

発表順番	氏名	セッション名	発表日	セッション時間	会場	演題名
O-01-1	伊東 健	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第1会場(メグレスホール)	閉院時より3つのメーカーのコンソールを使用して
O-01-2	山岸 亮太	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第1会場(メグレスホール)	全自動透析システム(Hybrid D-FAS)導入後の透析業務の変化と問題点の考察
O-01-3	山中 隆範	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第1会場(メグレスホール)	透析監視装置における予防保全の有用性についての検討
O-01-4	及川 翼	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第2会場(メグレスホール)	小型個人用RO装置ET-ROの使用経験について
O-01-5	成田 春香	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第1会場(メグレスホール)	レスレススレック症候群に対して後希釈オンラインにHDFを併用した時のα1MG除去率とその効果
O-01-6	木川田 拓哉	血液浄化1	10月6日	10:00-11:00	第1会場(メグレスホール)	透析機器に対する災害対策～新たな固定方法による可能性～
O-02-1	松川 陽明	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	クリオグロブリン血症における体外循環の経験
O-02-2	白岩 拓	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	PCPS装置自動記録システム導入を経験して
O-02-3	下村 卓也	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	Cryo balloon ablation 再治療症例の検討
O-02-4	小松 大仁	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	CRT-D交換に対して心不全急性増悪を経験して
O-02-5	添田 州俊	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	心臓カテーテル検査時間短縮に向けての取り組み
O-02-6	石塚 后彦	循環器1	10月6日	11:00-12:10	第1会場(メグレスホール)	TEVARから人工心臓を用いた大動脈弓部全置換術へ移行した一例
O-03-1	田村 好伸	血液浄化2	10月6日	11:00-12:00	第2会場(2階講義室1)	透析患者における筋萎縮と血清マグネシウム濃度の関係
O-03-2	栗田 宗幸	血液浄化2	10月6日	11:00-12:00	第2会場(2階講義室1)	当院におけるHD・I-HDF・O-HDFの比較
O-03-3	中澤 寿人	血液浄化2	10月6日	11:00-12:00	第2会場(2階講義室1)	統計精度を高めた透析中低血圧の因子解析
O-03-4	渡辺 周平	血液浄化2	10月6日	11:00-12:00	第2会場(2階講義室1)	透析室の加湿効果
O-03-5	五十嵐 一生	血液浄化2	10月6日	11:00-12:00	第2会場(2階講義室1)	間歇補充型HDFの循環動態安定化は除水停止がもたらす
O-04-1	館岡 芳昭	手術室	10月6日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	整形外科手術XLIFFにおける臨床工学士の関わり
O-04-2	山田 広大	手術室	10月6日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	耳鼻咽喉科手術のナビゲーション業務に関わる臨床工学士の現状と今後の課題
O-04-3	仙石 貴文	手術室	10月6日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	当院の手術室における臨床工学士業務の現状と今後の課題
O-04-4	笹生 亜紀子	手術室	10月6日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	成人心臓血管外科手術術後期における一酸化窒素吸入療法の使用経験
O-04-5	長尾 権子	手術室	10月6日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	当院での0-armナビゲーションシステムで生じた術中トラブルとその対策
O-05-1	北野 達也	その他 教育・志望者拡大	10月6日	15:00-16:00	第2会場(2階講義室1)	新たな医療コミュニケーション教育技法～Improvisation導入による医学教育改革の可能性～
O-05-2	北野 達也	その他 教育・志望者拡大	10月6日	15:00-16:00	第2会場(2階講義室1)	Frontiers of CEI 経験論、方法論から進み出された33年を振り返る
O-05-3	深谷 碧	その他 教育・志望者拡大	10月6日	15:00-16:00	第2会場(2階講義室1)	主体性促進を目指した臨床実習事前指導について - インストラクショナルデザインの実践 -
O-05-4	本名 愛	その他 教育・志望者拡大	10月6日	15:00-16:00	第2会場(2階講義室1)	JICA海外技術研修員受入事業におけるSS-KAIZEN-TQMの指導・帰国後の活動と今後の課題
O-06-1	多田 晶	血液浄化3	10月7日	9:00-10:00	第2会場(2階講義室1)	CTA膜を用いる事でSPPによる血小板減少症を改善できた一例
O-06-2	岩城 和也	血液浄化3	10月7日	9:00-10:00	第2会場(2階講義室1)	透析患者のPMXと血液透析の併用治療により症状改善できた一例
O-06-3	京野 駿人	血液浄化3	10月7日	9:00-10:00	第2会場(2階講義室1)	血液浄化装置プリスマフレックスの使用経験
O-06-4	阿部 勇飛	血液浄化3	10月7日	9:00-10:00	第2会場(2階講義室1)	栄養補助食品併用療法により血中尿素窒素上昇を認めた透析患者の一例
O-06-5	小橋 秀一	血液浄化3	10月7日	9:00-10:00	第2会場(2階講義室1)	CRRT治療の凝固トラブルに関する後方視的調査
O-07-1	西勝 康久美	内視鏡	10月7日	9:00-10:00	第3会場(3階保健指導実習室)	内視鏡手術においてCEが立ち合い業務を行う事の必要性について
O-07-2	鴨原 哲史	内視鏡	10月7日	9:00-10:00	第3会場(2階講義室2)	当院における内視鏡業務について
O-07-3	平澤 翔	内視鏡	10月7日	9:00-10:00	第3会場(2階講義室2)	コストメリットから見たロボット支援下内視鏡手術導入に向けての検討
O-07-4	増子 弘明	内視鏡	10月7日	9:00-10:00	第3会場(2階講義室2)	過去7年間における内視鏡修理費変動と修理費減へ向けた取り組み
O-08-1	岡崎 正信	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	当院前電対策の長期的経過
O-08-2	桐野 正	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	RO装置警報監視システムモニターの使用経験
O-08-3	佐久間 朝希	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	当院におけるPAD管理
O-08-4	日向 英	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	自己血管使用皮下動脈静脈(AVF)の心拍動に伴う陥凹現象に関する検討
O-08-5	木村 吉治	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	当院におけるI-HDF導入時の問題点とその対策
O-08-6	崇宏	血液浄化4	10月7日	9:00-10:00	第7会場(3階保健指導実習室)	当院の透析業務改善と効率化の取り組み
O-09-1	三浦 雅規	循環器2	10月7日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	完全皮下植込み型除細動器スクリーニングの際にST上昇を認めた1例
O-09-2	園分 規	循環器2	10月7日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	His束ペーシングの経験
