



第134回 The 134th Kyushu Regional Meeting of the Japanese Circulation Society

日本循環器学会九州地方会

プログラム集

症候から病態を科学する 循環器病学へ

会期

2023年6月24日(土)

午前8時50分～午後5時10分
(開場：午前8時20分)

会場

くまもと県民交流館パレア

〒860-0808 熊本県熊本市中央区手取本町8-9

- 第1会場：10F パレアホール
- 第2会場：9F 会議室1
- 第3会場：10F 会議室7
- 第4会場：10F 会議室8
- 第5会場：9F 会議室3
- 第6会場：9F 会議室4
- 第7会場：10F 会議室6
- 役員会 会場：9F 会議室9
- 社員総会・評議員会：9F 会議室1

会長

辻田 賢一

熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学 教授

事務局長

花谷 信介

熊本大学病院 循環器内科 医局長

次回のご案内

第135回日本循環器学会九州地方会

- 会 期 2023年12月2日(土)
- 会 場 アクロス福岡
〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目1番1号
TEL : 092-725-9111
- 会 長 和田 秀一 (福岡大学医学部 心臓血管外科 教授)
小川 正浩 (福岡大学医学部 臨床検査医学 教授)
- 事 務 局 福岡大学 医学部 臨床検査医学
〒814-0180 福岡市城南区七隈7丁目45-1
TEL : 092-801-1011 FAX : 092-873-1050
- 演題登録期間 2023年7月13日(木)正午～8月31日(木)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】

第135回日本循環器学会九州地方会ホームページ(<https://www.congre.co.jp/k-jcs135/>)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、運営事務局(株式会社コングレ九州支社 E-mail : k-jcs135@congre.co.jp)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です。

※応募いただくセッションによって、インターネットでの登録に加えて、「応募用抄録」や「各種証明書」の提出が必要な場合がございます。

詳細は第135回日本循環器学会九州地方会ホームページにてご参照ください。

(<https://www.congre.co.jp/k-jcs135/>)

第135回日本循環器学会九州地方会

会 長 和田 秀一
小川 正浩

日程表

	第1会場 10F パレアホール	第2会場 9F 会議室 1	第3会場 10F 会議室 7
8:30			
9:00	8:50~9:00 開会式 9:00~10:20 CSP1-1~6 会長特別企画 1 オール九州でINOCAを深掘り! 多彩な病態・臓器に潜むCMD 座長: 挽地 裕 (佐賀県医療センター好生館) 的場 哲哉 (九州大学) 演者: 掃本 誠治 (熊本市立植木病院) 上野 高史 (福岡記念病院) 海北 幸一 (宮崎大学) 片岡 雅晴 (産業医科大学) 田中 敦史 (佐賀大学) 中野 敏昭 (九州大学)	9:00~10:20 CSP5-1~5 会長特別企画 5 循環器若手基礎研究セッション 循環器医の基礎研究から学ぶ~心臓の健康と長寿への道~ 座長: 有馬勇一郎 (熊本大学) 古賀純一郎 (産業医科大学) 演者: 上坊 翔太 (鹿児島大学) 筒井 好知 (福岡山王病院) 花田 保之 (宮崎大学) 木塚 貴浩 (佐賀大学) 佐藤 迪夫 (熊本大学)	9:00~9:45 YCR-1~4 YIA臨床研究(CR)セッション 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学) 岩淵 成志 (琉球大学病院)
10:00			9:50~10:35 WS-1~4 女性研究者奨励賞セッション 座長: 井手 友美 (九州大学) 笠岡 俊志 (熊本大学病院)
11:00	10:30~11:15 ES1 教育セッション 1 State-of-the-art Cardiovascular Research セミナー 心不全に対する当科の研究の紹介 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 演者: 室原 豊明 (名古屋大学)		10:40~11:25 YTR-1~4 YIA基礎研究(TR)セッション 座長: 青木 浩樹 (久留米大学) 岸 拓弥 (国際医療福祉大学)
12:00	11:15~12:00 ES2 教育セッション 2 State-of-the-art Cardiovascular Surgery セミナー 「Durable MVP を目指して」-Mitra-Clip に学ぶ- 座長: 福井 寿啓 (熊本大学) 演者: 高梨秀一郎 (川崎幸病院)	11:15~12:00 社員総会・評議員会	11:28~11:52 O-17~20 一般演題 心内膜炎 座長: 西村 征憲 (宮崎市医師会病院) 岩瀧 麻衣 (産業医科大学)
13:00	12:15~13:15 LS1-1~2 ランチョンセミナー 1 座長: 野出 孝一 (佐賀大学) 抗血小板療法中の消化管出血管理におけるP-CABの費用対効果 演者: 石井 正将 (熊本大学病院) 熊本を離れて30年、地域に求められる医療を目指して -Primary PCI から心不全地域連携まで- 演者: 柴田 剛徳 (宮崎市医師会病院) 共催: 武田薬品工業株式会社 / 大塚製薬株式会社	12:15~13:15 LS2 ランチョンセミナー 2 DKD 対策や心血管イベント抑制を意識した糖尿病 の新戦略 ~ GLP-1 受容体作動薬の早期導入を目指して~ 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 演者: 天野 一志 (平和台病院) 共催: MSD 株式会社 / ノボ ノルディスク ファーマ株式会社	12:15~13:15 LS3 ランチョンセミナー 3 血管内皮機能から考える循環器病の トータルマネジメント ~心房細動に 対する抗血栓療法から心不全まで~ 座長: 海北 幸一 (宮崎大学) 演者: 松澤 泰志 (熊本大学病院) 共催: バイエル薬品株式会社
14:00	13:30~14:25 CSP2 会長特別企画 2 九州から臨床研究を再興する! 座長: 大屋 祐輔 (琉球大学病院) 辻田 賢一 (熊本大学) 演者: 小川 久雄 (熊本大学)	13:30~14:10 O-1~6 一般演題 心不全 1 座長: 森永 崇 (小倉記念病院) 花谷 信介 (熊本大学)	13:30~14:10 O-21~25 一般演題 不整脈 1 座長: 角田 隆輔 (熊本赤十字病院) 河野 律子 (産業医科大学)
15:00	14:30~15:50 CSP3-1~4 会長特別企画 3 循環器医が考える全身血管インターベンション 座長: 甲斐 久史 (久留米大学医療センター) 田山 信至 (熊本医療センター) 窪田佳代子 (鹿児島大学) 演者: 栗山 根廣 (宮崎市医師会病院) 山本英一郎 (熊本大学病院) 杉原 充 (福岡大学) 平川今日子 (熊本大学病院)	14:20~15:00 O-7~11 一般演題 肺循環・静脈疾患 座長: 桑原 豪 (福岡大学) 瀬戸山航史 (産業医科大学)	14:15~14:55 O-26~30 一般演題 末梢動脈疾患 座長: 土井 英樹 (熊本労災病院) 橋本 三郎 (長崎みなとメディカル センター)
16:00	16:00~16:54 CSP4-1~3 会長特別企画 4 心アミロイドーシス診療の現状と未来 座長: 田原 宣広 (久留米大学) 高潮 征爾 (熊本大学病院) 演者: 大谷 規彰 (九州医療センター) 宇宿 弘輝 (熊本大学病院) 植田 光晴 (熊本大学)	15:05~15:45 O-12~16 一般演題 心不全 2・その他 座長: 橋本 亨 (九州大学) 本川 哲史 (長崎大学病院)	15:00~15:40 O-31~35 一般演題 心筋・心膜疾患 座長: 菊田 浩一 (新別府病院) 小島 聡子 (鹿児島大学)
17:00	17:00~17:10 表彰式・閉会式		16:00~16:50 TS1-1~2 ティータイムセミナー 2 長崎市における急性心筋梗塞地 域連携パスの構築: 各施設の協 力と課題解決の秘訣 座長: 大石 充 (鹿児島大学) 演者: 黒部 昌也 (長崎大学病院) 共催: ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル・アフェアーズ本部

第4会場 10F 会議室 8	第5会場 9F 会議室 3	第6会場 9F 会議室 4	第7会場 10F 会議室6	役員会 9F 会議室9	
			8:30~10:30		8:30
9:00~9:56 O-36~42 一般演題 虚血性心疾患 1 座長：下村 英紀（福岡徳洲会病院） 諸隈 宏之（佐賀大学）	9:00~9:56 RS-1~7 研修医セッション 1 座長：鈴木 龍介（熊本赤十字病院） 小島 淳（桜十字八代リハビリテーション病院）	9:00~9:50 CRA-1~5 Case Report Award 1 座長：中川 幹子（大分大学） 窪菌 琢郎（鹿児島大学）	DVD セッション 医療安全・医療倫理に関する講演会		9:00
10:00~11:12 MED-1~9 メディカルスタッフセッション 座長：津田 有輝（北九州市立八幡病院） 西坂 麻里（九州大学病院）	10:00~10:48 RS-8~13 研修医セッション 2 座長：向井 靖（福岡赤十字病院） 足利 敬一（宮崎市医師会病院）	9:50~10:40 CRA-6~10 Case Report Award 2 座長：宮本 伸二（大分大学） 中路 俊（長崎大学病院）			10:00~10:50 役員会
11:15~11:47 MS-1~4 医学科生セッション 座長：浦原 啓司（佐賀大学附属病院） 南 貴子（長崎大学病院）	10:55~11:51 RS-14~20 研修医セッション 3 座長：永吉 靖央（天草地域医療センター） 渡邊 圭祐（新別府病院）	10:45~11:17 O-50~53 一般演題 大動脈疾患・血圧異常 座長：岡本 健（熊本医療センター） 大塚 麻樹（久留米大学）			11:00
		11:20~12:00 O-54~58 一般演題 不整脈 2 座長：武居明日美（長崎大学病院） 坂本 和生（九州大学病院）			12:00
12:15~13:15 LS4 ランチョンセミナー 4 抗血栓療法 Up To Date 2023 座長：三浦伸一郎（福岡大学） 演者：坂本 知浩（済生会熊本病院） 共催：第一三共株式会社	12:15~13:15 LS5 ランチョンセミナー 5 心不全を内分泌代謝学から診る 座長：筒井 裕之（国際医療福祉大学） 演者：吉村 道博（東京慈恵会医科大学） 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	12:15~13:15 LS6 ランチョンセミナー 6 慢性心不全治療におけるSGLT2 阻害薬の役割 座長：福本 義弘（久留米大学） 演者：志賀 剛（東京慈恵会医科大学） 共催：アストラゼネカ株式会社／ 小野薬品工業株式会社			13:00
13:30~14:26 O-43~49 一般演題 虚血性心疾患 2 座長：村里 嘉信（九州医療センター） 落合 朋子（佐世保中央病院）	13:30~15:00 ACHD-1~3 第11回 ACHD セッション ACHDの感染性心内膜炎 座長：八浪 浩一（熊本市民病院） 坂本 一郎（九州大学病院） 演者：鈴木 彩代（福岡市立こども病院） 佐藤 幸治（熊本市民病院） 西崎 晶子（九州大学病院）	13:30~14:50 YHS-1~4 若手ハートチームセッション 今こそ心不全一次予防をチーム で再考する！～心不全パンデミック を抑制するために目指すべき方向性～ 座長：坂本 隆史（九州大学病院） 柴田 龍宏（久留米大学） 演者：松川 龍一（福岡赤十字病院） 田中 敦史（佐賀大学） 香月 俊輔（九州大学病院） 柴田 龍宏（久留米大学）			14:00
14:30~15:45 DS-1~2 第18回ダイバーシティ講演 働く女性必見！男性にも知ってほしい！ 心地よく働くためのヒント『こんな時 どうする?!』～困った時の対処法～ 座長：深水 亜子（久留米大学） 伊藤 美和（宮崎市医師会病院） コメンテーター： 小川 正浩（福岡大学病院） 演者：内野貴久子（うちの産婦人科） 武井 麗子（江津湖クリニック）	15:05~16:35 NW 第12回研修医教育セミナー /New Wave Seminar 循環器における理学所見 総司会：本間 文博（久留米大学） 〈特別講演〉 NWPS 座長：高潮 征爾（熊本大学病院） 演者：大原 貴裕（東北医科薬科大学） 〈ショートレクチャー〉 NW-1~2 座長：末松 保憲（福岡大学病院） コメンテーター： 當間裕一郎（琉球大学病院） 庄島 耀子（九州大学病院） 演者：本間 文博（久留米大学） 安心院院樹（佐賀県医療センター好生館）	14:55~15:51 O-59~65 一般演題 弁膜症・腫瘍 座長：安田 久代（鹿児島大学） 田畑 範明（熊本大学）			15:00
16:00~16:50 TS3 ティータイムセミナー 3 2型糖尿病の心腎連関に対する戦略的ア プローチ～SGLT2阻害薬の強みの源泉を考える～ 座長：高橋 尚彦（大分大学） 演者：古波蔵健太郎（琉球大学病院） 共催：田辺三菱製薬株式会社		15:55~16:51 O-66~72 一般演題 先天性心疾患 座長：落合 由恵（九州病院） 井福 俊允（宮崎県立宮崎病院）	15:00~17:00 DVD セッション 医療安全・医療倫理に関する講演会		16:00
					17:00

コンペティション審査員

YIA 臨床研究 (CR) セッション 審査員

三浦伸一郎 (座長)	福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座
岩淵 成志 (座長)	琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター
夏秋 政浩	佐賀大学 医学部 循環器内科
手嶋 泰之	大分大学医学部附属病院 循環器内科
古山准二郎	済生会熊本病院 心臓血管センター
宮田 昌明	鹿児島大学 医学部 保健学科
深水 亜子	久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門

YIA 基礎研究 (TR) セッション 審査員

青木 浩樹 (座長)	久留米大学 循環器病研究所
岸 拓弥 (座長)	国際医療福祉大学大学院 医学研究科 循環器内科
池田 義之	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
荒木 智	熊本大学病院 地域医療・総合診療実践学寄附講座
伊藤 章吾	久留米大学 内科学講座 心臓・血管内科部門
西山 功一	宮崎大学 医学部 血管動態生化学
橋本 亨	九州大学大学院医学研究院 循環器内科学

女性研究者奨励賞セッション 審査員

井手 友美 (座長)	九州大学 循環器内科
笠岡 俊志 (座長)	熊本大学病院 災害医療教育研究センター
山元 美美	山元記念病院 循環器内科
池宮城秀一	琉球大学病院 第三内科
上原 吉就	福岡大学 スポーツ科学部/福岡大学病院 循環器内科
岩瀧 麻衣	産業医科大学 第2内科学
小出 優史	長崎大学病院 医療教育開発センター

メディカルスタッフセッション 審査員

津田 有輝 (座長)	北九州市立八幡病院 循環器内科
西坂 麻里 (座長)	九九州大学病院 循環器内科/西坂医院
芝 翔	福岡徳洲会病院 循環器内科
西野 峻	宮崎市郡医師会病院 心臓病センター 循環器内科
赤司 良平	長崎大学病院 循環器内科
梅田ひろみ	小倉記念病院 検査技師部
原田 敬	福岡リハビリテーション病院

