

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00007	DP4-5-5	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	リードスイッチを用いた内視鏡の未洗浄消毒での使用を注意喚起するシステムの開発	7月22日(土)	10:50~11:38	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00008	ODO-58	オンデマンド口演	CRTノンレスポンス早期発見にEffectiv CRTと遠隔モニタリングシステムが有用であった一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00009	BPA2-3	BPA優秀発表賞2	臨床・経営支援を目的とした透析マネジメントシステムの開発	7月23日(日)	9:30~10:24	3	第4会場	広島国際会議場
00010	DP4-7-1	デジタルポスター4-7「EPS・RFCA(アブレーション)①」	Bispectral indexを指標に鎮静管理した心房細動アブレーションについての検討	7月22日(土)	14:40~15:20	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00011	DP8-1-1	デジタルポスター8-1「医工連携」	臨床連携による医療機器管理DXへの挑戦	7月21日(金)	15:00~15:48	1	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00012	DP9-3-1	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	院内3部署の兼業務経験の紹介	7月22日(土)	9:00~9:56	1	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00013	ODO-74	オンデマンド口演	頻拍中2:1室房ブロックを呈する発作性上室性頻拍の診断に苦慮した一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00014	DP5-2-3	デジタルポスター5-2「呼吸器関連・その他」	教育用人工呼吸療法トレーニングシステムの構築~SpO ₂ とP _{ET} CO ₂ の再現~	7月21日(金)	16:00~16:40	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00015	ODO-40	オンデマンド口演	CABG術後右側開胸下systemicKCLにて人工心肺管理を行った症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00016	ODO-51	オンデマンド口演	重度肺疾患を有した連合弁膜症に対し一期的カテーテル治療で救命し得た一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00017	DP2-1-1	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフレシス①」	Spectra Optiaを使用した遠心分離型血漿交換の使用経験~抗MDA-5抗体陽性皮膚筋炎・急性肝不全に対して~	7月21日(金)	15:00~15:48	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00018	ODO-179	オンデマンド口演	水頭症症例における脳室-腹腔VPシャント挿入症例におけるMRI撮像対応経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00019	DP8-1-2	デジタルポスター8-1「医工連携」	医療機器開発におけるQMS省令への対応	7月21日(金)	15:00~15:48	2	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00020	ODO-141	オンデマンド口演	キャリア教育にクリニカルラーを用いて	オンデマンド配信	-	-	-	-
00021	ODO-21	オンデマンド口演	レオカーナ®の吸着動態および治療方法の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00022	DP2-7-1	デジタルポスター2-7「血液浄化 アフレシス④」	遠心式血漿交換療法の経験	7月22日(土)	14:30~15:02	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00023	ODO-28	オンデマンド口演	シャント静脈高血圧症術後に対してエコーガイド下穿刺が有用だった症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00024	ODO-9	オンデマンド口演	急性ベンチルピタル中毒に対して活性炭吸着ではなく血液透析にて救命を得られた1例と血中濃度の考察	オンデマンド配信	-	-	-	-
00025	DP9-4-2	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	手術室映像記録システム更新における臨床工学技士の関わり	7月22日(土)	10:00~10:48	2	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00026	BPA8-3	BPA優秀発表賞8	移植臓器体外機械灌流保存;新たな臨床工学技士の役割	7月23日(日)	9:30~10:24	3	第6会場	広島国際会議場
00027	ODO-33	オンデマンド口演	心電図自動解析装置ECAPS12Cの診断特性の調査と、自動解析判定結果「洞性徐脈」判定の正誤について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00028	DP10-2-4	デジタルポスター10-2「技士会活動/統計調査①」	病院移転に伴うネットワークシステム構築における臨床工学技士の関わりについて	7月21日(金)	16:00~16:32	4	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00029	DP4-6-1	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	Mitra Clipに対するCEの関わり方	7月22日(土)	13:40~14:36	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00030	DP9-1-1	デジタルポスター9-1「働き方改革(ワークライフバランス)」	臨床工学技士初採用の病院で必要とされるスキル	7月21日(金)	15:00~15:32	1	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00031	DP3-9-4	デジタルポスター3-9「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)③」	当院臨床工学科におけるペースメーカー業務への参入例	7月22日(土)	16:10~16:42	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00032	DP4-6-3	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	当院におけるCOVID19前後のSTEMIに対する再灌流療法までの現状調査	7月22日(土)	13:40~14:36	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00033	DP8-1-3	デジタルポスター8-1「医工連携」	臨床工学技士のための医工連携トータル支援体制の構築-マッチングから知財・契約まで-	7月21日(金)	15:00~15:48	3	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00034	DP3-5-3	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	当院におけるポータブルエコーの使用実績と有用性	7月22日(土)	10:40~11:28	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00035	DP1-7-1	デジタルポスター1-7「血液浄化 血液透析③」	ダイライザーの白色化現象によりヘパリン起因性血小板減少症(HIT)を診断できた1症例の退院後経過について	7月22日(土)	14:30~15:10	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00036	DP10-1-7	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	内視鏡治療介助業務におけるタスクシフト・シェアに関する外部ヒアリングを行って	7月21日(金)	15:00~15:56	7	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00037	BPA10-3	BPA優秀発表賞10	耐用期間を超えたベッドサイドモニタの安全指標 - 累計修理率 -	7月23日(日)	8:30~9:24	3	第7会場	広島国際会議場
00038	ODO-22	オンデマンド口演	当院におけるレオカーナの使用経験について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00039	DP10-1-4	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	臨床検査技師より引き継いだ睡眠時無呼吸症候群(SAS)関連業務に関して	7月21日(金)	15:00~15:56	4	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00040	DP4-4-2	デジタルポスター4-4「ME機器管理④」	修理記録を活用した医療機器トラブルサポート用チャットボットの検討	7月22日(土)	10:00~10:40	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00041	ODO-45	オンデマンド口演	IMPELLA5.5緊急停止により緊急抜去を余儀なくされた1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00042	DP3-3-1	デジタルポスター3-3「血液浄化 VA管理」	シャントマップ作成と運用	7月22日(土)	9:00~9:40	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00043	DP6-1-1	デジタルポスター6-1「手術支援ロボット①」	Da VinciSi導入6年目を迎えて	7月21日(金)	15:00~15:32	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00044	DP10-4-1	デジタルポスター10-4「補助循環①」	V-V ECMO 1 3 3 日間の管理	7月22日(土)	9:40~10:12	1	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00045	BPA3-5	BPA優秀発表賞3	臨床工学技士主導での多施設共同研究を経験して	7月23日(日)	10:30~11:15	5	第4会場	広島国際会議場
00046	ODO-34	オンデマンド口演	日機装社製遠隔監視サービスReMSの使用経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00047	BPA4-5	BPA優秀発表賞4	ECMO管理中におけるThromboelastography[Flat-Line]の検討	7月23日(日)	8:30~9:24	5	第5会場	広島国際会議場
00048	BPA11-2	BPA優秀発表賞11	CEAにおけるICG投与とINVOSの局所酸素飽和度(rSO ₂)変化についての考察	7月23日(日)	9:30~10:24	2	第7会場	広島国際会議場
00049	BPA8-2	BPA優秀発表賞8	人工呼吸器の電源モニタリングの試み	7月23日(日)	9:30~10:24	2	第6会場	広島国際会議場
00050	BPA1-1	BPA優秀発表賞1	脈波変動指標PVIは透析患者のDWの客観的な指標の一つになり得る	7月23日(日)	8:30~9:24	1	第4会場	広島国際会議場
00051	DP8-3-2	デジタルポスター8-3「誘発電位モニタリング②」	脊髄神経刺激装置管理への介入	7月22日(土)	9:00~9:40	2	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00052	DP1-8-3	デジタルポスター1-8「血液浄化 装置・通信システム」	急性期病棟での個人用透析患者監視装置の無線による運用の試み	7月22日(土)	15:20~16:00	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00053	DP4-6-4	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	maxLCBI4 mmと患者背景との相関についての検討	7月22日(土)	13:40~14:36	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00054	DP9-3-2	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	当院の周術期疼痛管理チームの立ち上げと周術期疼痛管理チームに臨床工学技士が関与するメリット	7月22日(土)	9:00~9:56	2	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00055	DP1-4-1	デジタルポスター1-4「血液浄化 水処理・清浄化」	分岐ラインへの熱水消毒の取り組み	7月22日(土)	10:00~10:40	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00056	ODO-142	オンデマンド口演	映像教材を用いた人工呼吸器のオンライン研修体制の構築によって得られる効果	オンデマンド配信	-	-	-	-
00057	ODO-143	オンデマンド口演	Office365の機能を機器管理業務におけるe-learningに活用した経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00058	DP5-2-1	デジタルポスター5-2「呼吸器関連・その他」	院内呼吸療法認定制度の活動状況と今後の課題について	7月21日（金）	16:00～16:40	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00059	DP6-4-1	デジタルポスター6-4「教育関連②」	昭和大学統括臨床工学室におけるECMO教育の現状と課題	7月22日（土）	10:00～10:48	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00060	ODO-82	オンデマンド口演	人工弁PERCEVAL Sutureless valveにおける臨床工学技士の役割	オンデマンド配信	-	-	-	-
00061	DP6-1-2	デジタルポスター6-1「手術支援ロボット①」	RATS手術におけるda Vinci手術専用吸引装置の作成	7月21日（金）	15:00～15:32	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00062	DP1-5-1	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	ニプロ社製 患者監視装置NCV-11タイプHの使用評価	7月22日（土）	10:50～11:38	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00063	DP2-1-3	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフレシス①」	e-CARTの使用経験	7月21日（金）	15:00～15:48	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00064	DP4-7-4	デジタルポスター4-7「EPS・RFCA(アブレーション)①」	心房中隔欠損症術後に閉鎖パッチ周囲を旋回する心房頻拍を呈した1例	7月22日（土）	14:40～15:20	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00065	ODO-120	オンデマンド口演	眼科heads-up surgeryシステムにおける画像表示特性の評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00066	ODO-91	オンデマンド口演	集中治療室におけるHigh Flow Nasal Cannulaを用いた一酸化窒素吸入療法の環境安全性の検証	オンデマンド配信	-	-	-	-
00067	DP6-10-1	デジタルポスター6-10「誘発電位モニタリング①」	覚醒下腫瘍摘出後の再導入にレミゾラムを用いて皮質直接刺激-運動誘発電位の変化を測定した症例報告	7月22日（土）	17:00～17:32	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00068	BPA10-4	BPA優秀発表賞10	貸出後の中央管理医療機器が受ける衝撃の定量分析	7月23日（日）	8:30～9:24	4	第7会場	広島国際会議場
00069	DP3-1-2	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	PCI中に断裂し遺残したガイドワイヤーを抜去できた症例の経験	7月21日（金）	15:00～15:48	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00070	DP3-2-4	デジタルポスター3-2「カテーテル治療②」	各社ガイドワイヤーエクステンションカテーテルの性能比較	7月21日（金）	16:00～16:48	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00071	DP2-4-1	デジタルポスター2-4「血液浄化 モニタリング①」	レーザー血流計は下肢末梢血流評価に有効か	7月22日（土）	10:00～10:40	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00072	DP4-1-1	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	医療機器管理支援サービス及びクラウド型医療機器管理ソフトを用いた機器管理業務の現状と導入後評価	7月21日（金）	15:00～15:48	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00073	BPA11-3	BPA優秀発表賞11	下肢MEP導出のための工夫	7月23日（日）	9:30～10:24	3	第7会場	広島国際会議場
00074	DP2-8-2	デジタルポスター2-8「血液浄化 アフレシス⑤」	レオカーナとOHDFを並列回路で実施して	7月22日（土）	15:10～15:42	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00075	DP9-4-1	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	クラウド型手術動画管理システム「C-SAT」を導入して	7月22日（土）	10:00～10:48	1	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00076	ODO-92	オンデマンド口演	臨床工学技士の配置と医療機器業者の保守体制からみた在宅人工呼吸器使用患者対応に関する考察	オンデマンド配信	-	-	-	-
00077	DP1-9-1	デジタルポスター1-9「血液浄化 針・穿刺」	透析留置針の固定方法による強度の違いの検討	7月22日（土）	16:10～16:42	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00078	DP5-7-1	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	臨床工学技士が消化器内視鏡業務に携わって	7月22日（土）	15:20～16:16	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00079	ODO-137	オンデマンド口演	ECMO回路におけるプライミング後の保管評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00080	ODO-59	オンデマンド口演	CRT-D植込み患者のMRI撮像時に意識消失をきたした一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00081	DP5-1-4	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	CPAP遠隔モニタリング業務の導入と取り組み	7月21日（金）	15:00～15:56	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00082	BPA4-1	BPA優秀発表賞4	心臓手術関連急性腎障害リスク指標としての術前血中単球数の可能性	7月23日（日）	8:30～9:24	1	第5会場	広島国際会議場
00083	BPA3-3	BPA優秀発表賞3	事業継続計画(BCP)のレジリエンス性向上に資する目標志向行動(goal-oriented action)とマネジメント(BCM)	7月23日（日）	10:30～11:15	3	第4会場	広島国際会議場
00084	DP9-1-2	デジタルポスター9-1「働き方改革(ワークライフバランス)」	臨床工学技士社会におけるマイノリティの尊重と労働移動の可能性	7月21日（金）	15:00～15:32	2	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00085	DP1-6-2	デジタルポスター1-6「血液浄化 血液透析②」	CEによる治療条件設定と管理について	7月22日（土）	13:40～14:20	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00086	BPA8-4	BPA優秀発表賞8	メイドインジャパン高頻度人工呼吸器の新規参入についてー構想から開発、上市までの医工連携についてー	7月23日（日）	9:30～10:24	4	第6会場	広島国際会議場
