



# CVIT

第37回

日本心血管インターベンション治療学会  
近畿地方会抄録集

Japanese Association of  
Cardiovascular Intervention and Therapeutics

会期

2021年 10月9日(土)

開催方式

Web開催

会長

片岡 亨

ベルランド総合病院

# ご 案 内

1. 開催期日：2021年10月9日（土） Web開催
2. 会 長：片岡 亨（ベルランド総合病院）
3. 参加登録期間：2021年9月1日（水）～10月9日（土）

参加費	メデイカル	5,000円
	コメデイカル	1,000円
	企業	5,000円
	研修医	無料

- \*参加登録完了（入金確認済）の皆様には、視聴URLをメールでご案内いたします。
  - \*参加登録証明書兼領収書は視聴ページからダウンロードいただくことが可能です。
  - \*抄録集はCVIT近畿ホームページ（[https://cvit-kinki.jp/chihou/37th\\_convention](https://cvit-kinki.jp/chihou/37th_convention)）よりダウンロードいただけます。
- 抄録ダウンロードID、パスワードは参加登録をいただきました皆様に、メールにてご案内いたします。尚、第37回CVIT近畿地方会では抄録集冊子の制作はございません。

## 4. 参加単位

CVIT 専門医・認定医資格更新単位 3点<sup>\*1</sup>  
日本心血管インターベンション技師（ITE）更新単位 10点<sup>\*1</sup>  
日本心血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師更新単位 2点<sup>\*2</sup>  
インターベンションエキスパートナース（INE）更新単位 10点<sup>\*2</sup>

- \*1 点数申請について、主催者よりCVIT本部へ視聴ログ提出により点数付与されますため、単位申請時に、個人での参加証明書の提出（アップロード）が不要となります。参加登録証明書は、念のため大切に保管してください。
- \*2 点数申請について、ご自身で参加登録証明書をご提出、申請手続きをお願いします。

## 5. 注意事項

配信動画、講演スライド等の録画・録音・撮影・印刷や画面をスクリーンショット等でキャプチャーする行為は一切禁止します。また、無断転用・複製も一切禁止します。

## 6. 問い合わせ先：

日本心血管インターベンション治療学会（CVIT）近畿地方会運営事務局  
アップローズ株式会社  
〒440-0886 愛知県豊橋市東小田原町48番地 セントラルレジデンス201  
TEL：0532-21-5731 FAX：0532-52-2883 E-mail：cvit-kinki@uproses.co.jp

# 座長・演者・コメンテーターの先生へ

## 座長・コメンテーターの先生へ

Zoom を利用してご参加いただきます。接続に必要な URL は、事前にご連絡させていただきます。開催当日は、セッションスタート 30 分前から 15 分前に接続・音声チェックをいたします。必ずアクセス頂きますようお願いいたします。

セッションの進行については座長の先生にお任せします。一般口演の発表時間は 1 人 10 分（発表 7 分、質疑応答 3 分）です。セッションの時間内に終了する様にご協力よろしくお願いいたします。

聴講者からの質問はチャットで受付いたします。セッション開始前にメイン座長を決めて頂き（交代も可能です）、聴講者からのチャット投稿は、出来るだけメインではない座長およびコメンテーターでご確認いただきます様、お願いいたします。

一般口演、YIA、研修医セッションでは優秀演題選出の為の採点にご協力ください。採点フォームは事前にご案内いたします。

## 演者の先生へ

予めご提出いただきました音声入りのパワーポイントを会場から配信いたします。開催当日の質疑応答は、Web 参加（Zoom）にてご回答をお願いします。接続に必要な URL は、事前にご連絡させていただきます。開催当日、セッションスタート 30 分前から 15 分前に接続・音声チェックをいたします。必ずアクセス頂きますようお願いいたします。

利益相反（COI）の開示

CVIT 近畿地方会ホームページ [https://cvit-kinki.jp/chihou/36th\\_convention](https://cvit-kinki.jp/chihou/36th_convention) の「利益相反」ページをご確認いただき、発表スライドの 2 枚目（タイトルの後）にて開示ください。

# プログラム一覧表

	Ch1	Ch2	Ch3	Ch4	Ch5	Ch6
9:00	開会の辞 9:00~10:20 一般口演1 ACS① 座長: 中野 顯 浜中 一郎 コメンテーター: 武田 輝規 松尾 浩志	Young Investigator Award (YIA) 症例検討① 9:00~10:10 座長: 成子 隆彦 松室 明義 コメンテーター: 今井 雄太 民田 浩一	一般口演5 EVT① 9:00~10:20 座長: 滝内 伸 田崎 淳一 コメンテーター: 椿本 恵則 高橋 由樹	一般口演9 工夫を要した症例/その他 9:00~10:00 座長: 兵庫 匡幸 山本 克浩 コメンテーター: 嶋田 芳久 松本 大典	一般口演13 SHD① TAVR 9:00~10:20 座長: 全 完 溝手 勇 コメンテーター: 澤田 隆弘 森田 英晃	9:00~10:30 コメディカルプログラム 基礎セッション 座長: 喜多 領一 白樫 貴宏 演者: 辻本 紘史 渡邊 佳代子
10:00	10:20~10:50 特別セミナー1 座長: 高谷 具史 演者: 福原 怜、小出 正洋 株式会社カネカメディックス	10:20~10:50 特別セミナー2 座長: 高島 弘行 演者: 山本 裕之、井口 朋和 テルモ株式会社/メディキット株式会社	10:20~10:50 特別セミナー3 座長: 中村 茂 演者: 木村 雅恵、住吉 晃典 コメンテーター: 福永 匡史 ポストンサイエンティフィック ジャパン株式会社	10:20~10:50 特別セミナー4 座長: 片岡 亨 演者: 阿古 潤哉 第一三共株式会社	10:20~10:50 特別セミナー5 座長: 当麻 正直 演者: 水谷 一輝 日本メトロニック株式会社	10:30~12:00 コメディカルプログラム 他職種に聞いてみたい シリーズ 座長: 佐久 真優美 山口 志啓夫 徳永 政敬 演者: 野間 聡子 川野 彰 谷岡 怜
11:00	10:50~12:00 一般口演2 ACS② 座長: 上田 恭敬 岡村 篤徳 コメンテーター: 添田 恒有 松岡 俊三	10:50~11:50 Young Investigator Award (YIA) 症例検討② 座長: 阿部 充 山田 慎一郎 コメンテーター: 石原 昭三 樋口 義治	10:50~11:50 一般口演6 EVT② 座長: 飯田 修 高島 弘行 コメンテーター: 榎本 操一郎 上林 大輔	10:50~12:00 一般口演10 補助循環 座長: 浅海 泰栄 高谷 具史 コメンテーター: 白井 公人 仲川 将志	10:50~12:00 一般口演14 SHD② TAVR/ BPA/ステントグラフ 座長: 江原 夏彦 田村 俊寛 コメンテーター: 石淵 かずみ 菊池 篤志	
12:00	12:10~13:00 ランチョンセミナー1 座長: 片岡 亨 演者: 桑原 謙典 久保 俊介 ポストンサイエンティフィック ジャパン株式会社	12:10~13:00 ランチョンセミナー2 座長: 中澤 学 演者: 山根 啓一郎 井口 朋和 アポボットメディカルジャパン合同会社	12:10~13:00 ランチョンセミナー3 座長: 高谷 具史 田辺 正喜 演者: 山地 雄平 舩田 一哲 ニプロ株式会社	12:10~13:00 ランチョンセミナー4 座長: 西野 雅巳 演者: 野口 暉夫 ハイエル薬品株式会社	12:10~13:00 ランチョンセミナー5 座長: 当麻 正直 演者: 辻本 悟史 水谷 一輝 エドワーズライフサイエンス株式会社	12:10~12:40 ランチョンセミナー6 座長: 岡村 篤徳 演者: 中村 茂 オーバースネイチメディカル株式会社
13:00	13:00~14:30 一般口演3 石灰化/ロータ/ ダイヤモンドバック 座長: 川尻 健司 武田 吉弘 コメンテーター: 赤羽目 聖史 名越 良治	13:00~14:00 Young Investigator Award (YIA) 症例検討③ 座長: 中川 義久 藤井 健一 コメンテーター: 市堀 泰裕 松尾 好記	13:00~14:30 一般口演7 EVT③ 座長: 川崎 大三 中上 拓男 コメンテーター: 谷口 良司 藤原 昌彦	13:00~14:30 一般口演11 合併症 座長: 角辻 暁 中村 茂 コメンテーター: 秋田 雄三 渡邊 真言	13:00~14:30 一般口演15 ステント血栓症/ 冠動脈瘤/治療成績 座長: 猪子 森明 久保 隆史 コメンテーター: 楠山 貴教 守 豊福	13:30~15:00 コメディカルプログラム 合同セッション 『施設紹介、新人教育、 スタッフワーク』 座長: 浜矢 早苗 柳川 康洋 深田 陽平 演者: 白井 はるな 室谷 和宏 岡崎 浩也
14:00	14:30~15:00 コーヒーブレイクセミナー1 座長: 中澤 学、吉川 糧平 演者: 樋上 裕起、永井 宏幸 キャノンメディカルシステムズ株式会社 朝日インテック/セールス株式会社	14:30~14:50 コーヒーブレイクセミナー2 座長: 片岡 亨 演者: 大倉 宏之 アムジェン株式会社	14:30~14:50 コーヒーブレイクセミナー3 座長: 田村 謙次 演者: 齋藤 聡男 株式会社メディコン	14:30~14:50 コーヒーブレイクセミナー4 座長: 高谷 具史 演者: 上田 昌 演者: 松尾 好記 日本ライフライン株式会社	14:30~14:50 コーヒーブレイクセミナー5 座長: 西田 育功 演者: 岡本 直高 日本メトロニック株式会社	
15:00	15:00~16:00 一般口演4 CTO/LMCA 座長: 角谷 誠 辻 貴史 コメンテーター: 五十嵐 宣明 福原 怜	14:50~15:30 Young Investigator Award (YIA) 臨床研究 座長: 志手 淳也、西野 雅巳 コメンテーター: 廣岡 慶治、元廣 将之	14:50~16:10 一般口演8 EVT④ 座長: 笠行 典章 習田 龍 コメンテーター: 益永 信豊 宮澤 豪	14:50~16:10 一般口演12 分岐部/Imaging/ Physiology 座長: 大竹 寛雅 藤田 博 コメンテーター: 猪野 靖 外海 洋平	14:50~15:50 一般口演16 DCA/ELCA/ Stent Less 座長: 岡田 正治 木下 法之 コメンテーター: 長谷川 勝之 森田 孝	15:05~15:25 コーヒーブレイクセミナー6 座長: 岡田 忠久 演者: 鯨井 秀之 ディービーエックス株式会社
16:00	16:00~17:20 北海道支部ジョイントセッション Complex & Bailout Cases Joint Discussion 座長: 八巻 多、片岡 亨 コメンテーター: 小林 智子、吉川 糧平 演者: 木谷 俊介、楠山 貴教 國分 宣明、永井 宏幸	15:30~16:20 研修医セッション 座長: 岡田 隆 坂上 祐司 コメンテーター: 石原 隆行 林 富士男				15:30~17:00 コメディカルプログラム 合併症の対応方法、危険予知 座長: 岡田 忠久 コメンテーター: 中西 基修 鳥羽 真有美 松島 正直 黒川 宗雄 群コメンテーター: 文字 美朝 藤井 陽 吉岡 奎伍
17:20	閉会の辞					

