

9月3日(日) 第1会場

YIAセッション

8:30 ~ 9:40

座長 門田 一繁 (倉敷中央病院 循環器内科)

若槻 哲三 (徳島大学病院 循環器内科)

YIA-1 血小板機能検査を施行しプラスグレル抵抗性を認めたPCI後再狭窄を繰り返す透析患者の1例

津山中央病院 循環器内科

今村 繭子、柚木 佳、河内 大、吉野 智博、山田 隆史、藤本 竜平、
山中 俊明、井田 潤、岡 岳文

YIA-2 中性脂肪蓄積心筋血管症における冠動脈硬化病変の血管内超音波所見

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科

中野 貴之、池永 寛樹、重原 幹生、大澤 文乃、東原 佑、森田 裕一、
渡邊 紀晶、佐田 良治、中野由紀子

YIA-3 OCTによるACS責任病変の同定が治療選択につながった症例

社会医療法人近森会近森病院 循環器内科

保地 陽輝、細田 勇人、西村 祐希、松田 剛、菅根 裕紀、今井龍一郎、
西田 幸司、關 秀一、川井 和哉

YIA-4 Kounis症候群による心肺停止が疑われた一例

心臓病センター榊原病院 循環器内科

矢野 慎弥、綾井 健太、和田 大広、橋本 幹史、金沢 夏希、木村 晃久、
重松 達哉、與田 俊介、森川 喬生、橘 元見、伴場 圭一、吉田 俊伸、
川元 隆弘、廣畑 敦

YIA-5 当院におけるGide Extension Catheter EZ Guideの使用経験および有効性

済生会松山病院 循環器内科

石村 泰裕、佐伯 秀幸、末廣 千佳、吉井 豊史、渡辺 浩毅

YIA-6 Wolverineによるstep-wise dilatationと高圧long inflationが石灰化病変のlesion preparationに有効であったACSの一例

津山中央病院 循環器内科

河内 大、柚木 佳、今村 繭子、吉野 智博、山田 隆史、藤本 竜平、
山中 俊明、井田 潤、岡 岳文

YIA-7 Misagoステント留置後のステント遠位端の変形に対してバルーン拡張後に外腸骨動脈穿孔をきたした1例

津山中央病院 循環器科

吉野 智博、柚木 佳、河内 大、今村 繭子、山田 隆史、藤本 竜平、

山中 俊明、井田 潤、岡 岳文

9月2日(土) 第1会場

メディカル

8:30 ~ 9:10 ACS : ショック

座長 北岡 裕章 (高知大学医学部 老年病・循環器内科学)

城田 欣也 (松江赤十字病院 循環器内科)

1 救急外来で心室細動心肺停止を来した患者に対してIMPELLAによる循環補助と冠動脈形成術を行い救命した1例

徳山中央病院循環器内科

兼行 恵太、田中 正和、田中 慎二、南野 巧真、平塚 淳史、原田 希、
分山 隆敏

2 急性心筋梗塞にたこつぼ型心筋症を併発し、心原性ショックとなった一例

高知医療センター

尾原 義和、竹内 雅音、吉村 由紀、福岡 陽子、山本 克人

3 心原性ショックを伴った特発性冠動脈解離によるST上昇型急性心筋梗塞の一例

徳島県立中央病院 循環器内科

宮本 亮太、森川 史野、山本 博貴、原田 貴文、飯間 努、岡田 歩、
川田 篤志、仁木 敏之、山本 浩史

4 冠動脈多枝病変、機能性僧帽弁閉鎖不全症を伴った急性冠症候群に対し、IMPELLAによる補助が奏効した一例

徳山中央病院 循環器内科

南野 巧真、兼行 恵太、田中 慎二、平塚 淳史、原田 希、田中 正和、
分山 隆敏

5 IMPELLA CPサポート下にLMTを含む3枝石灰化病変にRotational Atherectomyを施行した心不全合併ACS・心原性ショックの一例

津山中央病院 循環器内科

柚木 佳、河内 大、今村 繭子、吉野 智博、山田 隆史、藤本 竜平、
山中 俊明、井田 潤、岡 岳文

9:10 ~ 9:42 冠動脈硬化症

座長 片山 祐介 (国立病院機構岩国医療センター 循環器内科)
村上 和司 (香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学)

