

メディカル一般口演

9月19日(木)

日本語 第9会場

ACS 1

8:00 ~ 8:45

座長：総合病院国保旭中央病院 神田 順二
JAとりで総合医療センター 山本 貴信
コメンテーター：製鉄記念八幡病院 竹本 真生
札幌白石記念病院 大村 計

- MO1-001 特発性冠動脈解離による急性冠症候群に対してPCIを施行し良好な結果が得られた一例
HITO病院 山崎 宙
- MO1-002 急性冠症候群治療におけるMIZUKIマイクロカテーテルの"ブジー"としての使用
大阪赤十字病院 今本 量允
- MO1-003 術10年後に発症した左内胸動脈グラフトの動脈硬化性病変を原因とする急性冠症候群
帝京大学溝口病院 金森 健太
- MO1-004 都市圏のドクターカーによるST上昇型心筋梗塞患者における病院前介入はDoor-to-Device timeを短縮する
さいたま赤十字病院 加藤 駿一

英語 第10会場

ACS / Lipid

8:00 ~ 8:45

座長：愛知医科大学 安藤 博彦
日本赤十字社和歌山医療センター 豊福 守
コメンテーター：松江赤十字病院 城田 欣也
りんくう総合医療センター 武田 吉弘

- MO2-001 Clinical outcome of non-high-density lipoprotein cholesterol in ACS patients with low value of low density lipoprotein cholesterol
済生会横浜市東部病院 深川 知哉
- MO2-002 Usefulness of Clinical Flowchart for achieving levels of LDL-cholesterol value <70mg/dl in Acute Coronary Syndromes
東邦大学医療センター大橋病院 武中 宏樹

MO2-003 Comparison of Long-Term Outcomes between Hydrophilic and Lipophilic Statin in Diabetic Patients after Acute Myocardial Infarction: from OACIS Registry

大阪労災病院 習田 龍

MO2-004 Clinical Significance of the Presence or Absence of Lipid-Rich Plaque Underneath Intact Fibrous Cap Plaque in Acute Coronary Syndrome

土浦協同病院 星野 昌弘

日本語 第13会場

Endovascular Intervention 1

8:00 ~ 8:45

座長：東京医科大学茨城医療センター 東谷 迪昭

東京蒲田病院 小山 豊

コメンテーター：かわぐち心臓呼吸器病院 佐藤 直樹

札幌心臓血管クリニック 佐藤 勝彦

MO3-001 CT&MRI fusionが有用であったaorto-iliac CTOに対するEVTの1例

名古屋徳洲会総合病院 田中 昭光

MO3-002 鎖骨窩静脈閉塞を合併した繰り返すシャント閉塞の一例

行徳総合病院 加藤 義紘

MO3-003 新しいデバイスの登場による大腿膝窩領域のストラテジーの変化

総合高津中央病院 山内 靖隆

MO3-004 アブレーション後に生じた肺静脈狭窄症に対するdrug coated balloonの使用経験

徳島大学病院 山口 浩司

日本語 第14会場

Others 1

8:00 ~ 8:45

座長：草加市立病院 稲垣 裕

昭和大学病院 新家 俊郎

コメンテーター：新潟大学大学院医歯学総合研究科 尾崎 和幸

甲府共立病院 車谷 容子

MO4-001 Closure deviceを用いた経カテーテル的V-A ECMO抜去の有効性と安全性

太田記念病院 高江洲 悟

- MO4-002 SHINANO 5年登録からの、心臓血管外科の有無による施設間の経皮的冠動脈形成術の長期転帰の比較
信州大学医学部 由井 寿典
- MO4-003 冠動脈バイパス術後の大伏在静脈グラフトに対する経皮的冠動脈形成術の長期成績について
榊原記念病院 西川 慶
- MO4-004 本邦初のロボットPCIの経験
久留米大学 鍵山弘太郎

日本語 第15会場

CTO 1

8:00 ~ 8:45

座長：順天堂大学医学部附属静岡病院 諏訪 哲
華岡青洲記念心臓血管クリニック 華岡 慶一
コメンテーター：心臓血管研究所附属病院 及川 裕二
三重ハートセンター 宮原 真敏

- MO5-001 完全閉塞の右冠動脈に対して薬剤溶出性バルーンのみで良好な拡張を得た1症例
西東京中央総合病院 伊藤 茂樹
- MO5-002 CTO-PCI後のTLRにおける第一世代DESと第二世代DESとの比較
江戸川病院 藤田 雅樹
- MO5-003 高位前方起始RCAのCTO病変に対してランデブーテクニックを用いたレトロワイヤーの捕捉が有効であった症例
函館市医師会病院 中川 裕也
- MO5-004 透析患者慢性完全閉塞病変に対する reverse CART externalization 時の新しい耐圧バルーン(Safaia 24)の有用性について
仙台病院 滝澤 要

Dyslipidemia/HT/Smoking/Other Risk Factors 1

8:00 ~ 8:45

座長：神奈川県立循環器呼吸器センター 福井 和樹

滋賀医科大学 山本 孝

コメンテーター：安城更生病院 竹本 憲二

M06-001 The association between eicosapentaenoic acid therapy and coronary plaque stability: An optical frequency domain imaging study

北海道大学 小西 崇夫

M06-002 Prognostic impact of Lipoprotein (a) on long-term clinical outcomes in patients undergoing percutaneous coronary intervention with LDL-C<100 mg/dL

順天堂大学 高橋 徳仁

M06-003 Lipoprotein(a) is a useful biomarker for the prediction of prognosis after endovascular therapy for superficial femoral artery

横須賀共済病院 三須 彬生

M06-004 Low serum eicosapentaenoic acid levels associated with a high risk of coronary spastic angina

東京都立広尾病院 吉田 精孝

Intracoronary Imaging - OCT/OFDI 1

8:00 ~ 8:45

座長：東千葉メディカルセンター 佐野 剛一

TBD

コメンテーター：静岡県立総合病院 多田 朋弥

豊橋ハートセンター 木下 順久

M07-001 Zero-Contrast Optical Coherence Tomography- and Physiology-Guided Percutaneous Coronary Intervention for Severe Calcified Lesion

北里大学病院 朝倉 清史

M07-002 Different neointimal response after in-stent restenosis treated by paclitaxel-coated balloon in relation to the presence or absence of pre-procedural neointimal sclerosis

土浦協同病院 山口 正男

MO7-003 The Incidence, Natural History, and Predictive Factor of Tissue Protrusion After Drug-eluting Stent Implantation

関西医大総合医療センター 太田垣宗光

MO7-004 Irregular protrusion is correlated with rapid development of neoatherosclerosis after new generation drug-eluting stent implantation - Optical coherence tomographic study

大阪労災病院 柳川 恭佑

英語 第18会場

EVT / Others 1

8:00 ~ 8:55

座長：関西医科大学附属病院 元廣 将之

仙台厚生病院 田中綾紀子

コメンテーター：一宮西病院 市橋 敬

熊本中央病院 野田 勝生

MO8-001 Novel technique using temporal reverse flow and aspiration during Paclitaxel-coated balloon inflation for minimizing systemic and downstream embolic adverse effects.

京都第一赤十字病院 木村 雅喜

MO8-002 The frequency and predictor of slow flow phenomenon after DCB for femoropopliteal lesion.

済生会横浜市東部病院 白井 重光

MO8-003 A case of coil embolization using outer cover of 18G puncture needle as guiding-catheter: case report of puncture site complication

仙台厚生病院 田中綾紀子

MO8-004 Efficacy of percutaneous thrombin injection with balloon tamponade in patients with postcatheterization pseudoaneurysm

国保旭中央病院 平野 智士

MO8-005 Clinical result of EVT by diluted contrast angioplasty in patients with chronic kidney disease

国保旭中央病院 早川 直樹

Bifurcation 1

8:00 ~ 8:45

座長：沖縄県立中部病院
 東邦大学医療センター大橋病院
 コメンテーター：京都桂病院心臓血管センター
 佐賀大学

和氣 稔
 飯島 雷輔
 中村 茂
 挽地 裕

- M09-002 Clinical outcome of two stent strategy using 3rd generation DES for true bifurcation lesions
 一宮西病院 寺村 真範
- M09-003 Difference of Optimal Two Stent Strategies Applied to Non Left Main Trunk Coronary Bifurcation Lesions According to the Lesion Locations
 新東京病院 佐藤 倫彦
- M09-004 Feasibility of kissing balloon technique through guide extension catheters: An experimental bench test
 聖マリアンナ医科大学 土井 駿一
- M09-005 A Novel Bail-Out Technique of Jailed Side Branch Dilatation Following Stent Implantation: Kissing Corsair Technique
 名古屋第二赤十字病院 森崎 英典

ACS 2

8:45 ~ 9:30

座長：福山市民病院
 はちのへハートセンタークリニック
 コメンテーター：東海大学付属病院
 秀和総合病院

吉川 昌樹
 菊池 文孝
 中澤 学
 後藤 亮

- M010-001 側枝が責任病変の急性冠症候群に対する当院でのPCI治療成績
 寿泉堂総合病院 菊地健太郎
- M010-002 冠攣縮性狭心症による心肺停止が原因で発症したタコつぼ型心筋症の1例
 徳島赤十字病院 田村 洋人
- M010-003 日本における好感度トロポニンTを用いた0/1時間アルゴリズムでの急性心筋梗塞の診断
 藤沢市民病院 吉井 智洋

メ
 テ
 イ
 カ
 ル
 一
 般
 口
 演
 9
 月
 19
 日
 (木)

英語 第10会場

ACS / Imaging 1

8:45 ~ 9:30

座長：国立病院機構大阪医療センター 上田 恭敬
 静岡市立静岡病院 村田耕一郎
 コメンテーター：宮崎市郡医師会病院心臓病センター 栗山 根廣
 安城更生病院 植村 祐介

MO11-001 Double Fibrous Cap Rupture Observed on Culprit site in an ST-elevation Myocardial Infarction Patient

昭和大学藤が丘病院 武井 洋介

MO11-002 The feature and prognosis of artery-to-artery embolic myocardial infarction; OCT study

和歌山県立医科大学 高畑 昌弘

MO11-003 Angioscopy and Biomarker evaluation between durable vs. Bioabsorbable polymer EES in Japanese ACS patients

獨協医科大学 佐久間理吏

MO11-004 Difference of vascular responses after PCI between ruptured plaque and non-ruptured plaque of ST-elevation myocardial infarction: insight from MECHANISM-AMI study

新小山市市民病院 菊池 達郎

日本語 第13会場

Endovascular Intervention 2

8:45 ~ 9:30

座長：千早病院 大庭百合賀
 JR札幌病院 長谷川 徹
 コメンテーター：兵庫県立淡路医療センター 井上 琢海
 手稲溪仁会病院 廣上 貢

MO12-001 Pedal archの無いATAのCTO病変に対するカテーテル治療

順天堂大学医学部付属浦安病院 尾崎 大

メ
 ティ
 カル
 一
 般
 口
 演
 9
 月
 19
 日
 (木)

MO12-002 バイアバーステントグラフトの閉塞に対してdistal protection 下の血栓吸引とバルーン拡張でbail-outした1例

明石医療センター 藤岡 知夫

MO12-004 SFA-CTOへEVTを施行し数日後に血管外トンネル形成に気づき、VIABAHNで修復した一例

手稲溪仁会病院 川初 寛道

日本語 第14会場

Others 2

8:45 ~ 9:30

座長：琉球大学

岩淵 成志

東海大学医学部付属八王子病院

吉町 文暢

コメンテーター：甲府城南病院

高野 一

MO13-001 冠動脈ロードマップガイドインターベンションの有用性

総合東京病院 田島 愛美

MO13-002 冠動脈造影および経皮的冠動脈形成術時のエコーガイド遠位橈骨動脈アプローチの有用性

済生会横浜市東部病院 毛利 晋輔

MO13-003 当院で経験した巨大な瘤状冠動脈瘤の臨床的検討

筑波大学附属病院 中務 智文

MO13-004 ロータスルートサインを認めた30歳代の2症例

高知大学 舟木 孝志

日本語 第15会場

CT/MRI/Scintigraphy/Kawasaki Disease

8:45 ~ 9:30

座長：日本医科大学千葉北総病院

浅井 邦也

千里病院

廣岡 慶治

コメンテーター：信州大学

海老澤聡一郎

静岡県立総合病院

坂本 裕樹

MO14-001 FFR-CT値とinvasive FFR値の乖離を生じうる要因の検討

東京医科大学八王子医療センター 大嶋桜太郎

MO14-002 冠動脈CTの時間短縮を目的としたピソノテープ8mgの有効性評価

大崎病院 山崎 大輔

MO14-003 巨大冠動脈瘤を伴った血栓性閉塞病変に対し covered stent を用いて治療を行った川崎病の一例

彦根市立病院 下司 徹

MO14-004 川崎病による冠動脈病変に対して OAS を用いて治療した一例

横浜市立大学 松本 祐介

英語 第16会場

Dyslipidemia/HT/Smoking/Other Risk Factors 2

8:45 ~ 9:30

座長：安城更生病院

竹本 憲二

帝京大学ちば総合医療センター

天木 幹博

コメンテーター：京都府立医科大学附属病院

全 完

済生会福岡総合病院

末松 延裕

MO15-001 Effect of Early evolocumab Therapy on Coronary Fibrous-cap Thickness Assessed by Optical Coherence Tomography in Patients with Acute Coronary Syndrome

獨協医科大学 矢野 秀樹

MO15-002 Diabetes and hemodialysis are important factor for decrease coronary flow reserve even in the population without myocardial perfusion abnormality.

一宮市立市民病院 梅本 紀夫

MO15-003 Impact of Changes in Body Mass Index after Percutaneous Coronary Intervention on Long-term Outcomes in Patients with Coronary Artery Disease

信州大学医学部附属病院 由井 寿典

MO15-004 Pathophysiological Patterns of Coronary Artery Disease Using Hyperemic Coronary Pullback Pressure Gradients

Cardio vascular center, OLV Aalst, Kingdom of Belgium Takuya Mizukami

Intracoronary Imaging - OCT/OFDI 2

8:45 ~ 9:30

座長：戸田中央総合病院 内山 隆史
 東住吉森本病院 坂上 祐司
 コメンテーター：獨協医科大学 阿部 七郎
 弘道会守口生野記念病院 浅輪浩一郎

MO16-001 Impact of OCT-guided PCI using stent optimization strategy on Clinical Outcomes in Comparison between Patients with and without Diabetes Mellitus

明石医療センター 黒田 優

MO16-002 Reliability of optical coherence tomography in the predicting serial change of stent-edge vascular response after new-generation drug-eluting stents implantation

横浜南共済病院 木村 茂樹

MO16-003 Serial assessment of vascular response by optical coherence tomography between durable vs. bioabsorbable polymer EES in ACS patients

獨協医科大学 矢澤 寛子

MO16-004 Prediction of debulking effect of rotational atherectomy by optical frequency domain imaging

神戸大学医学部附属病院 谷村 幸亮

ACS / Case-based

8:55 ~ 9:30

座長：杏林大学 金剛寺 謙
 豊橋ハートセンター 寺島 充康
 コメンテーター：愛知医科大学 安藤 博彦
 虎の門病院 児玉 隆秀

MO17-001 A Case of ST Elevation Myocardial Infarction with Thrombus Right Coronary Artery Aneurysm Managed by PCI and Surgical Intervention.

イムス東京葛飾総合病院 中田 晃裕

MO17-002 A Case of STEMI with Triple-vessel Disease in Which the Complete Revascularization at Super-acute Phase Attributed the Quick Recovery.

高瀬クリニック チョウ ソワ ヘイン

MO17-003 Clinical features of cardiac rupture caused by acute myocardial infarction

大手前病院 宮崎 直子

英語 第10会場

SHD Intervention / PFO & LAAO

9:40 ~ 10:25

座長：ベルランド総合病院・心臓病センター 片岡 亨

昭和大学藤が丘病院 鈴木 洋

コメンテーター：静岡県立総合病院 竹内 泰代

TBD

MO18-001 New Insight for Stroke Prevention: Clinical Impact of Transcatheter closure of patent foramen ovale (PFO)

岡山大学 赤木 禎治

MO18-002 A case of transcatheter closure of an atrial septal defect via left subclavian vein

仙台厚生病院 遠田 佑介

MO18-003 Catheter-based left atrial appendage occlusion device for stroke prevention in patients with atrial fibrillation

湘南鎌倉総合病院 水野 真吾

MO18-004 Initial Experience of WATCHMAN Implantation for Left Atrial Appendage Closure to Patients with Atrial Fibrillation in Salute Study

東邦大学医療センター大橋病院 原 英彦

TAVI/Valvuloplasty 1

9:40 ~ 10:25

座長：新潟大学大学院医歯学総合研究科 尾崎 和幸

かわぐち心臓呼吸器病院 佐藤 直樹

コメンテーター：名古屋市立大学病院 藤田 浩志

総合高津中央病院心臓血管センター 宮本 明

MO19-001 大動脈弁バルーン拡張術により無冠尖を左室側へ圧排し急性大動脈弁閉鎖不全を生じた経カテーテル的大動脈弁移植術の一例

仙台厚生病院 中嶋 正貴

MO19-002 経カテーテル大動脈弁留置術後に人工弁感染を生じた1例

愛媛県立中央病院 石村 泰裕

MO19-003 TAVI後の人工弁血栓症により超遅発性にST上昇型心筋梗塞を起こした一例

仙台厚生病院 石井 和典

MO19-004 狭小弁輪症例におけるSapien 3の有効性の検討

愛媛県立中央病院 日浅 豪

IVUS/OCT/Angioscopy 1

9:40 ~ 10:25

座長：福岡大学西新病院 勝田 洋輔

原三信病院 山本 光孝

コメンテーター：市立四日市病院 内田 恭寛

静岡済生会総合病院 山田 実

MO20-001 血管内視鏡からみた超遠隔期における第2世代エペロリムス溶出性ステントにおける新生内膜の変化

市立東大阪医療センター 市川 稔

MO20-002 Orbital アテレクトミー使用後の内腔拡大：OCT研究

済生会横浜市東部病院 小林 範弘

MO20-003 ステント留置後短期経過でperi-stent contrast stainingを来したIgG4関連冠動脈周囲炎の1例

長崎大学病院 本田 智大

MO20-004 ステントの種類による慢性期のステント内のOCT所見の違い

横浜南共済病院 山上 洋介

メ
テ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
19
日
(木)

EVT / Stent / DCB

9:40 ~ 10:35

座長：春日部中央総合病院 安藤 弘
 豊橋ハートセンター 木下 順久
 コメンテーター：東京女子医科大学 山口 淳一
 聖隷浜松病院 岡田 尚之

MO21-001 Additional stent implantation inside a drug-eluting femoral stent repeating elastic recoil.

船橋市立医療センター 岩田 曜

MO21-002 Tips and Tricks of SUPERA for heavily calcified femoro-popliteal lesion, from our experience

いわき市医療センター 山本 義人

MO21-003 Evaluation of chronic enlargement of SFA stent via IVUS

いわき市医療センター 工藤 俊

MO21-004 A case of bilateral SFA occlusive Takayasu's arteritis who showed longterm superiority of DCB to DES

長野中央病院 板本智恵子

MO21-005 Our Strategies for Usage of Drug Coated Balloon for Femoropopliteal Lesions

総合高津中央病院 山内 靖隆

Intracoronary Imaging - OCT/OFDI 3

9:40 ~ 10:25

座長：九州大学病院 仲野 泰啓
 九州大学 的場 哲哉
 コメンテーター：大阪医療センター 上田 恭敬
 関西医科大学附属病院 元廣 将之

MO22-001 Clinical characteristics of intra-stent calcified nodule causing in-stent failure

京都第二赤十字病院 五十殿弘二

MO22-002 Characteristics of coronary artery calcification in the patients with Hemodialysis-Insights from OCT observation-

新東京病院 田中健太郎

MO22-003 Calcified Nodule Protruding into the Lumen through Stent Struts: An in-vivo OCT Analysis

聖マリアンナ医科大学病院 貝原 俊樹

MO22-004 OFDI guided lesion modification for severe calcified coronary artery.

大津赤十字病院 樋上 裕起

日本語 第18会場

Complications 1

9:40 ~ 10:25

座長：佐世保市総合医療センター 室屋 隆浩

船橋市立医療センター 沖野 晋一

コメンテーター：小牧市民病院 川口 克廣

福井循環器病院 大里 和雄

MO23-001 PCI誘発性冠攣縮性狭心症に対してイソプロテレノールが有効であった1例

松江赤十字病院 赤坂 俊彦

MO23-002 PCI中の中隔枝閉塞

三菱京都病院 北條 瞬

MO23-003 展開出来なくなったINNOVA stentのbail out法

那覇市立病院 中田 円仁

MO23-004 LMTおよび左室に誤って留置された恒久ペースメーカーリード抜去に対する治療について

鹿児島市立病院 小川 正一

英語 第10会場

EVT / Calcified lesion

10:25 ~ 11:10

座長：福島県立医科大学 中里 和彦

名古屋第二赤十字病院 吉田 路加

コメンテーター：済生会福岡総合病院 末松 延裕

京都府立医科大学附属病院 全 完

MO24-001 Mechanisms of calcified common femoral artery disease.

