

3月14日 (日)			
	1会場	2会場	3会場
8:30	INOCAの世界 ★アーカイブ配信あり 8:30-10:00 座長：山下武廣（北海道大野記念病院）、 田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 1. 冠微小循環の基礎知識 辻田賢一（熊本大学病院） 2. 冠れん縮性狭心症診断法の基礎知識 末田章三（愛媛県立新居浜病院） 3. 冠微小循環機能の評価法：CFR、IMR、HMR 塩野泰紹（和歌山県立医科大学） 4. 心筋外血管れん縮、微小血管れん縮 須田彬（東北大学病院） 5. AMIにおける冠微小循環障害と予後 浅野拓（聖路加国際病院） 6. 臨床における（AMI以外）冠微小循環機能評価は必要か？ 村井典史（横須賀共済病院）	特別講演（共催：株式会社フィリップスジャパン） 8:30-9:00 座長：横井宏佳（福岡山王病院）、岩淵成志（琉球大学） 演者：前原晶子（Cardiovascular Research Foundation, Columbia University Medical Center）	コメディカルセミナー 同一形式！Liveで聞けなかったこともここで解決！ 8:30-9:30 ★アーカイブ配信あり 座長： 村澤 孝秀（東京大学医学部附属病院）、谷中洋平（東京医科大学八王子医療センター） 医師コメンテーター： 川瀬世史明（岐阜ハートセンター）、山下淳（東京医科大学） コメディカルコメンテーター： 芳森 亜希子（君津中央病院） 長谷川由美子（みなみ野循環器病院） 塚本 毅（帝京大学医学部附属溝口病院） 高梨 賀江（心臓血管研究所付属病院） 今井 俊輔（岐阜ハートセンター） 澤海 綾子（株式会社 AY medical） 中村 康雄（東京蒲田病院） 山本 泰範（福岡山王病院）
9:00		International Symposium: New Standard in ISCHEMIA era（共催：株式会社フィリップスジャパン） 9:10-9:40 PCI indication, Diagnostic strategy, FFR usage; Did those change after ISCHEMIA trial? Dr. Kobayashi Chair: Dr. Ikari, Dr. Yokoi Pnelists: Dr. 古林, Dr. Koo, Dr. Nam, Dr. Kohsaka, Dr. Ako.	
9:30		Post ISCHEMIA era：CCS不安定化の予見：Vulnerable plaqueを診る！ 9:50-12:00 ★アーカイブ配信あり	心臓CTの底力 ★アーカイブ配信あり 9:40-11:00 座長：華岡慶一（華岡青洲記念心臓血管クリニック）、望月輝一（愛媛大学） 1. ブラック性状評価 近藤武（岐阜ハートセンター） 2. 心筋灌流評価（perfusion CT） 城戸輝仁（愛媛大学医学部） 3. FFR-CT 高島浩明（愛知医科大学） 4. CT derived FFR 藤本道一郎（順天堂大学） 5. NEXT！MRI 石田正樹（三重大学大学院医学系研究科）
10:00	Special Lecture from UK: Message from CorMciA tric ★アーカイブ配信あり 10:00-10:30 Chair: Dr. Yamashita T and Dr. Tanaka N Video Lecture: Dr. Colin Berry	Chair: Dr. Yokoi, Dr. Iwabushi 1. Key Note Lecture: Diagnosis of vulnerable plaque (insight from EMERALD study) Lecture: Dr. Koo (20min) Discussant: Dr. Shinke, Dr. Kubo	インターベンショナルリスト・コメンテーター：小川崇之（東京慈恵会医科大学）、 鈴木孝英（J A北海道厚生連旭川厚生病院）、山下淳（東京医科大学病院）、 金子海彦（札幌心臓血管クリニック）
10:30	Post-stent FFRの世界 Part I ★アーカイブ配信あり 10:40-12:00 Chair: Dr. Matsuo H and Dr. Tanaka N	座長：横井宏佳（福岡山王病院）、岩淵成志（琉球大学医学部） 2. OCT/OFDIで診る unstable plaque 新家俊郎（昭和大学病院） 3. NIRS IVUS (PROSPECT II) 久保隆史（和歌山県立医科大学） 4. CCTAによるブラック性状評価 近藤武（岐阜ハートセンター） 5. 血管内視鏡による色調評価 高山忠輝（日本大学医学部板橋病院） 6. FFR CT 大竹寛雅（神戸大学医学部附属病院）	SS-4 アムジェン株式会社 11:10-12:00 座長： 上妻謙（帝京大学医学部附属病院） 演者： 太田秀彰（岐阜ハートセンター） 近江晃樹（日本海総合病院）
