

プログラム

教育セッション

1. 6月3日(土) 15:20~16:05 第1会場

内科：慢性冠症候群に対する診断・治療～最近の動向～

座長：広島市立広島市民病院 塩出 宣雄
演者：帝京大学循環器内科 上妻 謙

2. 6月3日(土) 16:05~16:50 第1会場

外科：AS治療の選択肢～TF-TAVIしかできないHeart Teamで良いのか？～

座長：愛媛県立中央病院心臓血管外科 石戸谷 浩
演者：近森病院 入江 博之

3. 6月3日(土) 16:50~17:35 第1会場

基礎：医療機器開発研究のススメ～その研究、論文にして終わりでいいですか？～

座長：愛媛大学心臓血管外科 西村 隆
演者：国立循環器病研究センター循環動態制御部制御治療機器研究室 朔 啓太

会長企画シンポジウム

6月3日(土) 10:30~12:00 第1会場

Hibernating myocardium revisited —fact or myth?—

座長： 愛媛大学心臓血管外科 泉谷 裕則
愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹

「心筋バイアビリティを再考する」

愛媛大学放射線科 城戸 倫之

「STICH 試験 私はこう考える」

香川大学心臓血管外科 堀井 泰浩

「ISCHEMIA 心不全サブ解析 私はこう考える」

川崎医科大学循環器内科 上村 史朗

「REVIVED-BCIS2 試験 私はこう考える」

倉敷中央病院循環器内科 門田 一繁

ISCHEMIA 試験は CCS に対する侵襲治療に対してネガティブな結果となったが、サブ解析では心不全・心機能低下の患者において conservative 群ではイベントが多いという結果が示された。一方、昨年発表された REVIVED-BCIS2 試験では左室駆出率35%以下の低心機能患者にバイアビリティ評価後に PCI を行い血行再建をしても心機能の改善は認められず、イベント抑制効果も認められなかった。冬眠心筋は神話か事実か？本シンポジウムでは、各領域のエキスパートの先生による心筋バイアビリティとこれまでの血行再建の RCT についての振り返りを行い、内科・外科合同で虚血性心不全の血行再建について考える場としたい。

ダイバーシティシンポジウム

6月4日(日) 8:30~10:00 第2会場

<直前対策>働き方改革～働き方は、どう変わる？ いまさら聞けない改革のポイント、わかりやすく学んで医療の質もプライベートも brush up！～

座長：岡山大学岡山県南東部玉野総合診療医学講座 谷山真規子
徳島大学循環器内科 松浦 朋美

「2024年度からの働き方改革の要点、対策のポイントなど」

厚生労働省医政局医事課医師等医療従事者働き方改革推進室 藤川 葵

「循環器内科医の立場から（管理者的立場から）：施設における工夫と課題」

県立広島病院循環器内科 上田 浩徳

「心臓血管外科医の立場から：施設における工夫と課題」

徳島赤十字病院血管内治療科 三好麻衣子

2024年4月施行の医師の働き方改革が始まるまで、いよいよあと1年を切りました。私たちの働き方はどう変わるのでしょうか？皆様の病院では改革に向けて、準備は進んでいますでしょうか。そもそも改革の内容、よくわかっていないけど……という方もいらっしゃるのではないのでしょうか。お恥ずかしながら私自身がその一人です。そんな方にも、働き方改革の基本をわかりやすく学ぶ機会にさせていただければと思います。講師の先生方へのご質問等いただければ貴重な情報交換の場にもなりますので、皆様どうぞぜひご参加ください！

特別企画

6月4日(日) 8:40~10:10 第1会場

JCS 中国四国 meets EchoBoys116 「心不全診療における POCUSの使い方～座学とライブデモで学ぶFoCUS+肺エコー～」

講師：徳島大学循環器内科 山田 博胤

山口大学循環器内科 和田 靖明

アシスタント：喜多医師会病院 檜垣里江子

市立八幡浜総合病院 山村 展央

協賛：GEヘルスケア・ジャパン株式会社/株式会社フィリップス・ジャパン

6月4日(日) 10:40~12:10 第1会場

日曜討論～多職種公開カンファレンス～

座長・ファシリテーター： 倉敷中央病院循環器内科 川瀬 裕一
愛媛県立中央病院循環器病センター 日浅 豪

第I部 基調講演

「地域連携の課題と心不全療養指導士への期待」

県立広島病院循環器内科 日高 貴之

「在宅の視点からみた心不全診療の課題と未来」

星の岡心臓血管クリニック 藤井 昭

第II部 Case カンファレンス

1. Matsuyama Case：プレゼンター 愛媛県立中央病院循環器病センター 川村 豪
2. Kurashiki Case：プレゼンター 倉敷中央病院循環器内科 川瀬 裕一
ディスカッサント： かかりつけ医 大谷 敬之
大塚 知明
戸梶 泰伸
基幹病院医師 小倉 理代
河野 珠美
中岡 洋子
西村 和久
船田 淳一
松元 一郎
慢性心不全認定看護師 重川 みか
得松 美月
濱田 恵
松浦 典子
心不全療養指導士（管理栄養士） 谷口 梨奈
（薬剤師） 原田 嵩大
（看護師） 堀田 友美
（看護師） 宮内 美咲
（理学療養士） 中屋 雄太
（理学療養士） 矢野 歩
地域連携室看護師 季羽 勝栄

U-40×会長企画 研修医・専攻医教育セミナー

1. 6月3日(土) 13:10~15:10 第2会場

今こそタネを明かそう、なぜ間違えた? ~診断エラーのからくり~

座長：徳島大学	門田 宗之
鳥取大学	中村 研介
講師：愛知医科大学医学部地域総合診療医学寄附講座	宮田 靖志
プレゼンター：川崎医科大学	岡本 公志
吉野川医療センター	小笠原 梢
若手専攻医：愛媛県立南宇和病院	田丸屋麟太郎
近森病院	保地 陽輝
島根県立中央病院	山口まどか
鳥取大学心臓血管外科	吉川 侑希
ご意見番：県立広島病院	廣延 直也
近森病院	細田 勇人

2. 6月3日(土) 16:15~17:35 第2会場

生まれ変わるプレゼン! シンプルに伝える魔法のテクニック
Ready...Action !!

座長：山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学	福田 昌和
愛媛大学	三好 徹
講師：帝京大学医学部整形外科学講座	渡部 欣忍
プレゼンター：高知大学	古島 知樹
鳥取大学	中村 研介
ディスカッサント：山口大学	石口 博智
愛媛大学	檜垣 彰典

禁煙セミナー

6月4日(日) 13:30~14:30 第3会場

座長：市立宇和島病院循環器内科 大木元明義

演者：愛媛県立中央病院 松岡 宏

成人先天性心疾患セミナー

6月4日(日) 13:30~15:00 第2会場

日常診療で遭遇する成人先天性心疾患：地域での診療連携を探る

座長： 岡山大学循環器内科 赤木 禎治

愛媛大学循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 山口 修

「成人先天性心疾患とは」

岡山大学循環器内科 赤木 禎治

「開業医が経験する成人先天性心疾患」

星の岡心臓・血管クリニック 大谷 敬之

「こんなレントゲン・心電図・心エコーは要注意」

岡山大学循環器内科 杜 徳尚

「愛媛県立中央病院における成人先天性心疾患診療」

愛媛県立中央病院循環器病センター 日浅 豪

「愛媛大学における成人先天性心疾患診療」

愛媛大学移行期・成人先天性心疾患センター 赤澤 祐介

「愛媛県における ACHD 診療連携を考える」

愛媛大学循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 山口 修

生物統計学セミナー

6月3日(土) 11:00~12:00 第5会場

座長：市立宇和島病院循環器内科 大木元明義

講師：兵庫医科大学臨床疫学教室 森本 剛

DVD セッション (医療安全・倫理に関する講演会)

