

会場のご案内

●千里ライフサイエンスセンター●

〒560-0082 豊中市新千里東町1-4-2 TEL.06-6873-2010 FAX.06-6873-2011



- 地下鉄（北大阪急行電鉄）：御堂筋線 千里中央行 終点・千里中央下車（北出口すぐ）
- 伊丹空港より：大阪モノレール 門真市行 千里中央下車（徒歩約5分）
- 新大阪駅・難波駅より：地下鉄御堂筋線千里中央行をご利用ください。
- お車でお越しの方：新御堂筋（国道423号線）または、中央環状線をご利用ください。
 駐車場のご利用について ・午前7時～午後11時
 ・料金 最初の1時間 400円 以後30分毎 200円

〈会場フロア図〉



- 5F 第1会場：ライフホール
- 第2会場：サイエンスホール
- 第3会場：501+502+503
- 6F 第4会場：603+604
- 8F 第5会場：801+802

参加者ならびに座長・演者のみなさまへ

1) 受付・参加費

下記時間帯にライフホール前（千里ライフサイエンスセンター・5階）にて参加受付を行ってください。また、下記の参加費には抄録集代が含まれます。

内 容	受付時間	会 場	参加費
第27回日本心血管インターベンション治療学会近畿地方会	8:00～15:30	第1会場 (5F ライフホール) 第2会場 (5F サイエンスホール) 第3会場 (5F 501+502+503) 第4会場 (6F 603+604) 第5会場 (8F 801+802)	医師 5,000円 コメディカル 1,000円 (抄録代含む)

※認定医、専門医、名誉専門医資格更新に必要な参加単位の登録をバーコードにて行いますのでCVIT会員証の持参をお願いします。

2) 座長の先生へ

「座長・演者受付」にて受付を行ってください。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が、終了時間を厳守していただきますようご協力をお願いします。

(口演セッション座長の先生)

受付を済ませた後、担当セッション開始予定15分前までに会場内の「次座長席」にご着席ください。

3) 一般演題（口演発表）をご発表の先生へ

「座長・演者受付」にて受付を行ってください。受付を済ませた後、第1会場（5F ライフホール）前「PCコーナー」にお越しいただき、発表データの動作確認を行ってください。発表の15分前までには会場内「次演者席」にご着席ください。

- ・発表時間は10分です（発表7分、質疑応答3分）。時間厳守をお願いします。
- ・アプリケーションは、PowerPoint(2003/2007/2010/2013)をご使用ください。PCコーナーには、ご自身のPC、USBメモリー、CD-Rの3媒体のうちいずれかをお持ちください。
- ・演題番号No. 1～3、No. 30～32、No. 54～56、No. 81～83の演者の先生は8:50までにご着席ください。
- ・Macintoshをご利用の場合、また動画、音声などをご利用の場合は、必ずご自身のPCをお持ちください。

〈幹事会・運営委員会〉

メディカル幹事会	8:00～8:50	6F	601
メディカル運営委員会	17:30～18:00	5F	第1会場（ライフホール）
コメディカル幹事会	9:00～9:50	6F	602
コメディカル運営委員会	15:00～16:00	8F	第5会場（801+802）

〈講習会〉

医療安全・倫理講習会	18:00～19:00	5F	第3会場（501+502+503）
放射線防護講習会	19:00～20:00	5F	第3会場（501+502+503）

※事前申込制です。CVITホームページ（<http://www.cvit.jp/>）よりお申込ください。
当日参加も受付いたします。

※開始15分で入場をしめきりますのでご注意ください。

※講習会へご参加される場合は、本会への参加登録が必要となります。

プログラム一覧表

千里ライフサイエンスセンター

会場	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場
場所	ライフホール(5F)	サイエンスホール(5F)	501+502+503(5F)	603+604(6F)	801+802(8F)
	開会の辞				
9:00	9:00~10:30 一般口演1 PCI 1 座長:西田 育功, 藤井 謙司 コメンテーター:高島 弘行, 武田 吉弘	9:00~10:00 一般口演5 PCI 5 座長:土肥 直文, 林 孝俊 コメンテーター:宮本 忠司, 山田 慎一郎	9:00~10:00 一般口演9 EVT 1 座長:川崎 大三, 藤田 博 コメンテーター:豊福 守, 船津 篤史	9:00~11:10 一般口演13 SHD etc 座長:松室 明義, 山田 貴久 コメンテーター:江原 夏彦, 小林 智子	
10:00		10:00~10:30 コーヒーブレイクセミナー2 座長:志手 淳也 演者:久保 隆史 共催:サノフィ(株)	10:00~10:30 コーヒーブレイクセミナー3 座長:坂上 祐司 演者:樺本 恵則, 川崎 大三 共催:カーディナルヘルス ジャパン		10:00~12:00 基礎講座 ME、検査部門 座長:塩田 裕啓 演者:野崎 暢仁, 深田 陽平 看護部門 座長:木下 博子 演者:釋迦堂 可奈 放射線部門 座長:高尾 由範, 村上 昌也 演者:川村 克年, 松島正直
	10:30~12:00 一般口演2 PCI 2 座長:岡村 篤徳, 成子 隆彦 コメンテーター:神島 宏, 川尻 健司	10:30~11:30 Young Investigator Award (YIA) 座長:上田 欽造, 久保 隆史 コメンテーター:阿部 充, 稲田 司	10:30~12:00 一般口演10 EVT 2 座長:岡田 正治, 当麻 正直 コメンテーター:習田 龍, 林 富士男		
11:00		11:30~12:00 一般口演6 Clinical Study (臨床研究) 座長:谷川 淳, 宮崎 俊一 コメンテーター:栗田 政樹, 石原 昭三			
12:00					
	12:10~13:00 ランチョンセミナー1 座長:志手 淳也, 西田 育功 演者:山田 慎一郎, 大塚 頼隆 共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー2 座長:山本 克浩 演者:嶋田 芳久, 加治屋 崇 共催:ニプロ(株)/(株)グッドマン	12:10~13:00 ランチョンセミナー3 座長:藤田 博 演者:柴田 浩遵, 田中 信大 共催:セント・ジュード・メディカル(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー4 座長:岡村 篤徳 演者:樋口 義治 共催:第一三共(株)	
13:00	13:00~14:30 特別セミナー1 一般口演3 PCI 3 座長:上田 恭敬, 城谷 学 コメンテーター:新家 俊郎, 元廣 将之 特別講演演者:大塚 文之, 久保 隆史	13:00~14:00 一般口演7 ACS 1 座長:高岡 秀幸, 矢坂 義則 コメンテーター:志手 淳也, 山室 淳	13:00~14:00 一般口演11 Imaging 1 座長:北端 宏規, 渡邊 真言 コメンテーター:猪野 靖, 藤井 健一	13:00~14:30 一般口演14 EVT 3 座長:栗野 孝次郎, 廣岡 慶治 コメンテーター:井上 文隆, 吉川 糧平	13:00~15:00 合同教育講演 「カテ室あるある」 ME、検査部門 座長:徳永 政敬 演者:岡田 志久, 中谷 晋也 看護部門 座長:平石 孝洋 演者:古賀 弥生 放射線部門 座長:鯉井 秀之 演者:柳川 康洋
14:00		14:00~14:30 特別セミナー2 座長:西野 雅巳 演者:中村 大輔, 永井 宏幸 共催:セント・ジュード・メディカル(株)	14:00~14:30 特別セミナー3 座長:全 完 演者:福原 怜 共催:(株)カネカメディックス		
	14:30~15:00 コーヒーブレイクセミナー1 座長:大辻 悟, 中村 茂 演者:齋藤 滋 共催:テルモ(株)	14:30~16:00 一般口演8 ACS 2 座長:岡田 隆, 山本 克浩 コメンテーター:角谷 誠, 浜中 一郎	14:30~16:00 一般口演12 Imaging 2 座長:西野 雅巳, 舩谷 元丸 コメンテーター:片岡 亨, 中野 顕	14:30~15:00 コーヒーブレイクセミナー4 座長:飯田 修 演者:岩崎 祐介, 上月 周 共催:テルモ(株)	
15:00	15:00~16:10 一般口演4 PCI 4 座長:藤井 隆, 的場 芳樹 コメンテーター:沢田 尚久, 山本 孝			15:00~16:00 一般口演15 EVT 4 座長:坂上 祐司, 森岡 信行 コメンテーター:木下 法之, 滝内 伸	
16:00	16:10~17:10 Yeongnam Society of Interventional Cardiology - CVIT Kinki 座長:大辻 悟, 許 永勝, Kee Sik Kim 演者:石塚 周一, 小林 智子, Yoon Kyung Cho, Jung Ho Hur コメンテーター:角辻 暁, 松尾 浩志, Hun Sik Park				
17:00	YIA、一般口演表彰式				
	閉会の辞				