兵庫医科大学 赤堀 宏州

- MO24-002 Versatile Technique: Snare-piercing Technique for Severe Calcified Superficial Femoral Artery Lesion
 湘南鎌倉総合病院 飛田 一樹
- MO24-003 Novel Technique of Percutaneous Intraluminal Cracking Using Puncture Needle for Severe Calcified Lesions of Below-the-knee and Below-the-ankle arteries
 総合高津中央病院 竹井 達郎
- MO24-004 How to manage Eccentric calcified Lesion? - Calcification wiring by using IVUS-
 大和成和病院 土井尻達紀

日本語 第14会場

TAVI/Valvuloplasty 2

10:25 ~ 11:10

座長：名古屋大学	田中 哲人
日本赤十字社和歌山医療センター	豊福 守
コメンテーター：近森病院	中岡 洋子
静岡県立総合病院	多田 朋弥

- MO25-001 TAVI後の心筋障害の予測因子について
 立川総合病院 佐藤 貴雄
- MO25-002 高齢心不全患者におけるTAVI後のBNP推移の予後への影響
 富山大学附属病院 小野田 寛
- MO25-003 TAVI後の感染性疣贅による塞栓性急性心筋梗塞の一例
 石鎚会 田辺中央病院 山本 啓太
- MO25-004 TAVI後に完全房室ブロックを併発した98歳女性に対しMicraの植込みを施行した1例
 名古屋徳洲会総合病院 上原 千弘

IVUS/OCT/Angioscopy 2

10:25 ~ 11:10

座長：新東京病院

朴澤 耕治

中村病院

正村 克彦

コメンテーター：心臓血管センター金沢循環器病院

堀田 祐紀

はちのへハートセンタークリニック

菊池 文孝

MO26-001 冠動脈疾患二次予防に対するリスクファクターコントロールの重要性：対照的な2症例のNIRS-IVUSによる考察

岐阜ハートセンター 太田 秀彰

MO26-002 NIRS-IVUSを用いた虚血性心疾患の責任病変の脂質性状の検証

箕面市立病院 北尾 隆

MO26-003 結節性石灰化の冠動脈病変に対するロータブレード施行後の臨床成績

済生会横浜市東部病院 小林 範弘

MO26-004 糖尿病を伴う急性冠症候群におけるSGLT-2阻害薬による冠動脈プラークへの効果の検討-血管内視鏡による解析

日本大学 須藤 晃正

ACS / Others 1

10:35 ~ 11:10

座長：松波総合病院

上野 勝己

東京女子医科大学

山口 淳一

コメンテーター：小倉記念病院

道明 武範

MO27-001 The relationship between pre-arrival activation of catheterization laboratory and time to reperfusion in ST-elevation myocardial infarction patients

株式会社麻生 飯塚病院 川上 将司

MO27-002 Prognostic impact of aortic valve stenosis in patients with acute myocardial infarction

鈴鹿中央総合病院 水谷 花菜

MO27-003 Efficacy of perfusion balloon Ryusei for thrombotic lesions in patients with ACS

国保旭中央病院 荒川 雅崇

Cutting Balloon / Scoring Device / DCB

10:25 ~ 11:10

座長：静岡県立総合病院 坂本 裕樹
 甲府共立病院 車谷 容子
 コメンテーター：札幌医科大学 國分 宣明
 琉球大学 岩淵 成志

- MO28-001 Comparison of deliverability between two different type scoring balloons; New cutting balloon Wolverine and Lacrosse NSE.
 姫路循環器病センター 山本 哲也
- MO28-002 The efficacy of using Lacrosse NSE Balloon before stenting for the severely calcified coronary lesion
 聖隷横浜病院 眞壁 英仁
- MO28-003 The examination of strategy in drug-coated balloon for small de-novo coronary artery disease.
 かわぐち心臓呼吸器病院 徳山 榮男
- MO28-004 The Clinical outcomes of Drug-Coated Balloon for De-Novo Various Coronary Artery Disease
 東邦大学医療センター大橋病院 遠井 悟

日本語 第18会場

Complications 2

10:25 ~ 11:10

座長：滋賀医科大学 山本 孝
 TBD
 コメンテーター：千早病院 大庭百合賀
 鳥取県立中央病院 那須 博司

- MO29-001 止血デバイス合併症に対するインターベンションの成績
 済生会横浜市東部病院 本多 洋介
- MO29-002 第2世代薬剤溶出性ステント留置後に生じた persistent contrast staining が経時的に縮小を認めた一例
 明理会中央総合病院 屋形 智之
- MO29-003 アコーディオン現象に翻弄された一例
 呉医療センター・中国がんセンター 岡 俊治

MO29-004 ガイドエクステンションカテ使用時に生じた長軸方向ステント延長からペイルアウトした一例

福島県立医科大学 八巻 尚洋

[英語] 第10会場

EVT / CTO 1

12:40 ~ 13:25

座長：明石医療センター 河田 正仁

仙台市立病院 三引 義明

コメンテーター：いわき市医療センター 山本 義人

東宝塚さとう病院 滝内 伸

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
19
日
(木)

MO30-001 Wire centering technique for BK CTO wiring with severe calcification
亀田総合病院 植島 大輔

MO30-002 Procedure Problems of Endovascular Treatment for Long SFA CTO
after Failed Femoropopliteal Bypass
総合高津中央病院 竹井 達郎

MO30-003 Different outcomes after endovascular therapy (EVT) for the 2
patients with long common iliac artery (CIA)-chronic total occlusion
(CTO)
埼玉石心会病院 西山 茂樹

MO30-004 IVUS guided real intraluminal wiring improves clinical outcome of
angioplasty for femoro-popliteal CTO compared with conventional
intraluminal approach
京都第二赤十字病院 藤本 智貴

[日本語] 第15会場

Antiplatelet Therapy 1

12:40 ~ 13:25

座長：熊本市立植木病院 掃本 誠治

虎の門病院 児玉 隆秀

コメンテーター：藤沢市民病院 塚原 健吾

福岡大学西新病院 勝田 洋輔

MO31-001 当院における新規P2Y12受容体阻害薬チカグレロルの使用経験
長崎大学病院 古賀 聖士

- MO31-002 PCI時の抗血栓薬の三剤併用における、出血リスクの予測因子について
新百合ヶ丘総合病院 土方 禎裕
- MO31-003 分岐部病変に対するPCI後のDAPT期間の検討
小牧市民病院 林 元春
- MO31-004 PRECISE-DAPTスコアの日本人の透析患者に対する妥当性の検討
済生会横浜市東部病院 本多 洋介

英語 第16会場

In-Stent Restenosis

12:40 ~ 13:25

座長：高井会高井病院 西田 育功
金沢大学 坂田 憲治
コメンテーター：春日部中央総合病院 松井 郎裕
倉敷中央病院 門田 一繁

- MO32-001 Intra-plaque dissection in the coronary in-stent restenosis lesion
九州医療センター 村里 嘉信
- MO32-002 Cases of in-stent restenosis at RCA ostium lesion
福山市民病院 内藤洋一郎
- MO32-003 The Rate of Recurrent In-stent restenosis After Paclitaxel-Coated Balloon Angioplasty: An Optical Coherence Tomography Analysis
東宝塚さとう病院 山本 航
- MO32-004 Neo-intimal Calcification in Very Late In-stent Restenosis After Bare-metal Stent Implantation Disturbs Circumferential Expansion of Newly Implanted Drug-eluting Stent.
横浜労災病院 渡邊 貴博

Drug-coated balloon

12:40 ~ 13:25

座長：市立四日市病院 内田 恭寛
 昭和大学藤が丘病院 鈴木 洋
 コメンテーター：沖縄県立中部病院 和氣 稔
 京都桂病院心臓血管センター 中村 茂

- MO33-001 Mid-term results for de novo coronary artery lesions treated with 2.0mm DCB
 東京山手メディカルセンター 渡部 真吾
- MO33-002 Efficacy of drug-coated balloon angioplasty for de novo small coronary artery lesions
 加古川中央市民病院 辻本 誠長
- MO33-003 Impact of Plaque Type on Usage of Drug Coated Balloon in de novo Lesions
 昭和大学藤が丘病院 森 敬善
- MO33-004 Midterm Clinical Outcomes after Drug-coated Balloon Dilation versus Drug-eluting Stents Placement for De novo Coronary Stenosis: A Single-center Retrospective Study
 獨協医科大学埼玉医療センター 山田 康太

英語 第18会場

PTSMA

12:40 ~ 13:15

座長：九州大学 的場 哲哉
 京都府立医科大学附属病院 全 完
 コメンテーター：日本医科大学 高野 仁司

- MO34-001 4D Flow MRI Assessment of Alcohol Septal Ablation for Hypertrophic Obstructive Cardiomyopathy and Surgical Valve Replacement for Aortic Valve Stenosis
 東京都健康長寿医療センター 青山 里恵
- MO34-002 Three cases of alcohol septal ablation with septal myocardial isolation using double-balloon technique for refractory hypertrophic obstructive cardiomyopathy
 日本医科大学付属病院 松田 淳也

MO34-003 To ablate or Not to ablate? -the PTSMA for proximal small septal branch-

浜松医科大学 秋田敬太郎

英語 第10会場

EVT / CTO 2

13:25 ~ 14:10

座長：時計台記念病院 丹 通直
協仁会小松病院 神島 宏
コメンテーター：カレスサッポロ北光記念病院 野崎 洋一
群馬県立心臓血管センター 河口 廉

MO35-001 A Successful Re-Entry Using Outback Elite from retrograde popliteal access with IVUS guided for severe calcified SFA CTO

国保旭中央病院 早川 直樹

MO35-002 Step by Step ARCADIA technique is useful for heavy calcium lesion in EVT.

名古屋掖済会病院 津田 卓眞

MO35-003 Easily Penetrated Aorto-Iliac Chronic Total Occlusion is Associated with Poor Clinical Outcome after Endovascular Treatment: Subanalysis of OMOTENASHI Registry

京都府立医科大学附属病院 角谷 慶人

MO35-004 Efficacy of EVT using 3D-CT Roadmap for iliac artery chronic total occlusion

国保旭中央病院 早川 直樹

日本語 第15会場

Antiplatelet Therapy 2

13:25 ~ 14:10

座長：石川県立中央病院 松原 隆夫
山口大学 宮崎 要介
コメンテーター：熊本市立植木病院 掃本 誠治
湘南鎌倉総合病院 高橋佐枝子

MO36-001 抗凝固療法中の経皮的冠動脈形成術後の抗血栓療法選択に関してクロピドグレルとプラスグレルの比較検討

倉敷中央病院 茶谷 龍己

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
19
日
(木)

- MO36-002 透析患者における出血予測モデルの検討
 済生会横浜市東部病院 本多 洋介
- MO36-003 冠動脈ステント後の抗血小板剤内服中の消化管出血について
 広島市立広島市民病院 塩出 宣雄
- MO36-004 自験例からみるインペラ使用による溶血のリスク因子の検討
 東京ベイ・浦安市川医療センター 石橋 健太

日本語 第16会場

ACS 3

13:25 ~ 14:10

座長：東京山手メディカルセンター 薄井 宙男

小牧市民病院 川口 克廣

コメンテーター：総合高津中央病院 宮本 明

原三信病院 山本 光孝

- MO37-001 急性冠症候群における生体吸収性ポリマーシロリムス溶出ステントと非生体吸収性ポリマーエベロリムス溶出ステントの2年目成績
 青梅市立総合病院 栗原 顕
- MO37-002 ST上昇型急性心筋梗塞におけるエキシマレーザー冠動脈形成術の有用性
 武蔵野赤十字病院 増田 怜
- MO37-003 病理解剖により明らかになったRMIによる心破裂を起こした急性心筋梗塞患者の一例
 東葛病院 神崎 綱
- MO37-004 急性心筋梗塞での家族性高コレステロール血症の頻度の検討
 広島市立広島市民病院 臺 和興

Restenosis / Secondary Prevention

13:25 ~ 14:10

座長：倉敷中央病院 門田 一繁
 古河赤十字病院 勝木 孝明
 コメンテーター：雪の聖母会聖マリア病院 貞松 研二
 東千葉メディカルセンター 佐野 剛一

- MO38-001 A case of restenosis at ostial LAD after PCI with DCA followed by DCB for homogeneous low-echogenicity-black-plaque
 星総合病院 亀岡 英介
- MO38-002 Subsequent accumulation of organized thrombus overlying irregular protrusion caused restenosis after drug-eluting stent implantation
 北里大学 石末 成哉
- MO38-003 A case of statin intolerance stable angina in which an ischemia disappeared by PCSK9 inhibitor
 横浜新都市脳神経外科病院 知識 俊樹
- MO38-004 Recent trend of optimal medical therapy in patients with percutaneous coronary intervention
 春日井市民病院 高原 邦彦

Intracoronary Imaging - CAS 1

13:15 ~ 14:20

座長：新潟市民病院 小田 弘隆
 戸田中央総合病院 内山 隆史
 コメンテーター：愛媛県立今治病院 川上 秀生
 東住吉森本病院 坂上 祐司

- MO39-001 Impact of superficial femoral arterial calcified nodule image in angiography
 横浜市立大学附属病院 重永豊一郎
- MO39-002 Does angiography change our strategy? (Three cases of endovascular treatment for a superficial femoral artery with forward-looking angioscopic imaging.)
 東京医科歯科大学 梅本 朋幸

MO39-003 Edge Restenosis of a Viabahn Stent in the Superficial Femoral Artery: Insights From Imaging Assessment with an Electronic High-Resolution Angioscopy

尼崎総合医療センター 西本 裕二

MO39-004 Angioscopic findings in chronic thromboembolic pulmonary hypertension during balloon pulmonary angioplasty

新潟大学大学院医歯学総合研究科 高野 俊樹

MO39-005 A case with vulnerable atherosclerotic aorta: Serial observation study by non-obstructive angioscopy

横浜南共済病院 木村 茂樹

日本語 第8会場

Small Vessel Disease/Diffuse Lesion

14:25 ~ 15:10

座長：順天堂大学医学部附属順天堂医院 岡崎 真也

札幌医科大学 國分 宣明

コメンテーター：耳原総合病院 石原 昭三

旭川厚生病院 鈴木 孝英

MO40-001 当院における小血管冠動脈病変に対するバクリタキセル溶出性バルーンの中期成績

静岡市立静岡病院 杉山 博文

MO40-002 当院における新規冠動脈小血管径病変に対する drug-coated balloon の中期臨床成績

一宮市立市民病院 山田 道治

MO40-003 小血管に対する SYNERGY™ と XIENCE™ による 2.25-mm スtent留置の成績

聖隷三方原病院 岡崎 絢子

MO40-004 小径冠動脈の初回病変に対する drug-coated balloon による治療

高崎総合医療センター 村田 智行

Laser Angioplasty/Emergency Care

14:25 ~ 15:10

座長：滋賀県立総合病院 岡田 正治
 鈴鹿中央総合病院 北村 哲也
 コメンテーター：康生会武田病院循環器センター 木下 法之
 松阪中央総合病院 谷川 高士

- MO41-001 時間外の病院到着が及ぼす VA-ECMO 開始までの時間への影響の検討
 聖路加国際病院 齊藤 輝
- MO41-002 心源性心肺停止蘇生後に緊急 PCI を施行した症例の検討
 仙台市立病院 三引 義明
- MO41-003 Reverse wire technique の preparation として Excimer Laser が有効であった 4 例
 武蔵野赤十字病院 長瀬 将
- MO41-004 急性上肢動脈血栓閉塞に対して、エキシマレーザー治療が奏功した一例
 浦添総合病院 上原 裕規

メ
 ティ
 カル
 一
 般
 口
 演
 9
 月
 19
 日
 (木)

EVT / Restenosis

14:25 ~ 15:10

座長：小牧市民病院 川口 克廣
 浜松医療センター 小林 正和
 コメンテーター：平塚共済病院 大西 祐子
 三重大学医学部附属病院 栗田 泰郎

- MO42-001 Relationship Between FeDCLIP Score and Patency in PAD Patients by Using DES or BMS with Cilostazol for Femoropopliteal Lesions
 長野市民病院 持留 智昭
- MO42-002 Impact of Vessel Size on Stent Patency Between TASC2 Class A to C and D Lesions in the Femoropopliteal Artery
 兵庫医科大学 三木孝次郎
- MO42-003 Independent predictors of loss of primary patency at 1 year after aortoiliac stent implantation; OMOTENASHI registry
 総合高津中央病院 山内 靖隆

MO42-004 Long Term Clinical Outcome of Endovascular Therapy for Aortoiliac Artery In-stent Restenosis Lesions

仙台厚生病院 田中綾紀子

日本語 第11会場

Bifurcated Lesion

14:25 ~ 15:10

座長：名古屋市立大学病院 藤田 浩志

京都桂病院 中村 茂

コメンテーター：千里病院 廣岡 慶治

京都桂病院 小林 智子

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
19
日
(木)

MO43-001 分岐部に対する two stent の晩期成績 - 第1世代DESと第2世代DESの比較 -
倉敷中央病院 岡部 浩哉

MO43-002 当院における分岐部病変に対するのM-JBTの初期成績
三菱京都病院 加藤 雅史

MO43-003 生体吸収ポリマー塗布DESと永続ポリマー塗布DESの2ステントストラテ
ジーによる分岐部病変への治療成績
済生会横浜市東部病院 阪本 泰成

MO43-004 冠動脈true bifurcation病変に対する側枝パクリタクセルコーティッドバル
ーンと本幹エペロリムス溶出ステントによる治療成績
さいたま赤十字病院 羽田 泰晃

英語 第16会場

Stent Thrombosis

14:25 ~ 15:10

座長：榊原記念病院 七里 守

聖マリアンナ医科大学 樋熊 拓未

コメンテーター：帝京大学医学部付属病院 上妻 謙

江南厚生病院 田中 美穂

MO44-001 Multiple very late stent thrombosis in a patient presenting with ST-
segment elevation myocardial infarction complicated by cardiogenic
shock

北九州市立八幡病院 酒井 孝裕

- MO44-002 Characteristics of post-procedure optical coherence tomography finding at index PCI relating to stent thrombosis
奈良県立医科大学附属病院 経堂 篤史
- MO44-003 The strategy for intraprocedural stent thrombosis during primary percutaneous coronary intervention in acute coronary syndrome
済生会横浜市東部病院 白井 重光
- MO44-004 A Case with Hyperthyroidism Causing Unstable Angina and Consecutive Subacute Stent Thrombosis
社会医療法人近森会近森病院 小松 洵也

日本語 第18会場

TRI

14:25 ~ 15:10

座長：相模原病院 森田有紀子
東可児病院 進 智康
コメンテーター：熊本労災病院 松村 敏幸
横浜栄共済病院 道下 一朗

- MO45-001 遠位橈骨動脈アプローチにより、CTOを含めた複数の病変に対しての段階的なPCIに成功し得た一例
大森赤十字病院 古賀伸太郎
- MO45-002 遠位橈骨動脈穿刺と通常の橈骨動脈穿刺の穿刺部合併症発生率の比較
古河赤十字病院 金子 大介
- MO45-003 遠位橈骨動脈アプローチは被ばくと造影剤使用量の低減をもたらす
東海大学医学部附属八王子病院 長松 裕史
- MO45-004 冠動脈造影および冠動脈インターベンション前に橈骨動脈エコー検査を行うことは穿刺部位の決定および円滑な手技に貢献する
あおり協立病院 内藤 貴之

ACS / Imaging 2

15:15 ~ 16:00

座長：平塚共済病院 佐藤 康弘
 済生会福岡総合病院 末松 延裕
 コメンテーター：済生会宇都宮病院 下地顕一郎
 帝京大学ちば総合医療センター 中村 文隆

- MO46-001 Comprehensive Analysis of intravascular ultrasound of Culprit Lesions and Risk Factors between Elderly and Young with ST Elevation Myocardial Infarction
 横浜労災病院 小林 芳邦
- MO46-002 Morphology of Culprit Lesions in Patients with Ventricular Fibrillation Associated with Acute Myocardial Infarction as assessed by Optical Coherence Tomography
 東京医科歯科大学医学部附属病院 中尾 仁彦
- MO46-003 Clinical outcomes of acute coronary syndrome with intact-fibrous cap plaque at the culprit lesions in diabetic and non-diabetic patients
 東京医科歯科大学医学部附属病院 仁井田崇志
- MO46-004 Difference of vascular healing between ST-Segment Elevation and Non ST-Segment Elevation Myocardial Infarction: Optical Coherence Tomography Evaluation
 大阪労災病院 中村 仁

英語 第16会場

Coronary CTA and beyond

15:15 ~ 16:00

座長：広島市立安佐市民病院 加藤 雅也
 山形県立中央病院 福井 昭男
 コメンテーター：日本医科大学千葉北総病院 浅井 邦也
 東京医科大学八王子医療センター 田中 信大

- MO47-001 Determinants of pericoronary adipose tissue inflammation assessed by computed tomography in patients with coronary artery disease
 土浦協同病院 上野 弘貴

MO47-002 Differences in coronary inflammation between culprit and non-culprit vessels assessed by computed tomography in patients with acute coronary syndromes

土浦協同病院 杉山 知代

MO47-003 Diagnostic Accuracy of Quantification Myocardial Perfusion Ratio Derived From Dynamic CT Perfusion Imaging for Detection of Functionally Significant Stenosis

愛媛大学大学院 上谷 晃由

MO47-004 Computed tomography is useful modality to evaluate coronary calcium thickness

新東京病院 奥津 匡暁

英語 第17会場

TAVI / Controversies

15:15 ~ 15:50

座長：大阪市立総合医療センター 成子 隆彦

上尾中央総合病院 緒方 信彦

コメンテーター：聖路加国際病院 三橋 弘嗣

倉敷中央病院 福 康志

MO48-001 Comparison between SAPIEN3 and SAPIEN-XT in incidence and risk factors for prosthesis-patient-mismatch following transcatheter-aortic-valve-replacement in Asian patients: The OCEAN-TAVI Registry

仙台厚生病院 宮坂 政紀

MO48-002 Time course of the survival advantage of transcatheter over surgical aortic valve replacement: Interplay between sex and patient risk profile

亀田総合病院 植島 大輔

MO48-003 Recurrence of severe aortic valve stenosis due to leaflet thrombosis in our 5 cases

名古屋ハートセンター 加賀瀬 藍

CLI 1

15:15 ~ 16:00

座長：豊川市民病院 鈴木 健
 北関東循環器病院 船田 竜一
 コメンテーター：国立国際医療研究センター病院 原 久男
 東京山手メディカルセンター 薄井 宙男

- MO49-001 Wifi 分類の重症度ごとに血管内治療が重症下肢虚血肢に与える臨床的意義
 済生会横浜市東部病院 小林 範弘
- MO49-002 "second pedal arch" を經由し pedal arch angioplasty に成功した一例
 市立札幌病院 鈴木 理穂
- MO49-003 CLI における EVT 前後の WIFI スコアの予後の予測能
 済生会横浜市東部病院 毛利 晋輔
- MO49-004 重症虚血肢患者における予後に影響を与えるフレイルティを評価する各スコア
 リングシステムの比較研究
 新潟市民病院 中野 賢治

ACS / Registry and Cohort data

16:00 ~ 16:45

座長：県立広島病院 上田 浩徳
 松江赤十字病院 城田 欣也
 コメンテーター：新潟市民病院 小田 弘隆
 東京都立広尾病院 永嶺 翔

- MO50-001 Long term mortality in acute myocardial infarction patients with hemodialysis: Results from NARA-MI Study
 奈良県立医科大学 鴨門 大輔
- MO50-002 Current Status of Acute Myocardial Infarction in Kanagawa -K-Active registry-
 新百合ヶ丘総合病院 前野 僚太
- MO50-003 The predictive factors of In-hospital mortality in patients with acute myocardial infarction requiring emergency percutaneous coronary intervention
 岸和田徳洲会病院 築澤 智文

MO50-004 Severity and in-hospital care of acute myocardial infarction patients who triaged tertiary emergency system in the Tokyo metropolitan area

日本医科大学付属病院 三軒 豪仁

英語 第16会場

Cardiac Imaging

16:00 ~ 16:45

座長：熊本中央病院 野田 勝生

仁生会細木病院 細木 信吾

コメンテーター：兵庫県立淡路医療センター 林 孝俊

広島市立安佐市民病院 加藤 雅也

MO51-001 Aortic Valve Calcium is Associated with Left Ventricular Diastolic Function Independent of Myocardial Ischemia: Assessment by gated SPECT

広島大学 新田 和宏

MO51-002 The Association between Global Coronary Flow Reserve and Coronary Inflammation in Patients with Stable Angina Pectoris

土浦協同病院 平野 秀典

MO51-003 Usefulness of combined analysis by absolute and relative parameters using ¹³N-ammonia PET for detection of significant coronary artery disease

愛媛県立中央病院 重松 達哉

MO51-004 Usefulness of FFR_{CT}-based Coronary Stenting Simulation in Same-day Discharge Percutaneous Coronary Interventions

済生会熊本病院 坂本 知浩

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
19
日
(木)

Intracoronary Imaging - CAS 2

15:50 ~ 16:45

座長：武蔵野赤十字病院 足利 貴志
 大阪警察病院 外海 洋平
 コメンテーター：東京蒲田病院 井上 直人
 弘前大学医学部附属病院 横田 貴志

メ
 デ
 イ
 カ
 ル
 一
 般
 口
 演
 9
 月
 19
 日
 (木)

- M052-001 A case where stent implantation was decided by coronary angioscopic findings after directional coronary atherectomy
 久留米大学病院 板家 直樹
- M052-002 Cardioangiography is useful to diagnose for primary percutaneous coronary intervention due to coronary embolism; A case report
 仙台市医療センター仙台オープン病院 瀧井 暢
- M052-003 First imaging of false lumen by electronic high-resolution angioscope followed by knuckle wire technique
 大阪大学 岡山 慶太
- M052-004 Comparison of plaque characterizations by coronary angiography and optical coherence tomography examination
 横浜南共済病院 木村 茂樹
- M052-005 Comparison of neointimal coverage between biodegradable-polymer platinum chromium everolimus-eluting stent and durable-polymer everolimus-eluting cobalt chromium stent using coronary angiography
 東京医科歯科大学 梅本 朋幸

CLI 2

16:00 ~ 16:45

座長：豊見城中央病院 新崎 脩
 大阪大学 坂田 泰史
 コメンテーター：鈴鹿中央総合病院 北村 哲也
 北関東循環器病院 船田 竜一

- M053-001 Rutherford分類4の患者における創傷発生率と独立予測因子
 済生会横浜市東部病院 岸田登志彦
- M053-002 重症下肢虚血における膝下動脈病変に対する血管内治療後再狭窄規定因子の解析
 音羽病院 柳内 隆

MO53-003 グリグリ君による追加debulkingが奏功した繰り返し急性閉塞を来したCTO
へのEVT

藤元総合病院 尾辻 秀章

MO53-004 当院で経験したCHIを呈した透析患者の2症例

寿泉堂総合病院 水上 浩行

Antiplatelet Therapy 1

8:00 ~ 8:45

座長：藤沢市民病院 塚原 健吾
 東京都立広尾病院 土山 高明
 コメンテーター：三豊総合病院循環器病センター 高石 篤志
 豊島病院 畑 明宏

-
- M054-001 Comparison of prasugrel and clopidogrel in the influence of insulin on platelet aggregation
 東京慈恵会医科大学附属病院 相澤 隆徳
- M054-002 Long Term Outcomes of Long Term DAPT Use in Real World Japanese Database
 聖路加国際病院 三橋 弘嗣
- M054-003 Monitoring of antiplatelet effect of P2Y12 inhibitor by Dielectric blood coagulometer
 東京医科歯科大学医学部附属病院 秦野 雄
- M054-004 Comparison of very long-term thrombotic and bleeding event in patient with stable coronary artery disease and acute coronary syndrome
 倉敷中央病院 三浦 勝也

日本語 第12会場

ACS 4

8:00 ~ 8:45

座長：神戸市立医療センター中央市民病院 江原 夏彦
 鹿児島市立病院 小川 正一
 コメンテーター：公立刈田総合病院 片平 美明
 東京都立多摩総合医療センター 田中 博之

-
- M055-001 急性冠症候群に対する薬物溶出性バルーンの有効性
 九州医療センター 竹中 克彦
- M055-002 当院におけるACS患者に対するRyuseiの使用経験
 中部労災病院 松永 俊
- M055-003 OCTでびらんと鑑別が困難であったプラーク破綻に伴う冠動脈塞栓による急性心筋梗塞の一例
 川崎医科大学 円山 綾乃

MO55-004 十分な血栓吸引後にRotablatorを施行したSTEMIの一例

大阪市立大学 吉村隆太郎

日本語 第15会場

Complications:Imaging catheter

8:00 ~ 8:45

座長：福山循環器病院 竹林 秀雄

大阪医科大学 谷川 淳

コメンテーター：総合東京病院 塚原 玲子

誠佑記念病院 友瀨 佳明

MO56-001 左冠動脈前下行枝に対するPCI施行中に完全房室ブロックを来した一例

周東総合病院 西村 傑

MO56-002 IVUS stuckからvail outした3症例

昭和大学藤が丘病院 笹井 正宏

MO56-003 左主幹部のステントに血管内超音波プローブが引っ掛かり、これを引きちぎった一例

松山市民病院 高橋 夏来

MO56-004 ステント内再狭窄に対するOFDI-guided PCI中に医原性冠解離を生じた一例

岩国医療センター 片山 祐介

英語 第16会場

TAVI - Research/Report 1

8:00 ~ 8:35

座長：近森病院 西田 幸司

加古川中央市民病院 角谷 誠

コメンテーター：静岡市立静岡病院 小野寺知哉

筑波メディカルセンター病院 仁科 秀崇

MO57-001 The impact of TAVI on sleep apnea in severe aortic stenosis

立川総合病院 佐藤 貴雄

MO57-002 The relationship between QRS Width by pacing and rapid ventricular pacing time for transcatheter aortic valve replacement

済生会横浜市東部病院 本多 洋介

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演

9
月
20
日
(
金

M057-003 Feasibility of transcatheter aortic valve replacement in patients with bicuspid aortic valve

神戸市立医療センター中央市民病院 辻坂 勇太

英語 第17会場

EVT / Others 2

8:00 ~ 8:55

座長：西宮市立中央病院 南都 伸介

金沢医科大学病院 土谷 武嗣

コメンテーター：時計台記念病院 浦澤 一史

古河赤十字病院 勝木 孝明

メディカル一般

口演

9月20日(金)

M058-001 What are the coronary risk factors of the EVT patients?