00087	DP1-10-1	デジタルポスター1-10「血液浄化 COVID19」	透析室環境の清拭/消毒クローズの見直し	7月22日（土）	16:50～17:30	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00089	DP4-1-2	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	当院における医療機器中央管理システムの運用	7月21日（金）	15:00～15:48	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00090	DP3-1-3	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	LAD CTO病変に対して冠動脈穿孔の発見が遅れた1例	7月21日（金）	15:00～15:48	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00091	ODO-10	オンデマンド口演	小児の急性肝不全に伴う高NH ₃ 血症に対して単純血漿交換と持続的腎代替療法を施行した一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00092	BPA8-6	BPA優秀発表賞8	CE版キャリア・アンカーの作成とアンカー変化の考察	7月23日（日）	9:30～10:24	6	第6会場	広島国際会議場
00093	DP7-1-2	デジタルポスター7-1「手術室業務①」	手術材料費の削減に向けた取り組み	7月21日（金）	15:00～15:40	2	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00094	ODO-23	オンデマンド口演	ダイアライザ前後におけるレオカーナ施行条件の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00095	DP3-5-4	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	エコー下穿刺における穿刺針の選択について	7月22日（土）	10:40～11:28	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00096	DP2-3-1	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	間歇補充型濾過透析療法による末梢循環動態へもたらす効果の検討	7月22日（土）	9:00～9:56	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00097	ODO-152	オンデマンド口演	血液回路からの出血に対する既存出血感知センサーの有用性について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00098	ODO-60	オンデマンド口演	データの読み込みができないICDの1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00099	BPA9-6	BPA優秀発表賞9	呼吸側人工呼吸回路の水分蒸散機能評価	7月23日（日）	10:30～11:24	6	第6会場	広島国際会議場
00100	DP9-2-1	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	整形外科手術直接助業務の立ち上げについて	7月21日（金）	15:40～16:36	1	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00101	ODO-61	オンデマンド口演	遠隔モニタリングにて孤独死を発見し早期対応できた2例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00102	DP3-6-1	デジタルポスター3-6「血液浄化 透析排水」	本院における排水基準達成に向けた取り組み	7月22日（土）	13:40～14:20	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00103	DP8-2-5	デジタルポスター8-2「内視鏡外科」	当院におけるスコープオペレータ業務参入への道と実際	7月21日（金）	16:00～16:40	5	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00104	DP2-1-4	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフレシス①」	早期にPEを導入することで救命し得たSARS-CoV-2ワクチン接種が原因と考えられる後天性血栓性血小板減少症	7月21日（金）	15:00～15:48	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00105	DP7-5-3	デジタルポスター7-5「医療安全③」	自治体水道局との優先的水道水の確保についての活動	7月22日（土）	10:40～11:20	3	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00106	DP5-8-1	デジタルポスター5-8「循環器関連」	6歳小児に対し着用型除細動器の使用を経験した1例	7月22日(土)	16:20~17:08	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00107	DP1-8-4	デジタルポスター1-8「血液浄化装置・通信システム」	コロナ専用隔離透析室による患者監視の問題点	7月22日(土)	15:20~16:00	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00108	BPA8-5	BPA優秀発表賞8	本学内で医工連携を活用しプレフィルドシリンジの研究開発を行った経験	7月23日(日)	9:30~10:24	5	第6会場	広島国際会議場
00109	DP6-5-4	デジタルポスター6-5「教育関連③」	当院で作成した冠動脈モデルキットを用いた心・血管カテーテル領域の臨床実習における学生の理解度調査	7月22日(土)	11:00~11:48	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00110	DP1-1-1	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	日機装社製全自動溶解装置DAD-SiによるSi連携溶解数量自動調整機能の使用経験	7月21日(金)	15:00~15:48	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00111	BPA6-5	BPA優秀発表賞6	遊離ヘモグロビン測定装置の測定精度に関するin vitroによる検討	7月23日(日)	10:30~11:15	5	第5会場	広島国際会議場
00112	DP2-4-2	デジタルポスター2-4「血液浄化 モニタリング①」	レーザードップラー血流値(LDQB)を用いた穿刺針G(ゲージ)数の差異について	7月22日(土)	10:00~10:40	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00113	ODO-93	オンデマンド口演	空気-酸素ブレンドの逆止弁不具合による酸素配管への空気混入事例報告	オンデマンド配信	-	-	-	-
00114	ODO-16	オンデマンド口演	透析機器入れ替え時の透析液浄化への取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00115	ODO-113	オンデマンド口演	腹膜透析患者に対する下部内視鏡的粘膜切除術におけるバイオースネアに関する安全性と有用性の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00116	DP4-1-5	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	多職種構成の医療機器管理室設立による医療機器総合管理と有益な投資効果	7月21日(金)	15:00~15:48	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00117	DP2-9-4	デジタルポスター2-9「輸液/シリンジポンプ管理①」	シリンジポンプのアラームの現状把握	7月22日(土)	15:50~16:22	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00118	DP5-6-3	デジタルポスター5-6「集中治療関連②」	血液ガス専用でないシリンジを用いた場合の経済的メリット	7月22日(土)	14:30~15:10	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00119	ODO-7	オンデマンド口演	MFJ-25SWecoの性能評価～希釈方法・置換液量の検討～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00120	DP6-10-2	デジタルポスター6-10「誘発電位モニタリング①」	当院の脳血管内手術における術中神経モニタリングTips	7月22日(土)	17:00~17:32	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00121	DP6-1-3	デジタルポスター6-1「手術支援ロボット①」	当院のロボット手術支援業務1000例を経験して	7月21日(金)	15:00~15:32	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00122	ODO-121	オンデマンド口演	当院における多職種による手術室安全パトロールの取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00123	BPA11-4	BPA優秀発表賞11	脊椎脊髄手術のIOMにおける多段階評価の有用性の検討	7月23日(日)	9:30~10:24	4	第7会場	広島国際会議場
00124	ODO-1	オンデマンド口演	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の個室隔離透析を経験して	オンデマンド配信	-	-	-	-
00125	DP3-7-1	デジタルポスター3-7「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)①」	ピルシカイニド塩酸塩により pacing failureと致死性不整脈へ至った一例	7月22日(土)	14:30~15:10	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00126	DP4-1-6	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	医療機器管理業務におけるコロナ禍の取り組み	7月21日(金)	15:00~15:48	6	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00127	DP9-3-5	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	循環器専門病院におけるタスクシフトの現状	7月22日(土)	9:00~9:56	5	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00128	BPA2-2	BPA優秀発表賞2	小型超音波診断装置における推定上腕動脈血流量 (estimated flow volume : eFV) 算出手法の考案と有人工心臓の送血方法の違いによる冷却時間の比較検討	7月23日(日)	9:30~10:24	2	第4会場	広島国際会議場
00129	DP6-7-1	デジタルポスター6-7「人工心臓②」		7月22日(土)	14:30~15:18	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00130	DP5-7-2	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	動画マニュアル作成による内視鏡洗浄精度向上に対する取り組み	7月22日(土)	15:20~16:16	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00131	DP5-6-4	デジタルポスター5-6「集中治療関連②」	ICU常駐に向けての取り組み及び業務内容について	7月22日(土)	14:30~15:10	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00132	DP6-4-6	デジタルポスター6-4「教育関連②」	血液透析技能教育システム構築のための透析用監視装置モデルの試作	7月22日(土)	10:00~10:48	6	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00133	DP6-4-2	デジタルポスター6-4「教育関連②」	QRコードを用いた実技マニュアルの作成	7月22日(土)	10:00~10:48	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00134	DP3-3-2	デジタルポスター3-3「血液浄化 VA管理」	シャントエコ-業務をはじめて	7月22日(土)	9:00~9:40	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00136	DP1-4-2	デジタルポスター1-4「血液浄化 水処理・浄化」	日機装社製A原液溶解装置DRY-50Aの未洗浄部洗浄のための追加プログラム開発	7月22日(土)	10:00~10:40	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00137	DP1-3-1	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	高齢血液透析患者に対するPMF-16Aの有用性の検討	7月22日(土)	9:00~9:48	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00139	BPA7-3	BPA優秀発表賞7	逆止弁の動作不良に伴う空気-酸素ブレンドの点検方法の検討	7月23日(日)	8:30~9:24	3	第6会場	広島国際会議場
00140	BPA12-4	BPA優秀発表賞12	医療機関ウェブサイト上の臨床工学部門に関連した情報公開についての実態調査	7月23日(日)	10:30~11:24	4	第7会場	広島国際会議場
00141	DP8-2-1	デジタルポスター8-2「内視鏡外科」	メディカルスタッフに向けた鏡視下手術使用機器習熟への取り組み	7月21日(金)	16:00~16:40	1	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00142	DP9-2-2	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	当院における手術室器械出し業務のタスクシェアについて	7月21日(金)	15:40~16:36	2	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00143	DP7-1-1	デジタルポスター7-1「手術室業務①」	手術室外回り業務における臨床工学技士の関わり方	7月21日(金)	15:00~15:40	1	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00144	BPA1-2	BPA優秀発表賞1	機械学習を利用した透析効率の予測モデルの検討	7月23日(日)	8:30~9:24	2	第4会場	広島国際会議場
00145	DP3-6-2	デジタルポスター3-6「血液浄化 透析排水」	活性水による配管洗浄時の排水 pHおよび洗浄消毒効果の検討	7月22日(土)	13:40~14:20	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00146	DP10-2-1	デジタルポスター10-2「技士会活動/統計調査①」	ウィズコロナ時代からアフターコロナ時代のYボート活動～アンケート結果から紐解く若手会員の本音～	7月21日(金)	16:00~16:32	1	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00147	ODO-99	オンデマンド口演	院内における機器修理・トラブル対応依頼について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00148	BPA11-5	BPA優秀発表賞11	手術室業務拡大と手術室機器管理改善のための調査と実践	7月23日(日)	9:30~10:24	5	第7会場	広島国際会議場
00150	BPA2-4	BPA優秀発表賞2	マグネシウムは透析患者の予後を改善するか-透析患者を血清マグネシウムと血清リンで4群に分けた予後解析-	7月23日(日)	9:30~10:24	4	第4会場	広島国際会議場
00151	DP3-7-2	デジタルポスター3-7「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)①」	外国籍患者への着用型自動除細動器導入時のトラブル対応を経験した一例	7月22日(土)	14:30~15:10	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00152	DP5-5-1	デジタルポスター5-5「集中治療関連①」	A型急性大動脈解離術後の上大静脈症候群に対しV-A ECMOからVV-A ECMOに移行した一例	7月22日(土)	13:40~14:20	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00153	DP10-4-2	デジタルポスター10-4「補助循環①」	AVALONダブルルーメンカテーテルを使用したV-V ECMOの3症例	7月22日(土)	9:40~10:12	2	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00154	ODO-11	オンデマンド口演	CRRTを施行した急性腎障害患者の腎予後および生命予後に関する検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00155	DP6-10-3	デジタルポスター6-10「誘発電位モニタリング①」	術中神経モニタリングにおけるPositive Control波形低下症例の検討	7月22日(土)	17:00~17:32	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00156	BPA2-5	BPA優秀発表賞2	Nutritional Risk index for Japanese Hemodialysis patients (NRI-JH)と3年生存率及び死因との関連性	7月23日(日)	9:30~10:24	5	第4会場	広島国際会議場
00157	ODO-122	オンデマンド口演	滅菌管理業務への関わり	オンデマンド配信	-	-	-	-

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00158	ODO-162	オンデマンド口演	AED Tent作成と携帯の試み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00159	BPA2-6	BPA優秀発表賞2	機械学習を用いた慢性維持透析患者における透析中の血圧予測モデルの作成	7月23日(日)	9:30~10:24	6	第4会場	広島国際会議場
00160	DP3-8-1	デジタルポスター3-8「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)②」	植込み型心臓電気デバイスに対する遠隔モニタリング—当院における業務改善の取り組み—	7月22日(土)	15:20~16:00	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00161	DP10-2-3	デジタルポスター10-2「技士会活動/統計調査①」	Y・ポード世代から発信する新たな技士会活動	7月21日(金)	16:00~16:32	3	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00162	DP8-5-1	デジタルポスター8-5「高気圧酸素」	高気圧酸素治療第2種装置における消火散水試験を含む消防訓練の実際	7月22日(土)	10:50~11:22	1	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00164	ODO-167	オンデマンド口演	麻酔臨床工学技士に求められる資質—麻酔科医の声と今後の展望—	オンデマンド配信	-	-	-	-
00165	DP8-4-1	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	当院での頭頸部アルニックス治療における手術ナビゲーションシステムの使用経験	7月22日(土)	9:50~10:38	1	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00166	ODO-123	オンデマンド口演	脳神経外科手術における手術用外視鏡ORBEYEとモバイルCT装置Airo併用時の配置検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00167	DP9-2-3	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	スコピスト業務開始から1年の結果報告	7月21日(金)	15:40~16:36	3	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00168	DP3-5-5	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	エコー下穿刺トレーニングモデルの特徴、有用性について	7月22日(土)	10:40~11:28	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00169	ODO-12	オンデマンド口演	透析機能を有しない当院における急性血液浄化導入時の問題点と患者予後の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00170	ODO-106	オンデマンド口演	当院における医療機器管理の疫学的検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00171	DP8-1-4	デジタルポスター8-1「医工連携」	多施設共同研究による医療機器ネットワーク化の研究開発～医療IoTがもたらす業務効率化～	7月21日(金)	15:00~15:48	4	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00172	DP4-7-5	デジタルポスター4-7「EPS・RFCA(アブレーション)①」	山辺法を用いて心室中隔内の必須緩徐伝導部位を特定し、Entrance側からの通電が奏功した心室頻拍の一例	7月22日(土)	14:40~15:20	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00173	ODO-124	オンデマンド口演	神経モニターシステムNVM5を用いた手術における術前点検用断線チェッカーの作製と運用	オンデマンド配信	-	-	-	-
