

Program

プログラム

2 日目 8/24 日 第 1 会場 (パレア 10F パレアホール)

モーニングティーセミナー 1

8:40 ~ 9:20

〈共催：株式会社フィリップス・ジャパン〉

座長：横井 宏佳 福岡山王病院 循環器内科

「Physiology 血行再建ガイダンスの成績と推奨」

演者：菊田 雄悦 福山循環器病院 循環器内科

シンポジウム 1

9:30 ~ 10:30

「Physiology & Imaging Tips」

座長：園田 信成 産業医科大学医学部 第 2 内科学  
栗山 根廣 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

演者 1：「IVUS」

坂本 憲治 熊本大学病院 循環器内科

演者 2：「OCT」

吉野 聡史 鹿児島県立薩南病院 循環器内科

演者 3：「内視鏡」

板家 直樹 久留米大学病院 循環器病センター

演者 4：「Physiology Tips」

室屋 隆浩 佐世保市総合医療センター 循環器内科

特別講演

10:40 ~ 11:40

座長：辻田 賢一 熊本大学病院 循環器内科  
福井 寿啓 熊本大学病院 心臓血管外科

「日本における循環器疾患薬物療法のエビデンス」

演者：小川 久雄 国立研究開発法人国立循環器病研究センター 理事長

ランチョンセミナー 4

11:55 ~ 12:45

〈共催：日本メドトロニック株式会社〉

座長：田山 信至 国立病院機構熊本医療センター 循環器内科  
山本 展誉 宮崎県立延岡病院 心臓血管センター 循環器内科

「当院における急性冠症候群に対する治療戦略 -5 年間の症例を振り返る-」

演者：田口 英詞 済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科

「2mm 最小径ステントは本当に必要か？」

演者：小岩屋 宏 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

総会

12:50 ~ 13:10

## 一般演題 1

13:10 ~ 14:13

## 「ACS-1」

座長：小岩屋 宏 宮崎市郡医師会病院 循環器内科  
阿部 浩二 熊本労災病院 循環器内科

コメンテーター：

貞松 研二 (医) 雪の聖母会 聖マリア病院 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  
竹本 真生 製鉄記念八幡病院 循環器内科

## OS1-1 当院の ACS に対する stentlessPCI の傾向

○木村 光邦  
済生会福岡総合病院 循環器内科

## OS1-2 De-novo small vessel が責任病変の ACS に対する DCB の有効性

○竹中 克彦, 福山 雄介, 福田 翔子, 芝尾 昂大, 荒木 将裕, 目野 恭平, 矢加部 大輔, 小村 聡一郎,  
森 隆宏, 村里 嘉信  
国立病院機構九州医療センター

## OS1-3 高度石灰化を伴う Cypher stent の very late stent thrombosis において DIAMONDOBACK360 system が安全かつ有効であった一例

○守崎 勝悟, 下村 英紀, 山田 賢裕, 工藤 隆志, 柳田 葉子, 小椋 裕司, 白川 琢大, 西川 直美,  
上野 聡史, 松室 由梨, 白濱 裕一郎, 宮崎 修平  
医療法人 徳洲会 福岡徳洲会病院

## OS1-4 胸痛時に心電図異常を呈さず造影 CT で造影剤アレルギーを呈した若年喫煙者の不安定狭心症の一症例

○廣瀬 豊樹  
国保 水俣市立総合医療センター 循環器内科

## OS1-5 治療方針に難渋した高齢の左主幹部病変を伴った多枝疾患急性冠症候群

○小川 正一<sup>1)</sup>, 桶谷 直也<sup>1)</sup>, 茶園 秀人<sup>1)</sup>, 今村 春一<sup>1)</sup>, 大牟禮 健太<sup>1)</sup>, 野元 裕太郎<sup>1)</sup>, 横峯 辰生<sup>1)</sup>,  
田方 健人<sup>1)</sup>, 川添 真理子<sup>1)</sup>, 宮田 昌明<sup>1)</sup>, 大石 充<sup>2)</sup>  
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

## OS1-6 STEACS で来院した輸血拒否患者への対応に苦慮した 1 例

○田山 信至, 大塚 康弘, 中嶋 直也, 松原 純一, 松川 将三, 藤本 和輝  
NHO 熊本医療センター 循環器内科

## OS1-7 喀血及び消化管出血の為に PCI における抗血栓療法に難渋した急性心筋梗塞の一例

○前田 高暢<sup>1)</sup>, 板家 直樹<sup>1)</sup>, 佐々木 健一郎<sup>1)</sup>, 横山 晋二<sup>1)</sup>, 大塚 昌紀<sup>1)</sup>, 知花 英俊<sup>1)</sup>,  
佐々木 雅浩<sup>1)</sup>, 佐々木 基起<sup>2)</sup>, 石崎 勇太<sup>1)</sup>, 石松 高<sup>1)</sup>, 鍵山 弘太郎<sup>1)</sup>, 山路 和伯<sup>1)</sup>, 福本 義弘<sup>1)</sup>,  
上野 高史<sup>1)</sup>  
1) 久留米大学病院, 2) 久留米大学医療センター