下関市立市民病院 辛島 詠士

M058-002 Successful removal using EN snare endovascular snare system and Amplatz catheter for difficult inferior vena cava filter retrieval

日本医科大学千葉北総病院 國分 裕人

M058-003 Efficacy and safety of angiography guided retrograde posterior popliteal puncture technique in the supine position

国保旭中央病院 早川 直樹

M058-004 How to perform "good" balloon angioplasty? Insight from IGNITE prospective multicenter trial

大阪府済生会中津病院 上月 周

M058-005 Causes of death and influencing factors in patients following percutaneous transluminal angioplasty in femoropopliteal artery: From Juntendo PAD registry.

順天堂大学医学部附属順天堂医院 深瀬 達也

Rotational atherectomy

8:00 ~ 8:45

座長：松原徳洲会病院 川尻 健司
 福岡輝栄会病院 大塚 頼隆
 コメンテーター：公立陶生病院 浅野 博
 自治医科大学附属さいたま医療センター 坂倉 建一

- MO59-001 In-hospital and long-term outcomes after rotation atherectomy according to the left ventricular function
 名古屋第二赤十字病院 吉田 路加
- MO59-002 Complications, Preventive strategy and Bailout of Rotablator
 福岡赤十字病院 松浦 広英
- MO59-003 Optical coherence tomography findings to predict slow flow after rotational atherectomy for calcified coronary lesion
 済生会横浜市東部病院 小林 範弘
- MO59-004 Determinants of Excessive Speed Reduction During Rotational Atherectomy
 自治医科大学附属さいたま医療センター 坂倉 建一

Excimer Laser Angioplasty

8:45 ~ 9:30

座長：信州大学 海老澤聡一郎
 松山赤十字病院 盛重 邦雄
 コメンテーター：大垣市民病院 高木 健督
 武蔵野赤十字病院 足利 貴志

- MO60-001 Laser Coronary Atherectomy (ELCA) as a Preparation before Drug-Coated Balloon Angioplasty in De Novo Coronary Lesions
 東京都立広尾病院 洪井 敬志
- MO60-002 Simple Percutaneous Coronary Interventions Using the Modification of Complex Coronary Lesion with Excimer Laser
 春日部中央総合病院 中林 圭介

MO60-003 The Effectiveness of Excimer Laser Coronary Atherectomy(ELCA) and Rotational Atherectomy(RA) for Underexpanded Stent with severe calcification

日本海総合病院 近江 晃樹

MO60-004 Laser atherectomy for femoro-popliteal artery disease

春日部中央総合病院 松井 朗裕

日本語 第12会場

ACS 5

8:45 ~ 9:30

座長：長野中央病院 板本智恵子

公立刈田総合病院 片平 美明

コメンテーター：鹿児島市立病院 小川 正一

塩田記念病院 中津 裕介

MO61-001 急性冠症候群における、冠動脈病変形態と血栓量の関係

福山市民病院 吉川 昌樹

MO61-002 急性心筋梗塞の発症時に診断された発作性心房細動患者の特徴とその予後の解析

心臓血管センター金沢循環器病院 役田 洋平

MO61-003 当院におけるStanford A型急性大動脈解離に合併した左主幹部心筋梗塞に対してPCI施行した症例の検討

倉敷中央病院 田口 裕哉

MO61-004 再開胸手術が困難とされたBentall手術後の左右冠動脈口と人工血管吻合部の高度狭窄にPCIを施行した大動脈炎症候群の一例

東北大学 池田 尚平

日本語 第15会場

Complications: Distal Protection Device

8:45 ~ 9:30

座長：総合東京病院 塚原 玲子

足利赤十字病院 沼澤 洋平

コメンテーター：福山循環器病院 竹林 秀雄

大阪医科大学 谷川 淳

MO62-001 ヘパリン起因性血小板減少症患者での経皮的冠インターベンション施行時のアルゴトロバンによる抗凝固療法の有効性、安全性の検討

国立循環器病研究センター 宮田 茂樹

- MO62-002 filter deviceが抜去困難となりbailoutしえた1例
加古川中央市民病院 辻本 誠長
- MO62-003 遠位保護デバイス回収時にステント変形をおこしワイヤー通過に難渋したがステントストラットの拡張を行いbail outし得た症例
福山市民病院 高橋 生
- MO62-004 悪夢のようなACSの1例: パラシュートがスタック
大阪医科大学 山内 洋平

日本語 第16会場

DCA

8:35 ~ 9:30

座長：東宝塚さとう病院 大辻 悟
宮崎県立延岡病院 山本 展誉
コメンテーター：三重ハートセンター 西川 英郎
総合東京病院/東京蒲田病院 村松 俊哉

- MO63-001 当院で施行した左主幹部及び左前下行枝近位部病変に対する方向性粥腫切除術症例の遠隔期成績の検討
東京都立多摩総合医療センター 西村 睦弘
- MO63-002 当院におけるDCA治療後にDCBを併用した症例の検討
長崎医療センター 深江 貴芸
- MO63-003 膀胱癌術前に左冠動脈主幹部分岐部病変を認めた1例
聖マリアンナ医科大学病院 御手洗敬信
- MO63-004 DCA+DCB strategyによる新しいstentless PCIの有効性
宮崎市郡医師会病院 本田 泰悠
- MO63-005 名張市立病院におけるdirectional coronary atherectomy後の薬剤溶出性バルーン拡張の成績
名張市立病院 片岡 一明

CTO 1

8:55 ~ 9:30

座長：福岡市民病院 弘永 潔
 三重ハートセンター循環器内科 宮原 真敏
 コメンテーター：華岡青洲記念心臓血管クリニック 華岡 慶一
 埼玉県立循環器・呼吸器病センター 武藤 誠

- MO64-001 Details of percutaneous coronary intervention for chronic total occlusion in re-attempted cases; sub-analysis of Japanese Retrograde Summit Registry
 福井県立病院 加藤 大雅
- MO64-002 Learning Curve of the Three-Dimensional Wiring Technique in Percutaneous Coronary Intervention for Chronic Total Occlusion
 桜橋渡辺病院 田中 康太
- MO64-003 Long-term clinical outcomes of STEMI patients with concomitant CTO in a non infarct-related artery (IRA)
 埼玉石心会病院 荒巻 和彦

Atherectomy Devices

8:45 ~ 9:30

座長：自治医科大学附属さいたま医療センター 坂倉 建一
 時計台記念病院 五十嵐康己
 コメンテーター：福岡輝栄会病院 大塚 頼隆
 松原徳洲会病院 川尻 健司

- MO65-001 How to overcome severely calcified lesions: appropriate lesion evaluation and optimal device selection
 新東京病院 三友 悟
- MO65-002 Tips on selection of atherectomy devices in severely calcified lesions
 札幌東徳洲会病院 山崎 誠治
- MO65-003 Investigation of PCI using DCA in our institution
 草加市立病院 櫛木 優哉
- MO65-004 Summary of restenosis cases after PCI with DCA followed by DCB in our hospital
 星総合病院 佐藤 彰彦

Intracoronary Imaging - IVUS

9:40 ~ 10:35

座長：愛媛県立今治病院 川上 秀生
 山口大学医学部附属病院 岡村 誉之
 コメンテーター：徳島大学病院 山口 浩司
 和歌山県立医科大学 久保 隆史

MO66-001 Intravascular ultrasound imaging of isolated and non aorto-ostial coronary Takayasu arteritis

福島県立医科大学 清水 竹史

MO66-002 A useful case of IVUS guided PCI for lotus root appearance lesion

済生会泉尾病院 大石 洋平

MO66-003 Assessment of tissue characteristics in patient with plaque erosion using by integrated backscatter intravascular ultrasound

愛知医科大学 大橋 寛史

MO66-004 Comparison of morphological assessment for the target lesions of PCI between 40MHz and 60MHz IVUS in comparison with OCT

土浦協同病院 住野 陽平

MO66-005 Relationship between the presence of lipid detected by near-infrared spectroscopy and stenosis severity as assessed by anatomy and function

土浦協同病院 羽田 昌浩

Directional Coronary Atherectomy

9:40 ~ 10:25

座長：高岡みなみハートセンター 平瀬 裕章
 公立陶生病院 浅野 博
 コメンテーター：福島県立医科大学 國井 浩行
 関西医科大学総合医療センター 山本 克浩

MO67-001 Tissue Characteristics of Slow/no-reflow Phenomenon After Directional Coronary Atherectomy

東海大学 中村 則人

MO67-002 New Method for Improvement of Safety in DCA Procedure

名古屋掖済会病院 津田 卓眞

- MO67-003 Current status of DCA in Slender PCI Hospital
東海大学医学部付属八王子病院 吉町 文暢
- MO67-004 Comparison of stent less strategy using DCA and DCB and conventional strategy using DES for de novo LAD ostial lesion.
済生会横浜市東部病院 白井 重光

英語 第17会場

Left Main Disease

9:40 ~ 10:35

座長：北里大学 目黒健太郎
帝京大学医学部附属病院 上妻 謙
コメンテーター：榊原記念病院 七里 守
鳥取大学 渡部 友視

- MO68-001 Emergent PCI to left main tract impending occlusion in patients with type A acute aortic dissection
横浜南共済病院 清水 雅人
- MO68-002 Percutaneous coronary intervention to unprotected left main trunk lesion in patients with acute coronary syndrome
順天堂大学医学部附属静岡病院 和田 英樹
- MO68-003 Potential Efficacy of Side-branch Drug-coated Balloon Inflation after Main Branch Stenting with Triple-kissing-balloon Technique for Left Main Trifurcation Lesions
倉敷中央病院 小坂田皓平
- MO68-004 Percutaneous coronary intervention for left main trunk; how to optimize stent techniques
新東京病院 三友 悟
- MO68-005 Long-term results of 2nd generation drug-eluting stent for unprotected left main coronary artery disease: comparison with coronary artery bypass grafting
倉敷中央病院 生田 旭宏

Emergency Care

9:40 ~ 10:25

座長：豊島病院 畑 明宏
 煙 TBD
 コメンテーター：名古屋大学 平岩 宏章
 心臓血管研究所附属病院 矢嶋 純二

- MO69-001 The impact of coronary artery disease to predict mortality and neurological outcome in post-cardiac arrest patients
 東京医科歯科大学付属病院 松田 隼治
- MO69-002 Coronary artery calcification on the whole body computed tomography predicts coronary artery stenosis and mortality in Out-of-hospital cardiac arrest patients
 さいたま赤十字病院 加藤 駿一
- MO69-003 Is cardiac arrest equal to total coronary occlusion after cardiac arrest?
 広島市立安佐市民病院 香川 英介
- MO69-004 A case of out-of-hospital cardiac arrest with ischemic heart disease
 群馬大学医学部附属病院 藍原 和史

Assist Device 1

10:35 ~ 11:10

座長：北播磨総合医療センター 山田慎一郎
 九州医療センター 村里 嘉信
 コメンテーター：岐阜市民病院 西垣 和彦
 仙台市立病院 三引 義明

- MO70-001 心原性ショックの状態を呈した心筋梗塞後に生じた腱索断裂による急性僧房弁閉鎖不全症
 藤田医科大学 橋本 羊輔
- MO70-002 Impella挿入後腱索断裂による severe MR を来した1例
 済生会熊本病院 鷗木 崇

MO70-003 高度石灰化を伴う多枝冠動脈病変を伴った心不全状態の重症大動脈弁狭窄症患者に対してImpellaサポートPCI→TAVIを行った1例

名古屋徳洲会総合病院 田中 昭光

英語 第16会場

IMPELLA

10:25 ~ 11:10

座長：富山県立中央病院 白田 和生

大阪警察病院心臓センター 樋口 義治

コメンテーター：済生会川口総合病院 高木 厚

獨協医科大学埼玉医療センター 田口 功

MO71-001 Impella-assisted Rotablator for triple vessel occlusion in Octogenarian with ACS and cardiogenic shock

心臓病センター榊原病院 山内秀一郎

MO71-002 Initial experiences of Impella support in acute myocardial infarction complicated by cardiogenic shock

日本医科大学付属病院 松田 淳也

MO71-003 Extracorporeal cardiopulmonary resuscitation followed by Impella in acute myocardial infarction complicated by cardiac arrest and prolonged cardiogenic shock

千葉大学医学部附属病院 中山 崇

MO71-004 The Current Strategy of IMPELLA Use in Cardiogenic Shock: The Importance to Consider Limitations of IMPELLA 2.5 and 5.0.

国立循環器病研究センター 細田 勇人

英語 第17会場

CTO 2

10:35 ~ 11:10

座長：済生会宇都宮病院 下地顕一郎

福岡和白病院 芹川 威

コメンテーター：心臓血管研究所付属病院 及川 裕二

心臓病センター榊原病院 廣畑 敦

MO72-001 A Case of Double-CTO in RCA Which was Successfully Treated by Combination of Different Approaches.

高瀬クリニック チョウ ゴウ リン

MO72-002 IVUS guided strategy "Tip Detection Method" as the new method of ante grade wiring for CTO

桜橋渡辺病院 石川 正人

MO72-003 Tip Detection Method using the New IVUS Facilitates the 3-Dimensional Wiring Technique for CTO Intervention

桜橋渡辺病院 鈴木 智詞

日本語 第18会場

Endovascular Intervention 3

10:25 ~ 11:10

座長：新古賀病院心臓血管センター 梅地 恭子

洛和会丸太町病院 浜中 一郎

コメンテーター：東京蒲田病院 小山 豊

JR札幌病院 長谷川 徹

MO73-001 Supera stent 留置後に急性血栓閉塞をきたした一例

小倉記念病院 今田 一彰

MO73-002 浅大腿動脈ステントおよびF-PバイパスにPOBA後再狭窄を繰り返した一例

埼玉東部循環器病院 原城 達夫

MO73-003 前・後脛骨動脈の慢性完全閉塞の再開通にコルセア アルメットが有用であった一例

那覇市立病院 比嘉 南夫

MO73-004 76歳男性の左FPバイパス閉塞部の長区間病変にバイアバーンを留置した一例

協立病院 宮本 昌一

英語 第10会場

ACS / Others 2

13:30 ~ 14:15

座長：りんくう総合医療センター 武田 吉弘

草津ハートセンター 辻 貴史

コメンテーター：県立広島病院 上田 浩徳

日本赤十字社和歌山医療センター 豊福 守

MO74-001 Clinical outcomes of patients with acute coronary syndrome and severe kidney dysfunction

安城更生病院 植村 祐介

M074-002 Impact of Non-home Discharge on mid-term mortality in Octogenarian Survivor from ST-elevated Myocardial Infarction

大垣市民病院 吉岡 直輝

M074-003 The impact of the use of quantitative flow ratio on the PCI outcome in STEMI case

立川総合病院 佐藤 貴雄

M074-004 The impact of suboptimal coronary blood flow after primary percutaneous coronary intervention for acute myocardial infarction

板橋中央総合病院 沼尾 嘉美

日本語 第15会場

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT 1

13:30 ~ 14:15

座長：土浦協同病院

角田 恒和

新古賀病院心臓血管センター

川崎 友裕

コメンテーター：彦根市立病院

中野 顕

船橋市立医療センター・心臓血管センター

福澤 茂

M075-001 FFRCT計測に不適切な因子の検討

横浜栄共済病院 野末 剛

M075-002 中等度冠動脈狭窄に対するiFRの年齢による影響の検討

東京慈恵会医科大学附属病院 井上 康憲

M075-003 大動脈スティフネスは冠動脈微小血管抵抗指標で評価される冠動脈微小循環障害に関与している

佐世保市総合医療センター 室屋 隆浩

M075-004 冠動脈の虚血判定における新しい安静時指標であるRFR(Resting Full-cycle Ratio)の有用性

中村病院 兼八 正憲

Complications / Device

13:30 ~ 14:15

座長：心臓血管研究所付属病院 矢嶋 純二
 筑波メディカルセンター病院 野口 祐一
 コメンテーター：足利赤十字病院 沼澤 洋平
 おおたかの森病院 濱崎 裕司

- MO76-001 No device could pass through the deformed stent in LMT to LAD, after protection wire of diagonal branch removed.
 仙台市立病院 三引 義明
- MO76-002 Cases that were able to remove fractured device from the coronary artery by using a snare in an unusual way.
 福岡東医療センター 梶山 渉太
- MO76-003 A successful bailout case using EnSnare for removing the tip of KUSABI
 国保旭中央病院 荒川 雅崇
- MO76-004 Management of acute lower limb ischemia associated with the Angio-Seal arterial puncture closing device.
 横須賀共済病院 菱刈 景一

メ
 デ
 イ
 カ
 ル
 一
 般
 口
 演
 9
 月
 20
 日
 (金)

Hemodynamic Assist Devices / IMPELLA

13:30 ~ 14:25

座長：横浜労災病院 柚本 和彦
 日本医科大学付属病院 中田 淳
 コメンテーター：北播磨総合医療センター 山田慎一郎
 東京都健康長寿医療センター 青山 里恵

- MO77-001 The Clinical Impact of Intra-Aortic Balloon Pumping for Acute Coronary Syndrome from Mie ACS Registry
 三重大学医学部付属病院 高崎 亮宏
- MO77-002 Predictors of prognosis for patients with acute coronary syndrome requiring extra-corporeal membrane oxygenation
 倉敷中央病院 藤井 千尋

M077-003 The potential of ECPELLA comparing to previous Veno-Arterial Extracorporeal Membrane Oxygenation (VA-ECMO) therapy - case based comparison -

船橋市立医療センター 黒岩 信行

M077-004 The protective effect of IMPELLA on Left ventricular remodeling after primary PCI to broad-anterior STEMI

日本大学 深町 大介

M077-005 IMPELLA hopes and limitations from our experience.

名古屋徳洲会総合病院 青山 英和

英語 第18会場

DCA - Left main disease

13:30 ~ 14:15

座長：三重ハートセンター

西川 英郎

東京都立多摩総合医療センター

田中 博之

コメンテーター：東宝塚さとう病院

大辻 悟

菊名記念病院循環器センター

本江 純子

M078-001 Stentless PCI was achieved by DCA+DCB in the LMT true bifurcation lesion

おおたかの森病院 櫻井 将之

M078-002 Mid-Term Clinical Outcomes after Percutaneous Coronary Intervention (PCI) to Left Main Trunk (LMT) Lesion using Directional Coronary Atherectomy (DCA) Device

滋賀県立総合病院 関 淳也

M078-003 Mid-term outcome of coronary intervention with directional coronary atherectomy compared with conventional stenting for LMT related lesion

虎の門病院 児玉 隆秀

M078-004 Clinical Outcomes of Drug-Coated Balloon Angioplasty with Directional Coronary Atherectomy in Patients with Distal Left Main Coronary Artery Bifurcation Disease

新潟市民病院 田中 孔明

ACS / Others 3

14:15 ~ 15:00

座長：三菱京都病院 三木 真司
 洛西ニュータウン病院 松室 明義
 コメンテーター：財団医療法人中村病院 正村 克彦
 福岡市民病院 有村 貴博

- MO79-001 Utility of the Novel Acute Myocardial Infarction Risk Stratification System (nARS)
 自治医科大学附属さいたま医療センター 山本 慶
- MO79-002 Prediction of cardiogenic shock following ACS with a culprit lesion of right coronary artery
 横須賀共済病院 飯谷 宗弘
- MO79-003 Prognostic value of right-ventricular branch slow-flow phenomenon after percutaneous coronary intervention for acute coronary syndrome in the right coronary artery
 産業医科大学 瀬戸山航史
- MO79-004 Does Recent MI have favorable outcomes?
 日本医科大学付属病院 細川 雄亮

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般口
演9
月
20
日
(
金

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT 2

14:15 ~ 15:00

座長：徳島大学病院 若槻 哲三
 佐賀県医療センター好生館 吉田 敬規
 コメンテーター：土浦協同病院 角田 恒和
 新古賀病院心臓血管センター 川崎 友裕

- MO80-001 中等度病変における機能的虚血の重症度とPCI施行患者の長期予後との関連性
 群馬大学医学部附属病院 長坂 崇司
- MO80-002 LAD病変と非LAD病変における冠動脈内圧測定とBNPの関係性の比較検討
 東京慈恵会医科大学附属病院 板倉 良輔
- MO80-003 冠攣縮性狭心症の末梢循環に対するCFRとダイナミックSPECTによる評価の試み
 横浜南共済病院 藤井 洋之

英語 第16会場

Complications / Catheter

14:15 ~ 15:00

座長：おおたかの森病院 濱崎 裕司

富山県立中央病院 音羽 勘一

コメンテーター：湘南鎌倉総合病院 高橋佐枝子

筑波メディカルセンター病院 野口 祐一

メディカル一般

口演

9月20日(金)

MO81-001 Bail Out from Iatrogenic Dissection of Brachiocephalic Trunk by the Guiding Catheter

総合新川橋病院 高木 友誠

MO81-002 Successful percutaneous retrieval of a detached microcatheter tip using the guide-extension catheter trapping technique: A case report

関西労災病院 辻村 卓也

MO81-003 A Case of Guiding Catheter-induced Plaque Rupture Requiring Stent Implantation at Left Main

昭和大学藤が丘病院 森 敬善

MO81-004 Standard use of 3Fr CAG and virtual 3Fr PCI reduces radial artery complications.

三重大学医学部附属病院 中田 圭

英語 第17会場

Antiplatelet Therapy 2

14:25 ~ 15:00

座長：三豊総合病院循環器病センター 高石 篤志

国立循環器病研究センター 安田 聡

コメンテーター：東京都立広尾病院 永嶺 翔

石川県立中央病院 松原 隆夫

MO82-001 Is off-label dose reduction of direct oral anticoagulants really inappropriate when used with antiplatelet agents?: Insights from the DIRECT registry

大阪警察病院 尾松 卓

MO82-002 Relation of the precise DAPT score and bleeding risk after the drug-eluting stent implantation for elderly patients over 85 years.

総合東京病院 小松 洋介

MO82-003 Predictors for Thrombotic and Bleeding Events in Patients with Atrial Fibrillation Undergoing Percutaneous Coronary Intervention: from TWMU-AF PCI Registry

横浜医療センター 吉川 将史

英語 第18会場

DCA - Clinical outcomes

14:15 ~ 15:00

座長：菊名記念病院循環器センター 本江 純子

静岡県立総合病院 竹内 泰代

コメンテーター：総合東京病院 村松 俊哉

星総合病院 佐藤 彰彦

MO83-001 Clinical Outcomes of Drug-Coated Balloon Angioplasty with Directional Coronary Atherectomy

新潟市民病院 田中 孔明

MO83-002 Outcomes after directional coronary atherectomy combined with drug coated balloon : A single center experience.

