

平成 30 年度 先駆的臨床検査技術研修会

生理機能検査研修会

生涯教育研修制度：専門教科 30 点
認定心電検査技師制度更新：10 単位

テーマ	最近の植え込み型心臓デバイスの治療と生理検査
目的	近年ペースメーカーや植え込み型除細動器などの植え込み型心臓デバイスは進化し、より生理的で病態にマッチしたモードの選択が可能となっている。生理検査はこれらの治療選択、治療後の経過観察において重要であるが、検査を行う上で最新のデバイスの設定や治療適応について知っておくことは非常に重要である。さらに皮下植え込み型心電計など遠隔医療に関する最新の情報を知ることを目的とする。 さらにより実務的な技術を学ぶことを目的として、実際の症例における心電図のワークショップと超音波検査によるペースメーカー前後の検査についての講義を企画した。
会期	平成 31 年 2 月 23 日(土) 12 時 50 分～ 24 日(日)12 時 30 分
会場	一般社団法人日本臨床衛生検査技師会館 3 階第一会議室 〒143-0016 東京都大田区大森北 4 丁目 10 番 7 号
内容	<p>【2 月 23 日(土)】</p> <p>12:20～12:50 受付 (敬称略)</p> <p>12:50～13:00 開講式・オリエンテーション</p> <p>13:00～14:00 植え込み型心臓デバイスが必要な病態について 獨協医科大学埼玉医療センター循環器内科 中原 志朗 医師</p> <p>14:00～15:00 近年の植え込み型心臓デバイスと遠隔医療を念頭においた心電図 日本メドトロニック株式会社 CRHF 事業部 キャピタルリージョン CS 課 湯浅 勇人 氏</p> <p>15:00～15:20 休憩(心電図ワークショップについて説明)</p> <p>15:20～16:50 植え込み型心臓デバイス治療前後の心電図の読影 ① (ワークショップ形式) 大阪警察病院 臨床検査科 小林 博 技師</p> <p>【2 月 24 日(日)】</p> <p>9:00～10:20 植え込み型心臓デバイス治療前後の心電図の読影 ② (ワークショップ形式) 認定心電検査技師WG委員 三菱京都病院 臨床検査科 山田 宣幸 技師</p> <p>10:30～11:20 心臓再同期療法前後の超音波検査 筑波大学附属病院 検査部 内藤 博之 技師</p> <p>11:30～12:20 ペースメーカー治療後の超音波検査 鹿児島大学病院 検査部 水上 尚子 技師</p> <p>12:20～12:30 閉講式</p>
募集人員	50名(定員になり次第締め切りさせていただきます)
参加資格	一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 会員

受講料	5,000 円
申込締切	平成 30 年 2 月 13 日(水)
申込要領	* WEB からの事前受付 会員専用ページ ⇒ 生涯教育 ⇒ 行事検索 ⇒ 日臨技又は支部講習会选择 ⇒ 事前登録
申込先	〒143-0016 東京都大田区大森北 4 丁目 10 番 7 号 一般社団法人日本臨床衛生検査技師会 事務局 電話 03-3768-4722
宿 泊	各自で手配してください。
主 催	一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会