

第40回日本心血管インターベンション治療学会九州・沖縄地方会

－第9回冬季症例検討会－

プログラム集

第1会場 (イベントホールA)	P14
第3会場 (国際会議場)	P15-11
第4会場 (大会議室A)	P19-15
第12会場 (605)	P23-19
第13会場 (602)	P27-31

三学会会長ご挨拶

13:35～13:40

三学会合同会長企画

『AI時代の専門医の在り方：匠の暗黙知を越境・共創で切り拓く循環器医療の未来』

13:40～15:40

- 座長 横井 宏佳（福岡山王病院）
山本 晋也（大阪大学大学院 医学系研究科 国際未来医療学講座 他）
- パネリスト 末松 延裕（済生会福岡総合病院 循環器内科）
勝田 洋輔（かつだ内科・循環器内科クリニック）
前村 浩二（長崎大学大学院医師薬学総合研究科 循環器内科学）
辻田 賢一（熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学）
福本 義弘（久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門）

- CSP-1 マルチモーダルAIのグローバル最新動向
～テックジャイアントの視点から循環器医療への応用～
Google APAC
○Michael Zhang Qiang
- CSP-2 医療AIエージェントのグローバル最新動向
～スタートアップの視点から心血管インターベンションへの活用～
Deep Intelligent Pharma
○Xing Li
- CSP-3 循環器領域におけるAI活用の臨床事例 ～診断支援と予後予測の現場実装～
琉球大学 循環器内科
○楠瀬 賢也
- CSP-4 整形外科領域におけるAI活用の臨床事例 ～越境共創の観点から循環器連携の可能性～
株式会社 ayumo / 大阪大学大学院 医学系研究科 国際未来医療学講座 / 大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部国際医療センター
○森口 悠
- CSP-5 匠の暗黙知を越境共創で切り拓く医療の未来
～産学官連携によるAIイノベーションの提言～
大阪大学大学院医学系研究科 国際未来医療学講座 / 大阪大学医学部附属病院未来医療開発部国際医療センター・臨床研究センター / 神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科 先端医療・製薬学分野バイオロジクス探索研究室 / 東北大学 スマート・エイジング学際重点研究センター社会起業推進分野
○山本 晋也

パネルディスカッション

AI時代の実践的提言 ～日本の現場主義が創るグローバルスタンダード～

三学会合同閉会式

18:35～18:45

開会式

8:15～8:20

Young Investigator Award(YIA)

8:20～9:50

座長 辻田 賢一（熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学）
 的場 哲哉（九州大学大学院医学研究院 循環器内科学）

審査員 井上修二郎（九州医療センター 循環器内科）
 油布 邦夫（大分赤十字病院 循環器内科）
 貞松 研二（大牟田市立病院 循環器内科）
 向井 靖（福岡赤十字病院 循環器内科）
 松村 敏幸（熊本労災病院 循環器内科）
 夏秋 政浩（佐賀大学医学部 循環器内科）

-
- YIA-1 高度石灰化病変に対してRota-Tripsy施行中に、IVL balloon ruptureをきたした2例
 宮崎市郡医師会病院 循環器内科
 ○城戸 信輔、栗山 根廣、木村 俊之、西村 賢作、柴田 剛徳
- YIA-2 180度対側から起始した冠動脈のコミッシャーアライメントに工夫をした虚血合併の
 type1 二尖弁大動脈弁狭窄症の1例
 済生会福岡総合病院
 ○巷岡 聡、坂本 隆史、内川 智貴、長友 大輔、山本 駿、末松 延裕、
 久保田 徹
- YIA-3 心停止後に多彩な出血性合併症を呈した一例に対してIVRと補助循環管理により救命し得
 た一例
 九州大学病院 循環器内科
 ○眞柴 貴久、香月 俊輔、仲野 泰啓、富士本 悠吾、新宮 直人、三角 香世、
 吉田 賢明、藤野 剛雄、細川 和也、大井 啓司、的場 哲哉、阿部 弘太郎
- YIA-4 A型解離術後仮性瘤再手術時に生じた左主幹部解離に伴う広範急性心筋梗塞を緊急PCIに
 より救命し得た一例
 福岡赤十字病院
 ○岡原 有秀、河合 俊輔、光尾 博、宮本 和幸、岩崎 太一、黒木 勇人、
 古賀 優輔、増永 智哉、山本 泰史、酒見 拓矢、大賀 泰寛、松浦 広英、
 向井 靖
- YIA-5 CTO治療後、造影上不変ながら遠隔期に機能的虚血が顕在化した一例
 福岡市民病院 循環器内科
 ○松浦 託、弘永 潔、塩入 慧亮、馬場 功士、渡邊 高德、安德 喜文、
 大坪 秀樹
- YIA-6 PCI中のConus branch閉塞が悪夢の始まりであった超重症大動脈弁狭窄症の1例
 国家公務員共済組合連合会 浜の町病院
 ○児玉 泰樹、本田 修浩、日野 美桜、小河 清寛、船越 祐子、臼井 真、
 増田 征剛