Case Report Award 1 審査員

中川 幹子 (座長)	大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座
窪菌 琢郎 (座長)	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
日下 裕章	熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学
於久 幸治	国立病院機構 長崎医療センター 循環器内科
末松 延裕	済生会福岡総合病院 循環器内科
森山 泰	北九州総合病院 循環器内科
原田 栄作	熊本機能病院 循環器内科

Case Report Award 2 審査員

宮本 伸二(座長)	大分大学 医学部 心臓血管外科学講座
中路 俊(座長)	長崎大学病院 心臓血管外科
河村 彰	福岡大学筑紫病院 循環器内科
西川 幸作	熊本大学病院 心臓血管外科
永野 貴昭	琉球大学病院 第2外科
肥後 太基	わかばハートクリニック
森戸 夏美	福岡大学病院 循環器内科／臨床検査・輸血部

医学科生セッション 審査員

蒲原 啓司(座長)	佐賀大学附属病院 胸部・心臓血管外科
南 貴子(座長)	長崎大学病院 循環器内科
高木 淳	熊本大学病院 心臓血管外科
福井 暁	大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座
山本 正啓	熊本大学病院 地域医療連携ネットワーク実践学寄附講座
峰松 紀年	済生会福岡総合病院 心臓血管外科
古川 貢之	宮崎大学 医学部 外科講座 心臓血管外科学分野

研修医セッション1 審査員

鈴木 龍介(座長)	熊本赤十字病院 心臓血管外科
小島 淳(座長)	桜十字八代リハビリテーション病院 循環器内科
堀端 洋子	済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科
首藤 敬史	大分大学 医学部 心臓血管外科
北島 研	福岡大学病院 卒後臨床研修センター
仲里 淳	沖縄県立中部病院 循環器内科
船越 祐子	国家公務員共済組合連合会 浜の町病院 循環器内科

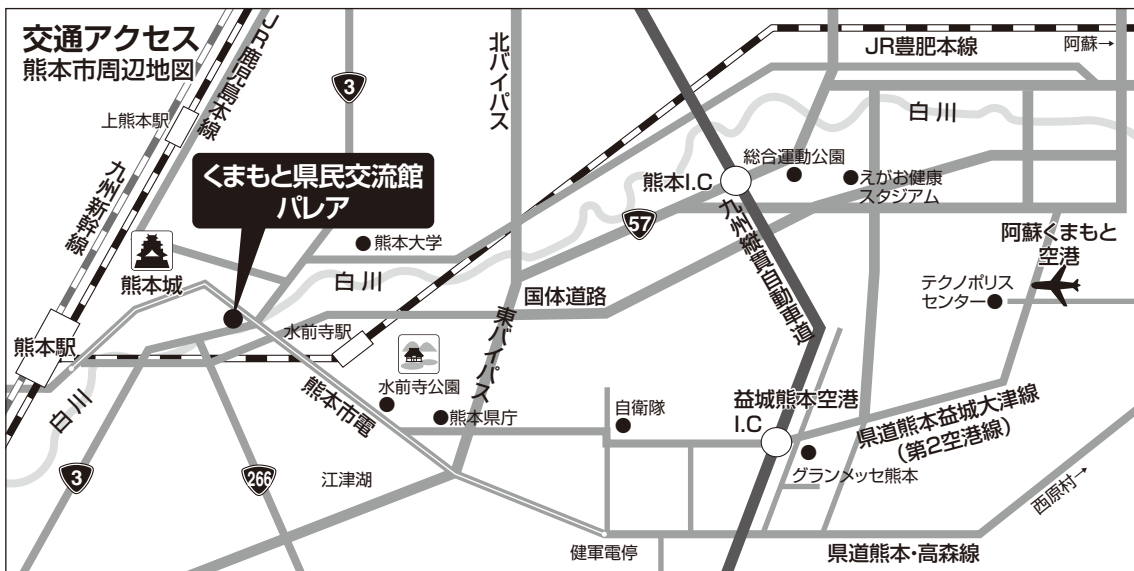
研修医セッション2 審査員

向井 靖(座長)	福岡赤十字病院 循環器内科
足利 敬一(座長)	宮崎市郡医師会病院 循環器内科
湯浅 敏典	県民健康プラザ鹿屋医療センター 内科
土居 寿志	長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科
大江 征嗣	久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門
岩切 弘直	都城市郡医師会病院 循環器内科
星山 禎	熊本大学病院 心血管治療先端医療寄附講座

研修医セッション3 審査員

永吉 靖央(座長)	天草地域医療センター
渡邊 圭祐(座長)	新別府病院 循環器内科
篠原 徹二	大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座
赤須 晃治	延岡共立病院
藤野 剛雄	九州大学大学院医学研究院 重症心肺不全講座
古賀 久士	新古賀病院 心臓血管・リズムセンター長
古賀純一郎	産業医科大学 医学部 第2内科学

会場アクセス

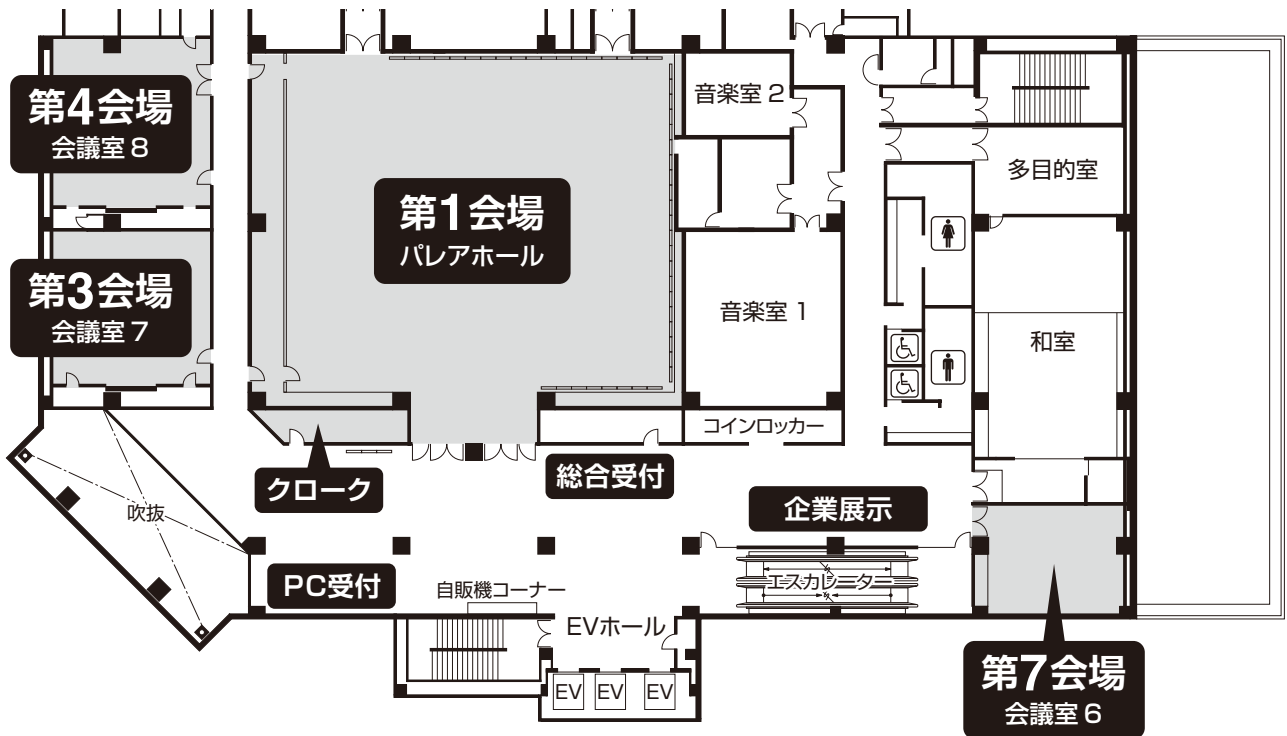


- JR熊本駅から
 - 熊本市電 水道町電停下車 所要時間 約23分
 - 熊本市バス、九州産交バス、熊本電鉄バス、熊本バス 水道町バス停下車 所要時間 約17分
 - タクシー 所要時間 約15分
- 熊本交通センターから
 - 熊本市電 辛島町電停乗車～水道町電停下車 所要時間 約11分
 - 熊本市バス、九州産交バス、熊本電鉄バス、熊本バス 水道町バス停下車 所要時間 約8分
- 熊本空港から
 - 九州産交バス(空港専用リムジンバス) 通町筋バス停下車 所要時間 約40分

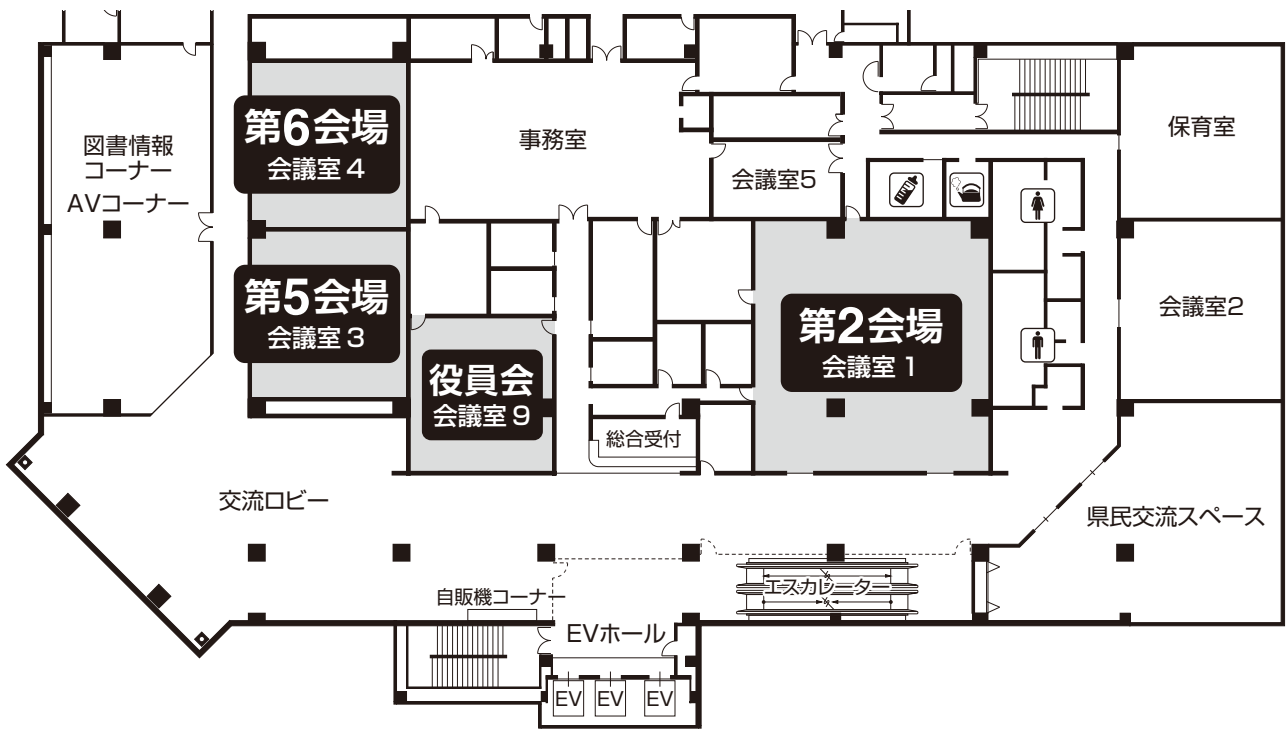
会場案内図

くまもと県民交流館パレア

10F



9F



参加者へのご案内

本学会は現地開催となります。ライブ配信およびオンデマンド配信はございません。
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の5類感染症への移行に伴い、2023年3月13日以降、マスクの着用は、個人の主体的な選択を尊重し、個人の判断が基本となりましたが、本学会聴講時は、マスクの着用を推奨します。ご協力のほどお願いいたします。

1. 参加登録

参加費のお支払いはオンラインによる事前参加登録および当日参加登録で受け付けます。
当日の混雑緩和のため、事前参加登録へのご協力をお願いいたします。

〈参加費〉

一般会員・非会員・専攻医(後期)	5,000円
評議員(全国社員含む)	6,000円
準会員・コメディカル	1,000円
名誉会員・学生(大学院生除く)・臨床研修医(初期)	参加費無料

※ 当日参加登録にてご参加の臨床研修医(初期)・コメディカルの方は、ホームページより所定の証明書をダウンロードいただき、当日受付の際にご呈示ください。
また、学生は学生証をご呈示ください。

〈事前参加登録にてご参加の方〉

- 1) 事前参加登録期間：2023年5月18日(木)～6月22日(木)
- 2) 参加証の発行について
事前参加登録の方は、学会当日、総合受付「事前参加受付」にて、参加証をお渡しいたします。
会場内では常にご着用ください。
※ QRコードを使用し、参加証・領収証(ネームカード)を発行いたします。
QRコードはマイページもしくは参加登録完了(決済済み)メールの添付データよりご確認ください。QRコードは印刷し持参いただくか、スマートフォン等で参加登録のマイページを開き表示をお願いいたします。

〈当日参加登録にてご参加の方〉

- 1) 受付時間：2023年6月24日(土) 8:20～16:00
- 2) 場 所：総合受付「当日参加受付」
くまもと県民交流館パレア10階 ホワイエ
記名台にて、参加申込書にご記入の上、総合受付内「当日参加受付」にて、学会参加費をお納めください。学会参加証に氏名・所属をご記入のうえ、会場内では常にご着用ください。
※ 参加証の再発行はできませんので大切に保管してください。

2. クローク

開設場所：くまもと県民交流館パレア10階 ホワイエ
開設時間：6月24日(土) 8:20～18:00
※ 傘・貴重品・壊れ物(PC)のお預かりは出来ませんのでご了承ください。

3. 小学生以上のお子さま同伴について

小学生以上のお子さまについては保護者(学会出席者)と共にロビー・会場内に同伴することができます。常識の範囲内で是非ご一緒に参加ください。オンライン参加登録にてお子様同伴の旨をご登録ください。小学生未満のお子さまにつきましては、託児室を設けておりますので地方会 WEB サイト「託児室のご案内ページ」よりお申し込みください。

※ランチョンセミナー・ティータイムセミナーについては、同伴不可の場合がございますので、会場入口の表示をご確認ください。

4. 共催セミナー

事前の受付、当日現地での整理券配布はございません。

ランチョンセミナーではお弁当、ティータイムセミナーではお菓子をご用意しておりますが、お食事後は速やかにマスクの着用をお願いいたします。また、お食事中の会話はお控えください。

