と有用性	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-2	12月21日（月）	15:40～16:30	第7会場 1F Room C-1
10213	Full closed loop systemは人工呼吸におけるウィーニングの時間を短縮させる	一般演題口演7	呼吸器離脱	O07-4	12月20日（日）	9:00～10:00	第8会場 1F Room C-2
10214	ARDS患者における筋弛緩薬投与による換気及び肺気量に与える影響	一般演題口演5	呼吸生理	O05-6	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10215	ハイフローセージ装着患者の在宅移行を試みた一例	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-2	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10216	心臓手術周術期におけるNHF+NO療法の使用経験	一般演題口演27	ハイフローシステム 2	O27-5	12月21日（月）	15:40～16:30	第7会場 1F Room C-1
10219	安全管理の観点からの人工呼吸器の計画的購入について	一般演題口演25	RST 1	O25-7	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10220	Break Even pointを意識した最適なチューブ固定方法の提案	ワークショップ2	美しく安全な気管チューブ固定とテープ交換	WS02-3	12月20日（日）	9:00～10:30	第2会場 2F Room A
10222	大学医学部附属病院の成人一般病棟の看護師に対する人工呼吸器に関する意識調査	一般演題口演16	教育	O16-4	12月21日（月）	9:25～10:15	第6会場 1F Room E
10223	呼吸筋負荷による咽頭筋収縮変化と肺機能および嚥下機能との関係について	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-6	12月21日（月）	10:20～11:10	第8会場 1F Room C-2
10224	当院救命救急センターICUにおける気管チューブの固定により発生した皮膚損傷	ワークショップ2	美しく安全な気管チューブ固定とテープ交換	WS02-2	12月20日（日）	9:00～10:30	第2会場 2F Room A
10226	可搬性の高い汎用人工呼吸器を使用し長期人工呼吸管理から離脱し得た弓部大動脈人工血管置換術後症例	一般演題口演31	リハビリテーション 2	O31-5	12月21日（月）	11:15～12:05	第8会場 1F Room C-2
10228	ジャクソンリース回路を使用した用手換気の正確性・安全性の検討	一般演題口演1	優秀演題（医師）	BPA1-5	12月20日（日）	13:30～14:15	第7会場 1F Room C-1
10229	頸部聴診を用いた食道挿管の確認：症例報告	一般演題口演4	呼吸モニタリング	O04-4	12月20日（日）	15:10～15:55	第7会場 1F Room C-1
10230	人工呼吸器更新によって発生した事例報告	一般演題口演33	医療安全	O33-7	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10231	ECMO中の腹臥位療法—日本医科大学方式—	ビデオで見せる私のテクニク3	こんなに簡単！腹臥位変換	VT3-2	12月20日（日） 12月21日（月）	13:55～14:30 15:15～15:50	第6会場 1F Room E 第5会場 1F Room D
10233	敗血症性ショック及び心原性ショックを合併したsevere ARDSに対してV-AV ECMOを導入して救命した一例	一般演題口演23	ECMO 循環不全	O23-3	12月21日（月）	10:20～11:10	第7会場 1F Room C-1
10234	Femoro-femoral V-V ECMOを導入した前縦隔脂肪肉腫の一例	一般演題口演17	ECMO 症例報告 1	O17-4	12月21日（月）	10:20～11:10	第6会場 1F Room E
10235	電源遮断時における加温加湿器の温度と湿度の推移	一般演題口演12	加温・加湿	O12-5	12月20日（日）	15:40～16:30	第8会場 1F Room C-2
10236	肥満低換気症候群による急性呼吸不全に対し人工呼吸器管理を行い、抜管後HFNCによる呼吸管理を行った一例	一般演題口演34	症例報告3	O34-6	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10237	気道緊急に対応するための基本概念と基本手技・・・そして気道を確保せよ！	ベーシックレクチャー9	気道を確保せよ！	BL09	12月20日（日） 12月21日（月）	15:00～15:20 14:25～14:45	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10239	吸入用コンプレッサーの管理を開始して	一般演題口演33	医療安全	O33-5	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10240	Clamshell切開による弓部置換での術前術後の患者リハビリテーション	一般演題口演14	症例報告 2	O14-6	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10241	ARDS患者におけるリバーストリガーの頻度と危険因子	一般演題口演1	優秀演題（医師）	BPA1-2	12月20日（日）	13:30～14:15	第7会場 1F Room C-1