6 冠攣縮の影響が示唆された1年間で急速に冠動脈プラークの進行を認めた狭心症の1例

川崎医科大学附属病院 循環器内科

岡本 公志、久米 輝善、山田 悠希、山下 雅弘、厚東 識志、上野 雅彦、
笹平 彬貴、円山 綾乃、周藤 泰章、古山 輝將、今井孝一郎、山田亮太郎、
根石 陽二、上村 史朗

7 アキレス腱断面積と冠動脈疾患二次予防の関連-アキレス腱超音波検査での検討

KKR高松病院 心臓血管センター循環器内科

松元 一郎、和田 健作、黒住 瑞紀、難波 経立、高木雄一郎

8 当院にて初回PCIを受けた90歳以上の超高齢者について、CONUT法を用いて予後を検討した

国立病院機構岩国医療センター 循環器内科

越智 正彦、永野 友樹、松尾 啓太、高山 伸、村田有里恵、赤井 弘明、
小出 祐嗣、大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

9 DES留置後にISRを繰り返す症例に対してPCI+HMG-CoA阻害薬+小腸コレステロールトラスポーター阻害薬に加えてPCSK9阻害薬を追加投与した6症例の検討

岡山医療センター 循環器内科

本田 章、田淵 勲、福田 能丈、兼澤 弥咲、駿河 宗城、小橋宗一郎、
横濱 ふみ、木村 朋生、重歳 正尚、下川原裕人、渡邊 敦之、松原 広己

9:42 ~ 10:30 ACS：合併症 (1)

座長 分山 隆敏 (徳山中央病院 循環器内科)
岡村 誉之 (山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座)

10 冠動脈ワイヤー穿孔に対しコイル塞栓を施行した、3枝病変合併急性下壁心筋梗塞の1例

徳島県立中央病院 循環器内科

原田 貴文、森川 史野、飯間 努、川田 篤志、岡田 歩、仁木 敏之、
山本 浩史

11 Jailed balloon technique により冠動脈解離を引き起こした1例

鳥取県立中央病院 心臓内科

樋口 遼、那須 博司、井上 直也、高見亜衣子、赤坂 俊彦、小倉 一能、
吉田 泰之

12 血管内lithotripsyカテーテルがスタックし外科的抜去術を要した症例

倉敷中央病院 循環器内科

澤山 裕一、谷延 成美、佐々木健太、生田 旭宏、小坂田皓平、田中 裕之、
門田 一繁

13 Rotablatorのburr先端が断裂し、回収に難渋した1例

広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院 循環器内科

木下 弘喜、武市 一輝、重里 侑甫、大井 邦臣、大塚 雅也、森島 信行

14 PCI中に0.035 inch Radifocus Guidewireが左内胸動脈に迷入したことによる分枝血管穿孔に対しコイル塞栓術で止血した一例

¹徳島県立中央病院

²徳島県立三好病院

山本 博貴¹、蔭山 徳人²、森川 史野¹、原田 貴文¹、飯間 努¹、川田 篤史¹、
岡田 歩¹、仁木 敏之¹、山本 浩史¹

15 左前下行枝のワイヤー穿孔を来したが、出血点を同定しコイル塞栓に成功した1例

あかね会土谷総合病院 循環器内科

石橋 堅、齊藤 美聖、大江 啓之、高橋 和希、竹本 創、藤原 舞、
三宅 康子、尾木 浩、為清 博道、村岡 裕司、林 康彦

10:30 ~ 11:02 PCI：工夫

座長 池田俊太郎（愛媛大学大学院 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学講座）

見上 俊輔（愛媛労災病院 循環器内科）

16 右冠動脈の治療中に生じたアコーディオン現象をMicrocatheterで解除し治療し得た1例

広島市立広島市民病院 循環器内科

木村 由香、大橋 紀彦、吉井 奏、濱口 保仁、見越 正礼、武田 充史、
檜垣 忠直、渡邊 義和、臺 和興、川瀬 共治、末成 和義、西岡 健司、
正岡 佳子、塩出 宣雄

