

第130回 日本循環器学会九州地方会

【Web開催】

ライブ配信

2021年6月26日（土）8：15～17：50

オンデマンド配信

2021年7月2日（金）15：00
～2021年7月30日（金）17：00

会長 筒井 正人

琉球大学大学院医学研究科薬理学 教授

次回のご案内

第131回日本循環器学会九州地方会

- 日 時 2021年12月4日(土)
- 会 場 アクロス福岡 (WEB開催の場合あり)
〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目1番1号
TEL : 092-725-9113
- 会 長 三浦 伸一郎
福岡大学医学部 心臓・血管内科学 主任教授
- 事 務 局 福岡大学医学部 心臓・血管内科学
担当：志賀 悠平
〒814-0180 福岡市城南区七隈7-45-1
TEL : 092-801-1011 FAX : 092-865-2692
E-mail : yuheis@fukuoka-u.ac.jp
- 演題登録期間 2021年7月13日(火)～2021年8月31日(火)正午まで(予定)

応募は原則としてインターネットを使った
ホームページからの登録となります。

【演題登録要項】

日本循環器学会九州支部ホームページ (<http://jcskyusb.umin.jp/>)にて登録要項の詳細を必ずご確認の上、演題登録を行ってください。

インターネットが使用できない場合は、上記事務局までお問い合わせください。

尚、演題発表は原則としてWindowsのみでのコンピュータープレゼンテーションとなります。

※ YIA (臨床リサーチ (CR) とトランスレーショナルリサーチ (TR))、CRA (Case Report Award)、研修医セッション、女性研究者奨励賞へ応募の方は、インターネットでの登録に加えて、応募用抄録を作成してご提出ください。

詳細は日循九州支部ホームページ地方会メニューにてご参照ください。

(<http://jcskyusb.umin.jp/meeting/index.html>)

第131回日本循環器学会九州地方会

会 長 三浦 伸一郎

日程表

		Live 配信	
		Live-A会場	Live-B会場
8:00		8:15~8:20 開会式	
8:20~9:50	ACHD1~3 ※	第7回ACHDセッション ACHDのカテテルインターベンション 座長：佐藤 誠一 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター) 山村健一郎 (九州大学病院) 演者：北野 正尚 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター/ 国立循環器病研究センター) 宗内 淳 (地域医療機能推進機構九州病院) 坂本 一郎 (九州大学病院)	8:20~9:50 第14回ダイバーシティ講演 DS1 ※ どうやればいい!?働き方改革 座長：中川 幹子 (大分大学) / 池宮城秀一 (琉球大学) 第1部 特別講演「女性医師支援から働き方改革へ～ダイバーシティの実現は組織を変えるか～」 演者：銘苅 桂子 (琉球大学病院) 第2部 パネルディスカッション「医局内アンケートから考える働き方改革」 ファシリテーター：宮城あゆみ (琉球大学病院) 司会：中川 幹子 (大分大学) パネリスト：池宮城秀一 (琉球大学)、銘苅 桂子 (琉球大学病院)、 浅田 宏史 (沖縄赤十字病院)、宮城 文音 (岡山医療センター)
9:00			
10:00			10:00~11:20 WS01~07
10:30~11:20	ES1 ※	教育セッション1 TAVI時代の弁膜症低侵襲手術 (MICS) 座長：古川浩二郎 (琉球大学) 演者：泉谷 裕則 (愛媛大学)	女性研究者奨励賞 座長：樫木 晶子 (福岡歯科大学医科歯科総合病院) 園田 信成 (佐賀大学)
11:00			
11:20~12:10	ES2 ※	教育セッション2 肺高血圧症の病態と治療戦略の最前線 座長：筒井 正人 (琉球大学) 演者：片岡 雅晴 (産業医科大学)	11:30~12:10 O-01~05
12:00			
12:30~13:20	LS1	ランチョンセミナー1 科学に基づく最新の心不全治療とは ーダバグリフロジンによるNew Normalへの期待ー 座長：大屋 祐輔 (琉球大学) 演者：北風 政史 (阪和第二泉北病院) 共催：小野薬品工業株式会社/アストラゼネカ株式会社	12:30~13:20 LS2
13:00			
13:30~15:15	CSP-1~5 ※	会長企画 第一部「ステントレス」 心臓カテテル治療の進歩 (ARIA共催) Overview「小血管に対するステントレス治療」 座長：挽地 裕 (佐賀県医療センター好生館) 演者：池宮城秀一 (琉球大学) ビデオライブ1「DCBを用いた分岐部病変治療」 座長：挽地 裕 (佐賀県医療センター好生館) 演者：池宮城秀一 (琉球大学) コメンテーター：大城 克彦 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター)、加治屋 崇 (中央病院) 「ステントレスを考慮した分岐部病変の最新の治療」 座長：岩淵 成志 (琉球大学病院) 演者：村里 嘉信 (九州医療センター) Overview「DCA+DCB治療」 座長：岩淵 成志 (琉球大学病院) 演者：於久 幸治 (長崎医療センター) ビデオライブ2「ステントレスPCI：DCA+DCBの実際」 座長：岩淵 成志 (琉球大学病院) 演者：塩出 宣雄 (広島市立広島市民病院) コメンテーター：於久 幸治 (長崎医療センター)、野田 勝生 (熊本中央病院)	13:30~15:00 NW1~3 ※
14:00			
15:00			
15:20~16:30	CSP-6~7 ※	会長企画 第二部「石灰化病変」 心臓カテテル治療の進歩 (ARIA共催) 「石灰化病変に対するDSE治療 ~模擬血管モデルでの実験から考慮する~」 座長：和氣 稔 (沖縄県立中部病院) 演者：岩淵 成志 (琉球大学病院) 「石灰化病変に対するCoronary Intervention」 座長：園田 信成 (佐賀大学医学部附属病院) 演者：柴田 剛徳 (宮崎市医師会病院)	15:10~16:30 YHS1~4 ※
16:00			
17:00		17:35~17:50 YIA・CRA・研修医・女性研究者奨励賞 表彰式 閉会式	16:40~17:30 AFS1
18:00			

※印のセッションは7月2日(金) 15:00よりオンデマンド配信あり

コンペティション審査員

YIA 基礎研究 (TR) セッション 審査員

大石 充 (座長)	鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学
井手 友美 (座長)	九州大学医学研究院 循環器内科学
加藤 誠也	済生会福岡総合病院 病理診断科
津田 有輝	産業医科大学 第2内科学
市來 俊弘	原三信病院 循環器科
油布 邦夫	大分大学 循環器内科・臨床検査診断学
喜瀬 勇也	琉球大学 胸部心臓血管外科

YIA 臨床研究 (CR) セッション1 審査員

武居明日美 (座長)	長崎大学病院 循環器内科
田原 宣広 (座長)	久留米大学医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門/ 久留米大学病院 循環器病センター
稲福 齊	琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科
丹羽 裕子	津久見中央病院 循環器科
太崎 博美	九州鉄道記念病院 循環器内科
山本英一郎	熊本大学病院 循環器内科
宮田 昌明	鹿児島大学医学部 保健学科

YIA 臨床研究 (CR) セッション2 審査員

野出 孝一 (座長)	佐賀大学医学部 内科学講座
市來 俊弘 (座長)	原三信病院 循環器科
石原 綾乃	琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科
小出 優史	長崎大学病院 医療教育開発センター 長崎医療人育成室
中島 均	独立行政法人国立病院機構鹿児島医療センター
藤本 和輝	国立病院機構熊本医療センター
中尾 浩一	社会福祉法人恩賜財団済生会熊本病院

女性研究者奨励賞セッション 審査員

樗木 晶子(座長)	福岡歯科大学医科歯科総合病院
園田 信成(座長)	佐賀大学医学部 心血管不全治療学講座
貞松 研二	大牟田市立病院 心臓・血管内科
湯浅 敏典	鹿児島大学病院 心臓血管内科
山本 展誉	宮崎県立延岡病院 循環器内科
上田 英昭	鹿児島大学大学院 心臓血管外科学分野
波多 史朗	佐世保市総合医療センター 循環器外科

Case Report Award 1 審査員

廣岡 良隆(座長)	国際医療福祉大学・大学院/高木病院
吉田 典子(座長)	久留米大学人間健康学部スポーツ医科学科
浅香真知子	佐賀大学医学部 循環器内科
山里 正演	琉球大学病院 第3内科
片岡 哲郎	国立病院機構鹿児島医療センター
栗山 根廣	宮崎市郡医師会病院
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

Case Report Award 2 審査員

八尋 英二(座長)	福岡大学医学部医学教育推進講座
名嘉地めぐみ(座長)	琉球大学医学部医学教育企画室
大塚 麻樹	久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門
池田 義之	鹿児島大学大学院歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学
岩切 弘直	都城市郡医師会病院 循環器内科
池田 聡司	長崎大学大学院歯薬学総合研究科 循環器内科学
挽地 裕	佐賀県医療センター好生館 循環器内科

研修医セッション 1 審査員

大屋 祐輔(座長)	琉球大学病院
窪田佳代子(座長)	鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科
中村 栄作	宮崎県立宮崎病院 心臓血管外科
掃本 誠治	熊本市立植木病院
有川 雅也	大分医療センター 循環器内科
松村 敏幸	熊本労災病院
琴岡 憲彦	佐賀大学医学部 循環器内科

研修医セッション 2 審査員

辻田 賢一(座長)	熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学
山本 裕之(座長)	米盛病院 血管外科・大動脈ステントグラフトセンター
坂本 佳子	佐賀大学医学部 循環器内科
瀬川 潤	萩原中央病院 循環器・心臓内科
横井 宏佳	福岡山王病院 循環器センター
下村 光洋	嬉野医療センター
石川 哲憲	宮崎大学医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野

研修医セッション 3 審査員

福本 義弘(座長)	久留米大学医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門
伊藤 美和(座長)	熊本大学病院 循環器内科
岡本 健	熊本大学心臓血管外科
仲栄眞盛保	琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学講座
桶谷 直也	鹿児島市立病院 循環器内科
柴田 剛徳	宮崎市郡医師会病院
田中 正哉	北九州市立八幡病院 循環器科

参加者へのご案内

第130回日本循環器学会九州地方会は新型コロナウイルス感染症の拡大に伴い、Web開催<ライブ配信および一部セッションのオンデマンド配信>といたします。

ライブ配信ではZoomを利用します。WEB会場ログイン方法、Zoomを利用した視聴方法につきましては本会ホームページをご確認ください。

○開催期間

<ライブ配信> 2021年6月26日(土) 8:15～17:50
全てのセッションをライブ配信いたします。

<オンデマンド配信> 2021年7月2日(金) 15:00～2021年7月30日(金) 17:00

オンデマンド配信対象セッション

教育セッション / 第14回ダイバーシティ講演 / 第7回ACHDセッション /
第8回研修医教育セミナー / 若手ハートチームセッション / 会長企画

○参加登録

<参加登録期間> 2021年6月7日(月) 正午～2021年7月30日(金) 16:00

※6月26日(土)のライブ視聴の場合は前日までに登録完了されることを推奨いたします。

参加登録完了された方は、予めWEB会場へ正常にログイン可能かご確認ください。

なお、事前にログインされても学会参加証明に必要な視聴ログの確認対象にはなりません。

また、循環器専門医単位が付与されるのは6月26日(土)のライブ配信視聴者のみです。

詳細は本会ホームページをご確認ください。

※座長・演者・コメンテーター・審査員の方々は、必ず6月21日(月)正午までに参加登録を完了してください。

<参加登録費>

区分	参加費	備考(参加登録時に必要事項等)
会員【一般・後期専攻医】 * 評議員は、「評議員」区分でご登録ください。	5,000円	会員番号(半角数字6桁)の入力が必要ですので予めご確認ください。
評議員(全国社員含む)	6,000円	
準会員【コメディカル】	1,000円	
非会員【一般・後期専攻医】	5,000円	
非会員【コメディカル】	1,000円	本会ホームページ掲載の所定の証明書のアップロードが必要です。予めご準備ください。
名誉会員	無料	参加登録時会員番号(半角数字6桁)の入力が必要です。予めご確認ください。
臨床研修医(初期)	無料	本会ホームページ掲載の所定の証明書のアップロードが必要です。予めご準備ください。
学生(大学院生を除く)	無料	学生証コピーのアップロードが必要です。予めご準備ください。

※大学院生は有料となります。参加費は一般会員・非会員・専攻医(後期)の区分に準じてお支払いください。

※企業に勤務している方は、一般会員の区分に準じて、参加費をお支払いください。

※参加登録完了(オンライン決済まで完了)後の登録取り消し・参加費返金はお受けできません。

<お支払い方法>

オンライン登録によるクレジットカード決済のみ(VISA / Master Card / American Express / Diners / JCB)

※コンビニ・銀行振り込み、電話、ファックス、E-mailでの参加登録はお受けできません。

○共催セミナーについて

ランチョンセミナーおよび、アフタヌーンセミナーを開催いたします。

すべて6月26日(土)のライブ配信のみとなりますので、予め日程表にてセミナー日時をご確認ください。オンデマンド配信はございません。

○機器展示

本会ではオンライン機器展示の開催はございません。

○各セッション優秀賞の発表

ライブ当日の閉会式にて受賞者を発表予定です。

また後日、本会ホームページにも掲載いたします。

社員総会・評議員会のご案内

○2021年6月26日(土) 11時40分～12時20分 WEB会議

※役員会終了後の開催となりますため、入室は11時35分以降を予定しております。

各委員会のご案内

***あり方委員会**

日時：2021年6月25日(金) 18時30分～20時30分 WEB会議

***役員会**

日時：2021年6月26日(土) 10時40分～11時30分 WEB会議

***ダイバーシティ委員会**

日時：2021年6月27日(日) 14時00分～15時00分 WEB会議

***心肺蘇生法普及委員会**

日時：2021年7月2日(金) 18時00分～19時00分 WEB会議

循環器専門医単位登録に関するお願い

学会本部の指示により、地方会・教育セッション単位登録を行います。

本会の参加、および教育セッション視聴による地方会の参加単位、教育セッション単位の付与は以下の通りです。

単位の反映にはお時間をいただきますので予めご了承ください。

<地方会参加単位(5単位必修)>

参加登録後、6月26日(土)に第130回WEB会場にログインライブ配信を視聴された方に、地方会参加単位を付与いたします。オンデマンド配信での視聴は、単位付与の対象となりませんのでご注意ください。(ログイン記録をもって地方会参加単位が認定されます。後日、認定された専門医へは日本循環器学会よりご登録のメールアドレスへ登録確認メールが配信されます。)

<教育セッション単位(3単位必修)>

参加登録後6月26日(土)に第130回WEB会場にログインし、教育セッションのライブ配信を視聴された方に、教育セッション単位を付与いたします。オンデマンド配信での視聴は、単位付与の対象となりませんのでご注意ください。

(視聴記録をもって教育セッション単位が認定されます。認定された専門医へは日本循環器学会へご登録いただいているメールアドレスへ登録確認メールが配信されます。)

ライブ配信は、6月26日(土)LIVE-A会場10:20より入室可能となります。

※Zoomによるライブ配信です。セッション開始5分以内に視聴開始が確認できた方を単位付与の対象といたします。

10:30～11:20 教育セッション1

「TAVI時代の弁膜症低侵襲手術(MICS)」

演者：泉谷 裕則(愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学)

座長：古川浩二郎(琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学)

11:20～12:10 教育セッション2

「肺高血圧症の病態と治療戦略の最前線」

演者：片岡 雅晴(産業医科大学医学部 第2内科学)

座長：筒井 正人(琉球大学大学院医学研究科薬理学)

※オンデマンド配信での視聴は、単位付与の対象外となります。

<医療安全DVDセッション(2単位)>

本会は医療安全DVDセッションはございません。

座長・演者・コメンテーターおよび審査員の先生へのご案内

- 座長・演者・コメンテーターおよび審査員の先生は、事前確認のためセッション開始約30分前までに、事前に事務局からご案内する担当セッション用URLより入室していただきます。セッションによって、入室時間が異なりますので、個別の案内に従ってください。
- 事前にお送りするZoom利用マニュアルを必ずご確認ください。
- 審査員の先生方はご担当セッション終了次第、審査表を運営事務局(k-jcs130@okicongre.jp)へE-mailの添付ファイルにてお送りください。
- 本会の参加登録は2021年7月30日(金)16:00まで可能ですが、座長・演者・コメンテーターおよび審査員の先生方は、6月21日(月)正午までに参加登録を完了してください。

発表要項

○発表データ作成について

発表は全てご自身のPCを使用したZoomによるプレゼンテーションとなります。

発表スライドはZoomの画面共有を利用しますので以下の点にご注意ください。

- 1) 動画・音声・アニメーションのご使用は必要最小限としてください。
PCのスペック、ご発表場所の通信環境により、スムーズに再生されない場合があります。
※動画データは、mp4(ビットレート10Mbps以下)を推奨します。
- 2) 発表者ツールのご利用はお控えください。
発表スライドの画面共有のトラブル事例が多く発生しております。
読み原稿等は出力してお手元にご準備ください。
- 3) バーチャル背景の使用はお控えください。
- 4) スライドは16:9(推奨)または4:3で作成ください。

○発表時間について

運営スタッフによる発表・質疑時間の計時はございません。

各自、下記をご確認の上、時間厳守で進行してください。

◆口演時間	一般口演	: 発表5分 質疑3分
	Y I Aセッション	: 発表7分 質疑4分
	女性研究者奨励賞	: 発表7分 質疑4分
	Case Report Award	: 発表6分 質疑4分
	研修医セッション	: 発表5分 質疑3分