スポンサードセミナー 3

「複雑病変におけるステントグラフトのシンカ～ Low profile と適応拡大～」

10:05～10:45

【日本ゴア合同会社】

座長 末松 延裕（済生会福岡総合病院 循環器内科）

SS3-1 SFA 複雑病変を Stentgraft でキめる

宮崎市医師会病院 循環器内科

○緒方 健二

SS3-2 6Fr ステントグラフトがもたらす最新腸骨動脈治療

福岡和白病院 循環器内科

○伊元 裕樹

一般演題 7 「急性冠症候群」

10:55～11:55

座長 松川 龍一（飯塚病院 心不全科・循環器内科）

中城 総一（済生会福岡総合病院 循環器内科）

コメンテーター 財前 博文（大分県厚生連鶴見病院 循環器内科）

池本 智一（熊本赤十字病院 心血管カテーテル治療科）

仲村 圭太（福岡和白病院 循環器内科）

O7-1 成人 T 細胞白血病に対する化学療法中に巨大血栓による急性心筋梗塞を発症したが集学的治療にて良好な経過を辿った一例

鹿児島大学病院 心臓血管高血圧内科

○横峯 辰生、神田 大輔、下野 洋和、伊東 伸洋、野元 裕太郎、田端 宏之、大牟禮 健太、窪田 琢郎、大石 充

O7-2 前下行枝起始部からびまん性亜閉塞病変による若年急性冠症候群患者に対してエキシマレーザーが有効であった症例

佐賀県医療センター好生館 循環器内科

○吉田 敬規、西村 優希、陳 文瀚、安心院 法樹、神下 耕平、柿本 洋介

O7-3 右冠動脈多量血栓を伴う急性心筋梗塞（AMI）に対し、パーフュージョンバルーン Ryusei が有用であった 1 例

1) 大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座、

2) 大分大学医学部 たけた循環器病学講座

○財前 拓人¹⁾、秋岡 秀文²⁾、黒木 亮宏¹⁾、山内 秀一郎¹⁾、児玉 浩幸¹⁾、米津 圭佑¹⁾、齋藤 聖多郎¹⁾、篠原 徹二¹⁾、高橋 尚彦¹⁾

O7-4 高位側壁枝責任病変による急性心筋梗塞で急性心不全を呈した一例

1) 済生会熊本病院 循環器内科、

2) 済生会熊本病院 臨床研修医

○石田 俊史¹⁾、堀尾 英治¹⁾、高島 昇^{1,2)}、田中 誠磨¹⁾、豊福 尚旦¹⁾、佐藤 智英¹⁾、神波 裕¹⁾、井上 雅之¹⁾、鈴山 寛人¹⁾、児玉 和久¹⁾、坂本 知浩¹⁾、中尾 浩一¹⁾、古山 准二郎¹⁾

07-5 急性下壁心筋梗塞後に発症した乳頭筋断裂の一例

- 1) 宗像水光会総合病院 循環器科、
2) 宗像水光会総合病院 心臓血管外科

○山岡 慶士¹⁾、小須賀 智一²⁾、田中 文彬¹⁾、豊原 貴之¹⁾、三上 剛¹⁾、
瀬筒 康弘¹⁾、池田 次郎¹⁾、古財 敏之¹⁾

ランチョンセミナー 3 「Total Physiology/CMD について」

12:40 ~ 13:30

【アボットメディカルジャパン合同会社】

座長 海北 幸一 (宮崎大学医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)

LS3-1 冠微小循環障害 Up to Date

九州大学 循環器内科

○仲野 泰啓

LS3-2 必見！エンドタイピングに基づく INOCA 診断・治療の練習問題集

NTT 東日本関東病院 循環器内科

○割澤 高行

スポンサードセミナー 5

15:00 ~ 15:40

【第一三共株式会社】

座長 野副 純世 (済生会福岡総合病院 循環器内科)

SS5 テーラーメイドによるインターベンション治療後の抗血小板療法

国立病院機構九州医療センター 循環器内科

○村里 嘉信

スイーツセミナー 3

15:45 ~ 16:30

【ノボ ノルディスク ファーマ株式会社】

座長 末松 延裕 (済生会福岡総合病院 循環器内科)

SW3 肥満症治療薬が変わる未来 - beyond simple obesity management -

社会福祉法人 恩賜財団 済生会熊本病院 循環器内科

○坂本 知浩

一般演題 14 「SHD」

16:40 ~ 17:40

座長	坂本 知浩 (済生会熊本病院心臓血管センター 循環器内科)
	片岡 哲郎 (NHO 鹿児島医療センター 循環器内科)
コメンテーター	赤司 良平 (長崎大学病院 循環器内科)
	木村 俊之 (宮崎市郡医師会病院 循環器内科)
	坂本 隆史 (済生会福岡総合病院 循環器内科)

O14-1 Leaflet to Annulus Indexの低下を認めた動的心房性機能性僧帽弁閉鎖不全症の症例

1) 九州大学病院 循環器内科、

2) 九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科

○新宮 直人¹⁾、吉田 賢明¹⁾、神殿 幸¹⁾、調 宗一郎²⁾、柿野 貴盛¹⁾、
大井 啓司¹⁾、松島 将士¹⁾、阿部 弘太郎¹⁾

O14-2 高齢DMR併存AS症例に対するTAVI・M-TEER後の溶血性貧血の一例

済生会熊本病院心臓血管センター循環器内科

○堀尾 英治、坂本 知浩、兒玉 和久、神波 裕、鈴山 寛人、佐藤 智英、
前田 美歌、山田 雅大、古山 准二郎

O14-3 超低体重、高齢の重症僧帽弁閉鎖不全症に対して経皮的僧帽弁接合不全修復術 (M-TEER) を施行した一例

済生会福岡総合病院 循環器内科

○石北 陽仁、坂本 隆史、巷岡 聡、長友 大輔、野副 純世、末松 延裕、
久保田 徹

O14-4 経皮的心房中隔欠損閉鎖術が困難であった30mm大の後方rim欠損の心房中隔欠損症

九州大学病院 循環器内科

○神殿 幸、柿野 貴盛、浅川 宗俊、眞柴 貴久、末永 知康、石北 綾子、
大井 啓司、松島 将士、阿部 弘太郎

O14-5 当院における経頸動脈アプローチ TAVIの初期施行経験

1) 済生会福岡総合病院 循環器内科、

2) 済生会福岡総合病院 心臓血管外科、

3) 済生会福岡総合病院 脳神経外科

○内川 智貴¹⁾、坂本 隆史¹⁾、古川 雄三¹⁾、巷岡 聡¹⁾、中城 総一¹⁾、
長友 大輔¹⁾、末松 延裕¹⁾、久保田 徹¹⁾、寺谷 優風子²⁾、野間 通裕²⁾、
伊東 千早²⁾、峰松 紀年²⁾、梶原 壮翔³⁾、河野 隆幸³⁾

