

第 31 回北海道臨床工学会 優秀演題 結果発表

2021 年 2 月 21 日「第 31 回北海道臨床工学会」におきまして、優秀演題セッションと学生発表セッションにおきまして発表頂いた演題の審査を行い、閉会式にて下記の演題の表彰を行いました。

最優秀演題

「光源装置の違いによるライトガイドケーブル接続部の温度上昇の比較」

旭川医科大学病院 診療技術部 臨床工学技術部門 岡澤 南 先生

優秀演題

「メラ遠心血液ポンプシステム UNIMO の吹送ガス圧アラーム設定についての検討」

旭川医科大学病院 診療技術部 臨床工学技術部門 越山 裕平 先生

優秀演題

「当院における AED リモート監視システム導入の経験」

北海道大学病院 ME 機器管理センター 田中 佑樹 先生

学生優秀演題

最優秀学生演題

「吸引・ベント回路における圧閉度調整法の基礎的検討」

西野学園 札幌医学技術福祉歯科専門学校 臨床工学技士科 瀧澤 誉 殿

優秀学生演題

「スマートデバイスを用いた新機種導入時のサポートシステムの開発」

学校法人滋慶学園 北海道ハイテクノロジー専門学校 臨床工学技士学科 浅井 七星 殿

受賞されました演者につきましては、賞状と副賞として「新型コロナウイルス感染症拡大の影響から、道内の食品流通の回復を目的とした北海道の緊急対応カタログギフト」を進呈させて頂き、最優秀演題の演者につきましては日本臨床工学技士会への参加のサポートをさせていただきます。

来年度以降も、皆様の研究が活発に発表されますよう期待しております。

受賞されました先生方につきましてはお祝い申し上げます。