第 1 会場 (5F ライフホール)

開会の辞

第 27 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 上田 恭敬 (国立病院機構大阪医療センター)

一般口演 1 : PCI 1 (9:00 ~ 10:30)

座長	高清会 高井病院 循環器内科	西田 育功
	特定医療法人渡辺医学会 桜橋渡辺病院 循環器内科	藤井 謙司
コメンテーター	市立長浜病院 循環器内科	高島 弘行
	りんくう総合医療センター 循環器内科	武田 吉弘

- 1 冠動脈起始異常を有する 2 枝の完全閉塞を含む 3 枝病変に対し PCI を施行した一例
富永病院
○桑木 恒, 竹田 光男, 氏野 経士
- 2 Short LMT の LAD 起始部 CTO 病変に対して Retrograde approach が有効であった一例
宇治徳洲会病院
○舛田 一哲, 田村 淳史, 自閑 昌彦, 中島 貫太, 岡本 匡史, 平井 英基, 松岡 俊三,
末吉 敦
- 3 Externalization に苦勞した慢性完全閉塞病変の 1 症例
草津ハートセンター
○西尾 壮示, 許 永勝, 仲野 泰啓, 渡邊 哲史, 辻 貴史, 加藤 修
- 4 Retrograde wire cross にて成功した RCA 入口部 CTO の 1 例
国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院
○臼井 公人, 相木 孝充, 亀井 俊治, 刑部 正人, 松尾 清成, 田川 雅梓, 加藤 雅之,
児島 茂之
- 5 Distal bifurcation を有する LAD CTO に対して antegrade PCI が failure し、
retrograde approach にて血行再建に成功した一例
天理よろづ相談所病院 循環器内科
○榎本 操一郎, 大林 祐樹, 布木 誠之, 今中 雅子, 黒田 真衣子, 西村 俊亮, 天野 雅史,
今村 沙梨, 大西 尚昭, 坂本 二郎, 田巻 庸道, 三宅 誠, 田村 俊寛, 近藤 博和,
貝谷 和昭, 泉 知里, 中川 義久
- 6 治療に難渋した起始異常を伴う RCA CTO の一例
耳原総合病院
○石原 昭三, 具 滋樹, 西山 裕善, 鈴鹿 裕城, 梁 泰成, 小笹 祐

- 7 左前下行枝入口部へのステント留置により、LCX 近位部に Hematoma を形成し、Provisional T STENT で Bail out した一例
八尾徳洲会総合病院 循環器内科
○綾田 健士, 辻 庸宏, 藤本 忠男, 迫田 慎一郎, 福田 貢
- 8 FFR 測定直後に冠動脈閉塞をきたした一例
京都民医連中央病院 循環器内科
○林 賢三, 謝 新, 鶴岡 歩, 藤野 高久, 垣尾 匡史, 白鳥 健一
- 9 CTO-PCI に関連し、術後 2 ヶ月で Post Cardiac Injury Syndrome (PCIS) を呈した 1 例
地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 循環器内科
○笠原 卓, 武田 吉弘, 森下 瞬, 河合 努, 中谷 佳裕, 村木 良輔, 永井 義幸,
山下 静也

一般口演 2 : PCI 2 (10:30 ~ 12:00)

座長	桜橋渡辺病院 内科	岡村 篤徳
	大阪市立総合医療センター 循環器内科	成子 隆彦
コメンテーター	関西医科大学附属病院	神島 宏
	松原徳洲会病院／野崎徳洲会病院 循環器内科	川尻 健司

- 10 左冠動脈右冠動脈洞起始症患者の CTO 病変を含む左冠動脈病変に対する PCI に GuideLiner V3 が有用であった一例
市立福知山市民病院 循環器内科
○前田 遼太郎, 上林 大輔, 大倉 孝史, 阪本 貴
- 11 CABG 術後 20 年以上が経過した Ao-SVG グラフト吻合部の血栓性病変に対しステント留置を避け DCB で良好なグラフト開通が得られた一例
市立福知山市民病院 循環器内科
○前田 遼太郎, 上林 大輔, 大倉 孝史, 阪本 貴
- 12 冠動脈新規病変の進行とステント内再狭窄を短期間に繰り返した慢性維持透析の 1 例
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, 南 丈也, 富士榮 博昭, 金森 徹三, 小山田 尚史, 上田 欽造
- 13 Directional Coronary Atherectomy デバイスにて慢性期に冠動脈瘤を認めたが、その後冠動脈瘤の退縮を認めた 1 症例
草津ハートセンター
○西尾 壮示, 辻 貴史, 仲野 泰啓, 渡邊 哲史, 許 永勝, 加藤 修

- 14 高度石灰化を伴うCTO病変のrecanalizationに、0.9mm X-80 ELCAが有効であった一例
社会医療法人 生長会 ベルランド総合病院 循環器内科
○吉迫 祐太, 片岡 亨, 井口 朋和, 田村 謙次, 西平 守和, 坂本 祥吾, 竹中 淑夏,
金井 美和, 岡井 主, 谷 憲治郎, 呉 裕介, 金 泰完, 松本 翔平, 柳下 知哉,
山田 貴之
- 15 Rotablator後にステントを留置したLAD近位部から逆行性にLMTまで血腫を来した1例
大阪市立大学医学部附属病院
○石川 裕敏, 水谷 一輝, 野元 陽太, 阪本 勇也, 仲川 将志, 白井 伸幸, 高木 雅彦,
葭山 稔
- 16 右冠動脈高度石灰化病変に対するローターブレード施行中に発生したperforationの一例
大阪労災病院 循環器内科
○安永 元樹, 習田 龍, 柳川 恭佑, 中村 仁, 松廣 裕, 安村 圭介, 安元 浩司,
岡本 直高, 田中 彰博, 森 直己, 中村 大輔, 矢野 正道, 牧野 信彦, 江神 康之,
西野 雅巳, 田内 潤
- 17 Rotablatorの使用を躊躇したが2期的に施行し得た1例
大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科学
○中尾 一浩, 水谷 一輝, 野元 陽太, 阪本 勇也, 仲川 将志, 白井 伸幸, 高木 雅彦,
葭山 稔
- 18 左冠動脈のステント内再々狭窄病変に対しエキシマレーザーと薬剤溶出性バルーンの併用治療が有効であった1例
関西労災病院 循環器内科
○谷仲 厚治, 石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史,
須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介,
上松 正朗

ランチョンセミナー 1 『Global Standard DES = SYNERGY™』

(12:10 ~ 13:00)

座長 大阪府済生会中津病院 循環器内科
高井会 高井病院 循環器内科

志手 淳也
西田 育功

Synergy in Daily Practice LMT and Bifurcation Lesions

北播磨総合医療センター 循環器内科

○山田 慎一郎

SYNERGY stent がもたらす期待と新時代への可能性

杉循環器内科病院 循環器内科

○大塚 頼隆

共催 ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

特別セミナー 1 『冠動脈ステント治療の現状と今後』 (13:00 ~ 14:30)

