

Program
プログラム

2日目 1/13 日 第 1 会場 (4F みらいホール)

生ライブ 1

9:00~12:00

「PCI ライブ (症例 1)」

中継：福岡大学西新病院

座長：新井 英和 鹿屋ハートセンター
辻田 賢一 熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学

術者：

西川 宏明 福岡大学西新病院 循環器内科

心臓外科サポート：

和田 秀一 福岡大学病院 心臓血管外科

画像コメンテーター：

園田 信成 佐賀大学医学部 循環器内科

コメンテーター：

夏秋 政浩 佐賀大学医学部附属病院 循環器内科
野副 純世 済生会 福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科
兵頭 真 平成紫川会小倉記念病院 循環器内科
落合 朋子 佐世保中央病院 循環器内科
渡辺 圭祐 新別府病院 循環器内科
日下 裕章 熊本大学病院 循環器内科

ショートレクチャー LAD ostium への正確な stent 留置は可能か？

黒木 一公 宮崎県立延岡病院 循環器内科

「PCI ライブ (症例 2)」

座長：河村 彰 福岡大学筑紫病院 循環器内科
弘永 潔 福岡市民病院 循環器内科

術者：

西川 宏明 福岡大学西新病院 循環器内科

心臓外科サポート：

和田 秀一 福岡大学病院 心臓血管外科

画像コメンテーター：

加治屋 崇 社会医療法人天陽会 中央病院 循環器内科

コメンテーター：

森林 耕平 宮崎大学医学部附属病院 循環器内科
山永 健之 熊本大学病院 循環器内科
神田 大輔 鹿児島大学病院 心臓血管内科
稲永 慶太 飯塚病院 循環器内科
仲吉 孝晴 久留米大学 心臓・血管内科
二宮登志子 天陽会 中央病院 循環器内科
田口 英詞 済生会熊本病院心臓血管センター 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

ランチョンセミナー 6

12:15~13:15

〈ノバルティス ファーマ株式会社〉

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

LS6 ACS 二次予防における Inclisiran の期待される貢献と展望

○辻田 賢一

熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学

総会

13:20~13:45

生ライブ 2

14:00~17:00

「EVT ライブ (症例 1)」

中継：福岡大学西新病院

座長：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
山本 光孝 医療法人 原三信病院 循環器科

術者：

杉原 充 福岡大学病院 循環器内科

心臓外科サポート：

和田 秀一 福岡大学病院 心臓血管外科

コメンテーター：

伊元 裕樹 福岡和白病院 循環器科

田山 信至 独立行政法人国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科

緒方 健二 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

石川 敬喜 長門記念病院 救急部

赤司 良平 長崎大学病院 循環器内科

ショートレクチャー TBD

尾辻 秀章 米盛病院 重症虚血肢・心腎血管センター

「EVT ライブ (症例 2)」

座長：曾我 芳光 小倉記念病院 循環器内科
末松 延裕 済生会福岡総合病院 循環器内科

術者：

杉原 充 福岡大学病院 循環器内科

心臓外科サポート：

和田 秀一 福岡大学病院 心臓血管外科

コメンテーター：

竹井 達郎 天陽会中央病院 循環器内科

藤末昂一郎 阿蘇医療センター 循環器内科

古川祥太郎 熊本労災病院 循環器内科

宮内 栄治 鹿児島市立病院 循環器内科

岡部 宏樹 産業医科大学医学部 第2内科学

閉会式・表彰式

17:00~17:20

Program
プログラム

2 日目 1/13 日 第 2 会場 (3F A 大会議室)

シンポジウム 2

9:00~10:00

「私が女性循環器医です ～女性の働き方改革～」

座長：大野 聡子 久留米大学内科学講座 心臓血管内科
梅地 恭子 新古賀病院 循環器内科

SY2-1 地方での循環器内科人生の楽しみ方

○山元 芙美
山元記念病院 循環器内科

SY2-2 子育て世代、私の働き方

○二宮登志子
天陽会 中央病院 循環器内科

コメンテーター：

辛島 千尋 独立行政法人 国立病院機構 別府医療センター 循環器内科
平川今日子 熊本大学病院 循環器内科
西川 直美 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 循環器内科
倉岡沙耶菜 済生会福岡総合病院 循環器内科

