





演題番号	演題番号	セッション名	カテゴリー	演題名	発表日時	会場	施設	発表会場
10905	P2-98	ポスターディスカッション2-B	その他 2	安全なチューブ鉗子の開発	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10906	O3-7	一般演題3	血液浄化3	逆流防止弁付き透析針の製品改良に携わって	5月18日(土)	11:10~12:10	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10907	BPA4-6	BPA 優秀発表賞 4	血液浄化部門	穿刺経路1年未満と穿刺経路10年以上の技士によるブラインドおよびエコー下穿刺成功率の比較と検討	5月19日(日)	08:30~09:40	第4会場	フェニックス・プラザ 地下大会議室 (B1F)
10908	O1-1	一般演題1	血液浄化1	β <sub>2</sub> MG除去カラム:フィルトリルの使用経験	5月18日(土)	09:00~10:00	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10909	P2-65	ポスターディスカッション2-A	機器管理	離床キャッチを中央管理化して	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10910	O29-3	一般演題29	医療安全/災害対策3	山梨県下透析領域における災害対策に関する実態調査の報告	5月18日(土)	16:30~17:20	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10911	P1-86	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	手術室スコオペレータ業務へ参入して	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10912	O3-4	一般演題3	血液浄化3	エコー画面が目の前に!! ニチバンスマートグラスを活用したエコーガイド下穿刺	5月18日(土)	11:10~12:10	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10913	O25-4	一般演題25	集中治療/救急医療1	SpO <sub>2</sub> 鼻翼測定が有効であった補助循環管理の2症例	5月18日(土)	10:50~11:40	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10914	O24-2	一般演題24	内視鏡2	当院における血液透析患者の小腸カプセル内視鏡検査の有効性に関する検討	5月18日(土)	09:55~10:45	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10915	P2-80	ポスターディスカッション2-B	集中治療/救急医療	植込み型除細動器頻回作動患者に対し、高血圧酸素治療を施行した一例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10916	O38-1	一般演題38	循環5	リード不完全断線によるpacing failure予防にMRIモードで対応した症例	5月19日(日)	10:40~11:30	第6会場	ザ・グランユアーズフクイ 瑞雲 (3F)
10917	P1-88	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	手術室におけるタスクシフト/シェアの取り組み〜スコオペレータ業務への参入〜	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10918	P1-27	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	腹水濾過濃縮再静注法(CART)の生体影響に関する基礎研究	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10919	O11-2	一般演題11	タスクシフト1	当院のスコオペレータ業務の現状	5月18日(土)	13:35~14:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10920	P2-20	ポスターディスカッション2-B	循環	AVNRT症例にてKoch三角周囲を描出しPivot Pointへの焼灼が有用であった症例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10921	O3-2	一般演題3	血液浄化3	遠赤外線治療器ペリケアの効果について	5月18日(土)	11:10~12:10	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10922	O14-1	一般演題14	タスクシフト4	臨床工学技士が行う外来業務のタスクシフト	5月18日(土)	16:40~17:30	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10923	O43-3	一般演題43	手術室4	脳神経外科手術の術中神経モニタリング業務開始から12年の経験について	5月19日(日)	14:00~15:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10925	O24-5	一般演題24	内視鏡2	当院における臨床工学技士による緊急内視鏡業務	5月18日(土)	09:55~10:45	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10926	P1-75	ポスターディスカッション1-A	タスクシフト	当センターの術中神経モニタリング業務のタスクシェア	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10927	O13-4	一般演題13	タスクシフト3	当院での術中神経モニタリング業務への関わりと効果について	5月18日(土)	15:45~16:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10928	BPA3-5	BPA 優秀発表賞 3	医療機器管理部門 2	市販のIoTタグを用いた医療機器所在把握システムに関する検討	5月19日(日)	10:40~11:40	第2会場	フェニックス・プラザ 多目的ホール (3F)
