

第6会場 11:45～12:45

ランチョンセミナー 13

進化し続ける抗凝固療法 – XAPASS と JACRE から学ぶこと –

座長 清水 渉 日本医科大学大学院医学研究科循環器内科学分野

演者 井上 耕一 桜橋渡辺病院心臓血管センター循環器内科

共催：バイエル薬品株式会社

ティータイムセミナー

2月10日(土)

第1・2会場 16:00～17:00

ティータイムセミナー 1

デバイス植込み症例における心房細動と抗凝固療法

座長 加藤 律史 埼玉医科大学国際医療センター心臓内科・不整脈科

演者 石川 利之 横浜市立大学附属病院循環器内科

共催：第一三共株式会社

2月11日(日)

第3会場 14:00～15:00

ティータイムセミナー 2

デバイス植込みにおける感染予防

座長 野呂 真人 東邦大学医療センター佐倉病院循環器科

演者 森本 大成 大阪医科大学外科学講座胸部外科学教室

共催：日本ライフライン株式会社

第3会場 15:10～16:10

ティータイムセミナー3

EffectiveなCRTへの挑戦 – 「ペーシング」を「治療」にするために –

座長 栗田 隆志 近畿大学医学部附属病院心臓血管センター

演者 吉田 幸彦 名古屋第二赤十字病院循環器センター内科

共催：日本メドトロニック株式会社

第5会場 15:10～16:10

ティータイムセミナー4

SmartCRT™ どこ?いつ?どのように? – Maximizing CRT response –

座長 平尾 見三 東京医科歯科大学循環器内科

演者

1. Responder 症例からみる Smart CRT の有効性

林 英守 順天堂大学医学部附属順天堂医院循環器内科

2. Smart CRT は最先端 CRT か – Where, When, How, そのコンセプトを検証する –

佐々木 真吾 弘前大学大学院医学研究科不整脈先進治療学講座

共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

2月12日 (月)

第4会場 14:00～15:00

ティータイムセミナー5

効率的なデバイスフォローアップの実現

– デバイス外来における Mainspring とケアリンクエクスプレスの活用事例 –

座長 小和瀬 晋弥 横浜労災病院不整脈科

演者

1. 菅 令子 鳥取県立中央病院看護局

2. 松本 景史 JCHO 大阪病院臨床工学室

共催：日本メドトロニック株式会社