1. 6月3日(土) 8:50~10:50 第5会場

2. 6月4日(日) 10:10~12:10 第5会場

3. 6月4日(日) 13:30~15:30 第5会場

スポンサーセッション

6月3日(土) 13:45~15:15 第1会場

新時代の Plaque progression を防ぐ Strategy とは

座長： 山口大学大学院器官病態内科学 岡村 誉之
徳島赤十字病院第三循環器内科・アンギオセンター 岸 宏一

「不安定プラークに対するベストプラクティスを考える！」

佐賀大学医学部循環器内科 園田 信成

「急性心筋梗塞の二次予防における PCSK9 阻害薬の有用性」

広島市立広島市民病院救命救急センター・循環器内科 臺 和興

「当院における ACS 後の脂質治療薬導入のコツ」

愛媛県立中央病院循環器内科 城戸 信輔

「high volume center における脂質管理の現状と課題」

倉敷中央病院循環器内科 生田 旭宏

共催：アムジェン株式会社

ハンズオンセミナー

6月3日(土) 13:45~15:15 第5会場

エキスパートに学ぶ bifurcation stenting~From bench to cath lab~

講師：川崎医科大学循環器内科学 久米 輝善

共催：テルモ株式会社

ランチョンセミナー

1. 6月3日(土) 12:15~13:05 第1会場

見逃さない！見逃せない！大動脈弁狭窄症の診療 Tips と TAVI 治療の最前線

座長：愛媛県立中央病院循環器病センター 日浅 豪

「適切なタイミングで適切な治療を受けていただくために！大動脈弁狭窄症の診断・フォローアップのコツ」

広島大学大学院医系科学研究科循環器内科学 宇都宮裕人

「どこが違う？どこまでできる？SAPIEN 3 Ultra RESILIA」

近森病院循環器内科 菅根 裕紀

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

2. 6月3日(土) 12:15~13:05 第2会場

DCBの潜在的メリットと今後の期待—Leave the Right AGENT™ Behind—

座長：愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹

演者：帝京大学循環器内科 上妻 謙

共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

3. 6月3日(土) 12:15~13:05 第3会場

心不全治療は新たな時代へ～慢性心不全治療薬としてのSGLT2阻害薬～

座長：近森病院 川井 和哉

演者：徳島大学大学院医歯薬学研究部地域医療人材育成分野循環器内科 八木 秀介

共催：アストラゼネカ株式会社／小野薬品工業株式会社

4. 6月3日(土) 12:15~13:05 第4会場

地域で取り組む虚血性心疾患の2次予防

座長：香川大学医学部循環器・腎臓・脳卒中内科学 南野 哲男

「心筋梗塞後の管理目標達成に向けて～地域での安心ハート手帳の活用～」

香川県立中央病院循環器内科 土井 正行

「愛媛県における新たな循環器病対策の取り組み～虚血性心疾患重症化予防～」

愛媛大学大学院医学系研究科循環器・呼吸器・腎高血圧内科学講座 山口 修

共催：ノバルティス ファーマ株式会社

5. 6月3日(土) 12:15~13:05 第5会場

心エコーを用いて心房細動を合併した心不全診療を考える

座長：済生会松山病院循環器内科 渡邊 浩毅

演者：愛媛大学大学院医学系研究科循環器・呼吸器・腎高血圧内科学 井上 勝次

共催：第一三共株式会社

6. 6月4日(日) 12:25~13:15 第1会場

近未来を見据えた心房細動治療のストラテジー

座長：ノエルクリニック心臓血管外科歯科／愛媛大学大学院医学系研究科循環器・呼吸器・腎高血圧内科学

永井 啓行

演者：徳島大学大学院医歯薬学研究部実践地域診療・医科学分野循環器不整脈学 添木 武

共催：バイエル薬品株式会社

7. 6月4日(日) 12:25~13:15 第2会場

Total physiology～冠微小循環評価を臨床にどう組み込むか～

「Revisiting coronary flow reserve～正確な解釈に必要な7つのポイント～」

座長：福岡山王病院 横井 宏佳

演者：愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹

「CCS診療におけるCMD測定の意義も考える」

座長：愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹

演者：福岡山王病院 横井 宏佳

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

8. 6月4日(日) 12:25~13:15 第3会場

DCB only angioplasty を安全に成功させるために

座長：松山赤十字病院循環器内科 盛重 邦雄

演者：社会医療法人蘇西厚生会松波総合病院心臓疾患センター 上野 勝己

共催：ニプロ株式会社

9. 6月4日(日) 12:25~13:15 第4会場

なぜ左室駆出率 (EF) が保たれているのに心不全になるのか？ ～SGLT2阻害薬の立ち位置～

座長：愛媛県立今治病院 川上 秀生

演者：大西内科ハートクリニック 大西 勝也

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社/日本イーライリリー株式会社

ティータムセミナー

1. 6月3日(土) 15:20~16:10 第2会場

僧帽弁のライフタイムマネジメントを考える

座長：広島大学大学院医系科学研究科外科学 高橋 信也
愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹
演者：心臓病センター榊原病院 森川 喬生
倉敷中央病院 久保 俊介
コメンテーター： 倉敷中央病院 平尾 慎吾
心臓病センター榊原病院 平岡 有努
共催：アボットメディカルジャパン合同会社

2. 6月3日(土) 15:20~16:10 第3会場

補助循環と周術期管理における一酸化窒素吸入療法

「機械的補助循環管理につながる右心の話～心力学から吸入NO活用法まで～」

座長：鳥取大学医学部循環器・内分泌代謝内科 山本 一博
演者：国立循環器病研究センター循環器動態制御部 朔 啓太

「循環器領域における一酸化窒素吸入療法—補助循環と周術期管理での役割—」

座長：愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学 泉谷 裕則
演者：大阪警察病院心臓血管外科 堂前圭太郎
共催：マリクロットファーマ株式会社

3. 6月3日(土) 15:20~16:10 第4会場

生体弁の進化と生体弁僧帽弁置換術の現状

座長：松山赤十字病院 梅末 正芳
演者：徳島赤十字病院心臓血管外科部長 福村 好晃
共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

4. 6月4日(日) 9:50~10:40 第3会場

アップデート！デバイスの進化！EVOLUT™FXで治療戦略が変わるか？

座長：愛媛県立中央病院循環器病センター 日浅 豪

演者：倉敷中央病院循環器内科 福 康志

共催：日本メドトロニック株式会社

5. 6月4日(日) 10:10~11:00 第4会場

高齢社会の心房細動治療～脳卒中減少にむけて取り組むべきこととは？～

座長：市立宇和島病院循環器内科 大木元明義

演者：倉敷中央病院循環器内科 吉野 充

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/ファイザー株式会社

市民公開講座

6月4日(日) 14:00~15:30 第1会場

シン・脳卒中の予防と治療～エキスパートから学ぶ最新情報～

総合司会：愛媛県立中央病院循環器病センター 岡山 英樹

「新たな未来を、心の耳をとじてひらこう」

近森病院循環器内科 川井 和哉

「急性期脳梗塞の最新治療」

愛媛県立中央病院脳卒中センター 大上 史朗

「潜因性脳梗塞について」

愛媛県立中央病院脳神経内科 岡本 憲省

「心臓の小さな穴が原因？ 若年者の脳梗塞」

岡山大学病院成人先天性心疾患センター 赤木 禎治

協賛：ポストンサイエンティフィックジャパン株式会社／アボットメディカルジャパン株式会社

協力：株式会社愛媛 CATV

若手研究者奨励賞 (YIA)

6月3日(土)

第1会場

審査員：岡村 誉之／佐田 政隆／谷山真規子／福江 宣子／山崎 直仁／山本 一博

8:30～9:30 若手研究者セッション

座長：佐田 政隆／山本 一博

- Y-01 P-wave terminal force in lead V1 は非閉塞性冠動脈疾患の微小虚血を検出する
¹県立広島病院 循環器内科、²広島大学病院 循環器内科
倉石 敦史²、福田 幸弘¹、上田 浩徳¹、中野由紀子²
- Y-02 心房細動アブレーション翌日の Holter 心電図は術後再発予測に寄与する
愛媛大学大学院医学系研究科 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学
藤澤 友輝、川上 大志、永井 啓行、宮崎 慈大、赤澤 祐介、三好 徹、
檜垣 彰典、清家 史靖、東 晴彦、西村 和久、井上 勝次、池田俊太郎、
山口 修
- Y-03 非 TAVI 実施施設における高齢者 AS に対する治療戦略
鳥取県立中央病院 心臓血管外科
森本 健一、宮坂 成人、坂口 祐紀、藤原 義和
- Y-04 Myocardial contraction fraction as a predictor of mortality in patients with aortic stenosis
¹喜多医師会病院 循環器内科、²喜多医師会病院 生理検査室
木下 将城¹、齋藤 実¹、中川 裕彦¹、藤本 香織¹、佐藤 澄子¹、久野 舞²、
久野 優²、和氣 大輔²、河内 好子²、西尾 静子²、檜垣里江子²、住元 巧¹
- Y-05 平均血小板容積と経カテーテル的大動脈弁留置術後の患者人工弁ミスマッチとの関連
¹広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学、²広島大学大学院医系科学研究科 外科学
森田 裕一¹、渡邊 紀晶¹、佐田 良治¹、池永 寛樹¹、宇都宮裕人¹、片山桂次郎²、
高崎 泰一²、福田 幸弘¹、高橋 信也²、中野由紀子¹
- Y-06 心筋型リアノジン受容体 4 量体構造の安定化は心筋梗塞後の予後を改善する
¹山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学、²山口大学大学院高齢者心不全治療学講座、
³山口大学大学院保健学科病態検査学講座
藤井 翔平¹、小林 茂樹^{1,2}、矢野 泰健¹、内田 智之¹、常 耀偉¹、中村 吉秀¹、
末富 建¹、内海 仁志¹、小田 哲郎¹、岡村 誉之¹、山本 健³、矢野 雅文¹

研修医奨励賞

6月3日(土)

第2会場

8:30~9:10 学生・初期研修医セッション1 座長：遠藤 昭博／那須 博司

R-01 冠動脈バイパス術後の横隔膜ヘルニア嵌頓により急性下壁心筋梗塞を発症した一例

¹香川大学医学部 医学科 6年生、²香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学
小幡谷悠人¹、蔵下 元気²、守家 聖二²、戸田 雄太²、谷 良介²、和泉 高宏²、
溝渕 雅彦²、井上 朋子²、宮井 翔平²、飛梅 淳²、石原 優²、本条 崇行²、
松永 圭司²、三宅 祐一²、大原美奈子²、石澤 真²、石川かおり²、村上 和司²、
野間 貴久²、南野 哲男²

R-02 一時的ペースメーカーが挿入された下壁心筋梗塞治療後の心タンポナーデ発生時の対応の検討

¹社会医療法人近森会 近森病院 臨床研修部、
²社会医療法人近森会 近森病院 循環器内科
山内 涼平¹、忽滑谷尚仁²、黒川 夢彦²、縄田 英吾²、中山 拓紀²、松田 剛²、
細田 勇人²、川井 和哉²、關 秀一²

R-03 急性期にショックマネジメントを要した出血性胃潰瘍合併2型急性心筋梗塞の1例

¹津山中央病院 卒前卒後研修センター、²津山中央病院 心臓血管センター 循環器内科、
³津山中央病院 内科
濱口 侑永¹、藤本 竜平²、今村 繭子²、宮原 克徳²、吉野 智博²、山中 俊明²、
井田 潤²、久保 元基²、柚木 佳²、榮 浩行³、堀 圭介³、岡 岳文²

R-04 たこつぼ型心筋症に冠動脈病変を合併した一例

¹国立病院機構 岡山医療センター 教育研修部、²同 循環器内科
向田夏伽理¹、駿河 宗城²、渡邊 敦之²、濱口 保仁²、近間 俊介²、福田 能丈²、
兼澤 弥咲²、林 和菜²、小橋宗一郎²、岡田 寛史²、横濱 ふみ²、田淵 勲²、
重歳 正尚²、下川原裕人²、小川 愛子²、松原 広己²

R-05 子どもの高コレステロール血症が診断の契機となった家族性高コレステロール血症の2症例

¹愛媛県立中央病院 臨床研修センター、
²愛媛県立中央病院 循環器病センター 循環器内科
澤田 鮎美¹、日浅 豪²、山下 美奈²、黒河 司²、風谷 卓郎²、岡部 光²、
城戸 信輔²、青野 哲哉²、松田 健翔²、細川 沙生²、田中 祐太²、川村 豪²、
川田 好高²、山田 忠克²、岡山 英樹²

9:10~9:50 学生・初期研修医セッション3 座長：土井 正行／若槻 哲三

R-12 動悸症状を契機に甲状腺機能異常を指摘され診断に至った、急性うっ血性心不全を伴う甲状腺クリーゼの一例

国立病院機構 岩国医療センター
岡野 宏哉、村田有里恵、高山 伸、齊藤 宇亮、河口 達登、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

R-13 心不全合併急性冠症候群に対する治療戦略の検討と判断に難渋した二例

¹社会医療法人近森会 近森病院 臨床研修部、

²社会医療法人近森会 近森病院 循環器内科

大原 桃子¹、川上 拓也²、黒川 夢彦²、保地 陽輝²、忽滑谷尚仁²、松田 剛²、
細田 勇人²、西田 幸司²、関 秀一²、川井 和哉²

R-14 ビルジカイニド中毒を契機に判明したペースメーカーリードによる重症三尖弁閉鎖不全症

高知赤十字病院 初期臨床研修医

萩野永里子、高橋 有紗

R-15 亜急性心筋梗塞発症後テザリングによる重症僧帽弁逆流症（MR）を呈し経皮的僧帽弁形成術を施行した1例

¹愛媛県立中央病院 臨床研修センター、

²愛媛県立中央病院 循環器病センター 循環器内科

日野 祥子¹、山下 美奈²、川村 豪²、風谷 卓郎²、岡部 光²、城戸 信輔²、
松田 健翔²、青野 哲哉²、田中 祐太²、細川 沙生²、川田 好高²、山田 忠克²、
日浅 豪²、岡山 英樹²