※上記セッション以外は個別にご案内しています。

◎演題発表に際しては、患者さんのプライバシー保護に対する十分な配慮をお願いいたします。

○COI開示のお願い

「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。

開示方法については下記リンク先のCOI開示具体例をご参照ください。

日本循環器学会ホームページ：http://www.j-circ.or.jp/coi/coi_index.htm

※講演時に開示するスライド例の見本と加工用データを掲載しています(PowerPoint形式)。

九州支部事務局からのお知らせ

○過去の抄録について

九州地方会の抄録データは九州支部HPではなく日本循環器学会会員ポータルサイトにてご確認ください。
詳しくは、日循本会ホームページ <http://www.j-circ.or.jp/portal/> をご覧ください。

* 2005年2月以降の地方会抄録は、会員ポータルサイトの「学術集会・地方会抄録」からご覧いただける「症例くん」をご参照ください。

* データが無い以前の分はお手数ですが下記へお問い合わせください。

(一社)日本循環器学会(JCS)事務局 地方会担当

TEL : 03-5501-0861 E-mail : chihokai@j-circ.or.jp

循環器専門医研修単位登録について

① 循環器専門医は、5年間に必修研修単位を含む50単位を取得することにより認定更新することができます。更新時に65歳以上の方も50単位取得が必須です。

② 地方会は5単位、地方会教育セッションは3単位を取得することができます。

※第130回WEB会場にて6月26日(土)のライブ配信でセッションを視聴された方に、地方会参加単位を付与いたします。オンデマンド配信期間の視聴は単位付与の対象となりませんのでご注意ください。

※本会では医療安全DVDセッション2単位の取得はできません。

必要な方は日循本会HPでのWEB研修にて取得してください。

(注)既に専門医資格をお持ちの方しかWEB研修は受講出来ません。

○九州地方会専用HPについて

情報入手の際は日循九州支部HP <http://jcskyusb.umin.jp/index.html> よりご確認をお願いいたします。

日本循環器学会九州支部

【評議員】名前に□枠は日本循環器学会の社員36名
(内科系66名)

【理事(役員)】

大石 充 (支部長)
野出 孝一 (副支部長)
前村 浩二

池田 聡司
大石 充
甲斐 久史

井手 友美
大屋 祐輔
片岡 哲郎

【役員】

江石 清行 (長崎)
河村 彰 (福岡)
筒井 裕之 (九州)
湯淺 敏典 (鹿児島)
塩瀬 明 (外科)
中川 幹子 (女性)

片岡 雅晴 (産業医科)
辻岡 賢一 (熊本)
山口 尊則 (佐賀)
本村 秀樹 (小児)

大屋 祐輔 (琉球)
高橋 尚彦 (大分)
福本 義弘 (久留米)
光山 勝慶 (基礎)
掃本 誠治 (災害)

【幹事】

窪菌 琢郎 (支部事務局)
榎本 美佳 (ダイバーシティ)
本間 文博 (若手活性化)

平井 信孝 (JCS-ITC)
宮田 昌明 (あり方)

【監事】

浅田祐士郎
岸 拓弥

(外科系8名)

江石 清行
古川浩二郎

塩瀬 明
宮本 伸二

石川 哲憲
大江 征嗣
海北 幸一
河野 浩章
坂本 憲治
園田 信成
辻田 賢一
中島 均
扼地 裕
藤見 幹太
松下 健一
村里 嘉信
油布 邦夫

福井 寿啓

【名誉会員】
(64名)

青柳 成明
出石 宗仁
上野 高史
小川 久雄
金出 英夫
古賀 道弘
多治見 司
土橋 卓也
中村 元臣
冷牟田 浩司
本田 喬
泰江 弘文

伊藤 浦田
奥村 義人
川内 古賀
砂川 義賢
田代 忠
鄭 野坂
柁山 志郎
牧野 直樹
矢永 尚士

荒川規矩男
稻生 秀則
江藤 謙
鬼塚 義人
菊池 義賢
小須賀 忠
瀬戸 秀行
田中 志郎
富吉 秀行
延重 志郎
福重 直樹
皆越 尚士
矢野 尚士

池田 久雄
今泉 勉
大島 文雄
加治 良一
北村 和雄
小柳 左門
瀧下 修一
中村 弘允
橋場 一彦
福山 邦武
宮原 尚哉
吉永 嘉之
正夫

石川 司朗
井本 浩一
岡松 秀久
加藤 裕男
國吉 幸典
犀川 哲考
榑木 晶
中村 都英
濱崎 秀一
藤野 武彦
森田 茂樹

(基礎系8名)

浅田祐士郎
二宮 利治

有馬 久富
光山 勝慶

筒井 正人

(女性17名)

秋好久美子
武居明日美
深水 亜子
吉田 典子

石原 綾乃
田中 朋子
船越 祐子
渡邊 望

窪田佳代子
西坂 麻里
吉田 和代

(小児科13名)

上野健太郎
武口 真広
本村 秀樹

牛ノ濱大也
田代 克弥
八浪 浩一

須田 憲治
中矢代 真美

(基礎系8名)

小野 克重
八尋 英二

加藤 誠也

(外科系8名)

田山 栄基
和田 秀一

西村 陽介

日本循環器学会九州支部

各委員会およびワーキンググループ組織図

2021. 4. 1現在

<九州支部事務局>
 実務担当 窪 衛彦 郎
 事務担当 下島由美、東さゆり
 (鹿児島大学)

<ダイバーシティ委員会>
 委員長 中川幹子
 副委員長 鶴田敏博、深水亜子
 委員 伊藤美和、榎本美佳、小川正浩、河野律子、岸拓弥、窪田佳代子、西坂麻里、野出孝一、南貴子、宮城あゆみ
 事務局 林雅恵 (大分大学)

<あり方委員会>
 委員長 大屋祐輔
 委員 大石充、岸拓弥、塩瀬明、高橋尚彦、辻田賢一、筒井裕之、中川幹子、野出孝一、福本義弘、前村浩二、三浦伸一郎、宮田昌明
 各責任者(ダイバーシティ講演、研修医教育セミナー、若手ハートチームセッション、ACHDセミナー、予防関連セミナー)
 ACHD地方会会長、次回地方会会長
 事務局 下島由美、東さゆり
 (九州支部事務局)

<若手活性化委員会>
 委員長 本間文博
 副委員長 佐藤大輔
 委員 大笹崇之、落合朋子、齋藤聖多郎、坂本隆史、柴田龍宏、園田剛嗣、末松保憲、高瀬征爾、塚原薫太、菅間裕一郎、長友大輔、矢島あゆみ、山村善政
 事務局 藤本彩 (福岡大学)

<心肺蘇生法普及委員会>
 委員長 平井信孝
 委員 井上敬訓、河島英夫、坂本和生、千原宏明、的場哲哉、宮田健二、吉田和代
 オプザーバー 真弓俊彦
 事務局 伊瀬知一美 (熊本地域医療センター)

<ACHD診療連絡協議会>
 委員長 塩瀬明
 協議員 筒井裕之、佐川浩一、須田憲治、坂本一郎、帯刀英樹、山村健一郎、永田輝、山崎啓子、兄玉祥彦、野出孝一、田代克弥、小松愛子、熊本崇、前村浩二、本村秀樹、吉牟田剛、高橋尚彦、武口真広、齋藤聖多郎、辻田賢一、八浪浩一、佐藤幸治、松尾倫、石川哲憲、原田雅子、井福俊九、大石充、湯淺敏典、重久喜哉、松葉智之、大屋祐輔、中矢代真美、大城克彦、池宮城秀一
 事務局代行 下島由美、東さゆり
 (九州支部事務局)

<循環器連合九州支部WG>
 委員長 宮田昌明
 委員 浅香真知子、岩淵成志、甲斐久史、河野浩章、高橋尚彦、鶴田敏博、福本義弘、掃本誠治、三浦伸一郎、和田秀一
 事務局代行 下島由美、東さゆり
 (九州支部事務局)

<with/post COVID-19 での循環器医の在り方WG>
 委員長 福本義弘
 副委員長 三浦伸一郎
 委員 神田大輔、小岩屋宏、細川和也、光武良亮、矢島あゆみ、矢野祐依子、山本英一郎
 事務局 池田翠 (久留米大学)

<九州支部対策基本法・5カ年計画実行WG>
 委員長 辻田賢一
 副委員長 前村浩二
 委員 大石充、大屋祐輔、片岡雅晴、高橋尚彦、筒井裕之、野出孝一、福本義弘、三浦伸一郎、池宮城秀一、井手口武史、伊藤章吾、井上洋平、近藤秀和、志賀悠平、篠原啓介、鍋嶋洋裕
 事務局 荒木 智 (熊本大学)
 菊池章代 (熊本大学)

<災害対策本部>
 委員長 掃本誠治
 副委員長 平井信孝 (ITC幹事)
 災害発生時の緊急メンバー(ITC幹事)
 九州支部全役員(役員・幹事・監事)
 平田健一 (日循代表理事)、
 大倉宏之 (日循災害対策危機管理委員長)、
 瀬尾由広 (日循災害対策危機管理副委員長)、
 日循災害危機管理委員会事務担当者、
 日循ITC事務担当者
 事務局 下島由美、東さゆり (九州支部事務局)

第49回九州地方会循環器専門医のための 教育セッション開催のお知らせ

第49回九州地方会循環器専門医のための教育セッションを以下の要項で開催いたします。

6月26日(土)にライブ配信で教育セッション1・2のライブ配信を視聴された方については、専門医認定のための3単位が認められます。7月2日(金)以降のオンデマンド配信の視聴では単位は付与されませんのでご注意ください。循環器専門医以外の先生方の聴講も歓迎いたします。多数ご出席いただきますよう、ご案内申しあげます。

第130回日本循環器学会九州地方会
会 長 筒井 正人

○教育セッション1 (10:30～11:20)

LIVE-A 会場

「TAVI時代の弁膜症低侵襲手術(MICS)」

演者：泉谷 裕則(愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学)

座長：古川浩二郎(琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学)

○教育セッション2 (11:20～12:10)

LIVE-A 会場

「肺高血圧症の病態と治療戦略の最前線」

演者：片岡 雅晴(産業医科大学医学部 第2内科学)

座長：筒井 正人(琉球大学大学院医学研究科 薬理学)

第7回ACHDセッション

【時間】8:20～9:50 【会場】LIVE-A会場

テーマ：「ACHDのカテーテルインターベンション」

座長：佐藤 誠一（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科）
山村健一郎（九州大学病院 小児科）

基調講演

「成人先天性心疾患患者におけるカテーテル治療の現状と未来」

演者：北野 正尚（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科／
国立循環器病研究センター 小児循環器内科 派遣研究生）

「フォンタン手術後のカテーテル治療」

演者：宗内 淳（地域医療機能推進機構九州病院 循環器小児科）

「肺動脈のインターベンションは難しい？」

演者：坂本 一郎（九州大学病院 循環器内科）

第14回ダイバーシティ講演

【時間】8:20～9:50 【会場】LIVE-B会場

テーマ：「どうやればいいの！？働き方改革」

座長：中川 幹子（大分大学医学部 医学教育センター）
池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科）

第一部：特別講演

「女性医師支援から働き方改革へ ～ダイバーシティの実現は組織を変えるか～」

演者：銘苺 桂子（琉球大学病院 周産母子センター）

第二部：パネルディスカッション

「医局内アンケートから考える働き方改革」

ファシリテーター：宮城あゆみ（琉球大学病院 循環器・腎臓・神経内科）

司会：中川 幹子（大分大学医学部 医学教育センター）

パネリスト：池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科）

銘苺 桂子（琉球大学病院 周産母子センター）

浅田 宏史（沖縄赤十字病院 循環器内科）

宮城 文音（岡山医療センター 循環器内科）

会長企画 第一部「ステントレス」

【時間】13：30～15：15 【会場】LIVE-A会場

テーマ：「心臓カテーテル治療の進歩（ARIA共催）」

OVERVIEW

「小血管に対するステントレス治療」

座長：挽地 裕（佐賀県医療センター好生館 循環器内科）

演者：池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学）

ビデオライブ1

「DCBを用いた分岐部病変治療」

座長：挽地 裕（佐賀県医療センター好生館 循環器内科）

演者：池宮城秀一（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学）

コメンテーター：大城 克彦（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 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）

「ステントレスを考慮した分岐部病変の最新の治療」

座長：岩淵 成志（琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学）

演者：村里 嘉信（国立病院機構九州医療センター 循環器内科）

OVERVIEW

「DCA+DCB治療」

座長：岩淵 成志（琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学）

演者：於久 幸治（長崎医療センター 循環器内科）

ビデオライブ2

「ステントレス PCI：DCA+DCBの実際」

座長：岩淵 成志（琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学）

演者：塩出 宣雄（広島市立広島市民病院 循環器内科）

コメンテーター：於久 幸治（長崎医療センター 循環器内科）

野田 勝生（熊本中央病院 循環器内科）

会長企画 第二部「石灰化病変」

【時間】15：20～16：30 【会場】LIVE-A会場

テーマ：「心臓カテーテル治療の進歩（ARIA共催）」

「石灰化病変に対するDSE治療～模擬血管モデルでの実験から考慮する～」

座長：和氣 稔（沖縄県立中部病院 循環器内科）

演者：岩淵 成志（琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学）

「石灰化病変に対するCoronary Intervention」

座長：園田 信成（佐賀大学医学部附属病院 循環器内科）

演者：柴田 剛徳（宮崎市郡医師会病院）

第8回研修医教育セミナー New Wave Seminar

【時間】13：30～15：00 【会場】LIVE-B会場

総司会：本間 丈博（久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門）

【特別講演】

「心電図は情報の宝庫！その見方、短時間凝縮伝授！」

座長：當間裕一郎（琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学）

演者：渡辺 重行（筑波大学附属病院 水戸地域医療教育センター）

【コーヒーブレイク】

當間裕一郎（琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学）

【ショートレクチャー】

座長：末松 保憲（福岡大学病院 循環器内科）

矢島あゆむ（佐賀大学医学部附属病院 循環器内科）

コメンテーター：本間 丈博（久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門）

塚原 慧太（産業医科大学 第2内科学）

「即戦力！心エコー ～重要所見を解説せよ～」

プレゼンター：佐藤 大輔（長崎大学病院 循環器内科）

「チームで挑む心原性ショック治療－ECMO治療を中心に－」

プレゼンター：長友 大輔（福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科）

若手ハートチームセッション

【時間】15：10～16：30 【会場】LIVE-B会場

テーマ：「チームで考える！急性期/CCUでの緩和ケア」

Moderators & 座長：

坂本 隆史 (九州大学病院 循環器内科)

柴田 龍宏 (久留米大学病院 高度救命救急センター CCU)

Presentation：

「初診重症患者への緩和ケアをチームでどう考えるか」

演者：石上雄一郎 (飯塚病院 連携医療・緩和ケア科)

「急性期/CCUでの緩和ケアにおいて看護が果たす役割」

演者：立野 淳子 (小倉記念病院 看護部)

「急性期のコミュニケーションスキル」

演者：岡村 知直 (みなとクリニック)

「治療の差し控えと終了を考える時に知っておきたいこと」

演者：飯尾純一郎 (済生会熊本病院 救急部)

ランチオンセミナー

【時間】12:30～13:20

○ランチオンセミナー 1

LIVE-A会場

「科学に基づく最新の心不全治療とは –ダパグリフロジンによるNew Normalへの期待–」

演者：北風 政史 (医療法人錦秀会 阪和第二泉北病院)

座長：大屋 祐輔 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座 (第三内科))

共催：小野薬品工業株式会社／アストラゼネカ株式会社

○ランチオンセミナー 2

LIVE-B会場

「“MARCE”～新しい概念から考える心房細動患者へのアプローチ～」

演者：大谷 規彰 (国立病院機構九州医療センター 循環器内科)

座長：片岡 雅晴 (産業医科大学医学部 第2内科学講座)

共催：バイエル薬品株式会社

○ランチオンセミナー 3

LIVE-C会場

テーマ：多様化する大動脈弁狭窄症 (AS) 治療の意義 ～広がり続ける TAVI の可能性～

「Low Risk 患者に対して求められる TAVI の「質」」

演者：白井 伸一 (小倉記念病院 循環器内科)

「高度石灰化症例に対する SAPIEN3 の治療戦略 ～透析患者への適応拡大で考慮すべきこと～」

演者：西岡 健司 (広島市立広島市民病院 救命救急センター)

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

○ランチオンセミナー 4

LIVE-D会場

「機能的心筋虚血評価の意義：FFR 30周年から学ぶ」

演者：赤阪 隆史 (和歌山県立医科大学 名誉教授)

座長：横井 宏佳 (福岡山王病院／国際医療福祉大学)

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

○ランチオンセミナー 5

LIVE-E会場

「基本から分かりやすい！ECMO等における局所組織酸素飽和度 (rSO₂) のモニタリング」

演者：早川 桂 (さいたま赤十字病院高度救命救急センター救急科)

座長：泉谷 裕則 (愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学)

共催：テルモ株式会社

アフタヌーンセミナー

【時間】16:40～17:30

○アフタヌーンセミナー 1

LIVE-B会場

「下がらない高血圧にどう対応するか」

演者：大屋 祐輔 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学)

座長：福本 義弘 (久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門)

共催：第一三共株式会社

○アフタヌーンセミナー 2

LIVE-C会場

「急性冠症候群の診断と治療に血管内イメージングを活かす！」

演者：園田 信成 (佐賀大学医学部 循環器内科 心血管不全治療学講座)

