

4月16日(金)

Advance Intervention Theater

メインホール

Advance Theaterでは、CTO、Bifurcation lesionを中心にLive demonstrationを中継します。さまざまなCTOに対するguidewireの選択、Approachの方法、Bifurcation lesionにおけるstentの選択、stentingの方法などupdateな話題をdebateしながら進めていきたいと考えています。

中継施設……東宝塚さとう病院

オペレーター……朝倉 靖	上田 欽造	大辻 悟	土金 悦夫
西田 育功	林 孝俊	矢坂 義則	
IVUSコメンテーター……大倉 宏之	藤井 健一		

9:00～11:00

座長……中川 義久
藤井 謙司

コメンテーター

末吉 敦
高島 弘行
立石 順
土肥 直文

ミニレクチャー

「Comparison of OCT Findings Between Everolimus Eluting and Sirolimus Eluting Stent」
Yang-Soo Jang

11:00～12:30

座長……於久 幸治
野崎 洋一

コメンテーター

塩出 宣雄
中野 顯
成山 仁
宮澤 豪

12:30～13:30

ランチョンセミナー

「Stories from the Frontlines: Our Early Experiences with XIENCE V」

座長……林 孝俊

「IVUSで見るDESの成果と問題点
～XIENCE Vの結果を中心に～」
阿古 潤哉

「Acute results of XIENCE V
～Toyohashi Heart Center experience
"連続100症例からみた第二世代DES"～」
那須 賢哉

共催…アボット バスキュラー ジャパン(株)

13:30～15:00

座長……五十嵐 慶一
大谷 敬之

コメンテーター

岡村 篤徳
神島 宏
篠原 昇一
濱寄 裕司

15:00～17:00

座長……阿部 充伯
佐藤 匡也

コメンテーター

遠藤 治樹
坪川 明義
当麻 正直
浜中 一郎

17:15～19:15

ファイアーサイドセッション

CART講習会～合併症からの回避～

座長……上田 欽造
濱寄 裕司

「CTO-PCI:トレンド2010」
加藤 修

「CART, reverse CARTにおける合併症の
変遷およびその予防法」
五十嵐 康己

「症例検討:不成功症例を中心に」

演者……田辺 正喜
辻 貴史
松原 徹夫
船津 篤史

共催…CTO Club/朝日インテック(株)/バイエル薬品(株)

KCJL2010

4月17日(土)

Advance Intervention Theater

メインホール

Advance Intervention Theaterでは2日間を通して複雑病変の治療を東宝塚さとう病院、京都桂病院のカテ室より中継します。CTO病変から分岐部病変、末梢血管治療なども含め放映します。病変別にKANSAI Ha-tsuのトレンドを出していきます。

中継施設……	京都桂病院			
オペレーター……	五十嵐康己	上田 欽造	加藤 修	許 永勝
	中村 茂	濱寄 裕司		
IVUSコメンテーター……	山口 浩士	山本 義人		

9:00～11:00

座長……栗野孝次郎
木島 幹博

コメンテーター

上村 史朗
小松 宣夫
田中 省三
村里 嘉信

13:30～15:00

座長……朝倉 靖
野崎 英二

コメンテーター

坂本 裕樹
豎山 仁根
西部 彰
三木 真司

ミニレクチャー

「Periprocedural Bleeding and Myocardial Infarction are Associated with Increased Mortality after PCI: Results from the EVENT Registry」
Steven Goldberg

15:00～17:00

座長……加藤 順司
門田 一繁

コメンテーター

大原 知樹
正村 克彦
松室 明義
的場 芳樹

11:00～12:30

座長……鈴木 孝彦
西田 育功

コメンテーター

岡田 正治
川崎 友裕
杉 正文
田辺 正喜

12:30～13:30

ランチョンセミナー

「PROMUS® Everolimus-Eluting Stent
エキスパートからのメッセージ」

座長……鈴木 孝彦

「次世代DESのPathology所見」

中澤 学

「次世代DESのOCT所見」

志手 淳也

共催…ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)

*スケジュール及び内容は都合により変更される場合があります。