## アフタヌーンティーセミナー 4

14:20 ~ 14:50

〈共催：ニプロ株式会社〉

座長：弘永 潔 福岡市民病院 循環器内科

## 「NSE ADVANCE」

演者：田山 信至 国立病院機構熊本医療センター 循環器内科

一般演題 2

14:55 ~ 15:58

「Complication」

座長：古賀 久士 (医) 天神会新古賀病院 循環器内科  
 山本 展誉 宮崎県立延岡病院 心臓血管センター 循環器内科

コメンテーター：

田口 英詞 済生会熊本病院 循環器内科  
 栗山 根廣 宮崎市郡医師会病院 循環器内科  
 池 周而 福岡大学病院 循環器内科

OS2-1 AMI の PCI 中に wire perforation と Thebesian veins との鑑別を要した一症例

○竹中 悠輔, 於久 幸治, 深江 貴芸, 松尾 崇史, 三輪 高士, 濱本 琢郎  
 長崎医療センター 循環器内科

OS2-2 PCI 後に生じた医原性橈骨動静脈瘻の 1 例

○比嘉 健一郎, 小畑 慎也, 轟 順平, 野村 悠, 大城 力, 比嘉 信喜  
 中部徳洲会病院 循環器内科

OS2-3 左冠動脈前下行枝 - 対角枝分岐部病変に対する PCI で stent deformation した一例

○有村 貴博, 田中 文彬, 松浦 託, 康 憲史, 長山 友美, 大坪 秀樹, 弘永 潔  
 福岡市民病院

OS2-4 DES 留置後の後拡張で blow out rupture をきたした症例

○西嶋 方展, 星山 禎, 堀尾 英治, 名幸 久仁, 野田 勝生, 大嶋 秀一  
 熊本中央病院

OS2-5 大腸癌による消化管出血を合併した狭心症に対し、回旋枝の PCI 中に左冠動脈主管部に解離をきたした症例

○増元 大祐, 今村 卓郎, 久保 恵是, 坂元 貴道  
 社会医療法人 同心会 古賀総合病院 内科

OS2-6 経皮的冠動脈形成術 (PCI) 中にステント留置にて生じた壁内血腫に対してカッティングバルーン拡張で bail out した一症例

○馬場 健翔, 内田 真人, 鋤先 重輝, 福嶋 理知, 末永 英隆, 古殿 真之介, 布廣 龍也, 竹下 聡, 武野 正義  
 長崎みなとメディカルセンター心臓血管内科

OS2-7 慢性期に DCA による医原性冠動脈解離を来した一例

○藤田 崇史<sup>1)</sup>, 安部 由理子<sup>2)</sup>, 御手洗 和毅<sup>1)</sup>, 阿部 貴文<sup>2)</sup>, 石川 敬喜<sup>1)</sup>, 浦壁 洋太<sup>1)</sup>, 金子 匡行<sup>1)</sup>, 脇坂 収<sup>1)</sup>, 田中 秀幸<sup>2)</sup>, 宮本 宣秀<sup>1)</sup>, 永瀬 公明<sup>1)</sup>, 迫 秀則<sup>2)</sup>, 立川 洋一<sup>1)</sup>  
 1) 社会医療法人敬和会 大分岡病院 循環器内科, 2) 社会医療法人敬和会 大分岡病院 心臓血管外科

## 一般演題 3

15:58 ~ 16:43

## 「PCI Device」

座長：新崎 修 豊見城中央病院 循環器内科  
 中島 均 国立病院機構鹿児島医療センター 循環器内科

## コメンテーター：

小出 俊一 JCHO 熊本総合病院 循環器内科  
 谷口 一成 門司メディカルセンター 循環器内科  
 権藤 公樹 出水総合医療センター 循環器内科

## OS3-1 当院における Biofreedom stent の初期成績

○井上 尊文<sup>1)</sup>、高岡 順一郎<sup>1)</sup>、宮村 明宏<sup>1)</sup>、厚地 伸彦<sup>1)</sup>、北園 和成<sup>1)</sup>、加治屋 崇<sup>1)</sup>、二宮 登志子<sup>1)</sup>、  
 有村 俊博<sup>1)</sup>、向井 麟太郎<sup>1)</sup>、厚地 良彦<sup>1)</sup>、大石 充<sup>2)</sup>

1) 天陽会中央病院 循環器内科, 2) 鹿児島大学病院医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

## OS3-2 当院での薬剤溶出性バルーン (DCB) 使用状況についての検討

○梅原 英太郎, 竹上 薫, 後藤 俊一郎

医療法人医和基会 戸畑総合病院

## OS3-3 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

○安心院 法樹<sup>1)</sup>、長友 大輔<sup>1)</sup>、西岡 真生<sup>2)</sup>、野副 純世<sup>1)</sup>、大井 啓司<sup>1)</sup>、末松 延裕<sup>1)</sup>、久保田 徹<sup>1)</sup>

1) 福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科, 2) 福岡県済生会総合病院 臨床工学部

## OS3-4 Pros and Cons of ELCA

○梅地 恭子, 古賀 久士, 川崎 友裕

新古賀病院 心臓血管センター

## OS3-5 First Experiences of Robotic-Assisted Percutaneous Coronary Intervention in Japan

○鍵山 弘太郎<sup>1)</sup>、山路 和伯<sup>1)</sup>、石崎 勇太<sup>1)</sup>、石松 高<sup>1)</sup>、佐々木 雅浩<sup>1)</sup>、知花 英俊<sup>1)</sup>、板家 直樹<sup>1)</sup>、  
 大塚 昌紀<sup>1)</sup>、佐々木 健一郎<sup>1)</sup>、横山 晋二<sup>1)</sup>、上野 高史<sup>2)</sup>、福本 義弘<sup>1)</sup>