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)

共催：テルモ株式会社

○アフタヌーンセミナー 3

LIVE-D会場

「心不全治療新時代～新人と古株をどう使い分ける？～」

演者：大石 充 (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)

座長：筒井 正人 (琉球大学大学院医学研究科 薬理学)

共催：大塚製薬株式会社

第130回日本循環器学会九州地方会

【第8回】研修医教育セミナー

New Wave Seminar

日時 2021年6月26日(土) 13:30～15:00

会場 Web開催

※zoomのQ&Aや投票機能を利用して行う全員参加型セミナーです。
※別途、地方会への参加登録が必須です。

〈総合司会〉本間 文博 先生(久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門)

特別講演 〈座長〉當間 裕一郎 先生(琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学)

「心電図は情報の宝庫！
その見方、短時間凝縮伝授！」

〈演者〉渡辺 重行 先生(筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター・水戸協同病院)

〈コーヒープレイク〉當間 裕一郎 先生(琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学)

ショートレクチャー

〈座長〉末松 保憲 先生(福岡大学病院 循環器内科)

矢島 あゆむ 先生(佐賀大学医学部附属病院 循環器内科)

〈コメンテーター〉本間 文博 先生(久留米大学医学部内科学講座 心臓血管内科部門)

塚原 慧太 先生(産業医科大学 第2内科学)

◇「即戦力!心エコー ～重要所見を解説せよ～」

〈プレゼンター〉佐藤 大輔 先生(長崎大学病院 循環器内科)

◇「チームで挑む心原性ショック治療-ECMO治療を中心に-」

〈プレゼンター〉長友 大輔 先生(福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科)

申込方法

参加申し込みは右記QRコードをご利用下さい。事前申し込みの方には当日使用するスライドを配信します。

申込締切:6月24日(木)

当日の飛び込み参加も大歓迎です! <https://forms.gle/iu536UahpG6gwhwr5>



主催 一般社団法人日本循環器学会 / 一般社団法人日本循環器学会九州支部



第130回
日本循環器学会
九州地方会

第14回 ダイバーシティ講演

(旧：男女共同参画講演)

どうやればいいのか!? 働き方改革



2021年 6月26日(土) 8:20~9:50



WEB開催

第130回日本循環器学会九州地方会

検索

<http://jcskyusb.umin.jp/meeting-130/index.html>



座長

中川 幹子先生(大分大学医学部 医学教育センター 教授)

池宮城 秀一先生(琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科 助教)



第一部 特別講演

「女性医師支援から働き方改革へ
～ダイバーシティの実現は組織を変えるか～」

銘苅 桂子先生(琉球大学病院 周産母子センター 教授)



第二部 パネルディスカッション

「医局内アンケートから考える働き方改革」

ファシリテーター

宮城 あゆみ先生(琉球大学病院 循環器・腎臓・神経内科 医員)

司会

中川 幹子先生(大分大学医学部 医学教育センター 教授)

パネリスト

池宮城 秀一先生(琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科 助教)

銘苅 桂子先生(琉球大学病院 周産母子センター 教授)

浅田 宏史先生(沖縄赤十字病院 循環器内科 医員)

宮城 文音先生(岡山医療センター 循環器内科 レジデント)



一般社団法人日本循環器学会 九州支部事務局/鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学 〒890-8544 鹿児島市桜ヶ丘 8 丁目 35-1
第130回日本循環器学会九州地方会 運営事務局/株式会社沖縄コングレ 〒900-0015 沖縄県那覇市久茂地 3-1-1 日本生命那覇ビル

Live-A会場

8:20～9:50

第7回ACHDセッション

テーマ：ACHDのカテーテルインターベンション

座長：佐藤 誠一（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科）
山村 健一郎（九州大学病院 小児科）

ACHD-1 基調講演 成人先天性心疾患患者におけるカテーテル治療の現状と未来

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科／
国立循環器病研究センター 小児循環器内科 派遣研究生

○北野 正尚

ACHD-2 フォンタン手術後のカテーテル治療

地域医療機能推進機構九州病院 循環器小児科

○宗内 淳

ACHD-3 肺動脈のインターベンションは難しい？

九州大学病院 循環器内科

○坂本 一郎

10:30～11:20

教育セッション1

座長：古川 浩二郎（琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学）

ES1 TAVI時代の弁膜症低侵襲手術（MICS）

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

11:20～12:10

教育セッション2

座長：筒井 正人（琉球大学大学院医学研究科 薬理学）

ES2 肺高血圧症の病態と治療戦略の最前線

産業医科大学医学部 第2内科学

○片岡 雅晴

12:30~13:20 ランチョンセミナー 1

座長：大屋 祐輔 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座 (第三内科))

LS1 科学に基づく最新の心不全治療とは –ダパグリフロジンによる New Normal への期待–

医療法人錦秀会 阪和第二泉北病院

○北風 政史

共催：小野薬品工業株式会社／アストラゼネカ株式会社

13:30~15:15 会長企画 第一部「ステントレス」

テーマ：心臓カテーテル治療の進歩 (ARIA 共催)

OVERVIEW

座長：挽地 裕 (佐賀県医療センター好生館 循環器内科)

CSP-1 小血管に対するステントレス治療

琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学

○池宮城 秀一

ビデオライブ 1

座長：挽地 裕 (佐賀県医療センター好生館 循環器内科)

コメンテーター：大城 克彦 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 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)

CSP-2 DCB を用いた分岐部病変治療

琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学

○池宮城 秀一

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)

CSP-3 ステントレスを考慮した分岐部病変の最新の治療

国立病院機構九州医療センター 循環器内科

○村里 嘉信

OVERVIEW

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)

CSP-4 DCA+DCB 治療

長崎医療センター 循環器内科

○於久 幸治

ビデオライブ2

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)
コメンテーター：於久 幸治 (長崎医療センター 循環器内科)
野田 勝生 (熊本中央病院 循環器内科)

CSP-5 ステントレスPCI：DCA+DCBの実際

広島市立広島市民病院 循環器内科
○塩出 宣雄

15:20～16:30

会長企画 第二部「石灰化病変」

テーマ：心臓カテーテル治療の進歩 (ARIA 共催)

座長：和氣 稔 (沖縄県立中部病院 循環器内科)

CSP-6 石灰化病変に対するDSE治療～模擬血管モデルでの実験から考慮する～

琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学
○岩淵 成志

座長：園田 信成 (佐賀大学医学部附属病院 循環器内科)

CSP-7 石灰化病変に対するCoronary Intervention

宮崎市郡医師会病院
○柴田 剛徳

Live-B会場

8:20～9:50

第14回ダイバーシティ講演

テーマ：どうやればいいの！？働き方改革

座長：中川 幹子 (大分大学医学部 医学教育センター)

池宮城 秀一 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科)

【第一部 特別講演】

DS-1 女性医師支援から働き方改革へ ～ダイバーシティの実現は組織を変えるか～

銘苅 桂子 (琉球大学病院 周産母子センター)

【第二部 パネルディスカッション】

「医局内アンケートから考える働き方改革」

ファシリテーター：宮城 あゆみ (琉球大学病院 循環器・腎臓・神経内科)

司会：中川 幹子 (大分大学医学部 医学教育センター)

パネリスト：池宮城 秀一 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科)

銘苅 桂子 (琉球大学病院 周産母子センター)

浅田 宏史 (沖縄赤十字病院 循環器内科)

宮城 文音 (岡山医療センター 循環器内科)

10:00～11:20

女性研究者奨励賞

座長：樗木 晶子 (福岡歯科大学医科歯科総合病院)

園田 信成 (佐賀大学医学部 心血管不全治療学講座)

WS-06 複雑冠動脈分岐部病変における血管内超音波 (IVUS) および光干渉断層撮影 (OCT) ガイドの比較

国立病院機構 九州医療センター

○福田 翔子、村里 嘉信、福山 雄介、目野 恭平、浦 祐次郎、荒木 将裕、矢加部 大輔、小村 聡一郎、森 隆宏、大谷 規彰、竹中 克彦、中村 俊博

WS-01 TAVI後のアウトカムを予測する一回心拍出量係数はドプラー法とシン普森法とどちらが適しているか？

1) 大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座、2) 大分大学医学部 心臓血管外科学講座

○谷野 友美¹⁾、油布 邦夫¹⁾、首藤 敬史²⁾、和田 朋之²⁾、宮本 伸二²⁾、高野 正幸¹⁾、石井 悠海¹⁾、吉良 晋太郎¹⁾、齋藤 聖多郎¹⁾、福田 智子¹⁾、秋岡 秀文¹⁾、手嶋 泰之¹⁾、高橋 尚彦¹⁾

WS-02 冠動脈CTを施行した患者における主要心血管イベントとPTX-3の関連性について

福岡大学 医学部 心臓血管内科

○大西 菜月、志賀 悠平、井手元 良彰、田代 浩平、川平 悠人、柴田 優果、森田 絵衣、加藤 悠太、桑野 孝志、杉原 充、三浦 伸一郎

WS-03 ウイルス・細菌感染による白血球細胞外トラップ生成に対するコルヒチンの効果

琉球大学大学院 医学研究科 臨床薬理学講座

○松下(武藤) 明子、金城 衣良、脇田 夏鈴、植田 真一郎

WS-04 大動脈弁狭窄におけるシンプソンおよびドブラ法弁口面積の差および組合せの有用性：アジア弁膜症レジストリ

産業医科大学 第2内科学

○岩瀧 麻衣、津田 有輝、尾上 武志、赤司 純、鍋嶋 洋裕、荒木 優、尾辻 豊、片岡 雅晴

WS-05 血清アルブミンレベルとフレイルに関連する因子、微量元素、炎症マーカーとの関連

久留米大学病院 心臓・血管内科

○山本 麻紀、足達 寿、榎本 美佳、深水 亜子、野原 夢、阪上 暁子、森川 渚、福本 義弘

WS-07 日本人のがん患者におけるコロナVTEリスクスコアの妥当性評価

熊本大学病院 医学部 循環器内科

○木原 史恵、末田 大輔、石井 正将、藤末 昂一郎、花谷 信介、高潮 征爾、荒木 智、山本 英一郎、海北 幸一、辻田 賢一

11:30~12:10

心膜・心筋疾患

座長：樋口 公嗣(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)

尾長谷 喜久子(長崎大学病院 心臓血管外科)

コメンテーター：落合 由恵(JCHO九州病院 心臓血管外科)

中路 俊(長崎大学病院 心臓血管外科)

O-01 左室流出路狭窄を伴うたこつぼ型心筋症に対して awake V-A ECMO によって救命し得た一例

1) JCHO 九州病院 内科、2) JCHO 九州病院 心臓血管外科

○児島 啓介¹⁾、藤原 礼宜¹⁾、宮田 健二¹⁾、加来 秀隆¹⁾、前原 絵理¹⁾、桑原 志実¹⁾、百名 洋平¹⁾、川村 奈津美¹⁾、徳永 滋彦²⁾、毛利 正博¹⁾

O-02 好酸球性心筋炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症を早期診断・治療し重症化を防げた一例.

国立病院機構 嬉野医療センター

○陳 文瀚、田栗 明奈、合力 悠平、柿本 洋介、下村 光洋

O-03 初発症状がVF stormであった心臓限極性サルコイドーシスの一例

都城市郡医師病院 循環器内科

○竹内 貴哉、甲斐 誠章、大窪 崇之、工藤 丈明、熊谷 治士、岩切 弘直

O-04 マルチミニコア病に伴う二次性心筋症の一例

1) 九州大学病院 医学部 循環器内科、2) 済生会福岡総合病院 循環器内科

○吉田 大輔¹⁾、石川 裕輔¹⁾、甲木 雅人¹⁾、藤野 剛雄¹⁾、篠原 啓介¹⁾、橋本 亨¹⁾、坂本 隆史¹⁾、松島 将士¹⁾、末松 延裕²⁾、井手 友美¹⁾、絹川 真太郎¹⁾、肥後 太基¹⁾、筒井 裕之¹⁾

O-05 IABPに依存した左室緻密化障害による重症心不全に対して植込み型補助人工心臓を移植した1例

琉球大学 医学研究科 心臓血管替外科

○前田 達也、安藤 美月、喜瀬 勇也、稲福 斉、古川 浩二郎

12:30~13:20

ランチョンセミナー 2

座長：片岡 雅晴 (産業医科大学医学部 第2内科学講座)

LS2-1 “MARCE”～新しい概念から考える心房細動患者へのアプローチ～

国立病院機構九州医療センター 循環器内科

○大谷 規彰

共催：バイエル薬品株式会社

13:30~15:00

第8回研修医教育セミナー /New Wave Seminar

総司会：本間 丈博 (久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門)

特別講演

座長：當間 裕一郎 (琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学)

NW-1 心電図は情報の宝庫！その見方、短時間凝縮伝授！

筑波大学附属病院 水戸地域医療教育センター

○渡辺 重行

コーヒーブレイク

當間 裕一郎 (琉球大学医学部附属病院 循環器・腎臓・神経内科学)

ショートレクチャー

座長：末松 保憲 (福岡大学病院 循環器内科)

矢島 あゆむ (佐賀大学医学部附属病院 循環器内科)

コメンテーター：本間 丈博 (久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門)

塚原 慧太 (産業医科大学 第2内科学)

NW-2 即戦力！心エコー ～重要所見を解説せよ～

プレゼンター：佐藤 大輔 (長崎大学病院 循環器内科)

NW-3 チームで挑む心原性ショック治療－ECMO治療を中心に－

プレゼンター：長友 大輔 (福岡県済生会福岡総合病院 循環器内科)

15:10~16:30

若手ハートチームセッション

テーマ：チームで考える！急性期/CCUでの緩和ケア

座長：坂本 隆史 (九州大学病院 循環器内科)

柴田 龍宏 (久留米大学病院 高度救命救急センター CCU)

YHS-1 初診重症患者への緩和ケアをチームでどう考えるか

飯塚病院 連携医療・緩和ケア科

○石上 雄一郎

YHS-2 急性期/CCUでの緩和ケアにおいて看護が果たす役割

小倉記念病院 看護部

○立野 淳子

YHS-3 急性期のコミュニケーションスキル

みなとクリニック

○岡村 知直

YHS-4 治療の差し控えと終了を考える時に知っておきたいこと

済生会熊本病院 救急部

○飯尾 純一郎

16:40~17:30

アフタヌーンセミナー 1

座長：福本 義弘 (久留米大学医学部内科学講座 心臓・血管内科部門)

AFS1 下がらない高血圧にどう対応するか

琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学

○大屋 祐輔

共催：第一三共株式会社

Live-C 会場

8:20 ~ 9:10

研修医セッション 1

座長：大屋 祐輔（琉球大学病院）

窪田 佳代子（鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科）

RS-01 糖尿病ケトアシドーシスで発症した心膜血腫による滲出性収縮性心外膜炎の1手術例

1) 社会医療法人大成会福岡記念病院 初期研修医、2) 社会医療法人大成会福岡記念病院 循環器内科、
3) 社会医療法人大成会福岡記念病院 心臓血管外科

○岡本 菜奈¹⁾、舩元 章浩²⁾、久米田 洋志²⁾、中村 広²⁾、鬼塚 大史³⁾、宮本 和幸³⁾、
上野 高史²⁾

RS-02 小腸アニサキス症を契機に冠攣縮を誘発してVT stormに至ったと考えられる一例

1) 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター、
2) 独立行政法人 地域医療機能推進機構 諫早総合病院 循環器内科、
3) 独立行政法人 地域医療機能推進機構 諫早総合病院 リハビリテーション科

○五所 大和¹⁾、石松 卓¹⁾、大塚 開希¹⁾、瀧本 琢郎¹⁾、竹中 悠輔¹⁾、松尾 崇史¹⁾、
深江 貴芸¹⁾、於久 幸治¹⁾、大和 慎治²⁾、諸岡 俊文³⁾

RS-03 食事療法が著効した薬剤抵抗性閉塞性肥大型心筋症の一例

1) 国立病院機構 九州医療センター 循環器内科、2) 琉球大学病院 胸部心臓血管外科

○和才 直樹¹⁾、大谷 規彰¹⁾、古川 浩二郎²⁾、尾崎 功治¹⁾、小村 聡一郎¹⁾、竹中 克彦¹⁾、
中村 俊博¹⁾

RS-04 エンパグリフロジンによる下肢末梢動脈閉塞が疑われた1例

1) 社会医療法人 製鉄記念八幡病院 臨床研修部、2) 社会医療法人 製鉄記念八幡病院 循環器内科

○柳橋 遼¹⁾、安德 喜文²⁾、竹本 真生²⁾、土橋 卓也²⁾

RS-05 手掌動脈瘤を合併した感染性心内膜炎の一例

1) 新古賀病院 初期臨床研修医、2) 新古賀病院 循環器内科

○首藤 航¹⁾、深水 友梨恵²⁾、副嶋 利弥²⁾、梶山 公裕²⁾、原口 和樹²⁾、平井 敬佑²⁾、
福岡 良太²⁾、折田 義也²⁾、梅地 恭子²⁾、古賀 久士²⁾、山部 浩茂²⁾、川崎 友裕²⁾

RS-06 ECPELLAでの管理で良好な転機を辿った劇症型心筋炎の1例

1) 久留米大学病院 臨床研修管理センター、2) 久留米大学病院 高度救命救急センター CCU、
3) 久留米大学病院 高度救命救急センター、4) 久留米大学病院 心臓血管内科