00174	ODO-41	オンデマンド口演	人工心肺中の酸素加不良トラブルにECMO回路を使用し対応した症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00175	DP5-3-1	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	2種類の加温加湿器と呼吸器回路の性能比較から見る呼吸側フィルタ閉塞要因の検討	7月22日(土)	9:00~9:48	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00176	DP7-5-1	デジタルポスター7-5「医療安全③」	貯水タンクへの送水困難な場合を想定した訓練を実施して	7月22日(土)	10:40~11:20	1	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00177	DP9-4-4	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	当院における臨床工学技士の手術室業務の取り組みについて	7月22日(土)	10:00~10:48	4	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00178	DP5-8-5	デジタルポスター5-8「循環器関連」	PAD患者に対して足趾perfusion index測定の有用性と測定管理について	7月22日(土)	16:20~17:08	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00179	DP3-10-1	デジタルポスター3-10「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)④」	リードレスペースメーカー植込み患者に発生したTdPをSICにて記録した可能性が示唆された一例	7月22日(土)	16:50~17:30	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00180	DP10-5-4	デジタルポスター10-5「補助循環②」	植込み補助人工心臓装着後の経皮ケーブル断線事例	7月22日(土)	10:20~10:52	4	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00181	ODO-29	オンデマンド口演	当グループにおけるエコーガイド下穿刺の教育体制確立に向けた取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00182	ODO-180	オンデマンド口演	動物医療センターにおける開心術症例実施に向けての取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00183	DP4-1-3	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	クラウド型医療機器管理システム「MAVIN Cloud」を導入して	7月21日(金)	15:00~15:48	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00184	DP7-1-3	デジタルポスター7-1「手術室業務①」	麻酔補助CEと特定行為研修中麻酔管理領域パッケージ終了看護師との取り組み	7月21日(金)	15:00~15:40	3	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00185	DP5-4-2	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	従来の人工呼吸器管理で管理困難だった高二酸化炭素血症に対して高頻度振動換気療法が著効した一例	7月22日(土)	10:00~10:56	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00186	DP4-2-2	デジタルポスター4-2「ME機器管理②」	電源タップ型位置検出情報収集ソリューションを用いたトレーサビリティモニタリングの検討	7月21日(金)	16:00~16:40	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00187	DP3-2-5	デジタルポスター3-2「カテーテル治療②」	本幹ステント留置後の側枝病変へのリワイヤリングワイヤー評価におけるOCTの有用性の検討	7月21日(金)	16:00~16:48	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00188	ODO-125	オンデマンド口演	MRI超音波融合前立腺生検におけるCEの関わり	オンデマンド配信	-	-	-	-
00189	DP4-2-3	デジタルポスター4-2「ME機器管理②」	度重なる装置破損事例の検証と対策から製品改良に結び付いた一例	7月21日(金)	16:00~16:40	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00190	DP3-3-3	デジタルポスター3-3「血液浄化 VA管理」	多施設参加型WEBディスカッションを実施したVAIVT施設としての取り組み	7月22日(土)	9:00~9:40	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00191	DP8-4-2	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	ポイントレジストレーションによるナビゲーションガイド下で脊髄腫瘍摘出術を行った一例	7月22日(土)	9:50~10:38	2	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00192	ODO-168	オンデマンド口演	タスクシフト・シェアを受けて当院での手術室業務の見直しについて	オンデマンド配信	-	-	-	-
00193	DP6-4-3	デジタルポスター6-4「教育関連②」	VRトレーニングの使用経験	7月22日(土)	10:00~10:48	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00194	DP1-3-2	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	V-22RAの長期性能評価	7月22日(土)	9:00~9:48	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00195	DP1-6-3	デジタルポスター1-6「血液浄化 血液透析②」	長時間透析における心エコーと心電図の関連	7月22日(土)	13:40~14:20	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00196	BPA3-1	BPA優秀発表賞3	single-pool Kt/Vを予測するための異なる機械学習モデルの比較	7月23日(日)	10:30~11:15	1	第4会場	広島国際会議場
00197	DP2-10-1	デジタルポスター2-10「輸液/シリンジポンプ管理②」	ピーンサイトの投与に輸液ポンプIP-100の専用モードを使用することで薬剤を節約するための取り組み	7月22日(土)	16:30~17:10	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00198	BPA5-3	BPA優秀発表賞5	Heart Rate Scoreによる評価を用いた変時性不全の改善を可能とする患者特性と心拍応答機能選択の検討	7月23日(日)	9:30~10:24	3	第5会場	広島国際会議場
00199	ODO-126	オンデマンド口演	ネットワーク対応データ記憶装置を利用した内視鏡手術動画閲覧システムの構築と運用を開始して	オンデマンド配信	-	-	-	-
00200	ODO-94	オンデマンド口演	ウォッチバットを用いた睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング検査の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00201	ODO-95	オンデマンド口演	CPAPの循環動態と自律神経活動への影響—CPAP 12 cmH ₂ Oと16 cmH ₂ Oの比較検討—	オンデマンド配信	-	-	-	-
00202	DP6-6-1	デジタルポスター6-6「人工心肺①」	右小開胸内視鏡手術の体外循環の経験	7月22日(土)	13:40~14:20	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00203	DP2-7-2	デジタルポスター2-7「血液浄化 アフレシス④」	プラソートμ使用CART実施時に膜洗浄実施症例と未実施症例の比較	7月22日(土)	14:30~15:02	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00204	BPA10-5	BPA優秀発表賞10	JMS社製輸液ポンプにおけるバッテリーフレッシュの有用性についての検討	7月23日(日)	8:30~9:24	5	第7会場	広島国際会議場
00205	BPA1-6	BPA優秀発表賞1	自家末梢血幹細胞採取および移植後生着の後方視的検討：プリキザホル導入前後の比較	7月23日(日)	8:30~9:24	6	第4会場	広島国際会議場
00206	ODO-153	オンデマンド口演	医療機器の動作履歴を有効利用したCQI分析～輸液ポンプ安全運用へのフィードバック～ 第2報	オンデマンド配信	-	-	-	-
00207	ODO-107	オンデマンド口演	近接した施設との生体情報モニタにおける「ID設定」機能の有用性についての実態調査	オンデマンド配信	-	-	-	-

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00208	BPA5-4	BPA優秀発表賞5	放射線治療（RT）の影響によりS-ICDの機能障害が発生した一例	7月23日（日）	9:30～10:24	4	第5会場	広島国際会議場
00209	DP6-4-4	デジタルポスター6-4「教育関連②」	日当直業務の見える化で、教育及び業務改善を図る試み	7月22日（土）	10:00～10:48	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00210	DP9-2-4	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	脳血管内治療におけるCE業務の確立～医師から臨床工学技士へのタスクシフト～	7月21日（金）	15:40～16:36	4	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00211	ODO-138	オンデマンド口演	自発呼吸下での循環動態モニタリングの検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00212	DP4-2-4	デジタルポスター4-2「ME機器管理②」	医療材料費削減の取り組みと共同購入の活用	7月21日（金）	16:00～16:40	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00213	ODO-30	オンデマンド口演	内シャントにおける静的静脈圧と各種因子との関連性	オンデマンド配信	-	-	-	-
00214	DP7-1-4	デジタルポスター7-1「手術室業務①」	脳神経外科手術における臨床工学技士の新規参入	7月21日（金）	15:00～15:40	4	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00215	DP3-1-5	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	心房細動による冠動脈塞栓を病因とする急性冠症候群に対し血栓吸引療法で急性期再灌流により救命し得た一例	7月21日（金）	15:00～15:48	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00216	ODO-24	オンデマンド口演	維持透析患者に対して血液透析とレオカーナ直並列にて施行した1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00217	ODO-154	オンデマンド口演	災害時に向けたECMO対応研修の取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00218	DP6-6-2	デジタルポスター6-6「人工心肺①」	MICSにおける送血管の細径化効果	7月22日（土）	13:40～14:20	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00219	DP4-2-1	デジタルポスター4-2「ME機器管理②」	着脱電源コードの管理方法の検討	7月21日（金）	16:00～16:40	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00220	ODO-87	オンデマンド口演	フローアナライザを使用したNPPV専用器と汎用型人工呼吸器のリーク補正性能評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00221	DP6-10-4	デジタルポスター6-10「誘発電位モニタリング①」	当院の脳神経外科領域における経頭蓋運動誘発電位－片側筋導出の方法と評価	7月22日（土）	17:00～17:32	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00222	DP7-5-5	デジタルポスター7-5「医療安全③」	外来透析施設におけるBCP策定の取り組み報告	7月22日（土）	10:40～11:20	5	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00223	DP4-4-1	デジタルポスター4-4「ME機器管理④」	生体情報モニタのテクニカルアラーム低減に対する取り組み	7月22日（土）	10:00～10:40	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00224	ODO-100	オンデマンド口演	医療安全・感染対策に基づいた気管支鏡中央管理体制の構築	オンデマンド配信	-	-	-	-
00226	ODO-31	オンデマンド口演	保存期患者へのシャント管理介入を開始して	オンデマンド配信	-	-	-	-
00227	ODO-52	オンデマンド口演	アテレクトミーデバイスを用いた経皮的冠動脈形成術におけるイメージングデバイスを使用した1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00228	DP2-10-2	デジタルポスター2-10「輸液/シリンジポンプ管理②」	当院における輸液ポンプ更新の経緯	7月22日（土）	16:30～17:10	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00229	ODO-181	オンデマンド口演	臨床工学技士告示研修における血管確保模擬血管の改良	オンデマンド配信	-	-	-	-
00231	DP4-8-4	デジタルポスター4-8「EPS・RFCA(アブレーション)②」	心臓アブレーション3Dシステムのトレーニングツールの開発	7月22日（土）	15:30～16:10	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00232	DP1-10-2	デジタルポスター1-10「血液浄化 COVID19」	COVID-19陽性患者へ透析治療を行った経験	7月22日（土）	16:50～17:30	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00233	DP10-1-6	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	脳深部刺激療法におけるCEの役割	7月21日（金）	15:00～15:56	6	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00234	ODO-35	オンデマンド口演	腹水濾過濃縮再静注法（CART）における濃縮液内に沈殿物を認めた一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00235	DP5-4-1	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	小児在宅ハイフローセラピー患者の移動中の加湿について	7月22日（土）	10:00～10:56	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00236	DP1-5-2	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	血液浄化装置AcuFil Multi 55X-Ⅲの使用経験	7月22日（土）	10:50～11:38	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00237	DP2-8-3	デジタルポスター2-8「血液浄化 アフレシス⑤」	当院における吸着型血液浄化器レオカーナの症例報告	7月22日（土）	15:10～15:42	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00238	DP6-6-5	デジタルポスター6-6「人工心肺①」	送血圧上昇により逆行性脳灌流を行えなかった一例	7月22日（土）	13:40～14:20	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00239	BPA12-6	BPA優秀発表賞12	ソフトウェア無線の応用による電磁環境評価の可能性	7月23日（日）	10:30～11:24	6	第7会場	広島国際会議場
00240	DP6-1-4	デジタルポスター6-1「手術支援ロボット①」	手術支援ロボット hinotori の導入と運用	7月21日（金）	15:00～15:32	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00241	DP6-2-1	デジタルポスター6-2「手術支援ロボット②」	てんかん手術における定位脳外科手術補助ロボットシステム ROSA One使用経験	7月21日（金）	15:50～16:30	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00242	ODO-25	オンデマンド口演	レオカーナ治療から血液透析の順とすることで血圧低下や下腿の痙攣が改善した1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00243	DP3-5-1	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	FUJIFILM社製超音波診断装置FC-1XのFull Auto Volume Flowの有用性	7月22日（土）	10:40～11:28	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00244	DP5-7-3	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	当院における軟性内視鏡定期細菌培養検査の現状と業務改善について	7月22日（土）	15:20～16:16	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00245	DP3-5-2	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	上腕動脈血流とVA内血流の機能評価差の検討	7月22日（土）	10:40～11:28	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00246	ODO-169	オンデマンド口演	当院ICUにおける静脈確保業務のこころみ	オンデマンド配信	-	-	-	-
00247	BPA6-3	BPA優秀発表賞6	レーザ血流計による術中アナフィラキシー反応鑑別の可能性	7月23日（日）	10:30～11:15	3	第5会場	広島国際会議場
00248	DP1-1-2	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	透析患者の掻痒感に関する調査	7月21日（金）	15:00～15:48	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00249	BPA12-5	BPA優秀発表賞12	機械学習によるリアルタイム物体検出を用いた輸液ポンプの設定流量の検出に関する検討	7月23日（日）	10:30～11:24	5	第7会場	広島国際会議場
00250	DP6-9-4	デジタルポスター6-9「人工心肺④」	人工心肺業務の経験値に係る因子	7月22日（土）	16:20～16:52	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00251	ODO-127	オンデマンド口演	空気感染対応の新しい手術室の考え方	オンデマンド配信	-	-	-	-
00252	DP1-7-2	デジタルポスター1-7「血液浄化 血液透析③」	ダイアライザの閉塞率別の圧力損失値について～中空糸有効面積の推測～	7月22日（土）	14:30～15:10	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00253	DP1-8-2	デジタルポスター1-8「血液浄化 装置・通信システム」	穿刺針の太さの違いにおけるDCS-200Siデータの比較	7月22日（土）	15:20～16:00	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00254	DP1-9-2	デジタルポスター1-9「血液浄化 針・穿刺」	透析用留置針を太くすることで透析効率の改善を目指す	7月22日（土）	16:10～16:42	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00256	DP3-8-4	デジタルポスター3-8「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)②」	植込み型デバイスのMRIカードの近医及び院内への啓蒙活動について	7月22日（土）	15:20～16:00	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00257	DP2-3-2	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	BVプロとHot Shot I-HDFの併用による血圧の安定化と循環動態改善効果について	7月22日（土）	9:00～9:56	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00258	DP8-4-3	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	各社対極板の安全性の比較	7月22日（土）	9:50～10:38	3	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00259	BPA11-6	BPA優秀発表賞11	AIRSEAL intelligent Flow Systemにおける気腹圧とリーク量の関係～アクセスポート空気引き込みの検証～	7月23日（日）	9:30～10:24	6	第7会場	広島国際会議場

