



第125回 The Japanese Circulation Society

日本循環器学会中国地方会

プログラム

会期 2024年11月30日(土)・12月1日(日)

会場 倉敷市芸文館

会長 松原 広己 (独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 副院長)



**第125回日本循環器学会
中国地方会
プログラム**

会長 松原 広己

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 副院長

ご挨拶

第125回日本循環器学会中国地方会

会長 松原 広己

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 副院長

2024年11月30日(土)、12月1日(日)の両日、岡山県倉敷市にて第125回日本循環器学会中国地方会を、岡山赤十字病院の齋藤 博則先生が会長を務められる日本心臓リハビリテーション学会第10回中国支部地方会と同時開催させていただくこととなりました。

COVID-19パンデミック下で多くの学術集会はリモート開催へとシフトしました。確かに国際会議や国際的な学術集会においては、多忙な診療の合間を縫って渡航する手間が省けるという多大なメリットがありました。一方で、議論の深まりにかけ、何より人的交流が困難となるため、地方会には不向きであったと感じています。本会はオンサイトのみで開催いたしますので、中国地区の会員各位はもとより、研究者、メディカルスタッフ、医学生の皆様には、倉敷芸文館にお越しいただき、新知識の獲得や情報共有はもとより、様々な人的交流の機会としていただければと考えています。本会が中国地方の循環器診療発展の一助となれば幸甚です。

本地方会が、実りある会となるよう鋭意準備を進めておりますが、会員各位にはご支援、ご協力のほど、なにとぞよろしくお願い申し上げます。

交通のご案内



お車をご利用の場合

市営美観地区南駐車場(有料)、会場周辺有料駐車場には限りがあります。なるべく公共交通機関をご利用ください。

JR倉敷駅から

- 徒歩で約15分
- 市役所・吉岡方面行バス
(倉敷駅南口バス乗り場3・4番)で
中央2丁目(倉敷市芸文館)下車すぐ
- タクシーで約5分

電車で

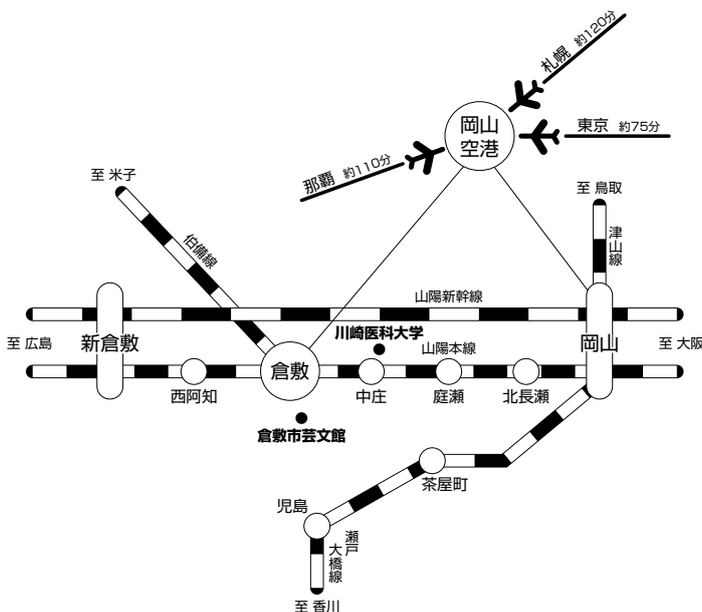
- 岡山駅から倉敷駅まで約17分
(山陽本線または伯備線)
※新幹線をご利用の際は岡山駅で降車ください

岡山空港から

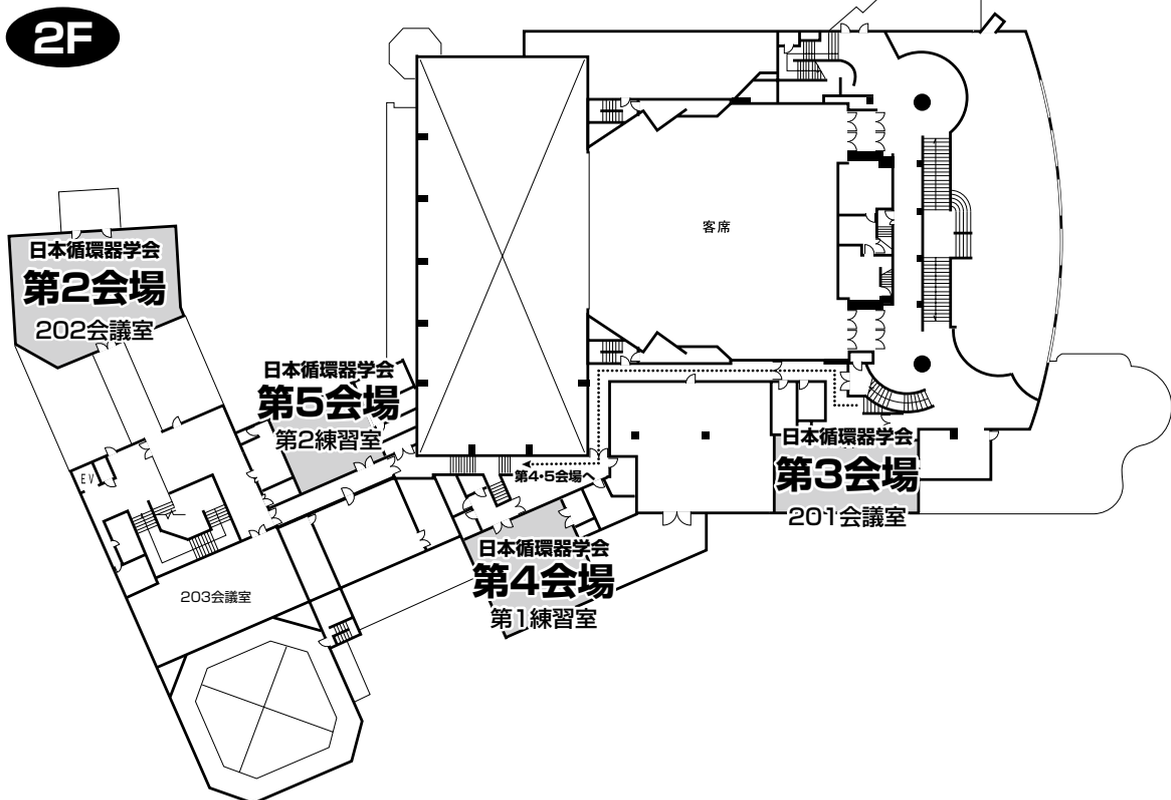
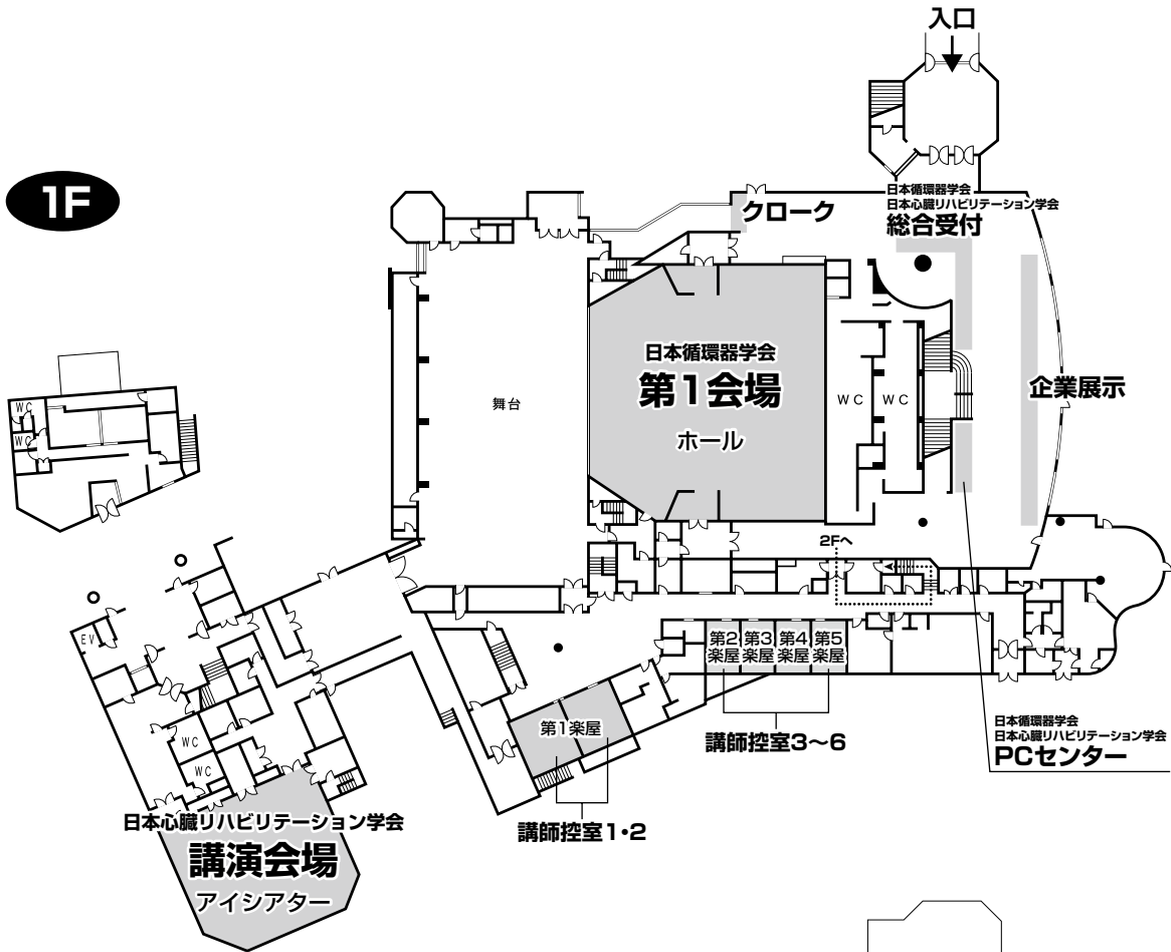
- 岡山駅までのリムジンバス、倉敷駅まで約60分
(1,110円)
- 倉敷駅までのリムジンバス約35分(1,150円)
- 倉敷市芸文館までタクシーで約40分(約7,000円)

お車で

- 倉敷IC(山陽自動車道)から約20分
- 早島IC(瀬戸中央自動車道)から約20分



会場案内図



ご案内

参加者の皆様へ

◆参加受付

日時：11月30日(土) 8:30～16:30

12月1日(日) 8:30～12:30

会場：総合受付(1F ロビー)

◆地方会参加費

医師・医療関係者 3,000円(不課税)

メディカルスタッフ 1,000円(不課税)

初期研修医、学生(大学院生は除く) 無料

※メディカルスタッフは、看護師、作業療法士、理学療法士、検査技師、管理栄養士など医療従事者を指します

- ・お支払いは現金のみ受付可能です。(クレジットカードはご利用できません)
- ・会場内では必ず参加証(兼領収書)に所属・氏名を記入のうえ、携帯してください。
- ・参加証(兼領収書)の再発行はできませんので、大切に保管してください。
- ・本会参加で日本心臓リハビリテーション学会第10回中国支部地方会の聴講は可能ですが、日本心臓リハビリテーション指導医更新単位取得は出来ませんので、予めご容赦ください。

◆教育セッション参加費

参加費 1,000円(不課税)

※メディカルスタッフ・初期研修医、学生(大学院生は除く)は無料

◆中国支部AHA BLSヘルスケアプロバイダーコース

日時：11月30日(土) 14:00～17:00

会場：倉敷市芸文館 2F 第2練習室(第5会場)

<今後の日程> 日本循環器学会ホームページよりご確認ください。

◆循環器専門医資格更新に必要な研修単位の登録方法

専門医カードを必ずお持ちください。各種参加費をお支払い後、所定の時間内に所定の研修単位登録受付にて、ご自身でお手続きください。

《学会研修》

研修単位：5単位

単位登録：参加受付期間中

受付場所：1F ロビー「循環器専門医単位登録受付」

《教育セッション》

研修単位：3単位

単位登録：各セッションの開始30分前～終了30分前まで

受付場所：1F 第1会場前「教育セッション単位登録受付」

《DVDセッション(医療安全・倫理に関する講演会)》

研修単位：2単位

単位登録：セッション開始30分前～終了30分前まで

受付場所：2F 第2練習室前「DVDセッション単位登録受付」

※ただし、第88回学術集会で開催された「医療安全に関する講演会」「倫理に関する講演会」を聴講または、インターネットで方向円を聴講しすでに単位登録をされた方、また2024年4月以降の地方会DVDセッションにて既に探知登録をされた方は単位加算ができません。

《心不全療養指導士単位》

参加単位：5単位

発表単位：7単位

※心不全療養指導士 地方会単位登録フォームから、自身で参加証の添付をお願いいたします。

※発表単位を申請する際は、自身で発表演題、役名を登録フォームからご入力しご登録ください。

◆評議員会

日時：11月30日(土) 13:30～14:00

場所：1F ホール(第1会場)