○溝口 詩乃¹⁾、吉賀 巧^{2,4)}、北村 知聡^{2,4)}、山元 美季^{2,4)}、芝尾 昂大^{2,4)}、楊井 俊之^{2,4)}、
柴田 龍宏^{2,4)}、大塚 麻樹^{2,4)}、本間 丈博^{2,4)}、高須 修³⁾、福本 義弘⁴⁾

座長：辻田 賢一（熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学）

山本 裕之（米盛病院 血管外科・大動脈ステントグラフトセンター）

RS-07 ニボルマブによる急性リンパ性心筋炎に対して早期診断・早期治療により改善を認めた一例

1) 国立病院機構 九州医療センター 循環器内科、2) 国立病院機構 九州医療センター 腫瘍内科
○木下 恵理子¹⁾、大谷 規彰¹⁾、森 隆宏¹⁾、小村 総一郎¹⁾、竹中 克彦¹⁾、上原 康輝²⁾、
田村 真吾²⁾、下川 穂積²⁾、中村 俊博¹⁾

RS-08 体外循環式心肺蘇生法後のECPELLAの管理中にV-AV ECMOを必要とした1症例

1) 久留米大学病院 臨床研修センター、2) 久留米大学病院 心臓血管内科、
3) 久留米大学病院 高度救命センター CCU
○北川 光¹⁾、芝尾 昂大^{2,3)}、北村 知聡^{2,3)}、山元 美季^{2,3)}、吉賀 巧^{2,3)}、楊井 俊之^{2,3)}、
柴田 龍宏^{2,3)}、大塚 麻樹^{2,3)}、本間 丈博^{2,3)}、福本 義弘²⁾

RS-09 右副腎出血を合併した心室細動の1例

長崎大学病院 循環器内科

○小野 雅晃、本田 智大、渡邊 潤平、泉田 誠也、赤司 良平、荒川 修司、米倉 剛、
吉牟田 剛、池田 聡司、河野 浩章、前村 浩二

RS-10 ペースメーカー留置から2年4カ月で判明したリード穿孔に対し、保存的に加療し得た一例

公立学校共済組合 九州中央病院 循環器内科

○光安 峻、近藤 萌、木佐貫 恵、古川 陽介、郷原 誠一郎、河野 修、小田代 敬太

RS-11 治療方針決定に苦慮した突然死ハイリスク臨床所見を多数有する無症候性Brugada症候群症例

1) 大分大学 医学部 卒後臨床研修センター、2) 大分大学循環器内科・臨床検査診断学講座

○横山 直樹¹⁾、西水 恭平²⁾、近藤 秀和²⁾、篠原 徹二²⁾、中川 幹子²⁾、高橋 尚彦²⁾

9:50~10:40

研修医セッション 3

座長：福本 義弘 (久留米大学医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門)
伊藤 美和 (熊本大学病院 循環器内科)

RS-12 重症僧帽弁閉鎖不全症を伴う亜急性心筋梗塞の1例

1) 大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座、2) 大分大学医学部 心臓血管外科学講座
○伊南 利菜²⁾、齋藤 聖多郎¹⁾、植村 徹也¹⁾、秋岡 秀文¹⁾、川野 杏子¹⁾、児玉 望¹⁾、
藤浪 麻美¹⁾、綾部 礼佳¹⁾、近藤 秀和¹⁾、福田 智子¹⁾、岡田 憲広¹⁾、秋好 久美子¹⁾、
手嶋 泰之¹⁾、油布 邦夫¹⁾、中川 幹子¹⁾、高橋 尚彦¹⁾、田邊 由理子²⁾、和田 健史²⁾、
首藤 敬史²⁾、穴井 博文²⁾、宮本 伸二²⁾

RS-13 COVID-19に合併したST上昇型急性心筋梗塞の1例

浜の町病院 循環器内科

○青木 良平、塩見 哲也、塩入 慧亮、萬納寺 洋士、井上 晃太、船越 祐子、白井 真

RS-14 心電図、心臓超音波検査から早期診断に至ったALアミロイドーシスの1例

佐世保中央病院 循環器内科

○平尾 真希、落合 朋子、富地 洋一、中尾 功二郎、木崎 嘉久

RS-15 外科的に介入した虚血性心筋症を伴う冠動脈肺動脈瘻の一例

福岡大学病院 心臓血管内科学

○太田 理菜、岡本 愛祈、井手元 良彰、森井 誠士、高宮 陽介、三浦 伸一郎

RS-16 右心耳基部に異所性開口した冠静脈洞開口部異常に対して経皮的にCRT植え込みが成功した1例

1) 福岡記念病院 初期臨床研修医、2) 福岡記念病院 循環器センター

○後藤 崇¹⁾、舩元 章浩²⁾、中村 広²⁾、久米田 洋志²⁾、上野 高史²⁾

RS-17 ペースメーカー植込み後、生活習慣が原因でリード断線を繰り返したと考えられた症例

公立学校共済組合 九州中央病院 循環器内科

○調 宗一郎、木佐貫 恵、近藤 萌、古川 陽介、郷原 誠一郎、河野 修、小田代 敬太

座長：荻ノ沢 泰司 (産業医科大学 第2内科学)

遠山 英子 (福岡山王病院ハートリズムセンター)

コメンテーター：菊池 幹 (地域医療機能推進機構九州病院 内科)

長山 友美 (九州大学病院 循環器内科)

O-06 鑑別診断に苦慮した右側潜在性副伝導路を介したAVRTの一例

宗像水光会総合病院 心臓血管センター

○青木 良太、三上 剛、吉村 仁、小野 義恭、田中 文彬、上田 容子、池田 次郎、古財 敏之

O-07 心室頻拍から不整脈原性右室心筋症の診断に至った一例

宗像水光会総合病院 心臓血管センター

○青木 良太、三上 剛、吉村 仁、小野 義恭、田中 文彬、上田 容子、池田 次郎、古財 敏之

O-08 VT中のRR interval variabilityとICD治療の有効性の関連

1) 産業医科大学 医学部 第二内科学、2) 産業医科大学 不整脈先端治療学

○塚原 慧太¹⁾、荻ノ沢 泰司¹⁾、宮本 太郎¹⁾、山岸 靖宜¹⁾、大江 学治¹⁾、河野 律子²⁾、
安部 治彦²⁾、片岡 雅晴¹⁾

O-09 Ebstein奇形に合併した右脚ブロック型の心室頻拍に対してカテーテルアブレーションを施行した症例

九州大学病院

○坂本 和生、高瀬 進、池田 佑貴、石北 綾子、坂本 一郎、坂本 隆史、筒井 裕之

O-10 当院におけるWATCHMANの現状

済生会福岡総合病院 循環器内科

○樗木 まどか、長友 大輔、吉武 智亮、丸尾 宇史、矢田 涼子、松崎 将樹、重本 英二、
安心院 法樹、巷岡 聡、田中 敬士、堤 孝樹、野副 純世、大井 啓司、末松 延裕、
久保田 徹

11:30~12:10

不整脈2

座長：井上 修二郎 (麻生飯塚病院 循環器内科)

高木 数実 (久留米大学医学部外科学講座心臓血管外科部門)

コメンテーター：河野 律子 (産業医科大学医学部 不整脈先端治療学)

潮平 親哉 (琉球大学大学院医学研究科)

O-11 機能リコールリードを抜去し、皮下植込型除細動器移植 (S-ICD) を行った一例

- 1) 国立病院機構鹿児島医療センター 循環器内科、
- 2) 国立病院機構鹿児島医療センター 心臓血管外科

○中藺 省太²⁾、蔡 榮鴻¹⁾、奥井 英樹¹⁾、塗木 徳人¹⁾、藺田 正浩¹⁾、寺園 和哉²⁾、
向原 公介²⁾、金城 玉洋²⁾

O-12 laminopathyによる低左心機能を基礎とする持続性心室頻拍に対してカテーテルアブレーションが奏効した一例

済生会熊本病院 循環器内科

○大西 史峻、古山 准二郎、金子 祥三、根岸 耕大、林 克英、岡松 秀治、田中 靖章、
劔 卓夫、坂本 知浩、奥村 謙

O-13 次世代シークエンサーを用いた特発性心室細動症例における accessory mutationの検出

久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門

○伊藤 章吾、熊埜御堂 淳、北村 知聡、服部 悠一、堀 賢介、大江 征嗣、福本 義弘

O-14 2対1伝導を呈した房室結節リエントリー性頻拍の一例

宗像水光会総合病院 循環器内科

○三上 剛、青木 良太、小野 義恭、田中 文彬、上田 容子、池田 次郎、吉村 仁、古財 敏之

O-15 Box isolation、CFAE ablation、SVC isolationが無効であったAFに対してFAAM ablationが有効であった1例

小倉記念病院

○佐土原 洋平、廣島 謙一、廣上 潤、高麗 謙吾、福永 真人、永島 道雄、安藤 献児

多様化する大動脈弁狭窄症 (AS) 治療の意義 ～広がり続ける TAVI の可能性～

座長：岩淵 成志 (琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学)

LS3-1 Low Risk 患者に対して求められる TAVI の「質」

小倉記念病院 循環器内科

○白井 伸一

LS3-2 高度石灰化症例に対する SAPIEN3 の治療戦略 ～透析患者への適応拡大で考慮すべきこと～

広島市立広島市民病院 救命救急センター

○西岡 健司

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

座長：瀬川 潤 (医療法人社団誠心会 萩原中央病院 循環器・心臓内科)

仲吉 孝晴 (久留米大学 心臓血管内科)

コメンテーター：木村 聡 (九州大学大学院医学研究院 循環器外科学)

小川 正一 (川内市医師会立市民病院 循環器内科)

O-16 運動中の心停止はメディカルチェックを受けていても万全ではない可能性がある

沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院

○佐久田 豊、山内 昌喜、伊良波 禎、澤紙 秀太、横矢 隆宏、林 世源、橋本 亘、當山 真人

O-17 FFR-CT が診断及び治療に有用であった症例

福岡大学病院 心臓血管内科学

○森田 絵衣、毛利 紀之、加藤 悠太、志賀 悠平、杉原 充、三浦 伸一郎

O-18 冠動脈バイパス術後の抗血小板薬 2 剤併用療法に関する検討

佐賀大学 医学部 胸部・心臓血管外科

○諸隈 宏之、竹内 祐貴、島内 浩太、古賀 佑一、天本 宗次郎、高橋 巴久、内野 宗徳、野上 英次郎、伊藤 学、古賀 秀剛、柚木 純二、蒲原 啓司

O-19 アテローム性冠動脈疾患の重症度や退院時心筋拡張能はミトコンドリアダイナミクス関連 miRNA と関連する

1) 県民健康プラザ 鹿屋医療センター 内科循環器内科、

2) 国立病院機構 鹿児島医療センター 循環器内科、3) 鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学、

4) 鹿屋体育大学

○楠元 啓介^{1,2,3)}、徳重 明央³⁾、池田 義之³⁾、片岡 哲郎²⁾、中島 均²⁾、安田 修⁴⁾、大石 充³⁾

0-20 右側胸部誘導でST上昇を示さず右室梗塞の診断に難渋した低形成右冠動脈閉塞の症例

- 1) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科、2) 長崎大学病院 循環器内科
 ○武野 正義¹⁾、楠本 三郎¹⁾、布廣 龍也¹⁾、古殿 真之介¹⁾、末永 英隆¹⁾、鎌先 重樹¹⁾、
 内田 真人¹⁾、古川 顕太郎¹⁾、前村 浩二²⁾

14:10~14:50

虚血性心疾患2

座長：岡崎 昌博 (萩原中央病院 循環器・心臓内科)

二宮 暁代 (長崎川棚医療センター 循環器内科)

コメンテーター：井上 寛子 (福岡大学西新病院)

高木 淳 (熊本大学病院 心臓血管外科)

0-21 びまん性冠動脈病変にRFR-guided PCIが有用だった一例

小倉記念病院 循環器内科

- 田代 紘朗、蔵満 昭一、道明 武範、兵頭 真、白井 伸一、安藤 献児

0-22 心筋梗塞後に左室瘤を合併し、早期の手術介入により救命し得た一例

1) 佐賀大学 医学部 循環器内科、2) 佐賀大学 医学部 心臓血管外科

- 高崎 侑²⁾、本郷 玄¹⁾、野出 孝一¹⁾、夏秋 政浩¹⁾、坂本 佳子¹⁾、竹下 光英¹⁾、城島 昂太¹⁾、
 野上 英次郎²⁾、蒲原 啓司²⁾、内野 宗徳²⁾

0-23 切迫破裂状態にあったと考えられた左主幹部の巨大冠動脈瘤の1症例

大分循環器病院

- 青木 貴紀、秋満 忠郁、渡邊 圭祐、江崎 かおり、鳥越 久美栄、古川 祐太郎、樋上 哲哉、
 宮木 靖子

0-24 広範前壁心筋梗塞に伴う重症急性心不全に、一時心房ペーシングでの心拍数最適化が奏効した一例

JCHO 九州病院 内科

- 児島 啓介、桑原 志実、宮田 健二、藤原 礼宜、前原 絵理、百名 洋平、川村 奈津美、
 毛利 正博

0-25 PCI中に生じた左房壁内血腫の1症例

1) 天草地域医療センター 循環器内科、2) 熊本大学病院 循環器内科、
 3) 熊本大学病院 心臓血管外科

- 西原 大貴¹⁾、森川 馨¹⁾、永吉 靖央¹⁾、松永 光平²⁾、高潮 征爾²⁾、辻田 賢一²⁾、高木 淳³⁾、
 福井 寿啓³⁾、境野 成次¹⁾

座長：稲福 斉 (琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科)

大庭 百合賀 (国家公務員共済組合 千早病院 循環器内科)

コメンテーター：住 瑞木 (社会医療法人財団白十字会白十字病院 心臓血管外科)

権藤 公樹 (福岡大学病院 循環器内科)

O-26 治療方針決定に苦慮した、冠動脈病変合併腹部大動脈瘤の1例

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

○原田 耕士朗¹⁾、松浦 亮太¹⁾、石川 哲憲¹⁾、森 晃佑²⁾、中村 都英²⁾、北村 和雄¹⁾

O-27 糞便移植による心筋梗塞発症の抑制：2/3腎摘NO合成酵素完全欠損マウスにおける検討

1) 琉球大学大学院医学研究科薬理学、2) 専門学校沖縄統合医療学院、3) 国際医療福祉大学

○平良 雄司^{1,2)}、伊波 幸紀¹⁾、山下 弘高¹⁾、下川 宏明³⁾、筒井 正人¹⁾

O-28 LITA-LAD 吻合部直後の高度狭窄に対し、OCTガイド下でPCIを施行した1例

沖縄赤十字病院 循環器内科

○浅田 宏史、東風平 勉、伊敷 哲也、新城 治、砂川 長彦

O-29 心筋ブリッジによる狭心症に対して機能的虚血評価を行い、ステント留置にて改善が得られた一例

杉循環器科内科病院

○川崎 修平、香月 与志夫、森田 浩介、香月 太郎、杉 健三

O-30 Contrast Excimer Laser Coronary Angioplastyが有効であったStent fractureを伴うステント再狭窄の1例

新古賀病院 循環器内科

○福岡 良太、川崎 友裕、古賀 久士、梅地 恭子、平井 敬佑、原口 和樹、深水 友梨恵、梶山 公裕、副嶋 利弥

15:40~16:20

虚血性心疾患 4

座長：河村 彰（福岡大学筑紫病院 循環器内科）

川村 奈津美（地域医療機能推進機構 九州病院）

コメンテーター：落合 朋子（佐世保中央病院）

池宮城 秀一（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学）

O-31 PCSK9 阻害薬が奏功した慢性冠動脈疾患の 1 例

福岡山王病院 循環器内科

○瀬筒 康弘、鎌田 和宏、本田 勝也、渡邊 亜矢、福泉 寛、横井 宏佳

O-32 脳動脈瘤切除術後に周術期心筋梗塞を発症し治療に難渋した一例

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター

○湧川 林、大城 克彦、田場 洋二、平良 良集、宮良 高史、當真 隆

O-33 mxLCBI 909 と高値の冠動脈プラークに対してバルーン拡張後に slow flow を呈した一例

福岡山王病院循環器内科

○鎌田 和宏、本田 勝也、瀬筒 康弘、渡邊 亜矢、福泉 寛、横井 宏佳

O-34 2 度の PCI でいずれもショックとなるも右心カテーテル検査によりショックの鑑別を行い bail-out できた 1 例

1) 出水郡医師会広域医療センター 循環器内科、2) 鹿児島大学病院 心臓血管内科

○末永 智大¹⁾、小瀬戸 一平¹⁾、東 祐大¹⁾、有村 俊博¹⁾、大石 充²⁾

O-35 当院における DCA+DCB strategy による新しい stentless PCI の 2 年間の臨床成績について

宮崎市郡医師会病院 心臓病センター

○本田 泰悠、小岩屋 宏、西平 賢作、栗山 根廣、柴田 剛徳

16:40~17:30

アフタヌーンセミナー 2

座長：岩淵 成志（琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター／循環器・腎臓・神経内科学）

AFS2 急性冠症候群の診断と治療に血管内イメージングを活かす！

佐賀大学医学部 循環器内科 心血管不全治療学講座

○園田 信成

共催：テルモ株式会社

Live-D会場

8:20 ~ 9:05

YIA 基礎研究 (TR)

座長：大石 充 (鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学)

井手 友美 (九州大学医学研究院 循環器内科学)