# Channel 1

## 開会の辞

第37回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会  
会長 片岡 亨 (ベルランド総合病院)

## 一般口演 1 : ACS ① (9:00 ~ 10:20)

座長	彦根市立病院 循環器内科	中野 顯
	洛和会丸太町病院 洛和会京都血管内治療センター・心臓内科	浜中 一郎
コメンテーター	湖東記念病院 心臓血管センター	武田 輝規
	八尾徳洲会総合病院 循環器内科	松尾 浩志

- 1 急性冠症候群治療中に、対角枝の処理に難渋した1例  
宇治徳洲会病院 心臓血管内科  
○自閑 昌彦, 舛田 一哲, 吉田 大輝, 服部 大輔, 杉本 美夕, 敷馬 稔己, 嘉祥 敬国,  
田村 淳史, 中島 貫太, 平井 英基, 中井 健太郎, 松岡 俊三
- 2 高度冠攣縮で心停止に至った COVID-19 の一例  
関西医科大学 総合医療センター 第二内科 循環器内科<sup>1</sup>,  
関西医科大学 総合医療センター 救急医学科<sup>2</sup>  
○山本 一帆<sup>1</sup>, 田中 慧<sup>1</sup>, 向井 悠<sup>1</sup>, 山口 眞由子<sup>1</sup>, 松本 宙士<sup>1</sup>, 横井 満<sup>1</sup>,  
高橋 広季<sup>1</sup>, 太田垣 宗光<sup>1</sup>, 吉尾 拓朗<sup>1</sup>, 楊 培慧<sup>1</sup>, 高木 雅彦<sup>1</sup>, 山本 克浩<sup>1</sup>,  
塩島 一郎<sup>1</sup>, 中野 齊<sup>2</sup>, 金山 周史<sup>2</sup>, 丸山 修平<sup>2</sup>, 和田 大樹<sup>2</sup>, 斎藤 福樹<sup>2</sup>,  
吉矢 和久<sup>2</sup>, 中森 靖<sup>2</sup>
- 3 治療に難渋した右冠動脈に多量の血栓を伴った STEMI の一例  
国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院  
○平野 晃大, 松尾 清成, 加藤 雅之, 荒賀 彬, 亀井 俊治, 臼井 公人, 田川 雅梓,  
児島 成之
- 4 免疫チェックポイント阻害剤の関与が疑われた急性心筋梗塞の1例  
京都中部総合医療センター 循環器内科  
○田坂 聡, 大田 一青, 小野 拳史, 坂上 雄, 和田 直敏, 野村 哲矢, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也

5 非責任病変に対する PCI 中にヘパリン起因性血小板減少症による血栓形成を来した NSTEMI の一例

洛和会音羽病院

○藪田 順紀, 横井 宏和, 影山 輝, 岩村 翼, 花房 克行, 太田 悠太郎, 山崎 真也,  
柳内 隆, 牛丸 俊平, 加藤 拓

6 肺腺癌に合併した Trousseau 症候群による急性心筋梗塞

大阪労災病院 循環器内科

○小林 紀之, 西野 雅巳, 田内 潤, 江神 康之, 矢野 正道, 松永 泰治, 岡本 直高,  
津田 真希, 安元 浩司, 中村 仁, 松廣 裕, 浮田 康平, 河村 明希登, 菅江 宏樹,  
川浪 翔大, 野原 大彰, 咲尾 隆滋, 楠田 将也, 杉野 亜矢子

7 急性冠症候群に対するステント留置後の 2 剤抗血小板剤投与期間の違いが心血管および出血イベントへ与える影響

日本赤十字社和歌山医療センター 循環器内科

○藤田 啓誠, 渡邊 大基, 末永 明啓, 根岸 佑典, 吉田 昭典, 滋野 稜, 木村 友哉,  
伊勢田 高寛, 稲田 訓子, 辰島 正二郎, 辻 修平, 田崎 淳一, 花澤 康司, 豊福 守

**特別セミナー 1 KANEKA Extension Catheter Hikyaku**

**(10:20 ~ 10:50)**

**座長 兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科 高谷 具史**

**Free from annoyance and regret with single solution, HIKYAKU**

**兵庫県立尼崎医療センター 循環器内科**

**福原 怜**

**(仮)「Guide extension Hikyaku」の臨床応用**

**京都岡本記念病院 循環器内科**

**小出 正洋**

**共催 株式会社カネカメディックス**

---

一般口演 2 : ACS ② (10:50 ~ 12:00)

座長 国立病院機構大阪医療センター 循環器内科  
桜橋渡辺病院 内科

上田 恭敬  
岡村 篤徳

コメンテーター 奈良県総合医療センター 循環器内科  
宇治徳洲会病院 心臓センター

添田 恒有  
松岡 俊三

---

8 急性下壁心筋梗塞の治療中に生じた右冠動脈近位部の血管内血腫を IVUS ガイド下に Bail out できた 1 例

京都中部総合医療センター 循環器内科

○坂上 雄, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 和田 直敏, 野村 哲矢, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也

9 スtent内閉塞にてストラットを縫って通過したワイヤーを対して SASUKE とステントブーストモードの併用が有効であった 1 例

彦根市立病院 循環器内科

○高橋 宏輔, 野村 量平, 眞鍋 奈緒美, 梶本 晃, 宮澤 豪, 天谷 直貴, 下司 徹,  
中野 顯

10 ExportAdvance によって巨大血栓の回収に成功した右冠動脈急性心筋梗塞の一例

草津総合病院 循環器内科

○西川 拓磨, 岡田 正治

11 右冠動脈の高度石灰化病変を有する ST 上昇型急性心筋梗塞に対して Rotational atherectomy と Orbital atherectomy を併用した一例

関西労災病院

○高橋 圭, 真野 敏昭, 浅井 光俊, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行,  
南都 清範, 神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 豊島 拓,  
東野 奈生子

12 エキシマレーザーを用いた血栓性病変の治療：2 症例の比較検討

高井病院 循環器内科

○藤原 義大, 西田 裕介, 前中 基良, 吉村 浩司郎, 押田 裕喜, 上田 博, 石井 英,  
松久 誠治, 吉田 尚弘, 芳谷 英俊, 久我 由紀子, 上田 一也, 西田 育功

13 Vf ROSC 後の ACS に対して PCI 後、20 分後に急性ステント血栓症を発症し再度 CPA に至った症例

済生会滋賀県病院 循環器内科

○内尾 祐貴, 今井 雄太, 伊藤 菜穂, 階元 聡, 内橋 基樹, 肌勢 光芳, 倉田 博之, 中村 隆志

14 急性前壁心筋梗塞後の左室自由壁破裂に対して迅速な診断・手術にて救命しえた一例

大阪労災病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪労災病院 心臓血管外科<sup>2</sup>

○杉野 亜矢子<sup>1</sup>, 江神 康之<sup>1</sup>, 野原 大彰<sup>1</sup>, 川浪 翔大<sup>1</sup>, 菅江 宏樹<sup>1</sup>, 河村 明希登<sup>1</sup>, 浮田 康平<sup>1</sup>, 松廣 裕<sup>1</sup>, 中村 仁<sup>1</sup>, 安元 浩司<sup>1</sup>, 津田 真希<sup>1</sup>, 岡本 直高<sup>1</sup>, 松永 泰治<sup>1</sup>, 矢野 正道<sup>1</sup>, 西野 雅巳<sup>1</sup>, 田内 潤<sup>1</sup>, 土井田 務<sup>2</sup>, 山角 太良<sup>2</sup>, 中村 優貴<sup>2</sup>, 近藤 晴彦<sup>2</sup>

ランチョンセミナー 1 左心耳閉鎖術の現状と未来

(12:10 ~ 13:00)

座長 ベルランド総合病院 循環器内科

片岡 亨

WATCHMAN の疑問に答える –臨床データ・適応・実症例について–

岸和田徳洲会病院 循環器内科

桑原 謙典

日常臨床での WATCHMAN 留置の実際と FLX 登場でどう変わるのか

倉敷中央病院 循環器内科

久保 俊介

共催 ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

一般口演 3 : 石灰化／ロータ／ダイヤモンドバック (13:00 ~ 14:30)

座長 松原徳洲会病院 循環器内科

川尻 健司

青藍病院 循環器内科

武田 吉弘

コメンテーター 京都岡本記念病院 循環器内科

赤羽目 聖史

大阪府済生会中津病院 循環器内科

名越 良治

15 右冠動脈の石灰化を伴う高度狭窄病変に対する PCI で extended reverse CART が有用であった一例

京都中部総合医療センター

○和田 直敏, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 野村 哲矢, 計良 夏哉, 辰巳 哲也

- 16 LAD 高度石灰化病変に対して OAS と ROTA で二期的に治療した一例  
洛和会音羽病院 心臓内科  
○太田 悠太郎, 横井 宏和, 影山 輝, 岩村 翼, 藪田 順紀, 花房 克行, 山崎 真也,  
柳内 隆, 牛丸 俊平, 加藤 拓
- 17 高度石灰化を伴う左主幹部分岐部病変の 1 例  
滋賀医科大学医学部附属病院  
○浅田 紘平, 酒井 宏, 肥後 洋祐, 澤山 裕一, 八木 典章, 福山 恵, 中川 義久
- 18 急性期に orbital atherectomy を施行した高度石灰化を伴う LAD STEMI の一例  
洛和会音羽病院  
○影山 輝, 横井 宏和, 岩村 翼, 藪田 順紀, 花房 克行, 太田 悠太郎, 山崎 真也,  
柳内 隆, 牛丸 俊平, 加藤 拓
- 19 デバイス通過困難な高度石灰化病変にエキシマレーザー冠動脈形成術が有効であった一例  
兵庫県立姫路循環器病センター  
○古川 達也, 山本 裕之, 綱本 浩志, 中野 慎介, 築山 義朗, 高橋 伸幸, 宮田 大嗣,  
大石 醒悟, 井上 智裕, 嶋根 章, 谷口 泰代, 川合 宏哉, 高谷 具史
- 20 石灰化結節による偏心性高度狭窄病変に対して ROTA、OAS がそれぞれ有効であった 2 例  
済生会滋賀県病院  
○今井 雄太, 伊藤 菜穂, 内尾 祐貴, 内橋 基樹, 階元 聡, 肌勢 光芳, 倉田 博之,  
中村 隆志
- 21 スtent内高度石灰化病変に対して OCT ガイド下に Rotablator 使用するも治療に難渋した一例  
天理よろづ相談所病院 循環器内科  
○山根 啓一郎, 榎本 操一郎, 本吉 司, 尾上 隆大, 小形 光, 濱崎 眞希, 濱口 侑大,  
美馬 響, 小島 秀規, 山崎 誠太, 田村 章憲, 山上 新太郎, 黒田 真衣子, 西内 英,  
坂本 二郎, 田卷 庸道, 三宅 誠, 近藤 博和, 田村 俊寛
- 22 OAS に RAS を併用することで Crossover stenting を回避できた LMT から LAD 近位部  
高度狭窄の 1 例  
京都第二赤十字病院  
○伏村 洋平, 椿本 恵則, 河合 紘平, 桐井 陽祐, 佐分利 誠, 津端 英雄, 笠原 武,  
濱岡 哲郎, 松尾 あきこ, 井上 啓司