一般口演 3 : PCI 3

座長	国立病院機構大阪医療センター 循環器内科	上田 恭敬
	近畿大学医学部奈良病院 循環器内科	城谷 学
コメンテーター	神戸大学大学院 循環器内科学分野	新家 俊郎
	関西医科大学附属病院 循環器内科	元廣 将之

一般口演

- 19 11年前に右冠動脈に留置した Sirolimus-eluting stent(Cypher) を血管内視鏡と Optical coherence tomography (OCT) で観察した1例

大阪警察病院

○鈴木 智詞, 中谷 晋平, 柏瀬 一路, 平田 明生, 竹田 泰治, 林 隆治, 小出 雅雄, 植野 啓介, 中野 智彰, 松崎 七緒, 網屋 亮平, 高橋 邦彰, 小林 知晃, 濱中 佑馬, 樋口 義治, 安村 良男

- 20 エベロリムス溶出ステントとゾタロリムス溶出性ステントの留置後早期の血管内性状の検討

関西労災病院 循環器内科

○石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史, 辻村 卓也, 須永 晃弘, 奥野 翔太, 谷仲 厚治, 松田 祥宏, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介, 上松 正朗

- 21 透析困難症を有する高度石灰化三枝病変に対して治療に難渋した一例

舞鶴共済病院

○松尾 清成, 相木 孝允, 亀井 俊治, 刑部 正人, 臼井 公人, 田川 雅梓, 加藤 雅之, 児島 成之

- 22 DCB 治療6か月後に PSS を認め、遅発性血栓症による完全閉塞を来した症例

草津ハートセンター

○仲野 泰啓, 辻 貴史, 西尾 壮示, 渡辺 哲史, 許 永勝, 加藤 修

- 23 Stent 側枝への Balloon 通過に 0.010 inch ガイドワイヤーシステムが有用であった一例

京都府立医科大学附属病院 循環器内科

○津端 英雄, 佐藤 良美, 中西 直彦, 全 完, 上野 大輔, 足立 悠, 酒本 暁, 三木 知紀, 角谷 慶人, 高井 重樹, 桑原 謙典, 若菜 紀之, 矢西 賢次, 中村 猛, 山野 哲弘, 白石 裕一, 白山 武司, 的場 聖明

特別講演

DES ポリマーの違いはアウトカムに影響するか?—病理の視点から—

国立循環器病研究センター

○大塚 文之

画像診断からみる Xience の安全性・有効性

和歌山県立医科大学 循環器内科

○久保 隆史

共催 アボット バスキュラー ジャパン株式会社

コーヒーブレイクセミナー 1 (14:30 ~ 15:00)

座長 東宝塚さとう病院 循環器内科
京都桂病院 心臓血管センター

大辻 悟
中村 茂

“Ultimaster” –日本発、世界へ–

湘南鎌倉総合病院

○齋藤 滋

共催 テルモ株式会社

一般口演 4 : PCI 4 (15:00-16:10)

座長 赤穂市民病院 循環器科
島原病院 循環器科

藤井 隆
的場 芳樹

コメンテーター 京都第一赤十字病院 循環器内科

沢田 尚久

滋賀医科大学医学部附属病院 循環器内科

山本 孝

24 Blow-out type の冠動脈穿孔に対して Seesaw double GuideLiner catheter method を用いて bail-out に成功した一例

公立南丹病院 循環器内科

○宮脇 大典, 杉本 健, 堀 友亮, 吉岡 賢一, 窪田 浩志, 浦田 良太, 鬼界 雅一, 野村 哲矢, 計良 夏哉, 辰巳 哲也

25 ロータブレーターにより断裂したロータワイヤーの回収にグースネックスネアが有効であった一例

国立循環器病研究センター

○金谷 智明, 浅海 泰英, 藤野 雅史, 永井 利幸, 川上 将司, 中島 啓裕, 中尾 一泰, 西平 賢作, 野口 暉夫, 安田 聡

26 バイパスグラフトへの PCI の際に生じた血管穿孔に対して Micro-Catheter Distal Perfusion Technique でバルーン止血に成功した 1 例

関西医科大学 第二内科

○藤原 敬太, 岸本 広志, 諏訪 恵信, 藤川 雄介, 辻本 悟史, 梅村 茂雄, 元廣 将之, 神島 宏, 塩島 一郎

27 Delivery 時にステントが変形し回収に難渋した一例

市立長浜病院 循環器内科

○児玉 浩志, 高島 弘行

- 28 SYNERGY stent 留置後、ステント遠位部に stent deformation を認めた一例
 JCHO 神戸中央病院
 ○下田 義晃, 田谷 俊彦, 佳山 智生, 馬崎 徹, 山本 和人, 田中 哲也, 近藤 盛彦,
 大友 敏行
- 29 Promus PREMIER stent 留置 1 年後に GuideLiner により stent deformation をきたした一例
 康生会 武田病院 循環器内科
 ○山崎 敬史, 太田 啓祐, 磯田 圭, 宮井 伸幸, 中村 玲雄, 澤西 高佳, 木下 法之,
 橋本 哲男, 田卷 俊一
- 30 Guide Wire (SION blue) が Stent jail で抜去不能となり、5FrST01、Micro Catheter を用い Bailout した一例
 ベルランド総合病院 心臓病センター 循環器内科
 ○谷 憲治郎

Yeongnam Society of Interventional Cardiology-CVIT Kinki

(16:10 ~ 17:10)

	座長	東宝塚さとう病院 循環器内科	大辻 悟
		草津ハートセンター 循環器科	許 永勝
		Daegu Catholic University, Korea	Kee Sik Kim
コメンテーター		大阪大学 国際循環器学寄附講座	角辻 暁
		石切生喜病院 循環器内科	松尾 浩志
		Kyungpook National University, Korea	Hun Sik Park

The stent-less strategy with a novel directional coronary atherectomy catheter

高清会 高井病院 循環器内科

○石塚 周一

Rotablation for hemodialysis patient's LAD

社会福祉法人京都社会事業財団京都桂病院 心臓血管センター

○小林 智子

Complication of PCI: Stent dislodgement

Keimyung University, Dongsan Medical Center, Korea

○Yun-Kyeong Cho

Culprit or non-culprit by OCT guided PCI

Kosin University Hospital, Korea

○Jung Ho Heo

Young Investigator Award (YIA)、一般口演 表彰式 (17:10 ~ 17:20)

閉会の辞

第 27 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 上田 恭敬 (国立病院機構大阪医療センター)

第2会場 (5F サイエンスホール)

一般口演 5 : PCI 5 (9:00 ~ 10:00)

座長	地方独立行政法人奈良県立病院機構奈良県西和医療センター	循環器内科	土肥 直文
	兵庫県立淡路医療センター	循環器内科	林 孝俊
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	宮本 忠司
	北播磨総合医療センター	循環器内科	山田 慎一郎

- 31 当院でのバックアップを要する右冠動脈病変へのPCIにおける long tip カテーテルの有効性について
 阪和記念病院 心臓血管センター
 ○佐々木 英之, 木田 公裕, 中川 隆文, 橋村 一彦
- 32 川崎病心血管後遺症による巨大瘤内の慢性完全閉塞に対し Covered stent を用いてPCIを施行した一例
 彦根市立病院 循環器科
 ○下司 徹, 中野 顕, 向井 萌, 眞鍋 奈緒美, 梶本 晃, 池田 智之, 宮澤 豪, 綿貫 正人, 日村 好宏
- 33 KIWAMI Lock が有効であった右冠動脈慢性完全閉塞病変の一例
 桜橋渡辺病院
 ○亀田 聡士, 岡村 篤徳, 永井 宏幸, 岩倉 克臣, 藤井 謙司
- 34 冠静脈洞に迷入した中心静脈カテーテル回収に成功した1例
 枚方公済病院 循環器内科
 ○高林 健介, 村中 弘之, 生田 旭宏, 萩原 竹一, 岡崎 善則, 大上 眞理子, 一戸 田平, 山本 貴士, 北口 勝司
- 35 バルサルバ洞動脈瘤に対する冠動脈造影難渋症例に対して子カテシステムによる Mother and Child テクニックが有用であった2例
 大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学
 ○増山 潔, 栗田 政樹, 白記 達也, 北尾 隆, 山崎 慶太, 坂田 泰史
- 36 急性心不全を契機に発覚した Polyvascular disease に対する治療方針に苦慮したが、血管内治療に成功した一例
 大阪赤十字病院 心臓血管センター
 ○湯川 弘, 高橋 由樹, 鳥村 清貴, 金沢 武哲, 小林 洋平, 長央 和也, 中川 英一郎, 伊藤 晴康, 林 富士男, 稲田 司, 牧田 俊則, 田中 昌

