

第 28 回埼玉臨床工学会プログラム

8:20～ 開場(受付開始)

8:50～9:00 開会挨拶、オリエンテーション

9:00～10:00 一般演題 セッション I

座長:新井 康介 草加市立病院 ME センター
佐々木 匠 イムス富士見総合病院 臨床工学科

0-1 当院における医療機器研修の取り組みについて

山崎 雅 防衛医科大学校病院 材料部

0-2 医療事故調査制度におけるセントラルモニタの時刻誤差

見上 純 さいたま市民医療センター 臨床工学科

0-3 SP tester 導入による流量精度点検内容の比較・検証

小林 桃子 新座志木中央総合病院 臨床工学科

0-4 臨床工学技士による保育器定期点検実施の有用性の検討

小西 一輝 埼玉医科大学総合医療センター 臨床工学部

0-5 新規機種導入に伴う手術室業務への介入

神保 滉典 獨協医科大学埼玉医療センター 臨床工学部

0-6 新規導入した補助循環装置の使用経験

國元 奈津子 埼玉県立小児医療センター 臨床工学部

10:00～11:00 一般演題 セッション II

座長:佐々木 裕介 埼玉医科大学総合医療センター 臨床工学部
石川 一人 さやま腎クリニック CE 室

0-7 乳児の排痰促進を目的とした陽陰圧体外式人工呼吸器(RTX)の使用経験

中野 広基 上尾中央総合病院 臨床工学科

0-8 人工呼吸器 3 機種のアベイラビリティの比較検討

浦田 優子 埼玉医科大学国際医療センター ME サービス部

0-9 当院の末梢血幹細胞採取への臨床工学技士の関わり

澁澤 未来 さいたま赤十字病院 臨床工学技術課

0-10 CART の内圧式と外圧式の比較検討

山田 浩人 埼玉県立がんセンター 臨床工学部

0-11 AN69ST 膜を用いた間欠的血液濾過の連日施行における臨床評価

江原 信之介 北里大学メディカルセンター 腎センター

0-12 CRRT 施行時における補液と排液管理の工夫 -集中治療業務改善への工夫-

高橋 将 自治医科大学附属さいたま医療センター 臨床工学部

11:10～12:00 平成 30 年度 埼玉県臨床工学技士会定時総会

12:10～13:10 ランチョンセミナー

司会:中島 要 先生 さいたまほのかクリニック 臨床工学科

「透析患者における PAD 診療・治療の実際」

佐藤 和弘 先生

玄々堂君津病院 総合腎臓病センター 血管外科 部長

「当院透析室でのフットケアの取り組みと H12 の重要性」

～臨床工学技士の視点で～

川上 崇志 先生

玄々堂君津病院 総合腎臓病センター 臨床工学科 主任

共催:バクスター株式会社

13:30～14:30 教育講演

司会:山中 望 先生 防衛医科大学校 外科 2

「エビデンスって何？」

小久保 謙一 先生

北里大学 医療衛生学部 医療工学科 臨床工学専攻 准教授

14:40～16:00 パネルディスカッション

“多職種向け院内教育はここまで来てる！”

司会:大谷 哲也 行田総合病院 ME課
菅谷 大輔 戸田中央総合病院 臨床工学科

P-1 3point 勉強会の有効性

本田 杏子 埼玉県立小児医療センター 臨床工学部

P-2 院内医療機器安全教育における、機器管理システム「Me-Arc」を利用した

院内Web「e-ラーニング」システムの現状と課題

小野 巖久 けいゆう病院 臨床工学科

P-3 職員教育を職務権限に反映させる

関口 敦 埼玉医科大学国際医療センター ME サービス部

P-4 医療従事者向け教育の効果と医療 AR システムの活用

田仲 浩平 東京工科大学 医療保健学部 臨床工学科

16:10～17:10 一般演題 セッションⅢ

座長:内田 隆行 自治医科大学附属さいたま医療センター 臨床工学部
猪本 由紀 関越病院 透析室

0-13 オンライン HDF を施行する後期高齢透析患者の水分分布と NT-proBNP
及び BMI の関連性について

内田 恵子 上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック

0-14 当院でのシャントスクリーニングの取り組み

木内 涼介 戸田中央総合病院 臨床工学科

0-15 当院の vascular accessトラブルに対する他施設連携の現状

武 祐太 (医)健正会須田医院 臨床工学課

0-16 リドカイン・プロピトカイン配合クリーム of 麻酔効果の検討

江波戸 岳史 埼玉医科大学病院 臨床工学部

0-17 無酢酸透析液、重炭酸透析液の 2 系統の透析原液集中配管システムの構築

菅野 安紀 埼玉石心会病院 CE 室

0-18 ABL80 FLEX BASIC と STAX-3 の透析液濃度測定値の比較検討

佐藤 諒 (医)健正会須田医院 臨床工学課

17:10～ 閉会挨拶