◆ランチョンセミナー、ティータイムセミナー

整理券の配布はございません。セミナー入室時にお弁当、軽食等をお受け取りください。

◆クローク

日時：11月30日(土) 8:30～18:00

12月1日(日) 8:30～14:00

場所：1F ロビー

◆託児室

会期中は託児室を設置いたします。(完全予約制)

当日受付はいたしませんので、あらかじめご容赦ください。

◆演題抄録の掲載

全ての演題抄録は日本循環器学会ホームページに掲載します。日本循環器学会ホームページへの掲載にあたって、抄録の著者による校正はいたしませんのであらかじめご了承ください。訂正等がある場合には、地方会終了後速やかに日本循環器学会事務局(本部事務局)までご連絡ください。

◆事務局

学会事務局 独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科

〒701-1192 岡山県岡山市北区田益1711-1

運営事務局 株式会社メッド

〒701-0114 岡山県倉敷市松島1075-3

TEL：086-463-5344

E-mail：jcs-ch125@med-gakkai.org

◆その他

1) 会場内では、携帯電話をマナーモードに設定してください。

2) 会場内は全館禁煙です。

3) 会長の許可の無い掲示・展示・印刷物の配布、録音・写真撮影・ビデオ撮影は固くお断りいたします。

発表者へのご案内

◆PC発表データの受付

日時：11月30日(土) 8:30～16:30

12月1日(日) 8:30～14:00

場所：1F ロビー

◆進行情報

セッション分類	発表	質疑
一般演題	5分	2分
若手研究者奨励賞(YIA)	7分	3分
学生・初期研修医奨励賞	7分	4分

- ・発表終了1分前に黄色ランプ、終了・超過時には赤色ランプを点灯してお知らせします。円滑な進行のため、時間厳守をお願いいたします。
- ・演台上には、モニター、キーボード、マウス、レーザーポインターを用意いたします。演台に上がると最初のスライドが表示されますので、その後の操作は各自でおこなってください。

◆試写・発表方法

- ・ご自身の発表30分前までにPCセンター(1F 情報プラザ)にて発表データの試写ならびに受付をお済ませください。
- ・口演発表はすべてPC発表(PowerPoint)のみといたします。
- ・発表データは、Windows PowerPointで作成してください。
- ・PowerPointの「発表者ツール」は使用できません。発表用原稿が必要な方は各自でご準備ください。
- ・画面サイズはすべての会場で「16:9」です。

<データ発表の場合>

- 1)作成に使用されたPC以外でも必ず動作確認を行っていただき、USBフラッシュメモリーでご持参ください。
- 2)フォントは文字化け、レイアウト崩れを防ぐため下記フォントを推奨いたします。
MSゴシック、MSPゴシック、MS明朝、MSP明朝
Arial、Century、Century Gothic、Times New Roman
- 3)発表データは学会終了後、事務局で責任を持って消去いたします。

<PC本体持ち込みによる発表の場合>

- 1)Macintoshでの作成したものと動画・音声データを含む場合は、必ずご自身のPC本体をお持込みください。
- 2)会場で用意するPCケーブルコネクタの形状は「HDMI端子(図参照)」です。この端子を持つPCをご用意ください。または、この形状に変換するコネクタを必要とする場合は必ずご持参ください。
- 3)再起動をすることがありますので、パスワード入力は“不要”に設定してください。
- 4)スクリーンセーバーならびに省電力設定は事前に解除しておいてください。
- 5)動画データ使用の場合は、Windows Media Playerで再生可能であるものに限定いたします。
- 6)PCをご持参された方は、発表終了後、降壇時に各会場のPCオペレーター席にてPCをお受け取りください。



◆利益相反 (COI) の開示について

「臨床研究の利益相反 (COI) に関する共通指針」に基づき、発表スライドの最初 (または演題・発表者などを紹介するスライドの次) に過去3年間のCOIを開示してください。

詳細、開示例は日本循環器学会の利益相反 (COI) をご確認ください。

※利益相反 (COI) http://www.j-circ.or.jp/coi/coi_index.htm

座長へのご案内

ご担当セッション開始約15分前までに会場内前方の「次座長席」にご着席ください。

若手研究者奨励賞(YIA)、学生・初期研修医奨励賞について

若手研究者、研修医、医学部学生を対象にエントリーいただきました演題の中から優れた演題を表彰いたします。また、研修医奨励賞では最優秀演題賞を受賞された方は、第89回日本循環器学会学術集会(2025年3月28日～30日 横浜(予定))学生・初期研修医コンペセッションおよび授賞式へ中国支部代表者としてご参加いただきます。評価方法は以下の点につき総合的に評価を行います。

<若手研究者奨励賞(YIA) 審査基準>

25点満点

各項目審査基準

最優秀：5点、優秀：4点、普通：3点、やや不可：2点、不可：1点

- ・正しい医学用語の使用
- ・発表時間の厳守と態度
- ・考察
- ・質問に対する応答
- ・循環器臨床に対する貢献度

<研修医奨励賞審査基準>

20点満点

各項目審査基準

最優秀：5点、優秀：4点、普通：3点、やや不可：2点、不可：1点

- ・正しい医学用語の使用
- ・発表時間の厳守
- ・考察
- ・循環器臨床に対する貢献度

評価、選考は以下の選考委員で行います。

若手研究者奨励賞(YIA) 審査員

上村 史朗(川崎医科大学 循環器内科学)

田邊 一明(鳥根大学医学部 内科学講座 内科学第四)

中村 一文(岡山大学病院 重症心不全センター)

山本 一博(鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野)

湯浅 慎介(岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学)

吉川 泰司(鳥取大学医学部 器官制御外科学講座 心臓血管外科分野)

[50音順/敬称略]

学生・初期研修医奨励賞 審査員

赤木 達(岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学)

門田 一繁(倉敷中央病院 循環器内科)

末富 建(山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座)

須澤 仁(マツダ株式会社マツダ病院 循環器内科)

高張 康介(広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学)

橋 元見(心臓病センター榊原病院 循環器内科)

中村 一文(岡山大学病院 重症心不全センター)

福家聡一郎(岡山赤十字病院 循環器内科)

三木 崇史(岡山大学病院 循環器内科)

宗政 充(岡山ろうさい病院 循環器内科)

森田 宏(岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学)

吉田 雅言(岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学)

[50音順/敬称略]

◎表彰式

12月1日(日) 13:20～

若手研究者奨励賞(YIA)、学生・初期研修医奨励賞でご発表の先生方は、第1会場(1F ホール)へお集まりください。来れない方は代理の方を立ててください。

日本心臓リハビリテーション学会第10回中国支部地方会と合同での表彰式となります。

日程表 11月30日(土)

	第1会場 (日循会場) 1F ホール	第2会場 (日循会場) 2F 202会議室	第3会場 (日循会場) 2F 201会議室
8:55			
9:00	開会式		
	<p>日本循環器学会 心臓リハビリテーション学会 合同企画 日循・心リハ ジョイントセッション 「地域で考える心臓リハビリテーション の連携」 座長：福家 聡一郎／渡邊 敦之 演者：川瀬 裕一／小野 環 渡邊 紀晶／上田 健太郎</p>	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 1 (R-01～R-05) 座長：宗政 充／須澤 仁</p>	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 2 (R-06～R-10) 座長：赤木 達／末富 建</p>
10:30			
10:40	<p>日本循環器学会 研修医教育セミナー 「先生、それ循環器Emergencyです！ ～クイズで学ぶ、見落としがちな着目点～」 座長：網岡 尚史／中島 充貴 コメンテーター：中島 充貴／廣延 直也 小室 あゆみ／三木 崇史 演者：岡本 公志／網岡 尚史 岡村 祥央／中村 研介 高張 康介</p>	<p>日本循環器学会 ダイバーシティ推進委員会企画 「循環器診療における多職種連携」 座長：玉田 智子／石田 万里 演者：森 真由子／中山 奈都子 重見 優太／原 克典 斎藤 和也</p>	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 3 (R-11～R-16) 座長：門田 一繁／吉田 雅言</p>
11:06			
11:15			<p>日本循環器学会 一般演題 弁膜症 1 (O-10～O-15) 座長：遠藤 昭博／岡田 大司</p>
11:30			
11:40		<p>日本循環器学会 一般演題 心不全 1 (O-01～O-04) 座長：池田 安宏／平井 雅之</p>	
12:10			
12:20	<p>日本循環器学会 ランチョンセミナー 1 座長：門田 一繁 演者：久保 享 共催：アストラゼネカ株式会社／ 小野薬品工業株式会社</p>	<p>日本循環器学会 ランチョンセミナー 2 座長：渡邊 敦之 演者：平松 茂樹／西井 伸洋 共催：バイオトロンクックジャパン株式会社／ フクダ電子岡山販売株式会社</p>	<p>日本循環器学会 ランチョンセミナー 3 座長：小田 登 演者：川瀬 裕一 共催：バイエル薬品株式会社</p>
13:20			
13:30	<p>日本循環器学会 評議員会</p>		
14:00			
14:10	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 4 (R-17～R-21) 座長：中村 一文／高張 康介</p>	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 5 (R-22～R-27) 座長：福家 聡一郎／三木 崇史</p>	<p>日本循環器学会 学生・初期研修医奨励賞 6 (R-28～R-33) 座長：森田 宏／橋 元見</p>
15:05			
15:10	<p>日本循環器学会 教育セッション 1 (基礎系) 「水素医療の実装化をめざした トランスレーショナル研究」 座長：湯浅 慎介 演者：佐野 元昭</p>	<p>日本循環器学会 ティータイムセミナー 1 座長：田坂 浩嗣 演者：木村 朋生／末成 和義 坂之上 春菜 共催：日本ライフライン株式会社</p>	<p>日本循環器学会 ティータイムセミナー 2 座長：山本 一博 演者：土肥 由裕 共催：ヤンセンファーマ株式会社</p>
16:00	<p>日本循環器学会 教育セッション 2 (外科系) 「CTEPHに対する肺動脈内膜摘除術」 座長：笠原 真悟 演者：石田 敬一</p>		
16:50	<p>日本循環器学会 教育セッション 3 (内科系) 「generalな視点で循環器疾患の 最新を語る」 座長：渡邊 敦之 演者：奥村 恭男</p>	<p>日本循環器学会 一般演題 心不全 2 (O-05～O-09) 座長：河合 勇介／多田 毅</p>	<p>日本循環器学会 一般演題 心膜・腫瘍 (O-16～O-21) 座長：木下 弘喜／森川 喬生</p>
17:40			

第4会場 (日循会場) 2F 第1練習室	
9:00	日本循環器学会 一般演題 心内膜炎 (O-22~O-27) 座長：太田 哲郎/泉 可奈子
9:42	
10:00	日本循環器学会 ティータイムセミナー3 座長：奥村 恭男 演者：茶谷 龍己/中野 由紀子 共催：第一三共株式会社
11:00	
11:10	日本循環器学会 一般演題 肺循環 (O-28~O-32) 座長：土肥 由裕/黒沼 圭一郎
11:45	
14:10	日本循環器学会 一般演題 心筋炎・心筋症 (O-33~O-37) 座長：田中屋 真智子/木村 晃久
14:45	
15:20	日本循環器学会 ティータイムセミナー4 座長：上村 史朗 演者：三好 亨 共催：日本ペ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
16:20	
16:30	日本循環器学会 一般演題 虚血性心疾患1 (O-38~O-42) 座長：片山 祐介/赤坂 俊彦
17:05	

第5会場 (日循会場) 2F 第2練習室	
9:00	日本循環器学会 DVDセッション 「倫理に関する講演会」 座長：植田 真一郎 演者：Isla Mackenzie 「医療安全に関する講演会」 座長：井澤 英夫 演者：伊東 昌広
11:00	
14:00	日本循環器学会 中国支部AHA BLSヘルスケア プロバイダーコース
17:00	

講演会場 (心リハ会場) 1F アイシアター	
8:55	
9:00	開会式 心臓リハビリテーション学会 YIA (優秀演題アワード) (Y-1~Y-5) 座長：湯浅 慎介/安信 祐治
9:50	
10:00	心臓リハビリテーション学会 一般演題1 運動耐容能 (O-01~O-06) 座長：安信 裕治/小田 登 コメンテーター：金井 香菜/中 麻規子
10:54	
11:00	心臓リハビリテーション学会 一般演題2 包括的心リハ (O-07~O-11) 座長：加藤 雅彦/荻野 和秀 コメンテーター：曾田 武史/濱本 奈末
11:45	
12:20	心臓リハビリテーション学会 ランチョンセミナー1 座長：齋藤 博則 演者：石見 拓 共催：セコム株式会社
13:20	
13:30	心臓リハビリテーション学会 一般演題3 患者教育・地域連携 (O-12~O-17) 座長：太田 哲郎/今岡 圭 コメンテーター：黒崎 智之/森脇 陽子
14:24	
14:30	心臓リハビリテーション学会 評議員会
14:50	
15:00	心臓リハビリテーション学会 ティータイムセミナー 座長：小野 環 演者：二階堂 暁 共催：オムロンヘルスケア株式会社
16:00	
16:10	心臓リハビリテーション学会 メディカルスタッフ企画1 「重症心不全に対する LVAD・心臓移植の現状と課題」 座長：衣笠 良治/三好 亨 症例提示：岩崎 慶一郎 演者：塚本 泰正 共催：SatgeDの心不全患者のケアを考える会
17:40	