コーヒーブレイクセミナー 2 (10:00 ~ 10:30)

座長 大阪府済生会中津病院 循環器内科

志手 淳也

冠動脈イメージングからみた積極的脂質低下療法への期待

和歌山県立医科大学 循環器内科

○久保 隆史

共催 サノフィ株式会社

Young Investigator Award (YIA) (10:30 ~ 11:30)

座長 洛和会丸太町病院 洛和会京都血管内治療センター

上田 欽造

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 独立行政法人国立病院機構京都医療センター 循環器内科

阿部 充

大阪赤十字病院 循環器内科

稲田 司

Y-1 急性期及び慢性期の IVUS/OFDI 評価により良好な治療過程を確認し得た特発性冠動脈解離の一例

大阪市立大学大学院医学研究科 循環器内科

○野元 陽太, 水谷 一輝, 石川 裕敏, 阪本 勇也, 白井 伸幸, 仲川 将志, 高木 雅彦, 葭山 稔

Y-2 リンク数による冠動脈ステント留置後の血管治癒、ステント拡張の違い

大阪労災病院 循環器内科

○岡本 直高, 習田 龍, 安永 元樹, 柳川 恭佑, 松廣 裕, 中村 仁, 安村 圭介, 安元 浩司, 田中 彰博, 森 直己, 中村 大輔, 矢野 正道, 牧野 信彦, 江神 康之, 西野 雅巳, 田内 潤

Y-3 Tandem lesion に対して iFR と OCT を併用し治療方針を決定した 1 例

赤穂市民病院 循環器科

○中村 俊宏, 平沼 永敏, 住本 恵子, 野田 怜, 佐々木 義浩, 観田 学, 藤井 隆

Y-4 Quantitative Flow Ratio (QFR) と fractional flow reserve (FFR) の相関性について

和歌山県立医科大学 循環器内科

○江守 裕紀, 亀山 剛義, 猪野 靖, 久保 隆史, 山野 貴司, 山口 智由, 松尾 好記, 穂積 健之, 田中 篤, 赤阪 隆史

Y-5 高速回転ロータブレーション実施後の低速回転ロータブレーションがもたらす拡張効果

奈良県立医科大学附属病院 第 1 内科

○岡村 昭彦, 渡邊 真言, 岩井 沙希, 鴨門 大輔, 菅原 裕, 磯島 琢弥, 上田 友哉, 添田 恒有, 大倉 宏之, 斎藤 能彦

Y-6 当院における急性 A 型大動脈解離に対するカテーテル治療医の役割

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科

○中山 寛之, 当麻 正直, 小林 泰士, 池田 真也, 宮田 昭彦, 宮崎 裕一郎, 堀田 幸造, 辻 修平, 柴 昌行, 蔵垣内 敬, 西本 裕二, 佐賀 俊介, 黒住 祐磨, 福原 怜, 吉谷 和泰, 谷口 良司, 宮本 忠司, 北 祥男, 鷹津 良樹, 佐藤 幸人

一般口演 6 : Clinical Study (臨床研究) (11:30 ~ 12:00)

座長 大阪医科大学 循環器内科

谷川 淳

近畿大学医学部 循環器内科

宮崎 俊一

コメンテーター 大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学

粟田 政樹

耳原総合病院 循環器内科

石原 昭三

37 急性心筋梗塞発症前のアスピリン投与が梗塞サイズと長期予後に与える影響

奈良県立医科大学 第1内科¹, 大和高田市立病院 循環器科²

○豊川 望¹, 添田 恒有¹, 杉浦 純一¹, 岡村 昭彦¹, 鴨門 大輔¹, 喜多 揚子¹, 菅原 裕^{1,2}, 磯島 琢弥¹, 上田 友哉¹, 西田 卓¹, 渡邊 真言¹, 大倉 宏之¹, 斎藤 能彦¹

38 第2世代ゾタロリムス溶出性ステントと第1世代シロリムス溶出性ステント留置後の慢性期における血管内視鏡的検討

関西労災病院 循環器内科

○辻村 卓也, 石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史, 須永 晃弘, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介, 上松 正朗

39 血管内視鏡による第1世代シロリムス溶出性ステント留置5年以降の血管内性状の検討

関西労災病院 循環器内科

○奥野 翔太, 石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史, 須永 晃弘, 辻村 拓也, 谷仲 厚治, 松田 祥宏, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介, 上松 正朗

ランチョンセミナー 2 『The potential of DCB in our cath lab』

(12:10 ~ 13:00)

座長 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

Drug-coated balloon : current perspective

春秋会城山病院 循環器科

○嶋田 芳久

How to use Paclitaxel-coated balloon for de-novo coronary artery disease

天陽会中央病院 循環器内科

○加治屋 崇

共催 ニプロ株式会社/株式会社グッドマン

一般口演 7 : ACS1 (13:00-14:00)

座長 社会医療法人愛仁会 高槻病院 循環器内科

高岡 秀幸

兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科

矢坂 義則

コメンテーター 大阪府済生会中津病院 循環器内科

志手 淳也

西宮渡辺心臓・血管センター 循環器内科

山室 淳

40 ショックを伴う急性心筋梗塞の一例

毅峰会 吉田病院

○川口 智宏, 木戸 淳道, 中小路 知大, 吉田 和正, 吉田 直正

41 IVUS 挿入を契機に心停止となった急性心筋梗塞の一例

国家公務員共済組合連合会 大手前病院 循環器内科

○山中 祐輝, 田中 慧, 山根 治野, 橋本 健太, 増田 太一, 佐藤 芙美, 山田 貴之

42 RCA-CTO 下に, distal LMT の ISR に対し rotational atherectomy を施行した ACS の一例

京都第一赤十字病院 心臓センター循環器内科

○庄司 圭佑, 白石 淳, 彌重 匡輝, 志熊 明, 伊藤 大輔, 木村 雅喜, 木下 英吾, 中川 裕介, 兵庫 匡幸, 島 孝友, 沢田 尚久

43 肝細胞癌術後のソラフェニブ内服中に発症した左冠動脈主幹部急性心筋梗塞の 1 例

関西労災病院 循環器内科

○辻 朱紀, 南都 清範, 藤田 雅史, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 神田 貴史, 須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 畑 陽介, 上松 正朗

- 44 急性心筋梗塞の治療中に血栓吸引カテーテルにて末梢塞栓を助長した一例
赤穂市民病院
○平沼 永敏, 住本 恵子, 中村 俊宏, 野田 怜, 佐々木 義浩, 観田 学, 藤井 隆
- 45 高度屈曲蛇行血管でステントデリバリーに難渋した1例
大阪医科大学 循環器内科
○西田 裕介, 谷川 淳, 野村 悠文, 柴田 兼作, 武田 義弘, 森田 英晃, 宗宮 浩一,
星賀 正明, 石坂 信和

特別セミナー 2 『OCTの可能性を探る』(14:00 ~ 14:30)

座長	労働者健康安全機構	大阪労災病院	循環器内科	西野 雅巳
演者	労働者健康安全機構	大阪労災病院	循環器内科	中村 大輔
	桜橋渡辺病院	循環器内科		永井 宏幸
	共催	セント・ジュード・メディカル株式会社		

