

	TRACK 1	TRACK 2	TRACK 3	TRACK 4	TRACK 5	TRACK 6
8:30	8:30～9:00 モーニングセミナー 1 Voice が変えるインターベンションの世界 共催:株式会社島津製作所				8:30～9:00 モーニングセミナー 2 S-ICD "Strength&Weakness" 共催:日本ライフライン株式会社/ ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	
9:00	9:00～10:30 PCI Live 5 石灰を攻略する① 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	9:00～10:30 ★ EVT Live 5 一芸は道に通ずる ～違いを認め、EVTの最適解を選ぶ～ 共催:株式会社メディコスヒラタ/ 株式会社フィリップス・ジャパン	9:00～10:30 CA Live 5 Case6:再発後持続性心房細動にリズミアで挑む 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 Case7:発作性心房細動にFARAPULSEで挑む 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	9:00～10:30 SHD Live 7 MitraClip Live	9:00～10:30 Device Live 1 ICDリード抜去後のCRT-D upgrade～RESONATE X～CRT-Dシステムがもたらす価値とは～(ビデオライブ) 共催:日本ライフライン株式会社/ ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	9:00～10:30 ★ Current and Future PCI-1 Part 1: PCIでイベント予防は可能なのか? Part 2: どのような急性冠症候群で、薬剤コーテッドバルーン(DCB)が良いのか?
10:30						
10:40	10:40～11:10 TS 13 イマ求められる、“漏れのない胸痛患者の鑑別法”とは 共催:アボットメディカルジャパン合同会社	10:40～11:10 TS 14 消化管傷害対策について 共催:武田薬品工業株式会社	10:40～11:10 ★ TS 15 EnSite X+HD Grid Xによる、RFA・PFAのシンWorkflow 共催:アボットメディカルジャパン合同会社/ 日本光電工業株式会社	10:40～11:10 ★ TS 16 小倉記念病院がSHD-CTを多用するワケ -256列+ SnapShot Freeze2.0の恩恵をフルに活かす!- 共催:GEヘルスケア・ジャパン株式会社	10:40～11:10 TS 17 Micra™ AV2 共催:日本メドトロニック株式会社	
11:10						
11:20	11:20～12:50 ★ PCI Live 6 石灰を攻略する② 共催:株式会社カネカメディックス	11:20～12:50 EVT Live 6 DCBの上位互換はDESなのか!? ～選択肢を減らさないという選択～ 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	11:20～12:50 CA Live 6 Case6:再発後持続性心房細動にリズミアで挑む 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 Case7:発作性心房細動にFARAPULSEで挑む 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	11:20～12:50 ★ SHD Live 8 AMULET Video Live 共催:アボットメディカルジャパン合同会社	11:20～12:50 Device Live 2 EV-ICD(ビデオライブ) 共催:日本メドトロニック株式会社	11:20～12:50 ★ Current and Future PCI-2 Part 3: 虚血性心疾患を合併した無症候性の重症大動脈弁狭窄症にどこまで治療すべきか? Part 4: 将来のPCIを担う医師をどのように増やすべきか?
12:50						
13:00	13:00～14:00 LS 6 抗血小板療法、抗凝固療法を再考する 共催:アボットメディカルジャパン合同会社	13:00～14:00 ★ LS 7 最新のDCB luminor 18 RX 共催:株式会社メディコスヒラタ	13:00～14:00 LS 8 FARAPULSE™ を使い熟す 共催:ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	13:00～14:00 ★ LS 9 心不全薬物治療、最適化のために～第5の矢の果たす役割～ 共催:バイエル薬品株式会社	13:00～14:00 LS 10 Total Physiological Pacingが導く、次の治療戦略 共催:日本メドトロニック株式会社	13:00～14:00 LS 11 高齢心不全患者へのSGLT2阻害剤投与について考える ～フレイル・低体重・低栄養・腎障害～ 共催:日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社/ 日本イーライリリー株式会社

14:00

14:10

14:10～15:40
PCI Live 7
Imaging deviceを有効活用する
～医師と技師の協働～
 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

14:10～15:40 ★
EVT Live 7
限界上等EVT
～膝下EVTミームを制す～
 共催:株式会社カネカメディックス/
 アボットメディカルジャパン合同会社

14:10～18:00
メディカル プロフェッショナル・ア
ブレーションライブ
 共催:日本ライフライン株式会社

14:10～15:40
SHD Live 9
PASCAL Precision Video Live
 共催:エドワーズライフサイエンス合同会社

14:10～15:40 ★
Device Live 3
Aveir DR
 共催:アボットメディカルジャパン合同会社

14:10～14:40
TS 18
ACS二次予防のNew Normal
～Strike Early and Strike
Strong～
 共催:アムジェン株式会社

14:40

15:00

14:10～15:30
ICEガイドPFAを横目にPFAの看
護を語る

15:30～16:30
3Dに頼らず電位でCRYO
ablationを語る

15:00～17:10
PCI Fellowship
CTOモデルを用いたRetrograde
approachに全集中・・・
Externalizationを成功させる必
殺技!
 企画協力:テルモ株式会社

15:40

15:50

15:50～16:20
TS 19
Make Calcification Simple :
Lesion Modification with IVL
 共催:Shockwave Medical Japan株式会
 社

15:50～16:20 ★
TS 20
TURNIP試験
～レオカーナの最新エビデンス～
 共催:株式会社カネカメディックス

15:50～16:20
TS 21
PASCALのその後
 共催:エドワーズライフサイエンス合同会社

15:50～16:20
TS 22
LBBAP Latest Evidences
 共催:バイオトロンニックジャパン株式会社

16:20

16:30

16:30～18:00 ★
PCI Live 8
Complex/分岐部・CTO

16:30～18:00
EVT Live 8
EVT常識の打破! ImagingとTRI
で始まるムーブメント
 共催:テルモ株式会社

16:30～18:00
もうおっさんはイラナイ!EP女子会
始めました。

16:30～18:00 ★
SHD Live 10
TAVI Conference for bright
future operator

16:30～18:00
Device Live 4
LOT-CRT implantation
 共催:バイオトロンニックジャパン株式会社

17:10

18:00