

◆CTO Video Live I

CTO最新知識、技術をvideo liveで学ぼう

7月4日(金)	9:00-10:20	Hall C
座長	芹川 威	(福岡和白病院)
座長	矢嶋 純二	(心臓血管研究所付属病院)
コメンテーター	坂元 敦	(イムス富士見総合病院)
コメンテーター	杉本 篤彦	(相模原協同病院)
コメンテーター	中西 亨	(総合高津中央病院/聖マリアンナ医科大学)
コメンテーター	矢部 敬之	(東邦大学医療センター大森病院)
コメンテーター	細川 哲	(日本鋼管病院)
コメンテーター	芦田 和博	(聖隷横浜病院)

9:00-9:46 Part 1 (Video Live)

ビデオライブオペレーター 順行性: IVUS guide TD-ADR

鈴木 孝英 (JA北海道厚生連 旭川厚生病院)

9:46-10:20 Part2 (座学)

演者 1. CTO病理と順行性wiring

角辻 暁 (フリーランス)

演者 2. IVUS guide-wiring

岡村 篤徳 (桜橋渡辺未来医療病院)

◆CTO Video Live II

CTO最新知識、技術をvideo liveで学ぼう

7月4日(金)	10:30-11:50	Hall C
座長	長岡 優多	(海老名総合病院)
座長	保坂 文駿	(岡村記念病院)
コメンテーター	海老澤 聡一郎	(信州大学)
コメンテーター	三軒 豪仁	(博慈会記念総合病院)
コメンテーター	武藤 光範	(菊名記念病院)
コメンテーター	辻田 裕昭	(昭和医科大学医学部)
コメンテーター	安藤 元素	(岡村記念病院)
コメンテーター	細川 雄亮	(日本医科大学武蔵小杉病院)

10:30-11:16 Part 1 (Video Live) 共催: ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

ビデオライブオペレーター 逆行性アプローチ

寺村 真範 (一宮西病院)

11:16-11:50

Part2 (座学)

演者 1. Retro channel wiringのtips and tricks

芦田 和博 (聖隷横浜病院)

演者 2. 逆行性CTO wiringとR-CART成立のためのtips and tricks

及川 裕二 (心臓血管研究所附属病院)

◆Luncheon Seminar 3

共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

Cut&Drugで攻める二刀流～DCB治療におけるMVP(Most Valuable Preparation)とは？

7月4日 (金)

12:00-12:50

Hall C

座長

上妻 謙 (帝京大学医学部附属病院)

演者 1. 病理から考えるCut & Drug

鳥居 翔 (東海大学医学部附属病院)

演者 2. TBC

浅野 拓 (聖路加国際病院)

◆DCA

DCA さらに上手くなるためにvideo liveで学ぼう

7月4日 (金)

13:00-14:20

Hall C

座長

及川 裕二 (心臓血管研究所附属病院)

座長

保坂 文駿 (岡村記念病院)

コメンテーター

後藤 亮 (秀和総合病院)

コメンテーター

杉本 篤彦 (相模原協同病院)

コメンテーター

鈴木 孝英 (JA北海道厚生連 旭川厚生病院)

コメンテーター

沼澤 洋平 (慶應義塾大学医学部)

コメンテーター

辻田 裕昭 (昭和医科大学医学部)

コメンテーター

松野 俊介 (心臓血管研究所附属病院)

13:00-13:40

Part 1 (Video Live) 共催：ニプロ株式会社

ビデオライブオペレーター LCX入口部calcified noduleに対するDCA～新旧DCAを使用して～

長岡 優多 (海老名総合病院)

13:40-14:20 Part2 (座学)

演者 1. MK2の使用感

下地 顕一郎 (済生会宇都宮病院)

演者 2. 石灰化病変に対するDCA時の工夫

藤田 雅樹 (江戸川病院)

演者 3. プラークが螺旋状に分布している場合の削り方

平瀬 裕章 (高岡みなみハートセンター)

◆小川先生のBailout セミナー 協力：テルモ株式会社

7月4日 (金) 15:10-18:00 Hall C

座長 小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)

座長 山口 淳一 (東京女子医科大学)

コメンテーター 坂倉 建一 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

コメンテーター 平瀬 裕章 (高岡みなみハートセンター)

コメンテーター 角辻 暁 (フリーランス)

コメンテーター 船田 竜一 (北関東循環器病院)

15:10-16:10 Part 1

1-1. CVIT consensus document bailoutのupdate : Imaging stuck

1-2. 実技 : Imaging stuck (穴ふさぎ法)

小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)

2. CVIT consensus document bailoutのupdate : RA burr stuck詳細解説

坂倉 建一 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

3-1. CVIT consensus document bailoutのupdate : GW stuck解説

3-2. 実技 : GW stuck (Knuckle twister法)

小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)

4. 質疑応答

16:10-18:00 Part2 (座学)

1-1.冠動脈穿孔の機序・対処法

1-2. 実技

角辻 暁 (フリーランス)

2-1. 冠動脈破裂の機序・予測・対処法

角辻 暁 (フリーランス)

2-2. 冠動脈破裂・症例提示

藤本 善英 (国際医療福祉大学 成田病院/千葉大学大学院医学研究院/君津中央病院)

2-3. カバードステントについて

小川 崇之 (東京慈恵会医科大学)

2-4. 実技

角辻 暁 (フリーランス)

5. 心嚢穿刺・失敗しない心嚢穿刺法とトラブル対応

6. 質疑応答
