

12月18日(土) Web開催

| 第1会場 | | 第2会場 | | 第3会場 | | 第4会場 | |
|-------|---|---|--|---|-------|-------|-------|
| 8:30 | 8:30~8:40 開会挨拶 | | | | | | 8:30 |
| 9:00 | 8:40~9:40 MD教育セミナー1 (ES1-1~ES1-3) 遺伝性不整脈 座長：蒔田 直昌、草野 研吾 演者：相庭 武司、牧山 武、大野 聖子 | 8:40~9:40 Oral Session 2 (O8~O12) AF/AT/AFL 1 座長：鈴木 嗣敏、吉谷 和泰 ディスカッサー：田中 耕史、吉田 葉子 演者：中美咲、岩越 響、中村 俊宏、寺師 英子、中野 智彰 | 8:40~9:40 Oral Session 7 (O37~O41) 臨床研究 座長：高木 雅彦、小堀 敦志 ディスカッサー：妹尾 恵太郎、佐々木 康博 演者：米田 史哉、春名 徹也、樺田 高浩、田中 宗和、仲宗根 和孝 | 8:40~9:40 MP教育セミナー1 (MP-ES1) カテーテルアブレーションにおける3Dマッピングシステムの基礎と役割 座長：静田 聡、峰 隆直 演者：鈴木 敦 | 9:00 | 9:30 | 9:30 |
| 10:00 | 9:50~10:50 ジョイントセッション 近畿不整脈デバイス臨床懇話会ジョイントセッション 座長：岡嶋 克則 演者：小坂井 嘉夫、和田 暢 | 9:50~10:50 スポンサードセミナー3 心房細動 Best Rhythm Control 座長：高木 雅彦 演者：田中 宣暁 共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 | 9:50~10:50 スポンサードセミナー6 致死性不整脈における心臓突然死のリスク管理について再考する一当院における着型除細動器(WCD)運用の実態 座長：江神 康之 演者：南口 仁 共催：旭化成ゾールメディカル株式会社 | 9:50~10:50 Oral Session 12 (O66~O70) CIED 1 座長：占野 賢司、若宮 輝直 ディスカッサー：坂本 祥吾、小西 弘樹 演者：森 一樹、益永 信隆、向井 悠、相川 裕彦、松村 未紀子 | 10:00 | 10:30 | 10:30 |
| 11:00 | 11:00~12:00 MD教育セミナー2 (ES2-1~ES2-2) 上室性頻拍の鑑別 (EPS) 座長：白山 武司、福沢 公二 演者：土井 淳史、松永 泰治 | 11:00~12:00 Oral Session 3 (O13~O17) AF/AT/AFL 2 座長：綿貫 正人、木内 邦彦 ディスカッサー：宮村 昌利、鈴木 敦 演者：中谷 佳裕、永松 裕一、西脇 修司、中美咲、尾崎 智康 | 11:00~12:00 Oral Session 8 (O42~O46) 心室性不整脈 1 座長：嶋根 章、三嶋 剛 ディスカッサー：中島 健三郎 演者：庄田 光彦、大倉 孝史、高橋 広季、井上 啓司、山崎 敬史 | 11:00~12:00 MP教育セミナー2 (MP-ES2) 経験から学ぶデバイスチェック 座長：森本 大成、黒井 章央 演者：中崎 宏則 | 11:00 | 11:30 | 11:30 |
| 12:00 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 12:00 | 12:30 | 12:00 |
| 12:30 | 12:15~13:15 スポンサードセミナー 1 リードレスペースメーカの今後の可能性 座長：草野 研吾 演者：副島 京子 共催：日本メドトロニック株式会社 | 12:15~13:15 スポンサードセミナー4 より確実に安全なRFアブレーションを目指して～温度コントロール・通電への回帰と進化～ 座長：山城 荒平 演者：奥村 謙 共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 12:15~13:15 スポンサードセミナー 7 心不全管理の最前線 座長：石橋 耕平 演者：中島 育太郎 共催：バイオロニックジャパン株式会社 | 12:15~13:15 スポンサードセミナー9 高齢者心房細動治療について 座長：井上 耕一 演者：宮本 康二、増田 正晴 共催：プリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/ファイザー株式会社 | 12:30 | 13:00 | 13:00 |
| 13:30 | 13:15~13:30 総会 休憩 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 13:30 | 14:00 | 13:30 |
