

プログラム

8:45～ 受付

9:15～ 開会の辞 第6回甲信越臨床工学会 学会長 塩澤 利一

9:20～10:20 招聘講演

「専門臨床工学技士への期待」

公益社団法人日本臨床工学技士会 副会長
真下 泰 先生

座長：慈泉会相澤病院 QI室 矢ヶ崎昌史

10:30～12:00 基調講演／ワークショップ

基調講演「地域包括ケアにおける臨床工学技士への期待」

上田市武石診療所 所長
廣瀬 聡 先生

座長：諏訪赤十字病院 臨床工学技術課 宮川宜之
松本協立病院 ME科 大久保佑樹

ワークショップ

1. 在宅血液透析における臨床工学技士の役割

信楽園病院 臨床工学科 千田雅行

2. 植え込み型デバイス遠隔モニタリングシステムにおける臨床工学技士の役割

山梨県立中央病院 臨床工学科 浅川仁志

3. 当院の在宅人工呼吸療法における臨床工学技士の役割

富士見高原医療福祉センター富士見高原病院 臨床工学科 大倉輝和

4. 植込型補助人工心臓在宅管理における当院 CE の役割

JA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター 臨床工学科 伊藤裕

12:20～13:20 ランチョンセミナー

「来たるべき超高齢社会と透析医療 ～臨床工学技士は地域医療にどう取り組むか～」

東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科医療経済学分野 教授
川渕 孝一 先生

座長：輝山会記念病院 腎透析センター 塩澤利一

共催：中外製薬株式会社

13 : 30～14 : 30 一般口演①

座長：魚沼基幹病院 武田真龍
新潟県立中央病院 原隆芳

1. 「酸素流量計の保守点検を通じて」
甲府共立病院 臨床工学室 福田勇樹
2. 「da Vinci Si 使用中にイルミネータが使用不能になり外部光源にて対応した 1 例」
山梨大学医学部附属病院 ME センター 降旗俊輝
3. 「当院における PCPS 導入トレーニングの現状」
諏訪赤十字病院 医療技術部臨床工学技術課 倉澤知美
4. 「血液透析における抗凝固剤投与量の標準化への取り組み」
山梨県立中央病院 臨床工学科 望月麻美子
5. 「飯田下伊那地区における透析条件と生命予後の検討」
輝山会記念病院 腎透析センター 塩澤利一
6. 「ブタ肺を用いた量規定換気を与える影響の評価システムの構築」
新潟医療福祉大学 医療技術部 臨床技術学科 渡辺俊哉

14 : 30～15 : 30 一般口演②

座長：甲府共立病院臨床工学室 飯窪護
三井クリニック 内田隆央

1. 「FIX-210Seco の性能評価」
山東第二医院 臨床工学部 長谷川文夫
2. 「透析前後設定除水体重誤差低減への取り組み」
信楽園病院 臨床工学科 星野一
3. 「圧力連動制御機能は血液浄化用カテーテルに起因するへばりつき現象を抑制する」
新潟医療福祉大学 医療技術部臨床技術学科 高橋良光
4. 「当院の臨床実習ガイドラインの策定」
信楽園病院 臨床工学科 平賀優
5. 「当院における TAVI 1 例目までの道のり」
JA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター 臨床工学科 市川祐太
6. 「光学視管の管理における臨床工学技士の関わり」
長野市医療保険公社長野市民病院 診療技術部臨床工学科 宮澤英明

15 : 30 閉会の辞 一般社団法人新潟県臨床工学技士会 会長 後藤 博之