日程表 12月1日(日)

第1会場 (日循会場) 1F ホール		第2会場 (日循会場) 2F 202会議室		第3会場 (日循会場) 2F 201会議室	
9:00	日本循環器学会 若手研究者奨励賞 (YIA) (Y-01～Y-03) 座長：田邊 一明/吉川 泰司	9:00	日本循環器学会 成人先天性心疾患セミナー 「肺高血圧を合併した成人先天性心疾患： 経験をシェアし今後の診療に生かす」 座長：杜 徳尚/脇 研自 コメンテーター：小坂田 皓平/中川 直美 小谷 恭弘 挨拶：松原 広己/赤木 禎治 症例提示：田邊 淳也/中村 研介 小室 あゆみ/植田 裕介 エキスパートレクチャー：赤木 達	9:00	日本循環器学会 一般演題 虚血性心疾患2 (O-48～O-52) 座長：城田 欣也/池田 哲也
9:30	日本循環器学会 一般演題 弁膜症2 (O-43～O-47) 座長：田村 健太郎/熊谷 国孝	10:30	日本循環器学会 災害対策特別シンポジウム 座長：上村 史郎/齋藤 博則 演者：齋藤 博則/上村 史朗 高村 雅之 ディスカッサント： 宇都宮 裕人/吉田 賢司 今井 孝一郎/望月 守 渡邊 伸英/赤坂 俊彦	9:35	
10:10		10:40		10:00	日本循環器学会 ティータイムセミナー5 座長：中村 一文/湯浅 慎介 演者：湯浅 慎介/中村 一文 共催：ファイザー株式会社
10:20	日本循環器学会 心不全療養指導士セッション 「中国県民カミングアウト！ 退院支援・地域連携でうまく いった症例いかなかった症例」 座長：衣笠 良治/小田 登 演者：浦上 悠/濱本 奈未 コメンテーター：月城 一志/前原 宏樹 小山 勝真/小田 さゆり	12:10		11:00	
11:50		12:20	日本循環器学会 ランチョンセミナー4 座長：松原 広己 演者：谷口 悠 共催：MSD株式会社	11:10	日本循環器学会 一般演題 虚血性心疾患3 (O-53～O-57) 座長：塩出 宣雄/住元 庸二
12:20		13:20	日本循環器学会 ランチョンセミナー5 座長：下川原 裕人 演者：田邊 信宏 共催：持田製薬株式会社	11:45	
13:20	表彰式・閉会式			12:20	日本循環器学会 ランチョンセミナー6 座長：永瀬 聡 演者：草野 研吾 共催：ファイザー株式会社
13:30				13:20	
14:00	日本循環器学会 市民公開講座 「知っておきたい心臓と血管の病気 ～これからも生き生き過ごすために」 座長：杜 徳尚 演者：湯浅 慎介/谷本 敦史 三好 亨/松原 広己 齋藤 博則/村尾 卓哉 笠原 真悟				
15:30					

第4会場 (日循会場) 2F 第1練習室	
9:00	日本循環器学会 一般演題 末梢血管 (O-58～O-61) 座長：辛島 詠土／網岡 尚史
9:28 9:35	日本循環器学会 一般演題 大動脈 (O-62～O-65) 座長：柚木 継二／荒川 三和
10:03 10:08	日本循環器学会 一般演題 デバイス (O-66～O-69) 座長：永瀬 聡／福田 昌和
10:36 10:45	日本循環器学会 一般演題 肺循環・その他 (O-70～O-74) 座長：下川原 裕人／佐田 良治
11:20 11:25	日本循環器学会 一般演題 不整脈 (O-75～O-79) 座長：城 日加里／岡村 祥央
12:00	

講演会場 (心リハ会場) 1F アイシアター	
9:00	心臓リハビリテーション学会 一般演題4 多職種協働・疾病管理プログラム (O-18～O-22) 座長：山本 健／立石 裕樹 コメンテーター：前原 達哉／櫻木 悟
9:45 9:50	心臓リハビリテーション学会 メディカルスタッフ企画2 「心疾患患者における 治療と仕事の両立支援」 座長：岡 岳文／前原 達哉 演者：豊田 章宏／田邊 淳也
11:20 11:25	心臓リハビリテーション学会 一般演題5 臨床研究・疫学・術後 (O-23～O-27) 座長：西崎 真里／小幡 賢吾 コメンテーター：花田 真嘉／安藤 可織
12:10 12:20	心臓リハビリテーション学会 ランチョンセミナー2 演者：岡 岳文／二階堂 暁 共催：インターリハ株式会社／ フクダ電子岡山販売株式会社
13:20	

日循・心リハ ジョイントセッション

11月30日(土) 9:00～10:30 第1会場(日循会場)

「地域で考える心臓リハビリテーションの連携」

座長：岡山赤十字病院 循環器内科

福家聡一郎

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科

渡邊 敦之

1. 倉敷地区における心臓リハビリテーションの連携 急性期の立場から

倉敷中央病院 循環器内科 川瀬 裕一

2. 倉敷地区における心臓リハビリテーションの連携 維持期の立場から

小野内科医院 院長 小野 環

3. 広島における心臓リハビリテーションの取り組み

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 渡邊 紀晶

4. 広島市中心部における心臓リハビリテーションの連携について

上田循環器八丁堀クリニック 院長 上田健太郎

研修医教育セミナー

11月30日(土) 10:40～12:10 第1会場(日循会場)

「先生、それ循環器Emergencyです！～クイズで学ぶ、見落としがちな着目点～」

座長：岡山大学病院 循環器内科 網岡 尚史

岡山大学病院 循環器内科 中島 充貴

コメンテーター：岡山大学病院 循環器内科 中島 充貴

県立広島病院 循環器内科 廣延 直也

山口大学医学部附属病院 第二内科 小室あゆみ

岡山大学病院 循環器内科 三木 崇史

1. 胸痛編1 ～まずは小手試し～

川崎医科大学 循環器内科学 岡本 公志

2. 胸痛編2 ～‘ACS’にご注意～

岡山大学病院 循環器内科 網岡 尚史

3. 失神編 ～その人帰して大丈夫？～

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 岡村 祥央

4. 応用編 ～こんな症例知ってますか？～

鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野 中村 研介

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 高張 康介

教育セッション1 (基礎系)

11月30日(土) 15:10～16:00 第1会場(日循会場)

座長：岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 湯浅 慎介

水素医療の実装化をめざしたトランスレーショナル研究

山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座 佐野 元昭

教育セッション2 (外科系)

11月30日(土) 16:00～16:50 第1会場(日循会場)

座長：岡山大学学術研究院医歯薬学域 心臓血管外科 笠原 真悟

CTEPHに対する肺動脈内膜摘除術

千葉県済生会習志野病院 心臓血管外科 石田 敬一

教育セッション3 (内科系)

11月30日(土) 16:50～17:40 第1会場(日循会場)

座長：独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科 渡邊 敦之

generalな視点で循環器疾患の最新を語る

日本大学医学部内科学系 循環器内科学分野 奥村 恭男

ダイバーシティ推進委員会企画

11月30日(土) 10:00～11:30 第2会場(日循会場)

「循環器診療における多職種連携」

座長：川崎医科大学 循環器内科学 玉田 智子
広島修道大学 健康科学部 健康栄養学科 石田 万里

1. 多様化する看護師の活動の場と多職種連携

川崎医科大学附属病院 看護管理室／川崎医療福祉大学 看護実践・キャリアサポートセンター
森 真由子

2. 循環器病疾患における管理栄養士の関わり

鳥取大学医学部附属病院 栄養部 中山奈都子

3. 循環器病棟における薬剤師の関わり方と今後の課題

川崎医科大学総合医療センター 薬剤部 重見 優太

4. 高齢化社会が進む地域での療養指導の難しさ

益田赤十字病院 リハビリテーション技術課 原 克典

5. 循環器診療における看護保険領域の現状と課題

訪問看護リハビリステーションそら 理学療法士 斎藤 和也

心不全療養指導士セッション

12月1日(日) 10:20～11:50 第1会場(日循会場)

「中国県民カミングアウト！ 退院支援・地域連携でうまくいった症例いかなかった症例」

座長：鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野 衣笠 良治

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 小田 登

コメンテーター：下関市立市民病院 リハビリテーション部 月城 一志

芳野病院 リハビリテーション科 前原 宏樹

山口大学医学部附属病院 薬剤部 小山 勝真

岡山赤十字病院 看護部 小田さゆり

1. 退院支援・地域連携でうまくいった症例

心臓病センター榊原病院 薬剤部 浦上 悠

2. 「慢性心不全患者の在宅療養を支えるための多職種での関わり」

ドロップアウトした一事例

鳥取赤十字病院 看護部 濱本 奈未

成人先天性心疾患セミナー

12月1日(日) 9:00～10:30 第2会場(日循会場)

「肺高血圧を合併した成人先天性心疾患：経験をシェアし今後の診療に生かす」

座長：岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 杜 徳尚
倉敷中央病院 小児科 脇 研自

コメンテーター：倉敷中央病院 循環器内科 小坂田皓平
広島市立広島市民病院 循環器小児科 中川 直美
岡山大学学術研究院医歯薬学域 心臓血管外科 小谷 恭弘

肺高血圧を知る：私からのメッセージ

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 副院長 松原 広己

症例検討

1. 成人期に手術を施行した右肺動脈大動脈起始症の術後経過

島根大学医学部附属病院 循環器内科 田邊 淳也

2. 側弯・Ⅱ型呼吸不全を合併した肺高血圧症例

鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野 中村 研介

3. 心房中隔欠損症によるEisenmenger症候群に対して多剤併用療法を行った1症例

山口大学医学部附属病院 第二内科 小室あゆみ

4. 未修復ASDに起因する重症肺高血圧症に対してTreat and Repairを行った1例

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 植田 裕介

エキスパートレクチャー

肺高血圧を合併する成人先天性心疾患に対するTreat and Repairの最新知見

岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 赤木 達

閉会のあいさつ

岡山大学医学部附属病院 成人先天性心疾患センター 赤木 禎治

災害対策特別シンポジウム

12月1日(日) 10:40～12:10 第2会場(日循会場)

座長：川崎医科大学 循環器内科学 上村 史朗
岡山赤十字病院 医療社会事業部 齋藤 博則

1. 中国支部での災害対応について

岡山赤十字病院 医療社会事業部 齋藤 博則

2. 平成30年豪雨での災害対応

川崎医科大学 循環器内科学 上村 史朗

3. 「能登半島地震への循環器診療対応」～地域基幹施設としての反省～

金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 循環器内科学研究分野 高村 雅之

テーブルディスカッション

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
岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 吉田 賢司
川崎医科大学 循環器内科学 今井孝一郎
山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座 望月 守
島根大学医学部 内科学講座 内科学第四 渡邊 伸英
鳥取県立中央病院 心臓内科 赤坂 俊彦

DVDセッション

11月30日(土) 9:00~11:00 第5会場(日循会場)

「倫理に関する講演会」

座長：琉球大学大学院医学研究科 臨床薬理学講座 植田真一郎

PPI in Cardiovascular Clinical Trials

演者：Division of Molecular and Clinical Medicine, University of Dundee, UK Isla Mackenzie

「医療安全に関する講演会」

座長：藤田医科大学 循環器内科 井澤 英夫

循環器領域における医療事故とその対応について

演者：藤田医科大学 医療の質安全対策部 安全管理室 医療の質管理室長 伊東 昌広

※日本循環器学会認定循環器専門医資格更新に必要な研修単位の登録：2単位

ただし、第88回学術集会で開催された「倫理に関する講演会」「医療安全に関する講演会」を聴講または、インターネットで同講演を視聴しすでに単位登録された方、または2024年4月以降の地方会DVDセッションにて既に単位登録をされた方は単位加算ができません。

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー1

11月30日(土) 12:20～13:20 第1会場(日循会場)

座長：倉敷中央病院 循環器内科 門田 一繁

超高齢社会で問われる心不全診療の実践

高知大学医学部 老年病・循環器内科 久保 享

共催：アストラゼネカ株式会社／小野薬品工業株式会社

ランチョンセミナー2

11月30日(土) 12:20～13:20 第2会場(日循会場)