| 14:00 | 13:35~14:35 Abstract Award Session (AA-1~AA-5) 座長：栗田 隆志、吉田 明弘 選考委員：高木 雅彦、芦原 貴司、水野 裕八 演者：小川 智哉、西田 卓、高見 充、田村 尚大、西村 哲朗 | 13:35~14:35 Oral Session 4 (O18~O21) AF/AT/AFL 3 座長：奥山 裕司、永瀬 聡 ディスカッサー：宮崎 裕一郎、丸山 将広 演者：安元 浩司、高野 凌、矢野 裕己、谷一 正尚 | 13:35~14:35 Oral Session 9 (O47~O51) AF/AT/AFL 4 座長：光野 正孝、西内 英 ディスカッサー：中井 健太郎、森 一樹 演者：下尾 知、西脇 修司、大倉 孝史、北垣 諒、浮田 康平 | 13:35~14:35 Oral Session 13 (O71~O75) CIED 2 座長：山田 貴之、春名 徹也 ディスカッサー：小澤 友哉、中野 智彰 演者：張田 健志、吉迫 祐太、谷 賢一、秋田 朋己、村田 有 | 14:00 | 14:30 | 14:30 |
| 14:30 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 14:30 | 15:00 | 14:30 |
| 15:00 | 14:50~15:50 スポンサードセミナー2 HINODE 研究から読み解く日本人におけるデバイス治療の重要性 座長：坂田 泰史 演者：青沼 和隆 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社/日本ライフライン株式会社 | 14:50~15:50 スポンサードセミナー 5 Cryo Balloon の Tips & Tricks 座長：小堀 敦志 演者：静田 聡 共催：日本メドトロニック株式会社 | 14:50~15:50 スポンサードセミナー8 “見える”から変わったホットバルーン™!! バルーン温度表示モデルの活用術 座長：小澤 友哉、牧田 俊則 演者：奥山 雄介、塩路 圭介 共催：東レ株式会社/東レ・メディカル株式会社 | 14:50~15:50 スポンサードセミナー10 悩みが付きにくい…超高齢者心房細動の脳卒中予防～ELDERCARE-AFをいかに使う?～ 座長：赤尾 昌治 演者：山下 武志 共催：第一三共株式会社 | 15:00 | 15:30 | 15:30 |
| 16:00 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 16:00 | 16:30 | 16:00 |
| 16:30 | 16:05~17:25 Oral Session 1 (O1~O7) CIED 3 座長：清水 宏紀、安岡 良文 ディスカッサー：田中 宣暁、今田 宙志 演者：南口 仁、尾崎 立尚、南 慎哉、高野 凌、戸田 皓二郎、小池 みなみ、小川 智哉 | 16:05~17:35 Oral Session 5 (O22~O29) 上室性頻脈 座長：黒飛 俊哉、高見 充 ディスカッサー：岡田 真人、伊藤 光哲 演者：浮田 康平、米田 史哉、芥子 文香、安元 浩司、車古 大樹、乙丸 友里、佐々木 駿、汪洋 | 16:05~17:25 Oral Session 10 (O52~O58) AF/AT/AFL 5 座長：山本 聖、藤原 竜童 ディスカッサー：横江 洋之、山形 研一郎 演者：本吉 司、藤田 岳史、松永 泰治、永野 兼也、三嶋 剛、井上 啓司、江神 康之 | 16:05~17:25 MP Abstract Award Session (MP-O1~MP-O7) 座長：服部 和子、柴田 幸美 選考委員：山崎 正之、松本 景史、植田 隆介 演者：小倉 敬士、須崎 有亮、岩井 瑠美、松本 有実子、飛田 祥伸、松本 佳子、龜山 正弥 | 16:30 | 17:00 | 17:00 |
| 17:30 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 休憩 | 17:30 | 18:00 | 17:30 |
| 18:00 | 17:35~19:05 不整脈診療Q&A エキスパートの回答 座長：栗田 隆志、草野 研吾 演者：西井 達矢、大石 醒悟、井上 耕一、貝谷 和昭、和田 暢、安岡 良文 | 17:45~19:05 Oral Session 6 (O30~O36) 合併症 座長：天谷 直貴、岡 崇史 ディスカッサー：柏木 学、川崎 真佐登 演者：安元 浩司、上田 薫平、米田 史哉、坂井 淳、秦 聡、岩越 響、田中 基英 | 17:45~19:05 Oral Session 11 (O59~O65) 心室性不整脈 2 座長：井上 優子、西田 卓 ディスカッサー：江神 康之、神田 貴史 演者：瀧浜 徹哉、松永 泰治、今田 宙志、永野 兼也、宮崎 直子、田中 友望、麻田 裕之 | 17:35~19:05 心電図検定対策講座 心電図検定に向けて、心電図の基本を学ぼう! 講師：芦原 貴司、山城 荒平、高木 雅彦 | 18:00 | 18:30 | 18:30 |
| 18:30 | 19:05~19:20 表彰式/閉会挨拶 | | | | 18:30 | 19:00 | 18:30 |
| 19:00 | | | | | 19:00 | | 19:00 |