1) 久留米大学 内科学講座心臓・血管内科部門, 2) 久留米大学病院 循環器病センター

## 閉会式

Program

プログラム

2 日目 8/24 日 第 2 会場 (パレア 10F 会議室 7 (会議室 8))

モーニングティーセミナー 2

8:40 ~ 9:20

(共催: Cook Japan 株式会社)

座長: 石川 敬喜 大分岡病院 血管内科

「How to select appropriate devices for SFA treatments」

演者: 仲間 達也 東京ベイ・浦安市川医療センター 循環器内科

シンポジウム 2

9:30 ~ 10:30

「静脈にも詳しい循環器内科医になろう！」

座長: 横井 宏佳 福岡山王病院 循環器内科

演者 1: 「循環器内科医が知っておくべき静脈の基礎」

星野 祐二 福岡山王病院 血管外科

演者 2: 「レーザーを始めたばかりの循環器内科医の奮闘」

浦 幸子 諫早記念病院 循環器内科

演者 3: 「レーザーから瘤切除まで行う循環器内科医の独白」

伊元 裕樹 福岡和白病院 循環器内科

演者 4: 「静脈ステント治療を行う循環器内科医の心構え」

村上 雄二 福岡山王病院 循環器内科

一般演題 4

10:40 ~ 11:43

「Complex-1」

座長: 西川 宏明 福岡大学西新病院 循環器内科

下村 英紀 福岡徳洲会病院 循環器内科

コメンテーター:

芹川 威 福岡和白病院 循環器科

堤 孝樹 佐賀県医療センター好生館 循環器内科

三浦 光年 新別府病院 循環器内科

OS4-1 Reverse wire technique に難渋したステント留置後側枝閉塞症例

○與儀 野花南, 新垣 康, 山口 怜, 石盛 博, 屋宜 宣守, 上地 襄  
中頭病院 循環器内科

OS4-2 左回旋枝の慢性閉塞病変における PCI に対して、3D-wirinig 操作が有用であった 1 例

○坂田 鋼治<sup>1)</sup>, 石川 哲憲<sup>1)</sup>, 岩切 弘直<sup>2)</sup>, 熊谷 治士<sup>2)</sup>

1) 宮崎大学 医学部附属病院 循環器内科, 2) 都城市郡医師会病院 循環器内科

OS4-3 IVUS ガイド Tip detection 法による 3D ワイヤリングが有効だった CTO の一例

○六反田 拓<sup>1)</sup>, 尾上 喜郎<sup>1)</sup>, 黒川 博文<sup>1)</sup>, 中村 伸一<sup>1)</sup>, 岡村 篤徳<sup>2)</sup>

1) 地域医療機能推進機構 人吉医療センター, 2) 桜橋渡辺病院

OS4-4 Ante-grade IVUS ガイドによる Retro-grade GW direct crossing の 1 例

○深江 貴芸, 濱本 琢郎, 竹中 悠輔, 三輪 高士, 松尾 崇史, 於久 幸治  
長崎医療センター

**OS4-5 安全かつ有効な Rotablator と Rotawire extrasupport 選択の考察**○松浦 広英<sup>1)</sup>, 松川 龍一<sup>1)</sup>, 増田 征剛<sup>1)</sup>, 栗山 根廣<sup>2)</sup>, 向井 靖<sup>1)</sup>, 柴田 剛徳<sup>2)</sup>

1) 福岡赤十字病院, 2) 宮崎市郡医師会病院

**OS4-6 DCB が有効であった左冠動脈主幹部のステント内再狭窄による急性冠症候群の一例**

○久米 治, 冨来 公一, 高橋 正起, 小路 高史

中津市立中津市民病院

**OS4-7 LAD の分岐部病変に対して Provisional に one string culotte stenting を行なった症例**○目野 恭平, 村里 嘉信, 佐野 仁弥, 石丸 晃成, 福山 雄介, 福田 翔子, 芝尾 昂大, 荒木 将裕,  
小村 聡一郎, 森 隆宏, 竹中 克彦

国立病院機構九州医療センター 循環器内科

**ランチョンセミナー 5****11:55 ~ 12:45**

〈共催：第一三共株式会社〉

座長：大嶋 秀一 熊本中央病院 診療支援センター

**「がんと血栓両側から考える～がん薬物療法・循環器専門医の立場から考える～」**

演者：岩澤 俊一郎 千葉大学大学院医学研究院 呼吸器内科学

**一般演題 5****13:10 ~ 14:13****「Tips」**

座長：大塚 頼隆 福岡輝栄会病院 循環器内科

野田 勝生 国共連) 熊本中央病院 循環器科

コメンテーター：

深江 貴芸 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター 循環器科

神田 大輔 鹿児島大学病院 心臓血管内科

渡邊 圭祐 大分循環器病院 循環器内科

**OS5-1 DCB 治療後に認めた冠動脈瘤に対して GRAFTMASTER を留置した症例**○日下 裕章, 開地 亮太, 森 隆之, 丸目 恭平, 小牧 聡一, 石井 正将, 戸井田 玲子, 黒木 一公,  
山本 展誉

宮崎県立延岡病院

**OS5-2 肺癌術前で DCA と DCB を用いてステントレスで PCI し早期手術へ移行できた一例**○岡部 宏樹, 園田 信成, 仲 悠太郎, 瀬戸山 航史, 井上 航之祐, 三浦 俊哉, 清水 昭良, 穴井 玲央,  
津田 有輝, 荒木 優, 尾辻 豊