5. 機器展示

時 間：9:00～16:00

会 場：くまもと県民交流館パレア10階 ホワイエ

6. 単位登録について

循環器専門医単位：10階ホワイエに設置の「循環器専門医単位登録受付」にて、循環器専門医の先生の専門単位登録票(5単位)を参加受付時間内で受け付けます。

教育セッション単位：教育セッション会場前の「教育セッション単位登録受付」にて、教育セッション単位登録票(3単位)を受け付けます。

※セッション開始30分前から終了30分前までの受付となります。

DVD セッション単位：DVD セッション会場前の「DVD セッション単位登録受付」にて、DVD セッション単位登録票(2単位)を受け付けます。

※セッション開始30分前から終了30分前までの受付となります。

座長・コメンテーター・審査員・演者の方へのご案内

■座長の方へ

- 1) 担当セッション開始15分前までに、会場にご来場ください。
- 2) 座長は講演会場内右前方の次座長席へお着きください。
- 3) 進行は座長に一任いたしますが、各セッションの進行が遅れないようにご注意ください。

■コメンテーター・審査員の方へ

- 1) 担当セッション開始15分前までに、会場にご来場ください。
- 2) 講演会場内前方のスクール席へお着きください。

■演者の方へ

1) 口演時間について

- 一般演題：発表5分・質疑3分
- YIA 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
- CaseReportAward：発表6分・質疑4分
- 研修医セッション：発表5分・質疑3分
- メディカルスタッフ：発表5分・質疑3分
- 医学科生セッション：発表5分・質疑3分

2) 事前データ受付について：公募演題

公募演題（一般演題、YIA、CRA、研修医、医学科生、メディカルスタッフ、女性研究者奨励賞）につきましては、当日に PC 受付ではデータ登録対応を行いませんので、事前に指定のアップロードサイトへ発表データ（音声なし PowerPoint）のご登録をお願いいたします。

3) 当日データ受付（PC 受付）について：公募演題を除く演題

公募演題を除く演題（教育セッション・企画セッション・共催セミナー等）につきましては、現地の PC 受付にてデータ登録及び試写をお願いいたします。

※セッション開始30分前までに PC 受付にて、試写・出力・動作確認を行ってください。

PC 受付：くまもと県民交流館パレア10階 ホワイエ

時 間：6月24日（土）8:20～16:00

■討論者へのお願い

質疑応答は簡潔にお願いします。発言希望者はあらかじめ会場に設置したマイクの前に並び、座長の指示に従ってください。追加発言や質疑応答のための PC プレゼンテーションは受け付けません。

発表要綱(全演者に共通)

- 発表は全てコンピュータープレゼンテーションとなります。
- 事務局にてご用意する PC の OS は、Windows11です。
- プレゼンテーションソフトは、Microsoft PowerPoint 2013～2019、Office365での作成をお願いします。
- フォントは OS に標準装備されているものをご使用ください。
日本語：MS ゴシック・MSP ゴシック・MS 明朝・MSP 明朝の4種類のみ
英語：Times New Roman・Arial・Arial Black・Arial Narrow・Century・Century Gothic・Courier・Courier New・Georgia の9種類のみ
- 上記以外のフォントを使用した場合、文字・段落のずれ、文字化け、表示されない等のトラブルが発生する可能性があります。データの文字化け、画面レイアウトのバランス異常等は、事務局側では修正いたしかねますので、事前に十分な確認をお願いします。
- 利益相反(COI)について
当日の発表時に利益相反についての情報開示をお願いいたします。
タイトルスライドの後(2枚目)に、今回の演題発表に関連する COI 状態を開示してください。
下記ページ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。
日本循環器学会九州地方会
http://www.j-circ.or.jp/coi/coi_index.htm
- 会場では演者ご自身で演台上の機材を操作していただきます。なお、発表者ツールは使用できません。
- 発表原稿の出力等は、会場では対応できません。必要な方は事前にご自身でご準備ください。

データ登録について(PC 受付)※公募演題以外の演者が対象

- 受付可能なメディアは、USB フラッシュメモリーまたは CD-R となります。
- 動画・音声データをご使用の場合は、PC 受付にてお申し出ください。
※ PowerPoint に貼り付けている動画・音声は、Windows Media Player で再生できるように作成してください。動画ファイルは、mp4を推奨します。
※使用動画ファイルをバックアップとしてご持参ください。
※セッション開始30分前までに PC 受付にて、試写・出力・動作確認を行ってください。
※トラブルに備え、バックアップメディアを必ずご持参ください。
- ご自身の PC をお持ち込みの場合、付属の AC アダプターを必ずご持参ください。
※ PC の外部出力モニター出力端子の形状を必ず確認し、必要な場合は接続端子をご持参ください。接続は HDMI のコネクターとなります。
※スクリーンセーバー、省電力設定など、発表の妨げとなるツールは予め解除しておいてください。
※ご自身の PC をお持ち込みの場合も、PC 受付にて動作確認後、セッション開始20分前までに PC をご自身で各会場左前方の PC オペレーター席にご提出ください。発表終了後、PC オペレーター席にて返却いたします。
※メディアを介したウイルス感染の事例もありますので、お持ち込みのメディアは予め最新のウイルス駆除ソフトでチェックしてください。

循環器専門医単位登録について

学会本部の指示により、地方会参加単位・教育セッションおよびDVDセッションの単位登録をそれぞれの受付にて行います。

- | | |
|------------------|--------------------------|
| ▶地方会参加単位(5単位) | 参加受付時間内に専用受付にて承ります |
| ▶教育セッション単位(3単位) | セッション開始30分前から終了時刻の30分前まで |
| ▶DVDセッション単位(2単位) | 放映時間30分前から終了時刻の30分前まで |

当日は地方会参加単位・教育セッションおよびDVDセッションの各受付へ、混雑を避けるため、セッション開始前にお時間に余裕をもってお越しいただけますと幸いです。

なお、登録受付には、必ず「専門医カード」をご持参いただき、受付にてご呈示くださいますようお願いいたします。

社員総会・評議員会のご案内

* 2023年6月24日(土) 11:15~12:00 第2会場 9F 会議室1

各委員会のご案内

- | | |
|--------------|-------------------------------|
| * 役員会 | 日 時：2023年6月24日(土) 10:00~10:50 |
| | 会 場：9F 会議室9 |
| * 若手活性化委員会 | 日 時：2023年5月31日(水) 19:00~22:00 |
| | 会 場：WEB 開催 |
| * あり方委員会 | 日 時：2023年6月20日(火) 18:30~20:00 |
| | 会 場：WEB 開催 |
| * 予防委員会 | 日 時：2023年6月6日(火) 18:00~19:00 |
| | 会 場：WEB 開催 |
| * ダイバーシティ委員会 | 日 時：2023年6月21日(水) 20:00~21:00 |
| | 会 場：WEB 開催 |
| * 心肺蘇生法普及委員会 | 日 時：日程調整中 |
| | 会 場：WEB 開催 |

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いただけます。詳しくは、日循本会ホームページ <http://www.j-circ.or.jp-portal-index.htm> 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地方会参加は5単位、地方会教育セッションは3単位、医療安全DVDセッションは2単位を取得することができます。
- ③単位登録には「専門医カード」が必要ですので、必ずご持参の上ご来場ください。

※医療安全DVDセッションは下記内容と同一となります。

- 2023年3月開催 第87回学術集会(福岡)

また、ご自身の認定期間で既に登録がなされている場合は、今回のDVDセッションに参加されましても単位は加算されませんので、ご注意ください。

○次回以降の九州地方会専用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

2023年6月現在

【評議員】 名前に□枠は日本循環器学会の社員36名
(内科系73名)

【理事(役員)】

三浦伸一郎(支部長)
野出 孝一

辻田 賢一(副支部長)
前村 浩二

【役員】

三浦 崇(長崎)
片岡 雅晴(産業医科)
福井 寿啓(熊本)
山口 尊則(佐賀)
二宮 利治(基礎)
掃本 誠治(災害)

海北 幸一(宮崎)
河村 彰(福岡)
福本 義弘(久留米)
大石 充(鹿児島)
本村 秀樹(小児)

高橋 尚彦(大分)
塩瀬 明(外科)
井手 友美(女性)

【幹事】

杉原 充(支部事務局)
小川 正浩(ダイバーシティ)
本間 丈博(若手活性化)

平井 信孝(JCS-ITC)
宮田 昌明(あり方)

【監事】

岸 拓弥 吉田 典子

【名誉会員】

(71名)

阿部弘太郎 井手口武史 小川 正浩 藤田 洋輔 緒川真太郎 坂本 憲治 杉原 充 田代 英樹 鶴田 敏博 野田 勝生 肥後 太基 藤本 和輝 的場 哲哉 安川 秀雄 油布 邦夫

安藤 献児 岩淵 成志 甲斐 久史 川崎 友裕 窪蘭 琢郎 坂本 知浩 副島 弘文 田中 敦史 手嶋 泰之 野出 孝一 平井 信孝 掃本 誠治 三浦伸一郎 山口 尊則 横井 宏佳

池田 聡司 榎本 美佳 海北 幸一 河野 浩章 久保田 徹 佐々木健一郎 園田 信成 田原 宣広 中尾 浩一 日浅 謙一 廣岡 良隆 本間 丈博 宮田 昌明 山本英一郎 横山 晋二

池田 義之 大石 充 片岡 哲郎 河村 彰 小出 優史 貞松 研二 蘭田 正浩 辻田 賢一 中島 均 比嘉 聡 福本 義弘 前村 浩二 向井 靖 山本 光孝

石川 哲憲 大江 征嗣 片岡 雅晴 岸 拓弥 古賀純一郎 柴田 剛徳 高橋 尚彦 角田 隆輔 西川 宏明 挽地 裕 藤見 幹太 松澤 泰志 村里 嘉信 湯淺 敏典

(外科系11名)

蒲原 啓司 福井 寿啓 和田 秀一

塩瀬 明 古川 貢之

田山 栄基 三浦 崇

西村 陽介 宮本 伸二

(小児科13名)

上野健太郎 武口 真広 本村 秀樹

坂本 一郎 帯刀 英樹 山村健一郎

佐川 浩一 永田 弾

須田 憲治 中矢代真美

(基礎系5名)

有馬 久富

筒井 正人

二宮 利治

八尋 英二

(女性17名)

秋好久美子 窪田佳代子 深水 亜子 吉田 典子

井手 友美 田中 朋子 南 貴子

伊藤 美和 津田 有輝 森戸 夏美

落合 由恵 西坂 麻里 吉田 和代

安藤 眞一 稲生 哲治 江頭 健輔 小川 久雄 加治 良一 北村 和雄 小柳 左門 瀧下 修一 袴木 晶子 中川 幹子 橋場 邦武 藤野 武彦 皆越 眞一 山部 浩茂

荒川規矩男 伊藤 翼 江石 清行 岡松 秀一 小野 克重 菊池 裕 小須賀健一 瀬戸 信二 田中 弘允 富永 隆治 延吉 正清 福山 尚哉 光山 勝慶 矢野 捷介

足達 寿 宗仁 秀則 祐輔 敏男 義人 義則 賢二 忠 忠和 秀行 稔山幸志郎 高宏 弘文

芦澤 直人 石川 司朗 高史 文雄 豊 英夫 古賀 道弘 朔 啓二郎 多治見 司 筒井 裕之 中村 元臣 冷牟田浩司 牧野 直樹 森田 茂樹

青柳 成明 池田 久雄 井本 浩 大嶋 秀一 奥村 謙 加藤 裕久 幸男 哲典 考 土橋 卓也 中村 都英 濱崎 秀一 本田 喬 宮原 嘉之 吉永 正夫

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

2023.4.1 現在

〈九州支部事務局〉
 実務担当：杉原 充
 事務担当：松尾佳野、永住五月（福岡大学）

〈ダイバーシティ委員会〉
 委員長：小川正浩
 副委員長：伊藤美和
 委員：秋好久美子、榎本美佳、河野律子、岸 拓弥、
 窪田佳代子、辻田賢一、中島夏奈、永田春乃、
 西坂麻里、深水亜子、南 貴子、渡邊 望
 事務局：野田恵里（福岡大学）

〈心肺蘇生法普及委員会〉
 委員長：平井信孝
 委員：井上敬測、河島英夫、坂本和生、千原宏明、
 的場哲哉、宮田健二、吉田和代
 事務局：伊瀬知一美（熊本地域医療センター）

〈あり方委員会〉
 委員長：高橋尚彦
 委員：大石 充、海北幸一、片岡雅晴、岸 拓弥、
 塩瀬 明、辻田賢一、野出孝一、福本義弘、
 吉田典子、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）
 今回地方会会長、次回地方会会長
 事務局：松尾佳野、永住五月（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：安心院法樹、落合明子、齋藤聖多郎、
 柴田龍宏、庄島耀子、末松保憲、箇田剛嗣、
 塚原慧太、當間裕一郎、平峯温子、深水友梨恵、
 山村善政、山本正啓
 事務局：新見衣央那（福岡大学）

〈ACHD 診療連絡協議会〉
 委員長：塩瀬 明
 協議員：池宮城秀一、井福俊充、大石 充、
 大城克彦、海北幸一、熊本 崇、桑原義典、
 兒玉祥彦、齋藤聖多郎、坂口修平、
 坂本一郎、佐川浩一、佐藤幸治、須田憲治、
 園田拓道、高橋尚彦、武口真広、田代克弥、
 辻田賢一、永田 弾、中矢代真美、野出孝一、
 深江宏治、福本義弘、前村浩二、松尾 倫、
 松葉智之、宮田健二、宗内 淳、八浪浩一、
 山崎啓子、山村健一郎、吉牟田剛
 （今回より50音順に変更）
 事務局代行：松尾佳野、永住五月（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、辻田賢一、鶴田敏博、福本義弘、
 三浦伸一郎、和田秀一
 事務局代行：松尾佳野、永住五月（九州支部事務局）

〈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、片岡雅晴、海北幸一、高橋尚彦、
 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（役員・幹事・監事）
 九州支部全役員（役員・幹事・監事）
 平田健一（日循代表理事）、
 辻田賢一（日循災害対策危機管理委員長）、
 安田 聡（日循災害対策危機管理副委員長）、
 稲葉太郎（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：松尾佳野、永住五月（九州支部事務局）

〈予防委員会〉
 委員長：手嶋泰之
 委員：大津友紀、窪園琢磨、古賀純一郎、武田由香、
 中島菜穂子、永富裕太、松浦祐之介、
 山本英一郎
 事務局：林 雅恵（大分大学）

第53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53回九州地方会循環器専門医のための教育セッションを下記の要項で開催いたします。
出席者には、専門医認定のための3単位が認められます。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、ご案内申し上げます。

第134回日本循環器学会九州地方会
会長 辻田 賢一

教育セッション 1 (10:30～11:15)

第1会場(10F パレアホール)

「State-of-the-art Cardiovascular Research セミナー」

心不全に対する当科の研究の紹介

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)

演者：室原 豊明(名古屋大学大学院 医学系研究科 循環器内科学)

教育セッション 2 (11:15～12:00)

第1会場(10F パレアホール)

「State-of-the-art Cardiovascular Surgery セミナー」

「Durable MVP を目指して」—Mitra-Clip に学ぶ—

座長：福井 寿啓(熊本大学大学院 生命科学研究部 心臓血管外科学)