一般口演 8 : ACS 2 (14:30 ~ 16:00)

座長	京都市立病院	循環器内科	岡田 隆
	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	加古川中央市民病院	循環器内科	角谷 誠
	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

- 46 亜急性心筋梗塞に対する PCI 中に右冠動脈入口部からの巨大血栓の突出が確認された一例
桜橋渡辺病院心臓・血管センター
○田中 孝昌, 岡村 篤徳, 永井 宏幸, 岩本 睦, 山崎 智弘, 住吉 晃典, 亀田 聡士,
太田 佳宏, 岩倉 克臣, 藤井 謙司
- 47 右冠動脈 #1 および左回旋枝 #11 の 2 枝急性閉塞を呈し、両病変に primary PCI を施行し救命し得た急性心筋梗塞の一例
西宮渡辺心臓・血管センター 循環器内科
○森林 耕平, 岩村 世晴, 長浦 貴史, 清水 知彦, 徳田 剛宏, 高岡 奈央子, 川添 美歌,
兵頭 永一, 民田 浩一, 山室 淳
- 48 両 SCA 高度狭窄・腹部大動脈 Y グラフト急性閉塞を合併した #6 入口部責任病変の ACS に対し、内科外科ハイブリッドで治療した一例
西宮渡辺心臓・血管センター 循環器内科¹, 西宮渡辺心臓・血管センター 心臓血管外科²,
神戸大学医学部附属病院 心臓血管外科³
○森林 耕平¹, 民田 浩一¹, 長浦 貴史¹, 清水 知彦¹, 徳田 剛宏¹, 高岡 奈央子¹,
川添 美歌¹, 兵頭 永一¹, 林 史子², 野村 佳克³, 吉田 和則², 山室 淳¹

- 49 急性下壁心筋梗塞治療中に左前下行枝の急性血栓閉塞を呈した 1 例
高清图 高井病院 循環器内科
○前中 基良, 吉村 浩司郎, 石塚 周一, 上田 博, 夏山 謙次, 石井 英, 松久 誠治,
浅輪 浩一郎, 吉田 尚弘, 芳谷 英俊, 山口 和重, 久我 由紀子, 上田 一也, 西田 育功
- 50 冠動脈多枝に同時発生した特発性冠動脈解離による急性冠症候群の 1 例
東宝塚さとう病院 循環器内科
○山本 航, 藤井 健一, 大辻 悟, 滝内 伸, 長谷川 勝之, 石淵 かすみ, 檜山 智一,
田丸 裕人, 石井 墨, 矢吹 正典, 伊吹 宗晃, 永山 晋也, 東野 順彦
- 51 急性大動脈解離による冠動脈狭窄に対し NSE を用い reentry を作成することで bailout できた一例
明石医療センター 心臓血管不整脈センター
○加藤 幸範, 河田 正仁, 近都 正幸, 小平 睦月, 曾我部 功二, 瀧上 雅雄, 黒田 優,
松浦 岳司, 松本 晃典, 亀村 幸平, 平山 恭孝, 足立 和正, 松浦 啓, 坂本 丞
- 52 胸部大動脈瘤破裂に急性心筋梗塞を合併し救命できた一例
京都大学医学部附属病院 循環器内科¹, 京都大学医学部附属病院 心臓血管外科²
○辰島 正二郎¹, 今井 逸雄¹, 坂本 和久², 齋藤 成達¹, 南方 謙二², 木村 剛¹
- 53 Shepherd's Crook 様に急峻に分岐、屈曲しているためデバイス持ち込みに難渋した対角枝 AMI の 1 例
医仁会武田総合病院 循環器内科
○佐々木 良雄, 白坂 明広, 露木 清尊, 細川 敦, 別府 浩毅, 大屋 秀文, 武田 真一,
渡邊 千秋, 土井 哲也, 橋本 哲男, 河合 忠一
- 54 特発性冠動脈解離により心筋梗塞を発症した一例
高石藤井心臓血管病院
○加藤 薫貴, 森本 貴久, 寺杣 晋彦, 山田 貴之, 長谷川 隆生

第3会場 (5F 501+502+503)

一般口演 9 : EVT 1 (9:00 ~ 10:00)

座長 森之宮病院 循環器内科

川崎 大三

京都第二赤十字病院 循環器内科

藤田 博

コメンテーター 日本赤十字社和歌山医療センター 循環器内科

豊福 守

社会福祉法人京都社会事業財団京都桂病院 心臓血管センター 船津 篤史

55 2日に分けてハイブリッド治療を実施した腸骨 - 総大腿動脈閉塞病変の一例

近江八幡市立総合医療センター 循環器内科¹, 京都府立医科大学 循環器科²

○富田 伸也¹, 山口 真一郎¹, 民西 俊太¹, 八木 信一郎¹, 濱岡 哲郎¹, 深井 邦剛¹,
中上 拓男¹, 立川 弘孝¹, 全 完²

56 高度石灰化大動脈を伴う左鎖骨下動脈起始部から腋窩動脈 CTO の 1 例

京都第二赤十字病院 循環器内科

○椿本 恵則, 下尾 知, 高松 一明, 経堂 篤史, 辻 弓佳, 米良 佳余子, 小出 正洋,
五十殿 弘二, 坂谷 知彦, 松尾 あきこ, 井上 啓司, 藤田 博

57 治療に難渋した F-P バイパス閉塞後の CFA-POP CTO の一例

京都第二赤十字病院 循環器内科

○辻 弓佳, 椿本 恵則, 下尾 知, 高松 一明, 経堂 篤史, 米良 佳余子, 小出 正洋,
五十殿 弘二, 坂谷 知彦, 松尾 あきこ, 井上 啓司, 藤田 博

58 高度石灰化を伴った Aorto-iliac occlusive disease の重症虚血肢に対して二期的に血管内治療を行い救肢に成功した一例

公立南丹病院 循環器内科

○浦田 良太, 野村 哲矢, 堀 友亮, 吉岡 賢一, 窪田 浩志, 宮脇 大典, 杉本 健, 鬼界 雅一,
計良 夏哉, 辰巳 哲也

59 高度石灰化を伴う SFA-CTO 病変に対しステント拡張不良を回避するために、逆行性の knuckle wiring で内膜下を交通させた一例

公立南丹病院 循環器内科

○窪田 浩志, 杉本 健, 堀 友亮, 吉岡 賢一, 宮脇 大典, 浦田 良太, 鬼界 雅一, 野村 哲矢,
計良 夏哉, 辰巳 哲也

コーヒブレイクセミナー 3 『CTO Solutions ~ New Re-entry Catheter
OUTBACK®』 (10:00 ~ 10:30)

座長 東住吉森本病院 心臓血管センター 循環器内科 坂上 祐司

演者 京都第二赤十字病院 循環器内科 椿本 恵則

森之宮病院 循環器内科 川崎 大三

共催 カーディナル ヘルス ジャパン

一般口演 10 : EVT 2 (10:30 ~ 12:00)

座長 滋賀県立成人病センター 循環器内科 岡田 正治

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科 当麻 正直

コメンテーター 大阪労災病院 循環器内科 習田 龍

大阪赤十字病院 循環器内科 林 富士男

60 血管径の小さい SFA CTO に対し POBA および SeQuent Please にて中期的開存を維持
しえた一例

天理よろづ相談所病院 循環器内科

○榎本 操一郎, 大林 祐樹, 布木 誠之, 今中 雅子, 黒田 真衣子, 西村 俊亮, 天野 雅史,
今村 沙梨, 大西 尚昭, 坂本 二郎, 田卷 庸道, 三宅 誠, 田村 俊寛, 近藤 博和,
貝谷 和昭, 泉 知里, 中川 義久