R-16 乳頭筋断裂による重症僧帽弁閉鎖不全症を合併した後壁梗塞の1例

¹徳島赤十字病院 教育研修推進センター、²徳島赤十字病院 循環器内科、

³徳島赤十字病院 心臓血管外科

一木 創太¹、小倉 理代²、小原 孝仁²、古川 達也²、原田 貴臣²、田村 洋人²、
栗本 真吾²、重清 沙織²、瀬野 明穂²、米田 浩平²、泉 智子²、當別當洋平²、
元木康一郎²、宮島 等²、弓場健一郎²、高橋 健文²、細川 忍²、岸 宏一²、
大谷 龍治²、福村 好晃³

9：50～10：30 学生・初期研修医セッション5 座長：城田 欣也／秦 広樹

R-23 心不全を契機に診断された心臓原発腫瘍の1例

¹津山中央病院卒後臨床研修センター、²津山中央病院循環器内科、

³津山中央病院心臓血管外科

大内 智貴¹、宮原 克徳²、松浦 秀樹²、今村 繭子²、山口 聡美²、吉野 智博²、
藤本 竜平²、山中 俊明²、井田 潤²、柚木 佳²、岡 岳文²、松本 三明³

R-24 乳頭筋断裂、右室梗塞を伴った急性心筋梗塞に対して、ECPELLAによるbridge to surgeryで救命し得た一例

¹徳山中央病院 研修医、²徳山中央病院 循環器内科

古霜 友貴¹、南野 巧真²、兼行 恵太²、中島 豪希²、平塚 淳史²、原田 希²、
田中 正和²、分山 隆敏²

R-25 開心術後に持続する大量出血に対して遺伝子組換え活性型第Ⅶ因子製剤（ノボセブリン[®]）が著効した一例

¹香川大学 医学部、²香川大学 医学部 心臓血管外科

曾根 晴人¹、北本 昌平²、山下 洋一²、中川さや子²、堀井 泰浩²

R-26 急激な経過をとった大動脈閉鎖不全の症例

高松赤十字病院

山口 耕太、外山 裕子、川口 圭吾、末次 朋香、吉田 直史、坂本 拓馬、
津島 翔、寒川 睦子、瀧波 裕之、宮崎晋一郎、多田 典弘、末澤 知聡

- R-27 術中診断した大動脈4尖弁（Hurwitz and Roberts Type B）に対する大動脈弁形成術の1例
¹高知大学 医学部 医学科、²高知大学医学部 外科学講座 心臓血管外科
 齋藤 亮太¹、吉田 圭佑²、三石 淳之²、齋藤 廉²、三浦友二郎²

10:40~11:20 学生・初期研修医セッション6 座長：添木 武／野間 貴久

- R-28 肺胞出血のため入院となりアミオダロンの関与が疑われた1例
 独立行政法人 国立病院機構 岩国医療センター
 村田 憲郁、齋藤 宇亮、高山 伸、村田有里恵、河口 達登、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
- R-29 左脚ペーシングで左室流出路圧較差の軽減がえられた1例
¹近森病院 臨床研修部、²近森病院 循環器内科
 三浦 格¹、小松 洵也²、富士田崇子²、三戸 森児²、細田 勇人²、関 秀一²、
 川井 和哉²
- R-30 ピルジカイニド中毒による心室頻拍にリドカイン静注が有効であった1例
¹三豊総合病院 卒後臨床研修センター、²三豊総合病院 循環器内科
 大和 徳幸¹、谷本 匡史²、大丸 隼人²、遠藤 豊宏²、岸之上隆雄²、森 久寿²、
 山地 達也²、大西 伸彦²、高石 篤志²
- R-31 失神患者の鑑別においてPilsicainide 負荷試験の有用性を再認識した一例
 広島大学病院
 澤村まどか、小栗 直人、宮本 翔伍、宮内 俊介、岡村 祥央、大久保陽策、
 徳山 丈仁、中野由紀子
- R-32 失神精査の電気生理学的検査では心室性不整脈が誘発されず、三年後に心室細動を来したBrugada 症候群の一例
¹高知大学 医学部 附属病院 医療人育成支援センター、
²高知大学 医学部 老年病・循環器内科学
 中谷 知雅¹、宮本 雄也²、宮川 和也²、馬場 裕一²、野口 達哉²、弘田 隆省²、
 濱田 知幸²、久保 亨²、山崎 直仁²、北岡 裕章²

11:20~12:00 学生・初期研修医セッション7 座長：西村 隆／福村 好晃

- R-33 術前にValsalva 洞瘤破裂による心タンポナーデを疑った基部限局の血栓閉塞型急性A型大動脈解離の1例
¹高知大学 医学部 医学科、²高知大学医学部 外科学講座 心臓血管外科
 兼竹 里奈¹、斎藤 廉²、江戸 直樹²、吉田 圭佑²、三石 淳之²、三浦友二郎²
- R-34 急性大動脈解離に伴う腹腔動脈閉塞に対しステント留置術を行った一例
¹岡山医療センター 教育研修部、²同 循環器内科、³同 心臓血管外科、⁴同 放射線科
 岩瀨 愛央¹、原田 春花²、重歳 正尚²、渡邊 敦之²、門田 悠暉³、中井 幹三³、
 向井 敬⁴

R-35 上行部分弓部置換術後の遠位弓部下大動脈瘤に対する TEVAR 術後の type1 エンドリークに対する追加治療の 1 例

¹川崎医科大学附属病院 良医育成支援センター、²川崎医科大学附属病院 心臓血管外科学、
³川崎医科大学附属病院 総合臨床医学

増田 和也¹、栗田 憲明²、柚木 靖弘²、田淵 篤²、渡邊 芳子³、田村 太志²、
古澤 航平²、山澤 隆彦²、金岡 祐司²、種本 和雄²

R-36 人工弁感染性心内膜炎の 1 剖検例—FDG-PET 所見との対比—

¹愛媛県立中央病院臨床研修センター、²愛媛県立中央病院循環器病センター

黒尾 健人¹、岡部 光²、山下 美奈²、風谷 卓郎²、城戸 信輔²、青野 哲哉²、
松田 健翔²、田中 裕太²、細川 沙生²、川村 豪²、川田 好高²、日浅 豪²、
山田 忠克²、岡山 英樹²

R-37 重症全大腸炎型潰瘍性大腸炎に動脈および静脈血栓症を併発した 1 例

¹国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 臨床研修部、

²国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 循環器内科

仲川 知樹^{1,2}、下永 貴司²、森田 雅史²、前田 詩織²、金川 宗寛²、住元 庸二²、
政田 賢治²、木下 晴之²、杉野 浩²

第 3 会場

8 : 30 ~ 9 : 18 学生・初期研修医セッション 2 座長：北岡 裕章 / 村上 和司

R-06 心尖部血栓を合併した左室緻密化障害の一例

¹三豊総合病院 卒後臨床研修センター、²三豊総合病院 循環器内科

谷川 聡¹、遠藤 豊宏²、大丸 隼人²、岸之上隆雄²、森 久寿²、山地 達也²、
谷本 匡史²、大西 伸彦²、高石 篤志²

R-07 左室憩室様所見を合併した肥大型心筋症の一例

¹徳島県立中央病院 医学教育センター、²徳島県立中央病院 循環器内科、

³川島病院 循環器内科

喜多 大樹¹、仁木 敏之²、宮本 亮太²、原田 貴文²、飯間 努²、川田 篤志²、
岡田 歩²、山本 浩史²、岩瀬 俊³

R-08 恒久的ペースメーカー植込み 3 年後に右室リード閾値上昇にて診断された心臓サルコイドーシスの 1 例

¹市立宇和島病院 臨床研修部、²市立宇和島病院 循環器内科

藤尾 公貴¹、小池 翔太²、田坂 達郎²、奥野 祐希²、河野 珠美²、大島 清孝²、
大木元明義²、濱田 希臣²

R-09 末梢血好酸球数の増加を伴わない劇症型好酸球性心筋炎に対してステロイド療法が有効であった 1 例

¹香川大学医学部附属病院 卒後臨床研修センター、

²香川大学医学部附属病院 循環器・腎臓・脳卒中内科学

沖田 直斗¹、谷 良介²、守家 聖二²、戸田 雄太²、藏下 元気²、和泉 高宏²、
溝渕 雅彦²、井上 朋子²、宮井 翔平²、飛梅 淳²、石原 優²、本条 崇行²、
松永 圭司²、三宅 祐一²、大原美奈子²、石澤 真²、石川かおり²、村上 和司²、
野間 貴久²、南野 哲男²

R-10 完全房室ブロックを来した多発性筋炎の1例

¹徳島赤十字病院 教育研究推進センター、²徳島赤十字病院 循環器内科渡部 裕貴¹、小倉 理代²、小原 孝仁²、原田 貴臣²、古川 達也²、田村 洋人²、
栗本 真吾²、重清 沙織²、瀬野 明徳²、米田 浩平²、泉 智子²、當別當洋平²、
元木康一郎²、宮島 等²、弓場健一郎²、高橋 健文²、細川 忍²、岸 宏一²、
大谷 龍治²

R-11 COVID-19ワクチン接種後に心膜炎を呈した1例

¹岡山市立市民病院 循環器内科、²同 膠原病内科野畑 寛志²、松尾 直朗¹、吉田 遥¹、植木 悠太¹、齋藤 映介¹、難波 悠介¹、
河村 浩平¹、時岡 浩二¹、大江 透¹、河合 勇介¹、今村 竜太²、若林 宏²

9:18~10:06 学生・初期研修医セッション4 座長：上村 史朗／山口 修

R-17 吸入肺動脈血からの細胞診にて生前診断し得たPTTM（肺腫瘍血栓性微小血管症）の一例

¹香川大学医学部医学科6年生、²香川大学医学部附属病院 循環器内科杉本 禎亮¹、戸田 雄太²、守家 聖二²、蔵下 元気²、和泉 高宏²、谷 良介²、
溝渕 雅彦²、井上 朋子²、那須栄理子²、宮井 翔平²、飛梅 淳²、石原 優²、
本条 崇行²、松永 圭司²、大原美奈子²、三宅 祐一²、石澤 真²、石川かおり²、
村上 和司²、野間 貴久²、南野 哲男²

R-18 横紋筋融解症に合併したたこつぼ型心筋症の1例

¹広島市立広島市民病院 研修部、²広島市立広島市民病院 循環器内科檜井 満夫¹、臺 和興²、吉井 奏²、木村 由香²、松尾 啓太²、重里 侑甫²、
友森 俊介²、檜垣 忠直²、大井 邦臣²、川瀬 共治²、西樂 顕典²、大橋 紀彦²、
末成 和義²、西岡 健司²、正岡 佳子²、塩出 宣雄²

R-19 破傷風の経過中にたこつぼ型心筋症を合併した一例

広島市立 北部医療センター 安佐市民病院 循環器内科

三浦功大朗、吉富 勇輝、國田 英司、栗本 元輝、石田 俊介、広川 達也、
島尻 寛人、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