神戸赤十字病院 五十嵐宣明

MO83-003 Mid-term outcome of directional coronary atherectomy (DCA) and usefulness of additional intervention with drug-coated balloon (DCB) after DCA

星総合病院 國分 知樹

MO83-004 Acute and Mid-term Results of Directional Coronary Atherectomy (DCA) Adjunctive Drug-coated balloon (DCB) Angioplasty

京都桂病院 小林 智子

TRI / Distal radial approach

15:15 ~ 16:00

座長：横浜労災病院 柚本 和彦

秀和総合病院 後藤 亮

コメンテーター：相模原病院 森田有紀子

大阪市立大学 山口 智大

MO84-001 Distal radial approach for primary PCI in patients with acute myocardial infarction

さくら会 高橋病院 山田 健志

MO84-002 The Difference of Distal Radial Artery Puncture Success Rate and complication between right and left side approach.

湘南鎌倉総合病院 横田 翔平

MO84-003 How to approach, Distal Radial Artery approach (DRA) in our hospital

市立千歳市民病院 竹内 剛

MO84-004 Relation between Sufficient Vessel Diameter and Puncture Success on Distal Radial Artery Approach

湘南鎌倉総合病院 飛田 一樹

日本語 第9会場

POBA/Cutting Balloon/Scoring Device

15:15 ~ 16:00

座長：カレスサッポロ北光記念病院 野崎 洋一

北海道大野記念病院 山下 武廣

コメンテーター：松山赤十字病院 盛重 邦雄

姫路循環器病センター 高谷 具史

MO85-001 新規冠動脈病変に対するステントレス治療での指摘前拡張も意義

豊橋ハートセンター 小西 宏和

MO85-002 De novo病変に対する drug-coated balloon を使用した治療に関する検討

榊原記念病院 間淵 圭

MO85-003 新規冠動脈病変に対する DCB1atm 拡張による治療成績の検討

岐阜大学 坪内 俊之

MO85-004 ダイヤモンドバックのベッキングモーションが石灰化病変通過に必要なだった 1 例

武蔵野赤十字病院 長嶺 竜宏

Prognosis

15:15 ~ 16:00

座長：川崎医科大学

上村 史朗

徳島中央病院

分山 隆敏

コメンテーター：豊橋ハートセンター

寺島 充康

筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター・水戸協同病院

渡辺 重行

MO86-001 Impact of polyvascular disease on severity of coronary artery disease and clinical outcome in patients with stable angina

兵庫医科大学 谷仲 厚治

MO86-002 Prognostic impact of bleeding and ischemic event for the patients with atrial fibrillation underwent percutaneous coronary intervention

東京女子医科大学病院 長田 晃裕

MO86-003 Sex differences in the outcome after percutaneous coronary intervention

心臓血管研究所付属病院 赤間 浄

MO86-004 Gender difference in clinical outcomes after rotational atherectomy in the propensity score-matched population - from J2T multicenter registry -

東京女子医科大学 大槻 尚男

DVT/Venous Disease 1

15:15 ~ 16:00

座長：青森県立中央病院

櫛引 基

横須賀共済病院循環器センター

疋田 浩之

コメンテーター：京都大学医学部附属病院

田崎 淳一

北海道医療センター

竹中 孝

MO87-001 静脈鬱滞性下腿潰瘍に対し、左腎静脈ステントが奏功したナットクラッカー症候群の1例

福岡山王病院 菅野 道貴

MO87-002 May-Thurner syndromeを背景に有する急性近位深部静脈血栓症に対して Stentless EVTを行った一例

福岡徳洲会病院 柳田 葉子

MO87-003 日本人の消化器系進行がん患者の静脈血栓塞栓症の治療における直接作用型経口抗凝固薬：単施設前向き観察研究より

牧港中央病院 親川 拓也

MO87-004 日本人進行がん患者の静脈血栓塞栓症の治療におけるエドキサバン：単施設前向き観察研究より

牧港中央病院 比嘉 富貴

英語 第14会場

TAVI - Research/Report 2

15:15 ~ 16:00

座長：倉敷中央病院 福 康志

亀田総合病院 松村 昭彦

コメンテーター：尼崎総合医療センター 宮本 忠司

姫路循環器病センター 矢坂 義則

MO88-001 An assessment of the predictors of hemodynamic deterioration after TAVI insight from the intraprocedural multimodality study

山口大学 立石 裕樹

MO88-002 4-year outcome of transcatheter aortic valve implantation with balloon expandable transcatheter heart valve in patients with severe aortic stenosis

小倉記念病院 滝口 洋

MO88-003 An attempt to reduce contrast volume for the contrast videodensitometric post-transcatheter aortic valve implantation aortic regurgitation assessment

山口大学 立石 裕樹

MO88-004 A Real-time Observation of the Formation of High-echoic Mass in Left Ventricle during Transcatheter Aortic Valve Implantation

神戸市立医療センター 中央市民病院 舩本 慧子

SHD Intervention / Mitral Valve

15:05 ~ 16:00

座長：江南厚生病院 田中 美穂
 聖マリアンナ医科大学 石橋 祐記
 コメンテーター：北里大学 目黒健太郎
 聖マリアンナ医科大学 樋熊 拓未

- MO89-001 A case of hemolytic anemia recognized after Transcatheter mitral valve repair
 藤田医科大学 吉木 優
- MO89-002 A case of transcatheter mitral valve repair with MitraClip in a patient with huge flail gap
 聖マリアンナ医科大学 古賀 将史
- MO89-003 MitraClip therapy for mitral regurgitation two months after transseptal catheter ablation complicated with iatrogenic cardiac tamponade for paroxysmal atrial fibrillation
 岸和田徳洲会病院 福田 圭祐
- MO89-004 Long-Term Prognosis in Patients with Mitral Stenosis who underwent Percutaneous Transvenous Mitral Commissurotomy (PTMC)
 新潟大学 久保田直樹

Complications / Others

15:05 ~ 16:00

座長：藤元総合病院 剣田 昌伸
 聖隷浜松病院 岡田 尚之
 コメンテーター：金沢医科大学病院 土谷 武嗣
 岩手県立中央病院 中村 明浩

- MO90-001 Endovascular coil embolization treatment of a right coronary artery giant aneurysm
 手稲溪仁会病院 数野 祥郎
- MO90-002 Consecutive complications occurred in percutaneous intervention of ostial left main coronary artery
 船橋市立医療センター 丘 慎清

MO90-003 A case of sinus arrest due to occlusion of the sinus node branch after deploying stents at the RCA

おおたかの森病院 武田 悟秋

MO90-004 Intracoronary Administration of Fasudil, a Selective Rho-kinase Inhibitor, as a Novel Strategy for the Treatment of PCI-related Myocardial Ischemia

東北大学病院 菊地 翼

MO90-005 A nightmare case of very tortuous LCX CTO suffering with LMT thrombus

国保旭中央病院 石橋 典幸

英語 第17会場

TAVI / Cases

15:05 ~ 16:00

座長：小倉記念病院

白井 伸一

大阪警察病院

市堀 泰裕

コメンテーター：済生会宇都宮病院

八島 史明

大阪市立総合医療センター

成子 隆彦

MO91-001 Severe aortic stenosis with right-sided aortic arch and functional bicuspid valve treated with transfemoral aortic valve implantation

天理よろづ相談所病院 大林 祐樹

MO91-002 A case of Simultaneous directaortic transcatheter aortic valve implantation and off-pump coronary artery bypass grafting

名古屋第一赤十字病院 近藤喜代太

MO91-003 Valsalva Sinus Perforation Following Valve Dislodgement during Transcatheter Aortic Valve Replacement

札幌心臓血管クリニック 金子 海彦

MO91-004 Aortic Injury During Transcatheter Aortic Valve Replacement in a Case With Severe Tortuous Descending Aorta

関西労災病院 奥野 翔太

MO91-005 Case series of valve embolization during transcatheter aortic valve implantation

帝京大学医学部付属病院 行光 望

TAVI / coronary obstruction

15:05 ~ 16:00

座長：上尾中央総合病院 緒方 信彦
 筑波メディカルセンター病院 仁科 秀崇
 コメンテーター：山形県立中央病院 福井 昭男
 加古川中央市民病院 角谷 誠

MO92-001 Is it really enough to place guide wire before PHV placement for bailout of coronary obstruction during TAVI?

亀田総合病院 吉岡 賢二

MO92-002 A successful PCI for acute coronary occlusion with cardiac shock after transcatheter aortic valve implantation

済生会熊本病院 神波 裕

MO92-003 A case of LMT PCI, remaining a concern, for coronary obstruction following TAVR procedure

北播磨総合医療センター 寺下 大輔

MO92-004 Unusual cause of coronary obstruction after transcatheter aortic valve implantation.

帝京大学医学部附属病院 日置 紘文

MO92-005 Bailing Out from LMT Occlusion that was Occured by Ballooning a Hard Calcification Bridging on Cusp to Cusp

仙台厚生病院 井上 新

日本語 第19会場

Complications 3

15:05 ~ 16:00

座長：大阪急性期・総合医療センター 森田 孝
 茨城県立中央病院 武安 法之
 コメンテーター：小倉記念病院 安藤 献児
 長崎みなとメディカルセンター 竹下 聡

MO93-001 左前下行枝に対するPCI施行後に前乳頭筋完全断裂による急性僧帽弁閉鎖不全症を発症した一例

済生会横浜市南部病院 石井 怜

MO93-002 PCIでの穿刺部位と手技関連脳梗塞発症率の検討

近江八幡市立総合医療センター 金子 優作

- MO93-003 Kissing balloon technique 施行時にセミコンプライアンスバルーンが断裂した一例
名古屋徳洲会総合病院 石黒 宣夫
- MO93-004 医原性左冠動脈主幹部冠動脈瘤に対し、ステント留置後にコイル塞栓を行った1例
大久保病院 森山 優一
- MO93-005 ダブルガイディングシステムとガイドエクステンションカテーテルで強固にスタックしたロータブレードターバーを回収し得た一例
耳原総合病院 梁 泰成

日本語 第9会場

ACS/Age

17:15 ~ 18:00

座長：桜橋渡辺病院 藤井 謙司

浜松医科大学 前川裕一郎

コメンテーター：水戸医療センター 小泉 智三

国保旭中央病院 神田 順二

- MO94-001 20代のST上昇型急性心筋梗塞の一例
島根大学医学部附属病院 香川 雄三
- MO94-002 Primary PCIを施行した80歳以上のACS患者における短期予後規定因子についての検討
聖マリア病院 相良秀一郎
- MO94-003 当院における急性冠症候群の臨床経過と予後を年齢別に解析する
総合東京病院 山口 幸宏
- MO94-004 Clinical Frailty Scaleが心筋梗塞患者の予後に与える影響について
市立四日市病院 黒部 将成

DES 1

17:15 ~ 18:00

座長：兵庫県立尼崎総合医療センター 宮本 忠司
 兵庫県立姫路循環器病センター 高谷 具史
 コメンテーター：東千葉メディカルセンター 佐野 剛一
 三菱京都病院 三木 真司

MO95-001 Long-term outcome of treatment of ostial de novo left anterior descending coronary artery lesions with drug-eluting stents (DES).

姫路循環器病センター 岩根 成豪

MO95-002 A Comparison Between Direct Implantation and Pre-dilatation Strategy in Coronary Artery Disease Patients with Cobalt-chromium Everolimus-eluting Stent Implantation

星ヶ丘医療センター 河合 健志

MO95-003 Biodegradable polymer SES had greater incidence of target lesion revascularization than 2nd-generation DES in a real-world cohort

北里大学 柿崎 良太

MO95-004 Clinical characteristics of late catch-up phenomenon after implantation of 2nd generation DES

信州大学医学部附属病院 三枝 達也

TAVI/Valvuloplasty 3

17:15 ~ 18:00

座長：聖路加国際病院 三橋 弘嗣
 兵庫県立姫路循環器病センター 矢坂 義則
 コメンテーター：北里大学 阿古 潤哉
 上尾中央総合病院 緒方 信彦

MO96-001 経カテーテル大動脈植え込み術におけるバルーン拡張型人工弁に対する後拡張の意義

小倉記念病院 川口 朋宏

MO96-002 TAVI後の凝固線溶系因子の上昇に関する予測因子の検討 抗凝固療法が有効？

大阪市立大学 岡井 主

MO96-003 バルーン拡張弁による TAVI 施行後における左脚枝障害の発生頻度と予測因子の検討

名古屋第一赤十字病院 清水 真也

MO96-004 緊急 TAVI 後に繰り返す VF に対して救命に成功した一例

名古屋ハートセンター 徳田 尊洋

日本語 第15会場

OAS/Heavy calcified lesions treatment

17:15 ~ 18:10

座長：済生会横浜市南部病院 猿渡 力

福井循環器病院 大里 和雄

コメンテーター：行田総合病院 興野 寛幸

名寄市立総合病院 八巻 多

MO97-001 ハイリスク患者の高度石灰化を伴う屈曲病変

滋賀医科大学医学部附属病院 浅田 紘平

MO97-002 石灰化病変に対して Orbital Atherectomy System と Rotablator 併用して治療した2例

東京都立広尾病院 永嶺 翔

MO97-003 高度石灰化病変に対して2期的にPCIを施行した2症例

香川県立中央病院 岡田 知明

MO97-004 当院における高度石灰化病変に対する治療戦略

榊原記念病院 萩谷 健一

MO97-005 高度石灰化病変に対するorbital atherectomy systemの有効性と安全性に関する検討

公立陶生病院 神原 貴博

Complications / Bleeding

17:15 ~ 18:00

座長：久留米大学病院 上野 高史
 大阪大学 角辻 暁
 コメンテーター：松波総合病院 上野 勝己
 札幌東徳洲会病院 片桐 勇貴

MO98-001 Silent coronary rupture treated with coronary embolization two years after total arch replacement

綾瀬循環器病院 竹村 和紀

MO98-002 Association between high-bleeding features and periprocedural myocardial injury following percutaneous coronary intervention in patients with stable angina

岡山大学 江尻健太郎

MO98-003 Penetration of the sheath and common femoral artery using a hemostatic device

千葉県循環器病センター 芝 大樹

MO98-004 Indirect iliac artery injury and retroperitoneal hematoma induced by antegrade femoral artery access for angioplasty of the lower limb.

大浜第一病院 前田 武俊

日本語 第17会場

DVT/Venous Disease 2

17:15 ~ 18:10

座長：東京医科大学病院 山下 淳
 SUBARU健康保険組合太田記念病院 安斉 均
 コメンテーター：北海道大野記念病院 山下 武廣
 ベルランド総合病院・心臓病センター 片岡 亨

MO99-001 May-Thurner症候群による大量の近位型深部静脈血栓症に対し血管内治療に成功した一例

天理よろず相談所病院 美馬 響

MO99-002 心筋生検鉗子の使用が回収型下大静脈フィルター OptEase の抜去に有効だった深部静脈血栓症の一例

国際医療福祉大学病院 池田 尚平

MO99-003 日本人進行がん患者の静脈血栓塞栓症の治療におけるアピキサバン：単施設前向き観察研究より

牧港中央病院 親川 拓也

MO99-004 難治性深部静脈血栓症に対して血管内治療を繰り返し、ステント留置を回避しえた一例

武蔵野赤十字病院 三井健大朗

MO99-005 日本人VTE症例にアピキサバン単独療法をした際の抗Xa活性の推移

公立陶生病院 宇野 博人

日本語 第18会場

Endovascular Intervention 4

17:15 ~ 18:00

座長：大垣徳洲会病院 安藤みゆき

手稲溪仁会病院 廣上 貢

コメンテーター：聖マリアンナ医科大学 田邊 康宏

青森県立中央病院 櫛引 基

MO100-001 本邦における下肢閉塞性動脈硬化症患者の腸骨動脈病変に対するEpicステントの留置4年後の臨床成績の検討

関西労災病院 辻村 卓也

MO100-002 膝下病変に対するバルン拡張後の再狭窄の時期についての検討

岡崎市民病院 三木 研

MO100-003 急性下肢虚血に対する新規戦略の有効性

総合東京病院 小松 洋介

MO100-004 大腿膝窩動脈領域に対するDCBでの末梢塞栓の有無で6ヵ月開存率に影響するか。～レーザー血流計を用いた解析～

近江八幡市立総合医療センター 深井 邦剛

ACS/Imaging

18:00 ~ 18:45

座長：市立旭川病院 石井 良直
 名古屋第一赤十字病院 神谷 春雄
 コメンテーター：岐阜ハートセンター 神谷 宏樹
 浜松医科大学 前川裕一郎

MO101-001 スtent留置最適化における高解像度IVUSの診断精度；HR-IVUSとOCTの比較研究

愛知医科大学病院 沢田 博章

MO101-002 治療方針の決定にOCTが有用であった若年男性の急性冠症候群の一例

順天堂大学医学部附属静岡病院 安田健太郎

MO101-003 ステントレスで抗血小板薬2剤併用療法により治療したplaque erosionによるST上昇型急性心筋梗塞の一例

聖マリアンナ医科大学 小徳のぞみ

MO101-004 シロリムス溶出性stent留置後に冠動脈瘤と超遅発性stent血栓症を認めた一症例

君津中央病院 安部香緒里

DES 2

18:00 ~ 18:45

座長：小倉記念病院 安藤 献児
 国立病院機構災害医療センター 清水 茂雄
 コメンテーター：千葉大学/君津中央病院 藤本 善英
 市立岸和田市民病院 松田 光雄

MO102-001 Difference of the mid-term neointimal formation between BP-EES(Synergy stent) and DP-EES(Xience stent) ~Serial analysis with optical coherence Tomography~

聖隷横浜病院 新村 剛透

MO102-002 Clinical Impact of Resolute Zotarolimus-Eluting Stent Implantation after Rotational Atherectomy for Severe Calcified Lesions

名古屋ハートセンター 松田 洋彰

MO102-003 The Short- and Mid-term Effect of Drug-coated Stent Implantation on Structural and Functional Vascular Healing Response: A 12-Month Follow-up Study

東宝塚さとう病院 田丸 裕人

MO102-004 Comparison of neointimal coverage between BP-PtCr EES, BP-U-SES, and R-ZES by using OCT at mid-term follow-up after stent implantation.

名古屋徳洲会総合病院 青山 英和

日本語 第14会場

TAVI/Valvuloplasty 4

18:00 ~ 18:45

座長：聖路加国際病院 三橋 弘嗣

立川総合病院 高橋 稔

コメンテーター：大阪医科大学 森田 英晃

日本海総合病院 菅原 重生

MO103-001 経カテーテル大動脈弁植込み術後の遅発性房室ブロックの一例

自治医科大学附属さいたま医療センター 津久井卓伯

MO103-002 TAVIによる生体弁留置直後、右房内に巨大血栓を形成した一例

自治医科大学附属さいたま医療センター 長谷川宏子

MO103-003 左冠動脈主管部の高度石灰化病変と大動脈弁狭窄症の併存に対してTAVI施行後にPCIを施行した症例

仙台厚生病院 武川 裕之

MO103-004 心臓超音波で測定される肺動脈圧はTAVIを受けた患者の予後予測因子として有用である

山形県立中央病院 大道寺飛雄馬

Assist Device 2

18:10 ~ 18:45

座長：KKR高松病院 高木雄一郎

茨城県立中央病院 武安 法之

コメンテーター：福島県立医科大学 中里 和彦

慶應義塾大学病院 林田健太郎

MO104-001 心原性ショックを呈した3枝病変合併重症大動脈弁狭窄症に対し、Impella補助下にBAV,PCIを施行し、救命し得た一例

日本医科大学付属病院 三軒 豪仁

MO104-002 IMPELLA併用VA-ECMOの維持と離脱にVVAのY字還流によるVVAE-CMOが有用であった一例

名古屋第一赤十字病院 清水 真也

MO104-003 心原性ショックに対しVA-ECMOとImpellaの同時使用にて加療を行った10症例の報告

倉敷中央病院 宮嶋 啓伍

英語 第16会場

Complications / Perforation

18:00 ~ 18:45

座長：淡路医療センター 林 孝俊

大阪市立大学大学院 水谷 一輝

コメンテーター：新東京病院 朴澤 耕治

大手前病院 佐藤 芙美

MO105-001 OCT, IVUS, and parthological findings and follow-up OCT finding after perforation by DCA

赤穂市民病院 平沼 永敏

MO105-002 Can you deliver a Graftmaster with keeping hemostasis in a case of coronary perforation?

亀田総合病院 植島 大輔

MO105-003 Terrible Perforation of Below the Knee Site due to Long Balloon

湘南鎌倉総合病院 飛田 一樹

MO105-004 A bail-out case of right iliac artery CTO which we wrongly perforated to an iliac vein by retrograde approach.

市立福知山市民病院 上林 大輔

Complications: Perforation

18:10 ~ 18:45

座長：栃木県済生会宇都宮病院 野間 重孝
 京都市立病院 岡田 隆
 コメンテーター：信州大学 今村 浩
 大阪急性期・総合医療センター 森田 孝

MO106-001 PCI中に合併したガイドワイヤーによる末梢冠動脈穿孔の治療に対するコイルと脂肪塞栓の有用性

刈谷豊田総合病院 浅野 喜澄

MO106-002 バルーンシャフトのピンホール破裂により致命的冠動脈破裂を生じた一例

市立秋田総合病院 藤原 敏弥

MO106-003 ガイドワイヤの走行変化が冠動脈穿孔に関与したと考えられた1例

新潟市民病院 土田 圭一

Endovascular Intervention 5

18:00 ~ 18:45

座長：北播磨総合医療センター 粟野孝次郎
 藍の都脳神経外科病院 山平 浩世
 コメンテーター：長野赤十字病院/信州大学附属病院 宮下 裕介
 新古賀病院 原口 和樹

MO107-001 前脛骨動脈慢性閉塞に対する血管内治療において distal puncture site 確保のために pedal arch angioplasty を先行して行った1例

京都中部総合医療センター 野村 哲矢

MO107-002 既存の出血リスクスコアは大腿膝窩動脈領域のステント治療後の出血イベントを予測しうるのかについての比較検討

済生会横浜市東部病院 堤 正和

MO107-003 当院における膝窩大腿動脈病変への薬剤コーティングバルーン(LUTONIX and IN.PACT Admiral)の臨床成績

近森病院 今井龍一郎

MO107-004 当院におけるR2P-EVTシステムの使用経験とTips & Tricks

いわき市医療センター 工藤 俊

IVUS/OCT/Angioscopy 3

8:00 ~ 8:55

座長：恵み野病院 牧口 展子
 弘前大学医学部附属病院 横田 貴志
 コメンテーター：桜橋渡辺病院 藤井 謙司
 和歌山県立医科大学 高畑 昌弘

MO108-001 経時的な変化を呈した冠動脈瘤の一例

相模原病院 十亀 洸基

MO108-002 スtent内neoatherosclerosisに対する薬剤コーティングバルンと薬剤溶性ステントの比較

済生会横浜市東部病院 小林 範弘

MO108-003 スtent留置後における血管内のプラーク黄色調とLDLコレステロールの関係

福岡山王病院 布田 紗彩

MO108-004 PCI施行1年後の冠動脈CTを契機に3D-OFDIで確認されたlongitudinal stent deformationの一例

聖路加国際病院 蟹江 崇芳

MO108-005 冠動脈造影検査後、IVUSで冠動脈のanomalyを診断し、治療できたACSの一例

新東京病院 谷 憲治郎

日本語 第14会場

LMT

8:00 ~ 8:45

座長：三井記念病院 田邊 健吾
 高松赤十字病院 外山 裕子
 コメンテーター：熊本大学 辻田 賢一
 横浜労災病院 柚本 和彦

MO109-001 高度左心機能低下を伴う左冠動脈主幹部病変に対しPCIを行い、良好な経過をたどった一例

玉水会病院 神園 悠介

MO109-002 LMTに対する第2世代DES留置術後の2年成績

広島市立市民病院 中野 貴之

MO109-003 心原性ショックを合併した高リスク冠動脈病変に対してImpella2.5による補助下でPCIを施行した二例

東京都立墨東病院 大橋 浩一

MO109-004 当院におけるLMT病変に対するPCIとCABGの5年成績の比較

大和成和病院 土井尻達紀

日本語 第15会場

Rotablator 1

8:00 ~ 8:45

座長：宮崎市郡医師会病院 柴田 剛徳

深谷赤十字病院 関口 誠

コメンテーター：徳島赤十字病院 岸 宏一

済生会横浜市南部病院 猿渡 力

MO110-001 高度石灰化閉塞病変へのロータワイヤー通過に0.010インチガイドワイヤーシステムが有効であった2症例

音羽病院 横井 宏和

MO110-002 ローターブレードによる治療を要した重症石灰化冠動脈病変における予後の検討。 -ローター単独群とステント留置群を比較して-

平塚共済病院 竹川 弘毅

MO110-003 当院でのローターブレード症例におけるslow flow/no reflowおよびMI発症率

名寄市立総合病院 豊嶋 更紗

MO110-004 Rotablatorに伴う血管損傷発生部位の予測因子に対するIVUSを用いた検討

菊名記念病院 武藤 光範

英語 第16会場

Bifurcation 2

8:00 ~ 8:45

座長：大阪赤十字病院

稲田 司

京都桂病院

小林 智子

コメンテーター：SUBARU健康保険組合太田記念病院

安斉 均

富山県立中央病院

松浦伸太郎

MO111-001 New modified jailed balloon technique reduces side branch occlusion after main vessel stenting in coronary bifurcation lesions

北播磨総合医療センター 田頭 達

MO111-002 Efficacy and safety of jailed balloon technique in coronary stent implantation for bifurcated lesions

小松市民病院 東方 利徳

MO111-003 Long-term Clinical Outcomes after Modified Jailed Balloon Technique for Coronary Bifurcation Lesions

湘南鎌倉総合病院 宍戸 晃基

MO111-004 The success rate of novel push method for removing jailed stent struts at side branch orifice,3D-OCT bifurcation stenting analysis.