17 DCB (drug-coated balloon) 治療時にpressure wireをworkhouse wireとして用いた際のdrift頻度の検討

愛媛県立今治病院 循環器内科

上谷 晃由、黒川 慶昇、川又 萌子、大下 晃、川上 秀生

18 高出血リスク患者に対する薬剤コーティングバルーンを用いたstentless PCI治療の長期成績

¹徳島大学大学院医歯薬学研究部 循環器内科学

²四国こどもとおとなの医療センター 循環器内科

³徳島県鳴門病院 循環器内科

長野 紘平¹、高橋 智紀¹、折野 逸人¹、大谷 啓太²、根岸 佑典³、八木 一成¹、

吉田 直史¹、ロバート ゼング¹、坂東 遼¹、川端 豊¹、伊勢 孝之¹、

山口 浩司¹、若槻 哲三¹、佐田 政隆¹

19 スtent内再狭窄を繰り返す難治性狭心症の一例

¹JA広島総合病院 循環器内科

²JA広島総合病院 腫瘍循環器科

³JA広島総合病院 臨床研究検査科

新田 和宏¹、寺本 知生¹、藤井 裕人¹、網岡 道孝¹、山根 健一¹、莊川 知己¹、

辻山 修司²、藤井 隆³

11:02 ~ 11:42 イメージング

座長 廣畑 敦 (心臓病センター榊原病院 循環器内科)

盛重 邦雄 (松山赤十字病院 循環器内科)

20 Leriche症候群に対して大動脈内視鏡検査を施行した一例

広島市民病院 循環器内科

臺 和興、吉井 奏、濱口 保仁、木村 由香、見越 正礼、武田 充史、

檜垣 忠直、渡邊 義和、川瀬 共治、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、

正岡 佳子、塩出 宣雄

21 当院におけるIVL (Intravascular Lithotripsy) を用いた治療についての報告

倉敷中央病院 循環器内科

谷延 成美、田中 裕之、西浦 直紀、佐々木健太、虫明 和徳、松下 俊輔、

島 裕樹、小坂田皓平、生田 旭宏、澤山 裕一、久保 俊介、多田 毅、

福 康志、門田 一繁

22 冠動脈CTで指摘されなかったスリット状の高度狭窄を責任病変とした狭心症の一例

山口大学医学部附属病院

松山 哲也、岡村 誉之、藤村 達大、宮崎 要介、中田 祐樹、小田 哲郎、

望月 守、内海 仁志、末富 建、中村 吉秀、石川 真帆

23 Intravascular Lithotripsy System治療後に石灰化が消失したかに思われた1例

広島市立広島市民病院 循環器内科

檜垣 忠直、木村 由香、吉井 奏、浜口 保仁、見越 正礼、武田 充史、

渡邊 義和、臺 和興、川瀬 共治、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、

正岡 佳子、塩出 宣雄

24 薬剤塗布バルーン治療後に認めた遠隔期血管内腔拡大の長期観察

徳島大学病院 循環器内科

坂東 遼、山口 浩司、若槻 哲三、伊勢 孝之、川端 豊、高橋 智紀、
Zheng Robert、高橋 智子、吉田 直史、佐田 政隆

14:10 ~ 14:58 PCI (複雑病変)

座長 田中 裕之 (倉敷中央病院 循環器内科)

細木 信吾 (細木病院 循環器内科)

