

# 第 39 回 新潟不整脈 CIEDs 研究会 プログラム

日時：2015 年 11 月 14 日（土曜日）13 時開始

会場：国際メディカル専門学校 視聴覚室

新潟市中央区紫竹山 6-4-12 TEL：025-255-1511

- 1 関連機器展示
- 2 当日会場受付で質問メモを受付けます。(Q&A 用)
- 3 閉会后、学生総合プラザSTEP7階「JAZZ」にて懇親会を行います。
- 4 参加無料
- 5 公益社団法人日本臨床工学技士会「不整脈治療専門臨床工学技士」認定制度  
取得単位：参加者8単位  
\*参加証をお渡ししますので、受付にお申し出下さい。

主 催：新潟不整脈 CIEDs 研究会  
世話人代表 金沢 宏  
共 催：一般社団法人 新潟県臨床工学技士会  
後 援：公益社団法人 日本臨床工学技士会  
事務局：国際メディカル専門学校  
〒950-0914  
新潟市中央区紫竹山 6-4-12  
TEL：025-255-1511  
FAX：025-255-1512

## プログラム

13:00

開 会

### I. 13:05～13:50 【一般演題】

司会 坂井 伸行  
(済生会新潟第二病院 臨床工学室)

- 1) 外来チェックからVDDリードの部分断線を発見した一例  
新潟県立新発田病院 MEセンター  
今井 大智、戸嶋 伸子、星 力央
- 2) 当院の鎮静下アブレーションに対するCEの関わり  
新潟県立中央病院 臨床工学室<sup>1)</sup> 循環器内科<sup>2)</sup>  
原 隆芳<sup>1)</sup>、遠藤 晃則<sup>1)</sup>、増田 悠生<sup>1)</sup>、菅原 直之<sup>1)</sup>、五十嵐 浩紀<sup>1)</sup>、小柳 智大<sup>1)</sup>  
小川 理<sup>2)</sup>
- 3) 当院でのMRI対応PMのMRI撮影に関する取り組み  
長岡赤十字病院 医療技術部 臨床工学技術課  
五十嵐 勝也、大矢 真太郎、佐藤 亮太、佐野 一樹

### II. 13:50～14:40 【ワークショップ】

「各施設のEPS及びアブレーション業務への取り組み」

司会 五十嵐 直大  
(新潟市民病院 臨床工学科)

- 1) Ensite Velocity™ 導入に伴う臨床工学技士の取り組み  
新潟大学医歯学総合病院 臨床工学部門 岡田 隆
- 2) 当院のアブレーション業務について  
済生会新潟第二病院 臨床工学室 堀 貴行
- 3) 心臓カテーテル治療での新たな取り組み  
～3Dマッピングシステムを用いたカテーテルアブレーション～  
厚生連新潟医療センター 青木 智弘
- 4) 当院のEP業務  
新潟市民病院 臨床工学科 馬場 亮平

14:40～15:30 休憩 (展示ブース訪問)

Ⅲ. 15:30～16:20 【教育講演】

司会 金沢 宏  
(新潟市民病院 心臓血管外科)

1) MRI撮像の現状と課題

バイオトロニックジャパン株式会社  
東京営業所  
田坂 玲

2) 3D 心臓マッピングシステム Ensite の概要

セント・ジュード・メディカル株式会社  
AF/CRM事業部 東日本1セールスブロック  
フィールドクリニカルエンジニア  
磯貝 功

3) Cryoablation の現状

日本メドトロニック株式会社  
AFソリューションズ 関東ブロック  
藤井 信吾

Ⅳ. 16:20～17:10 【特別講演】

司会 諸橋 祥太郎  
(長岡赤十字病院 臨床工学技術課)

臨床工学技士に必要な心電図の基礎

新潟市民病院 循環器内科  
保坂 幸男

17:10 閉 会

17:20～ 懇 親 会 学生総合プラザSTEP7階「JAZZ」にて

---

---

展 示 参 加 社 名

日本メドトロニック (株)  
日本ライフライン (株)  
日本光電北関東 (株)  
セント・ジュード・メディカル (株)  
フクダ電子 (株) / ボストン・サイエンティフィック ジャパン (株)  
バイオトロニックジャパン (株)  
ジョンソン・エンド・ジョンソン (株)

# 国際メディカル専門学校

〒950-0914 新潟市中央区紫竹山6-4-12

TEL 025(255)1511 FAX 025(255)1512