61 CROSSER カテーテルがスタックした BK 病変の 1 例

康生会武田病院 循環器センター

○宮井 伸幸, 山崎 敬史, 太田 啓祐, 礪田 圭, 中村 玲雄, 澤西 高佳, 木下 法之

62 左総大腿動脈の亜急性動脈閉塞に対して Fogarty catheter および EVT により血行再建に
成功した一例

八尾徳洲会総合病院 循環器内科

○綾田 健士, 辻 庸宏, 藤本 忠男, 迫田 慎一郎, 福田 貢

63 高度石灰化を伴う膝窩動脈閉塞病変に対して Crosser による lesion modification が有効
であった一例

近江八幡市立総合医療センター

○深井 邦剛, 富田 伸也, 民西 俊太, 八木 信一郎, 濱岡 哲郎, 山口 真一郎, 中上 拓男,
立川 弘孝, 榎 系

64 Distal emboli 併発のため治療に難渋した外腸骨動脈閉塞病変の一例

大阪府立急性期・総合医療センター

○佐藤 嘉洋, 山田 貴久, 森田 孝, 玉置 俊介, 岩崎 祐介, 菊池 篤志, 近藤 匠巳,
福並 正剛

65 膝窩動脈の難治性亜急性血栓閉塞の一例

大阪府立急性期・総合医療センター

○佐藤 嘉洋, 山田 貴久, 森田 孝, 玉置 俊介, 岩崎 祐介, 菊池 篤志, 近藤 匠巳,
福並 正剛

66 左鎖骨下動脈狭窄に対する EVT 中に SAMRT ステントが大動脈内へ脱落した 1 例

滋賀医科大学 医学部 循環器内科

○八木 典章, 山本 孝, 酒井 宏, 松本 祐一, 木村 紘美, 高山 幸一郎, 富田 行則,
堀江 稔

67 0.018-inch システムによる対側山越えアプローチが奏功した SFA-EVT の 1 例

京都府立医科大学附属病院 循環器内科

○角谷 慶人, 全 完, 上野 大輔, 足立 悠, 酒本 暁, 佐藤 良美, 三木 知紀, 津幡 英雄,
高井 重樹, 桑原 謙典, 若菜 紀之, 矢西 賢次, 中西 直彦, 中村 猛, 山野 哲弘,
白石 裕一, 白山 武司, 的場 聖明

ランチョンセミナー 3 『PCI における FFR の役割』 (12:10 ~ 13:00)

座長 京都第二赤十字病院 循環器内科 藤田 博

演者 大阪府済生会中津病院 循環器内科 柴田 浩遵

東京医科大学八王子医療センター 循環器内科 田中 信大

共催 セント・ジュード・メディカル株式会社

一般口演 11 : Imaging 1 (13:00 ~ 14:00)

座長 新宮市立医療センター 北端 宏規

奈良県立医科大学 第 1 内科 渡邊 真言

コメンテーター 和歌山県立医科大学 循環器内科 猪野 靖

東宝塚さとう病院 循環器内科 藤井 健一

68 Lotus root appearance を呈した多枝冠攣縮による急性心筋梗塞の 1 例

北播磨総合医療センター

○中林 章, 山田 慎一郎, 中村 公一, 石井 俊光, 平石 真奈, 山脇 康平, 田頭 通,
中川 雅之, 高見 薫, 大橋 佳隆, 吉田 明弘, 栗野 孝次郎

- 69 心筋シンチグラフィにて心筋虚血陰性であった冠動脈三枝病変の一例
関西労災病院 循環器内科
○畑 陽介, 石原 隆行, 藤田 雅史, 飯田 修, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史,
須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸,
辻 朱紀, 上松 正朗
- 70 Ultimaster の変形と OFDI stuck の bailout に成功した RCA びまん性病変に対する PCI
の一例
京都第一赤十字病院 心臓センター 循環器内科部
○伊藤 大輔, 彌重 匡輝, 志熊 明, 庄司 圭佑, 木村 雅喜, 中川 裕介, 木下 英吾, 白石 淳,
兵庫 匡幸, 沢田 尚久
- 71 冠動脈2枝に lotus root appearance を認め、OCT で観察し PCI を施行した狭心症の1例
明石医療センター 循環器内科
○小平 睦月, 河田 正仁, 松浦 啓, 亀村 幸平, 松浦 岳司, 黒田 優, 加藤 幸範, 瀧上 雅雄,
曾我部 功二, 近都 正幸
- 72 異なる冠動脈枝に留置した2種類の第一世 DES それぞれに peri-stent contrast staining
を認めた一例
京都第一赤十字病院
○志熊 明, 兵庫 匡幸, 彌重 匡輝, 庄司 圭佑, 伊藤 大輔, 木村 雅喜, 木下 英吾,
中川 裕介, 白石 淳, 沢田 尚久
- 73 腎機能高度低下症例への PCI において、デキストランを用いた Push 法により、OFDI での
病変性状評価が可能であった一例
国立病院機構 大阪医療センター
○横井 研介, 飯田 吉則, 鳥山 千恵子, 依藤 弘紀, 安村 かおり, 西田 博毅, 加藤 大志,
井手本 明子, 篠内 和也, 三嶋 剛, 安部 晴彦, 伊達 基郎, 上田 恭敬

特別セミナー 3 (14:00 ~ 14:30)

座長 京都府立医科大学 循環器内科

全 完

血栓吸引の有用性

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科

○福原 怜

共催 株式会社カネカメディックス

一般口演 12 : Imaging 2 (14:30 ~ 16:00)

座長	労働者健康安全機構 大阪労災病院 循環器内科	西野 雅巳
	尼崎新都市病院 循環器科	舩谷 元丸
コメンテーター	ベルランド病院心臓病センター 循環器内科	片岡 亨
	彦根市立病院 循環器科	中野 顕

- 74 左前下行枝の慢性完全閉塞性病変に対する経皮的冠動脈形成術施行時に血管内超音波カテ
テルが stuck した 1 例
関西労災病院 循環器内科
○辻村 卓也, 石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史,
須永 晃弘, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介,
上松 正朗
- 75 Endeavor zotarolimus-eluting stent を留置後に LMT に生じた冠動脈瘤の形態を IVUS、
血管内視鏡、OCT を用い経時的に観察しえた 1 例
市立東大阪医療センター 循環器内科
○市川 稔, 橋村 達郎, 坂東 和典, 李 京美, 義間 昌平, 浅井 光俊, 高木 崇,
木島 祥行
- 76 BP-PtCr-EES (SYNERGY Stent) 留置後早期に血管内視鏡にて観察しえた 2 症例
近畿大学 医学部 堺病院 循環器内科
○益永 信隆, 松本 隆大, 松浦 真宜, 島田 誠二郎, 濱 純吉
- 77 冠動脈を 2 腔に分ける Honeycomb-like structure 内の microchannel を OCT で確認し
た一例
大和橿原病院 循環器内科
○成 智熙, 杉本 浩之, 安 基鉉, 中嶋 民夫
- 78 エベロリムス溶出ステント留置後に著明な late acquired stent malapposition を来した
一例
大阪労災病院 循環器内科
○中村 仁, 習田 龍, 安永 元樹, 柳川 恭佑, 松廣 裕, 安村 圭介, 安元 浩司,
岡本 直高, 田中 彰博, 森 直己, 中村 大輔, 矢野 正道, 牧野 信彦, 江神 康之,
西野 雅巳, 田内 潤
- 79 薬剤被覆バルーン治療直後の小血管を同期した OCT と血管内視鏡で観察した 1 例
大阪警察病院
○高橋 邦彰, 中谷 晋平, 柏瀬 一路, 平田 明生, 竹田 泰治, 林 隆治, 小出 雅雄,
植野 啓介, 中野 智彰, 松崎 七緒, 網屋 亮平, 鈴木 智詞, 小林 知晃, 濱中 佑馬,
樋口 義治, 安村 良男

