

第6回 秋田・山形 Y・ボードセッション プログラム

せつさたくま 「切磋琢磨」

開催日：平成30年10月27日(土)15:00～28日(日)11:30

会場：秋田県 仁賀保温泉 いちゑ

共催：公益社団法人秋田県臨床工学技士会
一般社団法人山形県臨床工学技士会

10月27日(土)1日目 15:00～17:40 会場「翠鳳」

●開会の辞 (15:00～15:05) 平塚 広樹 (秋田県 Y・ボード担当)

●オレのワタシの CE 業務紹介 (15:05～15:45)

OW1. 挽野 慎之介 (社会医療法人明和会 中通総合病院 血液浄化療法部)

OW2. 奥山 晶貴 (医療法人社団清永会 天童温泉矢吹クリニック 臨床工学部)

OW3. 藤谷 文一郎 (大曲厚生医療センター 臨床工学科)

OW4. 柿崎 謙 (置賜広域病院組合 公立置賜総合病院 臨床工学室)

●共催セミナー1 (日本光電共催) (15:45～16:35)

座長 館岡 芳昭 (秋田厚生医療センター 臨床工学科)

緊急カテーテル現場で役立つ心電図の見方 ～心筋梗塞の心電図～

日本光電工業(株) カスタマーサービス本部事業推進部 里見 亮司 先生

●休憩 (16:35～16:50)

●共催セミナー2 (日本光電共催) (16:50～17:40)

座長 秋山 大輝 (医療法人徳洲会 山形徳洲会病院 臨床工学科)

モニタパラメータを極める ～SpO₂ & ETCO₂ 安全な患者管理のために～

日本光電工業(株) カスタマーサービス本部事業推進部 里見 亮司 先生

●「懇親会」 (18:30～) 会場「翠鳳」

10月28日(日) 2日目 9:30~11:30

会場1「翠鳳」

●一般演題1(透析) (9:30~10:10)

座長: 小林 顕子(医療法人光仁会 山形クリニック 臨床工学技士部)

- O1-1. 透析原水に地下の使用を検討して 小山田 広美(平鹿総合病院 臨床工学科)
O1-2. 超音波画像診断装置 Viamo 透析への活用 加藤 誉基(雄勝中央病院 臨床工学科)
O1-3. 病院新設を経験して 藤川 一人(市立角館総合病院 臨床工学室)
O1-4. クロロヘキジングルコン酸塩濃度の違いによるバスキュラーアクセスの消毒効果
小池 錬(健友会 本間病院 透析室)

●休憩 (10:10~10:20)

●ミニレクチャー1 (10:20~11:20)

座長 児玉 健太(秋田赤十字病院 臨床工学課)

- 10:20~10:45 ML1-1. 「透析膜の生体適合性」
透析膜と血液の接触による生体反応 斎藤 貴彦(庄内医療生活協同組合 鶴岡共立病院 臨床工学科)
生体適合性の臨床評価マーカー 渡邊 大和(日本海総合病院 ME室)

- 10:55~11:20 ML1-2. 「医療ガスの基礎知識」 鈴木 優介(秋田県立脳血管研究センター 臨床工学部)

会場2「貴蝶」

●一般演題2(循環・手術) (9:30~9:50) 座長 伊藤 祐輝(大曲厚生医療センター 臨床工学科)

- O2-1. 当院手術室業務の現状と課題 佐藤政輝(一般財団法人 三友堂病院 臨床工学室)
O2-2. 当院の心臓カテーテル業務におけるイメージングデバイスの運用方法について
結城 沙帆(山形県立中央病院 臨床工学部)

●休憩 (9:50~10:20)

●ミニレクチャー2 (10:20~11:20)

座長 五十嵐 太郎(医療法人徳洲会 庄内余目病院 臨床工学科)

- 10:20~10:45 ML2-1.
「当院における人工心肺装置の標準的接続方法およびそれに応じた安全教育等に関するガイドラインの検討」
佐々木 勇斗(JA 秋田厚生連 平鹿総合病院 臨床工学科)
10:55~11:20 ML2-2. 「心カテについて(仮)」
高内 和也(置賜広域病院組合 公立置賜総合病院 臨床工学室)

●閉会の辞 会場「翠鳳」 (11:25~11:30) 柴崎 浩明(山形県Y・ボード担当)