

# 香川県臨床工学技士会 『コメディカルデバイス研究会』

2016年6月吉日

## 『コメディカルデバイス研究会』のご案内

拝啓

皆様方におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。  
さて、「コメディカルデバイス研究会」を下記の要領にて開催させていただきます。  
ご多忙中とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご出席賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

日時：下記日程にて 14時00分～17時30分

場所：香川県立中央病院 第1回 1F会議室

第2回・第3回 3F 34・35会議室

〒760-8557 香川県高松市朝日町1丁目2番1号 電話：087-811-3333

参加費：無料

#### ◆研修

|     | 日程    | 内容                 | 取得可能単位 |
|-----|-------|--------------------|--------|
| 第1回 | 6月18日 | 植込み型デバイスの概要と電磁干渉   | 8単位    |
| 第2回 | 7月9日  | ペースメーカー プログラマー操作説明 | 8単位    |
| 第3回 | 8月6日  | ICD/CRT プログラマー操作説明 | 8単位    |

#### ◆特別講演（第1回のみ）

香川県立中央病院 循環器内科 医長 大河 啓介 先生

『植込み型デバイスの最新トレンド』

#### ◆症例報告（第2回、第3回）別紙タイムスケジュールをご参照下さい

尚、この研究会は“不整脈治療専門臨床工学技士”認定・更新に必要な単位が取得可能です。

※別紙タイムスケジュールをご参照ください。

主催：香川県臨床工学技士会  
共催：日本臨床工学技士会  
共催：日本メドトロニック株式会社

## コメディカルデバイス研究会 タイムスケジュール

### 第1回 6月18日(土) 植え込み型デバイスの基礎

- 14時00分～15時00分 香川県立中央病院 循環器内科 医長 大河 啓介 先生 特別講演  
『植え込み型デバイスの最新トレンド』
- 15時00分～16時00分 植え込み型デバイスの歴史と概要 (日本メドトロニック株式会社)
- 16時00分～16時15分 休憩
- 16時15分～17時15分 植え込み型デバイスの電磁干渉 (日本メドトロニック株式会社)
- 17時15分～17時30分 質疑応答

### 第2回 7月9日(土) ペースメーカ プログラマー操作説明

- 14時00分～15時00分 香川県立中央病院 臨床工学部 野津 泰隆 様  
『S-ICD について』  
香川大学医学部附属病院 ME 機器管理センター 武内 将起 様  
『心房 ATP に関して』
- 15時00分～16時00分 ペースメーカチェックの基礎 (日本メドトロニック株式会社)
- 16時00分～16時15分 休憩
- 16時15分～17時15分 データ解析と設定変更の検討 (日本メドトロニック株式会社)
- 17時15分～17時30分 質疑応答

### 第3回 8月6日(土) ICD/CRT プログラマー操作説明

- 14時00分～15時00分 KKR 高松病院 臨床工学科 広瀬 卓哉 様  
『当院の心臓リハビリテーション』  
ましま内科循環器内科クリニック 院長 間島 圭一 先生  
『当院のケアリンクエクスプレス運用に関して』
- 15時00分～16時00分 ICD/CRT チェックの基礎 (日本メドトロニック株式会社)
- 16時00分～16時15分 休憩
- 16時15分～17時15分 データ解析と設定変更の検討 (日本メドトロニック株式会社)
- 17時15分～17時30分 質疑応答