熱血教室 4

10:00~10:50

「BPA」

座長：阿部弘太郎 九州大学病院 循環器内科

慢性血栓性肺高血圧症に対する治療戦略

○平川今日子
熊本大学病院 循環器内科

スポンサーセミナー 6

11:00~12:00

〈アボットメディカルジャパン合同会社〉

「Imaging & Physiology Seminar」

座長：辻田 賢一 熊本大学病院
海北 幸一 宮崎大学医学部附属病院

SS6-1 浦添総合病院における OCT ガイド Smart PCI
~Ultreon™2.0 ソフトウェアの有用性~

○上原 裕規
浦添総合病院

SS6-2 冠微小循環障害を診る ~ 当院症例からの検討 ~

○仲野 泰啓
九州大学病院

ランチョンセミナー 7

12:15~13:15

〈テルモ株式会社〉

「イメージングモダリティを使いこなす」

座長：芹川 威 福岡和白病院

LS7-1 Debulking 時代の OFDI 活用術

○野副 純世

済生会福岡総合病院

LS7-2 IVUS guide wiring を駆使した RCA CTO 症例

○古閑 靖章

大分県立病院

シンポジウム 4

13:45~14:45

「働き方改革・多職種 Task Shift Share」

座長：花谷 信介 熊本大学病院 循環器内科
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

SY4-1 働き方改革への対応と課題について

○角田 隆輔

熊本赤十字病院 循環器内科

SY4-2 働き方改革～当院での取り組み

○古賀 久士

新古賀病院 心臓血管・リズムセンター

ディスカッサント：

永吉 靖央 天草地域医療センター 循環器内科
松浦 広英 日本赤十字社 福岡赤十字病院循環器内科
財前 博文 大分県厚生連鶴見病院 循環器内科
山本 展誉 宮崎県立延岡病院 循環器内科
菌田 正浩 国立病院機構鹿児島医療センター 循環器内科

ミニレクチャー 2

14:50~15:20

「リードレスペースメーカー」

座長：野副 純世 済生会福岡総合病院 循環器内科

○近藤 秀和

大分大学医学部附属病院 循環器内科

ミニレクチャー 3

15:20~15:50

「ペースメーカーリード抜去」

座長：野副 純世 済生会福岡総合病院 循環器内科

リード抜去の過去から現在まで

○星山 禎

熊本大学病院 循環器内科

ミニレクチャー 4

16:00~16:30

「Shockwave」

座長：兵頭 真 平成紫川会小倉記念病院 循環器内科

○山永 健之

熊本大学病院 循環器内科

ミニレクチャー 5

16:30~17:00

「TEE」

座長：山田 雅大 済生会熊本病院 循環器内科

SHD 診療に役立つ経食道心エコー図の見方・考え方

○西野 峻

宮崎市郡医師会病院心臓病センター 循環器内科

Program
プログラム

2日目 1/13 日 第3会場 (3F B 中会議室)

熱血教室 3

9:00~9:50

「PFO Watchman」

座長：有田 武史 福岡和白病院 循環器内科

Stroke prevention に活かす心エコー図検査

○磯谷 彰宏

小倉記念病院 循環器内科

シンポジウム 3

9:50~10:50

「インターベンション医に心エコー所見を活かしてもらうために検査の現場で努力している事、インターベンション医に伝えたい事」

座長：宇宿 弘輝 熊本大学病院 中央検査部
福田 智子 大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座

SY3-1 インターベンション医に伝える、伝わる心エコー検査

○梅田ひろみ

平成紫川会小倉記念病院 検査技師部

SY3-2 SHD インターベンションに活かすエコー

○福重 翔太

済生会熊本病院 中央検査部

ディスカッサント：

川村奈津美 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院 循環器科
芝 翔 福岡徳洲会病院 循環器内科
長友 大輔 済生会福岡病院 循環器内科
西野 峻 宮崎市郡医師会病院心臓病センター 循環器内科