産業医科大学病院 第2内科

**OS5-3 巨大右冠動脈瘤に対してコイル塞栓術を施行した一例**○山本 展誉, 黒木 一公, 日下 裕章, 小牧 聡一, 丸目 恭平, 石井 正将, 森 隆之, 開地 亮太  
宮崎県立延岡病院 循環器内科**OS5-4 閉塞性ショックでの心肺停止で、ECMO 離脱のために肺静脈ステントが著効した一例**○古川 正一郎, 井上 修二郎, 今村 義浩, 稲永 慶太, 川上 将司, 高原 勇介, 大賀 泰寛, 吉田 賢明,  
前園 明寛, 庄島 耀子, 片迫 彩

飯塚病院

**OS5-5 繰り返す冠動脈ステント内の再狭窄に対してクロピドグレルからプラスグレルへの変更が有効であった一例**

○吉岡 吾郎, 栗山 根廣, 桑原 大門, 緒方 健二, 古堅 真, 小岩屋 宏, 柴田 剛徳  
宮崎市郡医師会病院

**OS5-6 TAVI 後冠動脈閉塞を来し double guide にて PCI を行い bail out した症例**

○仲村 圭太, 有田 武史, 手島 英一, 藤田 一允, 河原 正明, 後藤 義崇, 伊元 裕樹, 芹川 威,  
野口 博生, 中島 淳博  
社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院 心臓脳血管センター

**OS5-7 長期留置された皮下用ポートカテーテルが断裂し、カテーテルが心臓内に迷入してきたために抜去を行った症例**

○鶴田 浩太呂, 吉田 敬規, 中村 郁子  
佐賀県医療センター好生館 循環器内科

**アフタヌーンティーセミナー 5**

14:20 ~ 14:50

(共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社)

座長：的場 哲哉 九州大学大学院医学研究院 循環器内科学

**「New Physiology Guide PCI (Comet & Polaris)」**

演者：園田 信成 産業医科大学医学部 第 2 内科学  
伊藤 朋晃 小倉記念病院 検査技師部 工学課

**一般演題 6**

14:55 ~ 15:58

**「Complex-2」**

座長：矢加部 和明 (医) 厚生会 虹が丘病院 循環器内科  
池本 智一 熊本赤十字病院 循環器内科

コメンテーター：

秋満 忠郁 大分循環器病院 循環器内科  
高岡 順一郎 天陽会 中央病院 循環器内科  
和氣 稔 沖縄県立中部病院 循環器内科

**OS6-1 高度石灰化を伴うステント内再狭窄に対してロータブレーターを使用した症例**

○鎌先 重輝, 竹下 聡, 中嶋 寛, 布廣 龍也, 古殿 真之介, 末永 英隆, 武藤 成紀, 福嶋 理知,  
馬場 健翔, 内田 真人  
長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科

**OS6-2 右冠動脈のびまん性高度狭窄病変の一例**

○福嶋 隆一郎, 片山 哲治, 上村 孝史, 小出 俊一  
熊本総合病院 循環器内科

**OS6-3 右冠動脈慢性完全閉塞病変へ経皮的冠動脈形成術を施行後、Peri-Stent Contrast Staining を認めた一例**

○亀谷 智子<sup>1)</sup>, 田口 英詞<sup>1)</sup>, 兒玉 和久<sup>1)</sup>, 岡田 尚之<sup>2)</sup>, 坂本 知浩<sup>1)</sup>  
1) 済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科, 2) 聖隷浜松病院 循環器科

**OS6-4 短期間で再閉塞を来した慢性完全閉塞の 1 例**

○石田 紀久, 川平 悠人, 権藤 公樹  
出水総合医療センター 循環器内科

**OS6-5 右冠動脈左冠動脈洞起始を伴った左前下行枝慢性完全閉塞病変の1例**

○中村 郁子, 鶴田 浩太呂, 吉田 敬規  
佐賀県医療センター好生館 循環器内科

**OS6-6 冠動脈・大動脈石灰化の進行を観察し得た維持透析患者の一例**

○岡本 愛祈, 西川 宏明, 井上 寛子, 後藤 昌希, 矢野 祐依子, 勝田 洋輔  
福岡大学西新病院 循環器内科

**OS6-7 冠動脈石灰化病変に対するアブレーション不十分例に Wolverine 高圧拡張が有効であった一例**

○芝尾 昂大, 村里 嘉信, 森 隆宏, 佐野 仁弥, 石丸 晃成, 福田 翔子, 福山 雄介, 目野 恭平,  
小村 聡一郎, 竹中 克彦  
国立病院機構九州医療センター 循環器内科

**一般演題 7****15:58 ~ 16:43****「PCI/Others」**

座長：安藤 献児 小倉記念病院 循環器内科  
中村 伸一 人吉医療センター 循環器科

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  
勝田 洋輔 福岡大学西新病院 循環器内科  
藤本 和輝 熊本医療センター 循環器内科