25 Tip detection-ADR法が有用であったLAD CTOの一例

県立広島病院 循環器内科

岡 俊治、川口 嵩史、木村 圭汰、山本涼太郎、島尻 寛人、廣延 直也、
友森 俊介、卜部 洋司、光波 直也、日高 貴之、福田 幸弘、上田 浩徳

26 石灰化結節を伴う左前下行枝近位部の高度狭窄病変に対して、OASが有効であった一例

岡山市立市民病院 循環器内科

植木 悠太、宮木 亮輔、齋藤 映介、松尾 直朗、難波 悠介、河村 浩平、
時岡 浩二、大江 透、河合 勇介

27 GDUIDEPLUS 5Fを用いたGP lockが有効であった2症例

香川県立中央病院 循環器内科

岡田 知明、岡 明宏、清山 浩介、高木 航、野坂 和正、土井 正行

28 当院における石灰化を有する冠動脈病変に対する血管内破砕術の使用経験

心臓病センター榊原病院 循環器内科

滋野 稜、矢野 慎弥、綾井 健太、和田 大広、橋本 幹史、金沢 夏希、
木村 晃久、重松 達哉、奥田 俊介、森川 喬生、橋 元見、吉田 俊伸、
川元 隆弘、廣畑 敦

29 Tip Detection techniqueでガイドワイヤ通過に成功した分岐部ACSの1例

独立行政法人国立病院機構岩国医療センター

高山 伸、永野 友樹、松尾 啓太、越智 正彦、村田有里恵、赤井 弘明、
小出 祐嗣、大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

30 高度石灰化病変に対してRotablator使用後、2期的にIVLを施行しDESを留置した1例

愛媛県立中央病院 循環器病センター

城戸 信輔、岡山 英樹、黒河 司、岡部 光、風谷 卓郎、青野 哲哉、
松田 健翔、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克

9月2日(土) 第2会場

8:30 ~ 9:10 EVT : 工夫

座長 大澤 文乃 (広島大学病院 循環器内科)

川本 健治 (国立病院機構岩国医療センター 循環器内科)

31 高度石灰化を伴う両側の浅大腿動脈閉塞に対してそれぞれ異なるアプローチでワイヤー通過に成功した1例

岩国医療センター 循環器内科

赤井 弘明、片山 祐介、田中屋真智子、川本 健治、和田 匡史、大塚 寛昭、
小出 祐嗣、村田有里恵、高山 伸、越智 正彦、松尾 啓太

32 高度石灰化を伴う右腸骨動脈閉塞病変に対しBAD FORM techniqueが有用であった一例

岩国医療センター 循環器内科

松尾 啓太、永野 友樹、高山 伸、越智 正彦、村田有里恵、赤井 弘明、
小出 祐嗣、大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

33 当院における石灰化を伴う大腿膝窩動脈病変への薬剤コーティングバルーンの臨床成績

社会医療法人近森会近森病院 循環器内科

今井龍一郎、菅根 裕紀、渡邊 圭介、西村 祐希、松田 剛、細田 勇人、
西田 幸司、窪川 渉一、川井 和哉

34 膝窩動脈閉塞に対するEVT時、血栓が剥がれ回収に難渋した一例

高松赤十字病院

坂本 拓馬、瀧波 裕之、山田 桂嗣、宮崎晋一郎、多田 典弘、末澤 知聡、
外山 裕子

35 両側腎動脈直下より閉塞したLeriche症候群にkissing stentを施行した1例

呉医療センター・中国がんセンター 循環器内科

下永 貴司、藤田 健人、森田 雅史、広川 達也、住元 庸二、政田 賢治、
木下 晴之、杉野 浩

9:10 ~ 9:50 PCI : 血栓症

座長 石橋 堅 (あかね会土谷総合病院 循環器内科)

外山 裕子 (高松赤十字病院 循環器内科)