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00260	ODO-163	オンデマンド口演	出産、育児休業を経て復職した経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00262	DP10-4-3	デジタルポスター10-4「補助循環①」	TA-TAVI 心尖部送血V-A ECMOにおけるカニューレの検討	7月22日(土)	9:40~10:12	3	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00263	DP3-3-5	デジタルポスター3-3「血液浄化 VA管理」	マクロを使ったバスキュラーアクセス管理台帳の作成	7月22日(土)	9:00~9:40	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00264	DP1-5-4	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	日機装社製アーチループ回路の圧力特性	7月22日(土)	10:50~11:38	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00265	DP2-3-3	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	ICUにおける個人用 RO装置を用いたon-lineHDFの経験と問題点	7月22日(土)	9:00~9:56	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00266	DP1-3-3	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	ヘモダイアフィルタClearumHSFシリーズの溶質除去性能評価	7月22日(土)	9:00~9:48	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00267	ODO-182	オンデマンド口演	交流無停電電源装置交換工事の経験について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00268	DP1-10-3	デジタルポスター1-10「血液浄化 COVID19」	当院でのCOVID-19透析患者の対応変化	7月22日(土)	16:50~17:30	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00269	DP6-5-5	デジタルポスター6-5「教育関連③」	業務拡充とともに変遷してきた実習内容改訂への取り組み	7月22日(土)	11:00~11:48	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00270	DP5-4-3	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	小児HFNCと一酸化窒素療法の併用におけるシステム構成についての実験的検討	7月22日(土)	10:00~10:56	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00271	DP3-4-1	デジタルポスター3-4「血液浄化 VA評価」	AVFモデル内の流れの状態とシャント音の音響特性の関連性に関する実験	7月22日(土)	9:50~10:30	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00272	DP7-1-5	デジタルポスター7-1「手術室業務①」	臨床工学技士法改正に伴った手術室のタスクシェアへの取り組み	7月21日(金)	15:00~15:40	5	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00273	BPA7-2	BPA優秀発表賞7	人工呼吸器非同調の超早産超低出生体重児に対してNAVAが奏功した一例	7月23日(日)	8:30~9:24	2	第6会場	広島国際会議場
00274	DP3-2-2	デジタルポスター3-2「カテーテル治療②」	上尾中央医科グループ 血管造影室ワーキンググループ活動報告No.2	7月21日(金)	16:00~16:48	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00275	DP4-8-1	デジタルポスター4-8「EPS・RFCA(アブレーション)②」	房室回帰性頻拍に対してIntracardiac Pattern Matchingが有用であった1例	7月22日(土)	15:30~16:10	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00276	BPA8-1	BPA優秀発表賞8	救命・集中治療領域における生命維持管理装置を取り扱う医療スタッフの倫理的課題に関する実態調査	7月23日(日)	9:30~10:24	1	第6会場	広島国際会議場
00277	BPA12-1	BPA優秀発表賞12	新生児手術における麻酔アシスタント臨床工学技士の過去12年間の業務調査と検討	7月23日(日)	10:30~11:24	1	第7会場	広島国際会議場
00278	DP1-5-3	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	日機装社製アーチループ回路による抗凝固剤投与量の検討	7月22日(土)	10:50~11:38	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00279	DP1-1-3	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	5-FUによる高アンモニア血症と乳酸アシドーシスに対して血液浄化療法が有効であった維持透析患者の一例	7月21日(金)	15:00~15:48	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00280	DP5-4-4	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	当院周産期センター新生児部門における、在宅HFNC導入への取り組み	7月22日(土)	10:00~10:56	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00281	DP4-9-1	デジタルポスター4-9「救急医療関連」	当院におけるECPR導入時間短縮の試みとその効果の検証	7月22日(土)	16:30~17:10	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00282	BPA4-2	BPA優秀発表賞4	Systemic hyperkalemiaによる心筋保護を施行した小児体外循環の経験	7月23日(日)	8:30~9:24	2	第5会場	広島国際会議場
00283	ODO-62	オンデマンド口演	外来のペースメーカーチェックの時間短縮をめざして	オンデマンド配信	-	-	-	-
00284	ODO-75	オンデマンド口演	CARTOver7.2 ICPMを駆使して頻発するPACをマッピングし同定できた一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00285	ODO-13	オンデマンド口演	持続的血液浄化療法施行時における設定条件が返血温度に与える影響	オンデマンド配信	-	-	-	-
00286	DP1-5-5	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	JMS透析用コンソールGC-X01の使用経験	7月22日(土)	10:50~11:38	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00287	DP5-6-5	デジタルポスター5-6「集中治療関連②」	新生児黄疸の光療法におけるより良い照射方法確立に向けた環境づくり	7月22日(土)	14:30~15:10	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00288	ODO-76	オンデマンド口演	交互に出現する2種類の心房頻拍に対してCARTO ICPMフィルター機能が有用であった一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00289	ODO-77	オンデマンド口演	TactiFlex SE使用時の通電指標の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00290	DP2-8-4	デジタルポスター2-8「血液浄化 アフェレシス⑤」	当院でのレオカーナ施行症例報告	7月22日(土)	15:10~15:42	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00291	ODO-46	オンデマンド口演	AVALONカニューレの内部構造に関する解析	オンデマンド配信	-	-	-	-
00292	BPA5-5	BPA優秀発表賞5	当院におけるペースメーカー植込み術のクリニカルパス短縮の検討	7月23日(日)	9:30~10:24	5	第5会場	広島国際会議場
00293	ODO-144	オンデマンド口演	臨床工学技士養成教育に求められるコンピテンシーに関する調査	オンデマンド配信	-	-	-	-
00294	DP2-6-1	デジタルポスター2-6「血液浄化 アフェレシス③」	レオカーナを用いた治療経験の報告-透析クリニックにおけるCLTI患者に対する臨床工学技士の取り組み-	7月22日(土)	13:40~14:20	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00295	DP6-8-1	デジタルポスター6-8「人工心肺③」	GDP連続モニタリングの導入前後のAKI発生率、乳酸値、尿量による体外循環の質の検討	7月22日(土)	15:30~16:10	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00297	BPA7-5	BPA優秀発表賞7	HBO前における身体チェックに対し新たに鉄片探知機を導入して	7月23日(日)	8:30~9:24	5	第6会場	広島国際会議場
00298	DP2-9-1	デジタルポスター2-9「輸液/シリンジポンプ管理①」	JMS社製キュアセンスIP-100を用いた実機検証	7月22日(土)	15:50~16:22	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00299	DP8-4-4	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	麻酔器使用中の一酸化窒素吸入療法におけるサンプリング位置のモニタリング精度の検討	7月22日(土)	9:50~10:38	4	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00300	DP6-3-1	デジタルポスター6-3「教育関連①」	臨床工学技士養成課程における心カテ教育の課題	7月22日(土)	9:00~9:48	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00301	ODO-128	オンデマンド口演	馬尾腫瘍摘出術にて経頭蓋電気刺激筋誘発電位がFalsenegativeとなった症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00302	DP4-4-3	デジタルポスター4-4「ME機器管理④」	心電図モニターのノイズに対するNASA誘導の有効性についての検討	7月22日(土)	10:00~10:40	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00303	DP2-8-1	デジタルポスター2-8「血液浄化 アフェレシス⑤」	血栓性微小血管症に対し血漿交換を施行した1症例	7月22日(土)	15:10~15:42	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00304	DP8-3-5	デジタルポスター8-3「誘発電位モニタリング②」	小児脊髄手術における球海綿体反射の振幅減少率の最適閾値の検討：探索的横断研究	7月22日(土)	9:00~9:40	5	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00305	ODO-83	オンデマンド口演	EVAR治療中に発生した急性下肢動脈閉塞がNIRSを用いたことで迅速に処置が可能であった1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00306	ODO-78	オンデマンド口演	心房細動2nd sessionの心房頻拍に対してCARTO3 systemを用いてgap伝導路が同定できた1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00307	DP10-1-2	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	中規模病院でのタスクシェア推進の取り組み	7月21日(金)	15:00~15:56	2	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00308	ODO-36	オンデマンド口演	透析中運動療法 (G-TES・エルゴメーター) 選別の比較検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00309	DP1-2-4	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	on-lineHDFからHD+リケセル®に変更した際の治療効果について	7月21日(金)	16:00~16:48	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00310	DP10-4-4	デジタルポスター10-4「補助循環①」	劇症型心筋炎に対してV-A ECMOを導入し128日間長期管理した1症例	7月22日(土)	9:40~10:12	4	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00311	DP1-7-5	デジタルポスター1-7「血液浄化 血液透析③」	透析液をキンタリ-5Eへ変更した際のQT時間の検討	7月22日（土）	14:30～15:10	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00312	DP4-2-5	デジタルポスター4-2「ME機器管理②」	当院外来における血糖自己測定器の保守管理への取り組み	7月21日（金）	16:00～16:40	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00313	ODO-170	オンデマンド口演	当院における人工呼吸療法のタスクシフト・シェア～CEによる人工呼吸器設定変更～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00314	DP4-9-2	デジタルポスター4-9「救急医療関連」	救急車内での人工呼吸器講習会実施の取り組み	7月22日（土）	16:30～17:10	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00315	BPA3-2	BPA優秀発表賞3	ワクチン接種が採血結果に与える影響について	7月23日（日）	10:30～11:15	2	第4会場	広島国際会議場
00316	DP7-5-4	デジタルポスター7-5「医療安全③」	透析センターの災害に対する備え	7月22日（土）	10:40～11:20	4	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00317	DP2-1-6	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフェレーシス①」	人工臓器施行中のインシデントの経験と原因及び対策の検討	7月21日（金）	15:00～15:48	6	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00318	DP8-1-5	デジタルポスター8-1「医工連携」	造影剤自動注入装置のハンドコントローラホルダー開発から商品化まで	7月21日（金）	15:00～15:48	5	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00319	DP8-2-4	デジタルポスター8-2「内視鏡外科」	シン・臨床工学技士のスコープオペレータ	7月21日（金）	16:00～16:40	4	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00320	DP7-2-1	デジタルポスター7-2「手術室業務②」	臨床工学技士の術後疼痛管理チームへの関わり	7月21日（金）	15:50～16:30	1	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00321	BPA11-1	BPA優秀発表賞11	タブレット端末を用いた内視鏡業務支援システムの構築	7月23日（日）	9:30～10:24	1	第7会場	広島国際会議場
00322	DP6-2-2	デジタルポスター6-2「手術支援ロボット②」	心理的安全性を確保した手術支援ロボット da Vinci X チームへの臨床工学技士としての関わり	7月21日（金）	15:50～16:30	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00323	DP4-4-4	デジタルポスター4-4「ME機器管理④」	温度上昇の要因となり得る対極板の形状	7月22日（土）	10:00～10:40	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00324	ODO-145	オンデマンド口演	アーリークリニカルエクスポージャーの有用性と課題について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00325	DP3-6-5	デジタルポスター3-6「血液浄化 透析排水」	CHDF排液方法の変更に向けて	7月22日（土）	13:40～14:20	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00326	BPA4-3	BPA優秀発表賞4	MICSにおける内頸静脱血のトラブル	7月23日（日）	8:30～9:24	3	第5会場	広島国際会議場
00327	DP1-5-6	デジタルポスター1-5「血液浄化 透析装置」	日機装社製BV計を活用したスクリーニングの有用性	7月22日（土）	10:50～11:38	6	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00328	ODO-155	オンデマンド口演	当院における看護師への医療機器取り扱い教育のための動画作成の取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00329	DP8-5-2	デジタルポスター8-5「高気圧酸素」	当院における高気圧酸素療法導入への取り組み	7月22日（土）	10:50～11:22	2	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00330	DP10-1-1	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	周術期部門における臨床工学技士の横断的な役割	7月21日（金）	15:00～15:56	1	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00331	DP3-1-1	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	OCT/OFDIガイドでの左冠動脈主幹部分岐部治療時の造影剤使用量低減について	7月21日（金）	15:00～15:48	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00332	DP3-6-3	デジタルポスター3-6「血液浄化 透析排水」	透析排水基準を満たした過酢酸系除菌洗浄剤Para clear pH5へ変更して	7月22日（土）	13:40～14:20	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00333	DP4-5-1	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	バイタルサインテレメータGZ-130Pのモニターモード導入に向けた検証	7月22日（土）	10:50～11:38	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00334	DP5-5-3	デジタルポスター5-5「集中治療関連①」	一酸化窒素吸入療法のサンプリング位置による測定値への影響	7月22日（土）	13:40～14:20	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00335	DP6-4-5	デジタルポスター6-4「教育関連②」	当院の人工心臓業務におけるトレーニングの工夫	7月22日（土）	10:00～10:48	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00337	BPA1-3	BPA優秀発表賞1	血液透析開始時における血尿スケールを用いた簡易な貧血評価	7月23日（日）	8:30～9:24	3	第4会場	広島国際会議場
00338	DP10-5-2	デジタルポスター10-5「補助循環②」	脱血カニューレの側孔毎の圧力特性	7月22日（土）	10:20～10:52	2	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00339	DP6-2-3	デジタルポスター6-2「手術支援ロボット②」	手術支援ロボットda Vinci配線の効率化	7月21日（金）	15:50～16:30	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00340	DP3-4-5	デジタルポスター3-4「血液浄化 VA評価」	新しい先端形状を有するダブルルーメンカテーテルの血管へ入りつき時の再循環率測定と流れの可視化	7月22日（土）	9:50～10:30	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00341	ODO-129	オンデマンド口演	Fluoro Mergeナビゲーションを用いたL5 Fluoro MergeによるS1スクルー刺入精度の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00342	DP1-7-4	デジタルポスター1-7「血液浄化 血液透析③」	マグネシウム濃度が異なる透析液を使用した際の透析前後血清マグネシウム濃度の検討	7月22日（土）	14:30～15:10	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00343	ODO-63	オンデマンド口演	当院の心臓ペースメーカーRMS導入前後におけるイベント調査と治療実態の比較	オンデマンド配信	-	-	-	-