2025 冬 CVIT九州・沖縄 Complication Award

8:20 ~ 10:00

座長	弘永 潔 (福岡市民病院 循環器内科)
	西川 宏明 (福岡大学西新病院 循環器内科)
審査員	大井 啓司 (九州大学病院 循環器内科)
	山元 芙美 (山元記念病院 循環器内科)
	仲野 泰啓 (九州大学病院 循環器内科)
	宮田 健二 (JCHO九州病院 循環器内科)
	本郷 玄 (佐賀大学医学部附属病院 循環器内科)
	小池 明広 (国立病院機構 福岡東医療センター 循環器科)

- CA-1 あなたならどうする?? 安易なステント留置により冠動脈穿孔を生じた高齢ACSの1例
社会医療法人 天神会 新古賀病院
○山本 昂史、芹川 宇宙、安倍 賢将、日高 雅夫、副嶋 利弥、深水 友梨恵、
浅田 哲史、原口 和樹、平井 敬佑、福岡 良太、梅地 恭子、折田 義也、
山部 浩茂、古賀 久士、川崎 友裕
- CA-2 OCT観察時の造影を契機にLAD #6起点の解離がLMTだけでなくLCX末梢(#15)まで波及した一例 — 非責任枝の系統的評価の重要性 —
浦添総合病院 循環器内科
○中田 円仁、田畑 達也、名護 元志、知念 敏也、仲村 健太郎
- CA-3 右冠動脈の石灰化病変に対しOASによる切削を施行後、冠動脈損傷をきたしベイルアウトを要した症例
大分県立病院 循環器内科
○新富 将央、田仲 紘眸、長友 隆寛、岸田 峻、柏原 宗一郎、秋山 雄介、
古川 正一郎、古閑 靖章、山本 光孝
- CA-4 造影カテーテルのキンク解除の過程で離断したカテーテル先端を回収した経験
聖マリア病院 循環器内科
○林谷 俊児、野中 崇久、長岡 和宏、中島 諒、中塚 仁崇、阿部 巧、
小嶋 浩士、梅津 隆太、三小田 周弘、廖 千恵
- CA-5 経カテーテル的大動脈弁置換術中に急性大動脈解離を来した症例の検討
長崎大学 医歯薬学総合研究科 循環器内科学講座
○福嶋 理知、竹中 悠輔、本田 智大、赤司 良平、池田 聡司、河野 浩章、
前村 浩二
- CA-6 TAVR時に損傷した腸骨動脈に対し、経カテーテル的に止血術に成功し得た一例
宮崎市郡医師会病院 循環器内科
○緒方 健二、木村 俊之、柴田 剛徳
- CA-7 Evolut FX 29mmの完全リリース後にInfoldingが判明したTAVIの一例
1) 九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科、
2) 九州大学病院 循環器内科、3) 九州大学病院 心臓血管外科
○調 宗一郎¹⁾、大井 啓司²⁾、進藤 周一郎¹⁾、池田 恵¹⁾、鳥谷 亮平¹⁾、
深田 光敬¹⁾、神殿 幸²⁾、吉田 賢明²⁾、柿野 貴盛²⁾、阿部 弘太郎²⁾、
恩塚 龍士³⁾、園田 拓道³⁾、塩瀬 明³⁾

CA-8 慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術にて肺動脈損傷により胸腔穿破を来し外科的血腫除去術で救命できた一例

熊本大学病院 循環器内科

梅田 美結、平川 今日子、山本 英一郎、辻田 賢一

2025 冬 CVIT 九州・沖縄 Imaging Award

10:05 ~ 11:20

座長 園田 信成 (日本赤十字社唐津赤十字病院 循環器内科)

栗山 根廣 (宮崎市郡医師会病院 循環器内科)

審査員 山本 光孝 (大分県立病院 循環器内科)

山本 展誉 (宮崎県立延岡病院 循環器内科)

貞松 研二 (大牟田市立病院 循環器内科)

秋満 忠郁 (大分循環器病院 循環器内科)

山本英一郎 (熊本大学病院 循環器内科)

仲吉 孝晴 (久留米大学 心臓・血管内科)

IA-1 済生会熊本病院心臓血管センター 循環器内科

○児玉 和久、坂本 知浩、佐藤 智英、神波 裕、堀尾 英治、前田 美歌、
山田 雅大、古山 准二郎

IA-2 九州大学病院 循環器内科

○小野村 尚人、仲野 泰啓、内海 杏香、香月 俊輔、大井 啓司、的場 哲哉、
阿部 弘太郎

IA-3 久留米大学 心臓・血管内科

○吉開 貴仁、仲吉 孝晴、川崎 修平、香月 太郎、吉賀 巧、中野 仁晴、
山路 和伯、石松 高、佐々木 雅浩、板家 直樹、光武 良亮、田原 宣広、
福本 義弘

IA-4 鹿児島県立北薩病院 循環器内科

○吉野 聡史

IA-5 済生会福岡総合病院 循環器内科

○石北 陽仁、坂本 隆史、中川 由乃、山本 駿、権藤 公樹、長友 大輔、
野副 純世、末松 延裕、久保田 徹

IA-6 佐賀大学 医学部 循環器内科

○坂井 ひかり、横井 研介、稲富 梨紗、吉岡 吾郎、本郷 玄、森永 崇、
夏秋 政浩、野出 孝一

ランチョンセミナー 4 「Reliability Made Simple- 患者さんと医療現場へ提供する価値提供-」

12 : 40 ~ 13 : 30

【テルモ株式会社】

座長 末松 延裕 (済生会福岡総合病院 循環器内科)