36 急性心筋梗塞のPCI後にステント血栓症を認め冠攣縮の関与が示唆された一例

岡山大学 循環器内科

喜多村聡美、戸田 洋伸、増田 拓郎、吉田 雅言、三好 亨、中村 一文、
森田 宏

37 右冠動脈の亜急性心筋梗塞の3例

¹佐治町国民健康保険診療所

²鳥取県立中央病院 心臓内科

井上 直也¹、赤坂 俊彦²、樋口 遼²、吉田 泰之²、那須 博司²

38 第2世代DES留置8年後の周術期にVLSTを発症し一時PEAとなるも救命し得た一例

広島市立広島市民病院 循環器内科

見越 正礼、臺 和興、木村 由香、濱口 保仁、吉井 奏、武田 充史、

檜垣 忠直、渡邊 義和、川瀬 共治、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、

正岡 佳子、塩出 宣雄

39 繰り返す急性ステント血栓症に対して血小板凝集率（PRU）を参照した抗血小板剤変更が奏功した1例

鳥取大学医学部附属病院 循環器内科

渡部 友視、古原 聡、網崎 良佑、山本 一博

40 高度血栓性病変に対してHeartrail ST01を用いて血栓の減少が得られた右冠動脈急性心筋梗塞の2例

愛媛県立中央病院 循環器内科

黒河 司、岡山 英樹、岡部 光、風谷 卓郎、城戸 信輔、松田 健翔、

青野 哲哉、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克

9:50 ~ 10:30 EVT：治療戦略

座長 辛島 詠士（下関市立市民病院 循環器内科）

尾原 義和（高知医療センター 循環器内科）

41 UltraScoreの使用経験

下関市立市民病院 循環器内科

辛島 詠士、有馬 岳史、野田 裕剛、安田 潮人、金子 武生

42 超高齢急性上腸間膜塞栓症患者に対して脳み血管内治療し得た1症例

¹広島市立北部医療センター安佐市民病院 循環器内科

²広島市立北部医療センター安佐市民病院 心臓血管外科

國田 英司¹、栗本 元輝¹、金川 宗寛¹、石田 俊介¹、吉富 勇輝¹、小武 瑤道¹、

松井 翔吾¹、山根 彩¹、永井 道明¹、香川 英介¹、小田 登¹、橋 仁志²、

片山 暁²、加藤 雅也¹

43 浅大腿動脈へのEVT中、0.014インチワイヤーにより生じさせた側枝穿孔に対しコイル塞栓が有効だった1例

KKR高松病院 循環器内科

難波 経立、和田 健作、黒住 瑞紀、松元 一郎、高木雄一郎

44 浅大腿動脈完全閉塞病変に対してDrug Coated Balloon (DCB)後に末梢塞栓を認め、治療に難渋した1例

県立広島病院 循環器内科

下部 洋司、川口 嵩史、木村 圭汰、山本涼太郎、島尻 寛人、廣延 直也、
友森 俊介、岡 俊治、光波 直也、日高 貴之、福田 幸弘、上田 浩徳

45 両方向性アプローチで挑んだ外腸骨動脈領域の慢性完全閉塞病変に対するEVTで解離を形成した一例

広島大学病院 循環器内科

大澤 文乃、渡邊 紀晶、重原 幹生、中野 貴之、東原 佑、森田 裕一、
佐田 良治、池永 寛樹、中野由紀子

10:30 ~ 11:10 PCI：他病態合併（1）

座長 西田 幸司（近森病院 循環器内科）

森川 喬生（心臓病センター榊原病院 循環器内科）

46 左主幹部を含む多枝病変に対してstent-less strategyで治療した担癌患者の1例

愛媛県立中央病院 循環器内科

松田 健翔、岡山 英樹、黒河 司、風谷 卓郎、岡部 光、城戸 信輔、
青野 哲哉、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克

47 大動脈弁の石灰化組織が塞栓子と考えられた急性前壁心筋梗塞の1例

愛媛県立中央病院 循環器内科

岡部 光、岡山 英樹、黒河 司、風谷 卓郎、城戸 信輔、青野 哲哉、
松田 健翔、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克

48 急性冠症候群を繰り返す川崎病冠動脈瘤患者の1例

山口大学医学部附属病院 循環器内科

中田 祐樹、岡村 誉之、小田 哲郎、望月 守、藤村 達大、内海 仁志、
宮崎 要介、末富 建、中村 吉秀、松山 哲也

49 大動脈炎症候群を有する若年女性の冠動脈狭窄に対し、アスピリン製剤を追加投与することで冠動脈狭窄の進行抑制が示唆された一例

広島市立北部医療センター安佐市民病院

栗本 元輝、國田 英司、金川 宗寛、石田 俊介、吉富 勇輝、小武 瑤道、
松井 翔吾、山根 彩、永井 道明、香川 英介、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