「遠隔モニタリングシステムを使った心臓の最新管理ツールとその活用」

座長：独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科 渡邊 敦之

遠隔モニタリングを活用した当院でのチーム医療

福山循環器病院 循環器内科 平松 茂樹

HeartInsightを用いた患者管理

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 先端循環器治療学講座 西井 伸洋

共催：バイオトロニックジャパン株式会社／フクダ電子岡山販売株式会社

ランチョンセミナー3

11月30日(土) 12:20～13:20 第3会場(日循会場)

座長：広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 小田 登

心不全治療薬の実際 ～ベリキューボの使用提案も含めて～

倉敷中央病院 循環器内科 川瀬 裕一

共催：バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー4

12月1日(日) 12:20～13:20 第1会場(日循会場)

座長：独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 副院長 松原 広己

進化したCTEPH治療 次の10年にむけて

神戸大学医学部附属病院 循環器内科 谷口 悠

共催：MSD株式会社

ランチョンセミナー5

12月1日(日) 12:20～13:20 第2会場(日循会場)

座長：独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科 下川原裕人

間質性肺疾患に伴う肺高血圧症診療の新しい時代

千葉県済生会習志野病院／千葉大学大学院医学研究院 呼吸器内科学 田邊 信宏

共催：持田製薬株式会社

ランチョンセミナー6

12月1日(日) 12:20～13:20 第3会場(日循会場)

座長：川崎医科大学 総合内科学3 永瀬 聡

2024年JCS/JHRSガイドラインフォーカスアップデート版不整脈治療のポイント～薬物・非薬物治療～

国立循環器病研究センター 副院長／心臓血管外科部門長／不整脈センター長 草野 研吾

共催：ファイザー株式会社

ティータイムセミナー

ティータイムセミナー1

11月30日(土) 15:20～16:20 第2会場(日循会場)

「via IVC Approachの新戦略 ～穿刺から止血まで～」

座長：倉敷中央病院 循環器内科 田坂 浩嗣

VASCADEで目指す低侵襲アブレーション

岡山医療センター 循環器内科 木村 朋生

当院におけるVASCADE MVPの使用経験

広島市立広島市民病院 循環器内科 末成 和義

看護師から見たVASCADE MVP[®]の有用性

～これからのアブレーション看護とは～

岡山ハートクリニック 看護部 坂之上春菜

共催：日本ライフライン株式会社

ティータイムセミナー2

11月30日(土) 15:20～16:20 第3会場(日循会場)

座長：鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野 山本 一博

CTD-PAHの治療戦略

～ユバンシ配合錠を用いた新たなupfront combination therapy～

国家公務員共済組合連合会共済病院 循環器内科 土肥 由裕

共催：ヤンセンファーマ株式会社

ティータイムセミナー3

11月30日(土) 10:00～11:00 第4会場(日循会場)

座長：日本大学医学部 内科学系循環器内科学分野 奥村 恭男

日本発信のエビデンスで考えるがん患者の血栓症に対する最適な抗凝固療法
～COMMAND VTE Registry, ONCO DVT Studyからの洞察～

倉敷中央病院 循環器内科 茶谷 龍己

高齢化社会における健康寿命延伸のための心房細動治療
～最新のガイドライン フォーカスアップデート版も含めて～

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 中野由紀子

共催：第一三共株式会社

ティータイムセミナー4

11月30日(土) 15:20～16:20 第4会場(日循会場)

座長：川崎医科大学 循環器内科学 上村 史朗

心腎連関を意識した早期からの心不全診療

岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 三好 亨

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

ティータイムセミナー5

12月1日(日) 10:00～11:00 第3会場(日循会場)

「心アミロイドーシス診療Up to Date」

座長：岡山大学病院 重症心不全センター 中村 一文

岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 湯浅 慎介

心筋症の近年の動向

岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 湯浅 慎介

トランスサイレチン型心アミロイドーシスの診断と治療 –みつけて、治す–

岡山大学病院 重症心不全センター 中村 一文

共催：ファイザー株式会社

市民公開講座

12月1日(日) 14:00～15:30 第1会場(日循会場)

「知っておきたい心臓と血管の病気～これからも生き生き過ごすために」

座長：岡山大学 循環器内科 杜 徳尚

1. 心臓病について 脳卒中・心臓病等総合支援センターについて

岡山大学 循環器内科 湯浅 慎介

2. 岡山県の循環器病の現状について

岡山県保健医療部疾病感染症対策課 疾病対策班 谷本 敦史

3. 血管病の予防ってどうするの？

岡山大学 循環器内科 三好 亨

4. 座りすぎになっていませんか？－エコノミークラス症候群予防のために－

岡山医療センター 副院長 松原 広己

5. いざというときのための心肺蘇生

岡山赤十字病院 医療社会事業部 齋藤 博則

6. 健康な生活のための心臓病と薬の正しい付き合い方

岡山大学 薬剤部 村尾 卓哉

7. これからの在宅医療を考える

岡山大学 心臓血管外科 笠原 真悟

若手研究者奨励賞(YIA)／学生・初期研修医奨励賞／一般演題 座長一覧

若手研究者奨励賞(YIA)

12月1日(日)

<第1会場(日循会場)>

Y-01～Y-03 9:00～9:30 若手研究者奨励賞(YIA)
 島根大学医学部 内科学講座 内科学第四 田邊 一明
 鳥取大学医学部 器官制御外科学講座 心臓血管外科分野 吉野 泰司

学生・初期研修医奨励賞

11月30日(土)

<第2会場(日循会場)>

R-01～R-05 9:00～9:55 学生・初期研修医奨励賞1
 岡山ろうさい病院 循環器内科 宗政 充
 マツダ株式会社マツダ病院 循環器内科 須澤 仁

<第3会場(日循会場)>

R-06～R-10 9:00～9:55 学生・初期研修医奨励賞2
 岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 赤木 達
 山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座 末富 建

R-11～R-16 10:00～11:06 学生・初期研修医奨励賞3
 倉敷中央病院 循環器内科 門田 一繁
 岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 吉田 雅言

<第1会場(日循会場)>

R-17～R-21 14:10～15:05 学生・初期研修医奨励賞4
 岡山大学病院 重症心不全センター 中村 一文
 広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学 高張 康介

<第2会場(日循会場)>

R-22～R-27 14:10～15:16 学生・初期研修医奨励賞5
 日本赤十字社岡山赤十字病院 循環器内科 福家聡一郎
 岡山大学病院 循環器内科 三木 崇史

<第3会場(日循会場)>

R-28～R-33 14:10～15:16 学生・初期研修医奨励賞6
 岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 森田 宏
 心臓病センター榊原病院 循環器内科 橘 元見

一般演題

11月30日(土)

<第2会場(日循会場)>

O-01~O-04 11:40~12:08 心不全1

山口県総合医療センター 循環器内科
鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学分野

池田 安宏
平井 雅之

O-05~O-09 16:30~17:05 心不全2

岡山市立市民病院 循環器内科
倉敷中央病院 循環器内科

河合 勇介
多田 毅

<第3会場(日循会場)>

O-10~O-15 11:15~11:57 弁膜症1

島根大学医学部附属病院 循環器内科
島根大学医学部 内科学講座 内科学第四

遠藤 昭博
岡田 大司

O-16~O-21 16:30~17:12 心膜・腫瘍

JA尾道総合病院 循環器内科
心臓病センター榊原病院 循環器内科

木下 弘喜
森川 喬生

<第4会場(日循会場)>

O-22~O-27 9:00~9:42 心内膜炎

松江市立病院 循環器内科
中電病院 内科

太田 哲郎
泉 可奈子

O-28~O-32 11:10~11:45 肺循環

KKR呉共済病院 循環器内科
独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科

土肥 由裕
黒沼圭一郎

O-33~O-37 14:10~14:45 心筋炎・心筋症

独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 循環器内科
心臓病センター榊原病院 循環器内科

田中屋真智子
木村 晃久

O-38~O-42 16:30~17:05 虚血性心疾患1

独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 循環器内科
鳥取県立中央病院 心臓内科

片山 祐介
赤坂 俊彦

12月1日(日)

<第1会場(日循会場)>

O-43~O-47 9:35~10:10 弁膜症2

広島市立広島市民病院 心臓血管外科
鳥取大学 心臓血管外科

田村健太郎
熊谷 国孝

<第3会場(日循会場)>

O-48~O-52 9:00~9:35 虚血性心疾患2

松江赤十字病院 循環器内科
岡山済生会総合病院 内科・循環器内科

城田 欣也
池田 哲也

O-53~O-57 11:10~11:45 虚血性心疾患3

広島市立広島市民病院 循環器内科
呉医療センター・中国がんセンター 循環器内科

塩出 宣雄
住元 庸二

<第4会場(日循会場)>

O-58~O-61 9:00~9:28 末梢血管

下関市立市民病院 循環器内科
岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学

辛島 詠士
網岡 尚史

O-62~O-65 9:35~10:03 大動脈

岡山大学学術研究院医歯薬学域 心臓血管外科
広島市立北部医療センター安佐市民病院 心臓血管外科

柚木 継二
荒川 三和

O-66~O-69 10:08~10:36 デバイス

川崎医科大学 総合内科学3
山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学/山口大学医学部附属病院 検査部

永瀬 聡
福田 昌和

O-70~O-74 10:45~11:20 肺循環・その他

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科
広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学

下川原裕人
佐田 良治

O-75~O-79 11:25~12:00 不整脈

独立行政法人国立病院機構東広島医療センター 循環器内科学
広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学

城 日加里
岡村 祥央

若手研究者奨励賞(YIA)

12月1日(日) 第1会場(日循会場)

9:00~9:30 若手研究者奨励賞(YIA)

座長：田邊 一明／吉川 泰司

Y-01 肺切除術式が心肺機能に与える影響についての検討

広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学

土谷 朱子、宇都宮裕人、東儀 浄孝、濱田 彩乃、竹内 誠、兵頭 洋平、
最上 淳夫、高張 康介、植田 裕介、中野由紀子

Y-02 肺動脈性肺高血圧症患者における寛解導入の可能性 –プロスタサイクリン持続静注療法の離脱経験–

岡山医療センター 循環器内科

黒沼圭一郎、近間 俊介、濱口 保仁、本田 章、兼澤 弥咲、小橋宗一郎、
横濱 ふみ、木村 朋生、重歳 正尚、田渕 勲、下川原裕人、渡邊 敦之、
松原 広己

Y-03 成人期Fontan術後症例における機械学習を用いた臨床分類

¹岡山大学病院 循環器内科、²東京大学医学部附属病院 企画情報運営部、

³First Department of Medicine, Klinikum rechtsder Isar, Technical University of Munich

中島 充貴¹、杜 徳尚¹、関 倫久²、Lachmann Mark³、高谷 陽一¹、赤木 禎治¹、
湯浅 慎介¹

学生・初期研修医奨励賞

11月30日(土) 第2会場(日循会場)

9:00~9:55 学生・初期研修医奨励賞1

座長：宗政 充／須澤 仁

R-01 左室心尖部血栓と心破裂を合併し、外科的手術を含む集学的治療にて救命し得たたこつぼ型心筋症の一例

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

森末 千尋¹、河内 大²、柚木 佳²、兒玉 悠暉²、野畑 寛志²、杉生 有広²、
松浦 秀樹²、大丸 隼人²、山田 隆史²、松本泰一郎³、吉野 智博²、藤本 竜平²、
山中 俊明²、井田 潤²、徳永 宜之³、岡 岳文²、松本 三明³

R-02 明らかな左室内血栓を認めないにもかかわらず多発脳梗塞を繰り返したレフレル心内膜心筋炎の1例

¹倉敷中央病院 医師教育研修部、²倉敷中央病院 循環器内科

吉村倫太郎¹、住吉 啓伸²、山本 裕美²、門田 一繁²

R-03 多発脳梗塞・くも膜下出血を合併した感染性心内膜炎に対して準緊急開胸手術を施行した一例

¹岩国医療センター 初期臨床研修部、²岩国医療センター 循環器内科、

³岩国医療センター 心臓血管外科

木原 帆香¹、今村 繭子²、村田 憲郁²、松尾 啓太²、平原 知晃²、越智 正彦²、
有須田有里恵²、大塚 寛昭²、和田 匡史²、川本 健治²、田中屋真智子²、片山 祐介²、
小川 達也³、山本 剛³

R-04 診断に苦慮した「逆たこつぼ症候群」の40歳女性例

山口県立総合医療センター

太田 侑吾、赤瀬 英亮、山田 千尋、内田 智之、陣内聡太郎、中尾 文昭、
上山 剛、池田 安宏

R-05 適応の悩ましい脳梗塞患者にブレインハート連携により経カテーテル卵円孔閉鎖術を施行した一例

¹岡山大学病院 卒後臨床研修センター、²岡山大学病院 循環器内科

鈴鹿 晃介¹、三木 崇史²、中島 充貴²、網岡 尚史²、中山 理絵²、高谷 陽一²、
中川 晃志²、赤木 禎治²、湯浅 慎介²

11月30日(土) 第3会場(日循会場)