演者：高梨 秀一郎(川崎幸病院 川崎心臓病センター 外科)

会長特別企画1

【時間】9:00～10:20

【会場】第1会場(10F パレアホール)

テーマ：オール九州でINOCAを深掘り！多彩な病態・臓器に潜むCMD

座長：挽地 裕(佐賀県医療センター好生館 ハートセンター)

的場 哲哉(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

コメンテーター：光武 良亮(久留米大学 心臓・血管内科)

横井 研介(佐賀大学 医学部 循環器内科)

松浦 祐之介(宮崎大学 医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)

室屋 隆浩(佐世保市総合医療センター 循環器内科)

油布 邦夫(大分大学医学部附属病院 循環器内科)

神田 大輔(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)

「ガイドライン2023 INOCAのポイント」

演者：掃本 誠治(熊本市立植木病院)

「PCIとCMD」

演者：上野 高史(福岡記念病院 循環器内科)

「CMD評価法の標準化に向けて」

演者：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)

「肺循環に潜むCMD」

演者：片岡 雅晴(産業医科大学 医学部 第2内科学)

「糖尿病に潜むCMD」

演者：田中 敦史(佐賀大学 医学部 循環器内科)

「心腎関連に潜むCMD」

演者：中野 敏昭(九州大学医学研究院附属 総合コホートセンター)

会長特別企画2

【時間】13:30～14:25

【会場】第1会場(10F パレアホール)

テーマ：九州から臨床研究を再興する！

座長：大屋 祐輔(琉球大学病院)

辻田 賢一(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

コメンテーター：筒井 裕之(国際医療福祉大学)

室原 豊明(名古屋大学大学院 医学系研究科 循環器内科学)

大石 充(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)

中尾 浩一(済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)

「臨床研究40年からの教訓」

演者：小川 久雄(熊本大学)

会長特別企画3

【時間】14:30～15:50

【会場】第1会場(10F パレアホール)

テーマ：循環器医が考える全身血管インターベンション

座長：甲斐 久史(久留米大学医療センター 循環器内科)

田山 信至(国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科)

窪田 佳代子(鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学)

コメンテーター：園田 信成(佐賀大学 医学部 循環器内科)

西川 宏明(福岡大学西新病院 循環器科)

細川 和也(九州大学病院 循環器内科)

篠原 啓介(九州大学病院 循環器内科)

杵山 陽一(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門)

黒木 一公(宮崎県立延岡病院 循環器内科)

「洗練されるデバルキング PCI と Leave Nothing Behind の追及」

演者：栗山 根廣(宮崎市郡医師会病院 心臓病センター 循環器内科)

「腎デナベーション治療は生き残れるか？」

演者：山本 英一郎(熊本大学病院 循環器内科)

「EVT 最新の知見と CLTI 治療のこれから」

演者：杉原 充(福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座)

「慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対する治療戦略」

演者：平川 今日子(熊本大学病院 地域医療連携ネットワーク実践学寄附講座)

会長特別企画4

【時間】16:00～16:54

【会場】第1会場(10F パレアホール)

テーマ：心アミロイドーシス診療の現状と未来

座長：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)

高潮 征爾(熊本大学病院 循環器内科)

コメンテーター：河野 浩章(長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 循環器内科学)

堀添 善尚(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)

久保田 徹(済生会福岡総合病院 循環器内科)

近藤 秀和(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

金澤 尚徳(熊本大学病院 不整脈先端医療寄附講座)

鶴田 敏博(宮崎大学 医学部 血液・血管先端医療学講座)

「最新のエビデンスに基づく心アミロイドーシス診療と治療」

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)

「心エコーによる心アミロイドーシス診断」

演者：宇宿 弘輝(熊本大学病院 中央検査部)

「アミロイドーシス研究と治療の展望」

演者：植田 光晴(熊本大学大学院 生命科学研究部 脳神経内科学講座)

会長特別企画5 循環器若手基礎研究セッション

【時間】9:00～10:20

【会場】第2会場(9F 会議室1)

テーマ：循環器医の基礎研究から学ぶ ～心臓の健康と長寿への道～

座長：有馬 勇一郎(熊本大学 国際先端医学研究機構)

古賀 純一郎(産業医科大学 医学部 第2内科学)

「マイトファジーの血管老化およびサルコペニアにおける多面的効果について」

演者：上坊 翔太(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)

「Sulfiredoxin は蛋白グルタチオニル化を抑制することで ドキシソルビシン心筋症に対して保護的な役割を果たす」

演者：筒井 好知(福岡山王病院 循環器内科)

「ペリサイトの役割から見た血管新生における力学的な環境構築」

演者：花田 保之(宮崎大学 医学部 血管動態生化学)

「循環器疾患をターゲットとしたワクチン治療」

演者：木塚 貴浩(佐賀大学 循環器内科 / Mayo Clinic)

「ミトコンドリア機能制御による心不全・心臓老化への挑戦」

演者：佐藤 迪夫(熊本大学大学院 生命科学研究部 分子遺伝学講座)

第18回ダイバーシティ講演

【時間】14:30～15:45

【会場】第4会場(10F 会議室8)

テーマ：働く女性必見！ 男性にも知ってほしい！
心地よく働くためのヒント『こんな時どうする?!』
～困った時の対処法～

座長：深水 亜子(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(宮崎市郡医師会病院 循環器内科)

コメンテーター：小川 正浩(福岡大学病院 循環器内科/臨床検査・輸血部)

「女性ホルモンをコントロールして快適な人生を
～月経や更年期症状で苦しんでいる働く女性へ～」

演者：内野 貴久子(うちの産婦人科)

「働く私たちのウェルビーイングを考える
～家庭と仕事の両立はいかにして可能か?～」

演者：武井 麗子(江津湖クリニック)

第11回 ACHD セッション

【時間】13:30～15:00

【会場】第5会場(9F 会議室3)

テーマ：ACHD の感染性心内膜炎

座長：八浪 浩一(熊本市立熊本市市民病院 小児循環器内科)

坂本 一郎(九州大学病院 循環器内科)

「こども病院で診療する感染性心内膜炎」

演者：鈴木 彩代(福岡市立こども病院 循環器科)

「1市中病院で診療する ACHD の感染性心内膜炎」

演者：佐藤 幸治(熊本市立熊本市市民病院 循環器内科)

「大学病院で診療する ACHD の感染性心内膜炎」

演者：西崎 晶子(九州大学病院 循環器内科)

第12回研修医教育セミナー／New Wave Seminar

【時間】15:05～16:35

【会場】第5会場(9F 会議室3)

テーマ：循環器における理学所見

総合司会：本間 丈博(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

【特別講演】

「今日の診察においても役立つ循環器身体所見」

座長：高潮 征爾(熊本大学病院 循環器内科)

演者：大原 貴裕(東北医科薬科大学 地域医療学教室)

【ショートレクチャー(症例検討)】

座長：末松 保憲(福岡大学 医学部 心臓・血管内科学)

コメンテーター：當間 裕一郎(琉球大学病院 第三内科 循環器・腎臓・神経内科学)

庄島 耀子(九州大学病院 循環器内科)

「救急での心不全へのアプローチ」

演者：本間 丈博(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

「開心術後の心不全の病態」

演者：安心院 法樹(好生館 循環器内科)

若手ハートチームセッション

【時間】13:30～14:50

【会場】第6会場(9F 会議室4)

テーマ：今こそ心不全一次予防をチームで再考する！

～心不全パンデミックを抑制するために目指すべき方向性～

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 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

ディスカッサント：掛川 ちさと(福岡県済生会福岡総合病院 栄養部)

大津 友紀(福岡大学病院 薬剤部)

高橋 啓介(大分市医師会立アルメイダ病院)

「高血圧専門医が本気で考える心不全一次予防」

演者：松川 龍一(福岡赤十字病院 循環器内科)

「糖尿病・慢性腎臓病視点で考える心不全一次予防」

演者：田中 敦史(佐賀大学 医学部 循環器内科)

「心不全一次予防を考慮した動脈硬化性疾患の最新治療戦略」

演者：香月 俊輔(九州大学病院 循環器内科)

「がん治療関連心機能障害から見た心不全一次予防」

演者：柴田 龍宏(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー 1 (12:15～13:15)

第1会場(10F パリアホール)

座長：野出 孝一(佐賀大学 循環器内科)

「抗血小板療法中の消化管出血管理における P-CAB の費用対効果」

演者：石井 正将(熊本大学病院 医療情報経営企画部)

「熊本を離れて30年、地域に求められる医療を目指して
—Primary PCI から心不全地域連携まで—」

演者：柴田 剛徳(宮崎市郡医師会病院)

共催：武田薬品工業株式会社/大塚製薬株式会社

ランチョンセミナー 2 (12:15～13:15)

第2会場(9F 会議室1)

「DKD 対策や心血管イベント抑制を意識した糖尿病の新戦略
～GLP-1 受容体作動薬の早期導入を目指して～」

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)

演者：天野 一志(医療法人社団紘和会 平和台病院)

共催：MSD 株式会社 / ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 3 (12:15～13:15)

第3会場(10F 会議室7)

「血管内皮機能から考える循環器病のトータルマネジメント
～心房細動に対する抗血栓療法から心不全まで～」

座長：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)

演者：松澤 泰志(熊本大学病院 心臓リハビリテーション寄附講座)

共催：バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー 4 (12:15～13:15)

第4会場(10F 会議室8)

「抗血栓療法 Up To Date 2023」

座長：三浦 伸一郎(福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座)

演者：坂本 知浩(済生会熊本病院 循環器内科)

共催：第一三共株式会社

「心不全を内分泌代謝学から診る」

座長：筒井 裕之(国際医療福祉大学)

演者：吉村 道博(東京慈恵会医科大学 内科学講座 循環器内科)

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

「慢性心不全治療における SGLT2阻害薬の役割」

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)

演者：志賀 剛(東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座)

共催：アストラゼネカ株式会社／小野薬品工業株式会社

ティータイムセミナー

ティータイムセミナー 1 (16:00～16:50)

第2会場(9F 会議室1)

テーマ：AIによって迎える新時代(心臓CT/インターベンション)

座長：片岡 雅晴(産業医科大学 医学部 第2内科学)
演者：山永 健之(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)
仲野 泰啓(九州大学 循環器内科)
共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

ティータイムセミナー 2 (16:00～16:50)

第3会場(10F 会議室7)

テーマ：地域で取り組む虚血性心疾患の2次予防

「長崎市における急性心筋梗塞地域連携パスの構築： 各施設の協力と課題解決の秘訣」

座長：大石 充(鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学)
演者：黒部 昌也(長崎大学病院 循環器内科)

「鹿児島県統一脂質パスとレジストリ構築」

座長：前村 浩二(長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 循環器内科学)
演者：大石 充(鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学)
共催：ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル・アフェアーズ本部

ティータイムセミナー 3 (16:00～16:50)

第4会場(10F 会議室8)

「2型糖尿病の心腎連関に対する戦略的アプローチ ～SGLT2阻害薬の強みの源泉を考える～」

座長：高橋 尚彦(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)
演者：古波蔵 健太郎(琉球大学病院 血液浄化療法部)
共催：田辺三菱製薬株式会社



第134回日本循環器学会九州地方会

会長特別企画5 循環器若手基礎研究セッション

会期

2023年6月24日(土)

9:00~10:20

会場

くまもと県民交流館パレア
9F 会議室1(第2会場)

〒860-0808 熊本県熊本市中央区手取本町8-9

座長

有馬勇一郎 熊本大学国際先端医学研究機構

古賀純一郎 産業医科大学医学部第2内科学

演者

上坊 翔太 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

筒井 好知 福岡山王病院 循環器内科

花田 保之 宮崎大学医学部 血管動態生化学

木塚 貴浩 佐賀大学循環器内科/Mayo Clinic

佐藤 迪夫 熊本大学生命科学研究部
分子遺伝学講座

循環器医の基礎研究から学ぶ ～心臓の健康と長寿への道～



第134回日本循環器学会九州地方会 事務局



熊本大学大学院生命科学研究部
循環器内科学

〒860-8556 熊本県熊本市中央区本荘1-1-1

第134回日本循環器学会九州地方会 運営事務局

株式会社コンベンションサポート九州(学会サポートセンター熊本)

〒862-0975 熊本県熊本市中央区新屋敷1-14-35 クロススクエア熊本九品寺7F-F

TEL: 096-373-9188 FAX: 096-373-9191 E-mail: 134jcs@higo.co.jp



第134回 日本循環器学会九州地方会

第18回ダイバーシティ講演

働く女性
必見!

男性にも
知ってほしい!

心地よく働くためのヒント

『こんな時どうする?!』 ～困った時の対処法～

会期 2023年 6月24日(土)
14:30～15:45

会場 くまもと県民交流館パレア
10F 会議室8(第4会場)
〒860-0808 熊本県熊本市中央区手取本町8-9

座長 深水 亜子 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 宮崎市郡医師会病院 循環器内科

コメンテーター 小川 正浩 福岡大学病院 循環器内科

演者 女性ホルモンをコントロールして快適な人生を
～月経や更年期症状で苦しんでいる働く女性へ～
内野貴久子 うちの産婦人科 院長

働く私たちのウェルビーイングを考える
～家庭と仕事の両立はいかにして可能か?～

武井 麗子 江津湖クリニック 副院長



託児室のご案内

第134回日本循環器学会九州地方会の託児室
をご利用いただけます。(地方会参加者は無料)
詳細は地方会ホームページをご参照ください。
※事前申込が必要です。



小学生以上のお子さまについて

保護者(学会出席者)と共にロビー・
会場内に同伴することができます。
オンライン参加登録にて、お子様同
伴の旨をご登録ください。



一般社団法人 日本循環器学会 九州支部事務局

福岡大学医学部 心臓・血管内科学 〒814-0180 福岡市城南区七隈7丁目45-1

第134回日本循環器学会九州地方会 運営事務局

株式会社コンベンションサポート九州(学会サポートセンター熊本)

〒862-0975 熊本市中央区新屋敷1-14-35 クロススクエア熊本九品寺7F-F
TEL: 096-373-9188 FAX: 096-373-9191 E-mail: 134jcs@higo.co.jp

第134回日本循環器学会九州地方会

【第12回】研修医教育セミナー

New Wave Seminar

循環器疾患における理学所見

日時

2023年6月24日(土) 15:00～16:30

会場

くまもと県民交流館パレア
〒860-8554 熊本市中央区手取本町8番9号

※百人会議の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・血管内科学部門)

特別講演 〈座長〉高潮 征爾 先生 (熊本大学病院 循環器内科)

「今日の診察においても役立つ循環器身体所見」

〈演者〉大原 貴裕 先生 (東北医科薬科大学 老年・地域医療学教室)

ショートレクチャー(症例検討)

〈座長〉末松 保憲 先生 (福岡大学医学部 心臓・血管内科学)

〈コメンテーター〉當間 裕一郎 先生 (琉球大学病院第三内科 循環器・腎臓・神経内科学)

庄島 耀子 先生 (九州大学病院 循環器内科)