LS4-1 New Destination、その実力やいかに！ ～被爆よ、さようなら～

福岡和白病院 循環器内科

○伊元 裕樹

LS4-2 TRI 治療の輝かしい未来。さあ、もっと先へ

小倉記念病院 循環器内科

○曽我 芳光

スイーツセミナー 4

「The Key Steps for Effective Vessel Preparation in SFA-DCB Strategy.」

14 : 10 ~ 14 : 55

【ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社】

座長 末松 延裕 (済生会福岡総合病院 循環器内科)

SW4-1 使用経験からの考察 / JETSTREAM + Ranger DCB ～ JETSTREAM を安全で効果的に用いた Vessel Prep.

宮崎市郡医師会病院 循環器内科

○緒方 健二

SW4-2 使用経験からの考察 / PCB & Wolverine + Ranger DCB ～ Cut & Drug を最大限に活かす

大分岡病院 循環器内科

○御手洗 敬信

スポンサードセミナー 7

「How to Treat This Case? — 症例を通じて学ぶ EVT 戦略」

15 : 00 ~ 15 : 40

【日本メドトロニック株式会社】

座長 室屋 隆浩 (佐世保市総合医療センター 循環器内科)

コメンテーター 尾辻 秀章 (米盛病院 循環器内科)

SS7-1 Long Lesion に挑む : IN.PACT Admiral 25cm の実際とアウトカム

社会医療法人天神会 新古賀病院

○原口 和樹

SS7-2 Medtronic Iliac Stent の特性を理解する

福岡和白病院 循環器内科

○伊元 裕樹

一般演題 15 「工夫を要した症例」

16:40～17:40

座長 芹川 威 (福岡和白病院 循環器内科)
吉田 敬規 (佐賀県医療センター好生館 循環器内科)

コメンテーター 中村 亮 (済生会二日市病院 循環器内科)
重本 英二 (福岡大学病院 循環器内科)
光武 良亮 (久留米大学 心臓・血管内科)

O15-1 LMを含む重症3枝病変のPCI 5か月後 (DAPT 中) に咯血、BAE (気管支動脈塞栓術) が有効であった超高齢女性の一例

1) 大隅鹿屋病院 循環器内科、2) 昭南病院 放射線科、
3) 湘南大磯病院 循環器内科

○有馬 喬¹⁾、中島 啓太郎¹⁾、横山 弘典¹⁾、岩永 勝臣¹⁾、坂上 太紀¹⁾、
辻 貴裕¹⁾、朝戸 幹雄²⁾、福迫 早紀³⁾

O15-2 責任病変の判断に苦慮した急性冠症候群の一例

福岡和白病院 循環器内科

○奈木野 涼、有田 武史、芹川 威、野口 博生、仲村 圭太、伊元 祐樹、
河原 正明、西 成寛、中村 美穂、徐 理華、柚木 宏斗

O15-3 特発性冠動脈解離により急性心筋梗塞を発症し、心肺停止に至った若年女性の一例

福岡大学病院 循環器内科

○永井 海渡、川平 悠人、丸尾 宇史、藤田 崇史、重本 英二、桑野 孝志、
杉原 充、三浦 伸一郎

O15-4 特発性冠動脈解離へのステント留置の工夫 ～解離進展阻止のためにできること～

聖マリア病院 循環器内科

○中島 諒、林谷 俊児、中塚 仁崇、野中 崇久、阿部 巧、小嶋 浩士、
梅津 隆太、三小田 周弘、廖 千恵、田代 英樹

O15-5 膀胱出血を繰り返す2枝閉塞を含む3枝病変に対して、治療戦略の熟考を要した一例

宮崎大学医学部附属病院 循環器内科

○森林 耕平、黒木 直人、島津 久遵、水光 洋輔、児玉 成邦、田中 浩喜、
小牧 聡一、山口 昌志、松浦 祐之介、海北 幸一

一般演題1 「左主幹部・分岐部病変」

8:20～9:20

座長 村里 嘉信 (国立病院機構九州医療センター 循環器内科)
 山本 展誉 (宮崎県立延岡病院 循環器内科)

コメンテーター 桑野 孝志 (福岡大学病院 循環器内科)
 下村 光洋 (独立行政法人国立病院機構嬉野医療センター 循環器内科)
 松浦 広英 (福岡赤十字病院 循環器内科)

O1-1 冠動脈疾患合併重症大動脈弁狭窄症に対する TAVI 後 PCI : LMT-LAD にデバルキングデバイスを用いた1例

長崎大学病院 循環器内科

○島 千波、赤司 良平、竹中 悠輔、福嶋 理知、本田 智大、池田 聡司、
 河野 浩章、前村 浩二

O1-2 急性大動脈解離に合併した急性心筋梗塞へ PCI と上行置換を行った症例

1) 天草地域医療センター 循環器内科、
 2) 熊本大学病院 心臓血管外科

○西原 大貴¹⁾、松田 崇秀¹⁾、永吉 靖央¹⁾、高木 淳²⁾、福井 寿啓²⁾

O1-3 Real-Time IVUS guide を用い、Seg 6 ostium にステント留置に成功した一例

飯塚病院 循環器内科

○佐藤 祐、松川 龍一、大坪 俊也、田村 知佳子、中井 祐太郎、
 辺土名 瑞貴、北出 希、生田 拓、児島 啓介、石丸 晃成、高原 勇介、
 田中 敬士、稲永 慶太、西 淳一郎