R-20 急性冠症候群を発症し心不全管理に難渋した腎動脈狭窄に対し、経皮的腎動脈形成術が著効した一例

岡山大学病院 循環器内科

岡田 倫英、中島 充貴、戸田 洋伸、西部 倫之、吉田 雅言、三木 崇史、
高谷 陽一、西井 伸洋、赤木 禎治、中村 一文、森田 宏、伊藤 浩

R-21 腎摘出術を行うことで良好な血圧コントロールが得られた若年性腎血管性高血圧の1例

県立広島病院循環器内科

木村 圭汰、卜部 洋司、眞田 竜平、濱本晃太郎、倉石 敦史、迫 正明、
廣延 直也、岡 俊治、光波 直也、日高 貴之、三浦 史晴、福田 幸弘、
上田 浩徳

R-22 心房細動アブレーション時にイソプロテレノール負荷により再現性をもって冠攣縮が誘発された一例

広島大学 大学院医系科学研究科 循環器内科学

粕谷 駿、小栗 直人、坂井 拓海、宮本 翔伍、宮内 俊介、岡村 祥央、
大久保陽策、徳山 丈仁、中野由紀子

メディカルスタッフ奨励賞

6月3日(土)

第3会場

10:15~11:03 メディカルスタッフセッション1 座長:加藤 雅彦/田邊 一明

- M-01 セルフケア導入に際し、困難を感じた高齢初発心不全患者の1例
徳島県立中央病院 7南病棟
工藤 えりこ、篠原 佳子
- M-02 ドブタミン依存性終末期心不全患者の在宅医療看護における意思決定支援の取り組みと課題
星の岡心臓・血管クリニック
岸本 真美、堀田 友美、田中 真人、藤井 昭、鈴木 誠
- M-03 急性心不全患者の最大発声持続時間は身体機能にも影響する
¹市立宇和島病院 リハビリテーション科、²高知大学医学部 老年病・循環器内科学、
³市立宇和島病院 循環器内科
薬師寺 伽歩¹、中屋 雄太^{1,2}、大木元明義³
- M-04 管理栄養士の立場から、心不全患者の栄養状況と再入院の関連を考える
¹呉共済病院 栄養指導科・NST、²循環器内科
沖野 優佳¹、土肥 由裕²
- M-05 Phase Angle と心肺運動負荷試験における各指標との関連
¹国立病院機構愛媛医療センター リハビリテーション科、
²国立病院機構愛媛医療センター 看護部、³国立病院機構愛媛医療センター 循環器内科
矢野 歩¹、川道 幸司¹、間藤 紗和²、関谷 健佑³、堀江里佳子³、船田 淳一³
- M-06 病棟常駐型チーム医療における当院の心不全療養指導
¹社会医療法人近森会 近森病院 看護部、²社会医療法人近森会 近森病院 薬剤部、
³社会医療法人近森会 近森病院 臨床栄養部、
⁴社会医療法人近森会 近森病院 循環器内科、
⁵特定医療法人竹下会 竹下病院 循環器内科
井上 有紗¹、久家 由美¹、萩野 佑紀²、谷口 梨奈³、竹下 昌宏⁵、細田 勇人⁴、
中岡 洋子⁴、川井 和哉⁴

11:03~11:43 メディカルスタッフセッション2 座長:池田俊太郎/高橋 夏来

- M-07 跛行を伴うSFA完全閉塞に対しIVUSを用いて真腔へのアプローチに成功した1症例
¹星の岡心臓・血管クリニック 診断部 臨床工学科、²同 循環器内科、³同 看護部、
⁴同 臨床検査科、⁵同 理学療法科
新藤 諒真¹、藤井 昭²、鈴木 誠²、曾我部あずさ⁵、楠 彩佳⁵、藤岡 将士⁴、
岸本 真美³、田中 千晶³、千守 克良³、上岡 和夫³、大谷 敬之²

M-08 当院における VDD リードレスペースメーカーの AV 同期率についての検討

¹山口県立総合医療センター 臨床工学部、²山口県立総合医療センター 循環器内科、
³三田尻病院 循環器内科

杉田 翔哉¹、山本 啓五¹、調 慧一¹、上山 剛²、赤瀬 英亮²、福江 宣子^{2,3}、
奥田 真一²、中尾 文昭²、池田 安宏²

M-09 TAVI 術前 CT 計測における Snap Shot Freeze 2.0 の有用性

¹一般財団法人 津山慈風会 津山中央病院 放射線技術部、

²一般財団法人 津山慈風会 津山中央病院 循環器内科

坂元 佑基¹、山中 俊明²、岸本 一馬¹、竹内 唯喜¹、吉田 勝¹、岡 岳文²

M-10 施設間の情報共有を目指した心臓リハビリテーション

¹星の岡心臓・血管クリニック、²リハビリテーション部、³看護部

楠 彩佳^{1,2}、曾我部あずさ^{1,2}、岸本 真美^{1,3}、大谷 敬之¹、鈴木 誠¹、
藤井 昭¹

M-11 循環器領域における臨床工学技士による医師業務のタスクシフトの有用性

¹山口県立総合医療センター 臨床工学部、²山口県立総合医療センター 循環器内科、

³三田尻病院 循環器内科

杉田 翔哉¹、宗像 大輔¹、串間 輝明¹、山本 啓五¹、調 慧一¹、森山翔太郎¹、
赤瀬 英亮²、福江 宣子^{2,3}、奥田 真一²、中尾 文昭²、上山 剛²、池田 安宏²

ダイバーシティアワードセッション

6月3日(土)

第1会場

審査員：石田 万里／井上 勝次／中野由紀子／馬場 裕一／松浦 朋美／南野 哲男

9：35～10：23

座長：中野由紀子／南野 哲男

D-01 中国地方会座長アンケート調査結果の報告

三田尻病院 内科
福江 宣子

D-02 大腿骨骨折術後の医原性の難治性踵潰瘍に対して、チーム医療で下肢救済と社会復帰に成功した一例

¹高松赤十字病院 循環器内科、²高松赤十字病院 内分泌代謝科
瀧波 裕之¹、坂本 拓馬¹、石河 珠代²、多田 典弘¹、末澤 知聡¹、外山 裕子¹

D-03 集中治療チーム回診でおこなう ECPELLA の集学的管理と教育—皆で補助循環を診る—

¹近森病院 循環器内科、²近森病院 集中治療センター、³近森病院 救急科、
⁴近森病院 看護部
細田 勇人^{1,2}、保地 陽輝¹、黒川 夢彦¹、山口 宗祥¹、忽滑谷尚仁¹、中山 拓紀¹、
小松 洵也¹、西村 祐希¹、松田 剛¹、菅根 裕紀¹、今井龍一郎¹、西田 幸司¹、
矢崎 知子^{2,3}、三木 俊史³、山中 京子⁴、窪川 渉一¹、關 秀一¹、川井 和哉¹

D-04 当院ハートチームにおける心臓血管外科「タスクシフト&シェア」への挑戦

¹愛媛県立新居浜病院 心臓血管外科、²愛媛県立新居浜病院 循環器内科
菅野 果歩¹、太田 教隆¹、浪口 謙治¹、羽原 宏和²、佐々木康浩²、黒河 司²

D-05 うつ病合併が心血管疾患治療に与える影響

KKR 高松病院 心臓血管病センター循環器内科
松元 一郎、黒住 瑞紀、難波 経立、高木雄一郎

D-06 心リハの多様性を実現する遠隔伴走型心リハ「リカバル」の取り組み

¹徳島大学病院 循環器内科、²徳島大学病院 リハビリテーション部、
³徳島大学 臨床食管理学分野
伊勢 孝之¹、石井亜由美²、西川 幸治²、高橋 智子¹、坂東 遼¹、Robert Zheng¹、
高橋 智紀¹、西條 良仁¹、上野 理恵¹、門田 宗之¹、川端 豊¹、松浦 朋美¹、
楠瀬 賢也¹、山口 浩司¹、八木 秀介¹、大南 博和³、山田 博胤¹、添木 武¹、
若槻 哲三¹、竹谷 豊³、佐田 政隆¹

一般演題

6月3日(土)

第3会場

13:45~14:25 心膜・腫瘍、感染性心内膜炎 座長：石戸谷 浩／河野 珠美

O-26 感染性心内膜炎加療中、疣贅による脳塞栓症を来たしたがカテーテルによる疣贅回収を得た一例

¹徳山中央病院 循環器内科、²徳山中央病院 脳神経外科

兼行 恵太¹、西本 拓真²、中島 豪希¹、南野 巧真¹、平塚 淳史¹、原田 希¹、
田中 正和¹、分山 隆敏¹

O-27 当院における心嚢ドレナージを施行した27症例の臨床的検討

岩国医療センター 循環器内科

永野 友樹、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、赤井 弘明、河口 達登、齊藤 宇亮、村田有里恵、高山 伸

O-28 収縮性心膜炎を呈したIgG4関連心膜炎の一例

島根大学医学部附属病院 循環器内科

山崎 誠太、河野 由依、川波 由佳、森田 祐介、川原 洋、大嶋 丈史、
香川 雄三、佐藤 寛大、大内 武、渡邊 伸英、山口 一人、吉富 裕之、
公受 伸之、遠藤 昭博、田邊 一明

O-29 心嚢内に腫瘍を認め、診断に難渋した動静脈奇形の1例

広島市北部医療センター安佐市民病院

吉富 勇輝、松井 翔吾、栗本 元輝、石田 俊介、広川 達也、島尻 寛人、
山根 彩、永井 道明、香川 英介、國田 英司、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

O-30 右心房原発の血管肉腫に対して腫瘍切除およびウシ心膜を使用した右心房再建術で治療した一例

岡山大学心臓血管外科学講座

森岡 慧、岸 良匡、井上 善紀、堀川 優衣、鈴木 浩之、枝木 大治、
小松 弘明、辻 龍典、横田 豊、迫田 直也、村岡 玄也、小林 純子、
川畑 拓也、黒子 洋介、小谷 恭弘、加藤源太郎、廣田 真規、笠原 真悟

14:25~15:05 肺高血圧、肺循環 座長：石川かおり／八木 秀介

O-36 胸部大動脈瘤-左肺動脈穿破により重度の肺高血圧症をきたした高齢女性の一例

あかね会 土谷総合病院

齊藤 美聖、為清 博道、高橋 和希、前田 潤二、山根 健一、藤原 舞、
三宅 康子、石橋 堅、尾木 浩、村岡 裕司、林 康彦

O-37 心疾患を合併した POEMS 症候群の一例

¹徳島大学病院 循環器内科、²徳島大学病院 血液内科

西條 良仁¹、折野 逸¹、高橋 智子¹、坂東 遼¹、Zheng Robert¹、瀬野 弘光¹、
高橋 智紀¹、上野 理絵¹、門田 宗之¹、原 知也¹、川端 豊¹、松浦 朋美¹、
伊勢 孝之¹、楠瀬 賢也¹、山口 浩司¹、八木 秀介¹、山田 博胤¹、添木 武¹、
若槻 哲三¹、三木 浩和²、佐田 政隆¹