9:00~9:55 学生・初期研修医奨励賞2

座長：赤木 達／末富 建

R-06 両側腋窩-大腿動脈人工血管バイパス術施行により救命し得た胸部下行大動脈狭窄を有する高安動脈炎の一例

¹島根県立中央病院 臨床研修部、²島根県立中央病院 循環器科、

³島根県立中央病院 心臓血管外科

中嶋 健人¹、木下 奈津²、永田 紘功²、河野 由衣²、加藤 孝佳²、吉田 雅昭²、
園山 一彦²、井本 宏²、上平 聡³、山内 正信³、小田 強²

R-07 低周波超音波照射 (LIPUS) により救済しえた治療抵抗性重症虚血肢を有するバージャー病の1例

¹広島大学医学部 医学科、²広島大学病院 未来医療センター、
³広島大学原爆放射線医科学研究所 放射線災害医療研究部門 再生医療開発研究分野、
⁴広島大学大学院医系科学研究科 循環器内科学
斎藤 勇介¹、梶川 正人²、Mohamad Yusoff Farina³、山路 貴之³、岸本 真治³、
丸橋 達也³、中野由紀子⁴、東 幸仁^{2,3}

R-08 Wilson病に合併した肺動脈性肺高血圧症の1女性例

¹山口県立総合医療センター 循環器内科、²周東総合病院 循環器内科
西田悠布子¹、池田 安宏¹、山田 千尋¹、内田 智之¹、陣内聡太郎¹、赤瀬 英亮¹、
中尾 文昭¹、上山 剛¹、沢 映良²

R-09 ネフローゼ症候群を背景とした肺血栓塞栓症の1例

岡山市立市民病院 循環器内科
家原滉二郎、宮木 亮輔、吉田 遥、齋藤 映介、松尾 直朗、森 淳史、
難波 悠介、河村 浩平、時岡 浩二、大江 透、河合 勇介

R-10 先天性右室二腔症と鑑別を要した右室形態異常の1例

¹山口大学医学部 医学科、²山口大学医学部附属病院 医学系研究科 器官病態内科学
佐々木友梨香¹、中田 祐樹²、小室あゆみ²、松山 哲也²、宮崎 要介²、末富 建²、
藤村 達大²、内海 仁志²、望月 守²、岡村 誉之²、佐野 元昭²

10:00~11:06 学生・初期研修医奨励賞3

座長：門田 一繁／吉田 雅言

R-11 心室細動を発症した先天性左冠動脈主幹部閉鎖症の1例

¹岡山大学病院 卒後臨床研修センター、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
佐藤 雅信¹、齋藤 広大²、植木 悠太²、西原 大裕²、網岡 尚史²、江尻健太郎²、
戸田 洋伸²、吉田 雅言²、杜 徳尚²、三好 亨²、西井 伸洋²、赤木 禎治²、
中村 一文²、森田 宏²、井上 善紀³、加藤源太郎³、笠原 真悟³、湯浅 慎介²

R-12 AMIにおける手技中ステント内血栓症に対して抗血小板薬の再ローディングと perfusion ballon を用いた症例

広島市立北部医療センター安佐市民病院 循環器内科
松田 匠平、松井 翔吾、寺本 知生、吉井 奏、金川 宗寛、魚谷悠希未、
迫 正明、小林 佑輔、山根 彩、香川 英介、國田 英司、日高 貴之、
加藤 雅也

R-13 IgG4関連動脈周囲炎が誘因となった不安定狭心症の1例

¹済生会下関総合病院 臨床研修医、²山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座
仲村 華子¹、松山 哲也²、名和田隆司²、望月 守²、内海 仁志²、藤村 達大²、
宮崎 要介²、末富 建²、中村 吉秀²、石川 真帆²、中田 祐樹²、兼行 恵太²、
岡村 誉之²、佐野 元昭²

R-14 中年男性に発症した特発性冠動脈解離の1例

県立広島病院
松林可那子、卜部 洋司、川口 嵩史、木村 圭汰、森田 雅史、廣延 直也、
板倉 希帆、友森 俊介、岡 俊治、光波 直也、福田 幸弘、上田 浩徳

R-15 左前下行枝広範囲梗塞によるVSPに対する一手術例

¹独立行政法人国立病院機構浜田医療センター、²島根大学医学部 循環器外科
岩崎慶一郎¹、山崎 和裕²、高崎 直²、清水 弘治²、今井 健介²、末廣 章一²、
城 麻衣子²、中田 朋宏²

R-16 運動誘発性冠攣縮性狭心症の一例

福山市民病院
高橋 美世、武智龍之介、岡田 倫英、齋藤 宇亮、加藤 雄一、津島 龍、
内藤洋一郎、荒井 靖典、森本 芳正、吉川 昌樹

11月30日(土) 第1会場(日循会場)

14:10~15:05 学生・初期研修医奨励賞4

座長：中村 一文／高張 康介

R-17 ステロイドが著効し機械的循環補助で良好な経過を辿った好酸球性心筋炎の一例

¹広島大学病院 医科領域臨床教育センター、²広島大学病院 循環器内科
大岩恵理子¹、大澤 文乃²、竹内 誠²、東原 佑²、池永 寛樹²、徳山 丈仁²、
中野由紀子²

R-18 診断に難渋した心アミロイドーシスの一例

¹島根県立中央病院 臨床研修部、²島根県立中央病院 循環器科
小田 啓太¹、井本 宏治²、永田 紘功²、河野 由依²、村上 慧²、木下 奈津²、
加藤 孝佳²、吉田 雅昭²、園山 一彦²、小田 強²

R-19 心臓再同期療法が奏効した完全房室ブロックを伴う不整脈原生右室心筋症の一例

¹山口大学医学部 医学科、²山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座
金田 瑞葵¹、松山 哲也²、大野 誠²、小室あゆみ²、吉金 伸洋²、福田 昌和²、
望月 守²、内海 仁志²、藤村 達大²、宮崎 要介²、末富 建²、中村 吉秀²、
石川 真帆²、中田 祐樹²、兼行 恵太²、岡村 誉之²、佐野 元昭²

R-20 心筋生検が酵素補充療法開始の決め手となったヘテロ接合体ファブリー病の一例

¹川崎医科大学 良医育成支援センター、²川崎医科大学 循環器内科
日根野久美子¹、厚東 識志²、山田亮太郎²、松木 崇²、山田 悠希²、山下 雅弘²、
上野 雅彦²、神坂 恭²、笹平 彬貴²、周藤 泰章²、岡本 公志²、玉田 智子²、
古山 輝将²、今井孝一郎²、久米 輝善²、根石 陽二²、上村 史朗²

R-21 酵素補充療法の経過中に自己中断してしまったFabry病の1女性例

山口県立総合医療センター 循環器内科
埴口 史帆、池田 安宏、山田 千尋、内田 智之、陣内聡太郎、赤瀬 英亮、
中尾 文昭、上山 剛

11月30日(土) 第2会場(日循会場)

14:10~15:16 学生・初期研修医奨励賞5

座長：福家 聡一郎／三木 崇史

R-22 左室心尖部血栓に悩まされた重症心不全の一例

¹独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 臨床研修部、

²独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 循環器内科

大林 寛¹、有須田有里恵²、村田 憲郁²、松尾 啓太²、平原 知晃²、今村 繭子²、
越智 正彦²、大塚 寛昭²、和田 匡史²、川本 健治²、田中屋真智子²、片山 祐介²

R-23 緊急TAVIおよび集学的治療で救命し得たCPAの1例

¹津山中央病院 卒後臨床研究センター、²津山中央病院 循環器内科

安井 健人¹、吉野 智博²、山中 俊明²、野畑 寛志²、兒玉 悠暉²、杉生 有広²、
松浦 秀樹²、河内 大²、大丸 隼人²、山田 隆史²、藤本 竜平²、柚木 佳²、
岡 岳文²

R-24 僧房弁閉鎖不全症、心室頻拍既往のある心不全患者に集学的治療を施行した一例

¹倉敷中央病院 医師教育研修部、²倉敷中央病院 循環器内科

大塚 優子¹、西浦 直紀²、茶谷 龍己²、久保 俊介²、田坂 浩嗣²、丸尾 健²、
門田 一繁²

R-25 慢性心房細動に対するワーファリン治療中に非特異的左房内血栓による一過性血栓塞栓症を発症した一例

徳山中央病院

多久島康太郎、田中 正和、中司 琢人、沖村 貴之、田中 慎二、南野 巧真、
平塚 淳史、原田 希、分山 隆敏

R-26 大動脈弁閉鎖不全症に合併した高度左心機能低下症に対し薬物治療後に外科治療を行なった一例

JCHO 徳山中央病院

中川恵里花、原田 希、沖村 貴之、中司 琢人、南野 巧真、平塚 淳史、
田中 正和、分山 隆敏

R-27 三尖弁形成術後に左室右房交通症を来した1例

済生会山口総合病院

田中 希実、赤川 英三、小野 史朗、金本 将司、中村 武史、前田 貴子、西村 傑

11月30日(土) 第3会場(日循会場)

14:10~15:16 学生・初期研修医奨励賞6

座長：森田 宏／橘 元見

R-28 Apple Watchで記録された心電図波形を用いた、右室流出路起源心室期外収縮の起源推定について

¹鳥取大学医学部 医学科、²鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学、

³鳥取大学医学部 薬理学・薬物療法学

奥田紳太郎¹、加藤 克²、川谷 俊輔²、友森 匠也²、小竹 康仁²、三明淳一郎³、
青山 浩司¹、赤木 純¹、林 翔太¹、山本 一博²

- R-29 **メマンチン中止後に房室伝導が改善したARDSを合併した完全房室ブロックの一例**
独立行政法人国立病院機構関門医療センター 循環器内科
中原 弘淳、竹中 仁、濱田 頼臣、原田 耕志、早野 智子、大谷 望
- R-30 **経口抗凝固薬内服下の心原性塞栓症に対しWATCHMAN FLX Pro 40mmを用いて経皮的左心耳閉鎖術を行った一例**
¹倉敷中央病院 医師教育研修部、²倉敷中央病院 循環器内科
吉村 太貴¹、茶谷 龍己²、岡田あずさ²、西浦 直紀²、虫明 和徳²、小野 幸代²、
久保 俊介²、田坂 浩嗣²、丸尾 健²、門田 一繁²
- R-31 **完全房室ブロックに対して妊娠中期にペースメーカを植込み、安全に分娩できた1例**
¹国立病院機構岡山医療センター 教育研修部、²国立病院機構岡山医療センター 循環器内科、
³国立病院機構岡山医療センター 産婦人科
宗定 優紘¹、兼澤 弥咲²、渡邊 敦之²、甲斐 憲治³、濱口 保仁²、近間 俊介²、
本田 章²、小橋宗一郎²、横濱 ふみ²、黒沼圭一郎²、木村 朋生²、重歳 正尚²、
田渕 勲²、下川原裕人²、松原 広己²
- R-32 **肺炎を契機にVT stormとなった拡張型心筋症患者に対して、緊急VTアブレーションが奏功した一例**
岡山医療センター
原 仁、近間 俊介、渡邊 敦之、岩渕 愛央、濱口 保仁、本田 章、
兼澤 弥咲、小橋宗一郎、横濱 ふみ、黒沼圭一郎、木村 朋生、重歳 正尚、
田渕 勲、下川原裕人、松原 広己
- R-33 **心室細動で搬送され、左回旋枝の梗塞に対してカテーテル治療を行い、着用型除細動器で独歩退院した1例**
国立病院機構岩国医療センター
難波 和希、越智 正彦、村田 憲郁、松尾 啓太、今村 繭子、平原 知晃、
有須田有里恵、大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

一般演題

11月30日(土) 第2会場(日循会場)

11:40~12:08 心不全1

座長：池田 安宏／平井 雅之

O-01 関節リウマチ治療が貧血を伴う大動脈弁狭窄症による心不全に奏功した一例

岡山市立市民病院 循環器内科

宮木 亮輔、河合 勇介、吉田 遥、齋藤 映介、松尾 直朗、難波 悠介、
森 淳史、河村 浩平、時岡 浩二、大江 透

O-02 多職種チーム医療が重要と考えられたStageC心不全患者の1例

¹玉島中央病院 看護部、²玉島中央病院 栄養課、³玉島中央病院 薬剤課、
⁴玉島中央病院 リハビリテーション課、⁵玉島中央病院 循環器内科

中川 睦美¹、村上 里美¹、赤木 明莉¹、宮 千紘²、西尾 佳晃⁴、木村 龍⁴、
小野 昌平⁴、湊 秀聡³、三好 章仁⁵

O-03 急性心筋梗塞後の患者に心不全指導を行ったことで症状出現時に早期受診ができた一例

¹公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院 看護部、

²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

中村 佳代¹、川瀬 裕一²、多田 毅²

O-04 Destination therapyとして植込型左室補助人工心臓治療を行った拡張相肥大型心筋症の一例

¹岡山大学病院 循環器内科、²岡山大学病院 心臓血管外科

岩崎慶一郎¹、福田 能丈¹、角南 春樹¹、戸田 洋伸¹、赤木 達¹、中村 一文¹、
黒子 洋介²、小谷 恭弘²、笠原 真悟²、湯浅 慎介¹

16:30~17:05 心不全2

座長：河合 勇介／多田 毅

O-05 ラコール投与によるセレン (Se) 欠乏症が原因と考えられた心不全の一例

岡山医療センター

近間 俊介、田渕 勲、岩渕 愛央、濱口 保仁、本田 章、兼澤 弥咲、
小橋宗一郎、横濱 ふみ、黒沼圭一郎、木村 朋生、重歳 正尚、下川原裕人、
渡邊 敦之、松原 広己