00344	DP4-3-1	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	CEが常駐していない関連病院へのCE派遣による医療機器管理の取り組み	7月22日（土）	9:00～9:48	1	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00345	ODO-114	オンデマンド口演	「滅菌保証のガイドライン2021」で新設された軟性内視鏡の洗浄評価法を用いた洗浄剤の評価・検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00347	DP5-1-1	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	ICUに入室した非ARDS患者に対する低一回換気量戦略の有用性のメタ・アナリシスによる検討	7月21日（金）	15:00～15:56	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00348	BPA12-2	BPA優秀発表賞12	脊髄腫瘍摘出術におけるsingle train stimulationとdouble train stimulation併用法の有効性	7月23日（日）	10:30～11:24	2	第7会場	広島国際会議場
00349	DP4-3-2	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	経営者の違いによって生じる医療機器更新時の方針と機器管理者の動きについて	7月22日（土）	9:00～9:48	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00350	DP3-4-3	デジタルポスター3-4「血液浄化 VA評価」	バスキュラーアクセス機能評価に用いる血管抵抗指数とシャント音から求める正規化相互相関係数の関連	7月22日（土）	9:50～10:30	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00351	ODO-101	オンデマンド口演	テレメータ送信機の電池残量アラームから電源が切れるまでの持ち時間	オンデマンド配信	-	-	-	-
00352	DP4-6-2	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	TAVIにおけるラビッドベージング時に速やかな血圧低下を得る方法	7月22日（土）	13:40～14:36	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00354	ODO-2	オンデマンド口演	ESA製剤の切り替えによる後方視的検討～ダルベオエチンαからエボエチンκへの切り替えによる影響～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00355	BPA4-6	BPA優秀発表賞4	V-V ECMO施行時におけるAKI影響因子の検討	7月23日（日）	8:30～9:24	6	第5会場	広島国際会議場
00356	BPA10-1	BPA優秀発表賞10	JMS社製キアセンス@輸液ポンプIP-100の無線LAN通信機能とPC専用ソフトの使用経験	7月23日（日）	8:30～9:24	1	第7会場	広島国際会議場
00357	DP2-3-4	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	α1 MG除去率を考慮したHDFの治療条件設定	7月22日（土）	9:00～9:56	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00358	DP4-6-7	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	総大腿動脈の仮性動脈瘤に対してバイアバーンVBXを留置した1例	7月22日（土）	13:40～14:36	7	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00359	ODO-171	オンデマンド口演	輸液ポンプ保守包括契約によるタスクシフトの推進	オンデマンド配信	-	-	-	-
00360	ODO-96	オンデマンド口演	プロウ内蔵型人工呼吸器NPPV療法における加温加湿の快適性評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00361	DP5-5-2	デジタルポスター5-5「集中治療関連①」	重症COVID-19感染後の器質性肺炎に対して送脱血部位変更可能なV-V ECMO補助下で肺切除術を行った一症例	7月22日（土）	13:40～14:20	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00362	DP3-8-2	デジタルポスター3-8「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)②」	遠隔モニタリングシステムにてリード不全アラートを経験した一例	7月22日（土）	15:20～16:00	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00363	BPA1-5	BPA優秀発表賞1	CEの腹膜透析業務参入までの軌跡 ～タスクシェア、タスクシフトを目指して～	7月23日（日）	8:30～9:24	5	第4会場	広島国際会議場
00364	DP7-2-2	デジタルポスター7-2「手術室業務②」	当院手術室領域におけるCE清潔補助業務の現状と課題	7月21日（金）	15:50～16:30	2	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00365	ODO-26	オンデマンド口演	劇症肝炎患者に対して肝移植を考慮した肝補助療法を施行した1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00366	DP2-6-2	デジタルポスター2-6「血液浄化 アフレシス③」	シングルニードル法と通常法におけるレオカーナ実施の比較	7月22日（土）	13:40～14:20	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00367	DP5-7-4	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	内視鏡業務開始に伴うCEの取り組み	7月22日（土）	15:20～16:16	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00368	DP6-9-1	デジタルポスター6-9「人工心肺④」	人工心肺中のクライシスチェックリストを導入して	7月22日（土）	16:20～16:52	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00369	ODO-27	オンデマンド口演	吸着型血液浄化器レオカーナ施行中にポケットLDFを用いて 下肢血流評価を行った1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00370	DP4-8-5	デジタルポスター4-8「EPS・RFCA(アブレーション)②」	心腔内磁気センサ付き超音波カテテルセンサーエラー表示に 対する取り組みと現状報告	7月22日（土）	15:30～16:10	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00371	ODO-146	オンデマンド口演	CEによる臨床研修医への教育支援と院内シミュレーション教育 の充実	オンデマンド配信	-	-	-	-
00372	DP3-4-2	デジタルポスター3-4「血液浄化 VA評価」	シャント肢末梢循環血流によるバスキュラーアクセス評価の検討	7月22日（土）	9:50～10:30	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00373	DP9-4-3	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	5W1H法を用いた機器トラブル時の状況報告様式の作成・運用	7月22日（土）	10:00～10:48	3	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00374	DP5-8-2	デジタルポスター5-8「循環器関連」	WCDの作動停止時間の検討	7月22日（土）	16:20～17:08	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00375	ODO-64	オンデマンド口演	心房性期外収縮のアンダーセンシングによるICDのショック作動 を遠隔モニタリングにて解析した1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00376	DP10-1-3	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	当院における麻酔補助業務の現状～特定行為看護師との共存～	7月21日（金）	15:00～15:56	3	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00377	DP5-3-5	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	人工呼吸器トリロジー100におけるパッシブ回路とアクティブ回路 の換気量比較	7月22日（土）	9:00～9:48	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00378	BPA1-4	BPA優秀発表賞1	前置換On-line HDF+リクセル併用療法施行時のβ2-MG の除去量の検討	7月23日（日）	8:30～9:24	4	第4会場	広島国際会議場
00379	DP4-5-2	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	当院における医用電子血圧計の管理開始時の現状について	7月22日（土）	10:50～11:38	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00380	DP4-6-6	デジタルポスター4-6「カテテル治療③」	自動造影剤注入装置Raquosを用いたヘパリン化生理食塩 水でのOCT撮像の取り組み	7月22日（土）	13:40～14:36	6	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00381	DP2-10-3	デジタルポスター2-10「輸液/シリンジポンプ管理②」	新しい輸液ポンプ「IP-100」の使用経験	7月22日（土）	16:30～17:10	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00382	BPA6-1	BPA優秀発表賞6	3次元マッピング装置を用いた心房細動の新たな分類	7月23日（日）	10:30～11:15	1	第5会場	広島国際会議場
00383	ODO-65	オンデマンド口演	スタイルトルメンのないベースメーカーカテテルをビッグテールカテ テルを用いて適切な位置に調整した1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00384	ODO-42	オンデマンド口演	体外循環を用いた、Budd-Chiari症候群による下大静脈 形成術の経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00385	DP6-3-3	デジタルポスター6-3「教育関連①」	履修科目管理システムの構築による学習支援	7月22日（土）	9:00～9:48	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00386	ODO-176	オンデマンド口演	人工呼吸器の同換気条件における換気量測定～立ち上がり 時間設定によるPB980とトリロジー100の比較～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00387	DP3-2-1	デジタルポスター3-2「カテテル治療②」	アンギオ装置更新に伴うIVR室改修における臨床工学技士の 関わり	7月21日（金）	16:00～16:48	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00388	DP2-6-3	デジタルポスター2-6「血液浄化 アフレシス③」	血液透析患者のレオカーナは直列接続が可能か？	7月22日（土）	13:40～14:20	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00389	ODO-115	オンデマンド口演	先端保護チューブ導入前後での修理動向 - メーカーによる取扱いの実態調査を行って見えたこと -	オンデマンド配信	-	-	-	-
00390	ODO-3	オンデマンド口演	血液透析患者においてPVIによる体液量評価の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00391	BPA10-2	BPA優秀発表賞10	スマートグラスを活用した医療機器保守管理支援に関する 研究	7月23日（日）	8:30～9:24	2	第7会場	広島国際会議場
00392	BPA6-2	BPA優秀発表賞6	高周波アブレーションカテテルによる通電によりマッピングカテ テルに炭化血栓を形成した事例を経験して	7月23日（日）	10:30～11:15	2	第5会場	広島国際会議場
00393	DP1-9-3	デジタルポスター1-9「血液浄化 針・穿刺」	穿刺針のサイズによる実流量について	7月22日（土）	16:10～16:42	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00394	DP9-2-5	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	当院でのタスク・シフト/シェアにおける眼科清潔介助業務への 介入	7月21日（金）	15:40～16:36	5	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00395	ODO-53	オンデマンド口演	腹部大動脈ステントグラフト内挿術中における血管損傷に対し てVIABAHN VBXにてペイルアウトした1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00396	DP3-2-6	デジタルポスター3-2「カテテル治療②」	OCT UltrreonシステムにおけるPCIの手技改善に関する検討	7月21日（金）	16:00～16:48	6	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00397	BPA7-4	BPA優秀発表賞7	リザーバー付きバッグバルブマスクの患者接続部流量の計測	7月23日（日）	8:30～9:24	4	第6会場	広島国際会議場
00398	ODO-102	オンデマンド口演	医薬品注入コントローラー（フローサイン03W）の 看護師対象アンケートによる有効性と課題	オンデマンド配信	-	-	-	-
00399	DP9-1-3	デジタルポスター9-1「働き方改革(ワークライフバランス)」	CE間のLINE WORKSの導入について	7月21日（金）	15:00～15:32	3	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00400	DP3-4-4	デジタルポスター3-4「血液浄化 VA評価」	透析用カテテルの接続部キャップを三方活栓キャップからセー フタッチプラグへの変更評価について	7月22日（土）	9:50～10:30	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00401	ODO-47	オンデマンド口演	V-V ECMO中に血液粘弾性試験にて検出不能な出血をきた した症例～体外循環に伴うaVWSの特異例～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00402	ODO-140	オンデマンド口演	余剰ガス排気設備不要の吸入麻酔薬気化器（AnaConDa）の導入経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00403	DP6-5-3	デジタルポスター6-5「教育関連③」	学術支援の新たな取り組みについて	7月22日（土）	11:00～11:48	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00404	ODO-147	オンデマンド口演	当院での新人教育の実践とキャリア形成に関する取り組みにつ いて	オンデマンド配信	-	-	-	-
00405	DP8-3-1	デジタルポスター8-3「誘発電位モニタリング②」	脳深部刺激療法と脊髄刺激療法を併用した患者に対する CEの関わり	7月22日（土）	9:00～9:40	1	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00407	ODO-4	オンデマンド口演	当院における感染対策への取り組み ～COVID-19を経験し て～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00408	DP6-5-1	デジタルポスター6-5「教育関連③」	急変時の初期対応研修の取り組み	7月22日（土）	11:00～11:48	1	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00409	DP2-6-4	デジタルポスター2-6「血液浄化 アフレシス③」	血行再建術不適応なCLTI患者に対するHD+レオカーナ （直列併用）の試み	7月22日（土）	13:40～14:20	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00411	DP7-2-3	デジタルポスター7-2「手術室業務②」	本院における麻酔器点検業務改善への取り組み	7月21日（金）	15:50～16:30	3	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00412	DP3-7-4	デジタルポスター3-7「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)①」	MRI撮像時に気分不良を呈したCRT-D植込み患者の1例	7月22日（土）	14:30～15:10	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00413	BPA5-2	BPA優秀発表賞5	ローターブレードのドライブシャフトシース破損の検証実験	7月23日（日）	9:30～10:24	2	第5会場	広島国際会議場

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00414	ODO-130	オンデマンド口演	小児側弯症手術における術中3Dナビゲーションシステムの有用性について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00415	DP6-3-4	デジタルポスター6-3「教育関連①」	臨床工学技士国家試験に対するICT学習ツール試作評価	7月22日(土)	9:00~9:48	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00416	DP6-9-3	デジタルポスター6-9「人工心肺④」	人工心肺中に発生する大規模災害を想定する	7月22日(土)	16:20~16:52	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00417	DP9-2-6	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	手術室におけるタスクシフト・シェアの取り組み	7月21日(金)	15:40~16:36	6	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00418	ODO-17	オンデマンド口演	東レ・メディカル社製新型RO装置の性能評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00419	ODO-88	オンデマンド口演	人工呼吸器導入時の患者情報における人工鼻での加湿不足関連要因の後ろ向きコホート研究	オンデマンド配信	-	-	-	-
00420	DP5-4-6	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	当院におけるCIEDs使用者への磁石付き人工呼吸器用マスク運用法改善の取り組み	7月22日(土)	10:00~10:56	6	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00421	ODO-148	オンデマンド口演	目指せ、学会発表！～当学園MEセンターにおける学会発表支援体制の確立～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00422	ODO-183	オンデマンド口演	『P値論争』が臨床工学技士に及ぼす影響	オンデマンド配信	-	-	-	-
00423	ODO-172	オンデマンド口演	当院におけるタスク・シフト/シェア推進(手術室業務拡大)への取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00424	ODO-156	オンデマンド口演	医療ガス安全管理と臨床工学技士の関わり - 四国国立大学病院での知識統一化を目指して -	オンデマンド配信	-	-	-	-
00425	ODO-157	オンデマンド口演	心理的安全性向上への取り組み～パイロットトレーニングの知見を用いた研修と医療安全文化調査を並行して～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00426	DP2-2-1	デジタルポスター2-2「血液浄化 アフレシス②」	当院における多職種連携による血球成分除去療法の取り組み	7月21日(金)	16:00~16:40	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00427	DP2-4-3	デジタルポスター2-4「血液浄化 モニタリング①」	透析運動療法が下肢微小循環血流改善に効果があるかについての検討	7月22日(土)	10:00~10:40	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00428	ODO-66	オンデマンド口演	放射線治療のためにペースメーカー本体を再度移動しリードエクステンダーを抜去した1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00429	DP1-4-3	デジタルポスター1-4「血液浄化 水処理・清浄化」	集中治療室におけるD-FAS(Online-HDFを含む)開始に向けた取り組み	7月22日(土)	10:00~10:40	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00430	DP6-2-4	デジタルポスター6-2「手術支援ロボット②」	手術支援ロボット「センハンス・デジタルラパロスコピー・システム」導入から現在のCEの取り組みについて	7月21日(金)	15:50~16:30	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00431	BPA9-5	BPA優秀発表賞9	医用機器安全管理実習における動画教材作製および学習支援法の検討	7月23日(日)	10:30~11:24	5	第6会場	広島国際会議場