コーヒーブレイクセミナー 1

技術の結集 New CTO バルーンとアンギオ装置の進化 (14:30 ~ 15:00)

座長 近畿大学病院 循環器内科 中澤 学

三田市民病院 循環器内科 吉川 糧平

演者 大津赤十字病院 循環器内科 樋上 裕起

桜橋渡辺病院 心臓・血管センター 永井 宏幸

共催 キヤノンメディカルシステムズ株式会社／朝日インテック J セールス株式会社

---

一般口演 4 : CTO / LMCA (15:00 ~ 16:00)

座長 加古川中央市民病院 循環器内科 角谷 誠

草津ハートセンター 循環器科 辻 貴史

コメンテーター 神戸赤十字病院 循環器内科 五十嵐 宣明

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科 福原 怜

---

23 先天性左冠動脈主幹部閉鎖症により心不全を生じた成人男性の 1 例

松下記念病院 循環器内科

○張本 邦泰, 車古 大樹, 佐藤 良美, 本田 早潔子, 酒井 千恵子, 川崎 達也

24 不完全血行再建ではあるものの予後改善に寄与し得たと考えられる CHIP-Intervention の一例

千葉県救急医療センター

○佐野 雅則, 松野 公紀, 酒井 芳昭

25 二尖弁による冠動脈の起始異常を合併した LMT ostium に対し PCI を行った一例

大阪市立大学医学部附属病院

○伊藤 奨悟, 山崎 貴紀, 八尋 亮介, 中尾 一浩, 呉 裕介, 山口 智大, 島田 健晋,  
岡井 主, 井口 朋和, 江原 省一, 泉家 康宏

26 虚血性 MR により心不全を繰り返す低心機能症例に対して施設基準改定による rotablator 新規導入が有効だった CHIP CTO intervention

北摂総合病院

○相川 幸生, 永松 航

27 IVUS ガイドの tip detection 法でワイヤーを sub intima から真腔へ誘導し再疎通に成功した CTO PCI の 1 例

桜橋渡辺病院

○鈴木 智詞, 岡村 篤徳, 上田 康大, 川平 正継, 田中 宏和, 田中 康太, 住吉 晃典, 檜山 智一, 永井 宏幸, 渡邊 哲史, 岩本 睦, 藤井 謙司

28 経路が不明な LAD CTO に対する PCI を施行した 1 例

京都第二赤十字病院 循環器内科

○椿本 恵則, 河合 紘平, 桐井 陽輔, 伏村 洋平, 佐分利 誠, 津端 英雄, 笠原 武, 濱岡 哲郎, 松尾 あきこ, 井上 啓司

---

北海道支部ジョイントセッション Complex & Bailout Cases Joint Discussion  
(16:00 ~ 17:20)

座長	名寄市立総合病院 循環器内科兼救急科	八巻 多
	ベルランド総合病院 循環器内科	片岡 亨
コメンテーター	京都桂病院 心臓血管センター	小林 智子
	三田市民病院 循環器内科	吉川 糧平

診断カテにより LMT に解離をきたした一例

JA 北海道厚生連 札幌厚生病院 循環器内科

木谷 俊介

単冠動脈による解剖学的異常により血行再建に難渋した高度石灰化病変の一例

ツカザキ病院 循環器内科

楠山 貴教

院外心肺停止を伴う多枝病変の急性心筋梗塞に対して PCI に難渋した一例

札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌内科

國分 宣明

LAD ostium 治療中に LCX 入口部が閉塞、bail out に IVUS ガイド wiring が有用であった一例

桜橋渡辺病院 心臓血管センター

永井 宏幸

## Channel 2

### Young Investigator Award (YIA) : 症例検討① (9:00 ~ 10:10)

座長	大阪市立総合医療センター 循環器内科	成子 隆彦
	清仁会洛西ニュータウン病院 循環器内科	松室 明義
コメンテーター	済生会滋賀県病院 循環器内科	今井 雄太
	社会医療法人愛仁会 明石医療センター 循環器内科	民田 浩一

#### Y-1 LMT に偏在する石灰化結節を wire bias をコントロールすることで段階的に切削できた一例

兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科

○渡邊 信寛, 築山 義朗, 綱本 浩志, 高谷 具史, 川合 宏哉

#### Y-2 急性心筋梗塞発症後 2 時間半で再灌流を得たが、第 5 病日に左室自由壁破裂を合併し死亡した症例

北播磨総合医療センター 循環器内科

○坂元 美季, 田頭 達, 金 潤, 松浦 智弘, 西條 記未, 浪花 祥太, 秋田 朋己,  
高田 裕基, 寺下 大輔, 津田 成康, 高見 薫, 山田 慎一郎, 吉田 明弘, 栗野 孝次郎

#### Y-3 全周性石灰化病変に留置されたステントの拡張不良による ISR に対して、OCT ガイドに stent ablation を行った一例

恩賜財団大阪府済生会中津病院 循環器内科

○坂本 優樹, 志手 淳也, 高田 一輝, 宮路 啓太, 宋 優亨, 麻田 裕之, 岩佐 浩平,  
清水 雅大, 瀬尾 英伸, 曾我 文隆, 柴田 浩遵, 鈴木 敦, 藤原 竜童, 上月 周,  
名越 良治, 木島 洋一

#### Y-4 短期間で増大を繰り返しカバードステントによる治療を行った LMT 分岐部冠動脈瘤の 1 例 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院

○菅江 宏樹, 江神 康之, 矢野 正道, 松永 泰治, 岡本 直高, 津田 真希, 安元 浩司,  
中村 仁, 松廣 裕, 浮田 康平, 河村 明希登, 川浪 翔大, 野原 大彰, 咲尾 隆滋,  
楠田 将也, 小林 紀之, 杉野 亜矢子, 西野 雅巳, 田内 潤

#### Y-5 右冠動脈の高度石灰化狭窄に対して Rotablator Atherectomy より OAS (Orbital Atherectomy System) が安全かつ有効と判断した症例

大阪医科薬科大学病院 循環器内科

○清原 卓也, 津田 浩佑, 坂根 和志, 宍倉 大介, 森田 英晃, 星賀 正明

Y-6 RCA 起始異常および高度石灰化のため治療に難渋した一例

耳原総合病院

○南里 直実, 石原 昭三, 鈴木 裕城, 具 滋樹, 松岡 玲子, 梁 泰成, 橋本 朋美,  
宮部 亮, 成田 亮紀, 神山 雅喜

特別セミナー 2 近畿 OASIS ~ OAS with Imaging Seminar ~

(10:20 ~ 10:50)

座長 市立長浜病院 循環器内科

高島 弘行

石灰化病変に対する OAS & IVUS の有用性について (仮)

兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科

山本 裕之

石灰化病変に対する OAS & OFDI の有用性について (仮)

公立大学法人大阪 大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科

井口 朋和

共催 テルモ株式会社/メディキット株式会社

Young Investigator Award (YIA) : 症例検討② (10:50 ~ 11:50)

座長 国立病院機構京都医療センター 循環器内科

阿部 充

北播磨総合医療センター 循環器内科

山田 慎一郎

コメンテーター 耳原総合病院 循環器センター

石原 昭三

大阪警察病院 循環器内科

樋口 義治

Y-7 浅大腿動脈の慢性完全閉塞病変に対する Trans Ankle Intervention の可能性

東宝塚さとう病院

○田丸 裕人, 滝内 伸, 大辻 悟, 長谷川 勝之, 石淵 かすみ, 山本 航, 中林 章,  
楠本 紘史, 井上 雅巨, 谷口 雄亮, 垣下 幹夫, 嶋谷 祐二, 東野 順彦

Y-8 大腿脂肪肉腫に対して放射線治療後に radiation arthritis を発症し下肢血管形成術を施行した一例

国立病院機構 大阪医療センター

○堀内 恒平, 山根 治野, 大里 和樹, 大崎 慧, 家原 卓史, 福島 貴嗣, 中村 雅之,  
大橋 拓也, 尾崎 立尚, 小杉 隼平, 高安 幸太郎, 三嶋 剛, 池岡 邦泰, 安部 晴彦,  
井上 耕一, 上田 恭敬, 松村 泰志

#### Y-9 高度石灰化により VIABAHN VBX が脱落した1例

姫路循環器病センター 循環器内科

○塚本 祥太, 宮田 大嗣, 綱本 浩志, 中野 慎介, 山本 裕之, 築山 義朗, 高橋 伸幸,  
大石 醒悟, 井上 智裕, 澤田 隆弘, 高谷 具史, 川合 宏哉

#### Y-10 SFA 高度狭窄による CLTI に対し Ranger を使用し血管内視鏡観察を行った1例

大阪市立大学大学院医学研究科循環器内科学

○八尋 亮介, 山崎 貴紀, 中尾 一浩, 呉 裕介, 山口 智大, 岡井 主, 島田 健晋,  
井口 朋和, 江原 省一, 泉家 康宏

#### Y-11 下肢血管内治療に合併した内膜塞栓による末梢動脈閉塞に対して bailout した1例

田附興風会医学研究所 北野病院 循環器内科

○山本 裕貴, 齊藤 亘, 濱口 桃香, 伊藤 慎八, 矢野 真理子, 福田 弘毅, 山地 雄平,  
中根 英策, 春名 克純, 猪子 森明

#### Y-12 両側性の急性下肢動脈閉塞症に対して経皮的 Fogarty 血栓除去術で救肢した一例

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科

○河野 直樹, 当麻 正直, 宮本 亮太, 宮田 昭彦, 堀田 幸造, 中山 寛之, 蔵垣内 敬,  
西本 裕二, 小林 泰士, 佐賀 俊介, 今井 逸雄, 福原 怜, 吉谷 和泰, 谷口 良司,  
宮本 忠司, 佐藤 幸人

#### ランチョンセミナー 2

(12:10 ~ 13:00)

座長 近畿大学病院 循環器内科

中澤 学

演者 天理よろづ相談所病院 循環器内科

山根 啓一郎

大阪市立大学医学部附属病院 循環器内科

井口 朋和

共催 アボットメディカルジャパン合同会社

---

Young Investigator Award (YIA) : 症例検討③ (13:00 ~ 14:00)