10929	P2-48	ポスターディスカッション2-B	呼吸	電子カルテでの人工呼吸器データのモニタリングにより閉鎖式気管吸引カテーテルの初期不良を確認した一例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10930	O38-2	一般演題38	循環5	デバイス植込み患者のMRI撮像における臨床工学技士の役割	5月19日(日)	10:40~11:30	第6会場	ザ・グランユアーズフクイ 瑞雲 (3F)
10931	O8-5	一般演題8	機器管理3	新規導入した運用実績のある輸液ポンプにおいて電源表示不良を発見し全国的なアップデートとなった事例	5月18日(土)	17:40~18:30	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10932	O12-2	一般演題12	タスクシフト2	当院におけるスコオペレータ育成方法の再検討	5月18日(土)	14:40~16:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10933	O41-4	一般演題41	その他3	心拍変動解析からみたスポーツ指導者の自律神経活動動態 -臨床工学とスポーツ心理学の接合に関する一考察-	5月19日(日)	10:40~11:40	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10934	P1-76	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	鏡視下手術スコオペレータ業務への臨床工学技士の取り組み	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10935	BPA4-4	BPA 優秀発表賞 4	血液浄化部門	返血チャンパー構造の違いによる滞留特性の評価について	5月19日(日)	08:30~09:40	第4会場	フェニックス・プラザ 地下大会議室 (B1F)
10936	O46-4	一般演題46	教育1	養成校における3年間の内視鏡外科関連演習指導の実践と課題に関する検討	5月19日(日)	13:05~13:55	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10938	P2-36	ポスターディスカッション2-B	呼吸	人工呼吸器回路外れ警報における当院の調査	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10939	P2-21	ポスターディスカッション2-A	循環	外科手術におけるCIEDs設定変更の現状と見直し	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10940	O6-5	一般演題6	機器管理1	SNM症例66例の経験から	5月18日(土)	15:50~16:40	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10941	O36-1	一般演題36	血液浄化6	腹水濾過濃縮再静注法(CART)の施行件数増加への取り組み	5月19日(日)	13:05~13:55	第4会場	フェニックス・プラザ 地下大会議室 (B1F)
10942	O1-3	一般演題1	血液浄化1	東レ・メディカル社製吸着型血液浄化器フィルトリルの使用経験	5月18日(土)	09:00~10:00	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10943	O20-4	一般演題20	循環2	異所性心房調律を持つ患者のAFLに対し異所性心房調律下のMappingを行ったことで房室ブロックが回避できた1例	5月18日(土)	15:45~16:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ 葵 (別館3F)
10945	O12-3	一般演題12	タスクシフト2	鏡視下肩関節鏡手術におけるCEスコオペレータの有用性	5月18日(土)	14:40~16:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10946	BPA11-4	BPA 優秀発表賞 11	手術室関連業務部門	術中に新生児用人工呼吸器を用いる低出生体重児症例の麻酔アシスタント業務について	5月19日(日)	09:35~10:35	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10947	O24-4	一般演題24	内視鏡2	カプセル内視鏡ワーキンググループ発足による読影教育の効果	5月18日(土)	09:55~10:45	第10会場	福井県協ビル 602 (6F)
10948	O42-2	一般演題42	手術室3	ロボット支援下手術施行時の災害対策への取り組み	5月19日(日)	13:05~13:55	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10949	O8-4	一般演題8	機器管理3	医用テレメータの電波受信不良に対するCEの介入	5月18日(土)	17:40~18:30	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10950	BPA7-6	BPA 優秀発表賞 7	循環器部門1	植込み型補助人工心臓装着と同時に3Dマッピングシステムを用いた心外膜アブレーションを施行した症例の経験	5月19日(日)	08:30~09:30	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ 葵 (別館3F)
10951	BPA1-1	BPA 優秀発表賞 1	タスクシフト/シェア	医師のタスクシフトに伴うMRI-超音波融合画像ガイド下前立腺生検	5月19日(日)	08:30~09:30	第2会場	フェニックス・プラザ 多目的ホール (3F)
