

第42回 定期学習会『デバイスにおける患者データ管理』

《開催概要》

日時：2015年1月18日（日）10:30～15:30

場所：兵庫医科大学 3号館4階 3-3講義室

参加費：会員・学生 ¥2,000 / 一般 ¥4,000

主催：一般社団法人 兵庫県臨床工学技士会

後援：公益社団法人 日本臨床工学技士会

※ご来場の際は、軽装にてお越し下さいますようお願いいたします。

《プログラム》

10:00～ 受付

10:30～11:30 教育講演

司会 神戸大学医学部附属病院 臨床工学部門 谷岡 怜 先生

『遠隔モニタリングがもたらしたデバイス管理の新時代』

国立循環器研究センター 心臓血管内科部門 不整脈科 岡村 英夫 先生

11:45～12:45 Luncheon Seminar (共催 セント・ジュード・メディカル株式会社)

司会 北播磨総合医療センター 臨床工学科 藤川 義之 先生

『Merlin.net Various Utilization ～各々の使い方のご紹介～』

SJM 株式会社 AF/CRM 事業部 西日本ブロック FCE グループ

フィールドクリニカルエンジニア 濱地 志 先生

13:00～14:00 一般演題 (6 演題予定)

座長 おおくまセントラル病院 臨床工学課 尾田 友広 先生

加古川東市民病院 臨床工学室 岡 佳伴 先生

- ① 遠隔モニタリング管理におけるデータベースの活用
神戸市立医療センター中央市民病院 臨床工学技術部 中央医療機器管理部門 山田 恭二
- ② 遠隔モニタリングから心室オーバースセンシングを発見した一例
東宝塚さとう病院 臨床工学室 高垣南美
- ③ Fusion Avoidance Algorithm によって心室ペーシングが抑制された一例
神戸大学医学部附属病院 医療技術部臨床工学部門 中野克哉
- ④ 当院におけるデバイス業務の工夫～デバイス交換時のチェックリスト作成と患者へのオリエンテーション実施～
大阪府立急性期総合医療センター 臨床工学室 伊藤優美
- ⑤ MRI 対応ペースメーカー患者撮影プロトコルの作成及び運用経緯
北播磨総合医療センター臨床工学室 中井義昭
- ⑥ 低周波減衰フィルターにより Noise Over Sensing を惹起した1症例
加古川東市民病院 臨床工学室 村井俊博

14:10～15:30 Workshop 『患者データ管理』

司会 神戸市立医療センター中央市民病院 吉田 哲也 先生
東宝塚さとう病院 臨床工学室 徳永 政敬 先生

演者 りんくう総合医療センター 臨床工学科 中谷 暁洋 先生
大阪府立急性期・総合医療センター 臨床工学室 木田 博太 先生
加古川東市民病院 臨床工学室 三木 悠資 先生
兵庫県立加路循環器病センター ME 管理室 谷津 和彦 先生

※ 本セミナーは不整脈治療専門臨床工学技士認定資格要件 50 単位のうち 8 単位を取得できます。