O-38 治療に難渋した肥満低換気症候群の一例

岡山ろうさい病院 循環器内科

山岡 英功、大道 俊介、卜部 力、坂根 弘祐、谷 義則、宗政 充

O-39 肺動脈吸引細胞診にて生前に肺腫瘍血栓性微小血管症 (PTTM) と診断した1例

松山赤十字病院 循環器内科

徳本 秀哉、堀本 拓伸、青木 良平、田淵 拓也、上甲 謙亮、大高 直也、
古川 大祐、中城 総一、松坂 英徳、盛重 邦雄

O-40 新生仔豚仮死モデルにおける低酸素虚血負荷中の右心機能低下が脳循環に与える影響

¹香川大学 医学附属病院 心臓血管外科、²香川大学 医学附属病院 小児科、

³香川大学 医学附属病院 臨床工学部

阪本 浩助¹、中尾 泰浩²、土屋 冬威²、光家 努³、中村 信嗣²、横田 崇之²、
堀井 泰浩¹、日下 隆²

16:15~16:55 虚血性心疾患 4

座長：西岡 健司／分山 隆敏

O-46 Junctional rhythm に伴う血圧低下のため Impella 離脱困難だったが、右房 pacing で Impella 離脱に成功した1例

心臓病センター榊原病院 循環器内科

重松 達哉、井口 京介、竹内 幹人、綾井 健太、和田 大広、橋本 幹史、
金沢 夏希、木村 晃久、興田 俊介、森川 喬生、橘 元見、吉田 俊伸、
伴場 主一、林田 晃寛、川元 隆弘、廣畑 敦

O-47 心原性ショックを伴う急性前壁心筋梗塞に対するカテーテル治療後に非閉塞性腸間膜虚血を発症した1例

国家公務員共済組合連合会 呉共済病院

林 健太郎、岡田 朗、土肥 由裕、平位 有恒、友弘 康之

O-48 演題取り下げ

O-49 当院での心原性ショックを伴う急性心筋梗塞の現状

今治第一病院 循環器科

寺内 靖順

O-50 心原性ショック合併急性心筋梗塞に対する院内プロトコルを用いた治療戦略の効果

(公財)倉敷中央病院 循環器内科

多田 毅

16:55~17:35 心筋炎心筋症 1

座長：加藤 雅也／多田 毅

O-65 左室内血栓と出血性脳梗塞を合併した劇症型好酸球性心筋炎の1例

広島市立北部医療センター安佐市民病院

広川 達也、栗本 元輝、石田 俊介、吉富 勇輝、島尻 寛人、松井 翔吾、
山根 彩、永井 道明、香川 英介、國田 英司、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

O-66 補助循環装置を要し、ステロイドパルス療法が奏功した好酸球性心筋炎の一例

島根県立中央病院 循環器科

村上 慧、山口まどか、木下 奈津、加藤 孝佳、吉田 雅昭、園山 一彦、
井本 宏治、小田 強

O-67 B型肝炎感染者で担瘤状態の若年男性がCOVID19関連劇症型心筋炎を発症し、ECPELLAで救命できた一例

近森病院 循環器内科

保地 陽輝、細田 勇人、黒川 夢彦、中山 拓紀、岡本 奈緒、富士田崇子、
中岡 洋子、窪川 渉一、關 修一、川井 和哉

O-68 COVID-19関連心筋炎の病態；劇症型心筋炎の一例における検討

¹愛媛大学 大学院 医学系研究科 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学、²愛媛大学 大学院 医学系研究科 救急航空医療学、³愛媛大学 大学院 医学系研究科 病因病態領域 救急医学

本田 遼佑¹、三好 徹¹、宮崎 慈大¹、赤澤 祐介¹、檜垣 彰典¹、川上 大志¹、
清家 史靖¹、東 晴彦¹、永井 啓行¹、西村 和久¹、井上 勝次¹、竹葉 淳^{2,3}、
池田俊太郎¹、佐藤 格夫^{2,3}、山口 修¹

O-69 Impella 時代における補助循環装置を使用した心原性ショックの院内予後

倉敷中央病院 循環器内科

小坂田皓平、松下 俊輔、虫明 和徳、久保 俊介、川瀬 裕一、多田 毅、
門田 一繁

第4会場

8:30~9:10 虚血性心疾患 1

座長：石橋 堅／伊藤 彰

O-01 Wellens 症候群を示し早期に血行再建術を施行した不安定狭心症の2症例

愛媛医療センター 循環器内科

堀江里佳子、船田 淳一、関谷 健佑

O-02 ST 上昇型広範前壁梗塞の PCI 後に急性期のステント内血栓症をきたしダイナミックな心電図変化を認めた一例

高知大学 医学部 老年病・循環器内科学

高村 洸輝、宮本 雄也、野口 達哉、宮川 和也、馬場 裕一、弘田 隆省、
濱田 知幸、久保 亨、山崎 直仁、北岡 裕章

O-03 ステンント血栓症と De Novo 病変による急性心筋梗塞の短期・長期予後の比較検討

¹地方独立行政法人広島市病院機構広島市立広島市民病院 循環器内科、
²広島大学病院循環器内科

臺 和興^{1,2}、吉井 奏¹、木村 由香¹、松尾 啓太¹、重里 侑甫¹、友森 俊介¹、
檜垣 忠直¹、大井 邦臣¹、川瀬 共治¹、西樂 顕典¹、大橋 紀彦¹、末成 和義¹、
西岡 健司¹、正岡 佳子¹、塩出 宣雄¹、中野由紀子²

O-04 川崎病性冠動脈瘤に伴う急性心筋梗塞に対して経皮的冠動脈形成術を行った一例

¹倉敷中央病院循環器内科、²倉敷中央病院小児科

岡田あずさ²、小坂田皓平¹、生田 旭宏¹、久保 俊介¹、多田 毅¹、田中 裕之¹、
福 康志¹、門田 一繁¹、吉田 周平²、脇 研自²、新垣 義夫²

O-05 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

中田 祐樹、岡村 誉之、小田 哲郎、望月 守、内海 仁志、藤村 達大、
宮崎 要介、末富 建、尾崎 功治、中村 吉秀、中嶋 佑輔、松山 哲也、
矢野 泰健、小林 茂樹、矢野 雅文

9 : 10 ~ 9 : 50 虚血性心疾患 2

座長：塩出 宣雄 / 田中 裕之

O-06 右橈骨動脈低形成であり、右尺骨動脈を穿刺部位に選択し PCI を施行した一例

広島市立広島市民病院

吉井 奏、木村 由香、重里 侑甫、松尾 啓太、友森 俊介、檜垣 忠直、
大井 邦臣、臺 和興、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、
西岡 健司、正岡 佳子、塩出 宣雄

O-07 末梢分岐部病変にカバードステントを留置後、CTO 穿通用ガイドワイヤーを用いて側枝の再灌流に成功した一例

徳島赤十字病院 循環器内科

小原 孝仁、古川 達也、當別當洋平、岸 宏一、鈴木 亮、原田 貴臣、
田村 洋人、栗本 真吾、重清 沙織、瀬野 明穂、米田 浩平、泉 智子、
元木康一郎、小倉 理代、宮島 等、弓場健一郎、高橋 健文、細川 忍、
大谷 龍治

O-08 内腸骨動脈瘤に対するコイル塞栓術を行い、退院翌日に難治性 VF を発症した超高齢者に ECPR を行い救命した一例

広島市立北部医療センター安佐市民病院

松井 翔吾、石田 俊介、栗本 元輝、吉富 勇輝、広川 達也、島尻 寛人、
山根 彩、永井 道明、香川 英介、國田 英司、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

O-09 Stanford A 型大動脈解離に合併した左主幹部動脈の ST 上昇型心筋梗塞を救命し得た一例

中国労災病院 循環器内科

塩田 日子、大江 啓之、橋本 東樹、渡 雄一郎、松田 圭司

O-10 ステンントレス PCI とカテーテルアブレーションにて急性期を乗り切ることができた重症虚血性心不全の1例

あかね会土谷総合病院 循環器内科

石橋 堅、齊藤 美聖、高橋 和希、前田 潤二、山根 健一、藤原 舞、
三宅 康子、尾木 浩、為清 博道、村岡 裕司、林 康彦

9:50~10:30 虚血性心疾患 3

座長：種本 和雄／三浦友二郎

O-11 LAD STEMI 後の慢性期の MRI が心室内血栓の検出に有用であった 1 例

愛媛県立今治病院 循環器内科

黒川 慶昇、大下 晃、大野 広貴、川又 萌子、上谷 晃由、川上 秀生

O-12 PCI 中に左室自由壁破裂を併発した急性心筋梗塞の 1 例

広島市立広島市民病院

重里 侑甫、大井 邦臣、木村 由香、吉井 奏、友森 俊介、檜垣 忠直、
臺 和興、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、
正岡 佳子、塩出 宜雄

O-13 機械的合併症を発症した亜急性心筋梗塞の 1 例

広島市立広島市民病院 循環器内科

重里 侑甫、臺 和興、木村 由香、吉井 奏、友森 俊介、檜垣 忠直、
大井 邦臣、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、
正岡 佳子、塩出 宜雄

O-14 下壁梗塞に合併した心室中隔穿孔の 1 例

¹喜多医師会病院 循環器内科、²済生会松山病院 循環器内科、
³愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学佐藤 澄子¹、中川 裕彦¹、木下 将城¹、藤本 香織¹、齋藤 実¹、住元 巧¹、
吉井 豊史²、福西 琢真³、黒部 裕嗣³、泉谷 裕則³

O-15 当院における急性心筋梗塞合併症に対する手術症例の検討

香川県立中央病院

山本 修、成宮 悠仁、奥山 倫弘、寒川 顕治

10:40~11:20 不整脈 1

座長：浅田早央莉／山田 忠克

O-16 カテーテルアブレーション治療後の止血処置に Perclose を使用し大腿静脈に高度狭窄を生じた 1 例から得た教訓

県立広島病院 循環器内科

濱本晃太郎、三浦 史晴、真田 竜平、倉石 敦史、迫 正明、池内 佳裕、
廣延 直也、卜部 洋司、岡 俊治、光波 直也、日高 貴之、福田 幸弘、
上田 浩徳

O-17 Perclose による医原性静脈血栓症を引き起こした一例

倉敷中央病院 循環器内科

川畑 徳馬、田坂 浩嗣、吉田 賢大、住吉 啓伸、茶谷 龍己、坂田 篤、
吉野 充、門田 一繁

O-18 カテーテルアブレーションと高位心房中隔ペーシングの synergy 効果で心房細動が抑制できたと考えられた 1 例

倉敷中央病院

住吉 啓伸、田坂 浩嗣、川畑 徳馬、吉田 賢大、茶谷 龍己、坂田 篤、
吉野 充、門田 一繁

O-19 冠動脈拡張症に伴う incessant VT に対してアブレーション治療を行った1例

¹愛媛県立南宇和病院、²愛媛県立中央病院

田丸屋麟太郎¹、山下 美奈²、山田 忠克²、川村 豪²、田中 祐太²、川田 好高²、
松田 健翔²、青野 哲哉²、城戸 信輔²、岡部 光²、風谷 卓郎²、日浅 豪²、
岡山 英樹²