座長	滋賀医科大学 循環器内科	中川 義久
	関西医科大学 第二内科	藤井 健一
コメンテーター	大阪警察病院 循環器内科	市堀 泰裕
	岸和田徳洲会病院 循環器内科	松尾 好記

---

Y-13 自己拡張弁留置術後に複数枝に対して、Rotablator を必要とした冠動脈高度石灰化病変の1例

近畿大学病院 循環器内科

○藤田 晃輔, 水谷 一輝, 濱中 慶, 船内 陽平, 河村 尚幸, 安田 昌和, 上野 雅史, 中澤 学

Y-14 高度僧帽弁逆流症に合併する低流量・低圧較差大動脈弁狭窄症を解除した後に経皮的僧帽弁修復術を施行した一例

姫路循環器病センター 循環器内科

○舂本 慧子, 高橋 伸幸, 綱本 浩志, 築山 義朗, 大西 哲存, 高谷 具史, 川合 宏哉

Y-15 左鎖骨下動脈アプローチにより Sapien3 を留置した2例 - 同アプローチの問題点と我々の対策を含めて -

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科<sup>1</sup>,

兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科<sup>2</sup>

○蔵垣内 敬<sup>1</sup>, 当麻 正直<sup>1</sup>, 宮本 忠司<sup>1</sup>, 今井 逸雄<sup>1</sup>, 佐賀 俊介<sup>1</sup>, 小林 泰士<sup>1</sup>, 中山 寛之<sup>1</sup>, 岡田 達治<sup>2</sup>, 田村 暢成<sup>2</sup>, 佐藤 幸人<sup>1</sup>

Y-16 左前下行枝への経皮的心筋中隔焼灼術後に再発した閉塞性肥大型心筋症に対し、右冠動脈への2nd session を施行した1例

大阪急性期・総合医療センター

○藤田 岳史, 河合 努, 山田 貴久, 渡部 徹也, 森田 孝, 川崎 真佐登, 菊池 篤志, 瀬尾 昌裕, 中村 淳, 香山 京美, 上田 薫平, 坂本 大輔, 高亀 武弘, 田村 勇人, 西垣 圭祐, 国分 祐樹, 福田 優人, 福並 正剛

Y-17 右冠動脈入口部に高度狭窄を有する重症大動脈弁狭窄症に対して TAVI を施行した一例

神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科

○野口 祐, 江原 夏彦

## 特別セミナー 6

Excimer Laser ELCA の治療効果により何を  
得るか ～適正使用と可能性～

(14:00 ~ 14:30)

座長 ベルランド総合病院 循環器内科

片岡 亨

エキシマレーザーによる蒸散プラスアルファの効果

洛和会音羽病院 心臓内科

横井 宏和

共催 株式会社フィリップス・ジャパン

## コーヒープレイクセミナー 2

血管内イメージングから見た ACS 二次予防における脂質管理 (14:30 ~ 14:50)

座長 ベルランド総合病院 循環器内科

片岡 亨

演者 岐阜大学大学院医学系研究科 循環器内科学

大倉 宏之

共催 アムジェン株式会社

## Young Investigator Award (YIA) : 臨床研究 (14:50 ~ 15:30)

座長 大阪府済生会中津病院 循環器内科

志手 淳也

大阪労災病院 循環器内科

西野 雅巳

コメンテーター 大阪府済生会千里病院 循環器内科

廣岡 慶治

関西医科大学 循環器内科

元廣 将之

## Y-18 当院における大腿膝窩動脈病変に対する薬剤溶出性ステント治療成績

関西労災病院 循環器内科

- 中尾 匠, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子,  
真野 敏明

## Y-19 包括的高度慢性下肢虚血患者に対する予後予測因子としての Controlling Nutrition Status (CONUT) score の有効性に関する検討

大阪赤十字病院 循環器内科

- 今本 量允, 高橋 由樹, 長央 和也, 木村 蓮, 東 彬人, 丸一 葉里, 宮本 亮太,  
山本 丈史, 相田 健次, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 中川 英一郎, 伊藤 晴康,  
林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司

## Y-20 当院の末梢血管形成術における DCB2 種の使用経験

北野病院 循環器内科

○濱口 桃香, 吉原 綾香, 齊藤 亘, 伊藤 慎八, 矢野 真理子, 山地 雄平, 福田 弘毅,  
中根 英策, 春名 克純, 猪子 森明

## Y-21 大腿膝窩動脈病変に対する薬剤塗布バルーンを用いた治療後の、遅発性の狭窄退縮について

大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科学<sup>1</sup>, 倉敷中央病院 循環器内科<sup>2</sup>

○島田 健晋<sup>1,2</sup>, 山崎 貴紀<sup>1</sup>, 島 裕樹<sup>2</sup>, 生田 旭宏<sup>2</sup>, 高松 誠<sup>2</sup>, 高橋 孝太郎<sup>2</sup>,  
田中 裕之<sup>2</sup>, 泉家 康宏<sup>1</sup>, 門田 一繁<sup>2</sup>

---

## 研修医セッション：(15:30 ~ 16:20)

座長	京都市立病院 循環器内科	岡田 隆
	東住吉森本病院 循環器内科	坂上 祐司
コメンテーター	関西労災病院 循環器内科	石原 隆行
	大阪赤十字病院 循環器内科	林 富士男

---

## K-1 腎梗塞を伴う急性 B 型解離の一例

大津赤十字病院 循環器内科

○田渕 友理, 樋上 裕起, 野村 真之介, 東谷 暢也, 陣内 俊和, 貝谷 和昭

## K-2 心血管カテーテル検査・治療時の、研修医 1 年目が行う動脈シース挿入のラーニングカーブと合併症についての検討

ツカザキ病院

○高川 正成, 萩倉 新, 森脇 和希, 井上 直人, 河野 浩明, 楠山 貴教, 飯田 英隆

## K-3 STEMI 治療後、亜急性ステント血栓症により治療に難渋したヘパリン起因性血小板減少症の一例

神鋼記念病院

○大田 聡一郎, 大西 裕之, 梶浦 あかね, 杉崎 陽一郎, 中山 和彦, 亀村 幸平,  
開發 謙次, 岩橋 正典

## K-4 OCT 所見が冠動静脈瘻の確定診断に有用だった 1 例

京都中部総合医療センター 循環器内科

○上原 智之, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 和田 直敏, 野村 哲矢,  
計良 夏哉, 辰巳 哲也

K-5 Cutting balloon が拡張不全で終了した石灰化病変が、亜急性閉塞を起こし救命し得なかった 1 例—その機序の剖検的考察を踏まえて—

JCHO 星ヶ丘医療センター 循環器内科<sup>1</sup>, JCHO 星ヶ丘医療センター 病理診断科<sup>2</sup>

○古田 雄三<sup>1</sup>, 中谷 晋平<sup>1</sup>, 杉谷 味保<sup>1</sup>, 大星 真貴子<sup>1</sup>, 倉岡 絢野<sup>1</sup>, 蘆田 健毅<sup>1</sup>,  
菅原 政貴<sup>1</sup>, 杉山 裕章<sup>1</sup>, 松本 専<sup>1</sup>, 大西 衛<sup>1</sup>, 鳥井 郁子<sup>2</sup>, 木島 祥行<sup>1</sup>

## Channel 3

### 一般口演 5 : EVT ① (9:00 ~ 10:20)

座長	東宝塚さとう病院 循環器内科	滝内 伸
	日本赤十字社和歌山医療センター 循環器内科	田崎 淳一
コメンテーター	京都第二赤十字病院 循環器内科	樫本 恵則
	大阪赤十字病院 循環器内科	高橋 由樹

#### 29 下肢バイパス術後 CLTI 患者における EVT の有効性についての検討

北播磨総合医療センター 循環器内科<sup>1</sup>, 北播磨総合医療センター 放射線診断科<sup>2</sup>  
○津田 成康<sup>1</sup>, 山田 慎一郎<sup>1</sup>, 坂元 美季<sup>1</sup>, 浪花 祥太<sup>1</sup>, 秋田 朋己<sup>1</sup>, 高田 裕基<sup>1</sup>,  
寺下 大輔<sup>1</sup>, 田頭 達<sup>1</sup>, 高見 薫<sup>1</sup>, 宮本 直和<sup>2</sup>, 吉田 明弘<sup>1</sup>, 栗野 孝次郎<sup>1</sup>

#### 30 多彩な IVUS 画像を呈した高齢者高安動脈炎の一例

医仁会武田総合病院 循環器内科  
○五十殿 弘二, 露木 清尊, 細川 敦, 入江 大介, 佐々木 良雄, 大屋 秀文, 北村 亮治,  
土井 哲也

#### 31 COVID-19 肺炎に合併した急性下肢動脈閉塞の一例

大阪労災病院 循環器内科  
○咲尾 隆滋, 江神 康之, 小林 紀之, 杉野 亜矢子, 楠田 将也, 野原 大彰, 川浪 翔大,  
菅江 宏樹, 浮田 康平, 河村 明希登, 中村 仁, 松廣 裕, 安元 浩司, 津田 真希,  
岡本 直高, 松永 泰治, 矢野 正道, 西野 雅巳, 田内 潤

#### 32 臍頭十二指腸切除術後に緊急経皮的血管形成術が必要であった正中弓状靭帯圧迫症候群に伴う腹腔動脈入口部高度狭窄の一例

兵庫県立尼崎総合医療センター  
○上田 晃平, 小林 泰士, 当麻 正直, 今井 逸雄, 福原 怜, 吉谷 和泰, 谷口 良司,  
宮本 忠司, 佐藤 幸人

#### 33 若年に発症した膝窩動脈捕捉症候群の 1 症例

関西労災病院 循環器内科  
○豊島 拓, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 東野 奈生子, 中尾 匠,  
阿部 優, 鶴飼 一穂, 大菅 瑞生, 高橋 圭, 真野 敏昭

34 急性下肢動脈閉塞に対しハイブリッド治療にて救肢し得た 1 症例

関西労災病院 循環器内科

○北山 詩奈子, 辻村 卓也, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行,  
南都 清範, 神田 貴史, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子,  
中尾 匠, 阿部 優, 鶴飼 一穂, 大菅 瑞生, 高橋 圭, 真野 敏昭

35 浅大腿動脈病変に対する Drug Coated Balloon 治療後に生じる早期閉塞の予測因子の検討

国立病院機構大阪医療センター

○山根 治野, 大里 和樹, 大崎 慧, 家原 卓史, 堀内 恒平, 福島 貴嗣, 中村 雅之,  
大橋 拓也, 高安 幸太郎, 尾崎 立尚, 小杉 隼平, 三嶋 剛, 池岡 邦泰, 安部 晴彦,  
井上 耕一, 上田 恭敬

36 鈍的腎損傷に対して大動脈閉塞バルーンカテーテルの併用によるコイル塞栓術にて救命しえた一例

近江八幡市立総合医療センター

○長井 智之, 中上 拓男, 柴田 涼, 古屋 亮, 木村 英希, 宗像 潤, 南 喜人,  
西川 真理恵, 鬼界 雅一, 深井 邦剛, 立川 弘考, 白山 武司