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

◇「救急での心不全へのアプローチ」

安心院 法樹 先生 (好生館 循環器内科)

◇「開心術後の心不全の病態」

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23日(金)

当日の飛び込み参加も大歓迎です! URL <https://forms.gle/jZLHozqXDzW5k9z8>



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

プログラム

第1会場(10F パレアホール)

9:00～10:20 会長特別企画 1

テーマ：オール九州で INOCA を深掘り！ 多彩な病態・臓器に潜む CMD

座長：挽地 裕(佐賀県医療センター好生館 ハートセンター)

的場 哲哉(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

コメンテーター：光武 良亮(久留米大学 心臓・血管内科)

横井 研介(佐賀大学 医学部 循環器内科)

松浦 祐之介(宮崎大学 医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野)

室屋 隆浩(佐世保市総合医療センター 循環器内科)

油布 邦夫(大分大学医学部附属病院 循環器内科)

神田 大輔(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)

CSP1-1 ガイドライン2023 INOCA のポイント

熊本市立植木病院

○掃本 誠治

CSP1-2 PCI と CMD

福岡記念病院 循環器内科

○上野 高史

CSP1-3 CMD 評価法の標準化に向けて

宮崎大学 医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野

○海北 幸一

CSP1-4 肺循環に潜む CMD

産業医科大学 医学部 第2内科学

○片岡 雅晴

CSP1-5 糖尿病に潜む CMD

佐賀大学 医学部 循環器内科

○田中 敦史

CSP1-6 心腎関連に潜む CMD

九州大学医学研究院附属 総合コホートセンター

○中野 敏昭

10:30～11:15 **教育セッション 1**

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)

ES1 「State-of-the-art Cardiovascular Research セミナー」

心不全に対する当科の研究の紹介

名古屋大学大学院 医学系研究科 循環器内科学

○室原 豊明

11:15～12:00 **教育セッション 2**

座長：福井 寿啓(熊本大学大学院 生命科学研究部 心臓血管外科学)

ES2 「State-of-the-art Cardiovascular Surgery セミナー」

「Durable MVP を目指して」—Mitra-Clip に学ぶ—

川崎幸病院 川崎心臓病センター 外科

○高梨 秀一郎

12:15～13:15 **ランチョンセミナー 1**

座長：野出 孝一(佐賀大学 循環器内科)

LS1-1 抗血小板療法中の消化管出血管理における P-CAB の費用対効果

熊本大学病院 医療情報経営企画部

○石井 正将

LS1-2 熊本を離れて30年、地域に求められる医療を目指して
—Primary PCI から心不全地域連携まで—

宮崎市郡医師会病院

○柴田 剛徳

共催：武田薬品工業株式会社／大塚製薬株式会社

13:30～14:25 **会長特別企画 2**

テーマ：九州から臨床研究を再興する！

座長：大屋 祐輔(琉球大学病院)

辻田 賢一(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

コメンテーター：筒井 裕之(国際医療福祉大学)

室原 豊明(名古屋大学大学院 医学系研究科 循環器内科学)

大石 充(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)

中尾 浩一(済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)

CSP2 臨床研究40年からの教訓

熊本大学

○小川 久雄

テーマ：循環器医が考える全身血管インターベンション

座長：甲斐 久史（久留米大学医療センター 循環器内科）

田山 信至（国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科）

窪田 佳代子（鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学）

コメンテーター：園田 信成（佐賀大学 医学部 循環器内科）

西川 宏明（福岡大学西新病院 循環器科）

細川 和也（九州大学病院 循環器内科）

篠原 啓介（九州大学病院 循環器内科）

杵山 陽一（久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門）

黒木 一公（宮崎県立延岡病院 循環器内科）

CSP3-1 洗練されるデバルキング PCI と Leave Nothing Behind の追及

宮崎市郡医師会病院 心臓病センター 循環器内科

○栗山 根廣

CSP3-2 腎デナビーション治療は生き残れるか？

熊本大学病院 循環器内科

○山本 英一郎

CSP3-3 EVT 最新の知見と CLTI 治療のこれから

福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座

○杉原 充

CSP3-4 慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対する治療戦略

熊本大学病院 地域医療連携ネットワーク実践学寄附講座

○平川 今日子

テーマ：心アミロイドーシス診療の現状と未来

座長：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）

高潮 征爾（熊本大学病院 循環器内科）

コメンテーター：河野 浩章（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 循環器内科学）

堀添 善尚（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）

久保田 徹（済生会福岡総合病院 循環器内科）

近藤 秀和（大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座）

金澤 尚徳（熊本大学病院 不整脈先端医療寄附講座）

鶴田 敏博（宮崎大学 医学部 血液・血管先端医療学講座）

CSP4-1 最新のエビデンスに基づく心アミロイドーシス診療と治療

国立病院機構 九州医療センター 循環器内科

○大谷 規彰

CSP4-2 心エコーによる心アミロイドーシス診断

熊本大学病院 中央検査部

○宇宿 弘輝

CSP4-3 アミロイドーシス研究と治療の展望

熊本大学大学院 生命科学研究部 脳神経内科学講座

○植田 光晴

第2会場(9F 会議室1)

9:00～10:20 **会長特別企画 5** [循環器若手基礎研究セッション]

テーマ：循環器医の基礎研究から学ぶ ～心臓の健康と長寿への道～

座長：有馬 勇一郎(熊本大学 国際先端医学研究機構)

古賀 純一郎(産業医科大学 医学部 第2内科学)

CSP5-1 マイトファジーの血管老化およびサルコペニアにおける多面的効果について

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

○上坊 翔太

CSP5-2 Sulfiredoxin は蛋白グルタチオニル化を抑制することで
ドキシソルビシン心筋症に対して保護的な役割を果たす

福岡山王病院 循環器内科

○筒井 好知

CSP5-3 ペリサイトの役割から見た血管新生における力学的な環境構築

宮崎大学 医学部 血管動態生化学

○花田 保之

CSP5-4 循環器疾患をターゲットとしたワクチン治療

佐賀大学 循環器内科 / Mayo Clinic

○木塚 貴浩

CSP5-5 ミトコンドリア機能制御による心不全・心臓老化への挑戦

熊本大学大学院 生命科学研究部 分子遺伝学講座

○佐藤 迪夫

12:15～13:15 **ランチョンセミナー 2**

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)

LS2 DKD 対策や心血管イベント抑制を意識した糖尿病の新戦略
～ GLP-1 受容体作動薬の早期導入を目指して～

医療法人社団紘和会 平和台病院

○天野 一志

共催：MSD 株式会社 / ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

座長：森永 崇(小倉記念病院 循環器内科)
花谷 信介(熊本大学病院 循環器内科)
コメンテーター：有村 忠聡(福岡大学病院 循環器内科)
石原 綾乃(琉球大学病院 第三内科)

- O-1** 補助循環用ポンプカテーテル使用時における当院でのヘパリン投与量の検討
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
○勝連 朝史、大城 克彦、当真 隆、田場 洋二、宮良 高史、平良 良秀、楨田 徹
- O-2** 収縮の保たれた心不全(HFpEF)においてβブロッカー中止することでBNP値の変化をみた4症例
熊本機能病院 循環器内科 熊本加齢医学研究所
○原田 栄作、泰江 弘文、山田 敏寛
- O-3** 心不全回復期における亜鉛欠乏実態の検討
福岡リハビリテーション病院 循環器内科
○原田 敬
- O-4** 慢性心不全及び間質性肺炎の終末期状態の患者に集中治療室で初期から緩和治療を行った一例
熊本中央病院 循環器内科
○東 隆大、野田 勝生、福島 敬修、森久 健二、淵上 俊一郎、六反田 拓、漆島 司
- O-5** 新規サルコペニアマーカー、サルコペニアインデックスの心不全患者における検討
1) 国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科、2) 国立病院機構 熊本医療センター 栄養管理室
○木村 優一¹⁾、奥野 佑樹¹⁾、長倉 拓究¹⁾、日下 裕章¹⁾、片山 哲治¹⁾、田山 信至¹⁾、藤本 和輝¹⁾、中川 聡華²⁾、加来 正之²⁾
- O-6** 演題取り下げ

座長：桑原 豪(福岡大学 医学部 心臓血管外科)
瀬戸山 航史(産業医科大学 第2内科学)
コメンテーター：坂本 憲治(坂本内科循環器科医院)
宮永 直(鹿児島大学病院 心臓血管内科)

- O-7** 外科的治療により良好な術後経過を得た急性肺血栓塞栓症の一例
済生会福岡総合病院
○野間 通裕、助弘 雄太、峰松 紀年、森重 徳継
- O-8** Chiari network を伴う急性肺動脈血栓塞栓症の1例
嬉野医療センター 心臓血管外科
○七條 正英、高松 正憲、古賀 秀剛、力武 一久
- O-9** 変形性腰椎症による左腸骨静脈の圧迫によって生じた難治性深部静脈血栓症の一例
沖縄県立 宮古病院
○谷 道人、藍原 和史、中島 洋平、米田 恵寿

O-10 COVID-19感染後に小腸出血と肺塞栓症・深部静脈血栓症を併発し治療に難渋した抗リン脂質抗体症候群の1例

1) 今村総合病院 循環器内科、2) 鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学

○伊比 隆輔¹⁾、肥後 建樹郎¹⁾、立志 公史郎¹⁾、鮫島 光平¹⁾、大石 充²⁾

O-11 上肢や肩に、腫脹や疼痛がみられたら？

熊本赤十字病院 心臓血管外科

○松川 舞、鈴木 龍介、平山 亮、坂口 健、上木原 健太、浦下 周一、宮本 智也、小島 丈典、中島 昌道

15:05～15:45 一般演題 [心不全2・その他]

座長：橋本 亨(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

本川 哲史(長崎大学病院 循環器内科)

コメンテーター：高橋 甚彌(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

堀端 洋子(済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)

O-12 65歳以上の患者におけるSGLT2阻害薬の心腎アウトカムに対する効果検討：系統的レビューおよびメタ解析

1) 熊本大学病院、2) マウントサイナイ医科大学

○山下 稜貴¹⁾、藤崎 智礼¹⁾、Francisco Romeo²⁾、藤末 昂一郎¹⁾、末田 大輔¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾、山本 英一郎¹⁾、辻田 賢一¹⁾

O-13 外来での心エコー・2D スペックルトラッキング法を用いた心アミロイドーシス診断の有用性について

ひがし成人・循環器内科クリニック

○東 隆行

O-14 初発心不全で経口心不全治療薬への抵抗性から診断に至った多発性骨髄腫合併AL型心アミロイドーシス症例

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 血液内科

○富士本 悠吾¹⁾、大谷 規彰¹⁾、吉田 周郎²⁾、福田 翔子¹⁾、目野 恭平¹⁾、矢加部 大輔¹⁾、竹中 克彦¹⁾、村里 嘉信¹⁾、中村 俊博¹⁾、高瀬 謙²⁾、肥後 太基¹⁾

O-15 SGLT2阻害薬の心腎アウトカムに対する人種間の効果比較：系統的レビューおよびメタ解析

1) 熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学、2) マウントサイナイ医科大学 循環器病研究センター

○藤崎 智礼¹⁾、山下 稜貴¹⁾、Francisco Romeo²⁾、藤末 昂一郎¹⁾、末田 大輔¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾、山本 英一郎¹⁾、辻田 賢一¹⁾

O-16 ECMO delivery を要請した若年の虚血による心原性ショック一例

1) 杉循環器科内科病院、2) 久留米大学 高度救急救命センター

○内山 高輔¹⁾、香月 与志夫¹⁾、川崎 修平¹⁾、牟田 真人¹⁾、池田 久雄¹⁾、杉 健三¹⁾、本間 丈博²⁾

テーマ：AIによって迎える新時代(心臓CT/インターベンション)

座長：片岡 雅晴(産業医科大学 医学部 第2内科学)

TS1-1 熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学

○山永 健之

TS1-2 九州大学 循環器内科

○仲野 泰啓

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

第3会場(10F 会議室7)

9:00~9:45

YIA 臨床研究 (CR) セッション

座長：三浦 伸一郎(福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座)

岩淵 成志(琉球大学病院 心臓血管低侵襲治療センター)

審査員：夏秋 政浩(佐賀大学 医学部 循環器内科)

手嶋 泰之(大分大学医学部附属病院 循環器内科)

古山 准二郎(済生会熊本病院 心臓血管センター)

宮田 昌明(鹿児島大学 医学部 保健学科)

深水 亜子(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科部門)

YCR-1 冠動脈 CT 検査を用いた左心室重量係数評価と主要心血管イベントとの関連について： FU-CCTA レジストリー

福岡大学 医学部 心臓血管内科学

○立花 哲郎、三浦 伸一郎、志賀 悠平、田代 浩平、柴田 優果、川平 悠人、加藤 悠太、
桑野 孝志、杉原 充

YCR-2 The impact of the primary entry sites in acute type A aortic dissection

佐賀大学医学部附属病院 胸部心臓血管外科

○高橋 巴久、馬場 康平、大崎 隼、山元 博文、林 奈宜、陣内 宏紀、諸隈 宏之、伊藤 学、
柚木 純二、蒲原 啓司

YCR-3 ペースメーカー植込み手技における静脈穿刺先行とポケット作成先行の比較検討

1) 県立大島病院 循環器内科、2) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管高血圧内科学

○田方 健人¹⁾、今村 春一¹⁾、古藤 聡一¹⁾、上山 未紗¹⁾、米澤 英之¹⁾、大石 充²⁾

YCR-4 BNP 高値は経皮的冠動脈インターベンション後の心不全患者における 主要な出血イベントに関連する

1) 熊本大学大学院 生命科学部 循環器内科学、2) 熊本大学大学院 医学教育部 医療情報医学

○大塚 康弘¹⁾、石井 正将¹⁾、中村 太志¹⁾²⁾、辻田 賢一¹⁾

9:50~10:35

女性研究者奨励賞セッション

座長：井手 友美(九州大学 循環器内科)

笠岡 俊志(熊本大学病院 災害医療教育研究センター)

審査員：山元 芙美(山元記念病院 循環器内科)

池宮城 秀一(琉球大学病院 第三内科)

上原 吉就(福岡大学 スポーツ科学部/福岡大学病院 循環器内科)

岩瀧 麻衣(産業医科大学 第2内科学)

小出 優史(長崎大学病院 医療教育開発センター)

WS-1 野生型トランスサイレチン心アミロイドーシスにおける 左房スティフネスの臨床的意義の検討

熊本大学病院 循環器内科

○尾池 史、宇宿 弘輝、山本 正啓、木山 卓也、平川 今日子、金子 祥三、田畑 範明、
石井 正将、山永 健之、花谷 信介、星山 禎、金澤 尚徳、高潮 征爾、有馬 勇一郎、
荒木 智、山本 英一郎、副島 弘文、河野 宏明、辻田 賢一