00432	BPA9-1	BPA優秀発表賞9	人工呼吸シミュレーションアプリを用いた人工呼吸学習プログラムの試み	7月23日(日)	10:30~11:24	1	第6会場	広島国際会議場
00433	ODO-43	オンデマンド口演	内頸動脈高度狭窄を伴う低心機能症例に対し術中モニタリングを用いた体外循環を行なった経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00434	DP5-2-4	デジタルポスター5-2「呼吸器関連・その他」	多職種にわたる人工呼吸療法における人工呼吸シミュレーションアプリの活用	7月21日(金)	16:00~16:40	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00435	DP7-4-2	デジタルポスター7-4「医療安全②」	高難度新規医療技術の実施における中長期的なモニタリングの実施	7月22日(土)	9:50~10:30	2	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00436	DP10-3-2	デジタルポスター10-3「技士会活動/統計調査②」	東京都臨床工学技士会会員サービスアンケート調査結果について	7月22日(土)	9:00~9:32	2	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00437	DP10-3-1	デジタルポスター10-3「技士会活動/統計調査②」	テキストマイニングを用いた臨床工学分野の研究動向分析	7月22日(土)	9:00~9:32	1	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00438	ODO-164	オンデマンド口演	機械的循環補助療法における新規遠隔管理システム(Impella Connect)を用いた業務改善効果の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00439	DP3-10-2	デジタルポスター3-10「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)④」	経静脈的ペースメーカーおよびリードレスペースメーカーのハイブリッド治療が有効であった1症例	7月22日(土)	16:50~17:30	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00440	ODO-67	オンデマンド口演	Micra植込みが起因となる心外膜血腫と思われた一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00441	DP3-7-5	デジタルポスター3-7「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)①」	MPPからBiVに変更できたレスポンスの一例	7月22日(土)	14:30~15:10	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00442	ODO-131	オンデマンド口演	磁場式ナビゲーションシステムの磁場センサーと磁場発生装置の設置距離と金属干渉の関連性についての検証	オンデマンド配信	-	-	-	-
00443	DP1-2-5	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	当院の腹膜透析治療における臨床工学技士の役割	7月21日(金)	16:00~16:48	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00444	ODO-132	オンデマンド口演	ダヴィンチXi使用中に電源供給に関わる部品が故障した症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00445	ODO-89	オンデマンド口演	重症心身障害児(者)に対する経皮CO2モニタを活用した人工呼吸管理の一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00446	DP5-3-6	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	気管内チューブのカフのシワ数と垂れ込み現象に関する研究—模擬気道素材とカフ形状による検討—	7月22日(土)	9:00~9:48	6	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00447	BPA9-2	BPA優秀発表賞9	High Flow Nasal Cannula Therapyのカニューレサイズおよび長さがカニューレ出口部の流速に及ぼす影響	7月23日(日)	10:30~11:24	2	第6会場	広島国際会議場
00448	BPA9-3	BPA優秀発表賞9	気管内チューブのカフ形状と材質および模擬気道の硬度の違いによるシワ発生数に関する基礎検討	7月23日(日)	10:30~11:24	3	第6会場	広島国際会議場
00449	ODO-68	オンデマンド口演	既存ペースメーカー植込み患者にMicra AVを併用した一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00450	ODO-108	オンデマンド口演	新規導入時研修の徹底を目指した医療機器一元管理体制の構築	オンデマンド配信	-	-	-	-
00451	DP3-1-4	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	Shockwave Medical社製IVLジェネレーターの使用経験	7月21日(金)	15:00~15:48	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00452	DP8-5-3	デジタルポスター8-5「高気圧酸素」	当院でのCLTI患者の治療における高気圧酸素治療の役割	7月22日(土)	10:50~11:22	3	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00453	DP1-2-2	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	プライミング時の気泡残存を少なくする手法について	7月21日(金)	16:00~16:48	2	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00454	DP7-3-1	デジタルポスター7-3「医療安全①」	モニター集中監視システムによる安全性の検討～モニターアラームの現状を踏まえて～	7月22日(土)	9:00~9:40	1	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00455	DP9-3-6	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	当院におけるタスクシフト・シェアの現状と展望	7月22日(土)	9:00~9:56	6	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00456	DP7-4-3	デジタルポスター7-4「医療安全②」	医療安全推進を目的とした「受け持ちCE」制度の活動と成果	7月22日(土)	9:50~10:30	3	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00457	DP2-4-4	デジタルポスター2-4「血液浄化 モニタリング①」	JMS社製クリットサインモニターの性能評価	7月22日(土)	10:00~10:40	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00458	DP6-7-2	デジタルポスター6-7「人工心肺②」	当院における下肢アプローチのカニューレ選択による虚血に関する検討	7月22日(土)	14:30~15:18	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00459	DP3-10-3	デジタルポスター3-10「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)④」	リードレスペースメーカーの植込み時の合併症	7月22日(土)	16:50~17:30	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00460	ODO-116	オンデマンド口演	新病院内視鏡センターのレイアウト設計の特徴	オンデマンド配信	-	-	-	-
00461	ODO-165	オンデマンド口演	内視鏡センターにおける業務の見直し	オンデマンド配信	-	-	-	-
00462	DP3-8-5	デジタルポスター3-8「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)②」	コロナ禍におけるデバイス管理の経験	7月22日(土)	15:20~16:00	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00463	DP4-5-3	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	UPSの温度異常アラームが招いたインシデント事例	7月22日(土)	10:50~11:38	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00464	DP9-3-3	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	タスクシフト/シェアにともなう養成校における与薬操作技術演習の試み	7月22日(土)	9:00~9:56	3	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00465	ODO-44	オンデマンド口演	抗リン脂質抗体症候群患者への血液粘弾性検査の使用経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00466	DP1-3-6	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	パノラマ撮影とHSV色空間を用いた血液浄化膜の残血定量化の試み	7月22日(土)	9:00~9:48	6	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00467	ODO-97	オンデマンド口演	NPPVマスクの汚染状況と清拭の有効性	オンデマンド配信	-	-	-	-
00468	DP6-8-2	デジタルポスター6-8「人工心肺③」	血漿遊離ヘモグロビン測定装置の導入前後におけるハプトグロビン製剤使用率、急性腎障害発生率の変化	7月22日(土)	15:30~16:10	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00469	ODO-173	オンデマンド口演	当クリニックにおける虚血清潔介助業務の現状と課題	オンデマンド配信	-	-	-	-
00470	ODO-14	オンデマンド口演	ornithine transcarbamylase(OTC)欠損症に伴う高アンモニア血症の9歳小児に対してSLEDとCHDが奏功した一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00471	ODO-84	オンデマンド口演	脳血管カテーテル業務を新規業務として携わった経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00472	DP4-7-2	デジタルポスター4-7「EPS・RFCA(アブレーション)①」	Biosense Webster社製3DCT作成Module CARTOMERGEとCARTOSEGの比較検討	7月22日(土)	14:40~15:20	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00473	DP9-1-4	デジタルポスター9-1「働き方改革(ワークライフバランス)」	ワーク・ライフ・バランス 育児休暇を2度取得した経験	7月21日(金)	15:00~15:32	4	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00474	DP4-3-3	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	当院における在宅酸素療法に関する業務改善について	7月22日(土)	9:00~9:48	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00475	DP4-8-2	デジタルポスター4-8「EPS・RFCA(アブレーション)②」	CARTO3を用いたことで心外膜を介した難治性ATの回路を同定できた1例	7月22日(土)	15:30~16:10	2	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00476	DP4-8-3	デジタルポスター4-8「EPS・RFCA(アブレーション)②」	GORE CARDIOFORMによるASD閉鎖術後のATに対してHD-Gridを使用したActivation Vectorが有用だった1例	7月22日(土)	15:30~16:10	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00477	DP10-5-3	デジタルポスター10-5「補助循環②」	当院におけるIMPELLAの現状と課題	7月22日(土)	10:20~10:52	3	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00478	ODO-37	オンデマンド口演	当院におけるレオカーナの使用経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00479	ODO-5	オンデマンド口演	高知県内の透析施設における新型コロナウイルス感染症に関するアンケート調査	オンデマンド配信	-	-	-	-
00480	DP2-5-2	デジタルポスター2-5「血液浄化 モニタリング②」	推定血流量モニタの数値に影響を及ぼす因子	7月22日(土)	10:50~11:22	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00481	ODO-69	オンデマンド口演	CIEDs遠隔モニタリングの文書での説明による未送信率の低減	オンデマンド配信	-	-	-	-
00482	DP5-6-2	デジタルポスター5-6「集中治療関連②」	間接熱量計導入によるCEの取り組み	7月22日(土)	14:30~15:10	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00483	ODO-109	オンデマンド口演	分娩監視装置の電波が、生体情報モニターに影響を及ぼした一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00484	DP5-1-5	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	当院における肺蛋白症による肺泡洗浄の経験	7月21日(金)	15:00~15:56	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00485	DP7-2-4	デジタルポスター7-2「手術室業務②」	手術室における医療機器のメーカー立会いの現状	7月21日(金)	15:50~16:30	4	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00486	DP10-2-2	デジタルポスター10-2「技士会活動/統計調査①」	臨床業務の集計とデータベース管理の効率化を目指して	7月21日(金)	16:00~16:32	2	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00487	DP6-5-6	デジタルポスター6-5「教育関連③」	臨床工学技士を目指す子が一人でも増えるように～夢授業での活動報告～	7月22日(土)	11:00~11:48	6	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00488	DP1-10-4	デジタルポスター1-10「血液浄化 COVID19」	当院におけるCOVID-19陽性患者への腎代替療法	7月22日(土)	16:50~17:30	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00489	DP2-2-2	デジタルポスター2-2「血液浄化 アフェレーシス②」	新鮮凍結血漿を用いた血漿交換におけるクエン酸注入量とカルシウム製剤使用量	7月21日(金)	16:00~16:40	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00490	DP1-4-4	デジタルポスター1-4「血液浄化 水処理・清浄化」	透析用薬液タンク補充システムの考案	7月22日(土)	10:00~10:40	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00491	ODO-119	オンデマンド口演	スコピスト業務に対する当院臨床工学技士の関わり	オンデマンド配信	-	-	-	-
00492	DP8-4-5	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	当院における内頸動脈血栓内剥離術中のrSO2値とSEP値の関係性についての検討	7月22日(土)	9:50~10:38	5	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00493	DP1-4-5	デジタルポスター1-4「血液浄化 水処理・清浄化」	炭酸カルシウムスケール溶解剤サンフリーCiの長期使用経験～問題点と対応・除錆防錆について～	7月22日(土)	10:00~10:40	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00494	DP2-5-3	デジタルポスター2-5「血液浄化 モニタリング②」	ファイバー療法における透析中足趾血流量の変化	7月22日(土)	10:50~11:22	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00495	DP1-8-5	デジタルポスター1-8「血液浄化 装置・通信システム」	浄化装置通信ソフトを使用した特殊血液浄化モニターデータの一元管理化	7月22日(土)	15:20~16:00	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00496	DP2-5-4	デジタルポスター2-5「血液浄化 モニタリング②」	オシログラフを用いた透析患者の体液量評価	7月22日(土)	10:50~11:22	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00498	ODO-117	オンデマンド口演	COVID-19陽性患者への緊急内視鏡治療に対しCEが介入を行った症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00499	ODO-110	オンデマンド口演	Disinfection PODの有効性を検証する研究	オンデマンド配信	-	-	-	-
00500	DP6-7-3	デジタルポスター6-7「人工心肺②」	体外循環中からの水分バランスが人工呼吸器離脱までの時間に及ぼす影響について	7月22日(土)	14:30~15:18	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00501	DP5-4-5	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	新型コロナウイルス感染症患者に対する人工呼吸器運用の工夫	7月22日(土)	10:00~10:56	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00502	ODO-184	オンデマンド口演	当院におけるRO水配管未洗浄部からの生菌増殖を手動薬液消毒で生菌発生数ゼロに改善させた事例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00503	DP7-3-2	デジタルポスター7-3「医療安全①」	サーモグラフィカメラを用いたサージカルスモークの可視化の検討	7月22日(土)	9:00~9:40	2	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00504	ODO-70	オンデマンド口演	植込み型心臓電気デバイス患者における外来フォローアップの現状	オンデマンド配信	-	-	-	-
00505	BPA5-6	BPA優秀発表賞5	左脚領域ベーシング植込み手技を安全・円滑に行うために臨床工学技士が取り組むべきこと	7月23日(日)	9:30~10:24	6	第5会場	広島国際会議場
00506	ODO-149	オンデマンド口演	院内紹介用VR動画の作成と高校生医療体験セミナーへの適用結果	オンデマンド配信	-	-	-	-
00507	ODO-48	オンデマンド口演	当院のECMOシステムについて	オンデマンド配信	-	-	-	-
00508	DP5-5-5	デジタルポスター5-5「集中治療関連①」	救命救急領域における人工臓器療法導入までの取り組みと今後の課題	7月22日(土)	13:40~14:20	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00509	ODO-18	オンデマンド口演	既設された日機装社製pH処理装置の連続モニタリングシステム導入の試み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00510	ODO-160	オンデマンド口演	当院における無線LAN電波管理体制の構築	オンデマンド配信	-	-	-	-