50 稀な原因で心臓外科術後に合併した周術期心筋梗塞の2症例

高知大学医学部 老年病・循環器内科

宮川 和也、岡本 都、浜田 幸汰、西村 拓哉、森木 俊宏、古島 知樹、
野口 達哉、北岡 裕章

9月3日(日) 第1会場

9:50 ~ 10:30 PCI : 治療戦略

座長 米田 浩平 (徳島赤十字病院 循環器内科)
久米 輝善 (川崎医科大学附属病院 循環器内科)

51 ST上昇型急性心筋梗塞に対するPCI後の急変にワイヤー穿孔による心タンポナーデとして対応したが、1週間後に仮性心室瘤を認め心破裂が原因であったと考えられた1例

あかね会 土谷総合病院 循環器内科
高橋 和希、石橋 堅、斎藤 美聖、大江 啓之、竹本 創、三宅 康子、
藤原 舞、尾木 浩、為清 博道、村岡 裕司、林 康彦

52 ステンットの拡張不良によるACSに対して、二期的にRotablatorでの治療をおこない良好な経過をえた一例

中国労災病院 循環器内科
塩田 日子、檜井 満夫、橋本 東樹、渡 雄一郎、松田 圭司

53 冠攣縮性狭心症がベースにあると思われるACSに対して、PCIにて血行再建を行った症例

福山市民病院 循環器内科
平原 知晃、内藤洋一郎、杉生 有広、齊藤 宇亮、津島 龍、加藤 雄一、
香川 健三、高橋 生、荒井 靖典、森本 芳正、吉川 昌樹

54 高度石灰化病変のST上昇型心筋梗塞に対して二期的なステント留置により良好な血行再建が得られた一例

広島市立広島市民病院 循環器内科
見越 正礼、檜垣 忠直、木村 由香、濱口 保仁、吉井 奏、武田 充史、
渡邊 義和、臺 和興、川瀬 共治、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、
正岡 佳子、塩出 宣雄

55 Ryuseilによるlong inflationを、conventional、更にbailoutに使用した1例

高知赤十字病院 循環器内科
川田 泰正、高畑 翔太、高橋 有紗

10:30 ~ 11:10 PCI：合併症（2）

座長 上田 浩徳（県立広島病院 循環器内科）
福 康志（倉敷中央病院 循環器内科）

56 ROTA burrとシャフトが離断し、burrがLMTに遺残したが回収しえた症例

福山市民病院 循環器内科

内藤洋一郎、杉生 有広、平原 知晃、齋藤 宇亮、津島 龍、加藤 雄一、
香川 健三、高橋 生、荒井 靖典、森本 芳正、吉川 昌樹

57 LADのPCI中にLCXのJailed wireが抜去困難となった一例

県立広島病院 循環器内科

鳥尻 寛人、岡 俊治、木村 圭汰、川口 嵩史、山本涼太郎、廣延 直也、
友森 俊介、卜部 洋司、光波 直也、日高 貴之、福田 幸弘、上田 浩徳

58 LAD石灰化病変に対するPCI中にValsalva洞内に造影剤貯留を認めた一例

JCHO徳山中央病院

原田 希、兼行 恵太、田中 慎二、南野 巧真、平塚 淳史、田中 正和、
分山 隆敏

59 冠動脈解離の遠位部リエントリー作成を試みた際に冠動脈穿孔をきたした一例

鳥取県立中央病院 心臓内科

高見亜衣子、那須 博司、赤坂 俊彦、樋口 遼、井上 直也、小倉 一能、
吉田 泰之

60 ロータブレードによるPCI中にガイディングカテーテル先端破損から医原性大動脈解離に至った一例

鳥取大学医学部附属病院 循環器内科

網崎 良佑、渡部 友視、古原 聡、山本 一博

9月3日(日) 第2会場

8:30 ~ 9:02 Structural heart disease (1)

座長 赤木 禎治 (岡山大学 循環器内科)

日浅 豪 (愛媛県立中央病院 循環器内科)