スポンサードセミナー 7

11:00~12:00

〈日本ライフライン株式会社〉

「Interventionist も知っておくべき心臓突然死について」

座長：古賀 久士 新古賀病院 心臓血管・リズムセンター

SS7 心臓突然死一次予防のICDについて

○安藤 献児

小倉記念病院 循環器内科

コメンテーター：

吉田 敬規 佐賀県医療センター好生館 循環器内科
小椋 裕司 福岡徳洲会病院 循環器内科

ランチョンセミナー 8

12:15~13:15

〈株式会社カネカメディックス〉

「ACS」

座長：柴田 剛徳 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

LS8-1 AMI ストラテジーを根本から考える Ryusei の有効性

○黒木 一公

宮崎県立延岡病院 循環器内科

LS8-2 まだまだ知らない BioFreedom Ultra の世界

○兵頭 真

小倉記念病院

ミニレクチャー 1

13:45~14:15

「被ばく低減」

フィリップス社製血管撮影装置 Azurion シリーズの最新情報提供～被ばく低減技術を中心に～

○坂口 裕一

株式会社フィリップス・ジャパン IGT System Modality Sales Specialist

コーヒーブレイクセミナー 4

14:50~15:35

〈日本メドトロニック株式会社〉

座長：小椋 裕司 福岡徳洲会病院 循環器内科

CB4 PCI 後の突然死の現状と課題
不整脈非薬物治療ガイドラインから読み解く

○合屋 雅彦

国際医療福祉大学三田病院 循環器内科

スポンサーセミナー 8

16:00~17:00

〈日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社〉

座長：有田 武史 福岡和白病院 循環器内科

SS8 心不全における GDMT- 役者が揃った今、次は何を考える？ -

○松川 龍一

福岡赤十字病院 循環器内科

Program
プログラム

2日目 1/13 第4会場 (3F C 中会議室)

一般演題 (メディカルスタッフ) 1

9:00~9:54

座長：矢島真知子 琉球大学病院 医療技術部臨床工学部門
宮崎 仁志 九州大学病院 医療技術部放射線部門

MSO1-1 冠動脈における光干渉断層撮影による石灰化評価と CT による石灰化体積の関係

○伊藤 朋晃¹⁾, 桑畑 聖²⁾, 佐保 辰典²⁾

1) 小倉記念病院 臨床工学課, 2) 小倉記念病院 放射線技師部

MSO1-2 血管造影室看護師の職業被ばく低減に対する取り組み

○鐘ヶ江悠介¹⁾, 宮地 祐里¹⁾, 坂井 直哉¹⁾, 倉掛克比己²⁾

1) 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 血管造影室 看護部, 2) 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 診療放射線科

MSO1-3 CFR/IMR 測定方法における測定キットの工夫

○松永 りか, 矢谷 慎吾, 塩屋 正昭, 草野 公史

地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター

MSO1-4 急性心筋梗塞を発症した高齢者の歩行能力の変化に対する因子の検討

○景山 沙織, 坂下 竜也, 中島 浩貴, 杉山 裕樹

福岡徳洲会病院 リハビリテーション科

MSO1-5 当院の ECMO トレーニングについて

○楠本 記也, 宮野 慎, 武藤 友宏, 土谷 真基, 宮川 哲

医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床工学科

MSO1-6 超低心機能患者の慢性完全閉塞に対して IVUS が 1st Tip detection 法を使用した 1 例

○守永 敏弥¹⁾, 田中 陽介¹⁾, 楠瀬晋太郎¹⁾, 古瀬淳一郎¹⁾, 種村 龍貴¹⁾, 宗 裕太郎¹⁾, 古賀 裕弥¹⁾,
高宮 遼平¹⁾, 山中 貴仁¹⁾, 芹川 威²⁾

1) 社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院 臨床工学科,

2) 社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院 循環器内科

一般演題 (メディカルスタッフ) 2

10:00~10:54

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
坂本 崇 済生会熊本病院 中央放射線部

MSO2-1 待機的 PCI において致死性不整脈を合併した症例の検討

○堂脇 茉心¹⁾, 上森 光洋¹⁾, 染川 宜輝¹⁾, 喜田 佳介¹⁾, 福山 歩美¹⁾, 桐原 和也¹⁾, 棧敷 翼¹⁾,
尾崎 美保¹⁾, 牧野 克也¹⁾, 白根 弘貴¹⁾, 祁答院公瑛¹⁾, 隈崎妃芽佳¹⁾, 高岡順一郎²⁾, 加治屋 崇²⁾,
厚地 伸彦²⁾