00511	DP2-9-2	デジタルポスター2-9「輸液/シリンジポンプ管理①」	感染病棟における輸液ポンプIP-100の通信機能の有用性	7月22日(土)	15:50~16:22	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00512	DP6-6-3	デジタルポスター6-6「人工心肺①」	右小開胸心臓手術における人工心肺中酸素供給量と術後急性腎障害の検討	7月22日(土)	13:40~14:20	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00513	ODO-79	オンデマンド口演	心室頻拍に対し、ILAMを併用することでcritical isthmusを推定し治療を行った一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00514	DP6-8-3	デジタルポスター6-8「人工心肺③」	肺動脈血栓内膜摘除術において脳組織酸素飽和度と混合静脈酸素飽和度のモニタリングを行った1症例	7月22日(土)	15:30~16:10	3	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00515	DP5-8-6	デジタルポスター5-8「循環器関連」	F-Pバイパス手術時にレーザー血流計による血流評価が有用であった症例	7月22日(土)	16:20~17:08	6	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00516	DP1-3-4	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	ビタミンE固定化ヘモダイアフィルターV-22RAの性能評価	7月22日(土)	9:00~9:48	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00517	ODO-150	オンデマンド口演	医療機器研修の新たな形を模索して	オンデマンド配信	-	-	-	-
00518	DP5-1-7	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	在宅酸素療法導入指導における呼吸同調器の使用方法に関する検討	7月21日(金)	15:00~15:56	7	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00519	DP7-3-3	デジタルポスター7-3「医療安全①」	輸液コントローラ SEEVOLの使用経験	7月22日(土)	9:00~9:40	3	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00520	ODO-177	オンデマンド口演	NPPVにおけるストラップ張力からみた適切なマスクフィッティング	オンデマンド配信	-	-	-	-
00521	DP6-3-5	デジタルポスター6-3「教育関連①」	コロナ禍の経験を活かした勉強会の取り組み	7月22日(土)	9:00~9:48	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00522	DP10-5-1	デジタルポスター10-5「補助循環②」	AVALONダブルルーメンカテーテルを使用したV-V ECMO症例の考察	7月22日(土)	10:20~10:52	1	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00523	ODO-133	オンデマンド口演	術中経頭蓋運動誘発電位(Tc-MEP)で術中覚醒を検知した一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00524	DP4-9-3	デジタルポスター4-9「救急医療関連」	高規格救急車更新における臨床工学技士の関わり ~機能的な救急車を目指して~	7月22日(土)	16:30~17:10	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00525	DP5-8-3	デジタルポスター5-8「循環器関連」	着用型自動除細動器への関わり	7月22日(土)	16:20~17:08	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00526	DP6-9-2	デジタルポスター6-9「人工心肺④」	冷温水槽2機種の温度特性調査および評価	7月22日(土)	16:20~16:52	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00527	ODO-54	オンデマンド口演	胸部大動脈置換術後の腹腔動脈人工血管吻合部の仮性動脈瘤に対してVIABAHN VBXにて治療した1例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00528	ODO-111	オンデマンド口演	流量制御型輸液ポンプにおける他輸液セット使用可否及び影響について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00529	DP4-7-3	デジタルポスター4-7「EPS・RFCA(アブレーション)①」	クワイオバルーンアブレーション術後に肺静脈狭窄をきたした1例	7月22日(土)	14:40~15:20	3	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00530	ODO-55	オンデマンド口演	経カテーテル大動脈弁留置中にトラブルが生じて急変し、ECMO導入に至った一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00531	ODO-6	オンデマンド口演	血液透析における回路振動での脱血不良モニタリング	オンデマンド配信	-	-	-	-
00532	DP3-9-1	デジタルポスター3-9「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)③」	ICUにおけるCIEDs管理の取り組み	7月22日(土)	16:10~16:42	1	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00533	DP2-2-3	デジタルポスター2-2「血液浄化 アフェレシス②」	黄疸改善を目的としたビリルビン吸着療法の経験	7月21日(金)	16:00~16:40	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00534	ODO-158	オンデマンド口演	病院全体を巻き込んだ生体情報モニタの適切な使用環境づくりへの取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00535	ODO-80	オンデマンド口演	高周波Ablation カテーテル「Smart Touch SF™」のイリゲーション孔閉塞に関する検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00536	DP6-8-4	デジタルポスター6-8「人工心肺③」	人工心肺中のポイントオブケアにおけるFibcareの有効性 -Fib値測定により適正なFFP投与が行えた一例-	7月22日(土)	15:30~16:10	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00537	DP5-4-7	デジタルポスター5-4「人工呼吸器関連②」	在宅ハイフローセラピー導入時の取り組み	7月22日(土)	10:00~10:56	7	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00538	ODO-166	オンデマンド口演	横浜市立市民病院の働き方改革10年史	オンデマンド配信	-	-	-	-
00539	BPA7-1	BPA優秀発表賞7	人工呼吸器とメッシュ超音波ネプライズ併用に対する安全使用の検証	7月23日(日)	8:30~9:24	1	第6会場	広島国際会議場
00540	DP2-2-4	デジタルポスター2-2「血液浄化 アフェレシス②」	血漿分離膜の目詰まりが頻発する症例に対し、遠心分離式血漿交換は有効か	7月21日(金)	16:00~16:40	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00541	DP1-3-5	デジタルポスター1-3「血液浄化 膜評価」	ClearumHSFの使用経験	7月22日(土)	9:00~9:48	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00542	DP3-9-2	デジタルポスター3-9「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)③」	当院における左脚エリアページングの初期成績報告	7月22日(土)	16:10~16:42	2	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00543	DP6-2-5	デジタルポスター6-2「手術支援ロボット②」	ロボット支援手術における緊急時対応の見直し-E-CPRを経験して-	7月21日(金)	15:50~16:30	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00544	DP9-2-7	デジタルポスター9-2「タスクシフト・シェア関連①」	土浦協同病院における手術室業務拡大	7月21日(金)	15:40~16:36	7	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00545	ODO-139	オンデマンド口演	CRRT装置の血液ポンプと血液回路の摩擦による静電気がIABPの心電図へ影響を与えた症例の経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00546	DP1-10-5	デジタルポスター1-10「血液浄化 COVID19」	当院におけるCOVID-19罹患透析患者の推移と対応について	7月22日(土)	16:50~17:30	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00547	ODO-19	オンデマンド口演	APD遠隔モニタリング~業務習得プログラム作成からスタッフ育成への取り組み~	オンデマンド配信	-	-	-	-
00548	DP1-8-1	デジタルポスター1-8「血液浄化 装置・通信システム」	血液浄化装置にて発生した原因不明の警報に関する検証【第2報】	7月22日(土)	15:20~16:00	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00549	DP6-7-4	デジタルポスター6-7「人工心肺②」	冠動脈疾患患者における人工肺圧上昇の原因を血液粘弾性検査から解析する	7月22日(土)	14:30~15:18	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00551	ODO-174	オンデマンド口演	当院におけるスコープオペレーター業務構築と外科医師からの評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00552	ODO-103	オンデマンド口演	内視鏡関連器材の医療機器管理記録と点検を目的としたトレーサビリティの環境整備について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00553	ODO-8	オンデマンド口演	ニプロ社製ヘモダイアフィルターMFX-21EWecoの性能評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00554	BPA2-1	BPA優秀発表賞2	CART施行時の蛋白質回収率と回収液中濃度に及ぼす濃縮圧の影響に関する実験的・臨床的検討	7月23日(日)	9:30~10:24	1	第4会場	広島国際会議場
00555	ODO-20	オンデマンド口演	APD遠隔モニタリング~モニタリング法効率化に向けた取り組み~	オンデマンド配信	-	-	-	-
00556	DP5-3-2	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	人工呼吸器管理における人工鼻から加温加湿器移行要因の調査	7月22日(土)	9:00~9:48	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00557	DP5-5-4	デジタルポスター5-5「集中治療関連①」	当院集中治療室でのアイノフロー運用に関わる手順書の作成	7月22日(土)	13:40~14:20	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00558	DP5-7-5	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	内視鏡送水ポンプOFF-2のポンプ消耗と保守の検討	7月22日(土)	15:20~16:16	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00559	DP2-2-5	デジタルポスター2-2「血液浄化 アフェレシス②」	腹水濾過濃縮装置e-CARTの臨床評価	7月21日(金)	16:00~16:40	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00560	DP7-4-4	デジタルポスター7-4「医療安全②」	当院の臨床工学技士による医療安全への取り組み	7月22日(土)	9:50~10:30	4	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00561	DP6-3-6	デジタルポスター6-3「教育関連①」	臨床工学技士養成校における模擬水処理装置の製作および実習教材の提案	7月22日(土)	9:00~9:48	6	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00562	DP1-2-3	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	血液透析を受けている患者の運動習慣および精神症状と鉄利用効率との関連	7月21日(金)	16:00~16:48	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00563	ODO-159	オンデマンド口演	医療機器の取り扱いに関する説明の可視化についての検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00564	DP7-2-5	デジタルポスター7-2「手術室業務②」	手術器械の使用／未使用登録についての状況報告	7月21日（金）	15:50～16:30	5	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00565	DP3-5-6	デジタルポスター3-5「血液浄化 VAエコー・穿刺」	表在化動脈穿刺におけるエコーガイド下穿刺の必要性～臨床工学技士法改正に伴う業務範囲追加を踏まえて～	7月22日（土）	10:40～11:28	6	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00566	DP9-3-4	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	麻酔アシスタント業務への参入	7月22日（土）	9:00～9:56	4	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00567	ODO-81	オンデマンド口演	調律による違いはクライオバルーンの冷却温度変化に影響を与えるのか。	オンデマンド配信	-	-	-	-
00568	DP2-6-5	デジタルポスター2-6「血液浄化 アフレレーシス③」	レオカーナ治療中に使用する抗凝固剤の検討に関する一症例	7月22日（土）	13:40～14:20	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00569	DP3-7-3	デジタルポスター3-7「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)①」	PLSVC(左大静脈遺残)経由のリード損傷を来し、対応した一例	7月22日（土）	14:30～15:10	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00570	ODO-104	オンデマンド口演	当院におけるJMS社製輸液ポンプIP-100の運用について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00571	DP1-6-4	デジタルポスター1-6「血液浄化 血液透析②」	当院におけるCEから医師への透析条件の提案	7月22日（土）	13:40～14:20	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00572	ODO-178	オンデマンド口演	スマートグラスを用いた臨床工学技士用の保守点検ツールの開発 漏れ電流測定コンテンツ試作と検証	オンデマンド配信	-	-	-	-
00573	DP8-2-2	デジタルポスター8-2「内視鏡外科」	当院のスコプオペレータ業務への取り組みについて	7月21日（金）	16:00～16:40	2	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00574	DP2-9-3	デジタルポスター2-9「輸液/シリンジポンプ管理①」	新型コロナウイルス病棟においてキアセンス輸液ポンプIP-100を用いた遠隔モニタリングの有用性	7月22日（土）	15:50～16:22	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00575	ODO-134	オンデマンド口演	脊髄腫瘍摘出術において自発筋電図（Free run EMG）の異常波形を認めた一症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00576	DP2-3-5	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	二次性多血症例の効率改善方法の検討	7月22日（土）	9:00～9:56	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00578	DP3-1-6	デジタルポスター3-1「カテーテル治療①」	肺動脈カテーテル中にCAVBへ移行し体外式ベージングを留置した1例	7月21日（金）	15:00～15:48	6	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00579	ODO-135	オンデマンド口演	ロボット支援下手術緊急時対応シミュレーション -Produced by ダヴィンチコーディネーター-	オンデマンド配信	-	-	-	-
00580	BPA9-4	BPA優秀発表賞9	NPPV療法における自発呼吸モデルを用いた医療関連機器圧迫創傷評価	7月23日（日）	10:30～11:24	4	第6会場	広島国際会議場
00581	DP10-3-3	デジタルポスター10-3「技士会活動/統計調査②」	テキストマイニングを用いた臨床工学技士会誌における研究動向の分析	7月22日（土）	9:00～9:32	3	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00582	DP4-1-4	デジタルポスター4-1「ME機器管理①」	デジタルツインを用いた医療機器管理の試み	7月21日（金）	15:00～15:48	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00583	DP6-7-5	デジタルポスター6-7「人工心肺②」	大腿送血カニューレ先端形状と挿入方法が送血側下肢灌流に与える影響	7月22日（土）	14:30～15:18	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00584	ODO-32	オンデマンド口演	静的静脈圧測定の発展～A側カニューレからの測定～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00585	BPA5-1	BPA優秀発表賞5	NO吸入療法による開心術症例においてIABP導入の変化ついて後向き検討	7月23日（日）	9:30～10:24	1	第5会場	広島国際会議場
00586	DP1-1-4	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	当院における緊急血液透析への臨床工学技士の関わりについて	7月21日（金）	15:00～15:48	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00587	ODO-71	オンデマンド口演	SelectSecureリードが心室中隔を貫通した症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00588	DP10-1-5	デジタルポスター10-1「タスクシフト・シェア関連②」	当院における麻酔科医アシスタント臨床工学技士（AACE）	7月21日（金）	15:00～15:56	5	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00589	DP10-3-4	デジタルポスター10-3「技士会活動/統計調査②」	医科診療報酬よりみた臨床工学技士業務の拡がり	7月22日（土）	9:00～9:32	4	デジタルポスター会場10	JMSアステールプラザ
00591	DP5-7-6	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	経鼻内視鏡検査中の送気不良事例に対する対処法の検討	7月22日（土）	15:20～16:16	6	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00592	DP6-6-4	デジタルポスター6-6「人工心肺①」	MICS -MVPにおける2本脱血の有用性	7月22日（土）	13:40～14:20	4	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00594	DP5-2-2	デジタルポスター5-2「呼吸器関連・その他」	人工呼吸器Evitaにおける院内での定期点検を経験して	7月21日（金）	16:00～16:40	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00595	ODO-85	オンデマンド口演	緊急経皮的冠動脈形成術における陰圧クリードームを用いた感染対策の有用性	オンデマンド配信	-	-	-	-
00596	ODO-72	オンデマンド口演	入れてよかったS-ICD	オンデマンド配信	-	-	-	-
00597	DP3-10-4	デジタルポスター3-10「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)④」	当院におけるMicra AV初期設定の検討	7月22日（土）	16:50～17:30	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00598	DP3-9-3	デジタルポスター3-9「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)③」	左脚領域ベージングにおけるStim-LVAT (Left Ventricular Activation Time)の至適カットオフ値の検討	7月22日（土）	16:10～16:42	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00599	DP3-10-5	デジタルポスター3-10「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)④」	MicralにおけるVentricular Capture Management(VCM)によって電池寿命に影響を与えた一症例	7月22日（土）	16:50～17:30	5	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00600	DP1-2-6	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	当院の多職種連携によるシェアソース活用の取り組み	7月21日（金）	16:00～16:48	6	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00601	ODO-151	オンデマンド口演	臨床実習プログラムを用いた対話型実習スタイルの有用性	オンデマンド配信	-	-	-	-