O-20 乳頭筋起源心室期外収縮に対してリアルタイム3D 心腔内超音波によるアブレーションが有効であった1例

岡山医療センター 循環器内科

近間 俊介、渡邊 敦之、福田 能丈、兼澤 弥咲、駿河 宗城、林 和菜、
小橋宗一郎、横濱 ふみ、重歳 正尚、田渕 勲、下川原裕人、松原 広己

11:20~12:00 不整脈 2

座長：三戸 森児／山本 克人

O-21 運動で誘発された交代性脚ブロックの1例

¹岡山市立市民病院 循環器内科、²岡山中央病院 循環器内科

齋藤 映介¹、吉田 遥¹、植木 悠太¹、松尾 直朗¹、難波 悠介¹、河村 浩平¹、
時岡 浩二¹、大江 透¹、河合 勇介¹、池田 悦子²、宮木 亮輔¹

O-22 頭頸部悪性腫瘍に関連する反復性失神を呈した高齢者の2例

¹津山中央病院 心臓血管センター 循環器内科、²津山中央病院 耳鼻咽喉科、
³津山中央病院 外科

藤本 竜平¹、今村 蘭子¹、宮原 克徳¹、吉野 智博¹、山中 俊明¹、井田 潤¹、
久保 元基¹、柚木 佳¹、山川 千鶴²、篠浦 先³、岡 岳文¹

O-23 Gastrocardiac syndrome が疑われた房室ブロックの一例

市立宇和島病院 循環器内科

田坂 達郎、小池 翔太、河野 珠美、大島 清孝、大木元明義

O-24 第3世代チロシキナーゼ阻害薬 (Osimertinib) によりQT延長と心室細動を来した一例

¹徳島大学大学院医歯薬学研究部 循環器内科学、
²徳島大学大学院医歯薬学研究部 地域循環器内科学分野、
³徳島大学大学院医歯薬学研究部 実践地域診療・医科学分野

Robert Zheng¹、根岸 佑典¹、高橋 智子¹、松浦 朋美¹、折野 逸人¹、大谷 啓太¹、
坂東 遼¹、瀬野 弘光¹、高橋 智紀¹、西條 良仁¹、門田 宗之¹、原 知也¹、
川端 豊¹、伊勢 孝之¹、楠瀬 賢也¹、山口 浩司¹、八木 秀介^{1,2}、山田 博胤²、
添木 武³、若槻 哲三¹、佐田 政隆¹

O-25 偶発性低体温症による難治性心室細動に対しPCPS導入により救命し得た一例

倉敷中央病院 循環器内科

坂東 岳人、生田 旭宏、松下 俊輔、虫明 和徳、島 裕樹、坂田 篤、
小坂田皓平、川瀬 裕一、多田 毅、田中 裕之、門田 一繁

13:45~14:25 弁膜症 1

座長：宇都宮裕人／久保 俊介

O-31 乳頭筋断裂に伴う急性重症僧帽弁閉鎖不全症に対して MitraClip を含めた集学的治療で救命することができた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、奥田 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

- O-32 MitraClip 後に GDMT が可能となり著明な reverse remodeling を認めた 1 例
愛媛県立中央病院 循環器内科
川村 豪、岡山 英樹、山下 美奈、風谷 卓郎、岡部 光、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
- O-33 信仰のために開心術が困難な急性高度僧帽弁逆流患者に対して MitraClip を施行し救命し得た一例
倉敷中央病院 循環器内科
西浦 直紀、久保 俊介、岡田あずさ、虫明 和徳、小野 幸代、小坂田皓平、
丸尾 健、門田 一繁
- O-34 サクビトリルバルサルタン導入により機能性僧帽弁閉鎖不全症が改善した虚血性心疾患の 1 例
愛媛大学大学院医学系研究科 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学
日浅 悠、三好 徹、赤澤 祐介、檜垣 彰典、川上 大志、清家 史靖、
東 春彦、永井 啓行、西村 和久、井上 勝次、池田俊太郎、山口 修
- O-35 妊娠希望の僧帽弁逆流症患者に対して適切なタイミングで治療介入し得た 1 例
広島市立北部医療センター安佐市民病院 循環器内科
國田 英司、栗本 元輝、石田 俊介、吉富 勇輝、広川 達也、島尻 寛人、
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

14:25~15:05 弁膜症 2

座長：高橋 信也／林田 晃寛

- O-41 リード癒着による三尖弁閉鎖不全症に経静脈リード抜去術と三尖弁形成術によるハイブリッド治療を行った一例
香川大学医学部 循環器内科
守家 聖二、蔵下 元気、戸田 雄太、谷 良介、溝渕 雅彦、井上 朋子、
宮井 翔平、飛梅 淳、石原 優、松永 圭司、本条 崇行、三宅 祐一、
大原美奈子、石澤 真、石川かおり、村上 和司、野間 貴久、南野 哲男
- O-42 僧帽弁形成術にて制御し得た異所性乳頭筋の断裂による急性僧帽弁閉鎖不全症の一例
倉敷中央病院 心臓血管外科
高内 拓海、平尾 慎吾、大谷 舜、中野 憧弥、藤本 遼、上野 和寛、
新崎 翔吾、藤本 遥、菅谷 篤史、藤本 靖幸、山下 剛生、小宮 達彦
- O-43 Y-incision で弁輪拡大を行った 2 手術例
広島市立広島市民病院 心臓血管外科
徳田 雄平、田村健太郎、鳥家 鉄平、井上 知也、佐伯 宗弘、立石 篤史、
柚木 継二、久持 邦和
- O-44 複合臓器梗塞および広範囲心内浸潤を伴う術前コントロール困難であった感染性心内膜炎の一例
¹愛媛県立新居浜病院 心臓血管外科、²愛媛県立新居浜病院 循環器内科
浪口 謙治¹、太田 教隆¹、菅野 果歩¹、羽原 宏和²、佐々木康浩²、黒河 司²
- O-45 黄色ブドウ球菌 (MSSA) による三尖弁位感染性心内膜炎 (IE) に対して三尖弁形成術を施行した 1 例
松山赤十字病院 循環器内科
青木 良平、田渕 拓也、堀本 拓伸、上甲 謙亮、徳本 秀哉、大高 直也、
古川 大祐、中城 総一、松坂 英徳、盛重 邦雄

16:15~16:47 大動脈

座長：山岡 輝年／米沢 数馬

- O-51 Edoxaban 開始後、壁在血栓減少にともない急速拡大を呈した腹部大動脈瘤の1例
国立病院機構 浜田医療センター 心臓血管外科
白谷 卓、徳留 純平、三浦法理人
- O-52 感染性胸部大動脈瘤の1例
広島市立広島市民病院 心臓血管外科
東 健太、柚木 継二、古谷 凌一、森田 翔平、鳥家 鉄平、井上 知也、
佐伯 宗弘、田村健太郎、立石 篤史、久持 邦和
- O-53 上行置換後末梢側吻合部動脈瘤に対する TEVAR デバイス (Najuta) が migration し、自作 fenestration デバイスにて追加した1例
¹川崎医科大学附属病院 心臓血管外科、²川崎医科大学 良医育成支援センター、
³川崎医科大学附属病院 総合診療科
栗田 憲明¹、金岡 祐司²、柚木 靖弘¹、田淵 篤¹、渡部 芳子³、田村 太志¹、
古澤 航平¹、山澤 隆彦¹
- O-54 当科における経皮的 EVAR 29例の検討
徳島赤十字病院 血管内治療科
三好麻衣子、大谷 享史

16:47~17:27 大動脈、先天性心疾患

座長：久持 邦和／平尾 慎吾

- O-60 遺伝学的検査により Loays-Dietz 症候群の診断に至った若年女性の一例
高知大学医学部附属病院 老年病・循環器内科
山本 ゆい、越智 友梨、宮川 和也、馬場 裕一、野口 達哉、弘田 隆省、
濱田 知幸、久保 亨、山崎 直仁、北岡 裕章
- O-61 産褥期に診断された高安動脈炎に急性大動脈解離を合併した1例
¹高知大学 医学部 老年病・循環器内科学、²高知大学 医学部 心臓血管外科、
³高知大学医学部 内分泌・腎臓内科
北代亮太郎¹、馬場 裕一¹、久保 亨¹、山崎 直仁¹、北岡 裕章¹、三浦友二郎²、
山本 博隆³、谷口 義典³
- O-62 無症状で両室拡大を伴う右 Valsalva 洞-右室瘻に対してパッチ閉鎖術を施行した1例
¹山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座、
²山口大学医学部附属病院 先進救急医療センター、
³山口大学大学院医学系研究科 器官病態外科学講座
矢野 泰健¹、望月 守²、横山 俊貴³、鈴木 亮³、美甘 章仁³、濱野 公一³、
矢野 雅文¹
- O-63 ファロー四徴症およびその類縁疾患での術後遠隔期に大動脈拡大を認めた3症例
¹岡山医療センター 心臓血管外科、²岡山大学病院 循環器内科、
³岡山大学病院 心臓血管外科
古田めぐみ¹、杜 徳尚²、小谷 恭弘³、中島 充貴²、高谷 陽一²、小林 純子³、
川畑 拓也³、黒子 洋介³、赤木 禎治²、笠原 真悟³、中村 一文²

- O-64 完全大血管転位症、マスタード術後のバツフルリーク、三尖弁閉鎖不全にて、40歳で手術施行した1例

広島市立広島市民病院 心臓血管外科

立石 篤史、井上 知也、佐伯 宗弘、田村健太郎、柚木 継二、久持 邦和

第5会場

16:15~16:55 虚血性心疾患5

座長：河合 勇介／外山 裕子

- O-55 特発性冠動脈解離が原因で急性心筋梗塞となった中年女性の一例

福山市民病院

杉生 有広、吉川 昌樹、藤田 慎平、森本 芳正、荒井 靖典、内藤洋一郎、
高橋 生、香川 健三、安原健太郎、加藤 雄一、多屋 慧、平原 知晃

- O-56 当院における特発性冠動脈解離の検討

鳥取県立中央病院

樋口 遼、那須 博司

- O-57 冠動脈バイパス術翌日に多枝冠動脈攣縮により心停止を来した一例

あかね会 土谷総合病院

高橋 和希、石橋 堅、斎藤 美聖、前田 潤二、山根 健一、藤原 舞、
三宅 康子、尾木 浩、為清 博道、村岡 裕司、林 康彦

- O-58 非典型的な症状の冠攣縮性狭心症により心室細動を来し救命し得た1例

広島市立病院機構 広島市立広島市民病院 循環器内科

木村 由香、友森 俊介、吉井 奏、重里 侑甫、檜垣 忠直、臺 和興、
大井 邦臣、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、西岡 健司、
正岡 佳子、塩出 宣雄

- O-59 症状のコントロールに難渋した冠攣縮性狭心症患者に方向性冠動脈粥腫切除術を施行した一例

広島市立病院機構 広島市立広島市民病院 循環器内科

木村 由香、塩出 宣雄、吉井 奏、重里 侑甫、友森 俊介、檜垣 忠直、
臺 和興、大井 邦臣、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、
西岡 健司、正岡 佳子