1) 社会医療法人天陽会中央病院 臨床工学部, 2) 社会医療法人天陽会中央病院 循環器内科

MSO2-2 再狭窄病変治療に IVUS/OCT が有用であった症例

○井手下清香¹⁾, 杉山 哲司¹⁾, 寺下 真吾¹⁾, 深江 貴芸²⁾, 於久 幸治²⁾

1) 独立行政法人 国立病院機構 長崎医療センター 臨床工学室,
2) 独立行政法人 国立病院機構 長崎医療センター 循環器内科

MSO2-3 腹部大動脈人工血管置換術後の人工血管右脚部出血に対し、IVUS を用いて VIABAHN サイズを決定した 1 例

○矢谷 慎吾, 草野 公史, 塩屋 正昭, 松永 りか

地方独立行政法人佐世保市総合医療センター 医療技術部臨床工学室

MSO2-4 機械的補助循環使用症例に一酸化窒素吸入療法が有効であった一例

○桑野 達郎, 森下 世紀, 武藤 友宏, 土谷 真基, 宮川 哲

医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床工学科

MSO2-5 FFR-CT 解析導入報告

○倉掛克比己, 徳田 優貴

医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 診療放射線科

MSO2-6 X 線カットフィルターを用いた Interventional Radiology における被ばく線量低減の検討

○高田 祐輔, 井元めぐみ, 大津 秀光, 西嶋康二郎

大分県立病院 放射線技術部

一般演題 (メディカルスタッフ) 3

11:00~11:54

座長：平野 徳章 賀県医療センター好生館 MEセンター
上脇美代子 鹿児島医療センター 看護部

MSO3-1 当院カテーテル室におけるエコへの取り組み

○佐合 満¹⁾, 石川翔乃助¹⁾, 奥田 泰三¹⁾, 鈴木 孝彦²⁾

1) 豊橋ハートセンター 臨床工学部門, 2) 豊橋ハートセンター 循環器内科

MSO3-2 当院における CFR および IMR の測定経験

○染川 宜輝¹⁾, 上森 光洋¹⁾, 喜田 佳介¹⁾, 福山 歩美¹⁾, 桐原 和也¹⁾, 棧敷 翼¹⁾, 尾崎 美保¹⁾,
牧野 克也¹⁾, 白根 弘貴¹⁾, 祁答院公瑛¹⁾, 隈崎妃芽佳¹⁾, 堂脇 茉心¹⁾, 高岡順一郎¹⁾, 加治屋 崇²⁾,
厚地 伸彦²⁾

1) 社会医療法人天陽会中央病院 臨床工学部, 2) 循環器内科

MSO3-3 当院の Impella 導入を振り返って

○高良啓太郎, 仲盛 智之

社会医療法人友愛会友愛医療センター

MSO3-4 当院デバルキングデバイスの現状と shock wave カテーテルの有用性

○古賀 裕弥¹⁾, 田中 陽介¹⁾, 楠瀬晋太郎¹⁾, 古瀬淳一郎¹⁾, 種村 龍貴¹⁾, 宗 裕太郎¹⁾, 高宮 遼平¹⁾,
守永 敏弥¹⁾, 山中 貴仁¹⁾, 芹川 威²⁾

1) 社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院 臨床工学科,

2) 社会医療法人財団 池友会 福岡和白病院 循環器内科

MSO3-5 虚血性心疾患退院指導パス対象者における栄養指導、塩分チェックシートを用いた分析

○奥村 由菜, 中上可奈子

医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 栄養管理室

MSO3-6 全ての患者に個別性のある検査前訪問を実施するための取り組み

○松本 瑞稀, 福豊 彩紀, 真野 将, 宮地 祐里, 高平 万結, 國分 真依, 井上 智仁, 鐘ヶ江悠介,
春日 直子, 坂井 直哉

医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 血管造影室 看護部

ランチョンセミナー 9

12:15~13:15

〈ニプロ株式会社〉

「DCB」

座長：村里 嘉信 独立行政法人 国立病院機構 九州医療センター 循環器センター

LS9-1 SeQuentPlease のクリニカルエビデンスを振り返る

○嶋田 芳久
城山病院 循環器科

LS9-2 適応拡大する SeQuent Please NEO ~ In stent から Denovo、そして small vessel から large vessel へ~

○古賀 久士
新古賀病院 循環器内科

教育セッション 3

13:25~13:45

座長：廣田 大輔 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院

ME3 カテ室スタッフに知っておいて欲しい心電図

○前川 和也
医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床検査科

メディカルスタッフシンポジウム

13:55~14:55

「The 徳洲会 ”徳”を知り、”徳”を積む」

座長：杉山 哲司 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター 臨床工学室
高田 祐輔 大分県立病院 放射線技術部

SY5-1 被曝低減について

○倉掛克比己
医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 診療放射線科

SY5-2 物流管理とタスクシフト

○三根 誠也
アイティーアイ株式会社

SY5-3 血管造影室における臨床検査技師の役割

○廣田 大輔
医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床検査科

SY5-4 Heart logic を用いた心不全遠隔管理チームについて

○武藤 友宏
医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 臨床工学科

SY5-5 カテ前チェックリストを考える

○福豊 彩紀
医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 看護部

教育セッション 4
15:00~15:45
「和製開発者『参』」

ファシリテーター：

 三浦 光年 福岡徳洲会病院 循環器内科
 坂井 直哉 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 看護部