10952	P1-48	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	VA管理チーム立ち上げの1年を振り返る	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10953	P1-42	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	当院における末梢血幹細胞採取の事例検討	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10955	O43-4	一般演題43	手術室4	術中モニタリング装置CADWELL社製Cascade IOMAXを使用して、	5月19日(日)	14:00~15:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10956	P1-4	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	透析用水作成装置JWRシリーズを用いた省エネルギーへの取り組み	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10957	P2-40	ポスターディスカッション2-B	呼吸	当院における臨床工学技士の在宅人工呼吸器管理への関わり	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10958	P1-5	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	二プロ社製透析用水作製装置W-RO×eco II Ao25L-HRの評価	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10959	O14-2	一般演題14	タスクシフト4	心臓カテーテル検査におけるタスクシフトの現状把握と時間的評価	5月18日(土)	16:40~17:30	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10960	O44-5	一般演題44	循環6	植込み型デバイス業務における困難事例対応のデータベース化とその活用	5月19日(日)	13:05~13:55	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ 葵 (別館3F)
10961	O2-1	一般演題2	血液浄化2	身体組成分析装置MLT-600Nの透析分析モード評価	5月18日(土)	10:05~11:05	第3会場	フェニックス・プラザ 301 (3F)
10962	O42-3	一般演題42	手術室3	手術支援ロボットHugoのシステムを構築して	5月19日(日)	13:05~13:55	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10963	P2-72	ポスターディスカッション2-B	内視鏡	光学診療センター内X線TV室における遠隔サブモニタの造設及び配線整理	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10964	O10-2	一般演題10	手術室2	連続式自己血回収装置における洗浄プログラムの性能評価	5月18日(土)	10:05~11:05	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ 栄 (4F)
10965	O36-6	一般演題36	血液浄化6	血液透析及び腹水濾過濃縮再静注法の同時実施をした1例	5月19日(日)	13:05~13:55	第4会場	フェニックス・プラザ 地下大会議室 (B1F)
10966	P1-70	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	麻酔アシスタント業務の参画	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)
10967	O22-2	一般演題22	循環4	TAVI導入10年を経て	5月18日(土)	17:45~18:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ 葵 (別館3F)
10968	P2-4	ポスターディスカッション2-B	人工心臓/補助循環	手術前の心不全増悪に対しV-A ECMO挿入後緊急TAVI施行した一例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ エルビス 大ホール (1F)

## 第34回日本臨床工学会：採択演題一覧

2024年4月1日現在

演題番号	演題番号	セッション名	カテゴリー	演題名	発表日時	会場	施設	発表会場	
10969	O13-6	一般演題13	タスクシフト3	脳神経外科領域における機能温存を目的としたトラクトグラフィ合成に対する取り組み	5月18日(土)	15:45~16:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
10970	O3-6	一般演題3	血液浄化3	日機装社製BV計の再循環率測定機能を用いたVAサーベイランスプログラムの検討	5月18日(土)	11:10~12:10	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10971	P1-87	ポスターディスカッション1-A	タスクシフト	2交代業務への移行に向けた循環器業務の拡大	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10972	BPA12-6	BPA 優秀発表賞 12	その他	消化管内視鏡スコープの使用に伴う湾曲角度の変化に関する検討	5月19日(日)	10:40~11:40	第10会場	福井県協協ビル	602 (6F)
10974	O30-3	一般演題30	機器管理4	医療機器修理依頼システムのオンライン運用について	5月19日(日)	14:10~15:00	第2会場	フェニックス・プラザ	多目的ホール (3F)
10975	P2-68	ポスターディスカッション2-B	内視鏡	内視鏡室以外の安全なスコープ管理	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10976	P2-82	ポスターディスカッション2-B	集中治療/救急医療	高気圧酸素治療業務を導入して	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10977	O9-5	一般演題9	手術室1	筋弛緩薬による経頭蓋運動誘発電位抑制作用の検討	5月18日(土)	09:00~10:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