O1-4 Short LMT の LAD ostium 病変に Real-Time IVUS guided PCI を行った症例

大分県立病院 循環器内科

○秋山 雄介、新富 将央、田仲 紘眸、長友 隆寛、岸田 峻、柏原 宗一郎、
 古川 正一郎、古閑 靖章、山本 光孝

O1-5 当施設における冠動脈分岐部病変 PCI 時の側枝保護戦略

福岡県済生会二日市病院 循環器内科

○古澤 峻、河野 佑貴、石川 智一、戸伏 倫之、由布 威雄、中村 亮、
 門上 俊明

一般演題3 「慢性完全閉塞病変・複雑病変」

9:30～10:30

座長 川崎 友裕 (新古賀病院 循環器内科)
 野副 純世 (済生会福岡総合病院 循環器内科)
 コメンテーター 中城 総一 (済生会福岡総合病院 循環器内科)
 松川 龍一 (飯塚病院 心不全科・循環器内科)
 阿部 浩二 (独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院 循環器内科)

O3-1 Stingray-ADR システムでベイルアウト出来た左前下行枝の慢性完全閉塞性病変の1症例

新古賀病院 循環器内科

○平井 敬佑、芹川 宇宙、山本 昂史、安部 賢将、日高 雅夫、副嶋 利弥、
 深水 友梨恵、浅田 哲史、原口 和樹、福岡 良太、梅地 恭子、折田 義也、
 古賀 久士、山部 浩茂、川崎 友裕

- 03-2 術前精査にて発見された右冠動脈プラーク破綻部が慢性期に完全閉塞した一例
鹿児島大学病院 心臓血管内科
○横峯 辰生、神田 大輔、下野 洋和、伊東 伸洋、野元 裕太郎、田端 宏之、大牟禮 健太、窪園 琢郎、大石 充
- 03-3 右冠動脈の起始異常を伴ったCTO病変により治療に難渋した冠動脈3枝病変の一例
JCHO 南海医療センター 循環器内科
○柳井 陽介、棚澤 晃大、矢野 雄大
- 03-4 Tip detection法で病変通過に成功したが分枝に巨大な血腫を生じ、再度Tip detection法を行い血行再建に成功した回旋枝CTOの一例
大分県立病院 循環器内科
○古閑 靖章、秋山 雄介
- 03-5 順行性ガイディングカテーテルのシステム構築に苦慮した右冠動脈入口部の慢性完全閉塞の症例
中部徳洲会病院 循環器内科
○轟 純平、大村 朝泰、櫻井 佑、比嘉 健一郎

一般演題5 「石灰化病変」

10:40 ~ 11:40

- 座長 鹿島 由史 (大分循環器病院 循環器内科)
野副 純世 (済生会福岡総合病院 循環器内科)
- コメンテーター 室屋 隆浩 (佐世保市総合医療センター 循環器内科)
梅地 恭子 (新古賀病院 循環器内科)
小池 明広 (国立病院機構 福岡東医療センター 循環器科)

- 05-1 左前下行枝の石灰化病変に対する治療に難渋した一例
国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科
○有馬 義博、尾崎 滉志郎、山村 智、木村 優一、片山 哲治、松原 純一、田山 信至
- 05-2 多重ステント留置部位におけるステント内再狭窄病変に対して救済的にDual-Prepで治療を行った一例
熊本大学病院 循環器内科
○東 隆大、池邊 壮、白濱 裕一郎、山下 享芳、日下 裕章、辻田 賢一
- 05-3 高度石灰化病変に対してRotablator後DES留置し、OCT抜去困難となった1例
日本赤十字社 唐津赤十字病院 循環器内科
○嘉村 朋顕、新地 まるか、彌富 由樹、金子 哲也、古川 陽介、園田 信成
- 05-4 Rotablator Burr 離断の原因と予測因子に関する考察: 6例のcase series
1) 久留米大学病院 心臓・血管内科、2) 桜橋渡辺未来医療病院
○山路 和伯¹⁾、岡村 篤徳²⁾、川崎 修平¹⁾、香月 太郎¹⁾、吉賀 巧¹⁾、中野 仁晴¹⁾、石松 高¹⁾、佐々木 雅浩¹⁾、板家 直樹¹⁾、仲吉 孝晴¹⁾、光武 良亮¹⁾、福本 義弘¹⁾
- 05-5 石灰化結節病変に対するRA+DCB strategyによるstentless PCIの臨床成績
宮崎市医師会病院 循環器内科
○本田 泰悠、西平 賢作、栗山 根廣、柴田 剛徳

一般演題8 「血管内イメージング・冠循環生理」

13:40 ~ 14:40

- 座長 室屋 隆浩 (佐世保市総合医療センター 循環器内科)
道明 武範 (小倉記念病院 循環器内科)
- コメンテーター 池本 智一 (熊本赤十字病院 心血管カテーテル治療科)
海北 幸一 (宮崎大学医学部内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)
二宮登志子 (天陽会中央病院 循環器内科)

