

登録ID	セッション名	セッションテーマ	演題番号	演題名	発表日	セッション時間	会場
id0001	一般演題口演7	気道管理	07-3	喉頭超音波画像が治療方針決定の一助となった両側声帯麻痺の一例	7月3日（土）	10:40～11:30（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0002	一般演題口演9	ウィーニング	09-6	機械学習を用いた人工呼吸器離脱の成否予測	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0003	一般演題口演6	酸素療法	06-1	開放型酸素マスクを導入して	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0004	一般演題口演8	NPPV	08-2	顔マスクから鼻マスクに変更し無呼吸がコントロールできるようになった在宅CPAPの5症例	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0005	一般演題口演12	COVID(3)	012-4	当院に入院したCOVID-19重症肺炎患者におけるCMV感染の後ろ向き検討	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0006	一般演題口演8	NPPV	08-1	ALSにSASを併発する低肺機能患者に対しiVAPS + EPAPを導入した一例	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0007	一般演題口演11	COVID(2)	011-2	重症COVID-19患者に対し腹臥位療法が有効であった一例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0008	一般演題口演8	NPPV	08-5	Cap - ONEマスクのインナーカップが設定に及ぼす影響	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0009	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-1	加温加湿器とデュアルヒート回路の組み合わせによる温度特性	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0010	一般演題口演4	リハビリテーション	04-2	COVID-19発症後、ICU-AWを併し運動療法を実施した一例	7月3日（土）	14:10～15:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0011	一般演題口演6	酸素療法	06-3	当院における一般病棟でのhigh flow nasal cannulaの使用経験	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0012	一般演題口演2	ECMO(2)	02-2	当院でVV-ECMOを用いた重症COVID-19の4症例	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0013	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-7	MRI非対応人工呼吸器の回路延長によるMRI検査の有効性・安全性の検討	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0014	一般演題口演12	COVID(3)	012-2	COVID-19治療中に皮下気腫を発生し呼吸管理に難渋した症例	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0015	一般演題口演16	感染症	016-3	大量喀血を認めるも抗生剤加療により消失した感染性肺動脈仮性動脈瘤の一例	7月4日（日）	13:20～14:10（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0016	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-5	ポータブル型人工呼吸器の開放型換気における送気フロー特性の検討	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0017	一般演題口演14	症例(1)	014-1	治療開始後に肺出血を併した高力価抗GBM抗体値のグッドパスチャー症候群の一例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0018	一般演題口演11	COVID(2)	011-3	COVID-19症例に対する長時間意識下腹臥位療法の試み	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0019	一般演題口演1	ECMO(1)	01-1	オランザピン開始後に重症肺塞栓症による心肺停止となり、PCPS導入および緊急血栓除去術によって救命した一例	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0020	一般演題口演4	リハビリテーション	04-4	ニンテンドー導入症例に対しての早期理学療法介入	7月3日（土）	14:10～15:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0021	一般演題口演13	COVID(4)	013-5	COVID-19関連急性呼吸窮迫症候群患者に対する個別化換気戦略	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0022	一般演題口演3	重症患者搬送	03-1	人工呼吸器装着COVID-19患者の転院搬送を経験して	7月3日（土）	13:20～14:00（40分）	第6会場（3階 311+312）
id0023	一般演題口演16	感染症	016-2	特発性中枢性肺泡低換気症候群に対して気管切開術を施行した1例	7月4日（日）	13:20～14:10（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0024	一般演題口演1	ECMO(1)	01-2	ECMO管理中に腸腰筋血腫を併したCOVID-19肺炎の一例	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0025	一般演題口演13	COVID(4)	013-2	重症COVID-19に対する初期呼吸管理戦略としてのHigh flow nasal cannulaと挿管管理の比較	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0026	一般演題口演9	ウィーニング	09-2	呼吸管理に難渋した患者へのケア ～心臓血管外科手術後の長期化する無気肺改善に向けて～	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0027	一般演題口演7	気道管理	07-5	当施設におけるCOVID-19肺炎患者に気管切開を施行する場合の工夫	