10978	P2-28	ポスターディスカッション2-B	循環	ベースメカ定期フォローアップ時にセーフティモードに移行していた一例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10979	P2-88	ポスターディスカッション2-B	医療安全/災害対策	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3報	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10980	P2-29	ポスターディスカッション2-A	循環	植込み型心臓モニターの長期的な使用により治療へと結びついた症例	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10981	P1-14	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	在宅血液透析開始までの教育・指導の取り組み	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10982	P2-22	ポスターディスカッション2-B	循環	遠隔モニタリングシステムにおける臨床工学技術者の役割-ICDリード断線の早期発見を経験して-	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10983	O17-6	一般演題17	人工心肺/補助循環3	当院開設以来からのECPRの予後を調査する	5月18日(土)	11:10~12:00	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
10984	BPA9-5	BPA 優秀発表賞 9	循環器部門3	補助循環中の抗凝固モニタリングに関する取り組み	5月19日(日)	10:40~11:40	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
10985	O7-6	一般演題7	機器管理2	酸素で~への導入と使用評価	5月18日(土)	16:45~17:35	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10986	BPA4-5	BPA 優秀発表賞 4	血液浄化部門	Dialysis Recovery Timeはon-line HDFを施行することでコントロールできる可能性がある	5月19日(日)	08:30~09:40	第4会場	フェニックス・プラザ	地下大会議室 (B1F)
10987	O4-4	一般演題4	血液浄化4	地域支援病院透析センターにおける救急搬送患者の治療状況2022	5月18日(土)	13:35~14:35	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10988	BPA12-5	BPA 優秀発表賞 12	その他	Vision Transformerを用いた内視鏡画像分類AIの検討	5月19日(日)	10:40~11:40	第10会場	福井県協協ビル	602 (6F)
10989	P1-36	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	当院における自家末梢血幹細胞採取の取り組み	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10990	O4-2	一般演題4	血液浄化4	RO配管の洗浄の効果について	5月18日(土)	13:35~14:35	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10991	P1-20	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	自動返血移行機能導入による業務量変化の分析	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10992	P2-11	ポスターディスカッション2-A	循環	右冠動脈を責任病変とする急性冠症候群の重症度判定における導出18誘導心電図の有用性	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
10993	O7-1	一般演題7	機器管理2	新生児特定集中治療室における生体情報モニタのアラームレポートを活用したアラーム低減に向けた取り組み	5月18日(土)	16:45~17:35	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10994	O30-1	一般演題30	機器管理4	データベースアプリApp Sheet®を使用した機械室帳票の作成	5月19日(日)	14:10~15:00	第2会場	フェニックス・プラザ	多目的ホール (3F)
10995	O38-3	一般演題38	循環5	VT頻拍周期とVAIntervalの一致により早期Shock作動が生じた一例	5月19日(日)	10:40~11:30	第6会場	ザ・グランユアーズフクイ	瑞雲 (3F)
10996	O5-7	一般演題5	血液浄化5	透析回路の固定方法に関する検討	5月18日(土)	14:40~15:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
10997	O21-4	一般演題21	循環3	僧帽弁輪状部に対する焼灼時における治療戦略と臨床工学技術者のアプローチ	5月18日(土)	16:40~17:40	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
10998	O37-4	一般演題37	血液浄化7	CEの腹膜透析治療介入とタスクシフト/シェア	5月19日(日)	14:00~15:00	第4会場	フェニックス・プラザ	地下大会議室 (B1F)