大阪府済生会中津病院 益子 絵里

英語 第17会場

EVT / Imaging

8:00 ~ 8:55

座長：山梨大学付属病院 尾畑 純栄

新潟市民病院 小田 弘隆

コメンテーター：明石医療センター 河田 正仁

関西労災病院 石原 隆行

MO112-001 Could IVUS guided intervention for below the knee artery improved the procedural and clinical outcomes?

岸和田徳洲会病院 藤原 昌彦

MO112-002 The Usefulness of Accurate Recognition of IVUS Image for CTO in EVT

名古屋掖済会病院 津田 卓真

MO112-003 Endovascular Treatment of Ureteroarterial Fistula using a Covered Stent, Evaluated by Intravascular Ultrasound: A Case Report

仙台厚生病院 堀江 和紀

MO112-004 IVUS imaging is an important indicator to determine whether ballooning or stenting during EVT for femoral popliteal artery occlusion lesions.

総合東京病院 中野 雅嗣

MO112-005 Case Series of Multimodal Assessment by Intravascular Ultrasound, Angioscopy and Tissue Biopsy for Peripheral In-stent Occlusion

大阪労災病院 田中 彰博

Physiology / wire-based method 1

8:00 ~ 8:55

座長：福井県立病院
 心臓血管センター金沢循環器病院
 コメンテーター：京都第二赤十字病院
 関西医科大学

藤野 晋
 寺井 英伸
 藤田 博
 藤井 健一

MO113-001 Pd/Pa fluctuation with continuous ATP administration indicates incomplete hyperemia in the FFR measurement

新潟大学大学院医師学総合研究科 保屋野 真

MO113-002 Different Impact of Lesion Length on Fractional Flow Reserve in Intermediate Coronary Lesions Between Right and Left Coronary Artery

関西医科大学 澁谷 裕樹

MO113-003 Collateral branch may increase the degree of discrepancy between FFR and iFR after PCI for the collateral donor artery

横浜南共済病院 立石 遼

MO113-004 A predictor of RFR-FFR discordance

愛仁会高槻病院 佐々木 諭

MO113-005 Fractional Flow Reserve and Instantaneous Wave-Free Ratio Discordance in Patients with Severe Aortic Valve Stenosis

湘南鎌倉総合病院 山中 太

Catheter Ablation

8:55 ~ 9:30

座長：市立岸和田市民病院
 岐阜ハートセンター
 コメンテーター：関西医科大学総合医療センター
 岐阜ハートセンター

塩路 圭介
 神谷 謙人
 山本 克浩
 祖父江嘉洋

MO114-001 アンブラッツァーデバイス留置後の心房中隔穿刺

岡山大学病院 中川 晃志

MO114-002 心房細動アブレーション後の肺静脈狭窄にstent留置が有用だった一例

厚生連高岡病院 池田 達則

MO114-003 心房細動クライオアブレーション後に肋間動脈損傷により血胸となった一例

九州病院 折口 秀樹

日本語 第14会場

Prognosis

8:45 ~ 9:30

座長：岐阜県総合医療センター

岩間 眞

筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター・水戸協同病院

渡辺 重行

コメンテーター：徳島中央病院

分山 隆敏

九州大学

的場 哲哉

MO115-001 Mid-range EFとPreserved EFを呈するST上昇型心筋梗塞の予後予測における拡張障害の重要性

名古屋市立西部医療センター 池原 典之

MO115-002 透析患者における歩行不能状態は死亡率と関連する：PREDICT研究の解析より

信州大学医学部附属病院 酒井 貴弘

MO115-003 Mid-range EFを呈するST上昇型心筋梗塞患者の特徴

名古屋市立西部医療センター 池原 典之

MO115-004 PCIを受けた末梢動脈疾患患者の5年予後の検討：SHINANOレジストリーより

南長野医療センター篠ノ井総合病院 橋詰 直人

日本語 第15会場

Rotablator 2

8:45 ~ 9:30

座長：行田総合病院

興野 寛幸

名寄市立総合病院

八巻 多

コメンテーター：広島市立広島市民病院

塩出 宣雄

深谷赤十字病院

関口 誠

MO116-001 Stent fractureによる度重なる再狭窄に対して、OCTガイド下のRotablatorが有効であった一例

大阪市立大学 藤原 良亮

MO116-002 狭窄後拡張を伴う石灰化病変に対してロータブレードとDCBを用いたステントレスPCIの一例

手稲溪仁会病院 能登 貴弘

メディカル一般

口演

9月21日(土)

MO116-003 高度石灰化病変を伴う低左心機能症例に対して2期的にローターブレードを行い良好な結果を得られた1例

済生会横浜市南部病院 福島 裕介

MO116-004 新モデルローターブレード(ロータプロ)の施行経験と手技上のコツについて

千葉西総合病院 佐野 拓真

英語 第16会場

PAD / Critical Limb Ischemia 1

8:45 ~ 9:30

座長：康生会武田病院

木下 法之

岸和田徳洲会病院

藤原 昌彦

コメンテーター：船橋市立医療センター

岩田 曜

豊川市民病院

鈴木 健

MO117-001 Clinical outcomes of critical limb ischemia patients with angiographic dissection after balloon angioplasty for infrapopliteal artery disease

済生会横浜市東部病院 深川 知哉

MO117-002 A case of Aortoiliac CTO with bilateral femoropopliteal lesions successfully treated with staged EVT.

国保旭中央病院 サツキヤ サンディーブ

MO117-003 Angioscopic observation of calcified nodule lesion that was penetrated by CROSSER

聖隷三方原病院 川口 由高

MO117-004 Three years clinical outcome of endovascular therapy for the critical limb ischemia with below-the knee disease

加古川中央市民病院 嘉悦 泰博

EVT / Endoluminal bypass

8:55 ~ 9:30

座長：時計台記念病院 浦澤 一史
 武蔵野赤十字病院 足利 貴志
 コメンテーター：東京ベイ・浦安市川医療センター 仲間 達也
 藤元総合病院 剣田 昌伸

MO118-001 Impact of endoluminal bypass for repetitive recurrences after femoropopliteal artery stenting

太田記念病院 安齊 均

MO118-002 Two extraordinary cases of SFA-CTO which successfully revascularized by extra-vascular deployment of VIABAHN

いわき市医療センター 埜 健一郎

MO118-003 Successful VIABHAN VBX case in Aorto-iliac severe calcified chronic total occlusion (CTO) lesions

福山市民病院 赤井 弘明

Physiology / CT-based method

8:55 ~ 9:30

座長：岐阜ハートセンター 松尾 仁司
 船橋市立医療センター・心臓血管センター 福澤 茂
 コメンテーター：日本大学 高山 忠輝
 佐賀県医療センター好生館 吉田 敬規

MO119-001 The Usefulness of Fractional Flow Reserve Derived from Coronary Computed Tomography in Clinical Practice

岡山大学 三木 崇史

MO119-002 The Combination of FFRCT and QCA data- the possibility of avoiding wire FFR-

新古賀病院 小此木太一

MO119-003 Computed-CT Fractional-Flow-Reserve and Quantitative flow ratio for the assessment of the functional severity of intermediate coronary artery stenosis

三井記念病院 二宮 開

Mutivessel Disease

9:40 ~ 10:35

座長：榊原記念病院 樋口 亮介
 旭川厚生病院 鈴木 孝英
 コメンテーター：山梨大学附属病院 尾畑 純栄
 新潟市民病院 小田 弘隆

- MO120-001 Reconsider the treatment strategy for ischemic cardiomyopathy
 虎ノ門病院 山口 徹雄
- MO120-002 Peri-procedural outcomes death after percutaneous coronary intervention and coronary artery bypass grafting in patients with complex coronary artery disease.
 日赤和歌山医療センター 渡辺 大基
- MO120-003 Site versus Core Laboratory Variability in Computed Tomographic Angiography-derived SYNTAX Scores in the SYNTAX III trial.
 アムステルダム大学メディカルセンター 片桐 勇貴
- MO120-004 Complete Transcatheter Intervention for a Patient with Aortic Stenosis, Triple-vessel Coronary Artery Disease and Atrial Septal Defect.
 大阪市立大学 山本 崇之
- MO120-005 Acute Myocardial Infarction underwent Simultaneous Percutaneous Coronary Intervention to the Bilateral Coronary Artery after a Bentall Procedure
 横浜医療センター 小池 俊晴

日本語 第13会場

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT 3

9:40 ~ 10:25

座長：彦根市立病院 中野 顕
 大崎市民病院 岩淵 薫
 コメンテーター：愛媛県立中央病院 岡山 英樹
 岐阜ハートセンター 松尾 仁司

- MO121-001 石灰化病変とFFR陽性病変の関連
 天陽会中央病院 有村 俊博

メディカル一般
 口演
 9月21日(土)

- MO121-002 fractional flow reserveと比較したresting full-cycle ratioの相関と診断精度
東京都立広尾病院 稲垣 大
- MO121-003 冠動脈中等度狭窄に対して安静時全周期比RFRとコントラストFFRによる評価
東邦大学医療センター 大橋病院 雨宮 勝嗣

日本語 第14会場

TAVI/Valvuloplasty 5

9:40 ~ 10:25

座長：豊田厚生病院 篠田 政典
日本海総合病院 菅原 重生
コメンテーター：済生会熊本病院心臓血管センター 坂本 知浩
立川総合病院 高橋 稔

- MO122-001 SAPIEN3を用いた大動脈一尖弁に対するTAVI
仙台厚生病院 西願 誠
- MO122-002 非心臓手術前に経カテーテル大動脈弁留置術を施行した大動脈弁狭窄症の3例
愛媛県立中央病院 城戸 信輔
- MO122-003 TAV in SAVにより、生体弁破損を生じた一例
仙台厚生病院 桜井 美恵
- MO122-004 当院においてTAVI後にIE(PVE)となった3例
富山大学付属病院 桑原 弘幸

日本語 第15会場

Rotablator 3

9:40 ~ 10:25

座長：広島市立広島市民病院 塩出 宣雄
大阪府済生会千里病院 久米 清工
コメンテーター：済生会横浜市南部病院 猿渡 力
福井循環器病院 大里 和雄

- MO123-001 安全なRotablatorのための適切なビューの重要性
済生会宇都宮病院 横田 裕之
- MO123-002 様々な手段を講じて抜去に成功したロータブレータバーのスタックの一例
三重ハートセンター 澤井 俊樹
- MO123-003 ロータブレータ使用後にDESまたはDCBを使用した症例における急性期・中期成績の比較検討
京都桂病院 岩崎 義弘

MO123-004 ロータブレーター後に割れた石灰によりデバイスデリバリーに難渋したが、WIGGLEワイヤーによりベイルアウト可能であった症例

太田西ノ内病院 市村 祥平

英語 第16会場

CKD/HD 1

9:40 ~ 10:25

座長：横浜栄共済病院 道下 一郎

浜松医科大学 大谷 速人

コメンテーター：京都医療センター 阿部 充

名古屋大学 石井 秀樹

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演
9
月
2
7
日
(土)

MO124-001 Higher age attenuates the efficacy of RenalGuard therapy for prevention of contrast-induced acute kidney injury; sub-analysis of RESPECT KIDNEY study

福井県立病院 加藤 大雅

MO124-002 Clinical impact of percutaneous coronary intervention on the long-term outcome of patients with end-stage renal disease on dialysis

京都第二赤十字病院 入江 大介

MO124-003 Treatment outcome of coronary intervention for kidney transplant patients and dialysis patients in our hospital.

東邦大学医療センター大森病院 相川 博音

MO124-004 Risk Factors Analysis of Dialysis-Dependent Patients Who Underwent Percutaneous Coronary Intervention for Stable Angina Pectoris.

横須賀共済病院 菱刈 景一

英語 第17会場

Intracoronary Imaging - Others

9:40 ~ 10:35

座長：和歌山県立医科大学 久保 隆史

和歌山県立医科大学 嶋村 邦宏

コメンテーター：横浜市立大学 菅野 晃晴

桜橋渡辺病院 石川 正人

MO125-001 Very rapid progression of in-stent protruding bump causing acute coronary syndrome in a hemodialysis patient

京都中部総合医療センター 坂上 雄

MO125-003 A case of peri-stent contrast staining in sirolimus-eluting stent after directional coronary atherectomy and stent implantation

草加市立病院 須藤 悠太

MO125-004 Association Between the Presence of Aortic Vulnerable Plaque and Coronary Artery Plaque Morphologies in Patients with Acute Coronary Syndrome

土浦協同病院 山口 正男

MO125-005 Wall Shear Stress and Plaque Rupture of the Aortic Arch Using with Computational Fluid Dynamics Model and Non-Obstructive General Angioscopy

日本大学 小嶋 啓介

英語 第18会場

Physiology / wire-based method 2

9:40 ~ 10:25

座長：産業医科大学

園田 信成

関西医科大学

藤井 健一

コメンテーター：心臓血管センター金沢循環器病院

寺井 英伸

福井県立病院脳心臓血管センター

藤野 晋

MO126-001 Comparison of Different Resting Physiological Indices: Are Diastolic Pressure Ratio and Resting Full-cycle Ratio Equal?

土浦協同病院 星野 昌弘

MO126-002 Clinical Comparison and Predictors of Discordance Between Resting Full-cycle Ratio and Fractional Flow Reserve From Real Clinical-practice

順天堂大学医学部附属順天堂医院 近田 雄一

MO126-003 Clinical use of the resting full-cycle ratio as a physiological resting index for assessing coronary artery disease

京都第二赤十字病院 山中 亮悦

MO126-004 Pitfall in functional ischemic assessment of tandem lesion by Instantaneous wave-free ratio.

新古賀病院 福岡 良太

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT 4

10:25 ~ 11:10

座長：京都第二赤十字病院 藤田 博

愛媛県立中央病院 岡山 英樹

コメンテーター：大崎市民病院 岩渕 薫

産業医科大学 園田 信成

- MO127-001 脂質低下療法が冠動脈中等度狭窄の定量的冠血流比 (QFR) に及ぼす影響について
山口大学 竹中 仁
- MO127-002 無症候性陳旧性心筋梗塞症例における責任病変同定への冠動脈内心電図の有用性
戸田中央総合病院 中山 雅文
- MO127-003 冠動脈肺動脈瘻のSteal現象をiFR/FFRで評価した1例
医誠会病院 橋本 哲也
- MO127-004 冠動脈中等度狭窄に対するQFRの有用性と推定冠動脈血流速度の評価
千葉大学医学部付属病院 市本 英二

TAVI/Valvuloplasty 6

10:25 ~ 11:10

座長：済生会熊本病院心臓血管センター 坂本 知浩

聖路加国際病院 三橋 弘嗣

コメンテーター：日本海総合病院 菅原 重生

大阪医科大学 森田 英晃

- MO128-001 自己拡張型人工弁を用いたTAVI後の遅発性冠動脈閉塞に対し、人工弁外アプローチ法を用いてBailoutした一例
聖マリアンナ医科大学 上嶋 亮
- MO128-002 重症大動脈狭窄症に対するイノウエバルーンを使用した逆行性経皮的バルーン大動脈弁形成術の観察結果
京都桂病院 平野正二郎
- MO128-003 大動脈弁バルーン形成術における大動脈左室同時圧モニタリングを用いた段階的バルーンサイズによる拡張効果の検討
兵庫県立淡路医療センター 濱名 智世

Physiology / long-term outcomes

10:25 ~ 11:10

座長：岐阜ハートセンター 川瀬世史明
 岐阜県総合医療センター 野田 俊之
 コメンテーター：日本大学 高山 忠輝
 愛媛県立中央病院 松岡 宏

MO129-001 Gender Differences in Long-Term Outcomes in Patients with Deferred Revascularization Following Fractional Flow Reserve Assessment

土浦協同病院 星野 昌弘

MO129-002 Impact of intensively lowered low-density lipoprotein cholesterol on deferred lesion prognosis

東京医科歯科大学 中村 峻

MO129-003 Factors associated with deferred lesion failure following negative fractional flow reserve in patients with stable coronary artery disease

横浜南共済病院 山上 洋介

MO129-004 Efficacy and Safety of Long-term Evolocumab Use in Asian Versus Other Subjects: the FOURIER trial

University of Sydney Anthony C. Keech

CKD/HD 2

10:25 ~ 11:10

座長：所沢ハートセンター 谷脇 正哲
 滋賀医科大学 中川 義久
 コメンテーター：順天堂大学医学部附属静岡病院 諏訪 哲

MO130-001 Acute kidney injury due to ruptured non-coronary sinus of Valsalva aneurysm

大久保病院 田邊 翔

MO130-002 Long-Term Propensity Score-Matched Comparison of Renal Transplantation Patients with Hemodialysis Patients After Percutaneous Coronary Intervention

東京女子医科大学病院 里見 夏子

MO130-003 Differential Characteristics of Coronary Artery Disease Complexity and Biomarkers between Critical Limb Ischemia and Intermittent Claudication in a Hemodialysis-dependent Population

横須賀共済病院 田代 燦

MO130-004 The efficacy and safety of dextran-based optical coherence tomography-guided percutaneous coronary intervention in patients with chronic kidney disease

北里大学 片峰 正皓

日本語 第17会場

PTSMA

10:35 ~ 11:10

座長：浜松医科大学

前川裕一郎

TBD

コメンテーター：岐阜県総合医療センター

岩間 眞

日本医科大学

高野 仁司

MO131-001 内頸静脈アプローチによる心腔内エコーをガイドとした、閉塞性肥大型心筋症に対する経皮的な中隔心筋焼灼術について

東海大学 村上 力

MO131-002 腱索付着異常があるにも関わらずPTSMAが有効であった閉塞性肥大型心筋症の一例

埼玉県立循環器・呼吸器病センター 塚田 尚子

MO131-003 造影エコーにて中隔枝の右室への灌流が確認され、焼灼標的血管を選択し直した閉塞性肥大型心筋症の一例

船橋市立医療センター 沖野 晋一

Physiology / angio-based method

10:25 ~ 11:10

座長：前橋赤十字病院 丹下 正一
 市立長浜病院 高島 弘行
 コメンテーター：みやぎ県南中核病院 富岡 智子
 岐阜ハートセンター 谷垣 徹

MO132-001 Determinants of visual-functional mismatches as assessed by coronary angiography and 3-D angiography-based quantitative flow ratio

土浦協同病院 杉山 知代

MO132-002 The Differences of Quantitative Flow Ratio (QFR) Measurement among Independent Analysts in the Clinical On-site.

三井記念病院 小宮山浩大

MO132-003 Impact of Subtended Myocardial Mass on the Assessment of Functional Ischemia as Evaluated by FFR and QFR

横須賀共済病院 菅野 義典

MO132-004 Possibility of vessel-FFR derived from 3D-QCA for the gatekeeper to measure invasive FFR: comparison with resting index

東京医科大学八王子医療センター 池田 和正

日本語 第7会場

ACS 6

13:15 ~ 14:00

座長：大分循環器病院 秋満 忠郁
 塩田記念病院 中津 裕介
 コメンテーター：名古屋第一赤十字病院 神谷 春雄
 三楽病院 宮本 貴庸

MO133-001 全身動脈の高度石灰化により治療に難渋した高齢女性の心筋梗塞の一例

新百合ヶ丘総合病院 前野 遼太

MO133-002 急性冠症候群の男性患者における腹部内臓脂肪と中間期心血管イベントとの関連

岐阜県立多治見病院 上山 力

MO133-003 左主幹部冠動脈塞栓症の4例

倉敷中央病院 宮嶋 啓伍

MO133-004 当院におけるAMI症例に対する薬剤コーテッドステント(BioFreedom)の急性期治療成績

長崎医療センター 竹中 悠輔

日本語 第9会場

CTO 2

13:15 ~ 14:00

座長：埼玉県立循環器・呼吸器病センター 武藤 誠
三田市民病院 古川 糧平

コメンテーター：岐阜県総合医療センター 野田 俊之
滋賀医科大学 中川 義久

MO134-001 ADRでwire通過後にIVUSガイド tip detection methodでtrue lumenを捉えた1例

桜橋渡辺病院 永井 宏幸

MO134-002 高度石灰化を伴うLAD CTOに対してELCAとRotablatorによるlesion modificationが有効であった一例

ベルランド総合病院 谷 賢一

MO134-003 右冠動脈完全閉塞の治療が機能性僧帽弁逆流の改善に寄与したCHIP症例

岡山大学 吉田 雅言

MO134-004 CTOのPCIにおける造影剤未使用での冠動脈CTの経験

岐阜県総合医療センター 上野 貴弘

英語 第10会場

Intracoronary Imaging - Outcomes

13:15 ~ 14:00

座長：日本医科大学千葉北総病院 高野 雅充
獨協医科大学 阿部 七郎

コメンテーター：武蔵野赤十字病院 足利 貴志
高岡みなみハートセンター 平瀬 裕章

MO135-001 Newly volumetric under-expansion method was novel method to predict clinical outcome

大阪労災病院 中村 大輔

MO135-002 Impact of Lipid Rich Plaque in Non-culprit Left Main Coronary Artery on Long-term Clinical Outcomes

名古屋大学医学部附属病院 田代 詳

MO135-003 Mid and Long-term Clinical outcomes of Percutaneous Coronary Intervention in Coronary Artery Disease: FFR-Guidance Versus IVUS-Guidance

産業医科大学病院 井上航之祐

MO135-004 Angiography alone versus angiography plus intracoronary imaging to guide percutaneous coronary intervention: Outcomes from Wakayama Multicenter PCI registry.

和歌山県立医科大学 嶋村 邦宏

日本語 第12会場

Mutivessel Disease / Secondary Prevention/OMT

13:15 ~ 14:00

座長：耳原総合病院

石原 昭三

静岡市立静岡病院

小野寺知哉

コメンテーター：市立四日市病院

内田 恭寛

順天堂大学医学部附属順天堂医院

岡崎 真也

MO136-001 脳梗塞を繰り返す Polyvascular disease 患者に低侵襲なカテーテルインターベンションが効果的であったと考えられた一例

日本医科大学 武蔵小杉病院 大熊 慧

MO136-002 異所開口右冠動脈を含む3枝病変を有する急性冠症候群に対し段階的PCIを行い完全血行再建に成功した一例

東京女子医科大学 八千代医療センター 本田 淳

MO136-003 高齢者の冠動脈疾患二次予防における適切な脂質低下療法についての検討

信州大学医学部附属病院 酒井 貴弘

MO136-004 二次予防における標準的な管理目標が達成された後の更なる厳格なLDLコレステロール管理の効果

島根大学 遠藤 昭博

Endovascular Intervention 6

13:15 ~ 14:00

座長：長野赤十字病院/信州大学附属病院 宮下 裕介
 大手前病院 山根 治野
 コメンテーター：東京医科大学茨城医療センター 東谷 迪昭
 東京慈恵会医科大学 小川 崇之

- MO137-001 超長時間の経カテーテル的血栓溶解療法により合併症なく救済できたSFASG
 急性閉塞の1例
 奈良県西和医療センター 岩間 一
- MO137-002 浅大腿動脈におけるナイチノール自己拡張型バクリタキセル溶出ステントの臨
 床転帰と安全性
 総合東京病院 小松 洋介
- MO137-003 Leriche 症候群における血管内治療の中期成績の検討
 小牧市民病院 新井 健史
- MO137-004 急性下肢動脈閉塞症の再灌流直後に異型狭心症を合併した一例
 久留米大学病院 石松 高

Peripheral Artery Disease (PAD) 1

13:15 ~ 14:00

座長：近畿大学病院 山治 憲司
 天陽会中央病院 高岡順一郎
 コメンテーター：浜松医療センター 小林 正和
 前橋赤十字病院 丹下 正一

- MO138-001 ステロイド治療が奏功したIgG-4関連血管病変の一例
 長崎大学病院 赤司 良平
- MO138-002 末梢動脈疾患に対する下肢血行再建が筋肉量および糖代謝、脂質代謝に及ぼす
 影響
 日本医科大学千葉北総病院 宮國 知世
- MO138-003 SFAの慢性完全閉塞病変におけるwire通過位置とmedial dissectionの関係
 済生会横浜市東部病院 白井 重光

日本語 第15会場

Complications 4

13:15 ~ 14:00

座長：信州大学	今村 浩
心臓血管センター金沢循環器病院	寺井 英伸
コメンテーター：京都市立病院	岡田 隆
茨城県立中央病院	武安 法之

MO139-001 EVT中の血管穿孔に対するVIABHANの使用経験

済生会横浜市東部病院 本多 洋介

MO139-002 インペラの留置用シースが破損した一例

船橋市立医療センター 沖野 晋一

MO139-003 ワイヤーツイスト法で切断されたデバイスを回収し得た2例

耳原総合病院 鈴鹿 裕城

MO139-004 単純牽引によるロータブレーターの張力に関する検討

カレスサッポロ北光記念病院 石戸谷裕樹

英語 第16会場

CKD/HD 3

13:15 ~ 14:00

座長：名古屋大学	石井 秀樹
群馬県立心臓血管センター	河口 廉
コメンテーター：博慈会記念総合病院	朝倉 靖
弘前大学医学部附属病院	横山 公章

MO140-001 Association lipid profile with incidence of critical limb ischemia on hemodialysis due to diabetic nephropathy. from PREDICT study.