7月3日（土）	10:40～11:30（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0028	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-3	COVID-19環境下での人工呼吸器管理の取組み	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0029	一般演題口演10	COVID(1)	010-2	当院救命救急センターにおける重症COVID-19症例 -1年間の診療報告-	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0030	優秀演題 一般演題口演		AW-7	COVID-19関連急性呼吸窮迫症候群患者に対する個別化換気戦略 ：前向き観察研究	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0031	一般演題口演6	酸素療法	06-4	抜管困難が予測され左室補助人工心臓(LVAD)装着術後の患児に対して、HFNC療法を行うことで、良好な管理を実現できた症例	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0032	一般演題口演7	気道管理	07-2	自動カフ圧コントロールSmart Cuffの使用感と今後の展開	7月3日（土）	10:40～11:30（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0033	一般演題口演13	COVID(4)	013-3	重症COVID-19肺炎に対して一酸化窒素吸入を行った2症例	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0034	一般演題口演4	リハビリテーション	04-3	COVID-19患者に対する人工呼吸器装着後早期からの理学療法が身体機能回復に有効であった一例	7月3日（土）	14:10～15:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0035	優秀演題 一般演題口演		AW-6	ARDSマウスモデルを用いたICU関連筋力低下の病態の検討	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0036	一般演題口演5	教育・安全・患者評価	05-2	呼吸数をバイタルサインに入れて欲しい！ -呼吸数測定の習慣化と新しいRRSへの取り組み-	7月3日（土）	15:10～16:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0037	一般演題口演7	気道管理	07-4	長期気道確保における輪状軟骨開窓術の有用性：当院での症例を通じて	7月3日（土）	10:40～11:30（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0038	優秀演題 一般演題口演		AW-5	中心静脈圧に基づく陽圧換気中の胸腔内圧の変化の推測：ブタモデル研究	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0039	一般演題口演14	症例(1)	014-6	気管支喘息急性増悪のため非侵襲的陽圧換気療法（NPPV）を要したPrader-Willi症候群の1例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0040	一般演題口演7	気道管理	07-1	COVID-19治療中に深頸部膿瘍を併した1症例	7月3日（土）	10:40～11:30（50分）	第7会場（3階 313+314）

登録ID	セッション名	セッションテーマ	演題番号	演題名	発表日	セッション時間	会場
id0041	一般演題口演11	COVID(2)	011-1	ICUにおける重症COVID-19肺炎患者に対するリハビリテーション業務支援の経験	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0042	一般演題口演1	ECMO(1)	01-3	ECMO症例における気管切開の時期と患者予後の関連	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0043	一般演題口演10	COVID(1)	010-1	当院ICUでの重症COVID-19患者の治療経験	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0044	一般演題口演2	ECMO(2)	02-4	Harlequin症候群に対するVA-ECMOからVV-ECMOへの移行～2 pump sysetmを用いた方法～	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0045	一般演題口演13	COVID(4)	013-1	COVID-19流行期における呼吸不全に対して、E30システムによって侵襲的人工呼吸器管理が回避できた3症例	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0046	一般演題口演11	COVID(2)	011-4	気管切開後にProne View <sup>®</sup> を用いて安全に腹臥位を施行したCOVID19肺炎の一例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0047	一般演題口演8	NPPV	08-3	抜管患者へのnasal CPAP装着はHFNCと比較して再挿管率を減らすかに関する後方視的コホート研究	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0048	一般演題口演9	ウィーニング	09-1	自発呼吸トライアルにVSとPAVを活用することで抜管できた1例	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0049	一般演題口演14	症例(1)	014-2	肺出血、低酸素症に対し早期のステロイドパルス療法と血漿交換療法が奏功したGoodpasture症候群の1例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0050	一般演題口演10	COVID(1)	010-6	重症新型コロナウイルス肺炎の再増悪に関する後方視的検討	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0051	一般演題口演4	リハビリテーション	04-5	人工呼吸器装着患者の退院時身体機能と嚥下機能の関連について	7月3日（土）	14:10～15:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0052	一般演題口演10	COVID(1)	010-3	重症COVID-19肺炎59症例の観察研究、岸和田徳洲会病院救命センターの経験症例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0053	優秀演題 一般演題口演		