O-06 地域診断を踏まえた心不全連携の進捗と課題 - 困難な意思決定とACPを要した高齢心不全の2例から -

¹津山中央病院 循環器内科、²岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野、

³岡山県美作保健所・真庭保健所、⁴津山中央病院 看護部、⁵津山中央病院 栄養管理部、

⁶津山中央病院 リハビリテーション部、⁷津山中央病院 薬剤部、⁸津山中央病院 血液内科

藤本 竜平^{1,2}、光井 聡³、岡本 涼子⁴、清水 晴美⁴、宗安 智美⁵、池上 拓磨⁵、
渡邊 千洋⁶、佐々木綾香⁶、竹内麻由美⁷、吉野 智博¹、山中 俊明¹、松原 千哲⁸、
岡 岳文¹

O-07 心不全患者における栄養介入と身体機能との関連

¹国家公務員共済組合連合会呉共済病院 栄養指導科、

²国家公務員共済組合連合会呉共済病院 循環器内科

沖野 優佳¹、土肥 由裕²

O-08 認知症を有した心不全患者に、的を絞った療養指導を行い再入院を回避しえた症例

¹岡山労災病院 看護部、²岡山労災病院 循環器内科

熊代久美子¹、定國 暁美¹、山岡 英功²、宗政 充²

O-09 当院心不全緩和ケアチームにおけるACPへの取り組み

¹地方独立行政法人岡山市立総合医療センター岡山市立市民病院 看護部、

²地方独立行政法人岡山市立総合医療センター岡山市立市民病院 循環器内科

石田 真貴¹、山口 愛浪¹、近藤ゆかり¹、西村 祐枝¹、難波 悠介²、河合 勇介²

11月30日(土) 第3会場(日循会場)

11:15~11:57 弁膜症1

座長：遠藤 昭博／岡田 大司

O-10 TAVI施行時にLVpacingを行った11例の検討

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

坂東 岳人²、生田 旭宏¹、岡 里紀¹、松下 俊輔¹、井上 直也¹、丸尾 健¹、

福 康志¹、小宮 達彦¹、門田 一繁¹

O-11 高度肥満を伴う若年二尖弁超重症大動脈弁狭窄症に対しTAVIを施行した一例

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 器官病態外科学

兼行 恵太¹、宮崎 要介¹、中田 祐樹¹、松山 哲也¹、藤村 達大¹、蔵澄 宏之²、

鈴木 亮²、美甘 章仁²、岡村 誉之¹、濱野 公一²、佐野 元昭¹

O-12 左肺全摘後の僧帽弁逆流症に対し、経皮的僧帽弁接合不全修復術を施行した一例

岡山大学病院 循環器内科

多屋 慧、高谷 陽一、三木 崇史、中山 理絵、戸田 洋伸、赤木 禎治、

中村 一文、湯浅 慎介

O-13 弁口面積の小さいMVP後のMR再発に対してPASCALが有用であった1例

¹広島大学病院 循環器内科、²広島大学病院 心臓血管外科

広川 達也¹、池永 寛樹¹、石田 俊介¹、倉石 敦史¹、重原 幹生¹、大澤 文乃¹、

中野 貴之¹、植田 裕介¹、東原 佑¹、森田 裕一¹、渡邊 紀晶¹、佐田 良治¹、

宇都宮裕人¹、高崎 泰一²、高橋 信也²、中野由紀子¹

O-14 TAVI後、大動脈弁閉鎖不全が軽快するも弁周囲逆流による溶血性貧血を発症した1例

津山中央病院 循環器内科

兒玉 悠暉、山中 俊明、野畑 寛志、杉生 有広、松浦 秀樹、河内 大、

大丸 隼人、山田 隆史、吉野 智博、藤本 竜平、井田 潤、柚木 佳、

岡 岳文

O-15 自己拡張型生体弁経カテーテル的大動脈弁置換術後の完全房室ブロックが術後5日目に洞調律に復した一例

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 器官病態外科学

高梨 晃一¹、宮崎 要介¹、岡村 誉之¹、福田 昌和¹、松山 哲也¹、藏澄 宏之²、
鈴木 亮²、吉賀 康裕¹、小室あゆみ¹、藤村 達大¹、美甘 章仁²、濱野 公一²、
佐野 元昭¹

16:30~17:12 心膜・腫瘍

座長：木下 弘喜／森川 喬生

O-16 急性心膜炎を契機に成人スティル病と診断された一例

倉敷中央病院 循環器内科

佐々木健太、原田 春花、島 裕樹、久保 俊介、多田 毅、田中 裕之、
福 康志、門田 一繁

O-17 開心術後の収縮性心膜炎に対し2度の手術を必要とした1例

¹岡山医療センター 心臓血管外科、²川崎医科大学総合医療センター 外科

古田めぐみ¹、吉田 賢司¹、中井 幹三¹、吉田 英生²

O-18 画像的インパクトを伴う巨大左房粘液種に対して準緊急で開胸手術を行った一例

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

迫 正明¹、國田 英司¹、寺本 知生¹、吉井 奏¹、金川 宗寛¹、魚谷悠希未¹、
小林 佑輔¹、松井 翔吾¹、山根 彩¹、香川 英介¹、日高 貴之¹、加藤 雅也¹、
橋 仁志²、片山 暁²

O-19 経胸壁心エコー図検査で増大傾向を認め外科的に摘出した右房粘液腫の一例

¹島根大学医学部附属病院 循環器内科、²島根大学医学部附属病院 心臓血管外科、

³島根大学医学部附属病院 検査部

長谷川友哉¹、田邊 淳也¹、清水 弘治²、渡邊 伸英¹、岡田 大司¹、佐藤 寛大¹、
遠藤 昭博¹、吉富 裕之³、山崎 和裕²、田邊 一明¹

O-20 右房浸潤を伴う多血性縦隔腫瘍に対して心腔内エコーガイド下右房生検を行った一例

¹岡山大学病院 循環器内科、²岡山大学病院 総合内科・総合診療科、

³岡山大学病院 腫瘍センター

福田 能丈¹、中村 一文¹、江尻健太郎¹、戸田 伸洋¹、中川 晃志¹、湯浅 慎介¹、
大塚 勇輝²、増田 陽平²、田端 雅弘³

O-21 経カテーテル的大動脈弁留置術後の急性心膜炎に対してステロイドが著効した1例

¹島根大学医学部附属病院 循環器内科、²島根大学医学部附属病院 検査部

花本 航希¹、山崎 誠太¹、長谷川友哉¹、田中俊太郎¹、田邊 淳也¹、古田まどか¹、
古志野海人¹、森田 祐介¹、川原 洋¹、岡田 大司¹、香川 雄三¹、佐藤 寛大¹、
渡邊 伸英¹、山口 一人¹、吉富 裕之²、遠藤 昭博¹、田邊 一明¹

11月30日(土) 第4会場(日循会場)

9:00~9:42 心内膜炎

座長：太田 哲郎／泉 可奈子

0-22 乳頭筋に付着する疣贅を認めた心室中部閉塞性肥大型心筋症の一例

広島市立北部医療センター安佐市民病院 循環器内科

山根 彩、吉井 奏、寺本 知生、金川 宗寛、魚谷悠希未、迫 正明、
小林 佑輔、松井 翔吾、香川 英介、國田 英司、日高 貴之、加藤 雅也

0-23 経カテーテル的大動脈弁植え込み術 (TAVI) 後の感染性心内膜炎 (IE) に関する調査

¹広島市立広島市民病院 薬剤部、²広島市立広島市民病院 循環器内科

宮寄 純治¹、石田 翔¹、菅原 隆文¹、田中 和行¹、渡邊 篤¹、西岡 健司²

0-24 経カテーテル的大動脈弁置換術 (TAVI) 後に感染性心内膜炎 (IE) をきたした転機異なる2症例

津山中央病院 循環器内科

野畑 寛志、山中 俊明、兒玉 悠暉、杉生 有広、松浦 秀樹、大丸 隼人、
河内 大、吉野 智博、山田 隆史、藤本 竜平、柚木 佳、井田 潤、
岡 岳文

0-25 僧帽弁人工弁を逆向きに使用した大動脈弁置換術の1例

川崎医科大学総合医療センター 外科

村岡 玄哉、吉田 英生、辻本 琴音、景山聡一郎、杭ノ瀬昌彦

0-26 感染性心内膜炎を契機に人工弁機能不全が急速に進行し緊急手術となった一例

鳥取県立中央病院

小柴 鷹

0-27 静脈洞型の心房中隔欠損症の検索のために心臓CTの撮影が有用であった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

寺本 知生、加藤 雅也、日高 貴之、國田 英二、香川 英介、山根 彩、
松井 翔吾、小林 佑輔、迫 正明、魚谷悠希未、金川 宗寛、吉井 奏

11:10~11:45 肺循環

座長：土肥 由裕／黒沼 圭一郎

0-28 当院での高血圧症に対するARNI投与症例の検討

¹玉島中央病院 循環器内科、²岡山大学病院 循環器内科

三好 章仁¹、中島 充貴²

0-29 腹痛、嘔吐で発症し、ショック状態で右室拡大を伴う低心拍出、急性肺障害に対しVA-ECMOで救命し得た一例

山口県立総合医療センター 循環器内科

内田 智之、山田 千尋、陣内聡太郎、赤瀬 英亮、中尾 文昭、上山 剛、
池田 安宏

0-30 肺血管拡張薬加療後にASDが顕在化しTreat & Repairにてエポプロステノールを離脱できた一例

国立病院機構岡山医療センター 循環器内科

兼澤 弥咲、近間 俊介、濱口 保仁、本田 章、小橋宗一郎、横濱 ふみ、
黒沼圭一郎、木村 朋生、重歳 正尚、田淵 勲、下川原裕人、渡邊 敦之、
松原 広己

O-31 COPDと強皮症を伴った重症肺高血圧症の一例

川崎医科大学附属病院 循環器内科

上野 雅彦、岡本 公志、玉田 智子、古山 輝將、今井孝一郎、山田亮太郎、
久米 輝善、根石 陽二、上村 史朗

O-32 カルシウム拮抗薬に反応していた重症肺動脈性肺高血圧症が、40年後に再び重症化した一例

¹山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学、

²山口大学医学部附属病院 ME機器管理センター

末富 建¹、村川 香里¹、中田 祐樹¹、石川 真帆¹、縄田 純也¹、古谷 一貴²、
松山 哲也¹、兼行 恵太¹、中村 吉秀¹、宮崎 要介¹、藤村 達大¹、望月 守¹、
内海 仁志¹、岡村 誉之¹、佐野 元昭¹

14:10~14:45 心筋炎・心筋症

田中屋 真智子／木村 晃久

O-33 当院におけるCOVID-19劇症型心筋炎4症例の治療経験

倉敷中央病院 循環器内科

岡田あずさ、小坂田皓平、久保 俊介、吉野 充、川瀬 裕一、田坂 浩嗣、
多田 毅、田中 裕之、丸尾 健、福 康志、山本 裕美、加藤 晴美、
門田 一繁

O-34 心嚢水貯留により悪性リンパ腫の診断に至った心膜原発悪性リンパ腫の2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