YTR-01 Angiotensin receptor neprilysin inhibitorは大動脈瘤マウスの死亡および血管リモデリングを抑制した

1) 福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座、2) 国立循環器病研究センター病院 不整脈科
○田代 浩平¹⁾、桑野 孝志¹⁾、出石 礼仁²⁾、森田 英剛¹⁾、末松 保憲¹⁾、三浦 伸一郎¹⁾

YTR-02 テストステロンはNO産生障害下では有害な心血管作用を示す

1) 琉球大学大学院医学研究科 薬理学、2) 琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管学、
3) 国際医療福祉大学
○比嘉 章太郎^{1,2)}、坂梨 まゆ子¹⁾、平良 雄司¹⁾、下川 宏明³⁾、古川 浩二郎²⁾、筒井 正人¹⁾

YTR-03 ペリサイトによる生体力学的な血管新生制御機構

1) 熊本大学国際先端医学研究機構、2) 名古屋大学大学院医学系研究科循環器内科学、
3) 熊本大学大学院生命科学研究部循環器内科学、4) 名古屋市立大学大学院医学研究科眼科学
○花田 保之^{1,2)}、植村 明嘉⁴⁾、有馬 勇一郎^{1,3)}、加藤 勝洋²⁾、辻田 賢一³⁾、室原 豊明²⁾、
西山 功一^{1,3)}

YTR-04 大動脈解離病態における細胞老化の関与

久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門
○中尾 英智、青木 浩樹

9:10 ~ 9:55

YIA 臨床研究 (CR) 1

座長：武居 明日美 (長崎大学病院 循環器内科)

田原 宣広 (久留米大学医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門/久留米大学病院 循環器病センター)

YCR-01 左室駆出率の保たれた心不全患者に対する5か月間の心臓リハビリテーション継続の効果

1) 福岡大学 医学部 心臓・血管内科学、2) 福岡大学病院 リハビリテーション部
○森田 英剛¹⁾、末松 保憲¹⁾、藤見 幹太^{1,2)}、三浦 伸一郎¹⁾

YCR-02 心房細動患者における心外膜脂肪の線維化リモデリング：組織と画像

1) 大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座、2) 大分医学技術専門学校、
3) 大分大学 医学部 放射線科、4) 大分大学 医学部 心臓血管外科
○石井 悠海¹⁾、安部 一太郎¹⁾、吉良 晋太郎¹⁾、原田 泰輔¹⁾、高野 正幸¹⁾、近藤 秀和¹⁾、
手嶋 泰之¹⁾、油布 邦夫¹⁾、中川 幹子¹⁾、島田 達生²⁾、浅山 良樹³⁾、宮本 伸二⁴⁾、
高橋 尚彦¹⁾

YCR-03 経皮的冠動脈インターベンション施行患者における低栄養下の低血栓形成能と高出血リスク

- 1) 熊本大学大学院生命科学研究部循環器内科学、2) 宮崎県立延岡病院
 ○中西 信博¹⁾、海北 幸一¹⁾、石井 正将²⁾、九山 直人¹⁾、伊藤 美和¹⁾、末田 大輔¹⁾、
 高潮 征爾¹⁾、有馬 勇一郎¹⁾、荒木 智¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾、中村 太志¹⁾、鈴木 達¹⁾、
 山本 英一郎¹⁾、副島 弘文¹⁾、松下 健一¹⁾、辻田 賢一¹⁾

YCR-04 血管内皮増殖因子シグナル阻害薬使用中の高血圧症(既往/新規発症)は良好な臨床指標である

- 1) 九州大学病院 血液・腫瘍・心血管内科、2) 九州大学大学院医学研究院 医療経営・管理学講座、
 3) 九州大学病院 免疫・膠原病・感染症内科、4) 九州大学大学院医学研究院 連携社会医学分野
 ○森山 祥平¹⁾、稗田 道成¹⁾、福田 治久²⁾、河野 正太郎³⁾、横山 拓¹⁾、深田 光敬¹⁾、
 草場 仁志¹⁾、馬場 英司⁴⁾、赤司 浩一¹⁾

9:55~10:40

YIA 臨床研究 (CR) 2

座長：野出 孝一(佐賀大学医学部 内科学講座)
 市來 俊弘(原三信病院 循環器科)

YCR-05 急性下壁梗塞に対する経皮的冠動脈形成術後の右室灌流低下が慢性腎不全患者の長期予後に及ぼす影響

産業医科大学第2内科学

- 瀬戸山 航史、園田 信成、仲 悠太郎、岡部 宏樹、井上 航之祐、三浦 俊哉、穴井 玲央、
 荒木 優、尾辻 豊、片岡 雅晴

YCR-06 心房細動発症における非肺静脈起源の上大静脈の Myocardial Sleeve 長の重要性

1) 製鉄記念八幡病院 循環器内科、2) 白十字病院、3) 福岡記念病院、4) 産業医科大学若松病院

- 入田 英二¹⁾、竹本 真生¹⁾、酒井 東吾¹⁾、三戸 隆裕²⁾、舩元 章浩³⁾、轟木 渉¹⁾、
 柳生 圭士郎⁴⁾、上野 次郎¹⁾、安徳 喜文¹⁾、加世田 繁¹⁾、藤島 慎一郎¹⁾、古賀 徳之¹⁾、
 上野 高史³⁾、土橋 卓也¹⁾

YCR-07 拡張型心筋症においてARBはACE阻害薬より逆リモデリングと関連する

1) 九州大学大学院医学研究院循環器内科、2) 九州大学大学院医学研究院循環器病態治療講座、
 3) 地域医療機能推進機構九州病院 循環器内科、4) 九州大学病院 ARO次世代医療センター

- 円山 信之¹⁾、松島 将士¹⁾、井手 友美²⁾、加来 秀隆³⁾、遠山 岳詩⁴⁾、船越 公太⁴⁾、
 肥後 太基¹⁾、筒井 裕之¹⁾

YCR-08 抗がん剤治療患者における心不全の臨床的意義とリスク因子に関する検討

1) 久留米大学 医学部内科学講座 心臓・血管内科部門、2) 久留米大学 バイオ統計センター、
 3) 福岡記念病院

- 野原 正一郎¹⁾、石井 一夫²⁾、柴田 龍宏¹⁾、小原 仁²⁾、宮本 貴宣²⁾、上野 高史³⁾、
 角間 辰之²⁾、福本 義弘¹⁾

座長：大谷 規彰 (国立病院機構九州医療センター)

南 貴子 (長崎大学 循環器内科)

コメンテーター：白木 綾 (佐賀大学 老年循環器病学講座)

高潮 征爾 (熊本大学 病院循環器内科)

O-36 永久ペースメーカー植え込み術後早期に高度左室収縮能低下を来した1例

佐賀大学医学部附属病院 循環器内科

○坂井 ひかり、吉岡 吾郎、夏秋 政浩、坂本 佳子、野出 孝一

O-37 強皮症に伴う肺高血圧症患者に発症したHFpEFの一例

琉球大学病院 循環器・腎臓・神経内科学

○山城 俊樹、當間 裕一郎、比嘉 駿介、谷 道人、永田 春乃、潮平 親哉、秋丸 薫、
財間 智士、潮平 朝洋、池宮城 秀一、岩淵 成志、大屋 祐輔

O-38 ステロイド自己中断から7年後に高度左心機能低下を呈した慢性心筋炎の一例

九州労災病院 循環器内科

○岩垣 端礼、中村 圭吾、永井 陽一郎、今村 香奈子、村岡 秀崇、高津 博行

O-39 イバブラジンを含めた至適薬物療法にて機能性重症僧帽弁逆流症を併発した低心機能症例を改善しえた一例

済生会熊本病院 循環器科

○稲森 大治、兒玉 和久、岡松 秀治、堀端 洋子、田口 英詞、中尾 浩一、坂本 知浩

O-40 急性期治療に難渋した非閉塞性肥大型心筋症に合併した重症僧帽弁閉鎖不全症の症例

1) 国立病院機構 九州医療センター 循環器内科、

2) 国立病院機構 九州医療センター 心臓血管外科、

3) 国立病院機構 九州医療センター 心臓血管外科 (現 琉球大学大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学)

○目野 恭平¹⁾、村里 嘉信¹⁾、岩橋 秀明¹⁾、福田 翔子¹⁾、福山 雄介¹⁾、荒木 将裕¹⁾、
矢加部 大輔¹⁾、小村 聡一郎¹⁾、森 隆宏¹⁾、大谷 規彰¹⁾、竹中 克彦¹⁾、福田 倫史²⁾、
恩塚 龍士²⁾、古川 浩二郎³⁾、中村 俊博¹⁾

11:30~12:05

心不全 2

座長：松丸 一郎 (長崎大学病院 心臓血管外科)

船越 祐子 (浜の町病院 循環器内科)

コメンテーター：矢沢 みゆき (済生会唐津病院 循環器科)

井手口 武史 (宮崎大学医学部内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)

O-41 地域住民の剖検例における血清 NT-proBNP 値と心筋線維化に関する病理組織学的検討：久山町研究

1) 九州大学大学院医学研究院 衛生・公衆衛生学、2) 東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科、
 3) 五反田ガーデンクリニック、4) 九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学、
 5) 九州大学大学院医学研究院 総合コホートセンター、6) 九州大学大学院医学研究院 循環器内科学、
 7) 九州大学大学院医学研究院 形態機能病理学

○佐々木 峻也^{1,2)}、伊豆丸 堅祐³⁾、秦 淳^{1,4,5)}、坂田 智子^{1,4,5)}、大石 絵美^{1,4)}、永田 拓也^{1,6)}、
 坪井 伸夫²⁾、小田 義直⁷⁾、北園 孝成^{4,5)}、横尾 隆²⁾、二宮 利治^{1,5)}

O-42 心嚢液貯留による僧帽弁狭窄 (僧帽弁タンポナーデ) を認めた 1 例

産業医科大学 第二内科学

○中原 大樹、橋本 舟平、荒木 優、仲 悠太郎、岡部 宏樹、瀬戸山 航史、井上 航之祐、
 三浦 俊哉、穴井 玲央、津田 有輝、園田 信成、片岡 雅晴

O-43 重症末期心不全に対して在宅ドブタミン療法を行った 2 症例

松口循環器科・内科医院

○仲野 泰啓、立石 紀子、穴井 奈巳、和田 愛、安武 美樹、今田 沙織、桑名 夏子、
 松口 武行

O-44 肺アミロイドーシスを契機にATTR心アミロイドーシスの診断に至った 1 例

1) 九州大学病院 循環器内科、2) 九州大学病院 重症心肺不全講座

○石川 裕輔¹⁾、橋本 亨²⁾、甲木 雅人¹⁾、藤野 剛雄¹⁾、篠原 啓介¹⁾、松島 将士¹⁾、
 井手 友美¹⁾、絹川 真太郎¹⁾、肥後 太基¹⁾、坂本 隆史¹⁾、筒井 裕之¹⁾

12:30~13:20

ランチョンセミナー 4

座長：横井 宏佳 (福岡山王病院/国際医療福祉大学)

LS4 機能的な心筋虚血評価の意義：FFR 30 周年から学ぶ

和歌山県立医科大学 名誉教授

○赤阪 隆史

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

座長：荒木 優 (産業医科大学 第2内科学)

吉田 和代 (佐賀大学医学部附属病院 卒後臨床研修センター)

コメンテーター：松村 仁 (福岡大学 心臓血管外科)

日浅 謙一 (九州大学病院 循環器内科)

O-46 全身性多発塞栓症を併発した上行大動脈内血栓症の一例

佐賀大学 医学部 附属病院 胸部・心臓血管外科

○島内 浩太、諸隈 宏之、竹内 祐貴、古賀 祐一、内野 宗徳、野上 英次郎、古賀 秀剛、
柚木 純二、蒲原 啓司

O-47 上腸間膜動脈解離が腸管イレウスの原因と考えられた急性B型大動脈解離に対しTEVARが奏功した一例

1) 独立行政法人国立病院機構九州医療センター 心臓血管外科、2) 九州大学病院 心臓血管外科

○野村 竜也²⁾、今坂 堅一¹⁾、福田 倫史¹⁾、平田 雄一郎¹⁾、恩塚 龍士¹⁾、森田 茂樹¹⁾、
塩瀬 明²⁾

O-48 ラムシルマブを用いた大腸癌治療中に大動脈解離を来した一例

恩賜財団 福岡県済生会 二日市病院

○加藤 あさひ、河野 佑貴、鬼塚 健、西 淳一郎、中村 亮、門上 俊明

O-49 初発の無熱性痙攣を契機に診断した左冠動脈右バルサルバ洞起始の男児例

1) 宮崎県立宮崎病院 小児科、2) 鹿児島大学病院 小児科、3) 鹿児島大学病院 心臓血管外科

○井福 俊允¹⁾、上野 健太郎²⁾、井本 浩³⁾

O-50 PCIによる右冠動脈解離からValsalva洞解離を来し外科治療に至った一例

久留米大学 医学部 外科学講座心臓血管外科部門

○小林 敦人、高木 数実、朔 浩介、中村 英司、高瀬谷 徹、庄嶋 賢弘、古野 哲慎、
財満 康之、菊先 聖、田山 栄基

座長：園田 正浩 (国立病院機構鹿児島医療センター 循環器内科)

園田 拓道 (九州大学病院 心臓血管外科)

コメンテーター：山元 芙美 (唐津赤十字病院 循環器内科)

鬼塚 久充 (宮崎大学医学部附属病院コミュニティメディカルセンター／宮崎市立田野病院 内科)

O-51 エクソシール[®]で外腸骨動脈穿孔を起こした1例

大隅鹿屋病院 循環器内科

○内田 修平、有馬 喬、辻 貴裕

0-52 若年女性の上肢静脈血栓が原因と考えられた肺動脈血栓塞栓症の1例

宮崎市医師会病院 心臓病センター

- 山本 圭亮、佐野 仁弥、吉田 千春、本田 泰悠、木山 卓也、西野 峻、海老原 卓、
門岡 浩介、康 憲史、緒方 健二、木村 俊之、小岩屋 宏、西平 賢作、渡邊 望、足利 敬一、
栗山 根廣、松山 明彦、柴田 剛徳

0-53 保存的に経過観察可能であった膝窩静脈血管瘤の1例

久留米大学 外科学講座

- 西田 崇通、姉川 朋行、音琴 真也、中村 英司、大塚 裕之、廣松 伸一、田山 栄基

0-54 回収困難のIVCフィルターを0.035inchガイドワイヤーループテクニックにて安全に回収し得た1例

福岡山王病院 循環器内科

- 本田 勝也、鎌田 和宏、瀬筒 康弘、渡邊 亜矢、福泉 寛、横井 宏佳

15:00~15:40

その他

座長：崎間 敦 (琉球大学グローバル教育支援機構 保健管理部門)

西坂 麻里 (福岡山王病院)

コメンテーター：東上里 康司 (琉球大学病院 検査・輸血部)

劔 卓夫 (済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)

0-55 大動脈弁に多発した乳頭状線維弾性腫の1手術例

琉球大学 胸部心臓血管外科

- 安藤 美月、上門 あきの、比嘉 章太郎、前田 達也、喜瀬 勇也、稲福 斉、仲栄真 盛保、
永野 貴昭、古川 浩二郎

0-56 皮下植込型除細動器 (S-ICD) 術後早期の誤作動回避を目的とした着用型自動除細動器 (WCD) が有用であった一例

1) 済生会福岡総合病院 循環器内科、2) 済生会福岡総合病院 臨床工学部

- 安心院 法樹¹⁾、長友 大輔¹⁾、重元 智志²⁾、吉武 智亮¹⁾、丸尾 宇史¹⁾、樗木 まどか¹⁾、
矢田 涼子¹⁾、松崎 将樹¹⁾、重本 英二¹⁾、砂川 玄哉¹⁾、巷岡 聡¹⁾、田中 敬士¹⁾、
堤 孝樹¹⁾、野副 純世¹⁾、大井 啓司¹⁾、末松 延裕¹⁾、久保田 徹¹⁾

0-57 基礎疾患を有さないAA Amyloidosisの一例

新小文字病院 内科

- 辻 麻衣子、富永 尚樹、戸田 未来雄、遠山 奈雅博、河原 哲也、近藤 承一

0-58 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の入院中に冠動脈血栓によるST上昇型心筋梗塞を発症した一例

沖縄赤十字病院 循環器内科

- 東風平 勉、浅田 宏史、伊敷 哲也、新城 治、砂川 長彦

**O-59 術前低心機能症例に対する開心術後心臓リハビリの成績
～術後運動耐容能の回復に影響を及ぼす因子の検討～**

熊本大学病院 心臓血管外科

○荒木 直哉、廣田 貴史、定永 達明、高木 淳、西川 幸作、吉永 隆、岡本 健、福井 寿啓

16:40～17:30

アフタヌーンセミナー 3

座長：筒井 正人 (琉球大学大学院医学研究科 薬理学)

AFS3 心不全治療新時代～新人と古株をどう使い分ける？～

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

○大石 充

共催：大塚製薬株式会社

Live-E会場

8:20 ~ 9:10

Case Report Award 1

座長：廣岡 良隆 (国際医療福祉大学・大学院/高木病院)

吉田 典子 (久留米大学人間健康学部スポーツ医科学科)