AW-4	成人ARDSに対する呼吸補助療法中の肺炎発症の比較～システムティックレビューとネットワークメタ解析を用いて～	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0054	一般演題口演6	酸素療法	06-6	在宅酸素療法患者の退院指導に向けた呼吸サポートチームの取り組み	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0055	一般演題口演13	COVID(4)	013-4	重症COVID-19肺炎で早期の1回換気量制限は死亡率を低下させるかもしれない～岸和田徳洲会病院救命センター55例の検討～	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0056	一般演題口演6	酸素療法	06-2	鼻カニューラおよび顔マスクによる酸素療法時にサージカルマスクを併用した場合の咽頭酸素濃度の検討	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0057	一般演題口演8	NPPV	08-6	防曇加工を施したヘルメット型インターフェースの曇りの検証	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0058	一般演題口演5	教育・安全・患者評価	05-3	在宅人工呼吸器装着患者の災害時における自助による給電対策の検討	7月3日（土）	15:10～16:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0060	一般演題口演14	症例(1)	014-3	たこつぼ型心筋症による心室性頻拍と心不全を契機に発見された重症筋無力症の1例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0061	優秀演題 一般演題口演		AW-3	人工呼吸開始後早期のdouble cyclingが横隔膜厚の変化に与える影響	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0062	一般演題口演15	症例(2)	015-2	連続呼吸音モニタリングシステムを用いたことによって食道挿管を早期発見できた1症例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0063	一般演題口演8	NPPV	08-7	非侵襲的陽圧換気療法（NPPV）マスクによる医療関連機器圧迫創傷（MDRPU）の発生状況	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0064	一般演題口演14	症例(1)	014-4	呼吸不全から心停止に至った褐色細胞腫の一例	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0065	一般演題口演10	COVID(1)	010-4	重症COVID-19におけるリスク・予後因子の検討	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0066	一般演題口演3	重症患者搬送	03-2	COVID-19患者の広域Primary ECMO Transport受援施設としての経験	7月3日（土）	13:20～14:00（40分）	第6会場（3階 311+312）
id0067	一般演題口演1	ECMO(1)	01-5	Extracorporeal membrane oxygenation (ECMO)における加温装置としてのウォーターパッド特定加温装置システムの有用性の検討	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0068	一般演題口演9	ウィーニング	09-3	Ⅱ型呼吸不全患者に腎障害を合併した症例へのStewart approachに基づく酸塩基平衡管理	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0069	一般演題口演1	ECMO(1)	01-4	出血性合併症を伴う抗好中球細胞質抗体関連血管炎に対して、体外式膜型人工肺で救命した1例	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0070	一般演題口演15	症例(2)	015-1	Trendelenburg位と気腹による手術中の動肺コンプライアンスの経時的変化	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0071	一般演題口演15	症例(2)	015-4	肺塞栓ハイリスク症例における離床前スクリーニングCTの重要性を再認識した1例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0072	一般演題口演8	NPPV	08-4	NPPV使用時のEtCO2の有用性	7月3日（土）	13:20～14:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0073	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-4	気道管理の必要性を強く認識したANCA関連肺出血に対してVV-ECMOを用いた一例	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0074	一般演題口演12	COVID(3)	012-6	COVID-19感染拡大に伴う協力医療機関における臨床工学技士業務の変化	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0075	一般演題口演9	ウィーニング	09-4	ICU入室中より早期離床チーム、RST、病棟スタッフとのシームレスなチーム医療により人工呼吸器離脱した1症例	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0076	一般演題口演4	リハビリテーション	04-1	食道造影検査中にバリウム大量誤嚥した食道癌症例への排痰介入を経験して	7月3日（土）	14:10～15:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0077	一般演題口演2	ECMO(2)	02-5	重症COVID-19肺炎に対するAvalonダブルルーメンカテーテルの使用経験	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0078	一般演題口演10	COVID(1)	010-5	重症COVID-19患者の生存例における長期的な呼吸機能の推移に関する検討	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0079	一般演題口演15	症例(2)	015-5	重症ニューモシス肺炎のARDSに対するECMO管理中の評価に電気インピーダンストモグラフィーが有用であった一例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0080	優秀演題 一般演題口演		AW-2	上肢で支持した体幹前傾姿勢における呼吸筋活動と呼吸仕事量の変化	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0081	一般演題口演16	感染症	016-1	頸椎後方除圧固定術後に誤嚥性肺炎を発症した1症例	7月4日（日）	13:20～14:10（50分）	第7会場（3階 313+314）