80 パクリタキセル溶出性ステント留置 8 年後に血管内視鏡にて血管内性状を観察し得た一例
関西労災病院 循環器内科

○奥野 翔太, 石原 隆行, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 南都 清範, 神田 貴史,
須永 晃弘, 辻村 卓也, 谷仲 厚治, 松田 祥宏, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介,
上松 正朗

81 BMS の VLST に対し ELCA を行い、OCT/OFDI にて血栓の蒸散を確認できた 2 症例
加古川中央市民病院 循環器内科

○笠原 洋一郎, 矢富 敦亮, 三和 圭介, 松岡 庸一郎, 寺尾 侑也, 中西 智之, 山名 祥太,
辻 隆之, 中岡 創, 嘉悦 泰博, 中村 浩彰, 白木 里織, 岡嶋 克則, 角谷 誠, 清水 宏紀,
大西 祥男

第4会場 (6F 603+604)

一般口演 13 : SHD etc (9:00 ~ 11:10)

座長	京都府立医科大学／清仁会	洛西ニュータウン病院	循環器内科	松室 明義
	大阪府立急性期・総合医療センター		心臓内科	山田 貴久
コメンテーター	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
	社会福祉法人京都社会事業財団京都桂病院		心臓血管センター	小林 智子

82 傍腎動脈腹部大動脈瘤に対するチムニーテクニックを併用したステントグラフト内挿術の治療成績

関西労災病院 循環器内科

○谷仲 厚治, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範, 神田 貴史, 須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 畑 陽介, 上松 正朗

83 当院における腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術の治療成績

関西労災病院 循環器内科

○畑 陽介, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範, 神田 貴史, 須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸, 辻 朱紀, 上松 正朗

84 稀少な血管造影像を呈した重症虚血肢の2症例

京都府立医科大学附属病院 循環器内科

○上野 大輔, 矢西 賢次, 足立 悠, 酒本 暁, 佐藤 良美, 三木 知紀, 津端 英雄, 角谷 慶人, 高井 重樹, 桑原 謙典, 若菜 紀之, 中西 直彦, 全 完, 中村 猛, 山野 哲弘, 白石 裕一, 白山 武司, 的場 聖明

85 High risk TAVI 症例の腸管合併症に intervention が有効であった一例

大阪府立急性期・総合医療センター 心臓内科¹,

大阪府立急性期・総合医療センター 心臓血管外科²

○菊池 篤志¹, 山田 貴久¹, 森田 孝¹, 古川 善郎¹, 玉置 俊介¹, 岩崎 祐介¹, 川崎 真佐登¹, 近藤 匠巳¹, 白川 幸俊², 金 啓和², 福並 正剛¹

86 大動脈弁狭窄症に対して TF-TAVI を施行し塞栓による冠動脈閉塞を呈した一例

神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科¹, 神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科²

○安積 佑太¹, 江原 夏彦¹, 堀田 怜¹, 石津 賢一¹, 松本 譲¹, 石橋 健太¹, 中嶋 正貴¹, 村井 亮介¹, 佐々木 康博¹, 太田 光彦¹, 金 基泰¹, 山根 崇史¹, 小堀 敦志¹, 木下 慎¹, 加地 修一郎¹, 古川 裕¹, 小山 忠明²

- 87 重症大動脈弁狭窄症に対する経カテーテル的大動脈弁植え込み術の際に弁輪部の impending rupture を生じた一例
大阪府立急性期・総合医療センター 心臓内科¹,
大阪府立急性期・総合医療センター 心臓血管外科²
○近藤 匠巳¹, 山田 貴久¹, 森田 孝¹, 古川 善郎¹, 玉置 俊介¹, 岩崎 祐介¹, 川崎 真佐登¹,
菊池 篤志¹, 尾崎 立尚¹, 佐藤 嘉洋¹, 瀬尾 昌裕¹, 池田 依代¹, 福原 英二¹, 阿部 誠¹,
中村 淳¹, 白川 幸俊², 金 啓和², 福並 正剛¹
- 88 大動脈弁置換術後生体弁機能不全に対して Valve-in-valve TAVI を行った一例
大阪大学大学院 医学系研究科 循環器内科学¹,
大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科学²
○津田 真希¹, 市堀 泰裕¹, 向井 隆¹, 村瀬 元昭¹, 大西 俊成¹, 大谷 朋仁¹, 山口 修¹,
前田 孝一², 鳥飼 慶², 倉谷 徹², 澤 芳樹², 中谷 敏¹, 坂田 泰史¹
- 89 重症大動脈弁狭窄症と重症僧帽弁逆流症を伴う急性心不全に対して大動脈弁バルーン形成術を施行し、著効した一例
兵庫県立 淡路医療センター 循環器内科
○正木 亮多, 岩崎 正道
- 90 Amplatzer Septal Occluder で治療しえた心房中隔瘤を伴った卵円孔開存が原因の platypnea-orthodeoxia syndrome の症例
大阪市立総合医療センター 循環器内科¹, 大阪市立総合医療センター 小児循環器内科²
○加川 俊介¹, 赤松 加奈子¹, 松下 司¹, 松尾 真典¹, 吉山 智貴¹, 占野 賢司¹, 松本 亮¹,
松村 嘉起¹, 阿部 幸雄¹, 紙森 公雄¹, 成子 隆彦¹, 江原 英治², 村上 洋介²
- 91 破裂性腹部大動脈瘤に対してチムニー法を併用した緊急ステントグラフト内挿術を施行し、救命しえた 1 例
関西労災病院 循環器内科
○辻 朱紀, 飯田 修, 藤田 雅史, 増田 正晴, 岡本 慎, 石原 隆行, 南都 清範, 神田 貴史,
須永 晃弘, 辻村 卓也, 奥野 翔太, 松田 祥宏, 谷仲 厚治, 大橋 拓也, 河合 弘幸,
畑 陽介, 上松 正朗
- 92 バルサルバ洞破裂、冠動脈閉塞、生体弁の移動を来した TAVI の 1 例
大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科¹, 大阪大学医学系研究科 心臓血管外科²
○向井 隆¹, 市堀 泰裕¹, 大西 俊成¹, 大谷 朋仁¹, 山口 修¹, 前田 孝一², 鳥飼 慶²,
倉谷 徹², 澤 芳樹², 中谷 敏¹, 坂田 泰史¹
- 93 脳梗塞症例における冠動脈病変有病率についての検討
富永病院
○桑木 恒, 竹田 光男, 氏野 経士

- 94 重症大動脈弁狭窄症に対して、2回の経皮的動脈弁形成術により全身状態を改善し、経皮的動脈弁置換術を施行し得た1例

阪和記念病院 心臓血管センター

○佐々木 英之, 木田 公裕, 中川 隆文, 橋村 一彦

ランチョンセミナー 4 (12:10 ~ 13:00)

座長 桜橋渡辺病院 内科

岡村 篤徳

冠微小循環障害の成因、病態、治療と予防

大阪警察病院 循環器内科

○樋口 義治

共催 第一三共株式会社

一般口演 14 : EVT 3 (13:00 ~ 14:30)

座長 北播磨総合医療センター 循環器内科

栗野 孝次郎

大阪府済生会千里病院 循環器内科

廣岡 慶治

コメンテーター 奈良県総合医療センター 循環器科

井上 文隆

三田市民病院 循環器内科

吉川 糧平

- 95 Perfusion angiography が治療評価に有用であった CLI の一例

近江八幡市立総合医療センター 循環器内科¹, 京都府立医科大学附属病院 循環器科²

○中上 拓男¹, 富田 伸也¹, 民西 俊太¹, 八木 信一郎¹, 浜岡 哲郎¹, 深井 邦剛¹,
山口 真一郎¹, 立川 弘孝¹, 全 完²

- 96 血管内超音波が診断に有効であった膝窩動脈閉塞の1例

兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科¹,

兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科²,

兵庫県立尼崎総合医療センター 整形外科³

○西本 裕二¹, 堀田 幸造¹, 当麻 正直¹, 福原 怜¹, 吉谷 和泰¹, 谷口 良司¹, 宮本 忠司¹,
北 祥男¹, 鷹津 良樹¹, 藤原 久義¹, 佐藤 幸人¹, 渡辺 謙太郎², 岡田 達治², 大野 暢久²,
小林 大輔³