O8-1 当院における冠微小循環障害評価の報告

福岡市民病院 循環器内科

○渡邊 高德、弘永 潔、馬場 功士、塩入 慧亮、松浦 託、安德 喜文、
大坪 秀樹

O8-2 冠動脈肺動脈瘻を合併した多枝冠動脈疾患に対する治療方針の検討

久留米大学 内科学講座 心臓・血管内科部門

○首藤 翼、中野 仁晴、川崎 修平、香月 太郎、吉賀 巧、山路 和伯、
石松 高、佐々木 雅浩、板家 直樹、仲吉 孝晴、光武 良亮、福本 義弘

O8-3 Pressure wireを用いてPerfusion balloon (Ryusei) の灌流効果を検証した一例

聖マリア病院

○梅津 隆太、林谷 俊児、中島 諒、中塚 仁崇、野中 崇久、阿部 巧、
小嶋 浩士、三小田 周弘、廖 千恵、長岡 和宏、田代 英樹

O8-4 心拍動のためにOCTカテーテルの自動計測値と実測値に乖離を生じた一例

宮崎市郡医師会病院 循環器内科

○山野辺 博基、栗山 根廣、緒方 健二、木村 俊之、西平 賢作、柴田 剛徳

O8-5 冠動脈穿孔に対してPK Papyrusカバードステントを留置し、12か月後OCTで完全被覆を確認した1例

ながさきハートクリニック

○坂井 克彰

一般演題11 「集学的治療・ショック」

14:50 ~ 15:50

- 座長 下村 英紀 (医療法人徳洲会福岡徳洲会病院 循環器内科)
藤野 剛雄 (九州大学大学院医学研究院 重症心肺不全講座)
- コメンテーター 小川 正一 (川内市医師会立市民病院 循環器内科)
川上 将司 (久留米大学病院 高度救命救急センター CCU)
嘉数 敦 (社会医療法人友愛会 友愛医療センター)

O11-1 ImpellaやECMOが使用できない当院での心原性ショック治療と高次施設搬送

- 1) 社会医療法人義順顕彰会 種子島医療センター 内科・循環器内科、
- 2) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管高血圧内科学

○田方 健人¹⁾、窪田 唯伊¹⁾、藺田 剛嗣¹⁾、田上 寛容¹⁾、大石 充²⁾

O11-2 左冠動脈優位型、多枝病変を有するACSに対し、深夜帯に即時完全血行再建を施行した2症例

宗像水光会総合病院 循環器内科

○瀬筒 康弘、山岡 慶士、田中 文彬、豊原 貴之、三上 剛、池田 次郎、
古財 敏之

O11-3 重症3枝病変の虚血性心筋症に対して施行したCABGで人工心肺からの離脱に苦慮した一例

- 1) 佐賀県医療センター 好生館 臨床研修センター、
2) 佐賀県医療センター 好生館 循環器内科

○樋口 美祈¹⁾、安心院 法樹²⁾、陳 文瀚²⁾、西村 優希²⁾、兼田 浩平²⁾、
大坪 豊和²⁾、柿本 洋介²⁾、神下 耕平²⁾、吉田 敬規²⁾

O11-4 MCS患者におけるDIC発症の頻度と臨床転帰との関連

済生会福岡総合病院 循環器内科

○山本 駿、長友 大輔、中川 由乃、古川 雄三、池永 武尊、若槻 卓成、
三宅 諒、石北 陽仁、内川 智貴、荻岡 聡、萬納寺 洋士、権藤 公樹、
中城 総一、坂本 隆史、野副 純世、末松 延裕、久保田 徹

O11-5 MCS管理において溶血(PF-Hb)は右室機能低下と関連する

- 1) 済生会福岡総合病院 臨床工学部、
2) 済生会福岡総合病院 循環器内科

○重元 智志¹⁾、長友 大輔²⁾、山本 駿²⁾、畝原 史行¹⁾、石北 陽仁²⁾、
北村 陽子¹⁾、権藤 公樹²⁾、坂本 隆史²⁾、末松 延裕²⁾、久保田 徹²⁾

一般演題13 「合併症」

16:00 ~ 17:00

座長 神田 大輔(鹿児島大学病院 心臓血管内科)
西川 宏明(福岡大学西新病院 循環器内科)

コメンテーター 塩見 哲也(福岡山王病院 循環器内科)
兵頭 真(小倉記念病院 循環器内科)
吉野 聡史(鹿児島県立北薩病院 循環器内科)

O13-1 スtent脱落に対し偶発的2 wire通過で救済し得た一例

米盛病院 循環器内科

○下高原 淳一、尾辻 秀章、由利 卓也

O13-2 IVUSがStent内でstuckし、外科的抜去を行った1例

医療法人徳洲会 大隅鹿屋病院 循環器内科

○横山 弘典、有馬 喬、岩永 勝臣、中島 啓太郎、辻 貴裕

O13-3 医源性左冠動脈主幹部解離に対し、経皮的冠動脈形成術(PCI)にて救命し得た1例

長崎大学病院 循環器内科

○百岳 龍平、泉田 誠也、鶴川 晃二郎、古川 顕太郎、福嶋 理知、江藤 良、
上野 裕貴、本川 哲史、本田 智大、赤司 良平、池田 聡司、河野 浩章、
前村 浩二

O13-4 高度石灰化LAD-Dg分岐PCIでワイヤー穿孔・側枝解離を同時併発した1例

都城市郡医師会病院 循環器内科

○原田 耕士朗、今給黎 丈、河野 真菜、漆間 雅人、小山 彰平、岩切 弘直

O13-5 ガイドエクステンションカテーテルにより責任病変近位部に血腫形成・閉塞をきたした急性心筋梗塞の一例

JCHO 熊本総合病院 循環器内科

○黒川 博文、木山 卓也、福嶋 隆一郎、上村 孝史

一般演題2 「PAD/EVT①」

8:20~9:10

座長 末松 延裕 (済生会福岡総合病院 循環器内科)
伊東 啓行 (済生会福岡総合病院 血管外科)

コメンテーター 仲里 淳 (沖縄県立中部病院 循環器内科)
原口 和樹 (新古賀病院 循環器内科)
藤田 崇史 (福岡大学病院 循環器内科)