特別セミナー 3 SFA 治療をイメージングで診る (10:20 ~ 10:50)

座長 京都桂病院 心臓血管センター・内科

中村 茂

コメンテーター 森之宮病院 循環器内科

福永 匡史

浅大腿動脈に留置した様々なステントを留置約半年後に OFDI で観察した一例

京都第一赤十字病院 循環器内科

木村 雅喜

Drug の見え方は、Device 間で違うのか？ 内視鏡的所見による考察

桜橋渡辺病院 循環器内科

住吉 晃典

共催 ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

---

一般口演 6 : EVT ② (10:50 ~ 11:50)

座長	関西労災病院 循環器科	飯田 修
	市立長浜病院 循環器内科	高島 弘行
コメンテーター	天理よろづ相談所病院 循環器内科	榎本 操一郎
	市立福知山市民病院 循環器科	上林 大輔

---

- 37 CFA から POP の石灰化結節を伴うびまん性狭窄病変に対してハイブリッド治療を施行した一例  
洛和会音羽病院 心臓内科<sup>1</sup>, 洛和会音羽病院 心臓血管外科<sup>2</sup>  
○柳内 隆<sup>1</sup>, 加藤 拓<sup>1</sup>, 木谷 公紀<sup>2</sup>, 影山 輝<sup>1</sup>, 岩村 翼<sup>1</sup>, 藪田 順紀<sup>1</sup>, 花房 克行<sup>1</sup>, 太田 悠太郎<sup>1</sup>, 山崎 真也<sup>1</sup>, 牛丸 俊平<sup>1</sup>, 横井 宏和<sup>1</sup>
- 38 消化器外科術後の腹腔内動脈出血に対して、経カテーテル的止血術を行った 2 症例  
三菱京都病院  
○鮑 炳元, 北條 瞬, 川治 徹真, 夜久 英憲, 中妻 賢治, 加藤 雅史, 横松 孝史
- 39 院内発症の急性下肢動脈閉塞症に対し経皮的 Fogarty 血栓除去術を行った 1 例  
笹生病院  
○黒田 健輔, 坂本 伸吾
- 40 膝窩動脈外膜嚢腫による膝窩動脈血栓閉塞に対し、嚢腫穿刺吸引および血管内治療を行った一症例  
洛和会音羽病院 心臓内科  
○花房 克行, 加藤 拓, 影山 輝, 岩村 翼, 藪田 順紀, 太田 悠太郎, 山崎 真也, 柳内 隆, 牛丸 俊平, 横井 宏和
- 41 左浅大腿動脈慢性完全閉塞病変に対して経皮的 Fogarty 血栓除去術を行い器質化血栓回収後に薬剤溶出性バルーンにて治療した 1 例  
大阪赤十字病院  
○木村 蓮, 高橋 由樹, 宮本 亮太, 東 彬人, 今本 量允, 山本 丈史, 湯川 弘, 相田 健次, 金沢 武哲, 小林 洋平, 中川 英一郎, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士夫, 牧田 俊則, 稲田 司

42 経皮的 Fogarty カテーテルを使用し救肢し得た左下肢亜急性動脈閉塞症の一例

京都第二赤十字病院 循環器内科

○佐分利 誠, 椿本 恵則, 河合 紘平, 桐井 陽祐, 伏村 洋平, 津端 英雄, 笠原 武,  
濱岡 哲郎, 松尾 あきこ, 井上 啓司

ランチョンセミナー 3

Unique patients, unique products, unique strategies

(12:10 ~ 13:00)

座長 兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科 高谷 具史  
医療法人徳洲会 野崎徳洲会病院 心臓センター 循環器内科 田辺 正喜

Coroflex ISAR NEO ~ New Generation Ultra Thin DES ~の使用経験から

公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 循環器内科  
山地 雄平

DCA DCB Strategy

医療法人徳洲会 宇治徳洲会病院 心臓センター 心臓血管内科  
舛田 一哲

共催 ニプロ株式会社

一般口演 7 : EVT ③ (13:00 ~ 14:30)

座長 森之宮病院 循環器内科

川崎 大三

近江八幡市立総合医療センター 循環器内科

中上 拓男

コメンテーター 兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科

谷口 良司

岸和田徳洲会病院 循環器内科

藤原 昌彦

44 創部感染を合併する No-option CLTI に対して Deep vein arterialization を施行した一例

関西労災病院 循環器内科

○畑 陽介, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子, 真野 敏昭

45 外側足根動脈を介した TCA を行った CLTI の 1 例

京都第二赤十字病院

○桐井 陽祐, 椿本 恵則, 河合 紘平, 伏村 洋平, 佐分利 誠, 津端 英雄, 笠原 武,  
濱岡 哲郎, 松尾 あきこ, 井上 啓司

- 46 総大腿動脈高度結節性石灰化病変に対して R2P システムと OPTIMO 併用下に心筋生検鉗子による debulking を行った 1 例  
京都中部総合医療センター  
○野村 哲矢, 和田 直敏, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 計良 夏哉, 辰巳 哲也
- 47 大腿膝窩動脈領域の長区間の慢性完全閉塞性病変に対し、finalize device の選択に迷った重症虚血肢の一例  
大阪市立総合医療センター 循環器内科  
○藤澤 直輝, 齋藤 聡男, 野村 菜々香, 田村 尚大, 林 雄介, 仲川 将志, 占野 賢司, 松本 亮, 松村 嘉起, 阿部 幸雄, 成子 隆彦
- 48 大動脈腸骨動脈病変に対して kissing stent で留置した VBX の近位端に瘤状形成を認めた一例  
京都市立病院 循環器内科  
○芳村 純, 松永 晋作, 藤村 祐斗, 伊藤 史晃, 池下 裕樹, 中村 陵子, 内藤 大督, 中島 規雄, 岡田 隆
- 49 早期閉塞した浅大腿動脈内 FP-PES を留置 20 ヶ月後に血管内視鏡で観察した 1 例  
国立病院機構 大阪医療センター 循環器内科  
○家原 卓史, 山根 治野, 堀内 恒平, 福島 貴嗣, 中村 雅之, 大橋 拓也, 高安 幸太郎, 尾崎 立尚, 小杉 隼平, 三嶋 剛, 池岡 邦泰, 安部 晴彦, 井上 耕一, 上田 恭敬, 松村 泰志
- 50 カバードステント (VIABAHN VBX) の変形により早期に再狭窄をきたした 2 症例  
社会医療法人 生長会 ベルランド総合病院 心臓病センター 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科学<sup>2</sup>  
○松本 翔平<sup>1</sup>, 田村 謙次<sup>1</sup>, 松本 浩太郎<sup>1</sup>, 梅村 孟司<sup>1</sup>, 曾根 さつき<sup>1</sup>, 平山 駿<sup>1</sup>, 吉迫 祐太<sup>1</sup>, 織田 義弘<sup>1</sup>, 谷 憲治郎<sup>1</sup>, 松下 司<sup>1</sup>, 中達 誉<sup>1</sup>, 中谷 佳裕<sup>1</sup>, 竹中 淑夏<sup>1</sup>, 坂本 祥吾<sup>1</sup>, 井口 朋和<sup>2</sup>, 片岡 亨<sup>1</sup>

**コーヒーブレイクセミナー 3 Low Profile な Halo One™ ガイディングシースの使用経験と Lutonix® RX ドラッグコーティングバルーンカテーテルのポジショニング (14:30 ~ 14:50)**

座長 ベルランド総合病院 循環器内科 田村 謙次

演者 大阪市立総合医療センター 循環器内科 齋藤 聡男

共催 株式会社メディコン

---

一般口演 8 : EVT ④ (14:50 ~ 16:10)

座長	香芝生喜病院 循環器内科	笠行 典章
	りんくう総合医療センター 循環器内科	習田 龍
コメンテーター	国立病院機構京都医療センター 循環器内科	益永 信豊
	彦根市立病院 循環器内科	宮澤 豪

---

- 51 F-P バイパスグラフト内閉塞の器質化血栓を生検鉗子で回収し良好な拡張を得た 1 例  
京都中部総合医療センター 循環器内科  
○小野 拳史, 大田 一青, 田坂 聡, 坂上 雄, 和田 直敏, 野村 哲矢, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也
- 52 Type2 エンドリークによる腹部大動脈瘤拡大に対して遠隔期にコイル塞栓術を施行した一症例  
関西労災病院 循環器内科  
○有安 航, 畑 陽介, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子, 中尾 匠,  
真野 敏昭
- 53 高度石灰化を伴う左総腸骨動脈閉塞に対する血管内治療 (EVT) 中に動脈破裂を来した一例  
大阪警察病院  
○安永 元樹, 森 直己, 渋谷 祐樹, 南 慎哉, 富永 拓矢, 中渡瀬 智, 坂本 麻衣,  
井戸 允清, 安達 賢太郎, 佐々木 駿, 松村 未紀子, 筒井 悠美, 濱中 佑馬,  
市堀 泰裕, 南口 仁, 林 隆治, 牧野 信彦, 平山 篤志, 樋口 義治
- 54 鎖骨下動脈に対し留置したステントによる感染性動脈瘤の一例  
近江八幡市立総合医療センター 循環器内科  
○宗像 潤, 中上 拓男, 柴田 涼, 古屋 亮, 長井 智之, 木村 英希, 南 喜人,  
西川 真理恵, 鬼界 雅一, 深井 邦剛, 白山 武司, 立川 弘孝, 塚本 学
- 55 偽腔へのガイドワイヤー迷入に対して AnteOwl IVUS を用いて bail-out に成功した重症下肢虚血の一例  
近江八幡市立総合医療センター  
○柴田 涼

- 56 右上腕動脈の急性塞栓症に対して R2P Destination Slender を使用し救肢し得た 1 例  
耳原総合病院  
○鈴鹿 裕城
- 57 臍頭十二指腸切除術後の腹腔内出血に対し、先端可変式マイクロカテーテルが有用であった一例  
滋賀県立総合病院 循環器内科  
○水谷 駿希, 安達 千草, 牧野 真大, 岸森 健文, 灘濱 徹哉, 井上 豪, 関 淳也,  
犬塚 康孝, 武田 晋作, 竹内 雄三, 小菅 邦彦
- 58 腎動脈仮性動脈瘤をバイアバーンで治療した 1 例  
康生会武田病院  
○宮井 伸幸, 鄭 賢燮, 山崎 敬史, 立石 周平, 太田 啓祐, 中村 玲雄, 澤西 高佳,  
木下 法之

## Channel 4

### 一般口演 9：工夫を要した症例／その他（9:00～10:00）

座長	京都第一赤十字病院 心臓センター循環器内科	兵庫 匡幸
	関西医科大学総合医療センター 循環器腎内分泌代謝内科	山本 克浩
コメンテーター	城山病院 心臓血管センター	嶋田 芳久
	淀川キリスト教病院 循環器内科	松本 大典

