

- 座長 小柳 亮(日本赤十字社 長崎原爆病院 医療技術部 医療機器管理課)  
伊佐 英倫(社会医療法人敬愛会 中頭病院 中央診療部門 臨床工学部)
- O1-1 **ECMOを含む複数の生命維持装置下救急患者搬送への対応**  
 玻名城 尚  
 医療法人徳洲会 南部徳洲会病院 臨床工学部
- O1-2 **HFNCの加温加湿器を停止し使用した際のカニューレ先端温度変化の検証**  
 喜舎場 健斗  
 社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科
- O1-3 **ECMO施行中の落差を利用した脱血圧管理**  
 城尾 和司  
 福岡大学病院 臨床工学センター
- O1-4 **当院で経験した麻酔器を用いた人工呼吸管理の問題と取り組み**  
 玉城 智  
 沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 臨床工学科
- O1-5 **Ⅲ度 熱中症に対し体外循環を用いて救命した1症例**  
 又吉 妙子  
 沖縄県立八重山病院 臨床工学科

- 座長 小野 信行(社会医療法人雪の聖母会 聖マリア教育・研修センター事務室)  
安慶名 宏文(医療法人信和会 沖縄第一病院 臨床工学科)
- O2-1 **エコーガイド下穿刺に特化したエコー機の比較検討 ～当院採用4機種のエコー機～**  
 新城 敦宙  
 医療法人Origin 豊崎メディカルクリニック
- O2-2 **当グループにおける在宅血液透析普及に向けての活動報告**  
 高木 伴幸  
 医療法人衆和会 長崎腎病院 臨床工学課
- O2-3 **宮崎県透析施設災害情報ネットワークの実証と今後の課題について ～激甚災害台風14号被災の経験から～**  
 兵庫 一洋  
 宮崎県臨床工学技士会
- O2-4 **COVID-19感染拡大に伴う血液浄化センターの対応**  
 盛根 楓花  
 医療法人徳洲会 南部徳洲会病院 臨床工学部
- O2-5 **透析室での急変対応への取り組み ～実際の急変事例を経験して～**  
 久貝 槇太郎  
 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院 医療技術部 臨床工学科

- 座長 今井 徹朗(久留米大学病院 臨床工学センター)  
鈴木 壮彦(社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科)
- O3-1 レオカーナ施行への取り組み  
仲程 通孝  
社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院 医療技術部 臨床工学科
- O3-2 当院におけるレオカーナの使用経験  
上原 将司  
社会医療法人敬愛会 中頭病院 中央診療部門 臨床工学部
- O3-3 包括的高度慢性下肢虚血(CLT I)に対してレオカーナを使用した3症例の検討  
島袋 幸大  
医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部
- O3-4 改良型CARTにおけるマスキュアの使用経験  
大城 智彦  
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科
- O3-5 新型コロナウイルス感染症疑い併存において対応遅延なく血漿交換が奏功したGoodpasture症候群  
平山 千佳  
琉球大学病院病院 医療技術部 臨床工学部門

- 座長 植田 風真(宮崎県立宮崎病院 臨床工学科)  
大城 幸作(沖縄県立中部病院 臨床工学科)
- O4-1 Local Impedanceの違いによる焼灼相の違い  
仲盛 智之  
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科
- O4-2 当院におけるIMPELLA導入症例を振り返って  
古川 雄一郎  
宮崎県立延岡病院 臨床工学科
- O4-3 ICDモード設定の違いによる電池寿命の比較  
山里 芽衣  
医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部
- O4-4 各社ガイドエクステンションカテーテルにおける内腔評価  
高良 啓太郎  
社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科
- O4-5 S-ICD植込み時の除細動試験でノイズ検出によりショック作動が遅延した一症例  
柴田 和也  
長崎大学病院 ME機器センター

- 座長 谷 泰寛（地方独立行政法人 くまもと県北病院 臨床工学科）  
 仲松 晋也（社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院 医療技術部 臨床工学科）
- 05-1 **機器管理システムを導入して**  
 津嘉山 寛靖  
 社会医療法人敬愛会 中頭病院 中央診療部門 臨床工学部
- 05-2 **医療機器の院外使用の取り決めについて**  
 佐藤 大祐  
 佐賀大学医学部附属病院 MEセンター
- 05-3 **ECMO装置の更新に伴う当科の取り組み**  
 上野 瑞貴  
 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床工学科
- 05-4 **遠隔モニタリングにて不整脈の原因が睡眠時無呼吸症候群の可能性と検討できた一例**  
 花城 緑  
 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院 ME科
- 05-5 **ME機器管理システム「ZERO ME」の導入による医療機器管理体制の変化とアンケート調査**  
 元島 裕也  
 地方独立行政法人 くまもと県北病院 臨床工学科

- 座長 堤 善充（社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院 臨床工学室）  
 登川 竜児（医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部）
- 06-1 **MEPモニタリングにおける当院の取り組み**  
 松田 龍  
 医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部
- 06-2 **当院における術中脊髄モニタリングの外交門括約筋波形の検討**  
 竹本 啓貴  
 医療法人相生会 福岡みらい病院 臨床工学科
- 06-3 **消化器外科における気腹装置の検討～AIRSEAL®の有用性～**  
 庄司 朱里  
 大分県厚生連 鶴見病院 臨床工学技術科
- 06-4 **医療機器管理システムを利用した手術室修理対応業務の報告**  
 鹿子島 健  
 社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科

座長 齋藤 謙一（公益社団法人昭和会 いまきいれ総合病院 診療支援部 臨床工学課）  
 児玉 健志（社会医療法人仁愛会 浦添総合病院 ME科）

07-1 紫外線照射システムを組み合わせたHBO第2種装置の感染対策

新里 竜生  
 医療法人徳洲会 南部徳洲会病院 臨床工学部

07-2 Covid-19における内視鏡室での感染対策

西村 香織  
 社会医療法人財団白十字会 白十字病院 臨床工学部

07-3 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

宮本 脩平  
 社会医療法人 天神会 新古賀クリニック

07-4 コロナ禍における当院の学生実習受け入れについて

屋比久 功  
 医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部

座長 北村 純一（国立病院機構 嬉野医療センター 医療機器管理室）  
 又吉 妙子（沖縄県立八重山病院 臨床工学科）

08-1 HMS PLUSを用いた心臓手術中の血液凝固管理

金城 海  
 社会医療法人敬愛会 中頭病院 中央診療部門 臨床工学部

08-2 オンデキサの投与が原因と思われるACT延長に難渋した1例

内藤 弘幸  
 平成紫川会 小倉記念病院 検査技師部 工学課

08-3 当院における人工心肺装置更新に伴うメインポンプ（送血ポンプ）変更の取り組み

嘉陽 明日華  
 医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部

08-4 開心術時における心嚢内CO2ガス吹送法の検討

木下 祐輔  
 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床工学部

08-5 間欠ヘパリン投与方法と持続ヘパリン投与方法でのPLT減少率の比較検証

槇本 龍太  
 社会医療法人友愛会 友愛医療センター 医療技術部 臨床工学科