00602	ODO-49	オンデマンド口演	アルゴトロバンを使用して抗凝固管理したIMPELLA症例の報告	オンデマンド配信	-	-	-	-
00603	ODO-90	オンデマンド口演	NPPV用バツシブ回路とVHB100における加温加湿性能の評価～呼吸様式変化による影響の検証～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00604	DP1-7-3	デジタルポスター1-7「血液浄化 血液透析③」	血球に対する親水性ポリマーコーティングポリスルホン膜の影響について	7月22日（土）	14:30～15:10	3	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00605	DP6-8-5	デジタルポスター6-8「人工心肺③」	血液ガス分析装置epocの測定値に関する検討	7月22日（土）	15:30～16:10	5	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00606	ODO-56	オンデマンド口演	TAVI施行時に一時ベージングリードで右室穿孔を認めたが、TAVIを完遂できた一例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00607	DP5-3-3	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	tkb Pnew-Moist呼吸回路ドライサムの水蒸気拡散性能評価	7月22日（土）	9:00～9:48	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00608	DP3-6-4	デジタルポスター3-6「血液浄化 透析排水」	透析液排水基準を考慮した中性の塩類除去洗浄剤の評価	7月22日（土）	13:40～14:20	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00609	DP1-1-6	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	透析歴40年以上の症例でもADLを維持することは可能か？	7月21日（金）	15:00～15:48	6	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00610	ODO-57	オンデマンド口演	ダブルルーメンカテーテルのフレキシブルチップが断線しワイヤーツイスト法で回収できた1症例	オンデマンド配信	-	-	-	-
00611	DP4-5-6	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	腹腔鏡カメラアシスタント業務の習熟度評価ツールの検討	7月22日（土）	10:50～11:38	6	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00612	DP5-2-5	デジタルポスター5-2「呼吸器関連・その他」	患者－人工呼吸器の非同調波形検出における教育ツールの評価検討について	7月21日（金）	16:00～16:40	5	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00613	DP2-3-6	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	当院におけるオンラインHDF患者の健康関連QOLの調査	7月22日（土）	9:00～9:56	6	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00614	ODO-50	オンデマンド口演	Virtual Realityシステムによる多職種連携ECPR導入シミュレーション	オンデマンド配信	-	-	-	-

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00615	ODO-105	オンデマンド口演	非観血式血圧計の腕帯に対する点検方法の検討および不良腕帯による血圧測定への影響評価	オンデマンド配信	-	-	-	-
00616	BPA12-3	BPA優秀発表賞12	当院における術後疼痛管理の取組み～術後疼痛管理チームに臨床工学技士は欠かせない～	7月23日(日)	10:30～11:24	3	第7会場	広島国際会議場
00617	ODO-175	オンデマンド口演	麻酔臨床工学技士による静脈路確保業務について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00618	DP8-5-4	デジタルポスター8-5「高気圧酸素」	第2種装置を用いた高気圧酸素治療における経鼻チューブ併用が経皮酸素分圧へ及ぼす影響	7月22日(土)	10:50～11:22	4	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00619	DP6-7-6	デジタルポスター6-7「人工心肺②」	ミオテクター冠血注の導入とその評価	7月22日(土)	14:30～15:18	6	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00620	DP5-3-4	デジタルポスター5-3「人工呼吸器関連①」	加温加湿方法と呼吸回路の組み合わせによる呼気フィルタ(サーボDuoガード)抵抗変化の調査	7月22日(土)	9:00～9:48	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00621	DP9-4-5	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	麻酔補助業務新規参入による補助件数と課題について	7月22日(土)	10:00～10:48	5	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00622	DP4-4-5	デジタルポスター4-4「ME機器管理④」	沐浴時(新生児・乳児)における熱傷予防システムの開発	7月22日(土)	10:00～10:40	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00623	ODO-86	オンデマンド口演	当院の着用型除細動器運用における現状と課題	オンデマンド配信	-	-	-	-
00624	DP4-3-4	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	当院におけるCOVID-19対応～設備対応の重要性と臨床工学技士の役割～	7月22日(土)	9:00～9:48	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00625	DP5-1-6	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	アイノブレンダーを使用したバックバルブマスク換気方法とNO ₂ の濃度の関係	7月21日(金)	15:00～15:56	6	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00626	DP7-3-4	デジタルポスター7-3「医療安全①」	減らそう無駄鳴り！無くそうアラーム疲労！～エビデンスに基づいた当院MACTの活動～	7月22日(土)	9:00～9:40	4	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00627	DP9-3-7	デジタルポスター9-3「タスクシフト・シェア関連③」	臨床工学技士によるアブレーション業務タスクシフトの現状	7月22日(土)	9:00～9:56	7	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ
00628	DP8-3-3	デジタルポスター8-3「誘発電位モニタリング②」	潜時を用いた更なる正確な術中脊髄モニタリングの検討	7月22日(土)	9:00～9:40	3	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00629	DP2-1-2	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフレーション①」	CAR-T細胞療法提供可能施設承認への取り組みとCE業務について	7月21日(金)	15:00～15:48	2	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00630	DP8-2-3	デジタルポスター8-2「内視鏡外科」	スコープのくもり～スコープ先端温度に注目！～	7月21日(金)	16:00～16:40	3	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00631	ODO-98	オンデマンド口演	マスクフィッティングにおける皮膚接触面にかかる圧力の調査	オンデマンド配信	-	-	-	-
00632	DP3-3-4	デジタルポスター3-3「血液浄化 VA管理」	ステントグラフト(VIABAHN)留置による短期治療成績	7月22日(土)	9:00～9:40	4	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00633	ODO-38	オンデマンド口演	経カテーテル的大動脈弁留置術を施行した維持透析患者の術後経過について	オンデマンド配信	-	-	-	-
00634	DP7-3-5	デジタルポスター7-3「医療安全①」	コロナ渦における院内生体情報モニター斉点検実施への取り組み	7月22日(土)	9:00～9:40	5	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00635	DP1-6-5	デジタルポスター1-6「血液浄化 血液透析②」	透析時間・透析回数増加は骨格筋量や細胞の質である位相角を改善するか	7月22日(土)	13:40～14:20	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00636	ODO-15	オンデマンド口演	置換液前後希釈法を用いた持続的血液濾過透析(CHDF)における回路凝固時間の検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00637	ODO-161	オンデマンド口演	災害発生を想定した行政と合同訓練の経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00638	DP8-3-4	デジタルポスター8-3「誘発電位モニタリング②」	腹臥位手術における術中MEPモニタリングの取り組み	7月22日(土)	9:00～9:40	4	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00640	DP5-1-2	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	PEEP設定をEIT、P/Vループ、経肺圧を用いて検討した1症例	7月21日(金)	15:00～15:56	2	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00641	DP7-4-1	デジタルポスター7-4「医療安全②」	小型スペクトラルアナライザーによる電波強度定量的検査の有用性の検討	7月22日(土)	9:50～10:30	1	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00642	DP7-5-2	デジタルポスター7-5「医療安全③」	難病拠点病院における災害時の在宅人工呼吸器装着患者対応の課題	7月22日(土)	10:40～11:20	2	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00643	ODO-112	オンデマンド口演	当院における生体情報モニターのアラーム低減に向けた取り組み	オンデマンド配信	-	-	-	-
00644	DP4-3-5	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	RI病棟と別フロア病棟での生体情報モニタ使用開始に向けた電波環境調査と提案の実施	7月22日(土)	9:00～9:48	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00645	DP4-6-5	デジタルポスター4-6「カテーテル治療③」	Distal Radial Approachが有効だった一例	7月22日(土)	13:40～14:36	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00646	BPA6-4	BPA優秀発表賞6	医師の働き方改革を目的としたタスクシフトの効果とその評価	7月23日(日)	10:30～11:15	4	第5会場	広島国際会議場
00647	DP5-8-4	デジタルポスター5-8「循環器関連」	体外式ベースメカの出力電圧の実際	7月22日(土)	16:20～17:08	4	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00648	DP6-3-2	デジタルポスター6-3「教育関連①」	対面講義からZoomを使ったWeb講義に変更して	7月22日(土)	9:00～9:48	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00649	ODO-118	オンデマンド口演	軟性内視鏡の新たな清浄度評価方法の検討～残留タンパク質測定法を用いた経験～	オンデマンド配信	-	-	-	-
00651	DP4-9-4	デジタルポスター4-9「救急医療関連」	通常のベッド位置では経皮ペースティングできず前後に張ることでペースティングした一例	7月22日(土)	16:30～17:10	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00652	DP2-3-7	デジタルポスター2-3「血液浄化 HDF・IHDF」	On-line HDFにおけるアンチトロンビン漏出とその影響	7月22日(土)	9:00～9:56	7	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00653	DP2-1-5	デジタルポスター2-1「血液浄化 アフレーション①」	寒冷凝集素症患者に血漿交換及び自家末梢血幹細胞採取を施行した1例	7月21日(金)	15:00～15:48	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00654	DP5-1-3	デジタルポスター5-1「呼吸管理」	酸素療法中のCOVID-19気管切開患者のエアロゾル生成低減対策「閉鎖式酸素療法デバイス」について	7月21日(金)	15:00～15:56	3	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00655	ODO-39	オンデマンド口演	身体組成分析装置MLT-600Nに新しく搭載された透析分析モードの検討	オンデマンド配信	-	-	-	-
00656	DP2-10-4	デジタルポスター2-10「輸液/シリンジポンプ管理②」	テルモ社製輸液ポンプTE-281の操作履歴機能の検討	7月22日(土)	16:30～17:10	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00657	ODO-73	オンデマンド口演	当院における着用型自動除細動器の現状	オンデマンド配信	-	-	-	-
00658	DP6-5-2	デジタルポスター6-5「教育関連③」	当センターにおける新人教育への取り組み～若手育成チームを発足して～	7月22日(土)	11:00～11:48	2	デジタルポスター会場6	JMSアステールプラザ
00659	DP8-1-6	デジタルポスター8-1「医工連携」	バイオデザイン手法を用いたクラスIV医療機器開発への取り組み	7月21日(金)	15:00～15:48	6	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00660	DP8-4-6	デジタルポスター8-4「手術治療・モニター機器」	本院で使用している二酸化炭素吸着剤の特徴と交換目安の検討	7月22日(土)	9:50～10:38	6	デジタルポスター会場8	JMSアステールプラザ
00661	DP7-4-5	デジタルポスター7-4「医療安全②」	当院における医療ガス安全管理の今後の展望	7月22日(土)	9:50～10:30	5	デジタルポスター会場7	JMSアステールプラザ
00662	DP4-3-6	デジタルポスター4-3「ME機器管理③」	定期点検施行率を改善するためのPDCAサイクル運用に関する検討	7月22日(土)	9:00～9:48	6	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00663	DP1-9-4	デジタルポスター1-9「血液浄化 針・穿刺」	Viabahnステントグラフトが留置された患者に対し穿刺に難渋した症例について	7月22日(土)	16:10～16:42	4	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00664	DP5-6-1	デジタルポスター5-6「集中治療関連②」	MGクレーゼに対し、ICUでのチーム医療が奏功し再挿管・気管切開が回避できた一症例	7月22日(土)	14:30～15:10	1	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00665	DP4-9-5	デジタルポスター4-9「救急医療関連」	院内迅速対応チームにおける臨床工学技士の取り組み	7月22日(土)	16:30～17:10	5	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ

登録番号	演題番号	セッション	演題名	セッション日	セッション時間	発表順	会場	会場施設名
00666	BPA3-4	BPA優秀発表賞3	新たに開発したピストンポンプシングルニードル透析における最大有効血流量の評価	7月23日(日)	10:30~11:15	4	第4会場	広島国際会議場
00667	DP5-7-7	デジタルポスター5-7「消化器内視鏡」	内視鏡ビデオスコープのアンギル調査結果と内視鏡検査における内視鏡ビデオスコープの使用率との相互関係	7月22日(土)	15:20~16:16	7	デジタルポスター会場5	JMSアステールプラザ
00668	DP2-4-5	デジタルポスター2-4「血液浄化 モニタリング①」	NIPRO社製ブラッドモニタリングセンサー-BMSとJMS社製クリットラインモニターの測定データの比較検討	7月22日(土)	10:00~10:40	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00669	BPA10-6	BPA優秀発表賞10	アジア・アフリカ向け医療機器管理教育システムの研究開発/提供	7月23日(日)	8:30~9:24	6	第7会場	広島国際会議場
00670	DP4-5-4	デジタルポスター4-5「ME機器管理⑤」	外来でのビデオスコープの修理軽減への取組	7月22日(土)	10:50~11:38	4	デジタルポスター会場4	JMSアステールプラザ
00671	BPA4-4	BPA優秀発表賞4	至適体外循環と連続的GDPモニタリング(第2報) - 至適体外循環支援モニタの開発 -	7月23日(日)	8:30~9:24	4	第5会場	広島国際会議場
00672	DP1-2-1	デジタルポスター1-2「血液浄化 血液透析・他」	在宅血液透析(HHD)患者における腎性貧血の改善に関連する因子の検討 ~10年間の長期臨床データ解析~	7月21日(金)	16:00~16:48	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00673	DP2-10-5	デジタルポスター2-10「輸液/シリンジポンプ管理②」	輸液セットのセット方法による流量差の検討	7月22日(土)	16:30~17:10	5	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00675	DP2-5-1	デジタルポスター2-5「血液浄化 モニタリング②」	透析患者に対するポケットLDFを用いた末梢動脈疾患(PAD)の評価	7月22日(土)	10:50~11:22	1	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00677	DP2-7-3	デジタルポスター2-7「血液浄化 アフェレーシス④」	末梢血幹細胞採取時における中間値採血の有用性	7月22日(土)	14:30~15:02	3	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00678	BPA7-6	BPA優秀発表賞7	閉鎖式保育器使用環境下におけるエアロゾル暴露モデル作成の検討	7月23日(日)	8:30~9:24	6	第6会場	広島国際会議場
00679	DP3-2-3	デジタルポスター3-2「カテーテル治療②」	臨床実習生の被曝予防と管理についての検討	7月21日(金)	16:00~16:48	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
00680	DP2-7-4	デジタルポスター2-7「血液浄化 アフェレーシス④」	腹水濾過濃縮再静注法における発熱の発生頻度に関する検討	7月22日(土)	14:30~15:02	4	デジタルポスター会場2	JMSアステールプラザ
00681	DP1-6-1	デジタルポスター1-6「血液浄化 血液透析②」	電解水透析における含有水素濃度の違いによる造血効果の検討	7月22日(土)	13:40~14:20	1	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00682	DP1-1-5	デジタルポスター1-1「血液浄化 血液透析①」	プライミング済み透析用血液回路の保存期間の検討	7月21日(金)	15:00~15:48	5	デジタルポスター会場1	JMSアステールプラザ
00683	ODO-136	オンデマンド口演	当院におけるhinotori™サージカルロボットシステム導入経験	オンデマンド配信	-	-	-	-
00684	DP3-8-3	デジタルポスター3-8「CIEDs(植込み型心臓電気デバイス)②」	当院における遠隔モニタリング導入に関する取り組み	7月22日(土)	15:20~16:00	3	デジタルポスター会場3	JMSアステールプラザ
追加1	DP9-4-6	デジタルポスター9-4「手術室業務③」	手術支援ロボット未経験施設におけるhinotori運用開始までの臨床工学技士の取り組み	7月22日(土)	10:00~10:48	6	デジタルポスター会場9	JMSアステールプラザ