#### 59 肺動脈血採血にて診断し得た肺腫瘍血栓性微小血管症の一例

住友病院 循環器内科

○中谷 和弘, 大谷 一平, 寺中 若菜, 片平 征伸, 上野 泰祐, 宮脇 昌美, 光定 伸浩,  
安賀 裕二

#### 60 カuttingバルーンによるステントの変形に対して、変形部分を crush させた後にステントを追加留置しペイルアウトした一例

公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 心臓センター 循環器内科

○齊藤 亘, 山本 裕貴, 濱口 桃香, 伊藤 慎八, 北野 真理子, 福田 弘毅, 山地 雄平,  
中根 英策, 春名 克純, 猪子 森明

#### 61 GuidePlus の切断が有効であった 1 例

大津赤十字病院 循環器内科

○野村 真之介, 樋上 弘起, 小林 孝安, 東谷 暢也, 小山田 尚史, 陣内 俊和, 貝谷 和昭

#### 62 院外心肺停止に対する用手的胸骨圧迫によって生じた外傷性冠動脈損傷の止血術に難渋した一例

兵庫県立姫路循環器病センター

○齊藤 貴之, 山本 裕之, 大石 醒悟, 綱本 浩志, 中野 槇介, 築山 義朗, 高橋 伸幸,  
宮田 大嗣, 井上 智裕, 高谷 具史, 嶋根 章, 谷口 泰代, 川合 宏哉

#### 63 肺胞出血を合併した急性冠症候群に対して、抗血栓薬を投与せず急性期治療を行った一例

大阪警察病院 循環器内科

○渋谷 祐樹, 佐々木 駿, 市堀 泰裕, 森 直己, 南口 仁, 林 隆治, 牧野 信彦,  
平山 篤志, 樋口 義治

**特別セミナー 4 出血ハイリスク患者の抗血栓治療を再考する (10:20 ~ 10:50)**

座長 ベルランド総合病院 循環器内科

片岡 亨

演者 北里大学医学部 循環器内科学

阿古 潤哉

共催 第一三共株式会社

---

**一般口演 10：補助循環 (10:50 ~ 12:00)**

座長 国立循環器病研究センター 心臓血管内科心臓血管系集中治療科

浅海 泰栄

兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科

高谷 具史

コメンテーター 舞鶴共済病院 循環器科

臼井 公人

大阪市立総合医療センター 循環器内科

仲川 将志

---

**64 Impella 抜去時に総腸骨動脈の閉塞を認めた 1 例**

関西労災病院 循環器内科

○東野 奈生子, 石原 隆行, 浅井 光俊, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 豊島 拓, 中尾 匠, 阿部 優,  
鶴飼 一穂, 大菅 瑞生, 高橋 圭, 真野 敏昭

**65 IMPELLA CP 抜去時に挿入肢の急性下肢動脈閉塞を来した一例**

大阪労災病院 循環器内科

○楠田 将也, 江神 康之, 小林 紀之, 杉野 亜矢子, 咲尾 隆滋, 野原 大彰, 川浪 翔大,  
菅江 宏樹, 河村 明希登, 浮田 康平, 中村 仁, 松廣 裕, 安元 浩司, 津田 真希,  
岡本 直高, 松永 泰治, 矢野 正道, 西野 雅巳, 田内 潤

**66 外科手術ハイリスクの超低左心機能で高度石灰化を伴う左冠動脈主幹部 3 枝病変の 2 症例  
に対する治療戦略**

加古川中央市民病院 循環器内科

○米原 昇吾, 澤田 隆弘, 大西 祥男, 角谷 誠, 嘉悦 泰博, 寺尾 侑也

**67 重症冠動脈疾患を背景とする心不全増悪に対して IMPELLA サポート下でのカテーテル治  
療にて良好な転帰を得た一例**

北播磨総合医療センター

○浪花 祥太, 山田 慎一郎, 金 潤, 松浦 智弘, 坂元 美季, 秋田 朋己, 高田 裕基,  
寺下 大輔, 津田 成康, 田頭 達, 高見 薫, 吉田 明弘, 栗野 孝次郎

68 IMPELLA 導入後の当院での補助循環装置治療成績

北播磨総合医療センター 循環器内科

○寺下 大輔, 山田 慎一郎, 松浦 智弘, 金 潤, 浪花 祥太, 秋田 朋己, 津田 成康,  
高田 裕基, 田頭 達, 高見 薫, 吉田 明弘, 栗野 孝次郎

69 劇症型心筋炎に対して早期に Impella CP から V-A ECMO、Impella 5.0 へ移行することで救命しえた 1 例

ベルランド総合病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪市立大学大学院医学研究科 循環器病態内科学<sup>2</sup>

○入潮 壮俊<sup>1</sup>, 松本 浩太郎<sup>1</sup>, 梅村 孟司<sup>1</sup>, 曾根 さつき<sup>1</sup>, 平山 駿<sup>1</sup>, 松本 翔平<sup>1</sup>,  
吉迫 祐太<sup>1</sup>, 谷 憲治郎<sup>1</sup>, 松下 司<sup>1</sup>, 中遠 誉<sup>1</sup>, 中谷 佳裕<sup>1</sup>, 竹中 淑夏<sup>1</sup>,  
坂本 祥吾<sup>1</sup>, 田村 謙次<sup>1</sup>, 井口 朋和<sup>2</sup>, 片岡 亨<sup>1</sup>

70 左前下行枝近位部の ST 上昇型急性心筋梗塞に PCI 施行前の Impella 導入が有用であった一例

関西労災病院 循環器内科

○中尾 匠, 石原 隆行, 浅井 光俊, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子,  
真野 敏明

ランチョンセミナー 4

AFIRE 研究からのメッセージ –標準治療は時代によって変遷する–

(12:10 ~ 13:00)

座長 大阪労災病院 循環器内科

西野 雅巳

演者 国立研究開発法人国立循環器病研究センター病院 冠疾患科 野口 暉夫

共催 バイエル薬品株式会社

一般口演 11 : 合併症 (13:00 ~ 14:30)

座長 大阪大学医学部 国際循環器学寄附講座

角辻 暁

京都桂病院 心臓血管センター

中村 茂

コメンテーター 大阪府済生会泉尾病院 循環器内科

秋田 雄三

奈良県立医科大学 循環器内科

渡邊 真言

71 生体吸収系により止血を行った冠動脈末梢穿孔の 2 例

草津ハートセンター

○藤田 真也, 許 永勝, 辻 貴史, 西尾 壮示

- 72 OCT 撮像時の血球除去操作に関連して生じた広範囲冠動脈解離・穿孔を bailout した 1 例  
京都中部総合医療センター 循環器内科  
○大田 一青, 野村 哲矢, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 和田 直敏, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也
- 73 肺動脈に飛散した jagwire(TM) の破片の回収を試みた例  
ツカザキ病院 循環器内科<sup>1</sup>, ツカザキ病院 臨床研修医<sup>2</sup>  
○萩倉 新<sup>1</sup>, 井上 直人<sup>1</sup>, 森脇 和希<sup>2</sup>, 高川 正成<sup>2</sup>, 河野 浩明<sup>1</sup>, 楠山 貴教<sup>1</sup>
- 74 中心静脈ポートカテーテル断裂に対して経カテーテル的に回収し得た一例  
京都医療センター 循環器内科<sup>1</sup>, 京都医療センター 乳腺外科<sup>2</sup>  
○井手 裕也<sup>1</sup>, 阿部 充<sup>1</sup>, 出川 佳奈子<sup>2</sup>, 山賀 郁<sup>2</sup>, 石上 健二郎<sup>1</sup>, 池田 周平<sup>1</sup>,  
土井 康佑<sup>1</sup>, 濱谷 康弘<sup>1</sup>, 藤野 明子<sup>1</sup>, 石井 充<sup>1</sup>, 井口 守丈<sup>1</sup>, 小川 尚<sup>1</sup>,  
益永 信豊<sup>1</sup>, 赤尾 昌治<sup>1</sup>
- 75 Cutting balloon により生じた解離腔への wire 嵌頓に対して, Wiggle wire で bail out に  
成功した一例  
京都第一赤十字病院 循環器内科<sup>1</sup>, 京都第一赤十字病院 健診部<sup>2</sup>,  
京都府立医科大学 循環器内科<sup>3</sup>  
○片岡 瑛亮<sup>1</sup>, 白石 淳<sup>1</sup>, 池村 奈利子<sup>3</sup>, 笥 侑典<sup>1</sup>, 小澤 孝明<sup>1</sup>, 伊藤 大輔<sup>1</sup>,  
小島 章光<sup>1</sup>, 木村 雅喜<sup>1</sup>, 木下 英吾<sup>1</sup>, 中川 裕介<sup>1</sup>, 兵庫 匡幸<sup>1</sup>, 島 孝友<sup>2</sup>,  
沢田 尚久<sup>1</sup>
- 76 高度石灰化病変を通過した際に離断したと思われる Caravel の先端チップを回収した一例  
兵庫県立尼崎総合医療センター  
○高橋 直也, 宮田 昭彦, 当麻 正直, 西本 裕二, 小林 泰士, 佐賀 俊介, 今井 逸雄,  
福原 怜, 谷口 良司, 宮本 忠司, 佐藤 幸人
- 77 Stuck し離断された Wire に対して Rotablator を使用することで Bail Out に成功した一例  
桜橋渡辺病院  
○田中 康太, 岡村 篤徳, 岩本 睦, 渡邊 哲史, 永井 宏幸, 檜山 智一, 住吉 晃典,  
鈴木 智詞, 田中 宏和, 川平 正継, 上田 泰大, 渡辺 平太郎, 岩倉 克臣, 藤井 謙司
- 78 バルーン止血が困難であった総大腿動脈の穿刺部巨大血腫に対して、トロンビン併用にて止  
血を得た一例  
ベルランド総合病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科学<sup>2</sup>  
○平山 駿<sup>1</sup>, 松本 浩太郎<sup>1</sup>, 曾根 さつき<sup>1</sup>, 梅村 孟司<sup>1</sup>, 吉迫 祐太<sup>1</sup>, 松本 翔平<sup>1</sup>,  
織田 義弘<sup>1</sup>, 谷 憲二郎<sup>1</sup>, 松下 司<sup>1</sup>, 中達 誉<sup>1</sup>, 中谷 佳裕<sup>1</sup>, 竹中 淑夏<sup>1</sup>,  
坂本 祥吾<sup>1</sup>, 田村 謙次<sup>1</sup>, 井口 朋和<sup>2</sup>, 片岡 亨<sup>1</sup>

コーヒーブレイクセミナー 4

(14:30 ~ 14:50)

座長 兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科 高谷 具史  
コメンテーター 岸和田徳洲会病院 循環器内科 松尾 好記  
演者 大阪府済生会中津病院 循環器内科 上月 周  
共催 日本ライフライン株式会社