O-09-3	荒川 幸輝	循環器2	10月7日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	当院における心臓植込み型デバイス(以下CIED)管理の現状
O-09-4	橋本 茂	循環器2	10月7日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	未梢動脈疾患のスクリーニングにSPPを導入して
O-09-5	樋口 治	循環器2	10月7日	13:30-14:30	第2会場(2階講義室1)	完全皮下植込み型除細動器の症例を経験して
O-10-1	吉岡 淳	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	高圧ガス残量通知機構の開発
O-10-2	羽澤 麻美	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	シリジンプの一式更新について
O-10-3	工藤 圭将	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	カフ圧自動調節器Intelli Cuffの使用経験
O-10-4	中畑 仁志	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	電子カルテを用いた高気圧酸素治療管理システム構築の試み
O-10-5	佐藤 伸彦	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	在宅NPPV装置使用患者のレスパイト入院に対するCEの業務対応
O-10-6	堀丸 一馬	呼吸・医療機器管理	10月7日	13:30-14:30	第3会場(2階講義室2)	医用テレメータのアラーム削減に向けた取り組み
P-01-1	赤澤 雅也	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	同じ目線で見るECMO管理を目指して
P-01-2	前中 則武	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	市立札幌病院におけるECMOの現状
P-01-3	中村 圭佑	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	当院におけるECMO管理と教育の現状
P-01-4	大内 卓也	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	ECMO管理と教育
P-01-5	細野 幸哉	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	弘前大学におけるECMO教育と抗凝固療法戦略について
P-01-6	矢萩 翔亮	【ECMO管理と教育】	10月6日	13:30-15:00	第1会場(メグレスホール)	ECMO業務の安全管理体制
P-02-1	鈴木 瑠太	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	当院におけるエコーガイド下経皮的血管拡張術(PTA)の現状
P-02-2	吉川 誠	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	当院におけるVA管理での臨床工学士の役割
P-02-3	鈴木 誠司	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	当院における臨床工学士のVAITへの介入
P-02-4	植村 進	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	血液透析患者に対するエコーガイド下穿刺について
P-02-5	永沼 利明	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	シャントPTAにおける臨床工学士の関わり
P-02-6	白澤 賢	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	自施設における臨床工学士としてのVA管理について
P-02-7	福崎 仁雄	【ECMO管理と教育】	10月6日	15:10-16:50	第1会場(メグレスホール)	当院のバスキュラーアクセスの管理について
P-03-1	伊藤 隆	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	手術室の機器管理と危機管理
P-03-2	大宮 裕樹	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	手術室での医療機器管理について
P-03-3	奈須 利政	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	手術室機器管理～麻酔器管理を中心に～
P-03-4	石井 秀一	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	当院手術室における臨床工学士の活動実態と未来展望
P-03-5	畠山 伸	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	手術室における臨床工学士の業務について
P-03-6	石山 博之	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	当院における手術室機器管理の現状
P-03-7	本間 功一	【ECMO管理と教育】	10月7日	9:00-10:30	第4会場(2階講義室3)	ここまでの経験！俺の施設～麻酔器を中心に想いを叫ぶ～
P-04-1	長谷川 博章	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 平心会須賀川病院
P-04-2	羊崎 祐弥	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 春林会須賀川病院
P-04-3	伊藤 祐輝	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 大曲厚生医療センター
P-04-4	百地 貴弘	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 青森県立中央病院
P-04-5	高内 和也	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 公立置賜総合病院
P-04-6	菊地 良月	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために 大崎市民病院
P-04-7	藤原 雄人	【ECMO管理と教育】	10月7日	10:30-12:00	第4会場(2階講義室3)	カテ室で必要とされる臨床工学士になるために
Y-01-1	氏家 亜純	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	女性技士の目線からワーク・ライフ・バランスについて考える
Y-01-2	佐藤 知香	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	ライフスタイルに合わせた私の働き方
Y-01-3	清水 景介	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	仕事と家庭と技士会活動～考えようワークライフバランス～
Y-01-4	及川 秋沙	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	ライフイベントに理解を
Y-01-5	富士 王菊	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	青森県臨床工学士会が実施した女性技士へのアンケートについて
Y-01-6	松岡 明美	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	WLBの3年間の取り組みとその後
Y-01-7	三春 摩弥	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	三春家の生き方
Y-01-8	酒井 菜摘	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	結婚後の働き方の葛藤と不安
Y-01-9	大塚 紹	【ECMO管理と教育】	10月7日	13:30-15:10	第7会場(3階保健指導実習室)	臨床工学士が描くライフデザインを考える組織作りを目指して～より良いWLBとキャリア形成のために～