信州大学医学部附属病院 加藤 太門

MO140-002 Transradial percutaneous coronary intervention in patients with advanced chronic kidney disease

済生会宇都宮病院 八島 史明

MO140-003 A comprehensive strategy for patients with coronary artery disease and chronic kidney disease

杏林大学 樋口 聡

MO140-004 Balloon valvuloplasty in hemodialysis patients with aortic valve stenosis

国際医療福祉大学 高木 祐介

英語 第17会場

Orbital atherectomy (OAS)

13:15 ~ 14:10

座長：京都第二赤十字病院 藤田 博

済生会川口総合病院 高木 厚

コメンテーター：名古屋ハートセンター 松田 洋彰

大阪警察病院心臓センター 樋口 義治

MO141-001 Initial experience of percutaneous coronary intervention for severely calcified lesions with the Diamondback360 coronary orbital atherectomy system.

長野赤十字病院 清水 邦彦

MO141-002 Current status of Diamondback 360 coronary artery orbital atherectomy system

東海大学医学部附属八王子病院 工藤 文明

MO141-003 Clinical Experience of Percutaneous Coronary Intervention for Severely Calcified Coronary Artery Lesion with Diamondback Coronary Orbital Atherectomy System

京都桂病院 小池 淳平

MO141-004 A case of stent-less PCI using Rotational atherectomy and Orbital atherectomy in Hemodialysis patient with severe calcified lesion

北播磨総合医療センター 津田 成康

MO141-005 Tips and Tricks of DiamondBack for heavily calcified lesion, from our experience

いわき市医療センター 山本 義人

Others 3

13:15 ~ 14:00

座長：徳島中央病院 分山 隆敏
 岐阜県立多治見病院 日比野 剛
 コメンテーター：草加市立病院 稲垣 裕
 昭和大学病院 新家 俊郎

- MO142-001 山陰地区の心血管インターベンション治療に従事する医師の現状と課題
 智頭病院 井上 直也
- MO142-002 多枝冠動脈肺動脈瘻に対してコイル塞栓術を施行した1例
 杏林大学医学部付属病院 福士 圭
- MO142-003 PCSK9阻害薬による強力なLDLコレステロール低下療法により、CT検査で冠動脈プラークの退縮を認めた1症例
 済生会松山病院 佐伯 秀幸
- MO142-004 当院におけるOFDIガイドでDiamondback 360を用いた治療症例の検討
 心臓病センター榊原病院 曾根 尚彦

ACS 7

14:00 ~ 14:45

座長：水戸医療センター 小泉 智三
 みやぎ県南中核病院 富岡 智子
 コメンテーター：長野中央病院 板本智恵子
 神戸市立医療センター中央市民病院 江原 夏彦

- MO143-001 Primary PCIにおける7.5Frシースレスガイドカテーテルと7Frグライドシーススレンダーの傾向スコアマッチングを用いた比較
 仙台厚生病院 伊澤 毅
- MO143-002 エクステンションカテーテルによる血栓症の一例
 横浜保土ヶ谷中央病院 出島 徹
- MO143-003 ACS患者における24時間以内Peak Anion Gapは長期のCardiacMortalityの予測因子になりうる
 広島市立広島市民病院 川瀬 共治
- MO143-004 若年性の急性心筋梗塞を合併した冠動脈拡張症の一例
 愛知医科大学 小島 宏貴

ACS / Dissection

14:00 ~ 14:45

座長：製鉄記念八幡病院 竹本 真生
 平塚共済病院 佐藤 康弘
 コメンテーター：静岡市立静岡病院 村田耕一郎
 杏林大学 金剛寺 謙

- MO144-001 Long distance of Spontaneous Coronary artery dissection involving LMT in a midde-aged man
 綾瀬循環器病院 竹村 和紀
- MO144-002 Assessment of therapeutic strategy of spontaneous coronary artery dissection: Single center experience of consecutive 11 cases.
 荻窪病院 加畑 充
- MO144-003 A case of acute anterior myocardial infarction with type A aortic dissection
 富永病院 桑木 恒
- MO144-004 A Case of Acute Coronary Syndrome With Severe Aortic Dissection With PCI Procedure.
 石川県立中央病院 上原 柁洋

英語 第10会場

EVT / Others 3

14:00 ~ 14:45

座長：平塚共済病院 大西 祐子
 筑波大学付属病院水戸地域医療教育センター・水戸協同病院 渡辺 重行
 コメンテーター：康生会武田病院循環器センター 木下 法之

- MO145-001 Prognostic significance of peripheral artery disease in heart failure with preserved left ventricular ejection fraction
 熊本大学病院 藤末昂一郎
- MO145-002 Association of abdominal visceral adipose tissue with the prevalence of peripheral artery disease in patients with acute coronary syndrome
 岐阜県立多治見病院 安藤 圭

MO145-003 Prognosis after Endovascular Therapy in Hemodialysis Patients with Peripheral Artery Disease: Analysis of 109 patients from 2011 to 2017.

天陽会中央病院 北園 和成

MO145-004 Impact of Scoring Balloons on Successful Percutaneous Transluminal Angioplasty in Femoropopliteal Lesions

仙台厚生病院 堀江 和紀

日本語 第12会場

Distal Protection Devices/Thrombectomy / Heart Failure 14:00 ~ 14:45

座長：長崎医療センター 於久 幸治

一宮市立市民病院 志水 清和

コメンテーター：大分循環器病院 秋満 忠郁

岐阜ハートセンター 大久保宗則

MO146-001 タコつぼ型心筋症を合併した急性腎梗塞に対し緊急経皮的腎動脈血栓除去術を施行した一例

鹿児島県立薩南病院 吉野 聡史

MO146-002 2回の遠位バルーン保護ガイドカテーテル使用によりびまん性血栓病変の治療に成功した1例

草加市立病院 大西健太郎

MO146-003 ST上昇型心筋梗塞における血栓吸引の有効性に関する検討

新百合ヶ丘総合病院 前野 遼太

MO146-004 虚血性心不全患者における栄養、フレイル評価の有用性

一宮市民病院 墨 卓哉

日本語 第13会場

Endovascular Intervention 7 14:00 ~ 14:45

座長：聖隷浜松病院 岡田 尚之

大阪労災病院 西野 雅巳

コメンテーター：北播磨総合医療センター 粟野孝次郎

洛和会丸太町病院 浜中 一郎

MO147-001 大腿膝窩動脈領域ステント留置後における抗凝固療法の臨床的效果について

済生会横浜市東部病院 堤 正和

メ
テ
ィ
カ
ル
一
般
口
演
9
月
21
日
(土)

- MO147-002 薬剤コーティングバルーンのパクリタキセル減量による効果と安全性
総合東京病院 滝村 英幸
- MO147-003 頻回に繰り返す再狭窄を防ぐためのステント再狭窄・再閉塞に対するバイアバーンの留置
済生会横浜市東部病院 毛利 晋輔
- MO147-004 浅大腿動脈のバイアバーン留置後に distal edge に focal な閉塞を起こし、血栓を伴わない閉塞を生じた 1 例
淀川キリスト教病院 長澤 圭典

日本語 第 14 会場

Peripheral Artery Disease (PAD) 2

14:00 ~ 14:45

座長：自治医科大学 船山 大
藤元総合病院 剣田 昌伸
コメンテーター：桜橋渡辺病院 岡村 篤徳
板橋中央総合病院 太田 洋

- MO148-001 血管内治療を施行した症候性末梢動脈疾患患者の死亡率と危険因子について
加古川中央市民病院 藤井 寛之
- MO148-002 固有掌側指動脈閉塞に対し選択的動注線溶療法を施行した 1 例
仙台厚生病院 坂本 容規
- MO148-003 末梢動脈疾患を有する患者において大動脈腸骨動脈に留置した自己拡張型ナイチノールステント Epic の臨床経過は良好である
東京女子医科大学病院 海老原 卓
- MO148-004 総腸骨動脈起始部病変に対する flower stenting 法の有効性の検討
済生会横浜市東部病院 岸田登志彦

Mitral Valve Treatment

14:00 ~ 14:45

座長：湘南鎌倉総合病院 水野 真吾
 太田総合病院附属太田西ノ内病院 小松 宣夫
 コメンテーター：岐阜ハートセンター 松尾 仁司
 名古屋第一赤十字病院 柴田 義久

MO149-001 ハンドグリップ負荷で誘発された重度機能的僧帽弁逆流：経カテーテル的僧帽弁形成術時代におけるハンドグリップの再興

榊原記念病院 樋口 亮介

MO149-002 Handgrip stressエコーが診断に有用であった severe MR に対して MitraClipTM を施行した 1 例

愛媛県立中央病院 川村 豪

MO149-003 二つのシャントによる経皮経静脈的僧帽弁交連切開術後の血行動態の破綻

仙台厚生病院 杉村 和宣

MO149-004 P2逸脱による重症僧帽弁逆流に対する MitraClip により僧帽弁前尖収縮期前方運動を制御した閉塞性肥大型心筋症の一例

仙台厚生病院 中嶋 正貴

英語 第16会場

Physiology and Imaging

14:00 ~ 14:45

座長：横浜市立大学附属市民総合医療センター 日比 潔
 福井県立病院 加藤 大雅
 コメンテーター：佐賀県医療センター好生館 吉田 敬視

MO150-001 The relationships between physiological parameters and plaque characteristics in the intermediate stenosis coronary lesions.

横浜南共済病院 木村 茂樹

MO150-002 Discordance between fractional flow reserve and myocardial perfusion imaging indices in patients with intermediate coronary stenosis

倉敷中央病院 大家 理伸

MO150-003 Optical coherence tomography-defined plaque instability in relation to fractional flow reserve and instantaneous wave-free period

土浦協同病院 野上 開

MO150-004 The Diagnostic Performance of FFRCT for The Patients with MVD including LMTD Compared with That of MPI

新古賀病院 小此木太一

[英語] 第17会場

Clinical studies / Others

14:10 ~ 14:45

座長：大分県厚生連鶴見病院 賤前 博文

東海大学医学部附属八王子病院 吉町 文暢

コメンテーター：広島大学病院 石橋 堅

岐阜県立多治見病院 日比野 剛

MO151-001 The relationships between resident's cannulation and bleeding complications

ツカザキ病院 萩倉 新

MO151-002 Impact of Brain Natriuretic Peptide Level on Long-term Clinical Outcomes after Percutaneous Coronary Intervention

昭和大学江東豊洲病院 西藏 天人

MO151-003 Impact of nutritional index for long term outcome of elderly patients from sub-analysis of the Shinano 5years registry

信州大学医学部附属病院 丸山 周作

[日本語] 第18会場

Others 4

14:00 ~ 14:45

座長：千葉メディカルセンター 和泉 直子

横浜市立大学 菅野 晃靖

コメンテーター：KKR高松病院 高木雄一郎

深谷赤十字病院 関口 誠

MO152-001 コイル塞栓術で治療しえた特発性冠動脈破裂の一例

小牧市民病院 本村名里子

MO152-002 症候性高度頸動脈病変合併症例に対するPCIの臨床成績

済生会滋賀県病院 今井 雄太

MO152-003 グラフトマーカーにより大伏在静脈が機械的な圧迫され高度狭窄をきたした一例

琉球大学 當間裕一郎

MO152-004 エクステンションカテーテルのバックアップサポート力及び通過性能の比較：
実験モデルの結果より検証

琉球大学 池宮城秀一

日本語 第7会場

ACS/Shock 1

16:10～16:55

座長：名古屋第一赤十字病院 神谷 春雄
三楽病院 宮本 貴庸
コメンテーター：福山市民病院 吉川 昌樹
福岡赤十字病院 松川 龍一

MO153-001 2枝完全閉塞のKillip 4の急性心筋梗塞にImpella 2.5が有用であった一例
倉敷中央病院 茶谷 龍己

MO153-002 心原性ショックを呈したACS患者の院内予後についての検討
江戸川病院 藤田 雅樹

MO153-003 ECMOを要した再発性心原性ショック患者の生存退院における至適心肺蘇生術
の重要性
太田記念病院 長島 義宜

MO153-004 進行する心原性ショックに対して、CTOである腸骨動脈を通してIABPを留置
し救命しえたACSの一例
福島県立医科大学 市村 祥平

日本語 第10会場

IVUS/OCT/Angioscopy 4

16:10～17:05

座長：順天堂大学医学部附属静岡病院 諏訪 哲
日本医科大学千葉北総病院 高野 雅充
コメンテーター：近畿大学病院 上野 雅史
恵み野病院 牧口 展子

MO154-001 当院における新たなステント拡張指標と従来のステント拡張指標の比較検討
大阪労災病院 河村明希登

MO154-002 生体吸収性ポリマー薬剤溶出性ステント留置後の新生動脈硬化発生頻度
済生会横浜市東部病院 小林 範弘

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演
9
月
2
1
日
(
土
)

- MO154-003 RCA-CTOを含む多枝病変をIVUSで観察した全身性エリトマトーデスの1例
りんくう総合医療センター 武田 吉弘
- MO154-004 BVS留置後1年後の血管内視鏡所見
桜橋渡辺病院 永井 宏幸
- MO154-005 心筋梗塞後患者のDAPT療法でクロピドグレル群、プラスグレル群に分け、冠動脈内視鏡下にステント内血栓の有無を比較した解析
日本大学 小山 裕

[日本語] 第13会場

Endovascular Intervention 8

16:10 ~ 16:55

座長：板橋中央総合病院 太田 洋
東宝塚さとう病院 滝内 伸
コメンテーター：太田総合病院附属太田西ノ内病院 小松 宣夫
大阪労災病院 西野 雅巳

- MO155-001 Detachable coilを使用した肺動静脈瘻への初期治療成績
大阪医科大学 武田 義弘
- MO155-002 浅大腿動脈領域における各デバイスの短期治療成績についての比較検討
京都第二赤十字病院 谷 遼太郎
- MO155-003 新たな低侵襲な足関節アプローチによるEVTの有用性と安全性
総合東京病院 滝村 英幸
- MO155-004 遠位橈骨動脈アプローチにて治療し得た重症虚血肢の1例
さくら会 高橋病院 谷口 法正

[日本語] 第14会場

TAVI/Valvuloplasty 7

16:10 ~ 16:55

座長：群馬県立心臓血管センター 河口 廉
大垣市民病院 高木 健督
コメンテーター：島根大学医学部附属病院 遠藤 昭博
自治医科大学 船山 大

- MO156-001 高度大動脈弁狭窄症の冠循環に対する経カテーテル的大動脈弁置換術の効果
和歌山県立医科大学 和田 輝明

MO156-002 経カテーテル的大動脈弁置換術における人工弁の同軸性と刺激伝導系障害の関連性

和歌山県立医科大学 松尾 好記

MO156-003 大動脈弁狭窄症に対するバルーン拡張術 140例の経験

国際医療福祉大学 高木 祐介

MO156-004 TAVI後に遷延する血小板減少を来した1例

琉球大学 財間 智士

日本語 第15会場

DES

16:10 ~ 16:55

座長：千葉大学 / 君津中央病院

藤本 善英

三田市民病院

吉川 糧平

コメンテーター：東京都済生会中央病院

長谷川 祐

順天堂大学医学部附属浦安病院

横山 健

MO157-001 PSSの病因についてのIVUSによる検討

済生会横浜市東部病院 堤 正和

MO157-002 腎機能障害が生体吸収ポリマーをコーティングしたアルチマスター / シナジーステント留置1年後の予後に与える影響についての検討

広島市立広島市民病院 大塚 雅也

MO157-003 PSSに対してのStent-in-stent治療の成績

済生会横浜市東部病院 堤 正和

MO157-004 当院におけるBiofreedom stentの初期成績

天陽会中央病院 二宮登志子

英語 第16会場

PAD / Critical Limb Ischemia 2

16:10 ~ 16:55

座長：東邦大学医療センター大橋病院

中村 正人

上尾中央総合病院

緒方 信彦

コメンテーター：東京都済生会中央病院

鈴木 健之

MO158-001 A case of popliteal artery aneurysm that developed acute limb ischemia and had difficulty in diagnosis

東京女子医科大学病院 田中 一樹

- MO158-002 A case of acute limb ischemia associated with radiation therapy
北海道医療センター 明上 卓也
- MO158-003 The optimal initial strategy for revascularization based on the etiology and the lesion length in Acute Limb Ischemia
大手前病院 山根 治野
- MO158-004 Wound Status After Complete Wound Healing in Patient with Critical Limb Ischemia : a Serial Observational Study
森之宮病院 西庵 邦彦

[英語] 第17会場

Calcified lesions

16:10 ~ 17:05

座長：博慈会記念総合病院 朝倉 靖

福岡徳洲会病院 下村 英紀

コメンテーター：高岡みなみハートセンター 平瀬 裕章

TBD

- MO159-001 A case of Stent-less PCI to LMT calcified nodule
豊見城中央病院 嘉数 敦
- MO159-002 A case of eccentric calcification lesion
東大和病院 吉田 善紀
- MO159-003 A case of successful PCI for calcified stenosis at left main trunk in singlecoronary artery anomaly
星総合病院 室田 定洋
- MO159-004 Predictive value of OCT findings for the TVF of severely calcified lesions treated with drug eluting stenting following rotational atherectomy
東京医科歯科大学 松田 祐治
- MO159-005 The Clinical Prognosis of a Calcified Nodule as Assessed by Optical Coherence Tomography After Rotational Atherectomy Treatment.
東京医科歯科大学 李 哲民

Dyslipidemia/HT/Smoking/Other Risk Factors

16:10 ~ 16:55

座長：日本大学 高山 忠輝
 愛媛県立中央病院 松岡 宏
 コメンテーター：神奈川県立循環器呼吸器センター 福井 和樹
 豊田厚生病院 篠田 政典

MO160-001 スタチン投与中のST上昇型心筋梗塞後の患者における、リポプロテイン(a)の
 予後への影響

安城更生病院 光田 貴行

MO160-002 当院における若年急性心筋梗塞患者の特徴

中部徳洲会病院 比嘉健一郎

MO160-003 後天性ヒト免疫不全ウイルス感染はSYNTAXスコア高値の独立因子である。

国立国際医療研究センター病院 久保田修司

MO160-004 PCI施行患者における慢性期のC-reactive proteinと心血管イベントの関係

心臓血管研究所附属病院 嘉納 寛人

日本語 第7会場

ACS/Shock 2

16:55 ~ 17:40

座長：洛西ニュータウン病院 松室 明義
 甲府城南病院 高野 一
 コメンテーター：村上内科医院 水野 清雄
 大分県厚生連鶴見病院 財前 博文

MO161-001 STEMIで搬送された3枝CTOの1例

彦根市立病院 辻 俊比古

MO161-002 冠攣縮性狭心症による心停止を起こした家族性地中海熱の一例

大分大学医学部附属病院 原田 泰輔

MO161-003 ST上昇型心筋梗塞に対し、経皮的冠動脈形成術(PCI)施行後に心破裂をきたした症例の検討

横浜労災病院 庄司 達朗

MO161-004 心停止から蘇生まで126分要したが、神経学的合併症なく社会復帰に至った症例

飯塚病院 前園 明寛

CTEPH/BPA

17:05 ~ 17:40

座長：武蔵野赤十字病院

宮崎 亮一

総合大雄会病院

林 隆三

コメンテーター：名古屋大学医学部附属病院

足立 史郎

MO162-001 慢性血栓塞栓性肺高血圧症への逆行性アプローチによるバルーン肺動脈形成術

東邦大学医療センター大橋病院 池田 長生

MO162-002 BPA を行い、進行性に悪化する呼吸状態の改善に成功した中枢型 CTEPH の 1 例

黒部市民病院 油谷伊佐央

MO162-003 BPA における逆行性アプローチの有用性

横浜市立大学附属病院 小村 直弘

Restenosis

16:55 ~ 17:40

座長：雪の聖母会聖マリア病院

貞松 研二

熊本労災病院

松村 敏幸

コメンテーター：太田記念病院

安齊 均

湖東記念病院

武田 輝規

MO163-001 生体吸収性ポリマー薬剤溶出性ステントと持続性ポリマー薬剤溶出性ステント
における臨床成績の比較検討

東京慈恵会医科大学 野々上 明

MO163-002 光干渉断層撮影による薬剤溶出性ステントの再狭窄に対して薬剤溶出性バルーン
で治療後の再々狭窄の予測因子の検討

江戸川病院 飯高 一信

MO163-003 冠動脈バイパス術後にバイパスグラフトに対する経皮的冠動脈インターベン
ションが施行された症例のアウトカム評価

弘前大学 横山 公章

MO163-004 当院での薬剤塗布バルーンの実績

金沢循環器病院 油尾 亨

メ
ディ
カル
一
般

口
演

9
月
21
日
(土)

TAVI/Valvuloplasty 8

16:55 ~ 17:40

座長：島根大学医学部附属病院 遠藤 昭博
 川崎幸病院 桃原 哲也
 コメンテーター：横浜市立大学附属市民総合医療センター 日比 潔
 名古屋第一赤十字病院 柴田 義久

MO164-001 重症大動脈弁狭窄症に対する順行性経カテーテルの大動脈弁拡張術の手技標準化
 高知医療センター 尾原 義和

MO164-002 TAVI後に人工弁感染性心内膜炎を発症した一例
 帝京大学 石橋 瑠璃

MO164-003 当院におけるValve in valveの成績
 帝京大学医学部附属病院 高村慎太郎

MO164-004 高齢大動脈弁狭窄症患者に対する経カテーテル大動脈弁置換術は認知機能を改善する一脳血流改善の意義—
 東北大学病院 土屋 聡

ISR

16:55 ~ 17:40

座長：大分循環器病院 秋満 忠郁
 所沢ハートセンター 江崎 裕敬
 コメンテーター：岡村記念病院 樽谷 康弘
 高清会高井病院 西田 育功

MO165-001 当院におけるステント再狭窄病変に対するパクリタキセル溶出性バルーンの長期成績
 静岡市立静岡病院 杉山 博文

MO165-002 当院における小血管の再狭窄病変に対する薬剤溶出性ステントと薬剤塗布バルーンの成績
 富士市立中央病院 増谷 祐人

MO165-003 慢性ステント再閉塞病変へのステント再留置とDCB治療の比較検討
 済生会横浜市東部病院 阪本 泰成

MO165-004 ステント再狭窄に対する薬剤溶出性バルーン後のTLRの予測因子
 済生会横浜市東部病院 毛利 晋輔

Distal Protection Devices / Venous Disease

16:55 ~ 17:40

座長：東京慈恵会医科大学 小川 崇之
 京都大学医学部附属病院 田崎 淳一
 コメンテーター：昭和大学藤が丘病院 鈴木 洋
 豊川市民病院 鈴木 健

- MO166-001 Clinical impact of "HIRANODOME" during endovascular therapy for femoropopliteal lesion.
 済生会横浜市東部病院 深川 知哉
- MO166-002 Long-term results of iliac vein stenting in patients with acute proximal deep venous thrombosis
 太田記念病院 安齊 均
- MO166-003 Treatment of Paget-Schroetter syndrome with direct oral anticoagulant therapy after catheter directed thrombolysis
 兵庫県立淡路医療センター 黒田 浩史
- MO166-004 A Successful Intervention for Venous Thrombosis and Pulmonary Embolization with Anti-thrombin 3 Deficiency
 湘南鎌倉総合病院 宮下 紘和