ME4-1 低侵襲治療への朝日インテックの貢献

 ○古川 宗也
 朝日インテック株式会社

ME4-2 国産企業のバルーンに対するこだわり

 ○菊池 健
 株式会社カネカメディックス

ME4-3 テルモ流の匠の技術で低侵襲治療に挑戦 テルモの考える低侵襲治療 "Radial Approach" への挑戦

 ○関野 真樹
 テルモ株式会社 心臓血管カンパニー TIS 事業 R&D 部

教育セッション 5
15:50~16:50
「多様性とインクルージョン：職場での知を高める」

 座長：坂井 直哉 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 看護部
 日野 友彰 大分大学医学部附属病院 医療技術部 臨床工学・歯科部門

ME5-1 当院における心臓カテーテル室の教育体制と課題について

 ○北園 恵理¹⁾，加治屋 崇²⁾，高岡順一郎²⁾
 1) 社会医療法人天陽会 中央病院，2) 社会医療法人天陽会 中央病院 循環器内科

ME5-2 循環器領域におけるクリニカルパスを用いた患者指導及びスタッフ教育

 ○鮫島 瑠美
 医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院 看護部

ME5-3 血管造影室業務に従事する要員への教育

 ○小倉龍之介
 熊本赤十字病院 検査部 生理検査課

ME5-4 カテ室における診療放射線技師の教育

 ○平原 由美
 宮崎大学医学部附属病院 放射線部

Program
プログラム

2 日目 1/13 日 第 5 会場 (本館 B2F 大会議室)

一般演題 (医師) 6

9:00~9:54

「EVT2」

座長：神田 大輔 鹿児島大学病院 心臓血管内科
楠本 三郎 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科

OS6-1 整形外科術後に発症した膝窩動脈の仮性動脈瘤に対して EVT を行なった症例

○竹井 達郎, 二宮登志子, 柴田 明治, 井上 尊文, 佐藤 大佑, 加治屋 崇, 北園 和成, 宮村 明宏,
厚地 伸彦, 高岡順一郎
天陽会中央病院 循環器内科

OS6-2 血管内治療にて救肢しえた急性下肢動脈閉塞の一例

○宮内 栄治¹⁾, 桶谷 直也¹⁾, 徳武 大輔¹⁾, 有川 亮¹⁾, 大石 充²⁾
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

OS6-3 ARCADIA テクニックにより良好な acute gain を得られ救肢しえた高齢女性 CLTI の一例

○宮内 栄治¹⁾, 桶谷 直也¹⁾, 徳武 大輔¹⁾, 有川 亮¹⁾, 大石 充²⁾
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

OS6-4 SFA 高度石灰化閉塞を有した高齢 CLTI 患者に対し、VIABAHN を用いた血管外バイパスにて救趾に成功した症例

○伊元 裕樹, 天野 寛世, 梶山 渉太, 児玉 浩幸, 河原 正明, 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

OS6-5 Radianz Radial Peripheral System による EVT 時にカッティングバルーンがガイドシースから抜去できなくなった 1 例

○古川祥太郎, 石丸 雄大, 小林 貴大, 竹尾 政宏, 小森田貴史, 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

OS6-6 ARNI による腎機能悪化および心不全を繰り返した腎動脈狭窄の 1 例

○横山 弘典, 有馬 喬
大隅鹿屋病院 循環器内科

コメンテーター：

嘉数 敦 友愛医療センター 循環器内科
仲里 淳 沖縄県立中部病院 循環器内科
尾辻 秀章 米盛病院 循環器内科

「EVT3」

座長：石川 敬喜 長門記念病院 救急部
緒方 健二 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS7-1 両側総大腿動脈の閉塞を伴う腸骨動脈領域の亜急性血栓性閉塞病変に対して経カテーテル的に治療した症例

○梶山 渉太, 伊元 裕樹, 有田 武史, 芹川 威, 野口 博生, 仲村 圭太, 河原 正明, 児玉 浩幸, 天野 寛世
福岡和白病院

OS7-2 ルーリッシュ症候群に浅大腿動脈の急性下肢動脈血栓塞栓症を合併した症例

○瀬戸口章仁¹⁾, 楠本 三郎¹⁾, 馬場 健翔¹⁾, 山元 暢¹⁾, 武野 正義¹⁾, 布廣 龍也¹⁾, 井山 慶太¹⁾, 土居 寿志¹⁾, 尾立 朋大²⁾, 橋詰 浩二²⁾
1) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科, 2) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管外科