CRA-01 特発性拡張型心筋症による急性心不全に薬剤過敏性心筋炎を合併し好酸球性心筋炎のとの鑑別に難渋した一例

琉球大学大学院 医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座

○永田 春乃、比嘉 駿介、谷 道人、山城 俊樹、潮平 親哉、潮平 朝洋、財間 智士、秋丸 薫、當間 裕一郎、池宮城 秀一、岩淵 成志、大屋 祐輔

CRA-02 ニボルマブ投与中に冠攣縮性狭心症を発症した1例

1) 長崎大学病院 循環器内科、2) 長崎大学病院 放射線科

○熊本 拓¹⁾、河野 浩章¹⁾、瀬戸 裕¹⁾、黒部 昌也¹⁾、赤司 良平¹⁾、米倉 剛¹⁾、池田 聡司¹⁾、前村 浩二¹⁾、末吉 栄純²⁾**CRA-03 放射線治療後に発症した滲出性収縮性心膜炎の診断と治療に難渋した1例**

熊本大学病院 循環器内科

○松永 光平、平川 今日子、山本 英一郎、花谷 信介、高潮 征爾、荒木 智、辻田 賢一

CRA-04 高度肥満を伴う腸骨動脈慢性完全閉塞に対して、経橈骨動脈アプローチで治療に成功した1例

福岡大学病院 心臓血管内科

○三根 かおり、杉原 充、有永 豊識、高宮 陽介、桑野 孝志、三浦 伸一郎

CRA-05 大動脈弁輪拡大を伴う大動脈弁置換後の若年女性の人工弁不全に対してRoss手術を施行した一例

1) 九州大学病院 心臓血管外科、2) 九州大学病院 循環器内科

○松田 健作¹⁾、園田 拓道¹⁾、坂本 一郎²⁾、石北 綾子²⁾、牛島 智基¹⁾、藤田 智¹⁾、神尾 明君¹⁾、木村 聡¹⁾、小田 晋一郎¹⁾、大石 恭久¹⁾、田ノ上 禎久¹⁾、筒井 裕之²⁾、塩瀬 明¹⁾

座長：八尋 英二 (福岡大学医学部医学教育推進講座)

名嘉地 めぐみ (琉球大学医学部医学教育企画室)

CRA-06 ベーカ-嚢胞による深部静脈の機械的圧迫が血栓形成の原因と考えられていた致死肺血栓塞栓症の1例

国立病院機構九州医療センター 循環器内科

○岩橋 秀明、大谷 規彰、福山 雄介、荒木 将裕、矢加部 大輔、目野 恭平、福田 翔子、浦 祐次郎、小村 聡一郎、森 隆宏、竹中 克彦、村里 嘉信、中村 俊博

CRA-07 急性心筋梗塞後の心室中隔穿孔による循環不全に対し、IMPELLA CPが有用であった一例

1) 大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座、2) 大分大学 医学部 心臓血管外科

○西水 恭平¹⁾、田原 功道¹⁾、赤峰 康史郎¹⁾、高橋 正起¹⁾、植村 徹也¹⁾、廣田 慧¹⁾、吉良 晋太郎¹⁾、米津 圭佑¹⁾、齋藤 聖多郎¹⁾、近藤 秀和¹⁾、福井 暁¹⁾、福田 智子¹⁾、岡田 憲広¹⁾、秋岡 秀文¹⁾、油布 邦夫¹⁾、高橋 尚彦¹⁾、小島 丈典²⁾、梅野 惟史²⁾、穴井 博文²⁾、宮本 伸二²⁾

CRA-08 右房を占拠する巨大腫瘍に対して、経皮経静脈的生検にて早期診断治療した心臓原発悪性リンパ腫の1例

独立行政法人 国立病院機構 嬉野医療センター

○田栗 明奈、下村 光洋、柿本 洋介、合力 悠平、陳 文翰

CRA-09 経皮的動脈管開存閉鎖術後の高度溶血性貧血に対してステントグラフト内挿術により良好な転帰を得た一例

1) 済生会熊本病院 循環器内科、2) 済生会熊本病院 心臓血管外科

○豊福 尚且¹⁾、鈴山 寛人¹⁾、平井 元子¹⁾、堀端 洋子¹⁾、田口 英詞¹⁾、佐々 利明²⁾、出田 一郎²⁾、押富 隆²⁾、坂本 知浩¹⁾

CRA-10 成人期に右房リエントリー性心房頻拍を契機に診断されたVSD合併右室二腔症の1例

1) 九州労災病院門司メディカルセンター 循環器内科、2) 産業医科大学 心臓血管外科

○河合 冬星¹⁾、渡部 太一¹⁾、石井 望務¹⁾、屏 壮史¹⁾、谷口 一成¹⁾、角 裕一郎²⁾、神西 優樹²⁾、安恒 亨²⁾、西村 陽介²⁾

10:15~10:50

弁膜症1

座長：林谷 俊児 (九州大学病院 循環器内科)

福田 智子 (大分大学医学部附属病院)

コメンテーター：松丸 一郎 (長崎大学病院 心臓血管外科)

堀添 善尚 (鹿児島大学医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学)

O-60 アルカプトン尿症により高度大動脈弁狭窄症をきたした1例

1) 国立病院機構 鹿児島医療センター、2) 鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学

○新地 秀也¹⁾、高崎 州亜¹⁾、福元 大地¹⁾、福永 研吾¹⁾、奥井 英樹¹⁾、片岡 哲郎¹⁾、
藪田 正浩¹⁾、城ヶ崎 倫久¹⁾、片岡 哲郎¹⁾、大石 充²⁾

O-61 同時に弁輪破裂・冠動脈塞栓発症したTAVIの1例

1) 琉球大学病院 第二外科、2) 琉球大学病院 第三内科

○永野 貴昭¹⁾、比嘉 章太郎¹⁾、古川 浩二郎¹⁾、當間 裕一郎²⁾、池宮城 秀一²⁾、岩淵 成志²⁾

O-62 大動脈基部再建時の術中内視鏡を用いた弁接合面評価

琉球大学 胸部心臓血管外科

○喜瀬 勇也、比嘉 章太郎、上門 あきの、安藤 美月、前田 達也、稲福 斉、仲栄真 盛保、
永野 貴昭、古川 浩二郎

O-63 術後11年に血栓弁による多発塞栓性症を発症した一例

宮崎市郡医師会病院

○佐野 仁弥、小岩屋 宏、柴田 剛徳

10:50~11:25

弁膜症2

座長：桑野 孝志 (福岡大学病院 循環器内科)

安田 久代 (鹿児島大学 心臓血管高血圧内科)

コメンテーター：高崎 州亜 (鹿児島医療センター 循環器内科)

當間 裕一郎 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座)

O-64 異なる臨床病型を呈したValsalva洞-右室瘻の2例

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

○黒木 直人¹⁾、田中 浩喜¹⁾、山村 善政¹⁾、石川 哲憲¹⁾、阪口 修平²⁾、中村 都英²⁾、
北村 和雄¹⁾

O-65 ファロー四徴症術後遠隔期に僧帽弁位感染性心内膜炎に対して手術を行った1例

1) 白十字病院 心臓血管外科、2) 福岡大学 医学部 心臓血管外科、

3) 長崎大学 医学部 心臓血管外科

○早麻 政斗¹⁾、住 瑞木¹⁾、尼子 真生¹⁾、岩隈 昭夫¹⁾、和田 秀一²⁾、江石 清行³⁾

O-66 Endocondui法を用いてTF-TAVIを施行した1例

福岡和白病院 心臓・脳・血管センター

○手島 英一、伊元 裕樹、仲村 圭太、有田 武史、藤田 一允

O-67 膜性心室中隔瘤を伴う重症大動脈弁狭窄症に対して経カテーテル的大動脈弁置換術を施行した1例

1) 琉球大学 医学部 循環器・腎臓・神経内科学講座、2) 琉球大学 医学部附属病院 第二外科
○財間 智士¹⁾、谷 道人¹⁾、比嘉 俊介¹⁾、山城 俊樹¹⁾、永田 春乃¹⁾、潮平 親哉¹⁾、
潮平 朝洋¹⁾、秋丸 薫¹⁾、比嘉 章太郎²⁾、當間 裕一郎¹⁾、池宮城 秀一¹⁾、永野 貴昭²⁾、
岩淵 成志¹⁾、大屋 祐輔¹⁾

11:25~12:00

弁膜症3

座長：三浦 崇 (長崎大学病院 心臓血管外科)

森戸 夏美 (福岡大学 健康管理センター)

コメンテーター：渡邊 望 (宮崎大学医学部機能制御学講座 循環動態生理学分野)

坂本 知浩 (済生会熊本病院心臓血管センター 循環器内科)

O-68 当院における透析患者に対する経カテーテル大動脈弁植込み術の初期成績

済生会熊本病院

○神波 裕、鈴山 寛人、堀尾 英治、山田 雅大、田口 英詞、堀端 洋子、坂本 知浩

O-69 TAVIの際に生体弁を高位に留置することで完全房室ブロックを回避しえた高度大動脈弁狭窄症の一例

1) JCHO九州病院 循環器科、2) JCHO九州病院 心臓血管外科

○百名 洋平¹⁾、加未 秀隆¹⁾、前原 絵里¹⁾、桑原 志実¹⁾、宮田 健二¹⁾、毛利 正博¹⁾、
山下 慶之²⁾、徳永 滋彦²⁾

O-70 大動脈弁狭窄症に合併した左室心尖部瘤の2症例

佐賀大学 医学部 胸部・心臓血管外科

○古賀 佑一、諸隈 宏之、野上 英次郎、竹内 祐貴、島内 浩太、天本 宗次郎、高橋 巴久、
内野 宗徳、伊藤 学、古賀 秀剛、柚木 純二、蒲原 啓司

O-71 術前に消化管出血を認めHeyde症候群が疑われた重症大動脈弁狭窄症の1例

製鉄記念八幡病院

○酒井 東吾、竹本 真生、上野 次郎、入田 英二、安徳 喜文、轟木 渉、加世田 繁、
藤島 慎一郎、古賀 徳之、土橋 卓也

12:30~13:20

ランチョンセミナー5

座長：泉谷 裕則 (愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学)

LS5 基本から分かりやすい！ECMO等における局所組織酸素飽和度(rSO₂)のモニタリング

さいたま赤十字病院高度救命救急センター救急科

○早川 桂

共催：テルモ株式会社

13:30~14:05

肺循環・血圧異常

座長：石田 明夫 (琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学)

宮本 伸二 (大分大学心臓血管外科)

コメンテーター：中村 郁子 (佐賀県医療センター好生館 循環器内科)

阿部 弘太郎 (九州大学病院 循環器内科)

O-72 右室機能低下を伴う肺動脈血栓症の再発に外来で抗凝固療法を行えた一例

鹿児島共済会南風病院 循環器内科

○柴田 啓佑、今村 正和

O-73 慢性腎臓病における腎内レニンアンジオテンシン系と腎細動脈リモデリングの関連

1) 大浜第一病院、2) 琉球大学医学部附属病院

○榎野 崇史¹⁾、古波蔵 健太郎²⁾、宮城 剛志²⁾、座間味 亮²⁾、大屋 祐輔²⁾

O-74 下大静脈石灰化を伴う若年性肺梗塞の一例

国立病院機構 九州医療センター 循環器内科

○福田 翔子、村里 嘉信、福山 雄介、目野 恭平、荒木 将裕、矢加部 大輔、小村 聡一郎、森 隆宏、竹中 克彦、中村 俊博

O-75 高血圧の成因における3-メルカプトピルビン酸イオウ転移酵素(3MST)の役割

1) 琉球大学大学院 医学研究科 胸部心臓血管外科学、2) 金城学院大学 薬学部 薬学科、

3) 琉球大学大学院 医学研究科 薬理学

○戸塚 裕一^{1,3)}、坂梨 まゆ子²⁾、伊波 幸紀³⁾、山下 弘高³⁾、稲福 齊¹⁾、國吉 幸男¹⁾、古川 浩二郎¹⁾、筒井 正人³⁾

14:10~14:35

腫瘍

座長：鶴田 敏博 (宮崎大学)

浅香 真知子 (佐賀大学医学部 循環器内科)

コメンテーター：有永 康一 (久留米大学 医学部 外科学講座)

有馬 勇一郎 (熊本大学 国際先端医学研究拠点)

O-76 冠動脈造影検査施行後に急速に増大し、その後自然消失した石灰化を伴う僧帽弁構造物の1例

大分県立病院 循環器内科

○木村 光邦、若槻 卓成、中野 正紹、新富 将央、古閑 靖章、上運天 均、村松 浩平

O-77 心房中隔欠損症に合併した左房粘液腫に対し3D完全内視鏡下に摘出した1例

社会医療法人敬和会大分岡病院 心臓血管外科

○田島 隆弘、迫 秀則、高山 哲志、和田 健史、木津 謙也

O-78 広範囲脳塞栓症状を契機に診断された巨大左房粘液腫に対する1手術例

国立病院機構 九州医療センター 心臓血管外科

○福田 倫史、今坂 堅一、野村 竜也、平田 雄一郎、恩塚 龍土、森田 茂樹

座長：坂本 一郎 (九州大学病院 循環器内科)

中矢代 真美 (沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児科)

コメンテーター：堀端 洋子 (済生会熊本病院心臓血管センター 循環器内科)

本村 秀樹 (国立病院機構長崎医療センター 小児科)

O-79 体重 15kg 未満の心房中隔欠損症のカテーテル治療

1) 久留米大学 医学部 小児科、2) 聖マリア病院 小児循環器科

○須田 憲治^{1,2)}、津田 恵太郎¹⁾、清松 光貴¹⁾、前田 靖人²⁾、鍵山 慶之¹⁾、高瀬 隆太¹⁾、
寺町 陽三¹⁾、籠手田 雄介¹⁾、家村 素史²⁾

O-80 前兆のある片頭痛と低酸素血症を呈した右上大静脈左房還流症の1例

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

○内田 暁子¹⁾、松浦 祐之介¹⁾、竹内 貴哉¹⁾、山村 善政¹⁾、石川 哲憲¹⁾、阪口 修平²⁾、
中村 都英²⁾、北村 和雄¹⁾

演者索引

O 一般演題

YCR YIA 臨床研究 (CR)

YTR YIA 基礎研究 (TR)

CRA Case Report Award

WS 女性研究者奨励賞

RS 研修医セッション

ES 教育セッション

LS ランチョンセミナー

AFS アフタヌーンセミナー

DS 第14回ダイバーシティ講演

ACHD 第7回ACHDセッション

YHS 若手ハートチームセッション

NW 第8回研修医教育セミナー /
New Wave Seminar

CSP 会長企画

あ

青木 貴紀 O-23
 青木 浩樹 YTR-04
 青木 良太 O-06, O-07,
 O-14
 青木 良平 RS-13
 赤阪 隆史 LS4
 赤司 浩一 YCR-04
 赤司 純 WS-04
 赤司 良平 CRA-02, RS-09
 赤峰康史郎 CRA-07
 秋岡 秀文 CRA-07, WS-01,
 RS-12
 秋丸 薫 CRA-01, O-37,
 O-67
 秋満 忠郁 O-23
 秋好久美子 RS-12
 浅田 宏史 O-28, O-58
 浅山 良樹 YCR-02
 足利 敬一 O-52
 安心院法樹 O-10, O-56
 足達 寿 WS-05
 穴井 奈巳 O-43
 穴井 博文 CRA-07, RS-12
 穴井 玲央 YCR-05, O-42
 姉川 朋行 O-53
 安部一太郎 YCR-02
 安部 治彦 O-08
 尼子 真生 O-65
 天本宗次郎 O-18, O-70
 綾部 礼佳 RS-12
 荒川 修司 RS-09
 荒木 智 YCR-03, CRA-03,
 WS-07
 荒木 直哉 O-59
 荒木 将裕 CRA-06, WS-06,
 O-40, O-74
 荒木 優 YCR-05, WS-04,
 O-42
 有田 武史 O-66
 有永 豊識 CRA-04
 有馬 喬 O-51
 有馬勇一郎 YCR-03, YTR-03
 有村 俊博 O-34
 安藤 献児 O-15, O-21
 安藤 美月 O-05, O-55,
 O-62

安徳 喜文 YCR-06, RS-04,
 O-71

い

飯尾純一郎 YHS-4
 家村 素史 O-79
 池田 聡司 CRA-02, RS-09
 池田 次郎 O-06, O-07,
 O-14
 池田 佑貴 O-09
 池田 義之 O-19
 池宮城秀一 CRA-01, CSP-1,
 CSP-2, O-37,
 O-61, O-67
 石井 一夫 YCR-08
 石井 望務 CRA-10
 石井 正将 YCR-03, WS-07
 石井 悠海 YCR-02, WS-01
 石上雄一郎 YHS-1
 石川 哲憲 O-26, O-64,
 O-80
 石川 裕輔 O-04, O-44
 伊敷 哲也 O-28, O-58
 石北 綾子 CRA-05, O-09
 石松 卓 RS-02
 泉谷 裕則 ES1
 伊豆丸堅祐 O-41
 泉田 誠也 RS-09
 井手 友美 YCR-07, O-04,
 O-44
 出石 礼仁 YTR-01
 出田 一郎 CRA-09
 井手元良彰 WS-02, RS-15
 伊藤 章吾 O-13
 伊藤 学 O-18, O-70
 伊藤 美和 YCR-03
 稲福 齐 O-05, O-55,
 O-62, O-75
 伊南 利菜 RS-12
 稲森 大治 O-39
 井上 晃太 RS-13
 井上航之祐 YCR-05, O-42
 伊波 幸紀 O-27, O-75
 井福 俊允 O-49
 今坂 堅一 O-47, O-78
 今田 沙織 O-43
 今村香奈子 O-38