16:55~17:43 EVT、DVT・PE

座長：大澤 文乃／關 秀一

- O-70 総大腿動脈に対する内膜摘除術に牛心膜パッチ Xenosure[®]を用いた一例

愛媛県立中央病院 心臓血管外科

深見 惇二、稲荷 真愛、高橋 研、米沢 数馬、石戸谷 浩

- O-71 総腸骨動脈に留置したステントの一部が千切れて大腿動脈まで飛んでいた一例

国立病院機構 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、河口 達登、齊藤 宇亮、村田有里恵、高山 伸

O-72 浅大腿動脈の高度狭窄病変および膝窩動脈の急性下肢虚血病変に対して、EVTのみで血行再建に成功した一例

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

O-73 腸骨動脈にバルーン拡張型ステントグラフトを留置し、血管損傷を来した2症例

愛媛県立中央病院 循環器病センター

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

O-74 COVID19ワクチン接種後に上肢深部静脈血栓症を認めた1例

市立宇和島病院 内科

小池 翔太、大木元明義、田坂 達郎、河野 珠美、大島 清孝、濱田 希臣

O-75 オンライン処方経口避妊薬内服中に肺塞栓症を発症したプロテインS (PS) 欠乏症の1例

¹島根大学医学部附属病院循環器内科、²益田赤十字病院循環器科

竹内 健悟¹、古志野海人²、黒田 紘章²、内田 利彦²、田邊 一明¹

6月4日(日)

第2会場

10:05~10:37 SHD

座長：中岡 洋子／細川 忍

O-106 僧帽弁位／大動脈弁位機械弁のPVL閉鎖術時にデバイス脱落し回収した1例

倉敷中央病院

虫明 和徳

O-107 演題取り下げ

O-108 WATCHMAN FLX デバイスによる経皮的左心耳閉鎖術が施行できなかった一例

倉敷中央病院 循環器内科

茶谷 龍己、石村 亮治、柳原 奏、西浦 直紀、住吉 啓伸、虫明 和徳、

小野 幸代、久保 俊介、田坂 浩嗣、丸尾 健、福 康志、門田 一繁

O-109 Gore Septal Occluder を用いた経皮的卵円孔開存閉鎖術の国内初期成績

岡山大学病院循環器内科

中島 充貴、赤木 禎治、三木 崇史、高谷 陽一、中山 理絵、中川 晃志、

杜 徳尚、赤木 達、西井 伸洋、中村 一文、森田 宏、伊藤 浩

10:37~11:17 虚血性心疾患6

座長：竹林 秀雄／吉田 俊伸

O-110 Post FFR 評価が有用であった安定狭心症の2例

愛媛県立今治病院 循環器内科

上谷 晃由、黒川 慶昇、大野 広貴、川又 萌子、大下 晃、川上 秀生

O-111 冠動脈最狭窄部に Lotus loot-like appearance を認めた陳旧性心筋梗塞の一例

広島市立広島市民病院

吉井 奏、木村 由香、重里 侑甫、松尾 啓太、友森 俊介、檜垣 忠直、

大井 邦臣、臺 和興、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、

西岡 健司、正岡 佳子、塩出 宣雄

O-112 OAC alone 中に VLST を発症した1例

愛媛県立中央病院 循環器内科

松田 健翔、岡山 英樹、山下 美奈、黒河 司、風谷 卓郎、岡部 光、

城戸 信輔、青野 哲哉、田中 裕太、細川 沙生、川村 豪、川田 好高、

日浅 豪、山田 忠克

O-113 NIRS-IVUS ガイドに PCI を施行し、遠位塞栓を起こした症例の検討

松山赤十字病院

大高 直也、青木 良平、田渕 拓也、徳本 秀哉、上甲 謙亮、古川 大祐、

中城 総一、堀本 拓伸、松坂 英徳、盛重 邦雄

O-114 冠動脈 CT にて有意狭窄を認め、同部位に数日後急性心筋梗塞を起こした一例

広島市立広島市民病院

吉井 奏、木村 由香、重里 侑甫、松尾 啓太、友森 俊介、檜垣 忠直、
大井 邦臣、臺 和興、川瀬 共治、西樂 顕典、大橋 紀彦、末成 和義、
西岡 健司、正岡 佳子、塩出 宣雄

11:17~11:57 虚血性心疾患 7

座長：岡 岳文／三好 亨

O-126 心臓 MRI で診断し得た中隔枝単独梗塞の一例

広島市立北部医療センター安佐市民病院 循環器内科

島尻 寛人、松井 翔吾、栗本 元輝、石田 俊介、広川 達也、吉富 勇輝、
山根 彩、永井 道明、香川 英介、國田 英司、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

O-127 失神を契機に見つかった先天性右単冠動脈の 1 例

心臓病センター榊原病院 循環器内科

竹内 幹人、廣畑 敦、森川 喬生、吉田 俊伸、川元 隆弘

O-128 FFR (Fractional flow reserve)-CT が薬物治療の評価に有用であった無症候性心筋虚血の一例

岡山大学病院 循環器内科

西原 大裕、三好 亨、中島 充貴、三木 崇史、吉田 雅言、戸田 洋伸、
中村 一文、伊藤 浩

O-129 FFR-CT と invasive FFR の比較検討

愛媛県立中央病院

岡部 光、岡山 英樹、山下 美奈、風谷 卓郎、城戸 信輔、青野 哲哉、
松田 健翔、田中 祐太、細川 沙生、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、
山田 忠克

O-130 循環器領域におけるバーチャルリアリティ研究のデバイス使用者に基づく自動分類手法

愛媛大学 医学部 循環器呼吸器腎高血圧内科学講座

檜垣 彰典、赤澤 祐介、三好 徹、川上 大志、清家 史靖、東 晴彦、
西村 和久、井上 勝次、池田俊太郎、山口 修

第 3 会場

8:30~9:02 弁膜症 3

座長：池永 寛樹／尾原 義和

O-76 Unicuspid aortic valve の診断に造影 CT が有用であった一例

¹川崎医科大学附属病院 良医育成支援センター、²川崎医科大学附属病院 循環器内科

古味 和晃¹、岡本 公志²、今井孝一郎²、山田亮太郎²、久米 輝善²、根石 陽二²、
上村 史朗²

O-77 経橈骨動脈アプローチでの緊急大動脈弁形成術 (BAV) および冠動脈形成術 (PCI) が有効であった 1 例

津山中央病院 循環器科

吉野 智博、山中 俊明、松浦 秀樹、本田 章、今村 繭子、宮原 克徳、
山口 聡美、藤本 竜平、井田 潤、久保 元基、柚木 佳、岡 岳文

O-78 広範囲心内膜下心筋梗塞をきたした重症 AS による心原性ショックの1例

山口大学医学部附属病院 第二内科

山本麻紀子、岡村 誉之、小田 哲郎、望月 守、内海 仁志、藤村 達大、
宮崎 要介、末富 建、尾崎 功治、中村 吉秀、中嶋 佑輔、松山 哲也、
矢野 泰健、石川 真帆、中田 祐樹、橋本慎太郎、小林 茂樹、矢野 雅文**O-79 遅発性の非閉塞性腸管虚血を発症した TAVI 後の1例**

愛媛大学医学部附属病院 循環器・呼吸器・腎高血圧内科

宮部 亮、西村 和久、宮崎 慈大、三好 徹、檜垣 彰典、川上 大志、
東 晴彦、永井 啓行、井上 勝次、池田俊太郎、山口 修**9 : 02 ~ 9 : 42 弁膜症 4****座長：福 康志 / 吉鷹 秀範****O-91 TF TAVI が奏効した左 EIA 閉塞・F-F bypass 後、胸部大動脈瘤、水平大動脈および二尖弁 LFLG severe AS の症例**

津山中央病院 循環器内科

山中 俊明、松浦 秀樹、今村 繭子、吉野 智博、藤本 竜平、井田 潤、
柚木 佳、岡 岳文**O-92 当院における透析 TAVI の初期成績**

愛媛県立中央病院 循環器内科

川村 豪、岡山 英樹、山下 美奈、風谷 卓郎、岡部 光、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**O-93 当院における Navitor の初期成績**

公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 循環器内科

松下 俊輔、岡 里紀、生田 旭宏、福 康志、門田 一繁

O-94 当院における経カテーテル大動脈弁留置術500例の臨床成績

愛媛県立中央病院 循環器内科

日浅 豪、岡山 英樹、山下 美奈、風谷 卓郎、岡部 光、城戸 信輔、
青野 哲哉、松田 健翔、田中 祐太、細川 沙生、川村 豪、川田 好高、
山田 忠克**O-95 当院における TAV in SAV の1年後の臨床成績について**

倉敷中央病院 循環器内科

岡 里紀、福 康志、松下 俊輔、虫明 和徳、小野 幸代、生田 旭宏、
丸尾 健、門田 一繁**10 : 45 ~ 11 : 33 末梢血管、動脈瘤****座長：高橋 研 / 盛重 邦雄****O-115 血管内治療と薬物療法で良好な経過をたどったバージャー病の1例**

永頼会 松山市民病院 循環器内科

高橋 夏来、松下 純一

O-116 健診腹部超音波検査で指摘された無症候性内臓動脈瘤

医療法人順風会 順風会健診センター

長谷部靖子、渡邊 早苗

O-117 11年間で3 cm から 8 cm に増大した巨大冠動脈瘤の1例

¹喜多医師会病院 循環器内科、²愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学
藤本 香織¹、中川 裕彦¹、木下 将城¹、齋藤 実¹、佐藤 澄子¹、住元 巧¹、
福西 琢真²、泉谷 裕則²

O-118 瘻孔を形成した巨大冠動脈瘤に対して手術が奏功した1例

愛媛大学 大学院 医学系研究科
檜垣 知秀、黒部 裕嗣、福西 琢真、薦田 宗則、坂上 倫久、西村 隆、
泉谷 裕則

O-119 未破裂心内型 Valsalva 洞動脈瘤に対し、パッチ閉鎖術を施行した1例

愛媛県立中央病院 心臓血管外科
稲荷 真愛、米沢 数馬、深見 惇二、高橋 研、石戸谷 浩

O-136 腸骨動脈へのBNS留置後に生じた血管損傷に対して、ステントグラフトで止血行いも難渋した一例

¹社会医療法人近森会 近森病院 循環器内科、
²医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 循環器内科
川上 拓也^{1,2}、関 秀一¹、忽滑谷尚仁¹、中山 拓紀¹、松田 剛¹、今井龍一郎¹、
渡邊 圭介¹、川井 和哉¹

11:33~12:13 虚血性心疾患 8

座長：片山 祐介／細木 信吾

O-131 Stent Under Expansion 内血流動態の体外実験による評価

¹愛媛大学医学部附属病院 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学、²愛媛大学大学院理工学研究科
清家 史靖¹、保田 和則²、赤澤 祐介¹、三好 徹¹、檜垣 彰典¹、川上 大志¹、
東 晴彦¹、永井 啓行¹、西村 和久¹、井上 勝次¹、池田俊太郎¹、山口 修¹

