

— プログラム —

【 ベーシック 】

9:30~15:00

「ペースメーカーの基礎」

【講師】 日本メドトロニック株式会社

9:30~10:30 刺激伝導系と心臓の電気生理

10:40~11:50 ペーシングシステム、ペーシングとセンシング

— 休憩（昼食） —

12:50~14:20 ペーシングモードとタイミングサイクル

14:30~15:00 ペースメーカーフォローアップ

【 アドバンス 】

9:30~15:00

9:30~10:10 「うちのデバイス・・・ここがウリです！ ～各メーカーの特徴 1～」

【講師】

日本メドトロニック株式会社

セント・ジュード・メディカル株式会社

10:20~11:50 特別講演 「個々の患者に合わせたデバイスフォローアップと設定」

【講師】 滋賀県立総合病院 臨床工学部

主任技士長 高垣 勝 先生

— 休憩（昼食） —

12:50~13:50 「うちのデバイス・・・ここがウリです！ ～各メーカーの特徴 2～」

【講師】

バイオトロニックジャパン株式会社

日本ライフライン株式会社

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

14:00~15:00 教育講演 「心電図で読み解くペースメーカー作動 ～これって正常？～」

【講師】 独立行政法人 地域医療機能推進機構 徳山中央病院 臨床検査部

臨床検査技師 伊藤 大佑 先生



一般社団法人

山口県臨床工学技士会

Yamaguchi Association For Clinical Engineering Technologists