10999	O33-1	一般演題33	呼吸1	NHFモードを搭載した人工呼吸器の有用性について	5月19日(日)	10:40~11:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11000	P1-29	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	JMS社製GC-X01 @搭載のClit-Sign Monitorを用いたDry Weight(DW)評価の検討	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11001	O5-6	一般演題5	血液浄化5	横紋筋融解症に対してビタミンE固定化ヘモダイヤフィルターを用いて後希釈HDFを施行した1例	5月18日(土)	14:40~15:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11002	O9-1	一般演題9	手術室1	臨床工学技術者が新たな業務“脊髄動脈造影”に関わりはじめて	5月18日(土)	09:00~10:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11003	O19-4	一般演題19	循環1	傍腎動脈腹部大動脈瘤に対してChimney法を用いてステントグラフト内挿術を施行した一例	5月18日(土)	14:40~15:40	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11004	O9-4	一般演題9	手術室1	パーキンソン病に対するadaptive DBSの臨床評価について	5月18日(土)	09:00~10:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11005	P2-17	ポスターディスカッション2-A	循環	Boston Scientific社製クワイオバルーンでのバルーンサイズにおける肺静脈隔離率の比較検討	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11006	O20-5	一般演題20	循環2	当院におけるアブレーション業務の現状とスタッフへの教育について	5月18日(土)	15:45~16:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11007	O13-3	一般演題13	タスクシフト3	麻酔科医不足の状況におけるCEによる麻酔補助業務の実践と効果	5月18日(土)	15:45~16:35	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11008	O34-2	一般演題34	呼吸2	HFNC-iNO併用療法における一酸化窒素(NO)及び二酸化窒素(NO2)の排気濃度の評価	5月19日(日)	13:05~13:55	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11009	P1-99	ポスターディスカッション1-A	その他 1	業務実績報告書作成の自動化による作業効率改善に関する取り組み	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11010	BPA5-1	BPA 優秀発表賞 5	教育関連部門	聴診学習システムの学習方法に関する検討	5月19日(日)	09:45~10:45	第4会場	フェニックス・プラザ	地下大会議室 (B1F)
11011	P1-71	ポスターディスカッション1-A	タスクシフト	アイセンター開設における臨床工学技術者の取り組み	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11012	O19-2	一般演題19	循環1	血管内破砕術(IVL)用カテーターシステムShock waveの使用経験	5月18日(土)	14:40~15:40	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11013	BPA3-1	BPA 優秀発表賞 3	医療機器管理部門 2	より安全な医療機器管理を目指して-医用テレメータのチャンネル重複事例の経験から-	5月19日(日)	10:40~11:40	第2会場	フェニックス・プラザ	多目的ホール (3F)
11014	BPA8-3	BPA 優秀発表賞 8	循環器部門2	ローラーポンプの従来法の適正圧閉の定流量注入圧法による定量評価	5月19日(日)	09:35~10:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11015	P1-9	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	培養温度の違いによる生菌培養の調査	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11016	O45-1	一般演題45	循環7	遠隔モニタリングデータ診断プログラムおよび電子カルテ自動出力機能の開発による全自動処理システムの実装	5月19日(日)	14:00~14:50	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11017	O26-3	一般演題26	集中治療/救急医療2	高気圧酸素治療(HBO)第2種装置と第1種装置の運用の変化	5月18日(土)	13:35~14:25	第10会場	福井県協協ビル	602 (6F)
11018	P2-26	ポスターディスカッション2-B	循環	心室頻拍の2:1センシングを起こした植込み型ルーブレコーダーの1例	5月19日(日)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11019	BPA2-3	BPA 優秀発表賞 2	医療機器管理部門1	Web CPAP dataの自動取込・データ解析プログラム・電子カルテへの自動出力機能の開発と管理業務の自動化	5月19日(日)	09:35~10:35	第2会場	フェニックス・プラザ	多目的ホール (3F)
11020	P2-61	ポスターディスカッション2-A	機器管理	当院における超音波骨折治療器の即日導入に向けた取り組み	5月19日(日)	13:30~14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11021	BPA10-4	BPA 優秀発表賞 10	医療安全部門	画像認識技術による薬剤ダブルチェック代行装置の開発	5月19日(日)	08:30~09:30	第10会場	福井県協協ビル	602 (6F)
11022	P1-43	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	より安全で効果的なCARTへの取り組み	5月18日(土)	14:00~14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11023	O43-7	一般演題43	手術室4	経頭蓋運動誘発電位において経時的変化の可視化を期待し断続的刺激と最大上刺激を併用した1例	5月19日(日)	14:00~15:00	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11024	O15-2	一般演題15	人工心肺/補助循環1	低侵襲体外循環に向けた脱血回路のチューブ径による吸引圧と流量の実験的検討	5月18日(土)	09:00~10:00	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11025	O28-3	一般演題28	医療安全/災害対策2	医療現場における適切な安全対策実装のための報知手法に関する基礎的検証実験	5月18日(土)	15:35~16:25	第10会場	福井県協協ビル	602 (6F)