**OS7-1 当院における急性冠症候群を繰り返した症例の検討**

○永吉 靖央, 境野 成次, 花谷 信介, 永野 春香  
天草地域医療センター

**OS7-2 遠位橈骨動脈アプローチ (DRA) におけるエコーガイド穿刺の有用性**

○原田 敬, 石井 望務, 小住 清志, 酒井 孝裕, 田中 正哉, 太崎 博美  
北九州市立八幡病院 循環器内科

**OS7-3 線維筋性異形成 (FMD) を合併し橈骨動脈アプローチに難渋した非 ST 上昇型心筋梗塞 (NSTEMI) の1例**

○向井 麟太郎<sup>1)</sup>, 加治屋 崇<sup>1)</sup>, 有村 俊博<sup>1)</sup>, 二宮 登志子<sup>1)</sup>, 井上 尊文<sup>1)</sup>, 北園 和成<sup>1)</sup>, 宮村 明宏<sup>1)</sup>,  
高岡 順一郎<sup>1)</sup>, 厚地 良彦<sup>1)</sup>, 厚地 伸彦<sup>1)</sup>, 大石 充<sup>2)</sup>  
1) 社会医療法人天陽会中央病院 循環器内科, 2) 鹿児島大学心臓血管・高血圧内科学

**OS7-4 右冠動脈左冠動脈洞起始症の3症例における治療方針についての検討**

○山元 芙美, 陳 文瀚, 福田 侑甫, 柿本 洋介, 下村 光洋  
嬉野医療センター

**OS7-5 慢性完全閉塞を含む2枝病変に対して経皮的冠動脈形成術を行った右胸心の一例**

○樋口 優, 矢成 亮介, 関 拓紀, 村上 昇, 中原 真明, 横山 正一  
福岡青洲会病院 循環器内科

Program

プログラム

2 日目 8/24 第 3 会場 (パレア 9F 会議室 3 (会議室 4))

一般演題 8

9:30 ~ 10:33

「ACS-2」

座長：永瀬 公明 大分岡病院 循環器内科  
坂井 秀章 ながさきハートクリニック 循環器科

コメンテーター：

則松 賢次 白十字会 白十字病院 循環器内科  
泉川 卓也 (医) 栄和会 泉川病院 循環器内科  
大庭 百合賀 国家公務員共済組合連合会 千早病院 循環器内科

OS8-1 BMS留置後に発症した超遅発性ステント血栓症の一例

○中嶋 直也, 大塚 康弘, 松原 純一, 松川 将三, 田山 信至, 藤本 和輝  
熊本医療センター

OS8-2 心停止のため VA-ECMO を導入し、一期的に責任病変・残存病変へ PCI を行い、救命し得た急性冠症候群の 1 例

○中村 誠之, 今泉 朝樹, 山下 素樹, 二見 真紀人, 加藤 悠太, 桑野 孝志, 杉原 充, 池 周而,  
岩田 敦, 三浦 伸一郎  
福岡大学病院

OS8-3 難治性心室細動を合併した StanfordB 大動脈解離の 1 例

○仲 悠太郎, 岡部 宏樹, 瀬戸山 航史, 井上 航之祐, 三浦 俊哉, 穴井 玲央, 荻ノ沢 泰司, 津田 有輝,  
荒木 優, 園田 信成, 尾辻 豊  
産業医科大学 第 2 内科

OS8-4 バックアップに苦慮したバイパスグラフトの ACS の 1 例

○徳留 正毅, 松川 龍一, 岡原 有秀, 松浦 広英, 増田 征剛, 向井 靖  
福岡赤十字病院

OS8-5 ステント留置後に急性血栓閉塞を繰り返した急性心筋梗塞の 1 例

○関 拓紀, 樋口 優, 村上 昇, 矢成 亮介, 中原 真明, 横山 正一  
医療法人 青洲会 福岡青洲会病院 循環器内科

OS8-6 早期発症型のヘパリン起因性血小板減少症が疑われた右冠動脈急性心筋梗塞の一例

○谷口 一成, 高橋 正雄, 渡部 太一, 佐貫 仁宣  
門司メディカルセンター

OS8-7 巨大血栓を回収しえた急性心筋梗塞の一例

○富来 公一, 久米 治, 高橋 正起, 小路 高史  
中津市民病院 循環器内科

## 一般演題 9

10:40 ~ 11:43

## 「EVT-1」

座長：剣田 昌伸 藤元総合病院 循環器内科  
 末松 延裕 済生会福岡総合病院 循環器内科

コメンテーター：

杉原 充 福岡大学病院 循環器内科  
 石川 敬喜 大分岡病院 血管内科  
 古川 正一郎 飯塚病院 循環器内科

## OS9-1 繰り返す下肢病変に対して Supera stent を留置した一例

○菅野 道貴, 布田 紗彩, 村上 雄二, 尾崎 功治, 瀬筒 康弘, 田中 俊江, 福泉 寛, 横井 宏佳  
 福岡山王病院 循環器センター

## OS9-2 膝下動脈領域の血管内治療にエキシマレーザーが有用であった2例

○藤末 昂一郎, 満瀬 達郎, 小森田 貴史, 高江 将史, 山本 英一郎, 海北 幸一, 辻田 賢一  
 熊本大学病院

## OS9-3 バイアバースtent内の再閉塞を複数回繰り返す1症例

○野田 勝生, 大嶋 秀一, 西嶋 方展, 名幸 久仁, 堀尾 英治, 星山 禎  
 熊本中央病院 循環器内科

## OS9-4 EVTにおけるソフトワイヤー高速回転手技 (soft wire super drilling:SSD) の検討 (続報)

○矢加部 和明, 岡 秀樹, 山口 敬史, 西 活央  
 厚生会 虹が丘病院

## OS9-5 Stentで入口部をjailされた浅大腿動脈 CTO に対する EVT の一例

○新井 順也, 仲間 達也, 安積 佑太, 石橋 健太, 小島 俊輔, 村石 真起夫, 牧原 優, 奥村 弘史,  
 小船井 光太郎, 渡辺 弘之  
 東京ベイ・浦安市川医療センター 循環器内科