一般口演 12：分岐部／Imaging／Physiology (14:50 ~ 16:10)

座長 神戸大学医学部附属病院 循環器内科 大竹 寛雅  
京都府立医科大学附属北部医療センター 循環器内科 藤田 博  
コメンテーター 新宮市立医療センター 循環器内科 猪野 靖  
大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学 外海 洋平

79 分岐部病変に対して，Jailed Balloon Technique を用いて側枝閉塞を回避し得た 1 例  
兵庫医科大学病院 循環器・腎透析内科

○木村 俊雄，田中 孝昌，谷仲 厚治，吉原 永貴，三木 孝次郎，今仲 崇裕，  
赤堀 宏州，石原 正治

80 Balloon-Screen Technique を用いてステント留置による側枝閉塞を bail-out した一例  
兵庫県立姫路循環器病センター

○吉田 千晃，築山 義朗，綱本 浩志，中野 慎介，山本 裕之，高橋 伸幸，宮田 大嗣，  
大石 醒悟，井上 智裕，高谷 具史，川合 宏哉

81 左前下行枝入口部へのステント留置の際に高位側壁枝からの IVUS ガイドが有効であった一例

桜橋渡辺病院

○川平 正継，岡村 篤徳，岩本 睦，渡邊 哲史，永井 宏幸，檜山 敏一，住吉 晃典，  
田中 康太，鈴木 智詞，田中 宏和，上田 泰大，藤井 謙司

82 透析患者の無名静脈狭窄症に対して pressure wire にて圧較差を評価し血管内治療を行った一例

赤穂市民病院 循環器科

○北川 達也，平沼 永敏，藤井 隆，大橋 佳隆，原口 知則，今田 宙志，上垣 陽介，  
藤本 優菜

- 83 当院における 4mm 長 ultrashort balloon の使用経験とその pitfall  
京都中部総合医療センター  
○野村 哲矢, 和田 直敏, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也
- 84 Torsades de Pointes 型の心室細動の治療方針決定に心臓 CT の遅延造影所見が有用であった一例  
医療法人 渡辺医学会 桜橋渡辺病院  
○上田 泰大, 鈴木 智詞, 永井 宏幸, 小山 靖史, 川平 正継, 田中 宏和, 田中 康太,  
樫山 智一, 住吉 晃典, 渡邊 哲史, 岩本 睦, 渡辺 平太郎, 岡村 篤徳
- 85 Modified jailed balloon technique における jailed balloon 拡張圧に関する一考察  
京都中部総合医療センター  
○野村 哲矢, 和田 直敏, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 坂上 雄, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也
- 86 OCT を使用し責任病変を同定できた急性冠症候群の 1 例  
和歌山県立医大附属病院  
○秦 聡, 高畑 昌弘, 和田 輝明, 藤田 澄吾子, 柏木 学, 塩野 泰紹, 黒井 章央,  
谷本 隆史, 久保 隆史, 穂積 健之, 田中 篤

## Channel 5

### 一般口演 13 : SHD ① TAVR (9:00 ~ 10:20)

座長	京都府立医科大学附属病院 循環器内科	全完
	大阪大学医学部附属病院 循環器内科学	溝手 勇
コメンテーター	加古川中央市民病院 循環器内科	澤田 隆弘
	大阪医科大学 循環器内科	森田 英晃

#### 87 遅発性冠動脈閉塞の危機を感じた 1 例

兵庫県立尼崎総合医療センター

○中山 寛之, 当麻 正直, 高橋 直也, 河野 直樹, 松田 英之, 小林 泰士, 佐賀 俊介,  
今井 逸雄, 宮本 忠司, 佐藤 幸人

#### 88 自己拡張型経カテーテル弁を用いた Cusp-Overlap テクニックによる TAVI の初期成績

大阪警察病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪警察病院 心臓血管外科<sup>2</sup>

○市堀 泰裕<sup>1</sup>, 森 直己<sup>1</sup>, 南 慎哉<sup>1</sup>, 渋谷 祐樹<sup>1</sup>, 富永 拓矢<sup>1</sup>, 中渡瀬 智<sup>1</sup>,  
坂本 麻衣<sup>1</sup>, 井戸 允清<sup>1</sup>, 松村 未紀子<sup>1</sup>, 佐々木 駿<sup>1</sup>, 安達 賢太郎<sup>1</sup>, 筒井 悠美<sup>1</sup>,  
安永 元樹<sup>1</sup>, 濱中 佑馬<sup>1</sup>, 南口 仁<sup>1</sup>, 林 隆治<sup>1</sup>, 牧野 信彦<sup>1</sup>, 金 啓和<sup>2</sup>, 平山 篤志<sup>1</sup>,  
樋口 義治<sup>1</sup>

#### 89 TF アプローチによる SAPIEN 3 のアライメント時に balloon rupture を生じた一例

大阪赤十字病院<sup>1</sup>, 兵庫県立尼崎総合医療センター<sup>2</sup>

○松任 健一<sup>1</sup>, 中山 寛之<sup>2</sup>, 当麻 正直<sup>2</sup>, 佐藤 幸人<sup>2</sup>, 稲田 司<sup>1</sup>

#### 90 TAVI 時、大動脈の強い蛇行のためシースの通過に難渋した大動脈弁狭窄症の一例

天理よろづ相談所病院 循環器内科

○山崎 誠太, 坂本 二郎, 尾上 隆大, 本吉 司, 小形 光, 濱崎 眞希, 濱口 侑大,  
美馬 響, 小島 秀規, 田村 章憲, 山上 新太郎, 黒田 真衣子, 西内 英, 山根 啓一郎,  
田卷 庸道, 榎本 操一郎, 三宅 誠, 近藤 博和, 田村 俊寛

#### 91 心腔内エコーによる評価が有用であった経大動脈アプローチ TAVI の一例

大阪警察病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪警察病院 心臓血管外科<sup>2</sup>

○市堀 泰裕<sup>1</sup>, 森 直己<sup>1</sup>, 南 慎哉<sup>1</sup>, 渋谷 祐樹<sup>1</sup>, 富永 拓矢<sup>1</sup>, 中渡瀬 智<sup>1</sup>,  
坂本 麻衣<sup>1</sup>, 井戸 允清<sup>1</sup>, 松村 未紀子<sup>1</sup>, 佐々木 駿<sup>1</sup>, 安達 賢太郎<sup>1</sup>, 筒井 悠美<sup>1</sup>,  
安永 元樹<sup>1</sup>, 濱中 佑馬<sup>1</sup>, 南口 仁<sup>1</sup>, 林 隆治<sup>1</sup>, 牧野 信彦<sup>1</sup>, 金 啓和<sup>2</sup>, 平山 篤志<sup>1</sup>,  
樋口 義治<sup>1</sup>

92 左室流出路に高度石灰化を認めた重症大動脈弁狭窄症に対する TAVI の一例

大阪労災病院 循環器内科

○野原 大彰, 江神 康之, 津田 真希, 岡本 直高, 松永 泰治, 矢野 正道, 西野 雅巳,  
田内 潤

93 術前 CAG で脳梗塞を発症した重症大動脈弁狭窄症患者に cerebral embolic protection のもと TAVI を施行した一例

神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科<sup>1</sup>, 小倉記念病院 脳神経外科<sup>2</sup>,  
小倉記念病院 循環器内科<sup>3</sup>

○谷口 智彦<sup>1</sup>, 千原 英夫<sup>2</sup>, 阿河 祐二<sup>2</sup>, 波多野 武人<sup>2</sup>, 石津 賢一<sup>3</sup>, 藤岡 慎平<sup>3</sup>,  
林 昌臣<sup>3</sup>, 川口 朋宏<sup>3</sup>, 磯谷 彰宏<sup>3</sup>, 白井 伸一<sup>3</sup>, 安藤 献児<sup>3</sup>

特別セミナー 5 自己拡張弁の最大パフォーマンスを得るための留置テクニック

(10:20 ~ 10:50)

座長 兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科 当麻 正直

演者 近畿大学病院 循環器内科 水谷 一輝

共催 日本メドトロニック株式会社

一般口演 14 : SHD ② TAVR / BPA / ステントグラフト (10:50 ~ 12:00)

座長 神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科 江原 夏彦

天理よろづ相談所病院 循環器内科 田村 俊寛

コメンテーター 東宝塚さとう病院 循環器内科 石淵 かすみ

大阪急性期・総合医療センター 心臓内科 菊池 篤志

94 BPA 中に繰り返す再狭窄に対して、血栓吸引が有効であった CTEPH の一例

大阪医科薬科大学病院<sup>1</sup>, 市立ひらかた病院<sup>2</sup>

○中山 小百合<sup>1</sup>, 坂根 和志<sup>1</sup>, 斎藤 勇太<sup>1</sup>, 木下 絢奨<sup>1</sup>, 津田 浩佑<sup>1</sup>, 山内 洋平<sup>1</sup>,  
宍倉 大介<sup>1</sup>, 藤阪 智弘<sup>1</sup>, 柴田 兼作<sup>1</sup>, 武田 義弘<sup>2</sup>, 森田 英晃<sup>1</sup>, 星賀 正明<sup>1</sup>

95 Stanford B 型大動脈解離発症 5 日目に偽腔拡大による臓器灌流障害を合併し、緊急大動脈ステントグラフト内挿術を要した 1 例

関西労災病院 循環器内科

○阿部 優, 畑 陽介, 飯田 修, 浅井 光俊, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 上松 弘幸, 豊島 拓, 東野 奈生子, 中尾 匠,  
鵜飼 一穂, 大菅 瑞生, 高橋 圭, 有安 航, 真野 敏明