OS7-3 足底動脈弓で断裂・迷入したマイクロカテーテル先端を needle rendezvous technique で回収し bail out に成功した一例

○河合正太郎, 緒方 健二, 柴田 剛徳
宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS7-4 造影剤アレルギーのある包括的高度慢性下肢虚血に対して炭酸ガス造影を使用した EVT で大腿切断を免れた一例

○山元 暢¹⁾, 楠本 三郎¹⁾, 瀬戸口章仁¹⁾, 馬場 健翔¹⁾, 井山 慶太¹⁾, 土居 寿志¹⁾, 布廣 龍也¹⁾, 武野 正義¹⁾, 橋詰 浩二²⁾, 前村 浩三³⁾
1) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科, 2) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管外科, 3) 長崎大学病院 循環器内科

OS7-5 distal access による peripheral intervention (trans ankle intervention を含む) の有用性

○守崎 勝悟¹⁾, 下村 英紀²⁾
1) 如水会 今村病院 循環器内科, 2) 福岡徳洲会病院 循環器内科

OS7-6 感染を伴う重症虚血趾に対して創傷チームによる包括的ケアで大切断を回避し、創傷治癒した症例

○竹尾 政宏¹⁾, 石丸 雄大¹⁾, 小林 貴大¹⁾, 小森田貴史¹⁾, 古川祥太郎¹⁾, 川上 和伸¹⁾, 阿部 浩二¹⁾, 茅嶋 理絵²⁾, 匂坂 正信²⁾, 土井 英樹¹⁾, 松村 敏幸¹⁾
1) 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, 2) 独立行政法人 労働者健康安全機構 熊本労災病院 足壊疽外来

コメンテーター：

本里 康太 本里内科医院
宮内 栄治 鹿児島市立病院 循環器内科
三根かおり 福岡大学病院 心臓血管内科

「EVT4」

座長：田山 信至 独立行政法人国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科
伊元 裕樹 福岡和白病院 循環器内科

OS8-1 広範な急性下肢静脈血栓症に対する経カテーテル血栓吸引術が有効であった症例

○山本 泰史, 神殿 幸, 筒井 好知, 本田 勝也, 増田 征剛, 横井 宏佳
福岡山王病院 循環器内科

OS8-2 No-option CLTI に対して Deep Venous arterializaion を行い良好な経過を辿った一例

○浅野 祐矢, 緒方 健二, 柴田 剛徳
宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS8-3 当院での Trans Radial approach EVT についての報告

○小畑 慎也, 都丸 翔, 大村 知泰, 糸洲真紀子, 櫻井 佑, 轟 純平, 比嘉健一郎
中部徳洲会病院 循環器内科

OS8-4 難治性高血圧と心不全を伴う異型大動脈縮窄症に対して EVT を施行した 1 例

○川崎 慧, 本田 智大, 鶴川晃二郎, 渡邊 潤平, 泉田 誠也, 池田 聡司, 河野 浩章, 前村 浩二
長崎大学病院

OS8-5 Distal Venous Arterialization が有効と考えられた重症下肢虚血の 1 例

○本田 勝也, 神殿 幸, 筒井 好知, 山本 泰史, 増田 征剛, 横井 宏佳
福岡山王病院

コメンテーター：

梶山 渉太 福岡和白病院 循環器内科
古川祥太郎 熊本労災病院 循環器内科
守崎 勝悟 如水会 今村病院 循環器内科

一般演題 (医師) 9

13:20~14:14

「Imaging その他」

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
 上原 裕規 浦添総合病院 循環器内科

OS9-1 慢性完全閉塞病変に対してステント留置後、遠隔期にステント圧着不良を認め追加拡張で良好な経過を辿った症例

○田淵 拓也, 稲永 慶太, 松本 洋典, 小宮圭一郎, 北原 賢一, 溝上 功明, 眞柴 貴久, 児島 啓介, 石川 智一, 大賀 泰寛, 高原 勇介, 川上 将司, 田中 敬士, 西 淳一郎