O-35 好酸球性多発血管炎性肉芽腫性に好酸球性心筋炎を合併した1例

松江市立病院 循環器内科

松田 紘治、佐貫 仁宣、広江喜美子、大嶋 丈史、中村 琢、岡田 清治、
太田 哲郎

O-36 迅速な診断・治療介入が重要と考えられた全身性ALアミロイドーシス2例の報告

JA尾道総合病院 循環器内科

重里 侑甫、大塚 雅也、武市 一輝、木下 弘喜、大井 邦臣、森島 信行

O-37 ALアミロイドーシスとの鑑別を要した軽鎖沈着症による心不全の一例

鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科学

中村 研介、吉田 直人、平井 雅之、衣笠 良治、山本 一博

16:30~17:05 虚血性心疾患1

座長：片山 祐介／赤坂 俊彦

O-38 OCT所見より冠攣縮性狭心症による急性心筋梗塞が疑われた一例

川崎医科大学附属病院 循環器内科

周藤 泰章、久米 輝善、岡本 公志、山田亮太郎、根石 陽二、上村 史朗

O-39 左前下行枝入口部病変に対する方向性冠動脈粥腫切除術後、短期間で再狭窄を生じた一例

¹JA広島総合病院 循環器内科、²JA広島総合病院 心臓血管内治療科、

³JA広島総合病院 臨床研究検査科

新田 和宏¹、奥本 尚範¹、藤井 裕人¹、池内 佳裕¹、山根 健一¹、莊川 知己¹、
辻山 修司²、藤井 隆³

O-40 蘇生処置に伴う医原性胸部外傷を呈したSTEMIに対してIABPで急性期加療行った一例

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

O-41 超高齢者に対する緊急冠動脈インターベンションの有効性 ～鳥根ACSレジストリー～

¹鳥根大学医学部附属病院 循環器内科、²鳥根県立中央病院 循環器科、

³松江赤十字病院 循環器内科、⁴浜田医療センター 循環器内科、⁵松江生協病院 循環器内科、

⁶益田赤十字病院 循環器科、⁷松江市立病院 循環器内科、⁸済生会江津総合病院 循環器科

遠藤 昭博¹、小田 強²、城田 欣也³、明石晋太郎⁴、山下 晋⁵、内田 利彦⁶、

太田 哲郎⁷、中澤 芳夫⁸、田邊 一明¹

O-42 心臓CT-MMARを活用した高度石灰化を伴うLAD-CTOの一例

岡山大学病院

西部 倫之、吉田 雅言

12月1日(日) 第1会場(日循会場)

9:35～10:10 弁膜症2

座長：田村 健太郎／熊谷 国孝

O-43 TF-TAVIにおけるプロタミンショック (Catastrophic Pulmonary Vasoconstriction) の4例

倉敷中央病院 循環器内科

井上 直也、福 康志、坂東 岳人、岡 里紀、松下 俊輔、生田 旭宏、

門田 一繁

O-44 弁膜症に合併した肺高血圧症の原因診断に苦慮した一例

¹山口県立総合医療センター 循環器内科、²山口県立総合医療センター 腎臓内科

山田 千尋¹、内田 智之¹、陣内聡太郎¹、赤瀬 英亮¹、池上 直慶²、中尾 文昭¹、

上山 剛¹、池田 安宏¹

O-45 脳血流維持のためのECMO下TAVI頸動脈アプローチの経験

¹岡山大学病院 心臓血管外科、²岡山大学病院 循環器内科

井上 善紀¹、加藤源太郎¹、柚木 継二¹、門田 悠暉¹、木下 萌¹、倉田 裕次¹、

徳田 雄平¹、森岡 慧¹、岸 良匡¹、清水 春菜¹、鈴木 浩之¹、枝木 大治¹、

小松 弘明¹、門脇 幸子¹、小林 純子¹、藤井 泰宏¹、黒子 洋介¹、小谷 恭弘¹、

笠原 真悟¹、戸田 洋伸²、三木 崇史²

O-46 早期生体弁機能不全を併発した人工弁感染性心内膜炎に対し大動脈弁再置換術を施行した一例

独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 心臓血管外科

前田 聖和、山本 剛、大谷 悟

O-47 虚血性心筋症による重症僧帽弁閉鎖不全症に巨大な腹部大動脈瘤を合併し、一期的にM-TEERとEVARを行った一例

¹岡山大学病院 循環器内科、²岡山大学病院 心臓血管外科

植木 悠太¹、三木 崇史¹、戸田 洋伸¹、中山 理絵¹、宮本 真和¹、高谷 陽一¹、

門田 悠暉²、井上 善紀²、加藤源太郎²、湯浅 慎介¹

12月1日(日) 第3会場(日循会場)

9:00~9:35 虚血性心疾患2

座長：城田 欣也／池田 哲也

0-48 Rotational Atherectomy Deviceにて冠動脈穿孔を来たした1例

鳥取県立中央病院

赤坂 俊彦、那須 博司、吉田 泰之、小倉 一能、樋口 遼、高見亜衣子、
西出 庸平

0-49 ステロイドにより誘発されたと考えられる異型狭心症の一例

県立広島病院 循環器内科

川口 嵩史、岡 俊治、木村 圭汰、森田 雅史、山本涼太郎、廣延 直也、
友森 俊介、板倉 希帆、卜部 洋司、光波 直也、福田 幸弘、上田 浩徳

0-50 短期間にSTEMIを繰り返した特発性冠動脈解離(SCAD)の一例

福山市民病院 循環器内科

武智龍之介、岡田 倫英、斎藤 宇亮、加藤 雄一、津島 龍、内藤洋一郎、
荒井 靖典、森本 芳正、吉川 昌樹

0-51 筋梗塞後の心室中隔尖孔に対するdouble patch closure法で救命した一例

津山中央病院

松本泰一郎、松本 三明、徳永 宣之、氏平 功祐、劔持 礼子

0-52 責任病変に石灰化結節状の器質化血栓を有した急性心筋梗塞の一例

広島市立広島市民病院

見越 正礼、西岡 健司、三浦功大朗、林 健太郎、武田 充史、檜垣 忠直、
渡邊 義和、臺 和興、川瀬 共治、大橋 紀彦、末成 和義、正岡 佳子、
塩出 宣雄

11:10~11:45 虚血性心疾患3

座長：塩出 宣雄／住元 庸二

0-53 DCB治療部位に冠攣縮が誘発された一例

県立広島病院 循環器内科

川口 嵩史、卜部 洋司、木村 圭汰、森田 雅史、山本涼太郎、廣延 直也、
友森 俊介、板倉 希帆、岡 俊治、光波 直也、福田 幸弘、上田 浩徳

0-54 Mehran分類における薬剤溶出性バルーンの臨床効果についての比較検討

倉敷中央病院 循環器内科

坂東 岳人、生田 旭宏、藤田 幹孝、岡 里紀、谷延 成美、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、澤山 裕一、
久保 俊介、多田 毅、田中 裕之、福 康志、門田 一繁

0-55 演題取り下げ

0-56 高度石灰化病変に対する Rotablation によって spasm が誘発され治療に難渋した一例

岡山医療センター 循環器内科

濱口 保仁、田渕 勲、岩渕 愛央、近間 俊介、本田 章、兼澤 弥咲、
小橋宗一郎、横濱 ふみ、黒沼圭一郎、木村 朋生、重歳 正尚、田渕 勲、
下川原裕人、渡邊 敦之、松原 広己

0-57 アコーディオン現象が生じた高度屈曲を伴う狭窄病変の PCI にマイクロカテーテルが有用であった一例

広島市立広島市民病院

見越 正礼、臺 和興、三浦功大朗、林 健太郎、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

12月1日(日) 第4会場(日循会場)

9:00~9:28 末梢血管

座長：辛島 詠士／網岡 尚史

0-58 静脈血栓塞栓症の評価に magnetic resonance venography が有用であった2症例

地域医療機能推進機構徳山中央病院 循環器内科

南野 巧真、沖村 貴之、中司 琢人、田中 慎二、平塚 淳史、原田 希、
田中 正和、分山 隆敏

0-59 重症心不全と思い加療していたら急変し、上腸間膜動脈塞栓症による腸管壊死をきたした一例

独立行政法人国立病院機構岩国医療センター 循環器内科

有須田有里恵、村田 憲郁、松尾 啓太、平原 知晃、今村 繭子、越智 正彦、
大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

0-60 診断に難渋したお灸による難治性下腿潰瘍の1例

¹川崎医科大学附属病院 心臓血管外科、²川崎医科大学附属病院 総合診療科

橋口 大毅¹、榎田 憲明¹、田村 太志¹、丁サムエル¹、古澤 航平¹、山根 尚貴¹、
山澤 隆彦¹、渡部 芳子²、田淵 篤¹、金岡 祐司¹、畝 大¹

0-61 血液凝固異常を有する患者に発症した分節性動脈中膜壊死 (segmental arterial mediolysis) の1例

国立病院機構浜田医療センター

白谷 卓、和田 浩巳、樋口 達也

9:35~10:03 大動脈

座長：柚木 継二／荒川 三和

0-62 広範囲ステントグラフト挿入術後、感染性大動脈瘤の1例

岡山大学医学部 心臓血管外科

柚木 継二、木下 萌、井上 善紀、加藤源太郎、藤井 泰宏、黒子 洋介、
小谷 恭弘、笠原 真悟

0-63 大動脈弁右冠尖より突出する Valsalva 洞動脈瘤により右室流出路狭窄を来した一例

福山市民病院 循環器内科

岡田 倫英、杉生 有広、武智龍之介、齊藤 宇亮、加藤 雄一、津島 龍、
内藤洋一郎、荒井 靖典、森本 芳正、吉川 昌樹

O-64 血管内治療を要した孤発性上腸間膜動脈解離の1例

¹岡山大学病院 循環器内科、²岡山大学病院 心臓血管外科、³岡山大学病院 消化器外科
原 翔平¹、戸田 洋伸¹、中島 充貴¹、三木 崇¹、吉田 雅言¹、高谷 陽一¹、
中川 晃志¹、中村 一文¹、湯浅 慎介¹、加藤源太郎²、永井 康雄³

O-65 重症血栓後症候群に対して血管内治療が有効であった一例

岡山大学病院 循環器内科学教室
黒田 和宏、江尻健太郎、戸田 洋伸、高谷 陽一、西井 伸洋、三好 享、
中村 一文、森田 宏、赤木 禎治、湯浅 慎介

10:08～10:36 デバイス

座長：永瀬 聡／福田 昌和

O-66 超高齢者の変時性不全に心房 pacing が著効した一例

岡山医療センター 循環器内科
岩渕 愛央、渡邊 敦之、向田夏伽理、濱口 保仁、近間 俊介、本田 章、
兼澤 弥咲、小橋宗一郎、黒沼圭一郎、木村 朋生、横濱 ふみ、重歳 正尚、
田渕 勲、小川 愛子、下川原裕人、松原 広己

O-67 植込型ループレコーダーで約10秒の洞停止を診断、恒久的ペースメーカーでRate drop response を選択した1例

国立病院機構岩国医療センター
越智 正彦、村田 憲郁、松尾 啓太、今村 繭子、平原 知晃、有須田有里恵、
大塚 寛昭、和田 匡史、川本 健治、田中屋真智子、片山 祐介

O-68 当院のリードスペースメカ植込み症例の患者像

岡山ろうさい病院 循環器内科
大道 俊介、山岡 英功、佐原 伸二、坂根 弘祐、谷 義則、宗政 充

O-69 変時性不全症例に対するペーシングモード選択におけるCPX検査の有用性

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山口大学医学部附属病院 循環器内科
森山翔太郎¹、宗像 大輔¹、杉田 翔哉¹、宮崎 正浩¹、古谷 咲乃¹、調 慧一¹、
上山 剛²、中尾 文昭²、赤瀬 英亮²、内田 智之²、山田 千尋²、池田 安宏²、
福江 宣子³

10:45～11:20 肺循環・その他

座長：下川原 裕人／佐田 良治

O-70 トレプロスト吸入薬により異なる反応を呈した肺動脈性肺高血圧症の3症例

呉共済病院 循環器内科学
土肥 由裕

O-71 心房中隔欠損症に伴う肺高血圧症に対して、Treat and repairを行い、最終的に肺血管拡張薬を中止できた一例

広島大学病院 循環器内科
倉石 敦史、佐田 良治、重原 幹生、大澤 文乃、中野 貴之、東原 佑、
森田 裕一、渡邊 紀晶、池永 寛樹、宇都宮裕人、北川 知郎、小田 登、
中野由紀子

O-72 Iatrogenic ASDに対する経カテーテル的デバイス閉鎖術の必要性とその効果

¹広島市立広島市民病院 循環器小児科、²広島市立広島市民病院 循環器内科、
³東広島医療センター 循環器内科、⁴土谷総合病院 循環器内科
中川 直美¹、片岡 功一¹、林 健太郎²、檜垣 忠直²、西岡 健司²、塩出 宣雄²、
藤原 舞⁴、東 昭史³

O-73 当院の心不全療養指導士育成に向けた取り組み

¹岡山市立市民病院 看護部、²岡山市立市民病院 循環器内科、
³岡山市立市民病院 リハビリテーション科、⁴岡山市立市民病院 薬剤部、
⁵岡山市立市民病院 栄養科
山内 道子¹、河合 俊樹⁴、和田瑛一郎⁵、山本 勲³、勝部 晋介³、高田 翔¹、
山口 愛浪¹、近藤ゆかり¹、安原 浩美¹、西村 祐枝¹、河合 勇介²

O-74 みんなでつくる、みんなのための心疾患勉強会 -岡山- 立ち上げ報告

¹岡山赤十字病院 リハビリテーション科、²医療法人桃山会 小野内科医院、
³岡山済生会総合病院 リハビリテーションセンター、⁴岡山赤十字病院 循環器内科
安藤 可織¹、赤澤 奈緒²、茅本 洋平³、小幡 賢吾¹、福家聡一郎⁴