WS-2 心臓植込み型電気的デバイス(CIEDs)植込み術後の外来通院困難者に対する遠隔モニタリングの活用

1) 鹿児島市立病院、2) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

○宇佐美 環¹⁾、桶谷 直也¹⁾、奥井 英樹¹⁾、茶圓 秀人¹⁾、有川 亮¹⁾、宮内 栄治¹⁾、徳武 大輔¹⁾、川浪 優¹⁾、大野 綾香¹⁾、林 真生¹⁾、桑水流 康太¹⁾、大石 充²⁾

WS-3 反射性迷走神経機能亢進は早期再分極症候群患者における心室細動発生に関与する

大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座

○福田 智子、篠原 徹二、米津 圭佑、御手洗 和毅、廣田 慧、近藤 秀和、福井 暁、秋岡 秀文、手嶋 泰之、油布 邦夫、中川 幹子、高橋 尚彦

WS-4 心肺運動負荷試験結果に及ぼす左室拡張障害の影響について

1) 出水総合医療センター、2) 福岡大学病院 循環器内科、3) 福岡大学 医学部 心臓・血管内科学

○稲田 悠希¹⁾、末松 保憲²⁾、矢野 裕依子²⁾、藤見 幹太²⁾、三浦 伸一郎³⁾

10:40~11:25 YIA 基礎研究 (TR) セッション

座長：青木 浩樹(久留米大学 循環器病研究所)

岸 拓弥(国際医療福祉大学大学院 医学研究科 循環器内科)

審査員：池田 義之(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)

荒木 智(熊本大学病院 地域医療・総合診療実践学寄附講座)

伊藤 章吾(久留米大学 内科学講座 心臓・血管内科部門)

西山 功一(宮崎大学 医学部 血管動態生化学)

橋本 亨(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

YTR-1 梗塞後心不全における心筋自己抗体の病的意義の解明とラパマイシンを用いた心筋自己抗体抑制法の確立

1) 九州大学大学院医学研究院 循環器内科学、2) 九州大学病院 ARO 次世代医療センター、

3) 九州大学大学院医学研究院 麻酔・蘇生学

○古澤 峻¹⁾、池田 昌隆¹⁾、井手 友美¹⁾、金村 拓也¹⁾、宮本 裕子¹⁾、阿部 巧¹⁾、石丸 晃成¹⁾、渡邊 雅嗣¹⁾³⁾、筒井 好知¹⁾、三宅 諒¹⁾、遠山 岳詩²⁾、松島 将士¹⁾、筒井 裕之¹⁾

YTR-2 大動脈解離病態における細胞老化の関与

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 循環器病研究所

○中尾 英智¹⁾、青木 浩樹²⁾、大野 聡子¹⁾、柴田 怜¹⁾、眞島 涼平¹⁾、橋本 洋平¹⁾、堀 真貴子¹⁾、古荘 文¹⁾、西田 憲史¹⁾、平方 佐季¹⁾、福本 義弘¹⁾

YTR-3 新生仔期のケトン体合成は、エネルギー代謝非依存的な機序を利用して心筋成熟を促進する

1) 熊本大学 循環器内科、2) 熊本大学 国際先端医学研究機構

○徐 宇卿¹⁾²⁾、藤山 陽¹⁾²⁾、森川 馨¹⁾²⁾、花谷 信介¹⁾、辻田 賢一¹⁾、有馬 勇一郎²⁾

YTR-4 糖尿病合併心房細動を有するヒト心房筋のトランスクリプトーム解析

1) 大分大学 医学部 病態生理学講座、2) 大分大学医学部附属病院 心臓血管外科、

3) 熊本赤十字病院 心臓血管外科

○吉村 健司¹⁾²⁾、鈴木 龍介³⁾、宮本 伸二²⁾、小野 克重¹⁾

座長：西村 征憲(宮崎市郡医師会病院 心臓血管外科)

岩瀧 麻衣(産業医科大学 第2内科学)

コメンテーター：小須賀 智一(宗像水光会総合病院 心臓血管外科)

中路 俊(長崎大学病院 心臓血管外科)

O-17 DVRを要した急速に進行した感染性心内膜炎の一例

1)大分三愛メディカルセンター 循環器内科、2)大分三愛メディカルセンター 総合診療科、
3)大分大学医学部附属病院 心臓血管外科

○金子 匡行¹⁾、浦壁 洋太¹⁾、宮本 宣秀¹⁾、犀川 哲典¹⁾、堤 大輔²⁾、和田 朋之³⁾、
宮本 伸二³⁾

O-18 COVID-19療養期間中に感染性心内膜炎の診断に至った1例

1)垂水市立医療センター 垂水中央病院 内科・循環器内科、
2)独立行政法人 国立病院機構 鹿児島医療センター 循環器内科、
3)独立行政法人 国立病院機構 鹿児島医療センター 心臓血管外科、
4)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

○大坪 稔拓¹⁾、岩谷 徳子¹⁾、牛飼 純平¹⁾、桑波田 聡¹⁾、窪田 唯伊¹⁾、佐田 千尋¹⁾、
手塚 綾乃¹⁾、竹中 俊宏¹⁾、川畑 深怜²⁾、片岡 哲郎²⁾、中島 均²⁾、金城 玉洋³⁾、大石 充⁴⁾

O-19 感染性心内膜炎に対し3回の大動脈弁置換を要した一例
～弁輪破壊、抜管直後の心停止など治療に苦慮した一例

国立病院機構 熊本医療センター 心臓血管外科

○田中 睦郎、岡本 健

O-20 演題取下げ

座長：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)

LS3 血管内皮機能から考える循環器病のトータルマネジメント
～心房細動に対する抗血栓療法から心不全まで～

熊本大学病院 心臓リハビリテーション寄附講座

○松澤 泰志

共催：バイエル薬品株式会社

座長：角田 隆輔(熊本赤十字病院 副院長 兼 第一循環器内科)

河野 律子(産業医科大学 医学部 不整脈先端治療学)

コメンテーター：森井 誠士(福岡大学西新病院 内科 循環器)

井手口 武史(宮崎大学 循環器内科)

O-21 心房細動に対するカテーテルアブレーション中に出現するST上昇についての検討

熊本大学病院 循環器内科

○星山 禎、金澤 尚徳、金子 祥三、木山 卓也、鷺見 仁志、川原 勇成、鶴田 裕一郎、
辻田 賢一

- O-22** レーザーバルーンを用いた自動連続照射により共通幹を有する肺静脈の隔離を施行しえた2症例
 国立病院機構 九州医療センター
 ○荒木 将裕、矢加部 大輔、井上 修二郎、中村 俊博
- O-23** 心房細動(AF)アブレーション中に、心外膜コネクション(EC)の性状変化を認めた一症例
 製鉄記念八幡病院 循環器内科
 ○入田 英二、竹本 真生、安徳 喜文、藤原 礼宜、中原 美友紀、酒井 東吾、梅本 真太郎、瀧口 知浩、竹上 薫、古賀 徳之、土橋 卓也
- O-24** 留置後9年が経過したペースメーカーの本体交換術の際にリード脱落を経験したため報告する
 福岡徳洲会病院
 ○中村 洸介、小椋 裕司、中山 大輔、芝 翔、井口 創、山村 智、松室 友梨、上野 聡史、西川 直美、三浦 光年、守崎 勝悟、工藤 隆志、下村 英紀
- O-25** 心房細動アブレーション後に Torsades de pointes を合併した頻拍誘発性心筋症の1例
 1)大分県立病院 循環器内科、2)大分大学医学部附属病院
 ○谷口 弦太郎¹⁾、新富 将央¹⁾、馬場 晶子¹⁾、岸田 峻¹⁾、徳本 真弘¹⁾、大鶴 亘¹⁾、倉岡 沙耶菜¹⁾、古閑 靖章¹⁾、村松 浩平¹⁾、篠原 徹二²⁾

14:15～14:55 一般演題 [末梢動脈疾患]

座長：土井 英樹(独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院 循環器内科)
 楠本 三郎(長崎みなとメディカルセンター)

コメンテーター：曾我 芳光(小倉記念病院 循環器内科)
 石川 敬喜(長門記念病院 救急部)

- O-26** 低左心機能を合併した Leriche 症候群に対し、EVTにより下肢血流の改善、及び心機能の改善が得られた一例
 宮崎市郡医師会病院 循環器内科
 ○緒方 健二、綾部 健吾、柴田 剛徳
- O-27** 線維筋異形成(FMD)に生じた外腸骨動脈解離に対して血管内治療を行った1例
 福岡大学病院 循環器内科
 ○池永 武尊
- O-28** 全身浮腫と進行する腎機能障害を契機に診断治療に至った両側腎動脈狭窄症の一例
 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
 ○安藤 優之介、福元 大地、大牟禮 健太、安崎 和博、藪田 剛嗣、神田 大輔、大石 充
- O-29** Leriche 症候群への血管内治療の際腎動脈閉塞を合併した症例
 熊本赤十字病院 循環器内科
 ○池本 智一、赤木 基記、金丸 侑右、吉村 拓巳、本多 剛、伊藤 彰彦、角田 隆輔
- O-30** 抗血栓療法中に経カテーテル的塞栓術(TAE)が必要な出血合併症を生じた2症例
 大隅鹿屋病院 循環器内科
 ○福迫 早紀、有馬 喬

座長：菊田 浩一（新別府病院 循環器内科）

小島 聡子（鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学）

コメンテーター：矢島 あゆむ（佐賀大学医学部 循環器内科）

岡田 憲広（大分赤十字病院 循環器内科）

O-31 鑑別および治療に難渋した心筋梗塞後の心膜炎の1例

国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科

○奥野 佑樹、長倉 拓究、木村 優一、日下 裕章、片山 哲治、田山 信至、藤本 和輝

O-32 全身性強皮症合併関節リウマチによる心膜炎により左室拡張障害を来した一例

1) 医療法人医和基会 戸畑総合病院 循環器内科、

2) 医療法人医和基会 戸畑総合病院 リウマチ膠原病内科

○梅原 英太郎¹⁾、田中 正哉¹⁾、染谷 一貴²⁾

O-33 心臓刺創による外傷性心タンポナーデ、外傷性気胸で救命し得た一例

1) 北九州市立八幡病院 循環器内科、2) 北九州市立八幡病院 救命救急センター

○岩垣 端礼¹⁾、中村 圭吾¹⁾、木戸川 秀生²⁾、津田 有輝¹⁾

O-34 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症に併発した好酸球性心筋炎の一例

熊本大学 循環器内科

○穴井 美樹、宮崎 修平、山本 正啓、平川 今日子、田畑 範明、石井 正将、山永 健之、藤末 昂一郎、花谷 信介、高潮 征爾、宇宿 弘輝、山本 英一郎、辻田 賢一

O-35 肺炎を契機に発症した化膿性心膜炎の1例

1) 佐世保市総合医療センター 循環器内科、2) 佐世保市総合医療センター 心臓血管外科

○松村 一騎¹⁾、室屋 隆浩¹⁾、松尾 俊哉¹⁾、古川 顕太郎¹⁾、園田 浩一朗¹⁾、新北 浩樹¹⁾、波多 史朗¹⁾、田崎 雄一²⁾

テーマ：地域で取り組む虚血性心疾患の2次予防

座長：大石 充（鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学）

TS2-1 長崎市における急性心筋梗塞地域連携パスの構築：各施設の協力と課題解決の秘訣

長崎大学病院 循環器内科

○黒部 昌也

座長：前村 浩二（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 循環器内科学）

TS2-2 鹿児島県統一脂質パスとレジストリ構築

鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学

○大石 充

共催：ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル・アフエアーズ本部

座長：下村 英紀(医療法人徳洲会 福岡徳洲会病院)
諸隈 宏之(佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科)

コメンテーター：藤末 昂一郎(阿蘇医療センター 循環器内科)
新井 英和(鹿屋ハートセンター 循環器内科)

- O-36** 単一冠動脈症を背景とした虚血性心筋症の一例
誠心会 萩原中央病院
○三木 創、岡崎 昌博、瀬川 潤、佐野 哲朗、野田 喜裕、長谷川 潤、冬野 隆一、冬野 喜郎
- O-37** 急性心筋梗塞における perfusion balloon の使用経験と治療成績についての検討
宮崎市郡医師会病院 心臓病センター 循環器内科
○高松 誠、本田 泰悠、江守 裕紀、山本 圭亮、門岡 浩介、緒方 健二、木村 俊之、
工藤 丈明、西平 賢作、栗山 根廣、柴田 剛徳
- O-38** Reverse ischemic cascade を記録し確認することのできた不安定狭心症の一例
JCHO 九州病院
○長友 隆寛、桑原 志実、新宮 直人、郡山 遥平、渋谷 優介、和泉 遼、柏原 宗一郎、
加来 秀隆、藤原 礼宜、前原 絵理、有村 貴博、百名 洋平、川村 奈津美、菊池 幹、
折口 秀樹、宮田 健二、毛利 正博
- O-39** Calcified nodule と年齢が右冠動脈におけるステント再狭窄の予測因子である
済生会福岡総合病院
○権藤 公樹、長友 大輔、野副 純世、溝上 玄龍、神殿 幸、大西 葉月、安心院 法樹、
内川 智貴、石北 陽仁、砂川 玄哉、巷岡 聡、田中 敬士、大井 啓司、末松 延裕、
久保田 徹
- O-40** 特発性冠動脈解離の関与が疑われ、カテーテル治療に難渋した急性心筋梗塞の一例
国立病院機構 熊本医療センター
○片山 哲治、藤本 和輝、田山 信至、日下 裕章、木村 優一、長倉 拓究、奥野 佑樹
- O-41** 狭窄を伴う解離性冠動脈瘤に対して薬剤溶出性ステント留置で良好な経過を辿った一例
熊本労災病院 循環器内科
○竹尾 政宏、石丸 雄大、梅田 美結、小林 貴大、古川 祥太郎、川上 和伸、阿部 浩二、
土井 英樹、松村 敏幸
- O-42** 冠動脈に有意狭窄を認めなかった心室中隔穿孔の1例
宮崎大学医学部附属病院 心臓血管外科
○明利 里彩、谷口 智明、川越 勝也、阪口 修平、石井 廣人、古川 貢之

座長：津田 有輝(北九州市立八幡病院 循環器内科)
西坂 麻里(九州大学病院 循環器内科、西坂医院)

審査員：芝 翔(福岡徳洲会病院 循環器内科)
西野 峻(宮崎市医師会病院 心臓病センター 循環器内科)
赤司 良平(長崎大学病院 循環器内科)
梅田 ひろみ(小倉記念病院 検査技師部)
原田 敬(福岡リハビリテーション病院)

MED-1 **心筋炎後重症心不全を呈し心臓移植に至った症例に対するリハビリテーションの経験**

- 1)熊本大学病院 医療技術部 リハビリテーション技術部門、2)熊本大学病院 リハビリテーション科、
3)熊本大学病院 循環器内科、4)熊本大学病院 整形外科
○日山 景¹⁾、武吉 雅貴¹⁾、児玉 了¹⁾、高橋 慶亮²⁾、高潮 征爾³⁾、辻田 賢一³⁾、
宮本 健史²⁾⁴⁾