## OS9-6 当院での Infrapopliteal Variant Anatomy を伴う CLI 症例に対する検討

○守崎 勝悟, 下村 英紀, 山田 賢裕, 工藤 隆志, 柳田 葉子, 小椋 裕司, 白川 琢大, 西川 直美,  
 上野 聡史, 松室 由梨, 白濱 裕一郎, 宮崎 修平  
 医療法人 徳洲会 福岡徳洲会病院

## OS9-7 当院で EVT を施行した血液透析患者の予後 (2011年から2017年まで109名の検討)

○北園 和成<sup>1)</sup>, 高岡 順一郎<sup>1)</sup>, 宮村 明宏<sup>1)</sup>, 厚地 伸彦<sup>1)</sup>, 加治屋 崇<sup>1)</sup>, 井上 尊文<sup>1)</sup>, 二宮 登志子<sup>1)</sup>,  
 有村 俊博<sup>1)</sup>, 向井 麟太郎<sup>1)</sup>, 厚地 良彦<sup>1)</sup>, 大石 充<sup>2)</sup>  
 1) 天陽会中央病院 循環器内科, 2) 鹿児島大学病院医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

## ランチョンセミナー 6

11:55 ~ 12:45

〈共催：エドワーズライフサイエンス株式会社〉

座長：下村 英紀 福岡徳洲会病院 循環器内科

## 「弁膜症のスタンダード治療とは ~最新のガイドラインと国内の治療成績から比較検討する~」

演者：坂本 知浩 済生会熊本病院 循環器内科  
 林 昌臣 小倉記念病院 循環器内科

一般演題 10

13:10 ~ 14:13

「EVT-2」

座長：山本 光孝 原三信病院 循環器内科  
土井 英樹 熊本労災病院 循環器内科

コメンテーター：

楠本 三郎 佐世保市総合医療センター 循環器内科  
西嶋 方展 熊本中央病院 循環器科  
緒方 健二 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS10-1 造影剤未使用で経皮的腎動脈ステント留置術を行い良好な結果が得られた 1 例

○小瀬戸 一平, 有川 亮, 安崎 和博, 藺田 剛嗣, 徳重 明央, 神田 大輔, 大石 充  
鹿児島大学大学院心臓血管・高血圧内科学

OS10-2 急性下肢動脈閉塞症再還流後に冠攣縮性狭心症の合併を認めた症例

○阿座上 諒<sup>1)</sup>, 山路 和伯<sup>1)</sup>, 鍵山 弘太郎<sup>1)</sup>, 石松 高<sup>1)</sup>, 石崎 勇太<sup>1)</sup>, 佐々木 雅浩<sup>1)</sup>, 板家 直樹<sup>1)</sup>,  
大塚 昌紀<sup>1)</sup>, 佐々木 健一郎<sup>1)</sup>, 横山 晋二<sup>1)</sup>, 福本 義弘<sup>1)</sup>, 上野 高史<sup>2)</sup>

1) 久留米大学病院, 2) 久留米大学病院循環器病センター

OS10-3 当院における DCB による治療時の末梢塞栓予防の取り組み

○古川 祥太郎, 角森 大樹, 本里 康太, 川上 和伸, 阿部 浩二, 土井 英樹, 松村 敏幸  
熊本労災病院 循環器内科

OS10-4 高度石灰化を伴う両側総腸骨動脈狭窄病変に対する VBX の使用経験

○赤司 良平, 古賀 聖士, 上野 裕貴, 黒部 昌也, 本川 哲史, 本田 智大, 泉田 誠也, 山方 勇樹,  
米倉 剛, 池田 聡司, 河野 浩章, 前村 浩二  
長崎大学病院

OS10-5 Crosser 先端が離断した EVT の 1 例

○小出 俊一, 上村 孝史, 福嶋 隆一郎, 片山 哲治  
JCHO 熊本総合病院

OS10-6 SFA 高度石灰化・狭窄病変に対して DCB で治療後 3 ヶ月で血栓閉塞を来たし、CROSSER による Urokinase flossing にて EVT 施行した症例

○三輪 高士, 濱本 琢郎, 竹中 悠輔, 松尾 崇史, 深江 貴芸, 於久 幸治  
国立病院機構 長崎医療センター

OS10-7 外傷性左大腿深動脈仮性動脈瘤に対し血管内治療が奏功した 1 例

○河原 正明, 伊元 裕樹, 藤田 一允, 後藤 義崇, 仲村 圭太, 芹川 威, 野口 博生, 有田 武史  
福岡和白病院 循環器科

アフタヌーンティーセミナー 6

14:20 ~ 14:50

(共催：日本ライフライン株式会社)