02-1 外腸骨動脈閉塞に対する血管内治療中に生じた総大腿動脈急性血栓性閉塞に対しバイルアウトに成功した一例

- 1) 鹿児島市立病院 循環器内科、
2) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

○平峯 温子¹⁾、宮内 栄治¹⁾、大迫 将精¹⁾、有川 亮¹⁾、桶谷 直也¹⁾、
大石 充²⁾

02-2 saddle emboli による急性下肢動脈閉塞に対し、治療方針に苦慮した一例

- 1) 鹿児島市立病院 循環器内科、
2) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

○大迫 将精¹⁾、宮内 栄治¹⁾、桑原 紳太郎¹⁾、平峯 温子¹⁾、有川 亮¹⁾、
桶谷 直也¹⁾、大石 充²⁾

02-3 スtent内血栓閉塞に対するIndigo systemによる血栓吸引が奏功した一例

長崎大学病院 循環器内科

○古川 顕太郎、赤司 良平、福嶋 理知、池田 聡司、河野 浩章、前村 浩二

02-4 急性心筋炎の経過中に急性下肢動脈閉塞を発症し、Indigo systemを用いて救肢し得た一症例

福岡大学病院 循環器内科

○竹野 雄文、藤田 崇史、津留 陸、加藤 悠太、平田 哲夫、有村 忠聰、
杉原 充、三浦 伸一郎

一般演題4 「PAD/EVT②」

9:20~10:20

座長 杉原 充 (福岡大学病院 循環器内科)
土井 英樹 (独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院 循環器内科・血管内科)

コメンテーター 鱸居 祐輔 (小倉記念病院 循環器内科)
小畑 慎也 (石垣島徳洲会病院)
内川 智貴 (福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科)

04-1 膝関節症に対する整形外科術後に発症した動脈合併症の2症例

- 1) 社会医療法人天陽会中央病院 循環器内科、
2) 鹿児島大学病院 心臓血管・高血圧内科学

○藤崎 祐登¹⁾、竹井 達郎¹⁾、柴田 明治¹⁾、二宮 登志子¹⁾、井上 尊文¹⁾、
加治屋 崇¹⁾、北園 和成¹⁾、宮村 明宏¹⁾、高岡 順一郎¹⁾、厚地 伸彦¹⁾、
大石 充²⁾

04-2 動脈損傷に対する Viabahn スtent グラフトの有用性

佐世保市総合医療センター 循環器内科

○大和 慎治、室屋 隆弘、永尾 敬大、日高 拓也、百岳 駿平、園田 浩一朗、波多 史朗

04-3 Crosser カテーテルのシャフト離断に対して bailout に成功した一例

済生会福岡総合病院 循環器内科

○若槻 卓成、末松 延裕、中川 由乃、古川 雄三、池永 武尊、山本 駿、三宅 諒、内川 智貴、石北 陽仁、荻岡 聡、萬納寺 洋士、權藤 公樹、中城 総一、長友 大輔、坂本 隆史、野副 純世、久保田 徹

04-4 高度石灰化を伴う膝窩動脈 CTO 病変に対し Crosser iQ が有効であった 1 例

大分県立病院 循環器内科

○牧 功大、秋山 雄介、田仲 紘眸、長友 隆寛、岸田 峻、柏原 宗一郎、古川 正一郎、新富 将央、古閑 靖章、山本 光孝

04-5 CROSSER iQ を用いた当院における 8 病変の初期使用経験

大分県立病院 循環器内科

○古川 正一郎、田仲 紘眸、長友 隆寛、岸田 峻、柏原 宗一郎、秋山 雄介、新富 将央、古閑 靖章、山本 光孝

一般演題 6 「PAD/EVT ③」**10:35 ~ 11:35**座長 曾我 芳光 (小倉記念病院 循環器内科)
宮内 栄治 (鹿児島市立病院 循環器内科)コメンテーター 石川 敬喜 (長門記念病院 救急部・循環器内科)
古川正一郎 (大分県立病院 循環器内科)
阿部 浩二 (独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院 循環器内科)**06-1 Below The Ankle の病変を有する包括的高度慢性下肢虚血に対して、補助療法により救肢し得た 1 症例**

福岡大学病院 循環器内科

○藤田 崇史、三根 かおり、平田 哲夫、杉原 充、三浦 伸一郎

06-2 難治性左アキレス腱部潰瘍に対してどう挑むか？

久留米大学病院 心臓・血管内科

○香月 太郎、吉賀 巧、川崎 修平、中野 仁晴、山路 和伯、石松 高、佐々木 雅浩、板家 直樹、仲吉 孝晴、光武 良亮、福本 義弘

**06-3 膝窩動脈の慢性血栓閉塞病変に対して治療に難渋した症例
～ parachute trap が有効であった一例～**

久留米大学病院 心臓・血管内科

○吉賀 巧、仲吉 孝晴、川崎 修平、香月 太郎、中野 仁晴、山路 和伯、石松 高、佐々木 雅浩、板家 直樹、光武 良亮、福本 義弘

06-4 高度石灰化を有する浅大腿動脈狭窄病変に対する Jetstream の使用経験

独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院 循環器内科

○古川 祥太郎、石丸 雄大、小森田 貴史、満瀬 達郎、川上 和伸、阿部 浩二、土井 英樹、松村 敏幸

O6-5 当院における大腿膝窩動脈領域の高度石灰化病変に対する Jetstream の使用経験

- 1) 済生会福岡総合病院 循環器内科、
2) 済生会福岡総合病院 血管外科

○内川 智貴¹⁾、末松 延裕¹⁾、若槻 卓成¹⁾、巷岡 聡¹⁾、權藤 公樹¹⁾、
中城 総一¹⁾、久保田 徹¹⁾、岡留 淳²⁾、伊東 啓行²⁾

一般演題9 「BPA/ 静脈インターベンション」

13 : 40 ~ 14 : 30

座長 伊東 啓行 (済生会福岡総合病院 血管外科)
細川 和也 (九州大学 先端医療オープンイノベーションセンター)