飯塚病院 循環器内科

OS9-2 冠攣縮性狭心症に伴う特発性冠動脈解離をきたした一例

○青野 美桜, 石川 智一, 高原 勇介, 川上 将司, 稲永 慶太, 西 淳一郎

飯塚病院

OS9-3 石灰化結節によるステント内再狭窄病変に対して ELCA を使用した 2 症例

○山永 健之, 日下 裕章, 石井 正将, 田畑 範明, 高潮 征爾, 松澤 泰志, 山本英一郎, 辻田 賢一

熊本大学病院 循環器内科

OS9-4 左前下行枝ステント留置後に第一中隔枝が閉塞し、完全房室ブロックを来した一例

○井上航之祐, 岡部 宏樹, 瀬戸山航史, 穴井 玲央, 高津 博行, 片岡 雅晴

産業医科大学 第2内科学

OS9-5 致死性不整脈を生じたと考えられる原発性アルドステロン症の1例

○白濱裕一郎¹⁾, 東海 達也¹⁾, 伊豆元心太郎¹⁾, 森 隆之¹⁾, 村田 哲平¹⁾, 黒木 一公¹⁾, 山本 展誉¹⁾, 下村 英紀²⁾

1) 宮崎県立延岡病院 循環器内科, 2) 福岡徳洲会病院 循環器内科

OS9-6 子宮体癌後のポート離断に対してカテーテルによるポート抜去を行った一例

○山村 智, 玉野井俊介, 奥野 佑樹, 木村 優一, 片山 哲治, 田山 信至, 藤本 和輝

国立病院機構 熊本医療センター

コメンテーター：

黒木 一公 宮崎県立延岡病院 循環器内科

石盛 博 中頭病院 循環器内科

加治屋 崇 社会医療法人天陽会 中央病院 循環器内科

「石灰化 1」

座長：柴田 剛徳 宮崎市郡医師会病院 循環器内科
山永 健之 熊本大学病院 循環器内科

OS10-1 左回旋枝近位部の石灰化結節を伴う高度狭窄蛇行病変に対し Rotational atherectomy を施行した一例

○入田 英二, 竹本 真生, 酒井 東吾, 池田 翔大, 瀧口 知浩, 安徳 喜文, 古賀 徳之, 土橋 卓也
製鉄記念八幡病院

OS10-2 短期間で LAD 再狭窄を繰り返した calcified nodule の一例

○林 真生¹⁾, 竹井 達郎¹⁾, 二宮登志子¹⁾, 榎田 唯人¹⁾, 横峰 辰生¹⁾, 加治屋 崇¹⁾, 宮村 明宏¹⁾, 高岡順一郎¹⁾, 厚地 良彦¹⁾, 厚地 伸彦¹⁾, 大石 充²⁾

1) 社会医療法 天陽会中央病院, 2) 鹿児島大学病院 心臓血管・高血圧内科学

OS10-3 偏心性石灰化結節に対し Diamondback、Rotablator による切削が有効であった一例

○嘉数 敦, 仁藤 寛文, 喜舎場順一, 中村 隼人, 新垣 朋弘, 嘉数 真教
友愛医療センター

OS10-4 冠動脈の石灰化病変に対するショックウェーブバルーンの有効性に関する検討

○中城 総一, 野副 純世, 山本 駿, 稲田 悠希, 倉岡沙耶菜, 三宅 諒, 内川 智貴, 石北 陽仁, 巷岡 聡, 萬納寺洋士, 権藤 公樹, 長友 大輔, 大井 啓司, 末松 延裕, 久保田 徹

済生会福岡総合病院

OS10-5 高度屈曲を伴う石灰化病変に IVL が有効であった一例

○小山 卓¹⁾, 河野 通暁¹⁾, 大塚 頼隆²⁾

1) 福岡輝栄会病院 循環器内科, 2) おおつか内科ハートクリニック

OS10-6 大伏在静脈グラフトの高度狭窄に対してエキシマレーザー使用した急性冠症候群の一例

○田方 健人¹⁾, 片岡 哲郎¹⁾, 隈元 健吾¹⁾, 窪田 唯伊¹⁾, 沖野 秀人¹⁾, 野元裕太郎¹⁾, 福永 研吾¹⁾, 高崎 州亜¹⁾, 中島 均¹⁾, 大石 充²⁾

1) 独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター 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

コメンテーター：

稲永 慶太 飯塚病院 循環器内科

池 周而 福岡大学筑紫病院 循環器科

松川 龍一 日本赤十字社福岡赤十字病院 循環器内科

「石灰化 2」

座長：田代 英樹 社会医療法人雪の聖母会 聖マリア病院 循環器内科
栗山 根廣 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS11-1 高度石灰化病変を有する急性冠症候群患者に対し Rotablator を使用し冠動脈ステント留置した 1 例

