

2018年度東京都臨床工学技士会 循環専門部会主催循環セミナー

第5回

各メーカーのデバイスの特徴って？ ～各メーカーの特異な機能を活用する！～ 徐脈で機能編！

2018年

10月20日 土 12:30-17:20

(受付開始12:00)

会場：学校法人滋慶学園 東京医薬専門学校
第一校舎 4F 臨床実習室

定員：40名(定員になり次第、事前受付を終了いたします)

参加費：都臨工(日臨工)会員：3,000円

非会員：5,000円、学生：2,000円、育成会員：無料

※本セミナーは基礎的内容がメインとなっております。

各メーカーの徐脈デバイスの特徴を学んでみましょう

12:30～15:40

講師(順不同 敬称略)：

村上 秀崇 技士 東京医科大学八王子医療センター 臨床工学部

田中 光生 技士 河北総合病院 臨床工学科

松永 順 技士 武蔵野赤十字病院 臨床工学科

木村 敦志 技士 順天堂大学医学部附属練馬病院 臨床工学室

戸村 泰規 技士 日本医科大学付属病院 ME部

FREE time Hands On 各メーカーのプログラマに触ってみましょう

15:50～17:20

シミュレータを使用して各社デバイスの動作を確認しましょう！

プログラマ操作も可能です。

★申し込みは『申し込み案内』をご覧ください

主催：東京都臨床工学技士会 循環専門部会

共催：日本メドトロニック株式会社/ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社/

(順不同) 日本ライフライン株式会社/アボットメディカルジャパン株式会社/

バイオトロンニックジャパン株式会社

不整脈セミナー申し込みのご案内

第5回『各メーカーのデバイスの特徴って？』 徐脈で機能編

【お申し込み方法】

1. 申し込み締め切り日は、10月13日（土）です。申し込み多数の場合は締め切り日前に締め切らせていただきます。
2. 事前登録とさせていただきます

・ 交通案内

学校法人滋慶学園 東京医薬専門学校
第一校舎 4F 臨床実習室

〒134-0084

東京都江戸川区東葛西6丁目5-12



新宿駅から都営新宿線と東京メトロ東西線で約35分
東京メトロ東西線葛西駅より徒歩3分

東京都臨床工学技士会 循環専門部会
tacet.circulation@gmail.com

お問い合わせ

※東京医薬専門学校へのお問い合わせはお控えください