Cardiac implantable electrical devices

17:05 ~ 17:40

座長：岐阜ハートセンター 神谷 宏樹
 獨協医科大学 西野 節
 コメンテーター：富山県立中央病院 近田 明男
 横浜南共済病院 藤井 洋之

- MO167-001 Continuous intracardiac electrocardiographic monitoring of implantable cardioverter defibrillators is useful in patients with coronary artery disease
 八尾市立病院 渡部 徹也
- MO167-002 Out-of-Hospital-Cardiopulmonary Arrest Caused by Multivessel Vasospastic Angina and Left Main Coronary Artery Significant Stenosis
 横浜医療センター 小池 俊晴

MO167-003 Insufficient Risk Assessment by Coronary Interventionists for Sudden Cardiac Death in Patients after Coronary Revascularization

国際医療福祉大学病院 武田 守彦

日本語 第18会場

CKD/HD

16:55 ~ 17:40

座長：京都医療センター 阿部 充
広島大学 石橋 堅
コメンテーター：大阪赤十字病院心臓血管センター 稲田 司
名古屋ハートセンター 江原真理子

MO168-001 OCT/OFDIを用いた透析患者における薬剤溶出性ステント留置後の再狭窄の予測
関西医科大学 杉田 洋

MO168-002 透析患者に対する遠位橈骨動脈穿刺冠動脈造影検査の有効性と安全性
公立八女総合病院 古賀 祐樹

MO168-003 献腎移植待機慢性腎臓病(CKD)患者に対する循環器内科早期介入の重要性の検討
聖マリアンナ医科大学病院 御手洗敬信

MO168-004 重症慢性腎臓病を合併したPCI患者の院内および1年予後
公立藤岡総合病院 小野 洋平

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般

口
演
9
月
21
日
(土)

メディカル一般ポスター 特設会場(口演)

9月19日(木)

日本語 第20会場

Best Poster Presentation 1

14:15 ~ 15:15

座長 / 審査員：三井記念病院

田邊 健吾

川崎医科大学

上村 史朗

コメンテーター / 審査員：心臓血管センター金沢循環器病院

寺井 英伸

東海大学付属病院

中澤 学

- BP1-001 冠動脈疾患が原因と考えられる院外心停止の蘇生後患者における心停止直前の運動強度と予後の関係
東京都立墨東病院 黒木 識敬
- BP1-002 急性冠症候群における Drug Coted Balloon の使用経験
新潟市民病院 西田 耕太
- BP1-003 Orsiro ステンットの acute recoil の予測因子
立川総合病院 佐藤 貴雄
- BP1-004 急性心筋梗塞における機械的合併症
島根大学医学部附属病院 安田 優
- BP1-005 頸動脈ステント留置術における Slow Flow 現象を予防するための最適な手技的アプローチ
横浜栄共済病院 蒲生 忠継
- BP1-006 重症下肢虚血患者における、患者背景と解剖学的パターンを含めた改良 WIFI スコアが臨床的転帰に与える影響
済生会東部病院 牧野 憲嗣
- BP1-007 抗凝固薬非中断心房細動アブレーション時に Xa 阻害薬が ACT に与える影響 T
公立陶生病院 徳田晃太郎

Best Poster Presentation 2

16:10 ~ 17:10

座長/審査員：千葉大学 小林 欣夫

愛知医科大学 高島 浩明

コメンテーター/審査員：三井記念病院 青木 二郎

川崎幸病院 桃原 哲也

BP2-001 Heart Rate during Hypothermia Therapy Predicts Clinical Outcomes in Patients with Out-of-hospital Cardiac Arrest Due to Acute Coronary Syndrome

東邦大学医療センター大森病院 松本 新吾

BP2-002 Ex Vivo Assessment of Human Nodular Calcification: OFDI and Histopathology

兵庫医科大学 今仲 崇裕

BP2-003 A case of Candida endocarditis mimicking very late stent thrombosis diagnosed with a pathological evaluation of aspirated emboli

手稲溪仁会病院 森 雄一郎

BP2-004 Fractional flow reserve with intracoronary nicorandil, saline-induced Pd/Pa ratio and diastolic pressure ratio compared with ¹³N-ammonia PET myocardial perfusion imaging

北海道大野記念病院 三浦 史郎

BP2-005 Impact of Severe Dissection on Six-Month Clinical Outcomes After Endovascular Therapy with Drug-Coated Balloons for Femoropopliteal lesions

関西労災病院 奥野 翔太

BP2-006 Comparison in Clinical Outcomes between Leadless and Conventional Pacemaker Implantation following Transcatheter Aortic Valve Implantation

聖マリアンナ医科大学 奥山 和明

BP2-007 Optimal device selection in patent foramen ovale patients with hypermobile interatrial septum: When should we select lager device ?

岡山大学 三木 崇史

Best Poster Presentation 3

15:00 ~ 16:00

座長/審査員：倉敷中央病院

門田 一繁

岐阜ハートセンター

松尾 仁司

コメンテーター/審査員：浜松医科大学

佐藤 亮太

愛知医科大学

安藤 博彦

-
- BP3-001 OCTで小血管像を認めた再狭窄病変の新生内膜性状
東邦大学 天野 英夫
- BP3-002 血管造影における遠位橈骨動脈の特徴
君津中央病院 兵働 裕介
- BP3-003 第2世代以降のDESにおけるstent fractureの予測因子についての検討
大阪府済生会千里病院 坂谷 彰哉
- BP3-004 PCI施行患者における低栄養と予後の関係性
心臓血管研究所附属病院 岡 洋佑
- BP3-005 大動脈二尖弁患者におけるSAPIEN3留置後の置換弁のCT評価について
高松赤十字病院 宮崎晋一郎
- BP3-006 慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者における腎機能に対する経皮的肺動脈拡張術の影響
長崎大学病院 山方 勇樹
- BP3-007 心不全患者における入院初期の13.5%以上の収縮期血圧低下と腎機能増悪、長期予後との関連
昭和大学横浜市北部病院 木戸 岳彦

メディカル一般ポスター

9月19日(木)

[日本語] イベントホール

ACS 1

17:05 ~ 18:05

座長：神戸労災病院 小澤 徹

- MP1-001 急性冠症候群における胸痛と高感度トロポニンIの診断能の検討
横浜市立みなと赤十字病院 鈴木 秀俊
- MP1-002 急性心筋梗塞におけるPCI後の再灌流不良の危険因子について
岩手医科大学附属病院循環器センター 新山 正展
- MP1-003 出血性胃潰瘍(胃癌)に合併した急性心筋梗塞の一例
相模原中央病院 沖 淳義
- MP1-004 心筋梗塞の亜急性期に血管内視鏡でステント血栓症が確認できた一例
福岡山王病院 田中 俊江
- MP1-005 心臓MRIが診断に有効であった冠攣縮性狭心症の1例
徳島赤十字病院 吉田 浩一
- MP1-006 特発性冠動脈解離に対する治療として新世代のカットニングバルーンが有用だった1例
昭和大学 藤が丘病院 田代 一真
- MP1-007 急性下壁心筋梗塞を契機に発見された巨大冠動脈瘤の45歳男性の一例
済生会栗橋病院 李 東磊

[日本語] イベントホール

Antiplatelet Therapy

17:05 ~ 18:05

座長：熊本市立植木病院 掃本 誠治

- MP2-001 OFDIによるプラスグレルの亜急性期ステント内血栓形成の検討
上尾中央総合病院 川俣 哲也
- MP2-002 プラスグレルloading下におけるPRUはACS症例の入院中予後と相関する
岡山市立市民病院 諸國元太郎
- MP2-003 急性心筋梗塞患者において抗血小板薬3剤併用療法は遅発性ステント血栓症の予防に有効か(冠動脈内視鏡検査からの検証)
日本大学医学部附属板橋病院 藤戸 秀聡

- MP2-004 当院におけるBioFreedomの臨床使用成績
深谷日赤病院 市川 啓介
- MP2-005 第二世代薬剤溶出性ステントを留置した急性冠症候群患者の2剤の抗血小板療法期間を6ヶ月に減らせるか？
市立島田市民病院 葛野 陽一
- MP2-006 当院における心房細動患者に対するPCI後の抗血栓療法の検討
熊本労災病院 阿部 浩二
- MP2-007 NSTEMIに対しCoCr-EESを用いたPCI後17日目に出血性ショックとなり抗血小板剤単剤で心血管イベントなく経過した症例
東京女子医科大学附属八千代医療センター 磯田 徹

[日本語] イベントホール

Assist Device / Bifurcated Lesion / CABG/CABG vs. PCI 17:05 ~ 18:05
座長：北播磨総合医療センター 山田慎一郎

-
- MP3-001 通常のGWタイプのFFRが血管の屈曲のために困難で、カテーテルタイプのFFR(ACIST/RXi)が、PCIの治療適用決定に有用であった一例
千葉西総合病院 木下 逸人
 - MP3-002 冠動脈分岐部Cross-over stenting後のUltra-short balloonによる側枝拡張の本幹ステント拡張、圧着に及ぼす影響
九州医療センター 芝尾 昂大
 - MP3-003 左回旋枝入口部病変の治療成績
災害医療センター 大野 正和
 - MP3-004 キュロットステンティング後に残存したメタリックカリーナの末路
九州医療センター 森 隆宏
 - MP3-005 慢性期の分岐部再狭窄に対してProximal optimization techniqueが有効であった1例
自治医科大学附属さいたま医療センター 石橋 峻
 - MP3-006 冠動脈バイパスグラフトに対する経皮的血管形成術のピットフォール
秋田大学 加藤 宗
 - MP3-007 冠動脈バイパス術後早期に内胸動脈グラフトが閉塞した一例
名古屋第二赤十字病院 廣瀬 未来

Complications 1

17:05 ~ 18:05

座長：杏林大学 金剛寺 讓

- MP4-001 内頸静脈から穿刺した透析用カテーテルにより生じた鎖骨下動脈巨大仮性動脈瘤にコイル塞栓術を施行した症例
小林病院 石川 浩
- MP4-002 FFR wire stuck時のbailoutにdouble guiding catheter systemが有用だった一例
河北総合病院 心臓・血管センター 片野 皓介
- MP4-003 手技関連心筋梗塞患者と自然発生心筋梗塞患者との比較検討
仙台市医療センター仙台オープン病院 瀧井 暢
- MP4-004 左TRIにおけるシース挿入時のガイドワイヤー操作により生じた左腋窩動脈分枝穿孔の一例
いわき市医療センター 山下 文男
- MP4-005 エクステンションカテーテルとステントデリバリーバルーンにより脱落したステントを回収し得た症例
けいゆう病院 千葉圭二郎
- MP4-006 glycoprotein inhibitorsが使えない状況では、Intra-Procedural Stent Thrombosisの頻度は想定されたよりも高い
鳥取県立中央病院 影嶋 健二
- MP4-007 冠動脈ステント端にトラップされたフィルター抜去にO18 IVUSが有用だった1例
富山県済生会富山病院 野々村 誠

DVT/Venous Disease / Dyslipidemia/HT/Smoking/Other Risk Factors

17:05 ~ 18:05

座長：千里病院 廣岡 慶治

- MP5-001 難治性下肢深部静脈血栓症に対してカテーテル血栓溶解療法が著効した1例
岡山医療センター 西原 大裕

- MP5-002 急性冠症候群患者における簡易計算式で算出した超悪玉コレステロールと冠動脈プラークの進展との関連
県立広島病院 卜部 洋司
- MP5-003 中年者の冠攣縮性狭心症と不飽和脂肪酸の関係
大分大学医学部付属病院 秋岡 秀文
- MP5-004 急性冠症候群患者における早期抗PCSK9抗体製剤投与の効果の検討
公立陶生病院 近藤 俊
- MP5-005 FFRで保存的治療を選択した冠動脈狭窄症例のLDLコレステロール値による臨床成績評価
秋田大学 貝森 亮太
- MP5-006 家族性コレステロール血症のない患者におけるアキレス腱肥厚と冠動脈アテローム性動脈硬化症の重症度との関連性
日本医科大学 星加 優
- MP5-007 ACS症例におけるPAD合併予測に関するLipoprotein aの有用性
東邦大学 大久保 亮

日本語 イベントホール

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT

17:05 ~ 18:05

座長：産業医科大学 園田 信成

- MP6-001 iFRと99mTc-MIBIの洗い出し率の関連性について
山形県立新庄病院 奥山 英伸
- MP6-002 RFRの虚血評価の有用性についての検討
横浜栄共済病院 大島祐太郎
- MP6-003 iFR Roadmapシステムを用いたPCIの臨床成績
東邦大学 矢部 敬之
- MP6-004 FFRでdeferした中等度病変が、短期間に急性心筋梗塞を発症した一例
聖隷横浜病院 山田 亘
- MP6-005 心筋血流シンチグラフィと比較したiFRとFFRの不一致
東京医科大学病院 伊藤 亮介
- MP6-006 LAD PCI時におけるiFR pullbackのangio-coregistrationの有用性
済生会山口総合病院 赤川 英三

MP6-007 当院において冠動脈狭窄に対するPCIがFFRにてdeferされた症例の2年後の臨床経過について

長崎医療センター 松尾 崇史

〔日本語〕 イベントホール

Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT / Dyslipidemia/HT/Smoking/Other Risk Factors / ICD/CRT/CRTD

17:05 ~ 18:05

座長：岐阜県総合医療センター 野田 俊之

MP7-001 FFR / RFR測定の際のピットフォール

愛知医科大学病院 藤本 匡伸

MP7-002 冠動脈狭窄の機能的評価におけるResting Full-cycle Ratio (RFR) とFFRの比較検討

長崎大学病院 本田 智大

MP7-003 急性冠症候群のリスク因子としての関節リウマチに関する検討

ひたちなか総合病院 磯崎 大寿

MP7-004 急性冠症候群の二次心血管イベントに対しての各種 ω 3脂肪酸製剤による有効性の検討

小田原循環器病院 山崎 健司

MP7-005 CSガイド先端に著明な血栓形成を認めた一例

舞鶴共済病院 加藤 雅之

〔日本語〕 イベントホール

Peripheral Artery Disease (PAD)

17:05 ~ 18:05

座長：天陽会中央病院 高岡順一郎

MP8-001 膝関節ope後に膝窩動脈閉塞を起こした症例

わかまつインターベンションクリニック 阿部 亘

MP8-002 SFA複雑病変の今後の検討

柏厚生総合病院 小林 克行

MP8-003 浅大腿動脈領域の下肢閉塞性動脈硬化症における長時間バルーン拡張術の有効性

岡山市立市民病院 河村 浩平

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般
ポ
ス
タ
ー
9
月
19
日
(
木

- MP8-004 急性下肢動脈閉塞症に対するオーバー・ザ・ワイヤータイプのフォガティーカーテールを用いた透視下での血栓塞栓除去術の有効性
安城更生病院 安達 健
- MP8-005 両側腎動脈狭窄に対し経皮的腎血管形成術を行い、透析を離脱できた急性腎障害の一例
高崎総合医療センター 小林 洋明
- MP8-006 腸骨動脈病変を有する末梢動脈疾患患者に対してのNewデバイス、VBXステントグラフトを用いたEVTの初期成績
岐阜県総合医療センター 小島 帯
- MP8-007 当院における浅大腿膝窩動脈領域へのDCB使用症例の中期成績を検討する
いわき市医療センター 崔 元吉

日本語 イベントホール

PTSMA / Restenosis / Stent Thrombosis 17:05 ~ 18:05
座長：古河赤十字病院 勝木 孝明

- MP9-001 経皮的中隔心筋焼灼術における遠位撓骨動脈アプローチ
さくら会 高橋病院 水口 幸生
- MP9-002 スtent内にIVUSがstuckし、抜去に難渋したものの、6F GuideLinerによりbail outできた一例
千葉西総合病院 前嶋 恭平
- MP9-003 新規左回旋枝入口部病変に対する薬剤塗布バルーンと薬剤溶出性stentの比較検討
小牧市民病院 加納 直明
- MP9-004 薬剤溶出性バルーンを用いた新規病変への冠動脈形成術後の再狭窄発生因子の検討
東京都立多摩総合医療センター 三ツ橋佑哉
- MP9-005 11年前にstent留置された後完全閉塞した右CIAの石灰化病変に対し、Excimer laserとRotaproの併用が有効であった一例
千葉西総合病院 小澁 雄史
- MP9-006 左前下行枝近位部へのSES留置後14年間再狭窄なく経過したがstent遠位部へのPCI施行後6か月で再狭窄をきたした一例
竹田総合病院 横川沙代子

MP9-007 クロピドグレル単剤に変更後、ステント血栓症を来した CYP2C19 遺伝子多型 (*1/*2 genotype) の一例

明理会中央総合病院 築地美和子

[日本語] イベントホール

Others 1

17:05 ~ 18:05

座長：東京山手メディカルセンター 薄井 宙男

MP10-001 経皮的冠動脈形成術後安静時99mテクネシウムテトロホスミンの欠損像が改善した一例

IMSグループ 横浜旭中央総合病院 岡田 拓也

MP10-002 非高齢者におけるFMDとACS発症の関連に関する検討

豊田厚生病院 豊 陽祐

MP10-003 冠動脈に瘤がありワイヤーの通過に難渋した1例

松山市民病院 河原田さくら

MP10-004 東京城東地区における循環器オンコール招集の頻度

東京都立墨東病院 向田 拓人

MP10-005 経皮的心肺補助装置使用患者の院内死亡との関連

昭和大学横浜市北部病院 齋藤 惇平

MP10-006 心室期外収縮は狭心症の兆候か

津山中央病院 難波 悠介

[英語] イベントホール

ISR / CKD/HD / Restenosis

17:05 ~ 18:05

座長：神奈川県立循環器呼吸器病センター 福井 和樹

MP11-001 The Efficacy of Dual Axis Rotational Coronary Angiography Compared with Biplane Conventional Coronary Angiography

東京都立広尾病院 宮部 倫典

MP11-002 Clinical impact of biodegradable polymer everolimus-eluting stent on hemodialysis patients

名古屋共立病院 伊藤 竜太

メ
デ
ィ
カ
ル
一
般
ポ
ス
タ
ー
9
月
1
9
日
(
木

- MP11-003 Clinical impact of peripheral artery disease on prognosis after drug-eluting stent implantation for patients on hemodialysis
済生会横浜市東部病院 本多 洋介
- MP11-004 Post-intervention minimal stent area as a predictor of target lesion revascularization after everolimus-eluting stent implantation for in-stent restenosis
湖東記念病院 藤田 啓誠
- MP11-005 Drug-Coated Balloon Study Outcome of 122 Consecutive Patients Treated for Coronary In-Stent Restenosis and De Novo Lesions
横浜南共済病院 金田 俊雄
- MP11-006 Angiographic Patterns of In-Stent Restenosis and Efficacy of Drug-Coated Balloon.
徳島赤十字病院 栗本 真吾

英語 イベントホール

IVUS/OCT/Angioscopy

17:05 ~ 18:05

座長：りんくう総合医療センター 武田 吉弘

- MP12-001 Consideration of HIT cases seen by OCT
柏厚生総合病院 新居田登三治
- MP12-002 Vascular responses 1, 6 and over 12 months after SYNERGY stent implantation observed on coronary angiography.
北農会 恵み野病院 下岡 良典
- MP12-003 Evaluation of Neointimal Proliferation after Drug-Eluting Stent Implantation; Comparison between using by Coronary Angioscopy and Optical Coherence Tomography
茨城西南医療センター病院 酒井 俊介
- MP12-004 Clinical significance of late-acquired malapposition observed by serial optical coherence tomography after second-generation drug eluting stents
東京医科歯科大学 仲村 太一
- MP12-005 OCT evaluation of stent strut conditions after OCT, IVUS or angiography guided PCI to ACS culprit lesion
奈良県総合医療センター 中村 卓也

MP12-006 Paradoxical decrease of fractional flow reserve after PCI to calcified nodular stenosis.

九州大学病院 上徳 豊和

MP12-007 Comparison tissue coverage between stent overlapping and non-overlapping segments using OCT at the very short-term period after new-generation DES implantation

君津中央病院 高原 正幸

英語 イベントホール

Others 1

17:05 ~ 18:05

座長：信州大学 海老澤聡一郎

MP13-001 Pulmonary Arterial Hypertension Late after Transcatheter Closure of Pulmonary Arteriovenous Fistulae

九州大学病院 坂本 一郎

MP13-002 The Effect of Healing Dissection and Late Lumen Enlargement by Paclitaxel-coated Balloon Alone Angioplasty for De Novo Coronary Artery Lesions

青梅市立総合病院 野本 英嗣

MP13-003 Placing the central venous catheter causes chronic thromboembolic pulmonary hypertension!

呉共済病院 倉石 敦史

MP13-004 A case of stent elongation during removal of Filtrap system

和楽仁 芳珠記念病院 末松 哲郎

ACS 2

16:10～17:10

座長：聖隷三方原病院 川口 由高

- MP14-001 TAVR術後の右冠動脈入口部の急性冠心筋梗塞に対するPCI
三豊総合病院 安原健太郎
- MP14-002 非同期CTによる冠動脈の石灰化が急性冠症候群に対するPCIの結果へ与える影響の検討
三豊総合病院 安原健太郎
- MP14-003 右冠動脈に充満した血栓を除去し、再灌流に成功した急性心筋梗塞の1例
奈良県立医科大学 野木 一孝
- MP14-004 急性期冠動脈造影で指摘しえなかった特発性冠動脈解離の2例
新潟大学 西田 耕太
- MP14-005 急性冠症候群のPCI後、急性ステント血栓症を来しplaque protrusionがその一因として疑われた1例
聖隷横浜病院 河合 慧
- MP14-006 IVUS,OCTで評価しRotablatorでうまくdebulkingし得た巨大calcified noduleを有するACSの一例
関西医科大学総合医療センター 朴 幸男
- MP14-007 心破裂加療後に冠動脈病変を治療し得た一例
岩国医療センター 飯田 倫公

CT/MRI/Scintigraphy / CLI / Congenital Heart Disease

16:10～17:10

座長：鈴鹿中央総合病院 北村 哲也

- MP15-001 安定狭心症患者における石灰化スコアおよび心外膜脂肪とPCIの予後
昭和大学 関本 輝雄
- MP15-002 末梢血管治療後の重症下肢虚血患者における解剖学的パターンの影響
済生会横浜市東部病院 牧野 憲嗣
- MP15-003 心電図同期SPECTが虚血領域評価に有用であった冠動脈バイパス術後の1例
北海道大学 小林 雄太

- MP15-004 S字状中隔の臨床解剖学的再考：定義、多様性、決定因子に関する検討
神戸大学医学部附属病院 津田 大輔
- MP15-005 負荷による左室同期不全の増悪は、冠動脈疾患または疑い患者の心予後を予測する
山形大学 加藤 重彦
- MP15-006 CTでの評価による内臓脂肪と虚血性心疾患の関連性
昭和大学横浜市北部病院 荻原誠太郎
- MP15-007 経皮的冠動脈形成術困難であった内臓逆位を伴う右胸心の一例
岡山医療センター 内藤 貴教

[日本語] イベントホール

DES / Distal Protection Devices/Thrombectomy 16:10～17:10
座長：災害医療センター 清水 茂雄

- MP16-001 小径のステント内再狭窄症例においてDCB前のバルーンの種類と予後の検討
済生会横浜市東部病院 岸田登志彦
- MP16-002 Long lesionに対する第二世代、第三世代DESの当院での中期成績について
三菱京都病院 榊山 晃央
- MP16-003 第二世代と第三世代の薬剤溶出性ステントの定量的IVUS評価
獨協医科大学病院 米澤 泰
- MP16-004 第一世代と第二世代以降のDESのneoatherosclerosisの特徴の違いとDCBの有効性について
いわき市医療センター 野木 正道
- MP16-005 Durable Polymer Resolute Onyx留置後の1年の臨床成績
滋賀医科大学医学部附属病院 浅田 紘平
- MP16-006 重度石灰化病変に対する、ロータアブレーション後の第2世代ステントと3世代ステントの臨床成績の比較
済生会横浜市東部病院 牧野 憲嗣
- MP16-007 末梢保護デバイスの安定狭心症に対する心筋保護の短期効果
宮崎市郡医師会病院 桑原 大門