- 97 腎動脈下腹部大動脈狭窄に対し Palmaz XL stent を用いて血管内治療を施行した一例

京都府立医科大学附属病院 循環器内科

○桑原 謙典, 矢西 賢次, 全 完, 上野 大輔, 足立 悠, 酒本 暁, 佐藤 良美, 三木 知紀,
津端 英雄, 角谷 慶人, 高井 重樹, 若菜 紀之, 中西 直彦, 中村 猛, 山野 哲弘,
白石 裕一, 白山 武司, 的場 聖明

98 ヘパリン起因性血小板減少症 (HIT) による左下肢急性動脈閉塞症に対して血管内治療を行った一例

京都第二赤十字病院

○五十殿 弘二, 椿本 恵則, 下尾 知, 高松 一明, 経堂 篤史, 辻 弓佳, 米良 佳余子, 小出 正洋, 坂谷 知彦, 松尾 あきこ, 井上 啓司, 藤田 博

99 総腸骨動脈高度石灰化病変に対して Rotablator を使用し EVT に成功した 1 例

近畿大学医学部附属病院 循環器内科

○鍵岡 賛典, 山治 憲司, 河村 尚幸, 池田 智之, 上野 雅史, 岩永 善高, 平野 豊, 宮崎 俊一

100 整形外科術後遠隔期に生じた非動脈硬化性外腸骨～総大腿動脈閉塞症に対して血管内治療を行った一例

京都府立医科大学附属病院 循環器内科

○酒本 暁, 矢西 賢次, 上野 大輔, 足立 悠, 佐藤 良美, 三木 知紀, 津端 英雄, 角谷 慶人, 桑原 謙典, 高井 重樹, 若菜 紀之, 中西 直彦, 全 完, 山野 哲弘, 中村 猛, 白石 裕一, 白山 武司, 的場 聖明

101 左手指難治性潰瘍に対し、血管内治療が有効であった一例

近江八幡市立総合医療センター 循環器内科

○民西 俊太, 中上 拓男, 富田 伸也, 八木 信一郎, 浜岡 哲郎, 深井 邦剛, 山口 真一郎, 立川 弘孝

102 粥腫破綻による急性腎動脈閉塞に対して経皮的腎動脈ステント留置術を実施した 1 例

京都第一赤十字病院 心臓センター 循環器内科¹, 京都第一赤十字病院 泌尿器科²

○彌重 匡輝¹, 木村 雅喜¹, 志熊 明¹, 庄司 圭佑¹, 伊藤 大輔¹, 木下 英吾¹, 中川 裕介¹, 白石 淳¹, 兵庫 匡幸¹, 島 孝友¹, 沢田 尚久¹, 辻 恵介², 三神 一哉²

コーヒブレイクセミナー 4 『EVT の治療戦略』 (14:30 ~ 15:00)

座長 関西労災病院 循環器内科

飯田 修

当センターでの BK 領域における intervention strategy

大阪府立急性期・総合医療センター 心臓内科

○岩崎 祐介

血管内イメージングを用いた、SFA の治療戦略

大阪府済生会中津病院 循環器内科

○上月 周

共催 テルモ株式会社

一般口演 15 : EVT 4 (15:00 ~ 16:00)

座長	東住吉森本病院 心臓血管センター循環器内科	坂上 祐司
	岸和田徳洲会病院 循環器内科	森岡 信行
コメンテーター	医療法人財団康生会 武田病院 循環器センター	木下 法之
	東宝塚さとう病院 循環器内科	滝内 伸

103 短期間にステント内血栓症を繰り返したため腋窩動脈ステントを留置した大動脈炎症候群の一例

京都大学医学部附属病院 循環器内科

○吉田 雅晴, 齋藤 成達, 柳澤 洋, 田崎 淳一, 今井 逸雄, 木村 剛

104 慢性腹部大動脈閉塞に対する血管内治療の長期成績と再狭窄規定因子の検討

関西労災病院 循環器内科¹, 岸和田徳洲会病院 循環器内科²,

小倉記念病院 循環器内科³

○南都 清範¹, 飯田 修¹, 藤原 昌彦², 鱸居 祐輔³, 藤田 雅史¹, 増田 正晴¹, 岡本 慎¹, 石原 隆行¹, 神田 貴史¹, 辻村 卓也¹, 須永 晃弘¹, 谷仲 厚治¹, 奥野 翔太¹, 松田 祥宏¹, 大橋 拓也¹, 畑 陽介¹, 辻 朱紀¹, 河合 弘幸¹, 上松 正朗¹,

105 左橈骨動脈閉塞と左内シャントへのスチール症候群の難治性潰瘍にEVTとシャント縮小術施行し創傷治癒できた側頭動脈炎の1例

兵庫県立淡路医療センター 循環器内科

○小田島 進, 井上 琢海

106 Fogarty 血栓除去術後に血管内治療を施行し完全血行再建に成功した急性下肢動脈閉塞症の一例

八尾市立病院 循環器内科¹, 八尾市立病院 形成外科²

○池岡 邦泰¹, 渡部 徹也¹, 篠田 幸紀¹, 南坂 朋子¹, 福岡 秀忠¹, 乾 礼興¹, 星田 四朗¹, 三宅 ヨシカズ²

107 外傷による尺骨動脈閉塞による上肢重症虚血に対し血管内治療を施行した一例

八尾市立病院 循環器内科

○池岡 邦泰, 渡部 徹也, 篠田 幸紀, 南坂 朋子, 福岡 秀忠, 乾 礼興, 星田 四朗

第5会場 (8F 801+802)

コメディカルプログラム

基礎講座 (10:00 ~ 12:00)

・ME、検査部門

座長 塩田 裕啓 (洛和会丸太町病院)

『カテ室で見かける心電図変化』

野崎 暢仁 (高の原中央病院)

『テンポラリーペースメーカーの基本』

深田 陽平 (三田市民病院)

・看護部門

座長 木下 博子 (岸和田徳洲会病院)

『心リハ室専属看護師の役割』

釋迦堂 可奈 (岸和田徳洲会病院)

・放射線部門

座長 村上 昌也 (大阪府済生会中津病院)

『冠動脈解剖』

松島 正直 (JCHO 星ヶ丘厚生年金病院)

座長 高尾 由範 (大阪市立大学医学部附属病院)

『放射線防護』

川村 克年 (桜橋渡辺病院)

合同教育講演「カテ室あるある」(13:00 ~ 15:00)

日常の業務での何気ない疑問、思わず「それぞれ！聞きたかった！」と思うことはありませんか？
こちらのプログラムではそのような疑問にお答えいたします

・ME、検査部門

・心カテ室でのスタッフ教育あるある

スタッフ教育でよく耳にする「教育期間は？」、「マニュアル作成は??」、

「シミュレーショントレーニングは??」などなど

座長 徳永 政敬 (東宝塚さとう病院)

演者 岡田 忠久 (京都桂病院)、中谷 晋也 (日本赤十字社和歌山医療センター)

・看護部門

・カテが長時間になったら、患者さんに何て声かければいい？

・圧迫固定の方法は？皮膚トラブルを防ぐ方法って何があるの？

・バルーンやステントに名前ついてるけど由来ってあるの？

・新人さんがカテ室に配属！まず何を教える？

座長 平石 孝洋 (ベルランド総合病院 集中治療室 救急部門)

演者 古賀 弥生 (社会医療法人高井会高井病院)

・放射線部門

- ・プロテクターの管理
- ・TAVIにおけるチーム医療

座長 鯨井 秀之（大手前病院）

演者 柳川 康洋（大阪大学医学部附属病院）