10242	APRVによりRescueされた高度肥満／高位頭部損傷の一例：症例報告	一般演題口演14	症例報告 2	O14-4	12月21日（月）	15:30～16:20	第4会場 2F Room B-2
10243	ERに於ける慢性呼吸不全への対応と問題点／Advanced Care Planningの有用性	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-7	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10246	肺炎球菌性肺炎によるARDS患者に対する腹臥位療法の効果判定を肺超音波検査により行った1例	一般演題口演11	ARDS	O11-3	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10247	慢性呼吸不全におけるネーサルハイフロー併用呼吸リハビリテーションの有用性	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-2	12月21日（月）	10:20～11:10	第8会場 1F Room C-2
10248	リハビリテーション分野における系統的レビューと無作為化比較試験の出版傾向	一般演題口演30	リハビリテーション 1	O30-5	12月21日（月）	10:20～11:10	第8会場 1F Room C-2
10249	集中治療を要する呼吸器疾患に特定の口腔細菌が関与する	一般演題口演2	優秀演題（非医師）	BPA2-3	12月20日（日）	14:20～15:05	第7会場 1F Room C-1
10250	ハイフローの力 教えます	ベーシックレクチャー3	ハイフローの力 教えます	BL03-2	12月20日（日） 12月21日（月）	10:30～11:05 9:30～10:05	第4会場 2F Room B-2 第4会場 2F Room B-2
10252	声門上器具使用下全身麻酔における連続呼吸音モニタリングの試み	一般演題口演4	呼吸モニタリング	O04-3	12月20日（日）	15:10～15:55	第7会場 1F Room C-1

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番号	発表日	セッション時間	会場
10253	Fontan術後の両側横膈神経麻痺に対して医療チームによる計画的な呼吸リハビリテーションにより気管切開を回避し得た1例	一般演題口演34	症例報告3	O34-3	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10254	再大動脈基部置換術後、原因不明の呼吸不全により人工呼吸離脱に難渋した一症例	一般演題口演11	ARDS	O11-5	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10255	人工呼吸関連横膈膜傷害について：急性肺傷害モデルを用いた基礎実験	一般演題口演1	優秀演題（医師）	BPA1-3	12月20日（日）	13:30～14:15	第7会場 1F Room C-1
10256	体外式膜型人工肺管理中の腹臥位療法における理学療法介入の一考察	一般演題口演15	体位管理	O15-5	12月21日（月）	8:30～9:20	第6会場 1F Room E
10257	交通外傷後の肺コンプライアンス低下症例の術中管理において自発呼吸の回復により酸素化が改善した1症例	一般演題口演11	ARDS	O11-6	12月20日（日）	14:35～15:35	第8会場 1F Room C-2
10259	開放型マスクのCO2サンプルポートの検討	一般演題口演2	優秀演題（非医師）	BPA2-5	12月20日（日）	14:20～15:05	第7会場 1F Room C-1
10260	在宅人工呼吸管理に向けてRSTが関与した1例～加温加湿の評価～	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-5	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10261	肺傷害を起こすエネルギーにPEEPはどのように関連するか ～単純化した数式による考察～	一般演題口演5	呼吸生理	O05-3	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10262	上気道閉塞による気管挿管困難患者にTHRIVEを行った1例	一般演題口演8	気道 1	O08-6	12月20日（日）	10:05～11:05	第8会場 1F Room C-2
10263	当院における呼吸サポートチーム（RST）活動の取り組みと課題	一般演題口演25	RST 1	O25-3	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10264	厳冬期の北海道で小型加温装置を使用したECMO患者搬送の経験	一般演題口演24	ECMO 搬送など	O24-4	12月21日（月）	11:15～12:05	第7会場 1F Room C-1
10265	人工呼吸器HAMILTON-G5に内蔵された高流量酸素投与機能の使用経験	一般演題口演6	ハイフローシステム 1	O06-6	12月20日（日）	17:05～17:55	第7会場 1F Room C-1
10266	分類不能型免疫不全症(CVID)および二次性間質性肺炎・ARDSに対しVV- ECMOを導入し救命し得た一例	一般演題口演17	ECMO 症例報告 1	O17-5	12月21日（月）	10:20～11:10	第6会場 1F Room E