今村 正和 O-72
 伊元 裕樹 O-66
 井本 浩 O-49
 伊良波 禎 O-16
 岩垣 端礼 O-38
 岩切 弘直 O-03
 岩隈 昭夫 O-65
 岩瀧 麻衣 WS-04
 岩橋 秀明 CRA-06, O-40
 岩淵 成志 CRA-01, O-37,
 O-61, O-67,
 CSP-6

う

上門あきの O-55, O-62
 植田真一郎 WS-03
 上田 容子 O-06, O-07,
 O-14
 上野健太郎 O-49
 上野 次郎 YCR-06, O-71
 上野 高史 YCR-06, YCR-08,
 RS-01, RS-16
 上原 康輝 RS-07
 植村 明嘉 YTR-03
 植村 徹也 CRA-07, RS-12
 牛島 智基 CRA-05
 白井 真 RS-13
 宇宿 弘輝 YCR-03
 内田 暁子 O-80
 内田 修平 O-51
 内田 真人 O-20
 内野 宗徳 O-22
 内野 宗徳 O-18, O-46,
 O-70
 梅地 恭子 RS-05, O-30
 梅野 惟史 CRA-07
 浦 祐次郎 CRA-06, WS-06

え

江石 清行 O-65
 江崎かおり O-23
 榎本 美佳 WS-05
 海老原 卓 O-52
 円山 信之 YCR-07

お

大井 啓司 O-10, O-56
 大石 絵美 O-41
 大石 充 AFS3, O-19,
 O-34, O-60
 大石 恭久 CRA-05
 大江 学治 O-08
 大江 征嗣 O-13
 大窪 崇之 O-03
 大城 克彦 O-32
 太田 理菜 RS-15
 大谷 規彰 CRA-06, WS-06,
 RS-03, RS-07,
 LS2-1, O-40
 大塚 開希 RS-02
 大塚 裕之 O-53
 大塚 麻樹 RS-06, RS-08
 樽木まどか O-10, O-56
 大西 菜月 WS-02
 大西 史峻 O-12
 大屋 祐輔 CRA-01, AFS1,
 O-37, O-67,
 O-73
 岡田 憲広 CRA-07, RS-12
 緒方 健二 O-52
 岡部 宏樹 YCR-05, O-42
 岡松 秀治 O-12, O-39
 岡村 知直 YHS-3
 岡本 愛祈 RS-15
 岡本 健 O-59
 岡本 菜奈 RS-01
 荻ノ沢泰司 O-08
 於久 幸治 RS-02, CSP-4
 奥井 英樹 O-11, O-60
 奥村 謙 O-12
 尾崎 功治 RS-03
 押富 隆 CRA-09
 小田晋一郎 CRA-05
 小田 義直 O-41
 小田代敬太 RS-10, RS-17
 落合 朋子 RS-14
 尾辻 豊 YCR-05, WS-04
 鬼塚 健 O-48
 鬼塚 大史 RS-01
 小野 雅晃 RS-09
 小野 義恭 O-06, O-07,
 O-14

尾上 武志 WS-04
 小原 仁 YCR-08
 小村聡一郎 CRA-06, WS-06,
 RS-03, O-74
 小村総一郎 RS-07
 小村聡一郎 O-40
 折田 義也 RS-05
 恩塚 龍士 O-40, O-47,
 O-78

か

甲斐 誠章 O-03
 海北 幸一 YCR-03, WS-07
 柿本 洋介 CRA-08, O-02
 鍵山 慶之 O-79
 加来 秀隆 YCR-07, O-01
 加来 秀隆 O-69
 角間 辰之 YCR-08
 梶山 公裕 RS-05, O-30
 加世田 繁 YCR-06, O-71
 片岡 哲郎 O-19, O-60
 片岡 雅晴 YCR-05, WS-04,
 ES2, O-08, O-42
 香月 太郎 O-29
 甲木 雅人 O-04, O-44
 香月与志夫 O-29
 角 裕一郎 CRA-10
 加藤あさひ O-48
 加藤 勝洋 YTR-03
 加藤 悠太 WS-02, O-17
 門岡 浩介 O-52
 門上 俊明 O-48
 金子 祥三 O-12
 鎌田 和宏 O-31, O-33,
 O-54
 上運天 均 O-76
 蒲原 啓司 O-18, O-22,
 O-46, O-70
 河合 冬星 CRA-10
 川崎 修平 O-29
 川崎 友裕 RS-05
 川崎 友裕 O-30
 川野 杏子 RS-12
 河野正太郎 YCR-04
 河野 浩章 CRA-02, RS-09
 河野 佑貴 O-48
 河原 哲也 O-57

川平 悠人 WS-02
 川村奈津美 O-01, O-24
 康 憲史 O-52
 神尾 明君 CRA-05

き

菊先 聖 O-50
 木崎 嘉久 RS-14
 木佐貫 恵 RS-10, RS-17
 喜瀬 勇也 O-05, O-55,
 O-62
 北風 政史 LS1
 北川 光 RS-08
 北園 孝成 O-41
 北野 正尚 ACHD-1
 北村 和雄 O-26, O-64,
 O-80
 北村 知聡 RS-06, RS-08,
 O-13
 木津 謙也 O-77
 絹川真太郎 O-04, O-44
 木下恵理子 RS-07
 木原 史恵 WS-07
 木村 聡 CRA-05
 木村 俊之 O-52
 木村 光邦 O-76
 木山 卓也 O-52
 清松 光貴 O-79
 吉良晋太郎 YCR-02, CRA-07,
 WS-01
 金城 衣良 WS-03
 金城 玉洋 O-11

<

草場 仁志 YCR-04
 楠元 啓介 O-19
 楠本 三郎 O-20
 工藤 文明 O-03
 國吉 幸男 O-75
 久保田 徹 O-10, O-56
 熊谷 治士 O-03
 熊埜御堂淳 O-13
 熊本 拓 CRA-02
 久米田洋志 RS-01, RS-16
 九山 直人 YCR-03
 蔵満 昭一 O-21
 栗山 根廣 O-35, O-52

黒木 直人 O-64
 黒部 昌也 CRA-02
 楸先 重樹 O-20
 桑名 夏子 O-43
 桑野 孝志 YTR-01, CRA-04,
 WS-02
 桑原 志実 O-01, O-24,
 O-69

こ

小岩屋 宏 O-35, O-52,
 O-63
 神波 裕 O-68
 河野 修 RS-10, RS-17
 河野 律子 O-08
 郷原誠一郎 RS-10, RS-17
 高麗 謙吾 O-15
 合力 悠平 CRA-08, O-02
 古賀 秀剛 O-18, O-46,
 O-70
 古賀 徳之 YCR-06, O-71
 古賀 久士 RS-05, O-30
 古閑 靖章 O-76
 古賀 佑一 O-18, O-70
 古賀 祐一 O-46
 古川 陽介 RS-10, RS-17
 古財 敏之 O-06, O-07,
 O-14
 児島 啓介 O-01, O-24
 小島 文典 CRA-07
 五所 大和 RS-02
 小瀬戸一平 O-34
 児玉 和久 O-39
 児玉 望 RS-12
 東風平 勉 O-28, O-58
 籠手田雄介 O-79
 後藤 崇 RS-16
 古野 哲慎 O-50
 古波蔵健太郎 O-73
 小林 敦人 O-50
 古山准二郎 O-12
 近藤 承一 O-57
 近藤 秀和 YCR-02, CRA-07,
 RS-11, RS-12
 近藤 萌 RS-10, RS-17

さ

蔡 榮鴻 O-11
 齋藤聖多郎 CRA-07, WS-01,
 RS-12
 財間 智士 CRA-01, O-37,
 O-67
 財満 康之 O-50
 酒井 東吾 YCR-06, O-71
 坂井ひかり O-36
 境野 成次 O-25
 阪上 暁子 WS-05
 阪口 修平 O-64, O-80
 坂田 智子 O-41
 坂梨まゆ子 YTR-02, O-75
 坂本 一郎 CRA-05, O-09,
 ACHD-3
 坂本 和生 O-09
 坂本 隆史 O-04, O-09,
 O-44
 坂本 知浩 CRA-09, O-12,
 O-39, O-68
 坂本 佳子 O-22, O-36
 朔 浩介 O-50
 佐久田 豊 O-16
 迫 秀則 O-77
 佐々木峻也 O-41
 定永 達明 O-59
 佐々 利明 CRA-09
 佐藤 大輔 NW-2
 佐土原洋平 O-15
 佐野 仁弥 O-52, O-63
 座間味 亮 O-73

し

塩入 慧亮 RS-13
 塩瀬 明 CRA-05, O-47
 塩出 宣雄 CSP-5
 潮平 親哉 CRA-01, O-37,
 O-67
 潮平 朝洋 CRA-01, O-37,
 O-67
 塩見 哲也 RS-13
 志賀 悠平 WS-02, O-17
 重本 英二 O-10, O-56
 重元 智志 O-56
 篠原 啓介 O-04, O-44
 篠原 徹二 RS-11

芝尾 昂大 RS-06, RS-08
 柴田 啓佑 O-72
 柴田 龍宏 YCR-08, RS-06,
 RS-08
 柴田 優果 WS-02
 柴田 剛徳 O-35, O-52,
 O-63, CSP-7
 島内 浩太 O-18, O-46,
 O-70
 島田 達生 YCR-02
 下川 宏明 YTR-02, O-27
 下川 穂積 RS-07
 下村 光洋 CRA-08, O-02
 首藤 航 RS-05
 首藤 敬史 WS-01, RS-12
 城ヶ崎倫久 O-60
 庄嶋 賢弘 O-50
 城島 昂太 O-22
 白井 伸一 LS3-1, O-21
 調 宗一郎 RS-17
 神西 優樹 CRA-10
 新城 治 O-28, O-58
 新地 秀也 O-60
 新富 将央 O-76

す

末田 大輔 YCR-03, WS-07
 末永 智大 O-34
 末永 英隆 O-20
 末松 延裕 O-04, O-10,
 O-56
 末松 保憲 YCR-01, YTR-01
 末吉 栄純 CRA-02
 杉 健三 O-29
 杉原 充 CRA-04, WS-02,
 O-17
 鈴木 達 YCR-03
 鈴山 寛人 CRA-09, O-68
 須田 憲治 O-79
 砂川 長彦 O-28, O-58
 砂川 玄哉 O-56
 住 瑞木 O-65

せ

瀬筒 康弘 O-31, O-33,
 O-54
 瀬戸 裕 CRA-02

瀬戸山 航史 YCR-05, O-42

そ

副嶋 利弥 RS-05, O-30
副島 弘文 YCR-03
園田 信成 YCR-05, AFS2,
O-42
園田 拓道 CRA-05
園田 正浩 O-11, O-60

た

平良 雄司 YTR-02, O-27
平良 良集 O-32
高木 淳 O-59
高木 淳 O-25
高木 数実 O-50
高崎 州亜 O-60
高崎 侑 O-22
高潮 征爾 YCR-03, CRA-03,
WS-07, O-25
高須 修 RS-06
高瀬 進 O-09
高瀬 隆太 O-79
高瀬谷 徹 O-50
高津 博行 O-38
高野 正幸 YCR-02, WS-01
高橋 尚彦 YCR-02, CRA-07,
WS-01, RS-12
高橋 尚彦 RS-11
高橋 巴久 O-18, O-70
高橋 正起 CRA-07
高宮 陽介 CRA-04, RS-15
高山 哲志 O-77
澤紙 秀太 O-16
田口 英詞 CRA-09, O-39,
O-68
田栗 明奈 CRA-08, O-02
竹内 貴哉 O-03, O-80
竹内 祐貴 O-18, O-46,
O-70
竹下 光英 O-22
竹中 克彦 CRA-06, WS-06,
RS-03, RS-07,
O-40, O-74
竹中 悠輔 RS-02
武野 正義 O-20

竹本 真生 YCR-06, RS-04,
O-71
田島 隆弘 O-77
田代 浩平 YTR-01, WS-02
田代 紘朗 O-21
立野 淳子 YHS-2
立石 紀子 O-43
田中 敬士 O-10, O-56
田中 浩喜 O-64
田中 文彬 O-06, O-07,
O-14

田中 靖章 O-12
田邊 由理子 RS-12
谷 道人 CRA-01, O-37,
O-67
谷口 一成 CRA-10
谷野 友美 WS-01
田ノ上 禎久 CRA-05
田場 洋二 O-32
田村 真吾 RS-07
田山 栄基 O-50, O-53
田原 功道 CRA-07

ち

陳 文翰 CRA-08
陳 文瀚 O-02

つ

塚原 慧太 O-08
辻 貴裕 O-51
辻 麻衣子 O-57
巷岡 聡 O-10, O-56
辻田 賢一 YCR-03, YTR-03,
CRA-03, WS-07,
O-25
津田 恵太郎 O-79
津田 有輝 WS-04, O-42
土橋 卓也 YCR-06
土橋 卓也 RS-04, O-71
筒井 裕之 YCR-07, CRA-05,
O-04, O-09,
O-44
筒井 正人 YTR-02, O-27,
O-75
堤 孝樹 O-10, O-56
坪井 伸夫 O-41
劔 卓夫 O-12

て

手島 英一 O-66
手嶋 泰之 YCR-02, WS-01,
RS-12
寺園 和哉 O-11
寺町 陽三 O-79

と

當真 隆 O-32
當間裕一郎 CRA-01, O-37,
O-61, O-67
道明 武範 O-21
當山 真人 O-16
遠山 岳詩 YCR-07
遠山 奈雅博 O-57
徳重 明央 O-19
徳永 滋彦 O-01, O-69
戸田 未来雄 O-57
戸塚 裕一 O-75
轟木 渉 YCR-06, O-71
富地 洋一 RS-14
富永 尚樹 O-57
豊福 尚旦 CRA-09
鳥越久美栄 O-23

な

仲 悠太郎 YCR-05, O-42
永井陽一郎 O-38
仲栄真盛保 O-55, O-62
中尾 英智 YTR-04
中尾 浩一 O-39
中尾 功二郎 RS-14
中川 幹子 YCR-02, RS-11,
RS-12
中島 均 O-19
永島 道雄 O-15
中蘭 省太 O-11
永田 拓也 O-41
永田 春乃 CRA-01, O-37,
O-67
長友 大輔 NW-3, O-10,
O-56
中西 信博 YCR-03
中野 正紹 O-76
仲野 泰啓 O-43
永野 貴昭 O-55, O-61,
O-62, O-67

中原 大樹 0-42
 中村 英司 0-50, 0-53
 中村 都英 0-26, 0-64,
 0-80
 中村 圭吾 0-38
 仲村 圭太 0-66
 中村 広 RS-01, RS-16
 中村 太志 YCR-03
 中村 俊博 CRA-06, WS-06,
 RS-03, RS-07,
 0-40, 0-74
 中村 亮 0-48
 永吉 靖央 0-25
 夏秋 政浩 0-22, 0-36
 鍋嶋 洋裕 WS-04

に

西 淳一郎 0-48
 西岡 健司 LS3-2
 西川 幸作 0-59
 西田 崇通 0-53
 西野 峻 0-52
 西原 大貴 0-25
 西平 賢作 0-35, 0-52
 西水 恭平 CRA-07, RS-11
 西村 陽介 CRA-10
 西山 功一 YTR-03
 二宮 利治 0-41
 入田 英二 YCR-06, 0-71

ぬ

布廣 龍也 0-20
 塗木 徳人 0-11

ね

根岸 耕大 0-12
 音琴 真也 0-53

の

野上英次郎 0-18, 0-22,
 0-46, 0-70
 野副 純世 0-10, 0-56
 野出 孝一 0-22, 0-36
 野原正一郎 YCR-08
 野原 夢 WS-05
 野村 竜也 0-47, 0-78

は

橋本 舟平 0-42
 橋本 亨 0-04, 0-44
 橋本 亘 0-16
 秦 淳 0-41
 服部 悠一 0-13
 花田 保之 YTR-03
 花谷 信介 CRA-03, WS-07
 馬場 英司 YCR-04
 濱本 琢郎 RS-02
 早川 桂 LS5
 林 克英 0-12
 林 世源 0-16
 早麻 政斗 0-65
 原口 和樹 RS-05, 0-30
 原田耕士朗 0-26
 原田 泰輔 YCR-02

ひ

稗田 道成 YCR-04
 比嘉 駿介 CRA-01, 0-37
 比嘉 俊介 0-67
 比嘉章太郎 YTR-02, 0-55,
 0-61, 0-62,
 0-67
 東 祐大 0-34
 樋上 哲哉 0-23
 肥後 太基 YCR-07, 0-04,
 0-44
 百名 洋平 0-01, 0-24,
 0-69
 兵頭 真 0-21
 平井 敬佑 RS-05, 0-30
 平井 元子 CRA-09
 平尾 真希 RS-14
 平川今日子 CRA-03
 平田雄一郎 0-47, 0-78
 廣上 潤 0-15
 廣島 謙一 0-15
 廣田 慧 CRA-07
 廣田 貴史 0-59
 廣松 伸一 0-53

ふ

深江 貴芸 RS-02
 深田 光敬 YCR-04
 深水 亜子 WS-05

深水友梨恵 RS-05, 0-30
 福井 暁 CRA-07
 福井 寿啓 0-25, 0-59
 福泉 寛 0-31, 0-33,
 0-54
 福岡 良太 RS-05, 0-30
 福田 翔子 CRA-06, WS-06,
 0-40, 0-74
 福田 智子 CRA-07, WS-01,
 RS-12
 福田 倫史 0-40, 0-47,
 0-78
 福田 治久 YCR-04
 福永 研吾 0-60
 福永 真人 0-15
 福元 大地 0-60
 福本 義弘 YCR-08, WS-05,
 RS-06, RS-08,
 0-13
 福山 雄介 CRA-06, WS-06,
 0-40, 0-74
 藤島慎一郎 YCR-06, 0-71
 藤末昂一郎 WS-07
 藤田 一允 0-66
 藤田 智 CRA-05
 藤浪 麻美 RS-12
 藤野 剛雄 0-04, 0-44
 藤見 幹太 YCR-01
 藤原 礼宜 0-01, 0-24
 船越 公太 YCR-07
 船越 祐子 RS-13
 古川顕太郎 0-20
 古川浩二郎 YTR-02, RS-03,
 0-05, 0-40,
 0-55, 0-61,
 0-62, 0-75
 古川祐太郎 0-23
 古殿真之介 0-20