MED-2 **セレン欠乏が一要因として疑われた若年性心不全の2症例**

- 1)国立病院機構 熊本医療センター 栄養管理室、2)国立病院機構 熊本医療センター 循環器内科、
3)国立病院機構 熊本医療センター 脳神経内科
○中川 聡華¹⁾、木村 優一²⁾、津田 幸元³⁾、草留 愛¹⁾、加來 正之¹⁾、四元 有吏¹⁾、
奥野 佑樹²⁾、長倉 拓究²⁾、日下 裕章²⁾、片山 哲治²⁾、田山 信至²⁾、藤本 和輝²⁾

MED-3 **禁煙外来5回受診率と成功率を上げる取り組み**

- 1)熊本機能病院 看護師、2)熊本機能病院 循環器内科
○藤本 恵子²⁾、松永 紀子¹⁾、吉田 沙緒里¹⁾、筑紫 あずさ¹⁾、原 志穂美¹⁾、原田 栄作²⁾

MED-4 **維持期心疾患高齢患者において3人組ウォーキング介入が健康関連 QOL に与える影響
—ランダム化比較試験—**

- 1)熊本機能病院併設 熊本健康・体力づくりセンター、2)熊本機能病院 循環器内科
○山下 亮¹⁾、原田 栄作¹⁾²⁾

MED-5 **高齢心不全患者と家族の思いに寄り添う意思決定支援**

- 1)福岡大学 医学部 心臓・血管内科学、2)福岡大学 実務薬剤学、3)福岡大学病院 栄養部、
4)福岡大学病院 看護部、5)福岡大学病院 循環器内科
○川井 美早紀¹⁾、志賀 悠平¹⁾、合谷 裕子⁴⁾、大津 友紀²⁾、武田 由香³⁾、満田 寛子⁵⁾、
有村 忠聴⁵⁾、三浦 伸一郎¹⁾

MED-6 **心エコー図検査での肺高血圧と血行動態評価の精度検討**

- 1)熊本大学病院 中央検査部、2)熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学
○宮崎 佳純¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾²⁾、西米 智子¹⁾、横山 俊朗¹⁾、辻田 賢一²⁾

MED-7 **揺れ動く気持ちに多職種で支援した悪性心膜中皮腫の1例**

- 1)福岡大学病院 看護部、2)福岡大学病院 循環器内科、3)福岡大学病院 薬剤部、
4)福岡大学病院 栄養部
○合谷 裕子¹⁾、志賀 悠平²⁾、大津 友紀³⁾、武田 由香⁴⁾、川井 美早紀²⁾、満田 寛子²⁾、
有村 忠聴²⁾、三浦 伸一郎²⁾

MED-8 **経カテーテル大動脈弁置換術における術前腎機能と離床経過の関連**

- 1)熊本大学病院 医療技術部 リハビリテーション技術部門、2)熊本大学病院 循環器内科、
3)熊本大学病院 リハビリテーション科、4)熊本大学病院 整形外科
○梅野 亜梨沙¹⁾、武吉 雅貴¹⁾、高潮 征爾²⁾、辻田 賢一²⁾、宮本 健史³⁾⁴⁾

MED-9 右房ストレインはALアミロイドーシスの予後予測に有用である

1) 熊本大学病院 中央検査部、2) 熊本大学大学院 生命科学部 循環器内科学
○神力 るみ¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾²⁾、西米 智子¹⁾、横山 俊朗¹⁾、辻田 賢一²⁾

11:15～11:47 医学科生セッション

座長：蒲原 啓司(佐賀大学附属病院 胸部・心臓血管外科)

南 貴子(長崎大学病院 循環器内科)

審査員：高木 淳(熊本大学病院 心臓血管外科)

福井 暁(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

山本 正啓(熊本大学病院 地域医療連携ネットワーク実践学寄附講座)

峰松 紀年(済生会福岡総合病院 心臓血管外科)

古川 貢之(宮崎大学 医学部 外科講座 心臓血管外科学分野)

MS-1 院外心停止を合併したST上昇型急性前壁中隔心筋梗塞の一例

1)九州大学 医学部 医学科、2)九州大学病院 循環器内科

○的場 大知¹⁾、香月 俊輔²⁾、加藤 あさひ²⁾、永田 拓也²⁾、仲野 泰啓²⁾、的場 哲哉²⁾、筒井 裕之²⁾

MS-2 癌患者に生じたCVポート離断に対し複数のカテーテル器具を組み合わせることで心内遺残の回収に成功した一例

1)熊本大学 医学部 医学科、2)熊本大学病院 循環器内科、

3)熊本大学病院 地域医療連携ネットワーク実践学寄附講座

○南條 理沙¹⁾、山本 正啓³⁾、白濱 裕一郎²⁾、金澤 尚徳²⁾、花谷 信介²⁾、辻田 賢一²⁾

MS-3 社会的障壁を有した特発性肺動脈性肺高血圧症の一例

1)鹿児島大学 医学部 医学科、2)鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科

○木原 彩貴¹⁾、窪田 佳代子²⁾、赤尾 光優²⁾、光吉 こころ²⁾、宮永 直²⁾、大石 充²⁾

MS-4 AEDの不適切作動を来たした一過性意識消失発作の一例

1)大分大学 医学部 医学科5年、2)大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座

○石川 雅¹⁾、御手洗 和毅²⁾、近藤 秀和²⁾、廣田 慧²⁾、福井 暁²⁾、篠原 徹二²⁾、高橋 尚彦²⁾

12:15～13:15 ランチョンセミナー 4

座長：三浦 伸一郎(福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座)

LS4 抗血栓療法 Up To Date 2023

済生会熊本病院 循環器内科

○坂本 知浩

共催：第一三共株式会社

座長：村里 嘉信(国立病院機構 九州医療センター循環器内科)

落合 朋子(佐世保中央病院 循環器内科)

コメンテーター：道明 武範(小倉記念病院 循環器内科)

池本 智一(熊本赤十字病院 心血管カテーテル治療科)

O-43 急性下壁心筋梗塞に合併した心室中隔穿孔に対して double patch repair を行った 1 例

1) 佐世保市総合医療センター 心臓血管外科、2) 長崎大学病院 心臓血管外科

○嶋田 隆志¹⁾、田崎 雄一¹⁾、迫 史朗¹⁾、三浦 崇²⁾、尾長谷 喜久子²⁾

O-44 双極性障害に対する薬剤の大量服用後に急性心筋梗塞を発症した若年女性の一例

熊本赤十字病院 循環器内科

○赤木 基記、池本 智一、金丸 侑右、吉村 拓巳、本多 剛、伊藤 彰彦、角田 隆輔

O-45 側副血行路供給血管を責任病変とする ST 上昇型急性心筋梗塞の一例

1) 鹿児島県立薩南病院 循環器内科、2) 鹿児島県立北薩病院 循環器内科、

3) 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

○野崎 圭吾¹⁾、吉野 聡史²⁾、伊東 伸洋³⁾、兒玉 世利汝¹⁾、神田 大輔³⁾、大石 充³⁾

O-46 PCI 中に生じた急性 A 型大動脈解離に対して外科的治療を行った 1 例

佐賀大学医学部附属病院 心臓血管外科

○大崎 隼、重富 桂二郎、馬場 康平、高橋 巴久、山元 博文、林 奈宜、陣内 宏紀、
諸隈 宏之、伊藤 学、柚木 純二、蒲原 啓司

O-47 非侵襲指尖部終末糖化産物 (AGE) 測定値と糖尿病性大血管合併症との関連性

1) 熊本大学大学院 生命科学研究部 代謝内科学講座、2) 島津製作所 基盤技術研究所 新事業開発室、

3) 医療法人光洋会 赤間病院、4) 順天堂大学医学部附属静岡病院 糖尿病・内分泌内科、

5) 鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 糖尿病内分泌内科学、6) 福岡大学 医学部 内分泌糖尿病内科

○竹下 実¹⁾、松村 剛¹⁾、山中 幹宏²⁾、高橋 弘幸³⁾、野見山 崇⁴⁾、有村 愛子⁵⁾、
川浪 大治⁶⁾、西尾 善彦⁵⁾、荒木 栄一¹⁾

O-48 急性大動脈解離 Stanford A 型による左主幹部閉塞の一例

大隅鹿屋病院 循環器内科

○横山 弘典、有馬 喬

O-49 冠動脈気管支動脈吻合に対してコイル塞栓により治療した労作性狭心症の一例

1) 佐賀県医療センター好生館、2) 佐賀大学医学部附属病院、3) 国立病院機構 嬉野医療センター、

4) 池田内科皮膚科医院

○神下 耕平¹⁾、中島 史暁¹⁾、枝吉 誠²⁾、西村 優希²⁾、井上 洋平³⁾、中村 郁子⁴⁾、
吉田 敬規¹⁾、挽地 裕¹⁾

テーマ：働く女性必見！ 男性にも知ってほしい！
心地よく働くためのヒント『こんな時どうする?!』
～困った時の対処法～

座長：深水 亜子(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(宮崎市郡医師会病院 循環器内科)

コメンテーター：小川 正浩(福岡大学病院 循環器内科/臨床検査・輸血部)

DS-1 女性ホルモンをコントロールして快適な人生を
～月経や更年期症状で苦しんでいる働く女性へ～

うちの産婦人科

○内野 貴久子

DS-2 働く私たちのウェルビーイングを考える
～家庭と仕事の両立はいかにして可能か?～

江津湖クリニック

○武井 麗子

座長：高橋 尚彦(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

TS3 2型糖尿病の心腎連関に対する戦略的アプローチ
～SGLT2阻害薬の強みの源泉を考える～

琉球大学病院 血液浄化療法部

○古波蔵 健太郎

共催：田辺三菱製薬株式会社

座長：鈴木 龍介(熊本赤十字病院 心臓血管外科)
 小島 淳(桜十字八代リハビリテーション病院 循環器内科)
 審査員：堀端 洋子(済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)
 首藤 敬史(大分大学 医学部 心臓血管外科)
 北島 研(福岡大学病院 卒後臨床研修センター)
 仲里 淳(沖縄県立中部病院 循環器内科)
 船越 祐子(国家公務員共済組合連合会 浜の町病院 循環器内科)

RS-1 重症肺動脈弁狭窄症に ASD を合併した無症状の高齢男性の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 小児科
 ○高野 友晴¹⁾、古野 晶子²⁾、眞島 涼平²⁾、間部 早央里²⁾、小田 隆太郎²⁾、伊藤 章吾²⁾、
 佐々木 雅浩²⁾、本多 亮博²⁾、石松 高²⁾、高橋 甚彌²⁾、西田 憲史²⁾、板家 直樹²⁾、
 須田 憲治³⁾、福本 義弘²⁾

**RS-2 急性心不全を呈した巨大左房粘液腫に対し緊急完全鏡視下右小開胸アプローチ
 左房内腫瘍切除術を行った1例**

1)社会福祉法人恩賜財団 済生会熊本病院 心臓血管外科、
 2)社会福祉法人恩賜財団 済生会熊本病院 医師研修室
 ○野崎 健太郎²⁾、定永 達明¹⁾、高志 賢太郎¹⁾、廣田 理峰¹⁾、永富 脩二¹⁾、新富 静矢¹⁾、
 手塚 大樹¹⁾、村田 英隆¹⁾、出田 一郎¹⁾、上杉 英之¹⁾、押富 隆¹⁾

**RS-3 心膜炎を契機に診断された感染性大動脈瘤に対し、
 スtentグラフト内挿術が奏功した一例**

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 卒後臨床研修センター、
 3)宮崎県立宮崎病院 循環器内科、4)宮崎大学 医学部 血液・血管先端医療学講座
 ○河野 真菜¹⁾²⁾、原田 耕士朗³⁾、森林 耕平¹⁾²⁾、水光 洋輔¹⁾、田中 浩喜¹⁾、山村 善政¹⁾、
 黒木 建吾¹⁾、松浦 祐之介¹⁾、井手口 武史¹⁾、鶴田 敏博⁴⁾、石川 哲憲¹⁾、海北 幸一¹⁾

RS-4 急速な増大による心臓圧迫のため準緊急手術を要した心臓原発血管肉腫の一例

1)社会医療法人友愛会 友愛医療センター 循環器内科、
 2)社会医療法人友愛会 友愛医療センター 心臓血管外科、
 3)社会医療法人友愛会 友愛医療センター 病理診断科、
 4)社会医療法人友愛会 友愛医療センター 放射線科
 ○赤座 悠¹⁾、嘉数 敦¹⁾、仁藤 寛文¹⁾、喜舎場 順一¹⁾、中村 隼人¹⁾、新垣 朋弘¹⁾、
 前田 峰孝¹⁾、大庭 景介¹⁾、平田 一仁¹⁾、嘉数 真教¹⁾、新崎 修¹⁾、田草川 明子²⁾、
 古賀 雅貴²⁾、島袋 伸洋²⁾、檜山 耕平²⁾、山内 昭彦²⁾、喜友名 正也³⁾、長田 修⁴⁾

**RS-5 急性心外膜炎で発症し6年後に非感染性心内膜炎を合併した
 全身性エリテマトーデスの一例**

1)国立病院機構 九州医療センター 初期研修医、2)国立病院機構 九州医療センター 循環器内科、
 3)国立病院機構 九州医療センター 膠原病内科、4)国立病院機構 九州医療センター 臨床検査部
 ○鈴木 裕美佳¹⁾、大谷 規彰²⁾、岩永 智陽³⁾、伊藤 葉子⁴⁾、小村 聡一郎²⁾、森 隆宏²⁾、
 竹中 克彦²⁾、石田 素子³⁾、中村 俊博²⁾、宮村 友也³⁾、肥後 太基²⁾

RS-6 繰り返す心嚢液貯留に対して心膜開窓術が著効した一例

1)福岡東医療センター 統括診療部、2)福岡東医療センター 循環器内科、
 3)福岡東医療センター 呼吸器外科、4)福岡東医療センター 病理診断科
 ○生野 実紅¹⁾、山口 統子²⁾、瀧澤 克実⁴⁾、濱武 大輔³⁾、小池 明広²⁾

RS-7 鎖骨下動脈塞栓除去後に解離性動脈瘤を合併し手術を行った一例

1) 新小文字病院 初期臨床研修医、2) 新小文字病院 血管外科、3) 新小文字病院 内科
○中野 倫太郎¹⁾、山田 英明²⁾、富永 尚樹³⁾、戸田 未来雄³⁾、河原 哲也³⁾、遠山 奈雅博³⁾

10:00～10:48 研修医セッション 2

座長：向井 靖(福岡赤十字病院 循環器内科)
足利 敬一(宮崎市郡医師会病院 循環器内科)
審査員：湯浅 敏典(県民健康プラザ鹿屋医療センター 内科)
土居 寿志(長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科)
大江 征嗣(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)
岩切 弘直(都城市郡医師会病院 循環器内科)
星山 禎(熊本大学病院 心血管治療先端医療寄附講座)