10267	NICUにおけるVAPサーベイランス	一般演題口演32	小児 3	O32-5	12月21日（月）	13:30～14:20	第8会場 1F Room C-2
10268	集中治療室に入室する成人患者に対する排痰補助装置の早期導入の効果	一般演題口演21	排痰補助	O21-6	12月21日（月）	8:30～9:20	第7会場 1F Room C-1
10269	初療室での迅速なVV-ECMOの導入により救命しえた、気管支動脈瘤破裂による心肺停止の1例	一般演題口演18	ECMO 症例報告 2	O18-3	12月21日（月）	11:15～12:05	第6会場 1F Room E
10270	FilmArrayにより早期診断が可能であった重症インフルエンザウイルス肺炎の1例	一般演題口演22	感染	O22-2	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
10271	V-V ECMOにて救命し得たインフルエンザ肺炎によるARDSの一例	一般演題口演17	ECMO 症例報告 1	O17-1	12月21日（月）	10:20～11:10	第6会場 1F Room E
10272	Step beyond ECMO-beginner	ベーシックレクチャー10	ECMO初心者卒業のためのノウハウ	BL10-2	12月20日（日） 12月21日（月）	10:30～11:05 14:50～15:25	第5会場 1F Room D 第4会場 2F Room B-2
10273	高齢ではあったが、インフルエンザ肺炎によるARDSに対してECMOを導入し救命できた一例	一般演題口演17	ECMO 症例報告 1	O17-2	12月21日（月）	10:20～11:10	第6会場 1F Room E
10274	気管形成術により人工呼吸器を離脱できた先天性横膈膜ヘルニア合併気管狭窄症の一例	一般演題口演28	小児 1	O28-5	12月21日（月）	8:30～9:20	第8会場 1F Room C-2
10275	歩行に関するパラメータによる急性呼吸不全発症リスクの比較検討	一般演題口演10	臨床研究	O10-2	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10277	急速な経過を辿った肺腫瘍血栓性微小血管症(PTTM)による肺性心の一例	一般演題口演3	症例報告 1	O03-3	12月20日（日）	11:10～12:00	第7会場 1F Room C-1
10278	低酸素血症で手術中止3週間後に再度手術とした肺癌症例	一般演題口演9	気道 2	O09-3	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10279	超早産児(在胎24-28週)に対する呼吸療法介入の全国的動向	一般演題口演1	優秀演題（医師）	BPA1-4	12月20日（日）	13:30～14:15	第7会場 1F Room C-1
10280	検査不該当で診断に至らなかったウイルス性肺炎の一例	一般演題口演22	感染	O22-3	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
10281	慢性II型呼吸不全の増悪に対して経皮血液ガスモニター下でのHFNCによる呼吸管理が有効だった1例	一般演題口演4	呼吸モニタリング	O04-5	12月20日（日）	15:10～15:55	第7会場 1F Room C-1
10282	Neurally Adjusted Ventilatory Assistを使用した新生児Caudal Regression Syndrome の1例	一般演題口演29	小児 2	O29-1	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2
10283	感染症に対する当院人工呼吸器の対策と課題	一般演題口演19	COVID-19	O19-2	12月21日（月）	13:30～14:10	第6会場 1F Room E
10284	医師を対象としたRST活動に関する意識調査の検討 ―呼吸器科医師のいない施設において―	一般演題口演25	RST 1	O25-4	12月21日（月）	13:30～14:30	第7会場 1F Room C-1
10285	小児集中治療室におけるウイルス感染性ARDS患者の予後と経過	一般演題口演29	小児 2	O29-2	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2
10287	タナトフォリック骨異形成症に対しての食道内圧測定を用いた人工呼吸管理戦略	一般演題口演29	小児 2	O29-4	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	セッションテーマ	演題番 号	発表日	セッション時間	会場
10288	クリティカルケアを必要とする患者の非侵襲的陽圧換気療法（NPPV）施行中の口腔内乾燥の実態に関する検討	一般演題口演2	NPPV 2	O02-7	12月20日（日）	10:05～11:05	第7会場 1F Room C-1
10289	新型コロナウイルス肺炎に対する人工呼吸管理等の対応の経験（速報）	一般演題口演19	COVID-19	O19-3	12月21日（月）	13:30～14:10	第6会場 1F Room E
10290	成人用人工呼吸器bellavistaベンチレータの初期故障率に関する検討	一般演題口演33	医療安全	O33-1	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10291	当院のCOVID-19肺炎による重症呼吸不全への治療戦略	一般演題口演19	COVID-19	O19-1	12月21日（月）	13:30～14:10	第6会場 1F Room E