座長：竹下 聡 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管カテーテル治療科

「どこまで使える?! ファーストチョイスワイヤー Amati」

演者：泉川 卓也 医療法人栄和会 泉川病院 循環器内科

## 一般演題 11

14:55 ~ 15:49

## 「EVT/Others」

座長：村上 雄二 福岡山王病院 循環器内科  
 山本 英一郎 熊本大学病院 循環器内科

コメンテーター：

原田 敬 北九州市立八幡病院 循環器内科  
 尾辻 秀章 藤元総合病院 循環器内科  
 末田 大輔 熊本大学病院 循環器内科

## OS11-1 BPA 中 No reflow 現象を繰り返した CTEPH 症例

○福岡 良太, 梅地 恭子, 古賀 久士, 川崎 友裕  
 新古賀病院 心臓血管センター

## OS11-2 PCI 後の後腹膜出血の 1 例

○二見 真紀人, 杉原 充, 桑野 孝志, 池 周而, 岩田 敦  
 福岡大学病院 心臓血管内科学

## OS11-3 入退院を繰り返す拡張型心筋症由来の重症機能性僧帽弁逆流症に対して経皮的僧帽弁接合不全修復術が著効した 1 例

○宮崎 元子, 兒玉 和久, 山田 雅大, 堀端 洋子, 市丸 直美, 田村 祐大, 神波 裕, 鈴山 寛人,  
 田口 英詞, 中尾 浩一, 坂本 知浩  
 済生会熊本病院心臓血管センター 循環器内科 構造的な疾患治療部門

## OS11-4 一時留置型下大静脈 (IVC) フィルターを留置し帝王切開術を行った深部静脈血栓症 (DVT) 合併妊娠の一例

○山元 芙美<sup>1)</sup>, 陳 文瀚<sup>1)</sup>, 福田 侑甫<sup>1)</sup>, 柿本 洋介<sup>1)</sup>, 下村 光洋<sup>1)</sup>, 村上 亨<sup>2)</sup>, 荒木 裕之<sup>2)</sup>  
 1) 嬉野医療センター循環器内科, 2) 嬉野医療センター産婦人科

## OS11-5 当院における回収可能型下大静脈フィルター (DENALI IVC フィルター) の使用経験

○吉田 大輔, 末松 延裕, 中野 正紹, 長友 大輔, 野副 純世, 大井 啓司, 久保田 徹  
 福岡県 済生会 福岡総合病院

## OS11-6 メイターナー症候群を伴った DVT 治療にバルーン拡張と間欠的ウロキナーゼ噴射治療が有効であった一例

○安田 幸一, 古賀 敬史, 東福 勝徳, 池田 大輔  
 青仁会 池田病院 循環器内科

8  
月  
24  
日  
第  
3  
会  
場

## 一般演題 12

15:49 ~ 16:43

## 「Imaging/Physiology」

座長：坂本 憲治 熊本大学病院 循環器内科  
 園田 信成 産業医科大学医学部 第 2 内科学

コメンテーター：

吉野 聡史 鹿児島県立薩南病院 循環器内科  
 道明 武範 小倉記念病院 循環器内科  
 有川 雅也 国立病院機構大分医療センター 循環器内科

## OS12-1 OFDI に加えて NIRS-IVUS の情報が有用であった不安定狭心症の一例

○穴井 玲央, 園田 信成, 仲 悠太郎, 岡部 宏樹, 瀬戸山 航史, 井上 航之祐, 三浦 俊哉, 津田 有輝,  
 荒木 優, 尾辻 豊  
 産業医科大学 第 2 内科学

**OS12-2 ドブタミン負荷中の瞬時予備量比計測で労作性狭心症の診断に至った大動脈主肺動脈間走行の右冠動脈左冠動脈洞起始の一例**

○工藤 涼平, 宮崎 貴志, 江頭 興一, 三浦 光年, 菊田 浩一, 中村 夏樹  
新別府病院 循環器内科

**OS12-3 Cypher スtent留置後から 12 年目にstent内再狭窄と冠動脈瘤、PSS を生じた 1 症例の OCT での観察**

○福嶋 理知, 馬場 健翔, 内田 真人, 鎌先 重輝, 古殿 真之介, 末永 英隆, 布廣 龍也, 竹下 聡,  
武野 正義  
長崎みなとメディカルセンター

**OS12-4 冠動脈 CT で同定しえなかった左冠動脈主幹部病変の一例**

○田中 俊江<sup>1)</sup>, 坂本 和翔<sup>3)</sup>, 布田 紗彩<sup>1)</sup>, 菅野 道貴<sup>1)</sup>, 村上 雄二<sup>1)</sup>, 尾崎 功治<sup>1)</sup>, 瀬筒 康弘<sup>1)</sup>,  
福泉 寛<sup>1)</sup>, 山本 泰範<sup>2)</sup>, 横井 宏佳<sup>1)</sup>  
1) 福岡山王病院 循環器内科, 2) 福岡山王病院 臨床工学部, 3) 福岡山王病院 放射線部

**OS12-5 iFR による Tandem lesion の評価 iFR はいつでも万能か**

○福岡 良太, 川崎 友裕, 山部 浩茂, 古賀 久士, 梅地 恭子, 折田 義也, 平井 敬佑, 小此木 太一,  
原口 和樹, 梶山 公裕, 深水 友梨恵, 副嶋 利弥  
新古賀病院 心臓血管センター

**OS12-6 LAD の Cypher の in stent restenosis に対し Drug coated balloon (DCB) にて拡張後、flow が途絶した一例報告**

○今泉 朝樹, 池 周而, 杉原 充, 桑野 孝志, 岩田 敦, 中村 誠之, 加藤 悠太, 三浦 伸一郎  
福岡大学病院 心臓血管内科学

## Program

プログラム

2日目 8/24 第4会場 (パレア 9F 会議室 1)

