

平成 30 年 8 月 吉日

会員各位

学術講演委員長 北本 憲永
循環器部会委員長 神谷 典男

『 第 11 回 不整脈セミナー 』 開催のご案内

学術講演委員会循環器部会では、2008 年 4 月の公正取引上の問題からペースメーカーに関する知識・技能の向上を目指し、セミナーを開催してまいりました。県内のペースメーカー業務に専従する臨床工学技士より、ペースメーカーの適応や基礎的な知識等の講義をお願いしてきました。

受講者のニーズに応えるべく第 7 回からは、「不整脈セミナー」とタイトルを改め、不整脈全般に関する治療やデバイス、看護領域までをカバーしたセミナーに改め、早期定員締切りの人気セミナーとなりました。新人スタッフから基礎を復習したいベテランを対象としたセミナーとなっています。今回は従来と志向を変え、ハンズオン形式としました。今回も経験豊富な講師をお迎えし、基本的な知識の整理から、日常業務の疑問点などの解消に役立つ機会かと思えます。皆様におかれましては、ぜひ、お誘い合わせの上ご参加くださいますようお願い申し上げます。

また本セミナーは、「**不整脈治療専門臨床工学技士認定単位 8 単位**」を取得できますので、静岡県外からのご参加もお待ちしております。

記

日 時 : 平成 30 年 10 月 20 日(土) 受付 午前 12:15～

場 所 : 静岡市立静岡病院 東館 11 階 C 会議室

対 象 : 臨床工学技士、看護師、臨床検査技師、ペースメーカー関連業者、学生

人 数 : 30 名(先着順)

内 容 : 不整脈治療に関する講習会

講 師 : 当会循環器部会(臨床工学技士)他

申込期限: **平成 30 年 10 月 1 日** (定員になり次第、早期終了あり。ホームページ確認願います)

聴 講 料: 静岡県臨床工学技士会 会員 2,500円

中部臨床工学技士会 会員 および 学生 2,500円

看護師、その他 3,500円

聴講料にはテキスト代(当日会場で配布)を含みます。

申込方法: 当会のイベントはペーパーレスチケットの『Peatix』を使用しております。

① 静岡県臨床工学技士会のホームページ(<http://www.shizurinko.com/>)の「学会・セミナー情報」から「第 11 回 不整脈セミナー」の >詳細・お申込 をクリック。

②公式販売サイト『Peatix』から、必要事項を入力し、チケットの購入をして下さい。(Peatix への会員登録が必要です)

③当日は、Peatix アプリチケット、またはQRコードをご用意の上お越し下さい。

定員になり次第、早期に受け付け終了となる場合がございます。

なお、聴講料は準備の都合上、ご返納いたしかねますのでご容赦ください。

申込に関するお問い合わせ → 当会HP担当 小林 kobayashik@fukuju-kai.or.jp

その他、ご不明な点に関するお問い合わせ → 循環器部会事務局

〒410-2295 静岡県伊豆の国市長岡 1129 番地

順天堂大学医学部附属静岡病院 臨床工学室 肥後 雅秀

電話番号:055-948-3111(PHS 7581)

『 第 11 回 不整脈セミナー 』

プログラム

- 12:00～12:15 受付
総合司会：循環器部会長 聖隷浜松病院 神谷典男
- 12:15～12:20 挨拶（オリエンテーション）
- 12:20～13:20 「不整脈セミナー治療に必要な解剖学」
浜松医科大学第3内科 成瀬代士久
- 13:20～13:30 休憩
- 13:30～14:10 「カテーテルアブレーションの症例解説」
浜松医科大学附属病院 医療機器管理部 加茂嗣典
- 14:10～14:20 休憩
- 14:20～15:00 「CIED ‘s トラブルシューティング」
聖隷三方原病院 CE室 大隅佑介
- 15:00～15:20 休憩（ハンズオン準備）
- 15:20～16:30 「ハンズオン」3班に分かれて開催
① カテーテルアブレーション
② CIED ‘s
③ シミュレーション LABO（自由に体験していただきます）
・ペースメーカー植込み OP
・3Dモデルにてペースメーカー植込み OP
・アブレーターで焼灼
・RF ニードルにてブロックンブロー
・鎖骨下穿刺
・デバイスポケット作成
他 CIED’s 問題駆け込み寺
- 16:30～16:35 閉会挨拶

本セミナーは、「不整脈治療専門臨床工学技士認定単位 8 単位」を取得できます。

- 主 催： 一般社団法人 静岡県臨床工学技士会
主 管： 同 学術講演委員会 循環器部会
共 催： 日本メドトロニック株式会社
アボットバスキュラー・ジャパン株式会社
日本ライフライン株式会社