O-132 虚血性僧帽弁逆流を伴う回旋枝入口部病変にステントレス PCI を施行し安全に非心臓手術を施行し得た1例

愛媛県立中央病院 循環器内科
田中 祐太、岡山 英樹、黒河 司、岡部 光、風谷 卓郎、城戸 信輔、
青野 哲哉、松田 健翔、川村 豪、川田 好高、山田 忠克、日浅 豪

O-133 高度石灰化病変に対してIVL（血管内 Lithotripsy）を使用することで良好なステント拡張が得られた一例

倉敷中央病院 循環器内科
谷延 成美、田中 裕之、岡 里紀、西浦 直紀、虫明 和徳、松下 俊輔、
島 裕樹、生田 旭宏、小坂田皓平、久保 俊介、多田 毅、福 康志、
門田 一繁

O-134 当院におけるステントレス PCI の治療成績の検討

愛媛県立中央病院 循環器病センター
城戸 信輔、岡山 英樹、山下 美奈、岡部 光、風谷 卓郎、青野 哲哉、
松田 健翔、田中 祐太、細川 沙生、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、
山田 忠克

O-135 緊急での経皮的冠動脈形成術における Rotablator と機械的補助循環併用症例の院内予後

公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 循環器内科
松下 俊輔、谷延 成美、西浦 直紀、虫明 和徳、島 裕樹、佐々木 航、
生田 旭宏、小坂田皓平、久保 俊介、多田 毅、福 康志、門田 一繁

第4会場

8:30~9:18 デバイス

座長：川田 好高／高橋 有紗

O-80 心室細動波アンダーセンスに対してVF therapy assurance機能により適切作動ができた1例

¹山口大学医学系研究科器官病態内科学、²山口大学医学系研究科高齢者心不全治療学、³宇部興産中央病院橋本慎太郎¹、福田 昌和¹、吉賀 康裕¹、石口 博智¹、藤井 翔平¹、久岡 雅弘¹、
内田 智之¹、小林 茂樹²、清水 昭彦³、矢野 雅文¹

O-81 心サルコイドーシスに対するステロイド導入早期の高度房室ブロックにリードレスペースメーカを留置した1例

鳥取大学医学部循環器内科

藤田 佳委、川谷 俊輔、高見亜衣子、友森 匠也、岡村 昌宏、加藤 克、
山本 一博

O-82 術後3か月後に横隔神経刺激が消失し両心室ペーシングが可能となった1例

愛媛大学大学院医学系研究科 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学

中矢雄一郎、三好 徹、赤澤 祐介、川上 大志、清家 史靖、永井 啓行、
西村 和久、井上 勝次、池田俊太郎、山口 修

O-83 入退院を繰り返す進行期虚血性心不全に対して心臓再同期療法を含む集学的治療が奏功した1例

¹山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学、²山口大学大学院医学系研究科高齢者心不全治療学中司 琢人¹、福田 昌和¹、吉賀 康裕¹、岡村 誉之¹、石口 博智¹、藤井 翔平¹、
久岡 雅弘¹、内田 智之¹、橋本慎太郎¹、小林 茂樹²、矢野 雅文¹

O-84 当院における経皮的ペースメーカーリード抜去術の検討

愛媛県立中央病院 循環器内科

風谷 卓郎、岡山 英樹、山下 美奈、岡部 光、城戸 信輔、青野 哲哉、
松田 健翔、田中 祐太、細川 沙生、川村 豪、川田 好高、日浅 豪、
山田 忠克

O-85 ペースメーカーチェックで異常が指摘できなかったペーシング不全の一例

高知医療センター循環器内科

尾原 義和、竹内 雅音、吉村 由紀、福岡 陽子、谷岡 克敏、山本 克人

9:18~9:58 心筋炎心筋症 2

座長：伊勢 孝之／久保 亨

O-101 3D心エコー図が診断に有用であった外傷性心挫傷の1例

そよかぜ循環器内科・糖尿病内科

中村 陽一

O-102 高度の流出路圧較差を呈しシベンゾリン導入を必要としたsigmoid septumの1例

NHO 呉医療センター 循環器内科

下永 貴司、森田 雅史、前田 詩織、金川 宗寛、住元 庸二、政田 賢治、
木下 晴之、杉野 浩

O-103 演題取り下げ

O-104 肥大型心筋症として治療中に心アミロイドーシスを発症した一例

倉敷中央病院 循環器内科

谷延 成美、多田 毅、住吉 啓伸、松下 俊介、小野 幸代、川瀬 裕一、
丸尾 健、門田 一繁

O-105 当院における ATTR 型心アミロイドーシスにおける予後予測因子の検討

¹山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学、

²山口大学医学部 高齢者心不全治療学講座

藤田 美穂¹、小林 茂樹²、石川 真帆¹、中嶋 佑輔¹、中村 吉秀²、小室あゆみ¹、
石口 博智¹、福田 昌和¹、末富 建¹、宮崎 要介¹、内海 仁志¹、望月 守¹、
小田 哲郎¹、岡村 誉之¹、矢野 雅文¹

11:05~11:53 心筋炎心筋症 3

座長：小林 茂樹／齋藤 実

O-120 抗プロラクチン療法にて良好な転帰を辿った周産期心筋症の1例

¹鳥取大学医学部附属病院 循環器内科、²鳥取県立中央病院 心臓内科

利川 太昌¹、赤坂 俊彦²、樋口 遼²、野口 裕子²、小倉 一能²、菅 敏光²、
那須 博司²、吉田 泰之²

O-121 ペースメーカー留置後早期に心機能低下を来たし、心サルコイドーシスと診断し得た一例

広島市民病院 循環器内科

松尾 啓太、末成 和義、正岡 佳子、吉井 奏、木村 由香、重里 侑甫、
友森 俊介、檜垣 忠直、臺 和興、大井 邦臣、川瀬 共治、西樂 顕典、
大橋 紀彦、西岡 健司、塩出 宣雄

O-122 迅速な診断により治療が奏功した好酸球性心筋炎の1例

¹川崎医科大学附属病院 良医育成支援センター、²川崎医科大学附属病院 循環器内科

宮本 隆史¹、岡本 公志²、今井孝一郎²、山田亮太郎²、久米 輝善²、根石 陽二²、
上村 史朗²

O-123 血栓塞栓症を合併した好酸球性心筋炎の一例

広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院 循環器科

木下 弘喜、石橋 直樹、東儀 浄孝、網岡 道孝、大塚 雅也、森島 信行

O-124 免疫チェックポイント阻害薬関連心筋炎と重症筋無力症を併発した1例

¹徳島大学病院循環器内科、²徳島大学病院呼吸器膠原病内科

折野 逸人¹、西條 良仁¹、宮本 亮太¹、高橋 智紀¹、原 知也¹、川端 豊¹、
門田 宗之¹、上野 理絵¹、石井 なお¹、松浦 朋美¹、伊勢 孝之¹、楠瀬 賢也¹、
山口 浩司¹、八木 秀介¹、山田 博胤¹、添木 武¹、若槻 哲三¹、鈴江 涼子²、
西岡 安彦²、佐田 政隆¹

O-125 たこつぼ心筋症患者における内因性カテコラミンと心筋内酸化ストレスの関係に関する検討

¹山口大学 大学院医学系研究科 器官病態内科学講座、

²山口大学医学部 高齢者心不全治療学講座、³徳山中央病院

石川 真帆¹、小林 茂樹²、中嶋 佑輔¹、松山 哲也¹、中村 吉秀²、南野 巧真³、
尾崎 功治¹、石口 博智¹、小田 聖子¹、福田 昌和¹、末富 建¹、宮崎 要介¹、
藤村 達大¹、内海 仁志¹、望月 守¹、小田 哲郎¹、岡村 誉之¹、矢野 雅文¹

第5会場

8:30~9:10 心不全1

座長：小倉 理代／北川 知郎

O-86 甲状腺クリーゼによる心不全を呈した一例

川崎医科大学 循環器内科学

厚東 識志、久米 輝善、岡本 公志、玉田 智子、古山 輝将、今井孝一郎、
山田亮太郎、根石 陽二、上村 史朗

O-87 ベルイシグアト導入後に Fantastic Four に対する忍容性の改善が得られた高齢慢性心不全患者の一例

岡山ろうさい病院 循環器内科

大道 俊介、山岡 英功、卜部 力、坂根 弘祐、谷 義則、宗政 充

O-88 心不全患者に対するアセタゾラミド経口投与の有効性の検討

鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野

福本 業摘、中村 研介、平井 雅之、松原 剛一、衣笠 良治、山本 一博

O-89 拡張型心筋症患者に対し他院で植込型補助人工心臓を導入し、当院で入院管理後、自宅退院し得た一例

広島市立北部医療センター 安佐市民病院

栗本 元輝、石田 俊介、吉富 勇揮、広川 達也、島尻 寛人、松井 翔吾、
山根 彩、永井 道明、香川 英介、國田 英司、小田 登、加藤 雅也、
土手 慶五

O-90 慢性心不全患者における ARNI 投与前後の内因性 Na 利尿ペプチドの変化と左室リモデリングに関する症例検討

¹山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学、²山口大学医学部 高齢者心不全治療学講座中嶋 佑輔¹、小林 茂樹²、石川 真帆¹、石口 博智¹、中村 吉秀²、末富 健¹、
宮崎 要介¹、福田 昌和¹、藤村 達大¹、望月 守¹、岡村 誉之¹、矢野 雅文¹

9:10~9:50 心不全2

座長：佐藤 澄子／船田 淳一

O-96 回復期リハビリ病棟への入棟が望ましい急性心筋梗塞症例の検討

川崎医科大学 循環器内科学

岡本 公志、山田亮太郎、久米 輝善、根石 陽二、上村 史朗

O-97 急性心筋梗塞発症後において膝伸展筋力の変化と関連する身体活動の種類 ~若年者と高齢者の相違~

¹徳島赤十字病院 リハビリテーション科、²徳島赤十字病院 循環器内科内海 裕也¹、高瀬 広詩¹、村上 直也¹、中川登紀子¹、大林 拓也¹、嶋田 悦尚¹、
細川 忍²

O-98 慢性心不全患者における園芸習慣とフレイルの関連

¹喜多医師会病院 循環器内科、²愛媛大学医学部 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学齋藤 実²、中川 裕彦¹、木下 将城¹、藤本 香織¹、佐藤 澄子¹、藤澤 友輝²、
西村 和久²、住元 巧¹、山口 修²

O-99 心不全患者の ACP に関する情報共有の課題～在宅療養中に他施設へ入院となった症例を振り返る～

¹星の岡心臓血管クリニック 看護部、²星の岡心臓血管クリニック 事務部、
³星の岡心臓血管クリニック 循環器内科

堀田 友美¹、岸本 真美¹、田中 真人²、藤井 昭³、鈴木 誠³

O-100 循環器専門クリニックの心不全訪問診療における転帰と緩和ケアへの介入

星の岡心臓血管クリニック

藤井 昭、鈴木 誠、堀田 友美、岸本 真美、田中 真人、大谷 敬之