登録ID	セッション名	セッションテーマ	演題番号	演題名	発表日	セッション時間	会場
id0082	一般演題口演5	教育・安全・患者評価	05-5	日本語版Respiratory Distress Observation Scaleの内容妥当性・信頼性の検証	7月3日（土）	15:10～16:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0083	一般演題口演6	酸素療法	06-5	気管内への分泌物流れ込みに対するHFNCの影響：シミュレーション	7月3日（土）	9:30～10:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0084	一般演題口演11	COVID(2)	011-6	COVID-19重症呼吸不全における腹臥位と高アミラーゼ血症発症頻度の考察	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0085	一般演題口演2	ECMO(2)	02-3	透析用バスキュラーアクセスカテーテルを用いたrescue VAV ECMO	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0086	一般演題口演12	COVID(3)	012-3	重症COVID19患者の造影CTを用いたVTE発生状況についての検討	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0087	一般演題口演5	教育・安全・患者評価	05-4	医学部学生に対するTruVentTMの試用経験	7月3日（土）	15:10～16:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0088	一般演題口演16	感染症	016-4	当院におけるVAEサーベイランス結果報告	7月4日（日）	13:20～14:10（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0089	一般演題口演16	感染症	016-5	入浴関連溺水における喀痰培養に関する記述的コホート研究	7月4日（日）	13:20～14:10（50分）	第7会場（3階 313+314）
id0090	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-2	加温加湿器MR850とVHB200および呼吸回路Evaqua2とinfinityにおける性能比較・互換性評価	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0091	優秀演題 一般演題口演		AW-1	せん妄患者はCAM-ICU評価中のワーキングメモリと感情領域の脳血流量が上昇しない	7月3日（土）	10:10～11:40（90分）	第4会場（5階 502）
id0092	一般演題口演2	ECMO(2)	02-6	吸入麻酔薬を用いてECMO中の鎮静管理を行った一症例	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0093	一般演題口演11	COVID(2)	011-5	筋弛緩薬を併用し腹臥位療法を施行したCOVID-19の4症例	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0094	一般演題口演3	重症患者搬送	03-4	重症COVID-19患者に対するRapid Response Team派遣とPrimary ECMO Transport	7月3日（土）	13:20～14:00（40分）	第6会場（3階 311+312）
id0095	一般演題口演1	ECMO(1)	01-6	他施設でのECMOシミュレーションへの参加を通じて～コメディカルの視点より～	7月3日（土）	9:20～10:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0096	一般演題口演15	症例(2)	015-3	当院ICUにおけるCOVID-19重症肺炎患者のアシテミア進行に対するトロメタモール投与経験	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0097	一般演題口演12	COVID(3)	012-5	ICU acquired weakness（ICU-AW）を呈した重症COVID-19患者の退院1ヶ月後の身体機能の経過（症例報告）	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0098	一般演題口演9	ウィーニング	09-5	小児心臓血管手術後にみられる反回神経麻痺、横隔神経麻痺の検討	7月3日（土）	14:40～15:40（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0099	一般演題口演17	加温加湿器・人工呼吸器	017-6	テスト肺・フローアナライザによる人工呼吸器Trilogy EVOの評価	7月4日（日）	14:20～15:30（70分）	第7会場（3階 313+314）
id0100	一般演題口演15	症例(2)	015-6	大阪母子医療センターにおける在宅人工呼吸療法25年間の長期予後	7月4日（日）	10:30～11:30（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0101	一般演題口演14	症例(1)	014-5	高齢者重症無菌性誤嚥性肺炎の治療	7月4日（日）	9:20～10:20（60分）	第7会場（3階 313+314）
id0102	一般演題口演2	ECMO(2)	02-1	COVID-19発症約1月後に心肺機能が急速に悪化しV-A ECMOを施行した1例	7月3日（土）	10:30～11:30（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0103	一般演題口演5	教育・安全・患者評価	05-1	当院救命救急センターICUにおける身体抑制低減にむけた取り組み	7月3日（土）	15:10～16:00（50分）	第6会場（3階 311+312）
id0104	一般演題口演12	COVID(3)	012-1	剖検にて播種性ムーコル症の合併が明らかになったCOVID-19の1例	7月4日（日）	13:20～14:20（60分）	第6会場（3階 311+312）
id0105	一般演題口演3	重症患者搬送	03-3	VV ECMO管理下の広域搬送2例の経験	7月3日（土）	13:20～14:00（40分）	第6会場（3階 311+312）
id0106	一般演題口演13	COVID(4)	013-6	レムデシビルまたは標準療法で治療された中等症COVID-19患者における急性腎障害の比較検討	7月4日（日）	14:30～15:30（60分）	第6会場（3階 311+312）