○隈元 健吾¹⁾, 福永 研吾¹⁾, 窪田 唯伊¹⁾, 田方 健人¹⁾, 沖野 秀人¹⁾, 野元裕太郎¹⁾, 高崎 州亜¹⁾,
片岡 哲郎¹⁾, 中島 均¹⁾, 大石 充²⁾

1) 国立病院機構 鹿児島医療センター, 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

OS11-2 IVL カテーテルの balloon rupture で冠穿孔が懸念された一症例

○松浦 広英, 古賀 瑛一, 原 彩乃, 木佐貫洋志, 佐田 政司, 岡部 浩祐, 岡原 有秀, 徳留 正毅,
河合 俊輔, 小河 清寛, 松川 龍一, 向井 靖

福岡赤十字病院 循環器内科

OS11-3 ACS の責任病変 LAD の高度石灰化病変に対して二期的に Rota、OAS により debulking を行った一例

○田口 拓渡, 山村 智, 玉野井俊介, 奥野 佑樹, 木村 優一, 片山 哲治, 田山 信至, 藤本 和輝

国立病院機構 熊本医療センター

OS11-4 ワイヤバイアスを最適化することで効果的に行えた OAS による PCI の一例

○金子 匡行¹⁾, 浦壁 洋太¹⁾, 宮本 宣秀¹⁾, 犀川 哲典¹⁾, 柴田 剛徳²⁾

1) 大分三愛メディカルセンター 循環器内科, 2) 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

OS11-5 石灰化による拡張不良病変に対して Intravascular Lithotripsy が有効であった症例

○筒井 好知

福岡山王病院循環器内科

コメンテーター：

森林 耕平 宮崎大学医学部附属病院 循環器内科

日下 裕章 熊本大学医学部 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

「SHD BPA」

座長：片岡 哲郎 国立病院機構鹿児島医療センター 循環器内科
大井 啓司 済生会福岡総合病院 循環器内科

OS12-1 運動誘発性機能性僧帽弁閉鎖不全症に対して MitraClip が奏効した一例

○吉田 賢明¹⁾, 坂本 隆史¹⁾, 柿野 貴盛¹⁾, 和泉 遼¹⁾, 細川 和也¹⁾, 横山 拓²⁾, 藤田 一充²⁾, 調 宗一郎²⁾, 稗田 道成²⁾, 塩瀬 明³⁾, 石北 陽仁⁴⁾, 長友 大輔⁴⁾, 絹川真太郎¹⁾

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, 3) 九州大学病院心臓血管外科, 4) 済生会福岡総合病院循環器内科

OS12-2 閉塞性肥大型心筋症に対する PTSMA の際、LAD へのエタノール流出予防に工夫を要した 1 例

○石北 陽仁, 長友 大輔, 山本 駿, 稲田 悠希, 倉岡沙耶菜, 三宅 諒, 内川 智貴, 巷岡 聡, 萬納寺洋士, 権藤 公樹, 中城 総一, 野副 純世, 大井 啓司, 末松 延裕, 久保田 徹

済生会福岡総合病院 循環器内科

OS12-3 左主幹部にステント留置された状態の高度大動脈弁狭窄症に対して SAPIEN3 を留置した際に工夫を要した症例

○上野 聡史, 中村 洸介, 江頭 興一, 芝 翔, 井口 創, 松室 友梨, 西川 直美, 永田 武士, 小椋 裕司, 三浦 光年, 工藤 隆志, 下村 英紀

福岡徳洲会病院 循環器内科

OS12-4 投影大動脈弁口面積 (Projected AVA) で診断した重症大動脈弁狭窄症に対して TAVI を施行した 1 例

○日高 拓也, 赤司 良平, 吉牟田 剛, 前村 浩二

長崎大学病院 循環器内科

OS12-5 肺静脈隔離術後の左肺静脈狭窄に対して血管内治療を行い、良好な経過を辿った一例

○佐藤 智英¹⁾, 田口 英詞¹⁾, 老松 優¹⁾, 吉村あきの¹⁾, 池田 理²⁾, 奥村 謙¹⁾, 坂本 知浩¹⁾, 中尾 浩一¹⁾, 古山准二郎¹⁾

1) 済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科, 2) 済生会熊本病院 心臓血管センター 心臓血管外科

コメンテーター：

宇宿 弘輝 熊本大学病院 中央検査部
木村 俊之 宮崎市郡医師会病院 循環器内科
加藤 悠太 福岡大学病院 循環器内科