11029	O33-2	一般演題33	呼吸1	呼気ポートの違いが人工呼吸器トリロジー Evoの換気に与える影響	5月19日(日)	10:40~11:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11030	O35-4	一般演題35	呼吸3	慢性期人工呼吸器使用症例に対するRSTラウンドの取り組みと実績	5月19日(日)	14:00~15:00	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11031	P1-84	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	当院におけるエコー業務によるタスクシフトへの取り組み	5月18日(土)	14:30~15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11032	O21-5	一般演題21	循環3	ICPMが有用であったAFLの一例	5月18日(土)	16:40~17:40	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)













演題番号	演題番号	セッション名	カテゴリー	演題名	発表日時	会場	施設	発表会場	
11351	P2-93	ポスターディスカッション2-A	医療安全／災害対策	親和図法を用いたテクニカルアラーム低減への取り組み	5月19日(日)	13:30～14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11352	P2-14	ポスターディスカッション2-B	循環	血管内結石破砕術導入後の血管内腔イメージ評価	5月19日(日)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11353	P1-58	ポスターディスカッション1-B	手術室	眼科手術領域における当院CEの関わり	5月18日(土)	14:30～15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11354	O17-3	一般演題17	人工心肺／補助循環3	UAP患者にIABP挿入するもバルーンシャフトの屈曲により抜去を余儀なくされた1例	5月18日(土)	11:10～12:00	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11355	P1-97	ポスターディスカッション1-A	その他 1	病院の購買部門における臨床工学技士の関わりと取り組み	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11356	O47-4	一般演題47	教育2	動画再生機能付きハンズフリーマニュアルの教育効果について	5月19日(日)	14:00～14:50	第10会場	福井県協ビル	602 (6F)
11357	P2-91	ポスターディスカッション2-A	医療安全／災害対策	生体情報モニタとスマートフォンソースコール連携による安全性向上への取り組み	5月19日(日)	13:30～14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11358	BPA11-3	BPA 優秀発表賞 11	手術室関連業務部門	ロボット支援下手術の清潔補助2ndCEによるアーム管理技術の必要性	5月19日(日)	09:35～10:35	第10会場	福井県協ビル	602 (6F)
11359	O16-6	一般演題16	人工心肺／補助循環2	EXCOR装着患者の屋外リハビリおよびイベント活動における臨床工学技士の役割と他職種連携	5月18日(土)	10:05～11:05	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11360	O8-6	一般演題8	機器管理3	除菌洗浄剤との相互作用を疑う輸液ポンプ構成部品の脆性破壊	5月18日(土)	17:40～18:30	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11361	O39-2	一般演題39	その他1	初めての医工連携による人工肺結露対策専用の温風加温装置の商品化プロセス	5月19日(日)	08:30～09:30	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11362	O18-6	一般演題18	人工心肺／補助循環4	IMPELLA施行中に卵円孔開存による右-左シャントを認め急激な低酸素血症を呈した1例	5月18日(土)	13:35～14:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11363	O42-5	一般演題42	手術室3	ロボット支援下僧帽弁形成術(RMVP)に必要な電源環境について	5月19日(日)	13:05～13:55	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11364	O18-7	一般演題18	人工心肺／補助循環4	植込み型補助人工心臓患者が社会復帰をするために臨床工学技士が果たす役割	5月18日(土)	13:35～14:35	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11365	O35-7	一般演題35	呼吸3	在宅酸素療法の適正使用に対してCEが関わることの意義	5月19日(日)	14:00～15:00	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11366	O14-5	一般演題14	タスクシフト4	TAVRにおけるタスクシフトの変遷	5月18日(土)	16:40～17:30	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11368	