

平成 27 年度活動報告

会 議

1. 一般社団法人総会開催

平成 27 年 6 月 14 日(日)医療法人社団 尾崎病院 会議室にて『平成 27 年度一般社団法人鳥取県臨
床工学技士会総会』を開催した。

2. その他会議

理事会は 2 回開催した。 教育委員会は 2 回開催した。
編集委員会は 3 回開催した。 事務局会議は 2 回開催した。

教育委員会関係

1. セミナーの開催

第 4 回 循環器セミナー

日時 : 平成 27 年 8 月 2 日(日) 10:30 ~ 15:50

場所 : 倉吉未来中心 小ホール

講演内容

- ① 講演 I「心電図の基礎」
講師:日本光電 株式会社
- ② 特別講演 I「不整脈の対応」
講師:鳥取大学 医学部病態情報内科学 学内講師 小倉 一能 先生
- ③ 講演 II「心臓ペースメーカーの基礎」
講師:メトロ ニック株式会社

第 4 回 呼吸療法セミナー

日時 : 平成 27 年 9 月 27 日(日)10:00 ~ 16:00

場所 : とりぎん文化会館 第 1 会議室

講演内容

- ①講演 I「人工呼吸器の安全管理」
講師:フクダ電子株式会社
- ②講演 II「当院 RST における急性期呼吸リハの経験」
講師:鳥取県立中央病院 リハビリテーション室 竹田 賢彦 先生
- ③特別講演「ネーザルハイフローと NPPV をどう使い分けるか考えてみる」
講師:JA 広島総合病院 救急・集中治療科 櫻谷 正明 先生
- ④講演 III「当院における RST 活動と ME の関わり」
講師:鳥取生協病院 医療機器管理室 最上 祐太郎 先生

第 4 回 血液浄化セミナー

日時 : 平成 28 年 2 月 7 日(日)10:00 ~ 16:20

場所 : 米子コンベンションセンター-BiG SHiP 小ホール

講演内容

- ①特別講演「リクセルの効果的使用方法及び各種浄化法の特性」
講師:五仁会 元町 HD クリニック 臨床工学部 森上 辰哉 先生
- ②講演 I「高リン血症と薬物治療」
講師:キッセイ薬品工業 広島支店 学術グループマネージャー 小林 直幹 先生
- ④ 講演 II「PAD に対する SPP 測定について」
講師:株式会社カネカメディックス マーケティング室 池田 ふみ 先生

④シンポジウム「各社透析システムと周辺機器の今後への展望」

株式会社 ジェイ・エム・エス
東レ・メディカル株式会社
日機装株式会社
ニプロ株式会社

2. 勉強会誌の発行

勉強会誌 Vol.20 をセミナーの内容をまとめ発行した。セミナー、勉強会の写真も多く掲載されている。

事務局関係

1. 定期総会

日時:平成 27 年 6 月 14 日(日)10:30 ~

場所:医療法人社団 尾崎病院 会議室

2. 関連事業

第 5 回 中四国臨床工学会 主催:一般社団法人 広島県臨床工学技士会

メインテーマ『identity ~わが存在価値を考えよう~』

日時:平成 27 年 11 月 21 日(土)22 日(日)

場所:広島国際会議場

第 25 回 日本臨床工学会および平成 27 年度(公社)日本臨床工学技士会総会

メインテーマ『臨床工学技士の未来を語ろう ~アジアへ向けた発信~』

日時:平成 27 年 5 月 23 日(土)24 日(日)

場所:福岡国際会議場、福岡サンパレスホテル&ホール

第 1 回「CE の日」の広報活動 ~バーベキュー大会~

日時:平成 27 年 7 月 5 日(日)

場所:北条オートキャンプ場

第 1 回中四国連絡協議会

小林会長(組織委員会)、原田技士(教育委員会)、雑賀技士(Y ボード)、前根技士の 4 名出席

第 5 回中四国臨床工学会・第 2 回中四国連絡協議会

小林会長(組織委員会)、原田技士(教育委員会)、雑賀技士(Y ボード)、福安技士、小谷技士、

座長参加:原田技士、福安技士 シンポジスト参加:小谷技士

当会より計 5 名出席

第 25 回日本臨床工学会及び平成 27 年度(公社)日本臨床工学会総会

鳥取県地区代議員として小林会長出席

3. 後援事業

第7回 血液浄化 Step Up ビデオセミナー(主催:一般社団法人 日本血液浄化技術学会)

日時:平成28年3月20日(日) 9:30~16:00

場所:倉吉未来中心 セミナールーム7

第6回 鳥取東中部敗血症学術講演

日時:平成27年11月5日(木) 19:00~20:00

場所:ホテルモナーク鳥取

第8回 日本ロボット外科学会学術集会

日時:平成28年1月30日(土) 13:30~15:00

場所:米子コンベンションセンター-BiG SHiP 国際会議室

4. 会誌発行 機関誌「Tottori 臨床工学」23号を発行した。

5. 会員状況(平成28年3月31日現在)

会員数:94名(内 準会員1名) 新入会員13名