へ

屏 壮史 CRA-10

ほ

堀 賢介 0-13
 堀尾 英治 0-68
 堀端 洋子 CRA-09, 0-39,
 0-68

本郷 玄 O-22
本田 勝也 O-31, O-33,
O-54
本田 智大 RS-09
本田 泰悠 O-35, O-52
本間 丈博 RS-06, RS-08

ま

前田 達也 O-05, O-55,
O-62
前田 靖人 O-79
前原 絵理 O-01, O-24
前原 絵里 O-69
前村 浩二 CRA-02, RS-09,
O-20
槇野 崇史 O-73
舩元 章浩 YCR-06, RS-01,
RS-16
松浦祐之介 O-80
松浦 亮太 O-26
松尾 崇史 RS-02
松口 武行 O-43
松崎 将樹 O-10, O-56
松下 健一 YCR-03
松下(武藤)明子 WS-03
松島 将士 YCR-07, O-04,
O-44
松田 健作 CRA-05
松永 光平 CRA-03, O-25
松山 明彦 O-52
丸尾 宇史 O-10, O-56
萬納寺洋士 RS-13

み

三浦伸一郎 YCR-01, YTR-01,
CRA-04, WS-02,
RS-15, O-17
三浦 俊哉 YCR-05, O-42
三上 剛 O-06, O-07,
O-14
溝口 詩乃 RS-06
光安 峻 RS-10
三戸 隆裕 YCR-06
三根かおり CRA-04
宮木 靖子 O-23
宮城 剛志 O-73

宮田 健二 O-01, O-24,
O-69
宮本 和幸 RS-01
宮本 伸二 YCR-02, CRA-07,
WS-01, RS-12
宮本 貴宣 YCR-08
宮本 太郎 O-08
宮良 高史 O-32

む

向原 公介 O-11
宗内 淳 ACHD-2
村岡 秀崇 O-38
村里 嘉信 CRA-06, WS-06,
CSP-3, O-40,
O-74
村松 浩平 O-76
室原 豊明 YTR-03

め

銘苅 桂子 DS-1
目野 恭平 CRA-06, WS-06,
O-40, O-74

も

毛利 紀之 O-17
毛利 正博 O-01, O-24,
O-69
森 晃佑 O-26
森 隆宏 CRA-06, WS-06,
RS-07, O-40,
O-74
森井 誠士 RS-15
森川 馨 O-25
森川 渚 WS-05
森田 絵衣 WS-02, O-17
森田 浩介 O-29
森田 茂樹 O-47, O-78
森田 英剛 YCR-01, YTR-01
森山 祥平 YCR-04
諸岡 俊文 RS-02
諸隈 宏之 O-18, O-46,
O-70

や

矢加部大輔 CRA-06, WS-06,
O-40, O-74

柳生圭士郎 YCR-06
安田 修 O-19
安武 美樹 O-43
安恒 亨 CRA-10
矢田 涼子 O-10, O-56
楊井 俊之 RS-06, RS-08
柳橋 遼 RS-04
山内 昌喜 O-16
山岸 靖宜 O-08
山下 弘高 O-27, O-75
山下 慶之 O-69
山城 俊樹 CRA-01, O-37,
O-67
山田 雅大 O-68
大和 慎治 RS-02
山部 浩茂 RS-05
山村 善政 O-64, O-80
山本英一郎 YCR-03, CRA-03,
WS-07
山本 圭亮 O-52
山本 麻紀 WS-05
山元 美季 RS-06, RS-08

ゆ

柚木 純二 O-18, O-46,
O-70
油布 邦夫 YCR-02, CRA-07,
WS-01, RS-12

よ

横井 宏佳 O-31, O-33,
O-54
横尾 隆 O-41
横矢 隆宏 O-16
横山 拓 YCR-04
横山 直樹 RS-11
吉岡 吾郎 O-36
吉賀 巧 RS-06, RS-08
吉田 大輔 O-04
吉田 千春 O-52
吉武 智亮 O-10, O-56
吉永 隆 O-59
吉牟田 剛 RS-09
吉村 仁 O-06, O-07,
O-14
米倉 剛 CRA-02, RS-09
米津 圭佑 CRA-07

わ

若槻	卓成	O-76
脇田	夏鈴	WS-03
湧川	林	O-32
和才	直樹	RS-03
和田	愛	O-43
和田	健史	RS-12, O-77
和田	朋之	WS-01
和田	秀一	O-65
渡邊	亜矢	O-31
渡邊	亜矢	O-33, O-54
渡邊	圭祐	O-23
渡辺	重行	NW-1
渡邊	潤平	RS-09
渡邊	望	O-52
渡部	太一	CRA-10

助成団体・協賛企業一覧

■寄附

社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
有限会社エコテック
沖縄県立中部病院 循環器内科
株式会社国際印刷
トーアエイヨー株式会社
社会医療法人敬愛会 中頭病院・ちばなクリニック
社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
ひがハートクリニック
医療法人博愛会 牧港中央病院

■共催

アストラゼネカ株式会社
アボットメディカルジャパン合同会社
エドワーズライフサイエンス株式会社
大塚製薬株式会社
小野薬品工業株式会社
第一三共株式会社
テルモ株式会社
バイエル薬品株式会社

■広告

アステラス製薬株式会社
エム・ケイ物産株式会社
オーバスネイチメディカル株式会社
沖縄キャノンメディカルシステムズ株式会社
沖縄赤十字病院
株式会社三和化学研究所
株式会社ツムラ
帝人ヘルスケア株式会社
医療法人以和貴会 西崎病院
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
株式会社フィリップス・ジャパン
フクダコーリン株式会社
社会医療法人友愛会 友愛医療センター
レキオファーマ株式会社

50音順、2021年6月18日現在

第130回日本循環器学会九州地方会
プログラム

発行：2021年6月18日

発行者：第130回日本循環器学会九州地方会 事務局
琉球大学大学院医学研究科薬理学
〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
TEL：098-895-1135 / FAX：098-895-1411

制作：株式会社沖縄コングレ
〒900-0015 沖縄県那覇市久茂地3-1-1 日本生命那覇ビル
TEL：098-869-4220 / FAX：098-869-4252

『 迅速 ・ 丁寧 ・ 確実 』

主要取り扱い商品

心臓血管外科関連商品

放射線科関連商品

麻酔科関連商品

超音波診断装置

医療器械全般

医療消耗品全般



医療機器 ・ 特殊材料
エム・ケイ物産株式会社

☎ 901-1115

沖縄県島尻郡南風原町字山川470番地

TEL (098)888-5115 (代表)

FAX (098)888-5110



沖縄から日本全国、
そして世界へ

レキオファーマは伝承医薬の
可能性に挑みます。

おかげさまで30周年

レキオファーマは今年創立30周年を迎えました。

- 1991年 株式会社中薬研 設立
- 2000年 レキオファーマ株式会社に社名変更
- 2005年 内痔核硬化療法剤「**ジオン注**」上市
三菱ウェルファーマ株式会社（現 田辺三菱製薬株式会社）との共同開発
- 2017年 知的健康サプリメント「**メモリン**」発売
- 2021年 スポーツサプリメント「**アスリン**」発売

私たちは、人々の健康への願いに、科学的根拠（エビデンス）
に基づいた製品創りで応えてまいります。



レキオファーマ株式会社
LEQUIO PHARMA CO., LTD.

〒900-0036 沖縄県那覇市西2丁目16番3号
TEL：098-867-9114 FAX：098-866-5844
URL：<https://www.lequio-pha.co.jp/>





社会医療法人友愛会
友愛医療センター



豊見城中央病院は2020年8月に豊見城市与根へ病院機能の移転を行い、友愛医療センターと名称を変更いたしました

2020年度には心臓弁膜症治療に特化した外来診療を開始いたしました。当院の循環器治療は循環器内科と心臓血管外科を含めたハートチームで最善の治療を提供するシステム体制をとっており、心臓リハビリテーションにも積極的に取り組んでおります。当院は2021年6月にTAVI実施施設認定を取得いたしました。

ホームページでは昨年開催したオンライン市民公開講座のようすを公開中です。
「弁膜症治療の最前線」と題して循環器内科 嘉数真教 医師と心臓血管外科 山内昭彦 医師が講演いたしました。



広報関連サイト



当院ホームページ

施設認定

地域医療支援病院 / 地域災害拠点病院 / 基幹型臨床研修指定病院 / 特定行為研修指定研修機関 / 沖縄 DMAT 指定病院
日本医療機能評価機構認定施設（一般病院 2/3rdG:Ver2.0） / 移植認定施設（腎臓）



社会医療法人友愛会 友愛医療センター
〒901-0224 沖縄県豊見城市与根 50 番地 5
TEL 098-850-3811 FAX 098-850-3810

許可病床数 378 床 病床利用率 91% 平均在院日数 9.6 日
外来患者数 870 名 / 1 日平均 入院患者数 344 名 / 1 日平均
(2020 年度実績)

Canon

より効率的に、より効果的に。

高次元にバランスされた、Angio装置とCT装置が
医療現場に新たな可能性を生み出します。

Angio CT

同室設置コンセプト

CTA/CTP、CT透視に基づく

高度な血管系・非血管系インターベンション手技や

先進の救急救命医療をハイレベルにサポートします。



*画像は組合せの一例です。

キヤノンメディカルシステムズ株式会社 <https://jp.medical.canon>

Made For life



日本赤十字社

沖縄赤十字病院

～赤十字の博愛の心が伝わる病院をめざして～

〒902-8588 那覇市与儀 1-3-1 ☎ (098) 853-3134 (代)

<http://www.okinawa-med.jrc.or.jp/>



- ◆ 地域医療支援病院
- ◆ 地域災害拠点病院
- ◆ 沖縄DMAT病院
- ◆ 救急告示病院
- ◆ 地域周産期母子医療センター
- ◆ 医師臨床研修病院 (RyuMIC 群)
- ◆ 病院機能評価 (一般病院2 Ver2.0) 認定

常勤医師募集中



漢方は、自然から。

漢方は、たくさんの人の手と想いを経て生まれます。

長い年月をかけて、樹木が豊かな山を育み、その山で水が蓄えられる。

山で磨かれた水が、生薬をつくるための畑に注がれ、
生産農家のみなさんによって大切に育てられる。

人が本来持っている自然治癒力を高め、生きる力を引き出すことを目的とした
漢方にとって、「自然」はいのちを強くする力そのものです。

その力をそこなうことなく、すべての人が受け取れる形にして届けたい。
そして健康に役立ててほしい。

100年以上、自然と向き合いつづけてきた私たちツムラの願いです。

自然と健康を科学する。漢方のツムラです。



www.tsumura.co.jp

資料請求・お問い合わせは、お客様相談窓口まで。

[医療関係者の皆様] 0120-329-970 [患者様・一般のお客様] 0120-329-930

受付時間 9:00～17:30 (土・日・祝日は除く)

血管機能検査としての基本機能に磨きをかけたスタンダードモデル



- 四肢および上腕のみの測定ができ、両上腕の左右差を確認することが可能
※高血圧治療ガイドラインでは初診時に両上腕の左右差を測定することが推奨されています。
- R-R 間隔を計測しヒストグラム、トレンドをレポートに印刷
- 座位・立位など姿勢を変えて測定し、値と姿勢の記録が可能
- バッテリー駆動に対応（オプション）
- 有線・無線 LAN 標準搭載
- Steno-Stiffness 解析に対応

保険点数：D214
脈波図・心機図・ポリグラフ検査
6血管伸展性検査100点

医療機器認証番号：302ADBZX00025000
管理医療機器 特定保守管理医療機器
製造販売元：フクダ電子株式会社



FORM-5 専用 QR コード

血圧脈波検査装置
FORM-5

販売業者

フクダコーリン株式会社 〒112-0002 東京都文京区小石川一丁目12番14号 日本生命小石川ビル ホームページ <https://colin.fukuda.co.jp/>

TEIJIN

睡眠呼吸障害をみつめて

— 診断から在宅療養までサポートするテイジン —

持続的自動気道陽圧ユニット(CPAP装置)
スリープメイト10
承認番号：22700BZI00027000

持続的自動気道陽圧ユニット(CPAP装置)
ドリームステーション Auto
認証番号：22800BZX00007000

睡眠時無呼吸
症候群治療器

持続的自動気道陽圧ユニット(CPAP装置)
スリープメイト AirMini™
販売名：レスメドAirMini
承認番号：22900BZI00024000

診断器

睡眠評価装置(PSG装置)
NOX A1®
販売名：Nox A1システム
認証番号：229ADBZI00076000

睡眠評価装置(簡易検査装置)
SAS-2200
認証番号：230ADBZX00001000

Quality of Life

睡眠時無呼吸症候群(SAS)などの睡眠呼吸障害にテイジンは真剣に取り組んでいます。
患者さんの Quality of Life の向上が私達の理念です。

ご使用前に添付文書および取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。

帝人ファーマ株式会社 帝人ヘルスケア株式会社

〒100-8585 東京都千代田区霞が関3丁目2番1号

健保適用

SDB002-TB-2002



非プリン型選択的キサンチンオキシダーゼ阻害剤 — 高尿酸血症治療剤 — 薬価基準収載

ウリアデック錠 ^{20mg}_{40mg}_{60mg}

URIADEC® 20・40・60 (トピロキソスタット錠)

● 処方箋医薬品：注意—医師等の処方箋により使用すること



製造販売元
株式会社 三和化学研究所
名古屋市中区東外堀町35番地 〒461-8631
SKK ●ウェブサイト <https://www.skk-net.com/>

資料請求先・問い合わせ先
コンタクトセンター
☎ 0120-19-8130
受付時間：月～金 9:00～17:00(祝日除く)

効能又は効果、用法及び用量、禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

2020年4月作成<TD-8>

まだないくすりを
創るしごと。

世界には、まだ治せない病気があります。

世界には、まだ治せない病気とたたかう人たちがいます。

明日を変える—錠を創る。

アステラスの、しごとです。

www.astellas.com/jp/

明日は変えられる。



アステラス製薬株式会社



以和貴会グループ
理事長 名嘉勝男

〔医療法人 以和貴会〕

西崎病院

沖縄県糸満市座波371-1
院長 名嘉 栄勝
TEL:098-992-0055



【診療科目】

内科(循環器、糖尿病、腎臓、消化器)・外科・皮膚科・泌尿器科
整形外科・リハビリテーション科・神経内科・耳鼻科・美容皮膚科
透析センター・健康管理センター(人間ドック・検診)

介護老人保健施設

サクラピア

沖縄県糸満市座波371-1
施設長 屋宜 公
TEL:098-994-8749

施設入所・短期入所・通所リハビリテーション

※看護学校実習受入認定施設

在宅総合センター西崎

沖縄県糸満市西崎町3-379

TEL:098-994-4418

- デイサービスセンター西崎
- ヘルパーステーション西崎
- 居宅介護支援西崎
- 訪問看護ステーション西崎



〔社会福祉法人 以和貴会〕

- 特別養護老人ホーム朝日の家
- 障害者支援施設ソフィア
- 障害者支援施設 更生ソフィア
- 老人デイサービスセンター朝日
- 居宅介護支援朝日
- 相談支援事業所ソフィア
- 障害福祉サービス事業所ソフィア
- 老人デイサービスセンターソフィア
- 以和貴保育園
- 糸満市地域包括支援センターアイリス
- 有料老人ホームサンテラス西崎
- 企業主導型保育所めぶき園

J
A
D
E

JADE

JADE PTA

True Controlled Compliance
and Ultimate Crossability
for a Wide Spectrum of Vessels.

New Diameters Available from 1.5 - 6.0mm
and Catheter Lengths up to 120mm.



オーバスネイチメディカル株式会社
東京都渋谷区上原3-6-11
TEL:03-5738-5750(代表) FAX:03-5738-5757
E-Mail:info@orbusneich.jp URL:www.orbusneich.jp

販売名: JADE PTA バルーンカテーテル
薬事法承認番号: 22600BZX00247000
製造販売元: オーバスネイチメディカル株式会社
製造元: オーバスネイチメディカル社





直接トロンビン阻害剤 薬価基準収載
プラザキサ[®] 75mg
カプセル110mg
ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩製剤
処方箋医薬品
(注意・医師等の処方箋により使用すること) **Prazaxa[®] Capsules 75mg・110mg**

ダビガトラン特異的中和剤 薬価基準収載
プリズバインド[®] 静注液2.5g
イダルシズマブ(遺伝子組換え)製剤
生物由来製品 処方箋医薬品
(注意・医師等の処方箋により使用すること) **Prizbind[®] Intravenous Solution 2.5g**

「効能又は効果」「用法及び用量」「警告・禁忌を含む使用上の注意」等につきましては製品添付文書をご参照ください。

製造販売 **日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社**

〒141-6017 東京都品川区大崎2丁目1番1号 ThinkPark Tower
文献請求先及び問い合わせ先：DIセンター



2020年12月作成