CTO / DVT/Venous Disease

16:10 ~ 17:10

座長：済生会宇都宮病院 下地顕一郎

- MP17-001 左腸骨動脈慢性完全閉塞病変の治療後に右総大腿動脈の血栓塞栓症を認め、外科的介入を必要とした一例
大阪南医療センター 中村 友香
- MP17-002 負荷心筋シンチで評価したCTO-PCIの効果
新古賀病院 梅地 恭子
- MP17-003 Wire cracking techniqueが有効であったRCA CTOの2症例
舞鶴共済病院 加藤 雅之
- MP17-004 腸骨静脈圧迫症候群による下肢静脈血栓症に対して血管内治療とカテーテル血栓溶解療法の併用が奏功した一例
八尾市立病院 篠田 幸紀
- MP17-005 下大静脈閉塞による有痛性青股腫に対して外科的血栓除去を要した症例
高松赤十字病院 外山 裕子
- MP17-006 膝窩静脈アプローチのバルーン拡張術と経カテーテル的血栓溶解術で、ステント留置することなく治療しえたMay-Thurner症候群の2例
明石医療センター 野田 翼
- MP17-007 上肢深部静脈血栓症に対する血管内治療により症状の改善を得た一例
横須賀市立うわまち病院 荒木 浩

Emergency Care / Endovascular Intervention

16:10 ~ 17:10

座長：板橋中央総合病院 太田 洋

- MP18-001 急性冠症候群における高感度トロポニンI上昇とST変化の解釈
横浜市立みなと赤十字病院 伊藤 諒
- MP18-002 当院におけるVA-ECMOの離脱率・1ヶ月生存率に関する検討
杏林大学医学部付属病院 山崎 博之
- MP18-003 左前下行枝に出現した特発性冠動脈解離の数症例の報告と考察
産業医科大学病院 岡部 宏樹

- MP18-004 Long balloon を使用する注意点および断裂した際のbail outの方法の検討
水戸済生会総合病院 樋口 基明
- MP18-005 高安病患者に対する経皮的腎血管形成術
岡山大学病院 小倉聡一郎
- MP18-006 8Fr.スロンバスターを用いてSFA偽腔から真腔へのガイドワイヤー穿通に成功した症例。
小林病院 石川 浩
- MP18-007 尿管腸骨動脈瘻の一例
王子総合病院 大野 紘平

[日本語] イベントホール

Heart Failure / IVUS/OCT/Angioscopy

16:10 ~ 17:10

座長：弘道会守口生野記念病院 浅輪浩一郎

- MP19-001 低心機能例へのPCIが心肺機能検査へ与える影響についての検討
岡山ハートクリニック 上川 滋
- MP19-002 安定狭心症患者のthin cap fibroatheroma (TCFA)とステント留置後のirregular protrusion (IP)との関係
弘前大学医学部附属病院 横田 貴志
- MP19-003 Tapered Reference Modeと従来のOCTでのステント拡張の評価方法の違い
横浜南共済病院 山上 洋介
- MP19-004 2種類の血管内超音波カテーテル間の定量的測定の比較
奈良県立医科大学 渡邊 真言
- MP19-005 薬剤溶出性ステント留置後に形成され、自然修復された冠動脈瘤をOFDIで観察した2症例
岩国医療センター 中島 充貴
- MP19-006 AMIのPCI後4か月目に認められた冠動脈仮性動脈瘤の一例
徳洲会東京西徳洲会病院 阿多 智之
- MP19-007 生分解性シリムス溶出性ステント留置後に一過性のPSS(peristent contrast staining)とステント外血管拡張がみられた1例
鈴鹿中央総合病院 原田 慎一

Laser Angioplasty / LMT / LMT / Mutivessel Disease / Pheripheral Artery Disease (PAD)

16:10 ~ 17:10

座長：市立四日市病院 内田 恭寛

- MP20-001 当院におけるステント内再狭窄に対するエキシマレーザー使用の現状
福岡県済生会福岡総合病院 安心院法樹
- MP20-002 薬剤溶出性ステントの再狭窄病変に対する薬剤溶出性バルーンによる治療に、エキシマレーザー血管形成術を追加する効果の検討
東京都立広尾病院 土山 高明
- MP20-003 当院におけるLMT PCIの治療成績 FKBIは必要か？
那須赤十字病院 小泉 諭
- MP20-004 起始異常を伴うRCA CTOに対してPCIを施行した症例
庄内余目病院 菊池 正
- MP20-005 SFAの慢性完全閉塞に対する、Zilver-PTXの良好な臨床成績
千葉西総合病院 小笠原禎文
- MP20-006 EVAR後の両脚部分の閉塞にshotgun stentingを行った1症例
呉医療センター 杉野 浩
- MP20-007 繰り返す血栓性病変に対する治療方針で苦慮したASOの1例
長野中央病院 河野 恆輔

TAVI/Valvuloplasty

16:10 ~ 17:10

座長：大阪市立総合医療センター 成子 隆彦

- MP21-001 経カテーテル大動脈弁留置術後に大動脈-右室シャントを生じた1例
愛媛県立中央病院 黒河 司
- MP21-002 TAVI施行患者とPCI施行患者における不飽和脂肪酸を含む脂質プロファイルの違いの検討
香川県立中央病院 野坂 和正
- MP21-003 当施設におけるTransfemoral(TF)-TAVI 100例の安全性と有効性の検討
千葉西総合病院 藤原 直樹

- MP21-004 局所麻酔による低侵襲TAVIの臨床成績
 倉敷中央病院 生田 旭宏
- MP21-005 経カテーテル的大動脈弁置換術後の超急性期に髄膜脳炎と感染性心内膜炎を同時に発症した患者の剖検症例
 鹿児島医療センター 楠元 啓介
- MP21-006 TAVI周術期のPCIの至適時期の検討
 榊原記念病院 小島 至正
- MP21-007 BAV後に弁尖がスタックした2症例
 高松赤十字病院 山田 桂嗣

[日本語] イベントホール

TAVI/Valvuloplasty / TRI / PH/BPA

16:10～17:10

座長：静岡市立静岡病院 小野寺知哉

- MP22-002 経カテーテル大動脈弁留置術中に弁輪部破裂を来した一例
 島根大学医学部付属病院 佐藤 寛大
- MP22-003 TAVI手技中に左室へのワイヤー通過により重度の大動脈弁逆流症を来した一例
 大阪労災病院 中村 仁
- MP22-004 バルーン大動脈弁形成術が奏功したLow-flow low-gradient severeAS
 JA広島総合病院 赤澤 良太
- MP22-005 遠位橈骨動脈穿刺後の新しい止血デバイスの安全性並びに有用性
 東海大学医学部付属八王子病院 河村 洋太
- MP22-006 遠位橈骨動脈アプローチによる心血管インターベンションの安全性の検討
 倉敷中央病院 島 裕樹
- MP22-007 肺動脈血栓摘除術後に残存した肺高血圧・呼吸不全に対してBPAが奏功したacute on chronic PEの一例
 聖路加国際病院 西畑 庸介

DES / LMT

16:10 ~ 17:10

座長：千葉大学/君津中央病院 藤本 善英

- MP23-001 Investigation of the clinical results of third-generation drug-eluting stents in our hospital
近江八幡市立総合医療センター 戸村 暢成
- MP23-002 Specification and Short-term outcome of Percutaneous Coronary Intervention with Third-generation Drug Eluting Stent
杏嶺会 一宮西病院 篠田明紀良
- MP23-003 Impact of stent fracture on in-stent restenosis of contemporary DES
大阪府済生会千里病院 坂谷 彰哉
- MP23-004 Evaluation of safety and efficacy comparing biodegradable polymer drug-eluting stents to second-generation durable polymer drug-eluting stents in daily practice.
北農会 恵み野病院 牧口 展子
- MP23-005 The significance of measuring serum H. pylori antibodies in patients who underwent elective second-generation drug-eluting stent implantation
筑波記念病院 新居 秀郎
- MP23-006 Comparison of second- and third-generation drug-eluting stent efficacies for treating left main disease
済生会横浜市東部病院 深川 知哉
- MP23-007 Experience of Paclitaxel-coated balloon for the treatment of side branches in the left main coronary artery bifurcation lesions
倉敷中央病院 高松 誠

Peripheral Artery Disease (PAD) / Endovascular Intervention 16:10 ~ 17:10

座長：関西労災病院 飯田 修

- MP24-001 Endovascular Therapy for Infrainguinal Chronic Total Occlusion Using the TruePath Crossing Device: a Multicenter Prospective Study
小倉記念病院 鱸居 祐輔

- MP24-002 Fever up after deployment of VIABAHN
 明石医療センター 近都 正幸
- MP24-003 Endovascular treatment(EVT) for a common iliac artery with a dissection extended to the superficial femoral artery(SFA) after stent implantation
 横浜栄共済病院 岩城 卓
- MP24-004 Challenging catheterization in a congestive heart failure patient with severe tortuosity and stenosis of vessels due to acute coronary syndrome
 広島市立安佐市民病院 塩田 日子
- MP24-005 Successful thrombectomy with a large-diameter sheath for acute limb ischemia
 日本医科大学千葉北総病院 木内 一貴
- MP24-006 Bailout from the Balloon Catheter Stuck due to the Un-deflated Balloon during Endovascular Therapy for Iliac Artery
 桜橋渡辺病院 住吉 晃典
- MP24-007 combined use of crossing device and double lumen catheter with bended hard guidewire for eccentric heavily calcified lesion
 大阪府済生会泉尾病院 末吉 裕幸
- MP24-008 A case of acute occlusion of Viabahn stent graft which was bail-out by Fogarty catheter and high-pressure ballooning
 明石医療センター 河田 正仁

[英語] イベントホール

TRI / CTO / Complications / Others 16:10 ~ 17:10
 座長：聖マリアンナ医科大学 田邊 康宏

- MP25-001 A complication case of acute occlusion of LMT which occurred during emergency PCI for severe stenosis of LAD
 信州上田医療センター 田中 気宇
- MP25-002 One CTO case that was crushed the severe calcification by Miracle12 without Rotablator
 聖隷横浜病院 宮崎 良央

- MP25-003 Achilles Tendon Thickness as a Risk Factor of Cardiovascular Events after Percutaneous Coronary Intervention
KKR 高松病院 松元 一郎
- MP25-004 Sheathless DRA
小樽市立病院 高川 芳勲
- MP25-005 Body mass index, emergent intervention, sex and lesion character are independent risk factors for radiation dose in PCI.
一宮市立市民病院 梅本 紀夫
- MP25-006 A case of unidirectional intercoronary communication between RCA and LCX
東京都立広尾病院 竹田 康佑
- MP25-007 Effect of ankle brachial index measurement on central aortic blood pressure in patients with peripheral artery disease
産業医科大学 三浦 俊哉

ACS 3

15:00 ~ 16:00

座長：広島大学 石橋 堅

- MP26-001 当院における急性冠症候群患者の臨床的特徴とその変遷
島根大学医学部附属病院 三浦 重禎
- MP26-002 3枝近位部の閉塞を来したDual LADの1例
富山県立中央病院 近田 明男
- MP26-003 Lumine infusionカテーテルからニトロプルシドを冠動脈注入しNo reflow現象が改善した一例
福島赤十字病院 武田由紀子
- MP26-004 急性心筋梗塞を発症した冠動脈拡張症でのperfusion balloonと抗凝固薬の有効性
高松赤十字病院 外山 裕子
- MP26-005 左冠動脈高位起始の一例
福島赤十字病院 阪本 貴之
- MP26-006 超小血管急性心筋梗塞患者に対する薬剤コートッドバルーンの有用性
大和会 東大和病院 石野 光則

[日本語] イベントホール

ACS 4

15:00 ~ 16:00

座長：広島病院 上田 浩徳

- MP27-001 急性心筋梗塞患者におけるGeriatric Nutritional Risk Indexの検討
竹田総合病院 中村 裕一
- MP27-002 心房細動を有する急性心筋梗塞患者における冠動脈塞栓症の発症頻度と臨床的意義について
関西医科大学 森下 瞬
- MP27-003 Door-to-balloon time13分で再灌流に成功した超高齢者のST上昇型急性心筋梗塞の一例
昭和大学江東豊洲病院 柴田 恵多
- MP27-004 NOAC内服中に心筋梗塞を発症した冠動脈拡張症の2症例
名古屋第二赤十字病院 松脇 佑次

- MP27-005 急性心筋梗塞患者と安定狭心症患者における血栓形成能の比較検討
大阪医療センター 小杉 隼平
- MP27-006 ST上昇型急性心筋梗塞症患者における冠動脈責任病変形態と血栓量の関係
津山中央病院 心臓血管センター 柚木 佳

日本語 イベントホール

Endovascular Intervention

15:00 ~ 16:00

座長：東宝塚さとう病院 滝内 伸

- MP28-001 PTR Aにより腎機能障害が改善した腎梗塞の一例
王子総合病院 大野 紘平
- MP28-002 腎動脈瘤に対してVIABAHNステントグラフトを用いて治療した一例
福島県立医科大学附属病院 瀧澤 栞
- MP28-003 上肢の急性動脈閉塞症に対してEVTを行ない救肢することに成功した一例
災害医療センター 榊原 温志
- MP28-004 正中弓状靭帯による腹腔動脈起始部狭窄を伴う胆管癌に対し腹腔動脈狭窄に対してEVT後 隣頭十二指腸切除術を施行した症例
庄内余目病院 菊池 正
- MP28-005 浅大腿動脈のステント血栓症に対しぐりぐり君を応用して良好な血栓除去が得られた2例
北野病院 濱口 桃香
- MP28-006 ワイヤリングで形成したSFA CTO病変内のAV fistulaのペイルアウトに成功した一例
岩国医療センター 山田 隆史
- MP28-007 EVTによる治療により軽快したルーリッヒ症候群と閉塞性動脈硬化症によるCLIの1例
福島赤十字病院 大和田尊之

ISR

15:00 ~ 16:00

座長：所沢ハートセンター 江崎 裕敬

- MP29-001 薬物溶出ステントによる経皮的冠動脈インターベンションの短期転帰と標的病変血管再建術後の再狭窄ステントの臨床転帰
一宮西病院 藤井 将人
- MP29-002 ステント内再狭窄病変に対して薬剤溶出性バルーンによる治療後の再々狭窄に対する急性期獲得径の影響
青梅市立総合病院 土谷 健
- MP29-003 LMTステント留置21ヶ月以降に再狭窄が急速に進行した一症例
福山市民病院 村上 周平
- MP29-004 当院における薬剤コーテッドバルーンの治療成績
徳島県立中央病院 仁木 敏之
- MP29-005 30秒拡張での薬剤溶出バルーンの臨床成績
昭和大学横浜市北部病院 大山 祐司

Complications 2 / CKD/HD

15:00 ~ 16:00

座長：京都医療センター 阿部 充

- MP30-001 簡易ターニケットを用いた上腕アプローチによるPCI後の用手圧迫止血の有用性
鳥取市立病院 森谷 尚人
- MP30-002 予測することができなかった冠動脈穿孔の1例
千葉市立海浜病院 宮原 啓史
- MP30-003 経大腿動脈アプローチPCI, PTA例におけるヘモコンパッチの有用性
イムス太田中央総合病院 福島 弘樹
- MP30-004 バルーン破裂により生じたカスプまで及んだ冠動脈解離の1例
気仙沼市立病院 小枝 秀仁
- MP30-005 透析患者における薬剤溶出性バルーンの有効性の検討
大阪赤十字病院 相田 健次
- MP30-006 虚血性心疾患を有する透析患者における背景因子の検討
大久保病院 佐々木高史

[日本語] イベントホール

POBA/Cutting Balloon/Scoring Device

15:00 ~ 16:00

座長：姫路循環器病センター 高谷 具史

- MP31-001 Rotablator による ablation 後も balloon rupture を繰り返す病変に Wolverine が有効だった一例
星総合病院 佐久間裕也
- MP31-002 高耐圧バルーン拡張の挙動実験
琉球大学 横田 徹
- MP31-003 冠動脈石灰化病変における新しいカッティングバルーンとロータブレード併用による薬剤溶出性ステント拡張効果についての検討
東大和病院 田中 貴久
- MP31-004 当院における高度石灰化病変に対するスコアリングバルーンとカッティングバルーンと比較
厚木市立病院 伊東 哲史
- MP31-005 カッティングバルーンによるリエントリー作成とステント留置の併用が有用であった特発性冠動脈解離の一例
聖隷横浜病院 福田 正
- MP31-006 PCIにおける新しいカッティングバルーンの安全性並びに有用性
東海大学医学部付属八王子病院 河村 洋太
- MP31-007 当院における De novo の冠動脈狭窄病変に対する DCB での治療成績
草加市立病院 古浦 賢二

[日本語] イベントホール

Prognosis / Pulmonary Embolism/DVT

15:00 ~ 16:00

座長：京都桂病院心臓血管センター 小林 智子

- MP32-001 予後栄養指数(PNI)は高齢のPCI施行患者の予後予測に有用である可能性がある；FUJISUN Registryのサブ解析
藤枝市立総合病院 中村 淳

- MP32-002 高感度CRPとL/H比の組み合わせは、狭心症に対しPCIを施行した患者の予後予測因子となりうる。
東邦大学 野池 亮太
- MP32-003 CTOに対するPCI成功は最高酸素摂取量を改善させる
三田市民病院 多和 秀人
- MP32-004 急性肺塞栓に対して血栓吸引を施行した症例
岡山医療センター 辻 真弘
- MP32-005 下大静脈血栓症に対する経カテーテル的血栓破碎術が著効した1例
岡山医療センター 林 和菜
- MP32-006 傍カテーテル下大静脈血栓症を契機に判明したプロテインC欠乏症の一例
北海道循環器病院 堀田 大介
- MP32-007 下大静脈との癒着により回収に難渋した回収可能型下大静脈フィルター留置後の一例
草加市立病院 笠野 健介

[日本語] イベントホール

Rotablator/DCA

15:00 ~ 16:00

座長：松原徳洲会病院 川尻 健司

- MP33-001 クランク状の石灰化病変に対して新しいDiamondback 360 Coronary Orbital Atherectomy Systemが有効だった一例
横浜市立大学附属病院 重永豊一郎
- MP33-002 DCBと組み合わせたDCAによるPCI(ステントレス戦略)の短期有効性と安全性の検討
三田市民病院 近藤 健介
- MP33-003 左室収縮不全患者に対するノルアドレナリンおよびアトロピンの急速静注を用いたローテーションアテレクトミーの安全性と有効性
豊田厚生病院 窪田 龍二
- MP33-004 当院における高度石灰化病変に対するOAS(Diamondback)の使用成績
福岡徳洲会病院 白川 琢大
- MP33-005 Orbital atherectomy system burrのスタック時に2ガイドシステムを用い、bail outに成功した一例
北播磨総合医療センター 浪花 祥太

- MP33-006 右冠動脈入口部病変に対しDCA + DCBを用いてステントレスで治療した一例
秀和総合病院 飯田 健太
- MP33-007 CABG不適の透析患者において、石灰化長区間冠動脈病変に対し施行したロータブレータ・DES併用療法がもたらす良好な予後について
千葉西総合病院 田口 重文

日本語 イベントホール

Secondary Prevention/OMT / Small Vessel Disease/Diffuse Lesion / Stent Graft

15:00 ~ 16:00

座長：前橋赤十字病院 丹下 正一

- MP34-001 PCSK9阻害薬を継続して使用できなかった動脈硬化ハイリスク患者の臨床的特徴
済生会横浜市東部病院 牧野 憲嗣
- MP34-002 至適薬物治療を行ったにも関わらず心筋梗塞を発症し、心破裂まで生じた一例
鳥根大学 森田 祐介
- MP34-003 小血管病変に対するdrug-coated balloon(DCB)とdrug-eluting stent(DES)の治療成績の比較
済生会横浜市東部病院 岸田登志彦
- MP34-004 外傷性胸部下行大動脈損傷に対してTEVARを施行した一例
大津赤十字病院 見保 充則
- MP34-005 EVAR術後のグラフト脚閉塞に対しベアステント留置にてbail outが可能であった1例
小田原循環器病院 佐藤 学
- MP34-006 遺残坐骨動脈瘤に対しステントグラフト(VIABAHN)を用いて治療した一例
岡山大学 大塚 寛昭
- MP34-007 EVAR後の総腸骨動脈瘤拡大により腹部大動脈瘤切迫破裂を来し、追加処置によって救命した1例
滋賀県立総合病院 岸森 健文

Others 2

15:00 ~ 16:00

座長：鳥取県立中央病院 那須 博司

- MP35-001 運動誘発性冠攣縮性狭心症の一例
大阪南医療センター 吉村 貴裕
- MP35-002 大動脈内バルーンパンピング抜去後の止血における体外式圧迫デバイスの有効性・安全性の検討
関西労災病院 佐藤 由季
- MP35-003 左冠動脈から冠攣縮誘発試験を行うことが望ましいか？
JR広島病院 寺川 宏樹
- MP35-004 高齢発症の高度低酸素血症を呈した肺動静脈ろうの稀な一例
岐阜ハートセンター 平田 哲夫
- MP35-005 DESとの併用により良好な慢性期所見が得られた Covered-stent 留置の2症例
三菱京都病院 横松 孝史
- MP35-006 当院における心肺停止患者に対する体外式心肺蘇生(ECPR)の治療成績について
一宮市立市民病院 谷口 俊雄

ACS

15:00 ~ 16:00

座長：藤井会石切生喜病院 笠行 典章

- MP36-001 Impact of the hemodynamic indexes on in-hospital mortality between right and left coronary arteries in ST-elevation myocardial infarction: K-Active Registry
東海大学医学部付属病院 藤井 敏晴
- MP36-002 Assessment of the Prognosis and Neurological Outcome in Patients without ST-segment elevation after Out-of-hospital Cardiac Arrest
さいたま赤十字病院 新田 義一
- MP36-003 Impact of Proteinuria and Acute Kidney Injury on Adverse Cardiovascular Events in Chronic Kidney Disease Patients with Acute Myocardial Infarction
熊本大学病院 佐藤 良太

- MP36-004 Intravascular ultrasound-guided vs. angio-guided coronary stent implantation in acute coronary syndrome
 山形県立中央病院 木下 大資
- MP36-005 A case of acute myocardial infarction occurred at different lesions from past provocation test
 昭和大学藤が丘病院 佐藤 督忠
- MP36-006 Two cases of paclitaxel-coated balloon angioplasty for a de-novo large coronary vessel seen with optical frequency domain imaging
 東京都立広尾病院 川尻 紘平
- MP36-007 Impact of the Clinical Syntax Score on 5-year Clinical Outcomes after Percutaneous Coronary Intervention from SHINANO Registry
 信州大学医学部附属病院 柏木 大輔

[英語] イベントホール

CT/MRI/Scintigraphy / Flow Wire/Pressure Wire/FFR CT 15:00 ~ 16:00

座長：日本医科大学千葉北総病院 浅井 邦也

- MP37-001 Relationship between prognosis of lower limbs and peripheral artery calcification among patients with peripheral artery disease
 太田記念病院 能戸 辰徳
- MP37-002 Relationship between peripheral artery calcification and revascularization for peripheral artery disease
 太田記念病院 能戸 辰徳
- MP37-003 Effective atomic number obtained by dual energy computed tomography predicts lesion difficulty of coronary intervention in chronic total occlusion.
 鳥取大学 渡部 友視
- MP37-004 Feasibility of Morphological Assessment of Coronary Artery Calcium with Electrocardiogram-gated Non-contrast Computed Tomography: A Comparative Study with Optical Coherence Tomography
 神戸大学 高橋 悠
- MP37-005 Clinical Factors Related to Fractional Flow Reserve Value of Intermediate Grade Coronary Stenosis
 船橋市立医療センター 丘 慎清

- MP37-006 Misleading? No, misreading! -A pitfall of SyncVision-
京都第一赤十字病院 兵庫 匡幸
- MP37-007 Functional assessment of intermediate coronary artery stenosis with
coronary-pulmonary artery fistula.
大阪医科大学 坂根 和志

英語 イベントホール

Others 2

15:00 ~ 16:00

座長：日本医科大学 高野 仁司

- MP38-001 Which should we undergo coronary angiography or right heart
catheterization for acute decompensated heart failure?
小倉記念病院 森永 崇
- MP38-002 Worsening renal function, residual congestion and 1-year prognosis
in heart failure patients
昭和大学横浜市北部病院 岡部 俊孝
- MP38-003 Validation of the Current Japan Atherosclerosis Society Guidelines
for Secondary Prevention in Stable Angina Patients with Diabetes
Mellitus after PCI
国際医療福祉大学病院 武田 守彦
- MP38-004 Secondary coronary revascularization strategies and their treatments
to improve clinical outcomes in post-CABG patients.
国立循環器病研究センター 浅海 泰栄
- MP38-005 Transcatheter aortic valve thrombosis leading to stroke under direct
oral anticoagulant with aspirin therapy
近畿大学病院 安田 昌和