11:25~12:00

不整脈

座長：城 日加里／岡村 祥央

O-75 心房細動に伴う左房内血栓に対しWOLF-OHTSUKA手術を施行後、急性下肢動脈閉塞をきたした一例

呉共済病院 循環器内科
栗本 元輝、平位 有恒、眞田 竜平、土肥 由裕、友弘 康之

O-76 電極カテーテルおよびガイディングカテーテルが右内胸静脈に迷入した2症例

山口大学医学部 器官病態内科学講座
橋本慎太郎、吉賀 康裕、福田 昌和、福江 宣子、大野 誠、藤井 翔平、
久岡 雅弘

O-77 左房からのアプローチが奏功したHis東近傍起源心房頻拍の1例

松江赤十字病院 循環器内科
藤田 佳委、井上 義明、福本 菜摘、清水 孝史、石井 裕繁、城田 欣也

O-78 持続性心房細動治療後に後中隔Kent束を介した正方向性房室回帰性頻拍が誘発された一例

¹鳥取大学医学部附属病院 循環器内科、²鳥取大学医学部附属病院 薬物療法内科
平野 文康¹、川谷 俊輔¹、友森 匠也¹、小竹 康仁¹、加藤 克¹、三明淳一郎²、
山本 一博¹

O-79 一過性の高度徐脈により心原性ショックを来した1例

山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学
藤井 翔平、吉賀 康裕、福田 昌和、高梨 晃一、村川 香里、橋本慎太郎、
久岡 雅弘、民谷 正輝、石口 博智、宮崎 要介、大野 誠、福江 宣子、
岡村 誉之、佐野 元昭

協賛会社一覧 (50音順)

共催

アストラゼネカ株式会社
MSD 株式会社
小野薬品工業株式会社
第一三共株式会社
日本イーライリリー株式会社
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
日本ライフライン株式会社
バイエル薬品株式会社
バイオトロニックジャパン株式会社
ファイザー株式会社
フクダ電子岡山販売株式会社
持田製薬株式会社
ヤンセンファーマ株式会社

広告協賛

アボットメディカルジャパン合同会社
株式会社エムアイディ
株式会社カワニシ
トーアエイヨー株式会社
日本新薬株式会社
ノバルティス ファーマ株式会社
株式会社フィリップス・ジャパン

展示協賛

株式会社 Arblet
株式会社カネカメディックス
大正製薬株式会社
ニプロ株式会社
日本光電工業株式会社
ファイザー株式会社
フクダライフテック中国株式会社
株式会社マクニカ

2024年11月5日 現在

新しい 生きるを、 創る。

独自技術で難病に挑み、
ひとりの「生きる」に希望をとどける。
ユニークな機能性食品で、
みんなの「生きる」を健やかにする。
新しい時代の、新しい生きるを、
わたしたちは、創っていく。





アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬(ARNI)

薬価基準収載

エンレスト錠
 Entresto® Tablets
 Granules

50mg
 100mg
 200mg
 粒状錠 12.5mg
 小児用 31.25mg

サクビトリルバルサルタンナトリウム水和物製剤

処方箋医薬品 注意—医師等の処方箋により使用すること

効能又は効果、用法及び用量、
 禁忌を含む注意事項等
 情報等につきましては
 電子添文をご参照ください。

製造販売(輸入)

(文献請求先及び問い合わせ先)

ノバルティス ファーマ株式会社
 東京都港区虎ノ門1-23-1 〒105-6333

ノバルティス ダイレクト

TEL: 0120-003-293

販売情報提供活動に関するご意見

TEL: 0120-907-026

受付時間: 月~金 9:00~17:30 (祝日及び当社休日を除く)

提携

大塚製薬株式会社
 東京都千代田区神田司町2-9

文献請求先及び問い合わせ先

大塚製薬株式会社 医薬情報センター

〒108-8242 東京都港区港南2-16-4 品川グランドセントラルタワー

ENR00006IH0004

2024年7月作成

ER2407004



持続型LDLコレステロール低下 siRNA 製剤 薬価基準収載



レクビオ®

皮下注 300mg シリンジ

LEQVIO® for s.c. injection syringe 300mg イノキサランナトリウム塩

処方箋医薬品 注意—医師等の処方箋により使用すること

新発売



製造販売(輸入)

(文献請求先及び問い合わせ先)

ノバルティス ファーマ株式会社

東京都港区虎ノ門1-23-1 〒105-6333

ノバルティス ダイレクト

TEL: 0120-003-293

販売情報提供活動に関するご意見

TEL: 0120-907-026

受付時間: 月~金 9:00~17:30 (祝日及び当社休日を除く)

効能又は効果、用法及び用量、禁忌を含む注意事項等
 情報等につきましては、電子添文をご参照ください。

EXPERIENCE CREATING THE FUTURE
WITH LIFE-CHANGING TECHNOLOGIES

XIENCE
Everolimus Eluting Coronary Stent System
ずっと安心できるステントでありたい

Perclose™ ProStyle™
Suture-Mediated Closure and Repair System

PressureWire™ X
FFRとRFER測定をワイヤレスで

CoroFlow
Cardiovascular System
包括的機能評価によって、
より患者様に寄り添う診断を

Ultreon™
2.0 Software
診断をよりシンプルに、意思決定を揺るぎないものへ

Software for the OPTIS™ System
AptiVue™
より迅速に、より正確に

Dragonfly OpStar™
治療戦略への確信をサポート

販売名: SIM FD-OCTイメージングシステム
販売名: SIM FD-OCT Integridイメージングシステム
販売名: SIM OCTイメージングカテーテル
販売名: SIM 血管内圧測定システム
販売名: SIM フレッシュワイヤエアリス
販売名: ドラゴンフライ オプスター OCTイメージングカテーテル

医療機器承認番号: 22300BZX00306000 分類: 管理医療機器
医療機器承認番号: 22700BZX00193000 分類: 管理医療機器
医療機器承認番号: 22900BZX00307000 分類: 高度管理医療機器
医療機器承認番号: 225AD0BZX00956000 分類: 管理医療機器
医療機器承認番号: 22300BZX00469000 分類: 高度管理医療機器
医療機器承認番号: 30100BZX00237000 分類: 高度管理医療機器

販売名: CoroFlowカーディオバスキュラーシステム
販売名: XIENCE Skypoint 4B 薬剤溶出ステント
販売名: XIENCE Skypoint 薬剤溶出ステント
販売名: XIENCE Sierra 薬剤溶出ステント
販売名: ハークローズ ProStyle

医療機器承認番号: 30400BZX00075000 分類: 管理医療機器
医療機器承認番号: 30200BZX00330000 分類: 高度管理医療機器
医療機器承認番号: 30200BZX00320000 分類: 高度管理医療機器
医療機器承認番号: 28000BZX00091000 分類: 高度管理医療機器
医療機器承認番号: 30300BZX00158000 分類: 高度管理医療機器

This material is intended for use by healthcare professionals only. Information contained herein for DISTRIBUTION in Japan ONLY. Illustrations are artist's representations only and should not be considered as engineering drawings or photographs. Photos on file at Abbott. 本製品は、医師による使用または医師の指示の下で使用される製品です。本書は、医療従事者のみを対象としています。製品の使用にあたりましては、添付文書及び取扱説明書をご確認のうえ適正使用にご協力をお願い申し上げます。

製造販売業者
アボットメディカルジャパン合同会社

本社: 〒105-7115 東京都港区東新橋一丁目5番2号 汐留シティセンター
お問い合わせ: VASCULAR事業部
〒108-6304 東京都港区三田3-5-27 住友不動産三田ツインビル西館4F
Tel (03)4560-0760 Fax (03)4560-0761

™ Indicates a trademark of the Abbott Group of Companies.
‡ Indicates a third-party trademark, which is property of its respective owner.
www.cardiovascular.abbott/jp
©2024 Abbott. All rights reserved. (MAT-2405332 v1.0)



最長約30cmの電極間隔が確保できる
貼付式ホルター心電計

リズミル

長時間心電用データレコーダ
リズミル

管理医療機器
特定保守管理医療機器
保険適用機種
医療機器認証番号: 305AIBZX00024000



筐体装着イメージ



最長 **14日間**の
連続記録

各種誘導に
応じた
貼付方

- ▶ 専用アプリで波形を閲覧可能
- ▶ IPX4/IPX7の防水性能
- ▶ 汎用の使い捨て電極を使用可能

製品の詳細・
お問い合わせ

メーハーゲングループの医療機器・システム紹介サイト

Medi-Aid SQ



MEHERGEN

株式会社 メーハーゲン
(本社) 福岡市博多区美野島3-17-27-1 3F
TEL : 092-284-4730 FAX : 092-436-2556

Fides-ONE

株式会社 フィデスワン
(福岡本社) 福岡市博多区美野島3-17-27-1 2F
TEL : 092-436-3022 FAX : 092-436-3023

MID MEDICAL INFORMATION DELIVERY

株式会社 エムアイディ
(本社) 福岡市博多区美野島3-17-27-1 3F
TEL : 092-436-2555 FAX : 092-436-2556

Nexis THE BEST SYSTEM

株式会社 ネクシス
(本社) 福岡市博多区美野島3-17-27-1 3F

Parama-Tech

株式会社 パラマ・テック
福岡市東区多の津2-7-3

医療の「新しい」を「今」届けたい。

刻々と変化し進化し続ける医療において、創業 100 年間、変わらない思いがあります。使っていただく方の「心」を聴きたい。聴診器が優しく胸に寄り添うように。最先端の医療器材を、一刻も早く高度な情報と共に医療現場へ届けたい。安心・安全・高品質な医療をサポートしたい。関わる方の笑顔のために。カワニシの願いは変わることはありません。100 年前も、100 年先も。

急性期医療分野のニーズにお応えするため、循環器・整形・放射線科・眼科・手術室・ライフサイエンス分野などの専門人材による営業活動のみならず、ICT を活用した次世代病院経営のサポートまでお客様のニーズに最適なソリューションをご提供いたします。



株式会社 カワニシ

〒700-8528 岡山県岡山市北区今1-4-31
TEL: 086-241-1112
URL: <https://www.kawanishi-md.co.jp/kw/>



医療ICTでデジタル予約やキャッシュレス決済など次世代の病院経営をサポート

株式会社 カワニシ(ブームド)
URL: <https://kawanishi-bm.co.jp/>



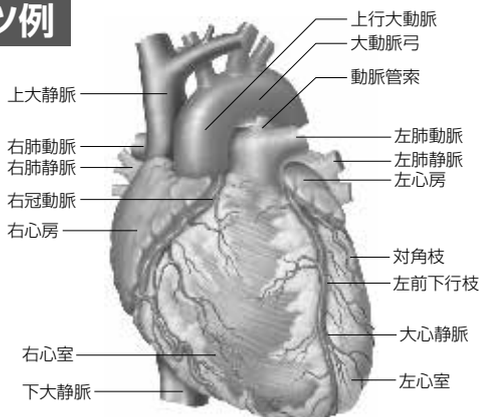
つなぐ、人と未来。

OLBA GROUP

トアエイヨー株式会社『医療関係者向け情報』会員限定コンテンツ「インフォームドコンセントのための心臓・血管病アトラス」のご紹介

コンテンツ例

心臓の図
(正面)



- 「インフォームドコンセントのための心臓・血管病アトラス」は、循環器疾患患者さんへのインフォームドコンセントにご利用いただくための病態・検査・治療に関するイラスト・画像集です。
- パソコンやタブレット型情報端末での患者さん説明をはじめ、イラストや画像をダウンロードいただけます。
- ご利用には、会員登録が必要となります。

コンテンツへのアクセスは

URL <https://med.toaeiyo.co.jp/contents/atlas/index.html>

トアエイヨー アトラス

検索



トアエイヨー株式会社
〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-10-6

2020年12月作成 ATA4201K

PHILIPS

Simplify physiology, optimize PCI

Philips SyncVisionはAngio画像にIVUSとPhysiologyを融合させることにより
適切な治療提供を視覚的にサポートします
Together, we make life better.

innovation  you

SyncVision

販売名: SyncVision システム
医療機器認証番号: 230ACBZX00008000
管理医療機器 / 特定保守管理医療機器

記載されている製品名などの固有名称は、Koninklijke Philips N.V.または
その他の会社の商標または登録商標です。
©2023 Koninklijke Philips N.V.

製造販売業者
株式会社フィリップス・ジャパン
www.philips.co.jp/healthcare

**第125回日本循環器学会中国地方会
プログラム**

発行 2024年11月

編集 独立行政法人国立病院機構岡山医療センター 循環器内科
〒701-1192 岡山県岡山市北区田益1711-1
TEL：086-294-9911（代表） FAX：086-294-9255（代表）

印刷 株式会社メッド
〒701-0114 岡山県倉敷市松島1075-3
TEL：086-463-5344 FAX：086-463-5345