コメンテーター 伊元 裕樹 (福岡和白病院 循環器科)
平川 今日子 (熊本大学病院 循環器内科)
岡留 淳 (済生会福岡総合病院 血管外科)

O9-1 抗リン脂質抗体症候群合併の血栓後症候群 (PTS) に対してバルーン形成術 (PTV) を行った一例

九州大学病院 病態修復内科

○藤田 泰裕、上田 仁、佐藤 義裕、調 宗一郎、進藤 周一郎、近藤 萌、
池田 恵、鳥谷 亮平、深田 光敬

O9-2 巨大卵巣腫瘍の圧排により生じた左腸骨静脈血栓後症候群に対し、静脈ステント留置が有効であった1例

福岡山王病院 循環器内科

○本田 勝也、池田 佑貴、松本 翔、塩見 哲也、廣岡 良隆、横井 宏佳

O9-3 急性期深部静脈血栓症における腸腰筋血腫合併リスクと Indigo システムによる早期血栓回収の有効性

福岡山王病院

○池田 佑貴、松本 翔、本田 勝也、塩見 哲也、廣岡 良隆、横井 宏佳

O9-4 Indigo system による血栓吸引が奏功した Paget-Schroetter 症候群の一例

福岡山王病院 循環器内科

○松本 翔、塩見 哲也、池田 佑貴、本田 勝也、廣岡 良隆、横井 宏佳

一般演題 10 「心臓 CT/MRI/エコー」

14:45 ~ 15:45

座長 竹本 真生 (製鉄記念八幡病院 循環器高血圧内科)
海北 幸一 (宮崎大学医学部内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)

コメンテーター 仲野 泰啓 (九州大学病院 循環器内科)
田口 英詞 (人吉医療センター 循環器内科)
小田代敬太 (公立学校共済組合 九州中央病院 循環器内科)

O10-1 冠動脈内血流遅滞のみにより血栓閉塞を来し急性心筋梗塞を発症したと考えられた冠動脈拡張症の1例

国立病院機構 九州医療センター 循環器内科

○高瀬 進、友添 漢介、青木 良平、眞崎 耕平、浦 祐次郎、目野 恭平、
荒木 将裕、岡部 浩祐、小村 聡一郎、森 隆宏、大谷 規彰、村里 嘉信、
井上 修二郎

O10-2 左前下行枝起始部の石灰化結節病変に対するPCIに術前心臓CT所見が有用であった一例

九州大学病院 循環器内科

○内海 杏香、仲野 泰啓、新宮 直人、富士本 悠吾、香月 俊輔、大井 啓司、
的場 哲哉、阿部 弘太郎

O10-3 冠動脈と左心室同時造影がPTSMA治療strategyに有用であった閉塞性肥大型心筋症の1例

製鉄記念八幡病院 循環器高血圧内科

○酒井 東吾、竹本 真生、大村 歩、吉田 大輔、永田 拓也、瀧口 知浩、
入田 英二、土橋 卓也

O10-4 冠動脈瘤に伴うcoronary stealをPCIと薬物療法の併用で治療できた安静時狭心症

福岡県済生会二日市病院 循環器内科

○石川 智一、古澤 峻、河野 佑貴、由布 威雄、戸伏 倫之、中村 亮、
門上 俊明

O10-5 大動脈弁バルーン拡張術により生じた急性大動脈弁閉鎖不全症の機序を経食道心エコーにより早期診断し得た一例

宮崎市郡医師会病院

○門岡 浩介、高松 誠、本田 泰悠、西野 千春、西野 峻、木村 俊之、
西平 賢作、栗山 根廣、柴田 剛徳

一般演題 12 「その他」

15 : 55 ~ 16 : 55

座長 村松 浩平 (宇野内科医院 循環器内科)
古財 敏之 (宗像水光会総合病院 循環器科)

コメンテーター 川村奈津美 (JCHO 九州病院 循環器内科)
松浦 広英 (福岡赤十字病院 循環器内科)
林谷 俊児 (聖マリア病院 循環器内科)

O12-1 洞結節枝の閉塞で接合部調律となり洞調律に復帰するも、心房細動による徐脈頻脈症候群を繰り返しペースメーカを必要とした一例

1) 北九州総合病院 循環器内科、
2) 北九州市立八幡病院 循環器内科

○岩垣 端礼¹⁾、中村 圭吾²⁾、津田 有輝²⁾

O12-2 肺癌に対するアミバンタマブによる右冠動脈の多量血栓を伴う心筋梗塞の一例

1) 大分県立病院 循環器内科、2) 大分県立病院 呼吸器外科

○長友 隆寛¹⁾、古川 正一郎¹⁾、橋本 崇史²⁾、田中 紘眸¹⁾、岸田 峻¹⁾、
柏原 宗一郎¹⁾、秋山 雄介¹⁾、新富 將央¹⁾、古閑 靖章¹⁾、山本 光孝¹⁾

O12-3 AGA 治療薬内服中に脳梗塞を発症した 1 例

福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座

○松本 尚也、平田 哲夫、川平 悠人、宮崎 碧、加藤 悠太、末松 保憲、
有村 忠聰、桑野 孝志、杉原 充、三浦 伸一郎

O12-4 頸髄損傷既往の虚血性心筋症、多形性心室頻拍の重症心不全を救命できなかった 1 例

都城市郡医師会病院 循環器内科

○漆間 雅人、河野 真菜、今給黎 丈、原田 耕士郎、小山 彰平、岩切 弘直

O12-5 マネジメントに苦慮し、救命に至らなかった精神発達遅滞患者における急性心筋梗塞の一例

新別府病院 循環器内科

○山下 稜貴、永松 優、宮崎 貴志、渡邊 圭祐