- 96 Complicated 急性 B 型大動脈解離への TEVAR 後に Brown-Sequard Syndrome を発症した 1 例  
大阪赤十字病院 心臓血管センター 循環器内科  
○東 彬人, 相田 健次, 高橋 由樹, 木村 蓮, 今本 量允, 丸一 栞里, 宮本 亮太, 山本 文史, 湯川 弘, 金沢 武哲, 小林 洋平, 中川 英一郎, 長央 和也, 伊藤 晴康, 林 富士男, 牧田 俊則, 稲田 司
- 97 TAVI、CRT-P により救命できた Low-Flow Low-Gradient AS を伴う重症心不全の一例  
神戸大学医学部附属病院 循環器内科  
○藤井 寛之, 川森 裕之, 大竹 寛雅, 鳥羽 敬義, 木内 邦彦, 谷 賢一, 高橋 悠, 福山 祐介, 柿崎 俊介, 中村 公一, 藤本 大地, 佐々木 諭, 濱名 智世, 藤井 政佳, 藤岡 知夫, 大隅 祐人, 谷口 悠, 福沢 公二, 平田 健一
- 98 trans-radial からの slip balloon technique により TAVI に成功した Horizontal Aorta bicuspid AS の 1 例  
加古川中央市民病院 循環器内科<sup>1</sup>, 加古川中央市民病院 心臓血管外科<sup>2</sup>  
○寺尾 侑也<sup>1</sup>, 澤田 隆弘<sup>1</sup>, 米原 昇吾<sup>1</sup>, 松濱 考志<sup>1</sup>, 松岡 庸一郎<sup>1</sup>, 向井 淳<sup>1</sup>, 下浦 広之<sup>1</sup>, 角谷 誠<sup>1</sup>, 坂本 敏仁<sup>2</sup>, 田中 陽介<sup>2</sup>, 脇山 英丘<sup>2</sup>, 大西 祥男<sup>1</sup>
- 99 超重症大動脈弁狭窄症による心不全に対して緊急バルーン大動脈弁形成術を施行しその後の治療方針決定に猶予が得られた一例  
関西電力病院  
○宮川 浩太郎, 鳥袋 誠地, 青野 佑哉, 宇佐美 俊輔, 早野 護, 木下 美菜子, 浅田 聡, 加地 修一郎, 石井 克尚
- 100 David 術後重症大動脈弁狭窄症に対して TAVI を施行した 1 例  
大阪市立大学 医学部 循環器内科学<sup>1</sup>, 大阪市立大学 医学部 心臓血管外科<sup>2</sup>  
○呉 裕介<sup>1</sup>, 岡井 主<sup>1</sup>, 八尋 亮介<sup>1</sup>, 山口 智大<sup>1</sup>, 小川 真奈<sup>1</sup>, 岸本 憲明<sup>1,2</sup>, 伊藤 朝広<sup>1</sup>, 高橋 洋介<sup>2</sup>, 柴田 利彦<sup>2</sup>, 泉家 康宏<sup>1</sup>

ランチョンセミナー 5 知っておきたい心臓弁膜症治療 TAVI の今後の展望

(12:10 ~ 13:00)

座長 兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科

当麻 正直

重症大動脈弁狭窄症 – 診断のコツ –

関西医科大学附属病院 循環器内科

辻本 悟史

待望の承認！慢性透析患者への TAVI 治療

近畿大学病院 内科学講座 循環器内科

水谷 一輝

共催 エドワーズライフサイエンス株式会社

一般口演 15：ステント血栓症／冠動脈瘤／治療成績（13:00 ~ 14:30）

座長 北野病院 循環器内科

猪子 森明

和歌山県立医科大学 循環器内科

久保 隆史

コメンテーター ツカザキ病院 循環器内科

楠山 貴教

日本赤十字社和歌山医療センター 循環器内科

豊福 守

101 感染性心外膜炎の治療経過中に急速に増大した冠動脈瘤を伴った透析患者の 1 例

京都中部総合医療センター 循環器内科

○坂上 雄, 大田 一青, 田坂 聡, 小野 拳史, 和田 直敏, 野村 哲矢, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也

102 急性冠症候群責任病変に留置した EES 内に発症時期が不明な亜急性期の血栓性閉塞を認めた 1 例

京都中部総合医療センター 循環器内科

○田坂 聡, 大田 一青, 小野 拳史, 坂上 雄, 和田 直敏, 野村 哲矢, 計良 夏哉,  
辰巳 哲也

103 BES 留置 6 年後に生じた VLST の一例

大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科学

○山口 智大, 山崎 貴紀, 八尋 亮介, 中尾 一浩, 呉 裕介, 岡井 主, 井口 朋和,  
江原 省一, 泉家 康宏

104 川崎病が原因と考えられる冠動脈瘤を背景に急性心筋梗塞を発症した1症例

北播磨総合医療センター

○金潤, 松浦智弘, 坂本美季, 浪花祥太, 秋田朋己, 高田裕基, 寺下大輔,  
津田成康, 田頭達, 高見薫, 山田慎一郎, 吉田明弘, 栗野孝次郎

105 LADの多重ステント部位に再狭窄を繰り返している一例

近江八幡市立総合医療センター 循環器内科

○木村英希, 中上拓男, 柴田涼, 古屋亮, 長井智之, 宗像潤, 南喜人,  
西川真理恵, 鬼界雅一, 深井邦剛, 立川弘孝, 塚本学

106 STEMIに対してPCIを施行し4日目にSATを発症した1例

宇治徳洲会病院 心臓血管内科

○嘉祥敬国, 舛田一哲, 服部大輔, 数馬稔己, 杉本美夕, 田村淳史, 自閑昌彦,  
中島貫太, 平井英基, 松岡俊三

107 当院におけるSYNERGY XD 4.5mm使用例とその有用性の検討

北播磨総合医療センター

○田頭達, 松浦智弘, 金潤, 坂元美季, 浪花祥太, 秋田朋己, 高田裕基,  
寺下大輔, 津田成康, 高見薫, 山田慎一郎, 吉田明弘, 栗野孝次郎

108 PCI後にスタチンを投与されなかった症例の転帰と予後因子：術前からの包括的リスク管理の重要性について

市立吹田市民病院 循環器内科

○原田光一郎, 田中克弥, 福田憲二

コーヒーブレイクセミナー 5

(14:30 ~ 14:50)

座長 社会医療法人 高清会 高井病院 循環器内科 西田 育功

演者 独立行政法人労働者健康安全機構 大阪労災病院 循環器内科 岡本 直高

共催 日本メドトロニック株式会社

---

一般口演 16 : DCA / ELCA / Stent Less (14:50 ~ 15:50)

座長	草津総合病院 循環器内科	岡田 正治
	康生会武田病院 循環器センター	木下 法之
コメンテーター	東宝塚さとう病院 循環器内科	長谷川 勝之
	大阪急性期・総合医療センター 心臓内科	森田 孝

---

109 エキシマレーザー冠動脈形成術が有効であったステント内再狭窄の一例

関西労災病院 循環器内科

○豊島 拓, 石原 隆行, 浅井 光俊, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範,  
神田 貴史, 辻村 卓也, 松田 祥宏, 畑 陽介, 上松 弘幸, 東野 奈生子, 中尾 匠,  
阿部 優, 鶴飼 一穂, 大菅 瑞生, 高橋 圭, 真野 敏昭

110 エキシマレーザーが著効した周術期ステント血栓症の一例

警和会 大阪警察病院

○松村 未紀子, 安永 元樹, 市堀 泰裕, 渋谷 祐樹, 南 慎哉, 坂本 麻衣, 中渡瀬 智,  
富永 拓矢, 井戸 允清, 安達 賢太郎, 佐々木 駿, 筒井 悠美, 浜中 佑馬, 森 直己,  
南口 仁, 林 隆治, 牧野 信彦, 平山 篤志, 樋口 義治

111 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に合併した冠動脈拡張症の STEMI に対し、  
stentless で抗凝固療法の追加で治療した一例

市立吹田市民病院 循環器内科

○原田 光一郎, 田中 克弥, 福田 憲二

112 冠動脈 3 枝病変に対して DCA と DCB を用いて non stent で完全血行再建を行った不安定  
狭心症の 1 例

加古川中央市民病院

○松濱 考志, 澤田 隆弘, 松岡 庸一郎, 福田 旭伸, 寺尾 侑也, 伊藤 達郎, 嘉悦 泰博,  
白木 里緒, 角谷 誠, 大西 祥男

113 左主幹部のステント再狭窄病変に対して DCA による再血行再建を施行した一例

兵庫県立尼崎総合医療センター

○山本 将彰, 福原 怜, 松田 英之, 今井 逸雄, 谷口 良司, 当麻 正直, 宮本 忠司,  
佐藤 幸人

114 高度石灰化に伴うステント拡張不良に対しエキシマレーザー冠動脈形成術が有用であった一例

ベルランド総合病院 循環器内科<sup>1</sup>, 大阪市立大学大学院 医学研究科 循環器内科学<sup>2</sup>

○松本 浩太郎<sup>1</sup>, 梅村 孟子<sup>1</sup>, 曾根 さつき<sup>1</sup>, 吉迫 佑太<sup>1</sup>, 松本 翔平<sup>1</sup>, 谷 憲治郎<sup>1</sup>,  
松下 司<sup>1</sup>, 中達 誉<sup>1</sup>, 中谷 佳裕<sup>1</sup>, 竹中 淑夏<sup>1</sup>, 坂本 祥吾<sup>1</sup>, 井口 朋和<sup>2</sup>, 片岡 亨<sup>1</sup>

# Channel 6

## コメディカルプログラム

### 基礎セッション (9:00 ~ 10:30)

座長 喜多 領一 (東住吉森本病院 生理検査室)

#### 心電図の基礎 (虚血・不整脈)

辻本 紘史 (蘇生会総合病院 臨床工学科)

座長 白樫 貴宏 (大阪府済生会中津病院 臨床工学技術部)

#### IVUS 基礎から実践 (測定項目・指標)

渡邊 佳代子 (京都桂病院 臨床工学科)

### 他職種に聞いてみたいシリーズ (10:30 ~ 12:00)

座長 佐久 真優美 (大阪警察病院 看護部)

山口 志啓夫 (大阪鉄道病院 画像診断センター放射線部門)

徳永 政敬 (東宝塚さとう病院 コメディカル部)

#### カテ室で使う薬剤について、麻薬管理など

野間 聰子 (神戸大学医学部附属病院 看護部)

#### 被ばく注意点、法令の新しい基準

川野 彰 (康生会武田病院 放射線科)

#### ECMO、VV,VA の違い・管理の方法

谷岡 怜 (神戸大学医学部附属病院 臨床工学部)

### ランチョンセミナー 6

(12:10 ~ 12:40)

座長 桜橋渡辺病院 心臓・血管センター

岡村 篤徳

演者 京都桂病院 心臓血管センター

中村 茂

共催 オーバスネイチメディカル株式会社

## 合同セッション

### 『施設紹介、新人教育、スタッフワーク』（13:30～15:00）

座長 浜矢 早苗 （耳原総合病院 看護部）

演者 白井 はるな （大阪警察病院 看護部）

座長 柳川 康洋 （大阪大学医学部附属病院 放射線部門）

演者 室谷 和宏 （和歌山県立医科大学附属病院 中央放射線部）

座長 深田 陽平 （三田市民病院 臨床工学科）

演者 岡崎 浩也 （日本生命病院 臨床工学室）

### コーヒープレイクセミナー 6 放射線遮蔽シールド ラドシートの使用経験

(15:05～15:25)

座長 京都桂病院 臨床工学科

岡田 忠久

演者 大手前病院 放射線技術部

鯉井 秀之

共催 ディービーエックス株式会社

### 合併症の対応方法、危険予知（15:30～17:00）

座長 岡田 忠久 （京都桂病院 臨床工学科）

プレゼンター

中西 基修 （草津ハートセンター 臨床工学科）

コメンテーター

鳥羽 真有美 （高の原中央病院 看護部）

松島 正直 （JCHO 星ヶ丘医療センター 診療放射線部）

黒川 宗雄 （奈良県立医科大学附属病院 医療技術センター）

若手コメンテーター

文字 美朝 （京都桂病院 看護部）

藤井 陽 （桜橋渡辺病院 放射線科）

吉岡 奎伍 （高の原中央病院 臨床工学科）