10293	リクルートメント手法が全身麻酔下の仰臥位と頭低位時の呼吸・循環動態に与える影響—大動物を用いた検討—	一般演題口演5	呼吸生理	O05-7	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10294	上肢で支持した体幹前傾姿勢における換気力学的変化	一般演題口演5	呼吸生理	O05-2	12月20日（日）	16:00～17:00	第7会場 1F Room C-1
10295	先天性心疾患術後の声帯麻痺の診断に超音波が有効だった2症例	一般演題口演9	気道 2	O09-7	12月20日（日）	11:10～12:10	第8会場 1F Room C-2
10296	喘息発作急性期における非侵襲的陽圧換気の有用性に関する後方視的検討	一般演題口演1	NPPV 1	O01-3	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1
10298	加温加湿器による積極的な加湿が気道粘膜の管理に奏功した重症気道熱傷の一例	一般演題口演34	症例報告3	O34-2	12月21日（月）	15:30～16:20	第8会場 1F Room C-2
10299	当院における人工呼吸導入後の一回換気量設定の現状	一般演題口演10	臨床研究	O10-5	12月20日（日）	13:30～14:30	第8会場 1F Room C-2
10300	RST（呼吸サポートチーム）リンクナスに対する教育的取り組みと今後の課題	一般演題口演16	教育	O16-6	12月21日（月）	9:25～10:15	第6会場 1F Room E
10302	肺がんへの免疫チェックポイント阻害剤投与による免疫関連有害事象としての間質性肺炎に対し集中治療を行った一症例	一般演題口演3	症例報告 1	O03-2	12月20日（日）	11:10～12:00	第7会場 1F Room C-1
10303	ヘッドアップの実施率向上に対する取り組みと効果	一般演題口演15	体位管理	O15-2	12月21日（月）	8:30～9:20	第6会場 1F Room E
10304	済生会宇都宮病院 ECMOセンター Start-up	一般演題口演24	ECMO 搬送など	O24-3	12月21日（月）	11:15～12:05	第7会場 1F Room C-1
10305	全身麻酔導入時にアナフィラキシーショックを起こし、換気不能となった一例：症例報告	一般演題口演3	症例報告 1	O03-6	12月20日（日）	11:10～12:00	第7会場 1F Room C-1
10307	インフルエンザ肺炎や二次性細菌性肺炎によるARDSに対してVV-ECMO導入により救命し得た2症例	一般演題口演17	ECMO 症例報告 1	O17-3	12月21日（月）	10:20～11:10	第6会場 1F Room E
10308	神経筋疾患に伴う呼吸不全で集中治療を必要とした側彎症の検討	一般演題口演32	小児 3	O32-4	12月21日（月）	13:30～14:20	第8会場 1F Room C-2
10310	PADISのために薬剤師が考えること	シンポジウム1	PADIS：多職種でどう役割分担するか？	SY1-4	12月20日（日）	15:10～16:40	第3会場 1F スワン
10311	院内感染対策としての人工呼吸器管理体制の構築 —人工呼吸器装着リストと運用フローによる明確化—	一般演題口演33	医療安全	O33-2	12月21日（月）	14:25～15:25	第8会場 1F Room C-2
10312	NPPV中に呼気二酸化炭素分圧を測定した1症例	一般演題口演1	NPPV 1	O01-4	12月20日（日）	9:00～10:00	第7会場 1F Room C-1
10313	薬剤中止とステロイドパルス療法が奏功した漢方薬による薬剤性肺炎が疑われた一例	一般演題口演3	症例報告 1	O03-4	12月20日（日）	11:10～12:00	第7会場 1F Room C-1
10314	一般病棟における人工呼吸器取り扱いに向けた呼吸サポートチームの取り組み	一般演題口演26	RST 2	O26-3	12月21日（月）	14:35～15:35	第7会場 1F Room C-1
10315	テキストマイニングを用いた在宅人工呼吸器関連インシデントレポートの把握	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-4	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
10317	食物窒息による陰圧性肺水腫の一例	一般演題口演29	小児 2	O29-3	12月21日（月）	9:25～10:15	第8会場 1F Room C-2
50001	NPPVマスク変更に伴うMDRP発生率の変化について	一般演題口演2	NPPV 2	O02-6	12月20日（日）	10:05～11:05	第7会場 1F Room C-1
50002	当院におけるCPAP遠隔モニタリング導入の取り組み	一般演題口演13	在宅人工呼吸器	O13-3	12月20日（日）	16:35～17:35	第8会場 1F Room C-2
50003	溺水性ARDSに <i>Sphingomonas paucimobilis</i> 菌血症を併発した一例	一般演題口演22	感染	O22-4	12月21日（月）	9:25～10:15	第7会場 1F Room C-1
50004	敗血症性ショックと呼吸不全に対してV-V ECMOの導入により改善した一例	一般演題口演23	ECMO 循環不全	O23-4	12月21日（月）	10:20～11:10	第7会場 1F Room C-1