P2-92	ポスターディスカッション2-B	医療安全／災害対策	医療安全管理部門に臨床工学技士が参画することによる効果	5月19日(日)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11371	P1-31	ポスターディスカッション1-A	血液浄化	CEによる透析用監視装置定期部品交換の取り組み	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11372	P2-8	ポスターディスカッション2-B	循環	3年目の臨床工学技士が実践した業務習得の相乗効果	5月19日(日)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11373	P1-81	ポスターディスカッション1-A	タスクシフト	EVTにおけるタスクシフト 清潔介助への介入	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11374	P1-82	ポスターディスカッション1-B	タスクシフト	麻酔補助業務によって得られた臨床工学技士と麻酔科医の連携により術中管理に臨んだ1例	5月18日(土)	14:30～15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11375	P1-41	ポスターディスカッション1-B	血液浄化	単純血漿交換療法と血液透析の同時併用療法を行った1例	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11376	P2-6	ポスターディスカッション2-B	循環	1年間で3度の血行再建と補助療法を実施したCLTIの1例	5月19日(日)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11377	P2-42	ポスターディスカッション2-B	呼吸	医療機器リモート監視システムとその有用性～MD Linkageの導入経験から～	5月19日(日)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11378	O31-3	一般演題31	機器管理5	新型コロナウイルス感染症感染拡大で気付かされた酸素供給量管理	5月19日(日)	08:50～09:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11379	O7-5	一般演題7	機器管理2	体外式ペースメーカー「レオコス」のバックアップベージング機能の評価について	5月18日(土)	16:45～17:35	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11380	O42-6	一般演題42	手術室3	hinotoriを使用したロボット支援下手術におけるトラブル事例の調査	5月19日(日)	13:05～13:55	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11381	O30-6	一般演題30	機器管理4	今後もおもしろい!医療機器管理の井戸端会議	5月19日(日)	14:10～15:00	第2会場	フェニックス・プラザ	多目的ホール (3F)
11382	O39-1	一般演題39	その他1	人工呼吸器管理における加温加湿器電源入れ忘れ発見装置の開発	5月19日(日)	08:30～09:30	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11383	O44-1	一般演題44	循環6	手術室におけるCIEDs管理の更新を経験して	5月19日(日)	13:05～13:55	第8会場	ザ・グランユアーズフクイ	葵 (別館3F)
11384	BPA5-3	BPA 優秀発表賞 5	教育関連部門	テキストマイニングによって示唆された臨床実習日数による学生の態度変容と指導方策	5月19日(日)	09:45～10:45	第4会場	フェニックス・プラザ	地下大会議室 (B1F)
11385	O6-3	一般演題6	機器管理1	院内全ての医療機器を管理するためのはじめの一步～医療機器総合管理センターの開設～	5月18日(土)	15:50～16:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11386	P2-43	ポスターディスカッション2-B	呼吸	術後酸素化不良であった患者に対し、NPPV用マスク「javalla」を使用した1例について	5月19日(日)	13:30～14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11387	BPA10-3	BPA 優秀発表賞 10	医療安全部門	コロナ患者でのヒヤリ・ハット事例、医療事故事例における医療機器事例の解析	5月19日(日)	08:30～09:30	第10会場	福井県協ビル	602 (6F)
11388	P1-93	ポスターディスカッション1-A	教育	臨床工学技士の更なる展望を目指して～経験則、方法論から導き出された38年を振り返る～	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11389	O10-4	一般演題10	手術室2	複合現実を利活用した手術業務支援に関する研究	5月18日(土)	10:05～11:05	第7会場	ザ・グランユアーズフクイ	栄 (4F)
11390	P1-98	ポスターディスカッション1-B	その他 1	医療従事者の目指すウェルビーイング体制について	5月18日(土)	14:30～15:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11391	O5-3	一般演題5	血液浄化5	ヘパリン減量投与法の抗血栓性は標準法に劣らない	5月18日(土)	14:40～15:40	第3会場	フェニックス・プラザ	301 (3F)
11392	P1-83	ポスターディスカッション1-A	タスクシフト	臨床工学技士が脳血管撮影及び脳血管内治療の清潔介助業務に介入開始した初期3年間の経験	5月18日(土)	14:00～14:30	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)
11393	P2-85	ポスターディスカッション2-A	医療安全／災害対策	兵庫県災害時透析医療リエゾンの取り組み	5月19日(日)	13:30～14:00	ポスター会場	フェニックス・プラザ	エルピス 大ホール (1F)