## コメディカル モーニングセミナー

8:40 ~ 9:00

## 「くまモンとリハビリ」

座長：岩下 武司 熊本労災病院 外来・カテ室  
一ノ瀬 良二 小倉記念病院 放射線技師部

演者：栴島 寛子 JCHO 九州病院 リハビリテーション室

## コメディカル 教育セッション

9:00 ~ 10:30

座長：塚野 雅幸 長崎みなとメディカルセンター 臨床工学部  
原田 大揮 熊本大学病院 医療技術部 ME 機器技術部門

演者1：「くまモンのディスタールパンクチャー ～シース選択から穿刺、止血まで～」  
原田 敬 北九州市立八幡病院 循環器内科

演者2：「くまモンが考えるコスト削減」  
山口 敏和 あいちハートクリニック

演者3：「くまモンと看護教育」  
山根 裕美 大分県厚生連鶴見病院 看護部

## コメディカル シンポジウム 1

10:40 ~ 11:40

## 「くまモンと考える常識・非常識」

座長：本田 光希 熊本労災病院 中央放射線部  
山中 貴仁 福岡和白病院 臨床工学部

演者1：清田 直人 済生会熊本病院 中央放射線部  
演者2：清田 佳久 熊本中央病院 臨床工学科  
演者3：落合 翼 国立病院機構嬉野医療センター 看護部 外来

## ランチョンセミナー 7

11:55 ~ 12:45

〈共催：サノフィ株式会社〉

座長：横井 宏佳 福岡山王病院 循環器センター

「冠動脈疾患患者における積極的脂質低下療法的重要性ー LDL 仮説の確立ー」  
演者：辻田 賢一 熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学

コメディカル 一般演題 4

13:10 ~ 14:04

「臨床評価・その他」

座長：千々和 翔平 熊本労災病院 中央臨床工学部  
矢島 真知子 琉球大学医学部附属病院 臨床工学室

CO4-1 PrimaryPCI における血栓吸引手技の体外的検証

○藤原 真実<sup>1)</sup>, 吉本 圭介<sup>1)</sup>, 橋本 誠士<sup>1)</sup>, 濱涯 慎弥<sup>1)</sup>, 塩山 貴志<sup>1)</sup>, 川平 悠人<sup>2)</sup>, 石田 紀久<sup>2)</sup>, 権藤 公樹<sup>2)</sup>

1) 出水総合医療センター 臨床工学科, 2) 出水総合医療センター 循環器内科

CO4-2 FFR 計測における ATP 投与量削減への検討

○本田 浩一, 中司 元, 小池 明広

福岡東医療センター ME センター

CO4-3 OCT Stent Expansion の性能評価の検討

○吉永 修平<sup>1)</sup>, 秋好 裕美<sup>1)</sup>, 宮嶋 卓郎<sup>1)</sup>, 坂上 正道<sup>1)</sup>, 堺 美郎<sup>1)</sup>, 田口 英詞<sup>2)</sup>, 坂本 知浩<sup>2)</sup>

1) 済生会熊本病院 臨床工学部, 2) 済生会熊本病院 循環器内科

CO4-4 当院における EXP (STENT Expansion) と% DS (percentage diameter stenosis) の比較

○神里 俊太郎<sup>1)</sup>, 仲盛 智之<sup>1)</sup>, 吾妻 卓<sup>1)</sup>, 照屋 ありさ<sup>1)</sup>, 新垣 朋宏<sup>2)</sup>, 阿部 昌己<sup>2)</sup>, 嘉数 敦<sup>2)</sup>, 嘉数 真教<sup>2)</sup>, 新崎 修<sup>2)</sup>

1) 豊見城中央病院 医療技術部 臨床工学科, 2) 豊見城中央病院 循環器内科

CO4-5 当院での安静時指標の運用について

○内山 聖<sup>1)</sup>, 有川 雅也<sup>2)</sup>, 筑濱 香織<sup>1)</sup>, 久保 祐子<sup>1)</sup>, 遠藤 周作<sup>1)</sup>

1) 独立行政法人 国立病院機構 大分医療センター 研究検査科,

2) 独立行政法人 国立病院機構 大分医療センター 循環器内科

CO4-6 当院での IMPELLA を経験して

○原田 大揮<sup>1)</sup>, 小原 大輔<sup>1)</sup>, 宮川 貴幸<sup>1)</sup>, 山下 大輔<sup>1)</sup>, 吉富 晃子<sup>1)</sup>, 高潮 征爾<sup>2)</sup>, 坂本 憲治<sup>2)</sup>, 海北 幸一<sup>2)</sup>, 辻田 賢一<sup>2)</sup>

1) 熊本大学病院 医療技術部 ME 機器技術部門, 2) 熊本大学病院 循環器内科

コメディカル スイーツセミナー

14:20 ~ 15:20

座長：松村 敏幸 熊本労災病院 循環器内科

ハートに響く「生の芸術 アール・ブリュット」

演者：坂本 顕子 熊本市現代美術館 学芸員

コメディカル シンポジウム 2

15:25 ~ 16:25

「くまモンも“持ちつ持たれつ?”

～うちの先生が!うちのスタッフが!皆で言いたい放題言いまくり!～」

座長：山本 光孝 原三信病院 循環器内科  
相良 久美代 大分県厚生連鶴見病院 看護部

演者 1：石川 加那 (社) 宮崎市郡医師会病院 1 病棟 カテ室  
演者 2：上脇 美代子 (独) 国立病院機構鹿児島医療センター 看護部  
演者 3：井本 真沙子 小倉記念病院 看護部外来 心臓カテーテル室  
演者 4：橋本 大輔 福岡市民病院 臨床工学室  
演者 5：サプライズゲストドクター あり