11:00	1. Key Note Lecture: Insight of post stent FFR Lecture: Dr. Nam (20min) Discussant: 蔵満昭一（小倉記念病院）、藤井健一（関西医科大学）		
11:30	座長：松尾仁司（岐阜ハートセンター）、田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 2. Post stent FFRの構成要因 田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 3. 改善不良の原因は？ びまん性病変説 蔵満昭一（小倉記念病院） 4. 改善不良の原因は？ Myocardial mass / blood volume unbalance 藤井健一（関西医科大学）		
12:00			
12:30	SS-5 アボットメディカルジャパン合同会社 12:10-13:00 座長： 赤阪隆史（和歌山県立医科大学）、田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 演者： Chang Wook Nam（Keimyung University） 蔵満 昭一（小倉記念病院）	SS- 6 第一三共株式会社 12:10-13:00 座長： 横井宏佳（福岡山王病院） 演者： 割澤高行（聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院） 塩野泰昭（和歌山県立医科大学）	SS-7 日本メジフィジックス株式会社 12:10-13:00 座長： 仁科秀崇（筑波メディカルセンター病院） 演者： 鈴木康之（日本大学病院）
13:00			
13:30	SS-8 株式会社カネカメディックス 13:10-13:40 ★アーカイブ配信あり 座長： 田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 演者：外間 洋平先生（東京医科大学八王子医療センター）、 安藤 博彦先生（愛知医科大学病院）	LMT病変の機能的評価に全集中 ★アーカイブ配信あり 13:10-14:30 座長：民田浩一（西宮渡辺心臓脳・血管センター）、進藤直久（新座志木中央総合病院） 1. FFRをどう使うか。その閾値は？ 寺井英伸（心臓血管センター金沢循環器病院） 2. Resting indexをどう使うか。その閾値は？ 割澤高行（聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院） 3. FFR vs. IVUS: LM stenting成績向上に必要な 園田信成（佐賀大学医学部附属病院） 4. Down-stream stenosisの影響 齋藤成達（京都大学医学部） インターベンショナルリスト・コメンテーター：佐藤匡也（坂総合病院）、本江純子（菊名記念病院） 矢嶋純二（心臓血管研究所付属病院）、藤田勉（札幌ハートセンター）	SS-9 キャノンメディカルシステムズ株式会社 13:10-13:40 座長： 渡辺弘之（東京ベイ・浦安市川医療センター） 演者：真鍋徳子（自治医科大学附属さいたま医療センター）
14:00	Post-stent FFRの世界 Part II ★アーカイブ配信あり 13:50-14:50 座長：阿部七郎（獨協医科大学病院）、田中信大（東京医科大学八王子医療センター） 5. 予測は可能か？ iFR Syncvision 菊田雄悦（福山循環器病院） 6. 予測は可能か？ FFR-CT planner 水上拓也（昭和大学） 7. Post stent physiologyにおけるFFR vs. iFR 松尾あき子（京都第二赤十字病院） 8. Post stent physiologyが有用であった一例 外間洋平（東京医科大学八王子医療センター） 9. Post stent physiologyが有用であった一例 高島浩明（愛知医科大学） 10. Post stent physiologyが有用であった一例 川瀬世史明（岐阜ハートセンター）		
14:30			
15:00	Post ISCHEMIA era: ORBITA shock, thereafter ★アーカイブ配信あり 15:00-16:00 Chair: 松尾仁司（岐阜ハートセンター）、田中信大（東京医科大学八王子医療センター） Lecture: Dr. Al-Lamee R Discussant: 田邊 健吾（三井記念病院）、大倉宏之（岐阜大学大学院医学系研究科） 浅野拓（聖路加国際病院）		
16:00			