61 Evolutシステムを用いた経カテーテル大動脈弁留置術 (TAVI) における心腔内超音波 (ICE)の有用性について

倉敷中央病院 循環器内科

岡 里紀、福 康志、松下 俊輔、小野 幸代、生田 旭宏、丸尾 健、
門田 一繁

62 当院におけるEVTを併用しTAVIを施行した症例の検討

香川県立中央病院 循環器内科

野坂 和正、須藤 雄也、岡 明宏、清山 浩介、高木 航、尾崎 正知、
十河 将弘、鶴川 聡子、岡田 知明、高橋 正彦、大河 啓介、土井 正行

63 腸骨動脈へのVBX留置により、下肢からの経カテーテル大動脈弁留置術が可能であった2例

愛媛県立中央病院 循環器病センター

青野 哲哉、岡山 英樹、黒河 司、風谷 卓郎、岡部 光、城戸 信輔、
松田 健翔、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克

64 パークローズ ProGlideが血管損傷に関与したと思われる一例

近森病院 循環器内科

西村 祐希、菅根 裕紀、細田 勇人、今井龍一郎、中岡 洋子、西田 幸司、
渡辺 圭介、關 秀一、窪川 渉一、川井 和哉

9:02 ~ 9:42 Structural heart disease (2)

座長 土井 正行 (香川県立中央病院 循環器内科)

久保 俊介 (倉敷中央病院 循環器内科)

65 当院におけるSapien3 Ultra RESILIA経カテーテル生体弁システムの初期成績

¹倉敷中央病院 循環器内科

²倉敷中央病院 心臓血管外科

生田 旭宏¹、岡 里紀¹、松下 俊介¹、平尾 慎吾²、門田 一繁¹、小宮 達彦²、
福 康志¹

66 WATCHMAN術後の右左シャントを伴う医原性ASDに対して閉鎖術を施行した1例

¹心臓病センター榊原病院 循環器内科

²心臓病センター榊原病院 心臓血管外科

綾井 健太¹、與田 俊介¹、森川 喬生¹、吉田 俊伸¹、林田 晃寛¹、廣畑 敦¹、
吉鷹 秀範²

67 離開したP2逸脱に伴う重症僧帽弁閉鎖不全症に対してIABP挿入後にMitraClipを施行した超高齢者の1例

愛媛県立中央病院 循環器病センター

日野 華子、川村 豪、黒河 司、岡部 光、風谷 卓郎、城戸 信輔、

青野 哲哉、松田 健翔、田中 祐太、川田 好高、日浅 豪、山田 忠克、

岡山 英樹

68 Evolut™ FX システムが有効に機能した1例

愛媛県立中央病院 循環器内科

日浅 豪、岡山 英樹、黒河 司、風谷 卓郎、岡部 光、城戸 信輔、

青野 哲哉、松田 健翔、田中 祐太、川村 豪、川田 好高、山田 忠克

69 術前麻酔にて造影剤が被疑薬のアナフィラキシーショックを発症するもTAVIを完遂した1例

津山中央病院 循環器内科

今村 繭子、山中 俊明、河内 大、山田 隆史、吉野 智博、藤本 竜平、

井田 潤、柚木 佳、岡 岳文

9:42 ~ 10:14 治療、工夫

座長 大島 清孝 (市立宇和島病院 循環器内科)

藤原 泰和 (香川労災病院 循環器内科)

70 閉塞性肥大型心筋症患者に対する経皮的中隔心筋焼灼後の長期予後及び周術期予測因子の検討

倉敷中央病院 循環器内科

澤山 裕一、小野 幸代、田中 裕之、丸尾 健、門田 一繁

71 当院におけるCROSSERの使用状況のふりかえり

社会医療法人近森会近森病院 循環器内科

山口 宗祥、今井龍一郎、關 秀一、渡邊 圭介、西村 祐希、菅根 裕紀、

松田 剛、細田 勇人、西田 幸司、窪川 渉一、川井 和哉

72 慢性腎臓病患者におけるZero-Contrast PCIの安全性と有効性

近森病院 循環器内科

齋藤 充宏、松田 剛、西田 幸司、田中湊一郎、黒川 夢彦、山口 宗祥、

保地 陽輝、小松 洵也、西村 祐希、菅根 裕紀、細田 勇人、今井龍一郎、

關 秀一、川井 和哉

73 静脈内に残存したシースの一部をスネアで回収した一例

岡山市立市民病院 循環器内科

宮木 亮輔、河合 勇介、植木 悠太、松尾 直朗、齊藤 映介、難波 悠介、
河村 浩平、時岡 浩二、大江 透

10:14 ~ 11:02 PCI：他病態合併（2）

座長 當別當洋平（徳島赤十字病院 循環器内科）

山田寿太郎（山口県済生会下関総合病院 循環器内科）

74 洞不全症候群を伴う非ST上昇型急性冠症候群に対して、左前下行枝の血行再建を行うことで血行動態の安定を得た1例

広島赤十字・原爆病院 循環器内科

児玉 将司、小田 望、山下 大貴、石根 正顕、中本祐美子、出井 尚美、
岡田 武規

75 頻脈性心房細動時に著明な冠動脈の血流低下を認め、血行動態の破綻を来した左室肥大の1例

高知県立幡多けんみん病院 循環器内科

小松 雄三、宮本 雄也、高橋 誠、大澤 直人、矢部 敏和

76 右肺癌術後の硬膜外鎮痛法の影響にて胸痛認めなかったと思われるSTE-ACSの1例

松山赤十字病院 循環器内科

古川 大祐、小野村尚人、青木 良平、野間 彬仁、上甲 謙亮、鎌田 和宏、
大高 直也、堀本 抔伸、松坂 英徳、盛重 邦雄

77 急性下壁心筋梗塞PCI後にびまん性肺胞出血を合併した稀な1例

高知県立あき総合病院

北代亮太郎、桑原 昌則、倉岡駿太郎、古野 貴志

78 開心術後に、冠動脈外からの圧排で冠動脈亜閉塞をきたした一例

岡山大学病院循環器内科

多屋 慧、吉田 雅言、戸田 洋伸、赤木 禎治、中村 一文、森田 宏

79 側枝起始部の石灰化病変によってIVUS stuckし抜去困難となった1例

あかね会 土谷総合病院

齊藤 美聖、石橋 堅、大江 啓之、高橋 和希、竹本 創、藤原 舞、
三宅 康子、尾木 浩、為清 博道、村岡 裕司、林 康彦

9月2日(土) 第2会場

コメディカル

11:25 ~ 11:57 コメディカル

座長 湯面 真吾 (山口県済生会山口総合病院)

菅根 裕紀 (近森病院 循環器内科)

C-1 早期救急外来受診後に帰宅し夜間に症状再燃した急性心筋梗塞の1例

¹鳥取県立中央病院 中央検査室

²鳥取県立中央病院 心臓内科

³鳥取県立中央病院 臨床工学科

⁴鳥取県立中央病院 中央放射線室

⁵鳥取県立中央病院 看護局

小柴 鷹¹、那須 博司²、樋口 遼²、赤坂 俊彦²、藤原 一樹³、木村由紀子⁴、

岸本 玲奈⁵、山部 貴之⁵

C-2 Perfusion balloonのACS病変への有用性

¹県立広島病院 臨床工学科

²県立広島病院 循環器内科

池田 龍哉¹、岡 俊治²、石田信一郎¹、小林あさ美¹、村岡 希俊¹、松崎 範之¹、

石田 順也¹、胡 範明¹、上田 浩徳²

C-3 部署内のタスクシェアに向けた取り組み ～多職種急変対応シュミレーションの検討～

医療法人あかね会 土谷総合病院 看護部 放射線室

綿崎 真奈、児玉 優子、山本 里加

C-4 循環器用血管撮影装置更新に伴う患者被ばく線量の最適化について

医療法人あかね会 土谷総合病院 診療補助部 放射線室

石橋 徹、吉浦 貴之、酒本 一樹、吉田 理人、武内 雅文、沖田ゆかり、

山本 湧雅、片木 愛実、三山 正悟、田中 雄人、奥 貴行