RS-8 長期経過での多量心嚢液貯留を認めた滲出性収縮性心膜炎の1例

独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター
○富山 高至、田中 秀樹

RS-9 冠攣縮が催不整脈性を修飾し心室細動を再発したJ波症候群の一例

1) 久留米大学病院 臨床研修センター、2) 久留米大学 内科学講座 心臓・血管内科部門
○山本 彩未¹⁾、伊藤 章吾²⁾、眞島 涼平²⁾、間部 早央里²⁾、小田 隆太郎²⁾、古野 晶子²⁾、
松島 慶央²⁾、服部 悠一²⁾、石松 高²⁾、高橋 甚彌²⁾、西田 憲史²⁾、板家 直樹²⁾、
大江 征嗣²⁾、福本 義弘²⁾

RS-10 イバブラジンの導入が心不全治療薬の戦略に大きく寄与した特発性拡張型心筋症の一例

大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座
○久保田 勇輝、米津 圭佑、山崎 大央、齋藤 聖多郎、佐藤 弘樹、御手洗 和毅、近藤 秀和、
福井 暁、秋岡 秀文、篠原 徹二、秋好 久美子、手嶋 泰之、油布 邦夫、中川 幹子、
高橋 尚彦

RS-11 抗不整脈薬使用困難な難治性心室頻拍に対して catheter ablation が奏功した1例

1) 社会医療法人敬和会 大分岡病院、2) 大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座
○梅北 浩史¹⁾、植村 徹也¹⁾、御手洗 和毅²⁾、川野 杏子¹⁾、廣田 慧²⁾、福井 暁²⁾、
直野 茂¹⁾、高橋 尚彦²⁾

RS-12 動脈塞栓を繰り返した非細菌性血栓性心内膜炎の1例

天草地域医療センター
○松木 崇、永吉 靖央、西原 大貴、西 雅人

RS-13 緊張性気腹による循環不全を合併した十二指腸穿孔性腹膜炎の一例

鹿児島医療センター
○下園 航、田中 秀樹

座長：永吉 靖央(天草地域医療センター)

渡邊 圭祐(新別府病院 循環器内科)

審査員：篠原 徹二(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

赤須 晃治(延岡共立病院)

藤野 剛雄(九州大学大学院医学研究院 重症心肺不全講座)

古賀 久士(新古賀病院 心臓血管・リズムセンター長)

古賀 純一郎(産業医科大学 医学部 第2内科学)

RS-14 診断に苦慮した心腔内腫瘍の1例

国立病院機構 九州医療センター

○渡邊 果穂、大谷 規彰、鈴木 理大、藤本 智子、森 信太郎、浦 祐次郎、小村 聡一郎、森 隆宏、竹中 克彦、中村 俊博、今坂 堅一、肥後 太基

RS-15 感染性心内膜炎による脾梗塞を起こした一例

1)福岡大学病院 卒後臨床研修センター、2)福岡大学病院 循環器内科

○上野 勇輝¹⁾、三根 かおり²⁾、毛利 紀之²⁾、津留 陸²⁾、宮崎 碧²⁾、桑野 孝志²⁾、三浦 伸一郎²⁾

RS-16 心房細動加療で入院した際の詳細な問診から診断に至った全身性サルコイドーシスの一例

大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座

○石田 達也、米津 圭佑、青木 貴紀、齋藤 聖多郎、近藤 秀和、福井 暁、秋岡 秀文、秋好 久美子、篠原 徹二、手嶋 泰之、油布 邦夫、中川 幹子、高橋 尚彦

RS-17 アナボリックステロイド長期服用によって発症した急性心筋梗塞の1例

福岡和白病院 循環器科

○徐 理華、児玉 浩幸、梶山 渉太、河原 正明、後藤 義崇、伊元 裕樹、仲村 圭太、野口 博生、芹川 威、有田 武史

RS-18 急激な転帰をたどった真菌性劇症型心筋炎の一例

1)浜の町病院 研修医、2)浜の町病院 循環器

○鹿島 滉太¹⁾、酒見 拓矢²⁾、臼井 真²⁾、塩見 哲也²⁾、船越 祐子²⁾、田中 俊江²⁾、萬納寺 洋士²⁾、田中 雄大²⁾

RS-19 22q11.2欠損症候群に続発する低カルシウム血症の影響と思われた心筋症の1例

1)国立病院機構 長崎医療センター 循環器内科、2)国立病院機構 長崎医療センター 病理診断科

○塩塚 高史¹⁾、福田 侑甫¹⁾、鶴川 晃二郎¹⁾、森 彩¹⁾、松尾 崇史¹⁾、深江 貴芸¹⁾、石松 卓¹⁾、於久 幸治¹⁾、佐藤 俊輔²⁾、伊東 正博²⁾

RS-20 適切な救命の連鎖が軽快退院に繋がった院外心停止の一例

1)福岡東医療センター 統括診療部、2)福岡東医療センター 循環器内科、3)宗像水光会病院 循環器科

○竹内 亮¹⁾、中村 洋文²⁾、小池 明広²⁾、古財 敏之³⁾

LS5 心不全を内分泌代謝学から診る

東京慈恵会医科大学 内科学講座 循環器内科
○吉村 道博

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

13:30～15:00 第11回 ACHD セッション

テーマ：ACHD の感染性心内膜炎

座長：八浪 浩一(熊本市立熊本市市民病院 小児循環器内科)
坂本 一郎(九州大学病院 循環器内科)

ACHD-1 こども病院で診療する感染性心内膜炎

福岡市立こども病院 循環器科
○鈴木 彩代

ACHD-2 1市中病院で診療する ACHD の感染性心内膜炎

熊本市立熊本市市民病院 循環器内科
○佐藤 幸治

ACHD-3 大学病院で診療する ACHD の感染性心内膜炎

九州大学病院 循環器内科
○西崎 晶子

テーマ：循環器における理学所見

総合司会：本間 丈博（久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門）

【特別講演】

座長：高潮 征爾（熊本大学病院 循環器内科）

NWSL 今日の診察においても役立つ循環器身体所見

東北医科薬科大学 地域医療学教室

○大原 貴裕

【ショートレクチャー（症例検討）】

座長：末松 保憲（福岡大学 医学部 心臓・血管内科学）

コメンテーター：當間 裕一郎（琉球大学病院 第三内科 循環器・腎臓・神経内科学）

庄島 耀子（九州大学病院 循環器内科）

NW-1 救急での心不全へのアプローチ

久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門

○本間 丈博

NW-2 開心術後の心不全の病態

好生館 循環器内科

○安心院 法樹

9:00~9:50

Case Report Award 1

座長：中川 幹子(大分大学 医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

窪菌 琢郎(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)

審査員：日下 裕章(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

於久 幸治(国立病院機構 長崎医療センター 循環器内科)

末松 延裕(済生会福岡総合病院 循環器内科)

森山 泰(北九州総合病院 循環器内科)

原田 栄作(熊本機能病院 循環器内科)

CRA-1 心筋架橋を介した異なる機序の虚血症状に対する薬物治療に成功した一例

宮崎大学 医学部 内科学講座 循環器・腎臓内科学分野

○水光 洋輔、児玉 成邦、田中 浩喜、森林 耕平、松浦 祐之介、石川 哲憲、海北 幸一

CRA-2 拡張型心筋症に伴う難治性持続性心室頻拍が集学的治療により制御可能となった一例

大分大学医学部附属病院 循環器内科・臨床検査診断学講座

○御手洗 和毅、近藤 秀和、廣田 慧、福井 暁、篠原 徹二、高橋 尚彦

CRA-3 詳細な病歴聴取により原因を特定し得た好酸球性心筋炎の一例

福岡大学 医学部 心臓・血管内科学講座

○板東 翔

CRA-4 心室中隔基部に限局する壁肥厚の所見から心アミロイドーシスの診断に至った症例

長崎大学病院 循環器内科

○岩崎 良介、河野 浩章、武居 明日美、池田 聡司、前村 浩二

CRA-5 IVUSにて評価困難であった石灰化血栓によるST上昇型急性心筋梗塞の1例

1) 社会医療法人天陽会 中央病院 循環器内科、2) 鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学

○榎田 唯人¹⁾、加治屋 崇¹⁾、宮村 明宏¹⁾、高岡 順一郎¹⁾、厚地 良彦¹⁾、厚地 伸彦¹⁾、大石 充²⁾

9:50~10:40

Case Report Award 2

座長：宮本 伸二(大分大学 医学部 心臓血管外科学講座)

中路 俊(長崎大学病院 心臓血管外科)

審査員：河村 彰(福岡大学筑紫病院 循環器内科)

西川 幸作(熊本大学病院 心臓血管外科)

永野 貴昭(琉球大学病院 第2外科)

肥後 太基(わかばハートクリニック)

森戸 夏美(福岡大学病院 循環器内科/臨床検査・輸血部)

CRA-6 重症大動脈弁閉鎖不全症を来した大動脈四尖弁の一例

済生会熊本病院

○久保田 圭織、堀尾 英治、堀端 洋子、劔 卓夫、田口 英詞、坂本 知浩、押富 隆、古山 准二郎

- CRA-7** 急性肺塞栓症治療中に卵円孔開存に嵌頓した巨大血栓を認め、緊急手術にて動脈塞栓症を回避し得た一例
 1) 鹿児島大学病院 心臓血管内科、2) 鹿児島大学病院 心臓血管外科
 ○光吉 ころろ¹⁾、赤尾 光優¹⁾、宮永 直¹⁾、窪田 佳代子¹⁾、大石 充¹⁾、上田 英昭²⁾、曾我 欣治²⁾
- CRA-8** 心タンポナーデを合併した冠動脈瘤破裂に対して緊急手術を施行し救命しえた一例
 長崎大学病院 心臓血管外科
 ○笠 雄太郎、三浦 崇、中路 俊、松丸 一朗、久富 一輝、寺谷 裕充、田口 駿介、田倉 雅之、中尾 優風子、尾長谷 喜久子、村上 友悟
- CRA-9** IMPELLA support 後に CABG と TAVI の同時手術を施行した1例
 佐賀大学 医学部 胸部心臓血管外科
 ○馬場 康平、諸隈 宏之、大崎 準、高橋 巴久、山元 博文、林 奈宜、陣内 宏紀、伊藤 学、柚木 純二、蒲原 啓司
- CRA-10** 右心カテテル検査が心不全の内服治療と弁膜症の治療方針決定に有用であった一例
 熊本中央病院 循環器内科
 ○東 隆大、野田 勝生、福島 敬修、森久 健二、淵上 俊一郎、六反田 拓、漆島 司

10:45～11:17 一般演題 [大動脈疾患・血圧異常]

座長：岡本 健(国立病院機構 熊本医療センター 心臓血管外科)

大塚 麻樹(久留米大学 心臓・血管内科/高度救命救急センター CCU)

コメンテーター：鬼塚 誠二(久留米大学 医学部 外科学講座)

三保 貴裕(福岡徳洲会病院 心臓血管外科)

- O-50** 卵巣癌術後ペバシズマブ併用化学療法中に発症し、下肢虚血症状を呈した急性大動脈解離の一例
 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 血液・血管先端医療学講座
 ○鶴木 大介²⁾、水光 洋輔¹⁾、森林 耕平¹⁾、田中 浩喜¹⁾、山村 善政¹⁾、黒木 建吾¹⁾、松浦 祐之介¹⁾、井手口 武史¹⁾、鶴田 敏博¹⁾、石川 哲憲¹⁾、海北 幸一¹⁾
- O-51** 化膿性脊椎炎が疑われ入院後、ステロイド治療が奏効した血清 IgG4 値の上昇を伴わない大動脈周囲炎の1例
 1) 熊本労災病院 循環器内科、2) 熊本労災病院 糖尿病・代謝内科
 ○梅田 美結¹⁾、石丸 雄大¹⁾、小林 貴大¹⁾、竹尾 政宏¹⁾、古川 祥太郎¹⁾、川上 和伸¹⁾、阿部 浩二¹⁾、土井 英樹¹⁾、松村 敏幸¹⁾、最勝寺 芙美²⁾、岩下 晋輔²⁾
- O-52** 経過中に急速な大動脈瘤形成をきたし外科的治療を要した感染性大動脈炎の一例
 1) 熊本大学病院 循環器内科学、2) 熊本大学病院 心臓血管外科学
 ○玉野井 俊介¹⁾、山本 正啓¹⁾、久保田 雄二¹⁾、田畑 範明¹⁾、沼口 亮介²⁾、高木 淳²⁾、福井 寿啓²⁾、辻田 賢一¹⁾
- O-53** 高血圧学会推奨の食塩摂取量評価法の起床後第2尿(川崎法)は減塩目標6g/日未満の評価は困難である
 霧島整形外科病院 循環器内科
 ○中尾 正一郎

座長：武居 明日美(長崎大学病院 循環器内科)

坂本 和生(九州大学病院 冠動脈疾患治療部)

コメンテーター：井上 修二郎(国立病院機構 九州医療センター 循環器内科)

塗木 徳人(鹿児島医療センター 不整脈治療科)

O-54 当院での血液透析症例の心房細動アブレーションにおける検討

1)熊本中央病院 循環器内科、2)熊本中央病院 検査科、3)熊本大学附属病院 予防医学寄附講座
○森久 健二¹⁾、漆島 司¹⁾、東 隆大¹⁾、六反田 拓¹⁾、瀨上 俊一郎¹⁾、福島 敬修²⁾、
星山 禎³⁾、野田 勝生¹⁾

O-55 初回心房細動アブレーションにおける上大静脈隔離についての検討

宮崎市郡医師会病院

○伊藤 美和、足利 敬一、津曲 保彰、康 憲史、綾部 健吾、柴田 剛徳

O-56 当院での経皮的リード抜去の傾向

済生会福岡総合病院 心臓血管・大動脈センター 循環器内科

○野副 純世、巷岡 聡、長友 大輔、大井 啓司、末松 延裕、久保田 徹

O-57 心房細動アブレーション後に間質性肺炎急性増悪に至った一例

国立病院機構 九州医療センター 循環器内科・臨床研究部

○矢加部 大輔、福山 雄介、荒木 将裕、中村 俊博

O-58 遠隔モニタリング中に起きた dislodge を示唆する波高値の低下と
ペーシング率上昇が見られた症例

福岡大学 西新病院

○長田 芳久、森井 誠士、則松 賢次、井上 寛子、河野 靖、西川 宏明、三浦 伸一郎、
二見 真紀人、上田 隆士

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)

LS6 慢性心不全治療における SGLT2 阻害薬の役割

東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座

○志賀 剛

共催：アストラゼネカ株式会社／小野薬品工業株式会社

テーマ：今こそ心不全一次予防をチームで再考する！
～心不全パンデミックを抑制するために目指すべき方向性～

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 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門)

ディスカッサント：掛川 ちさと(福岡県済生会福岡総合病院 栄養部)

大津 友紀(福岡大学病院 薬剤部)

高橋 啓介(大分市医師会立アルメイダ病院)

YHS-1 高血圧専門医が本気で考える心不全一次予防

福岡赤十字病院 循環器内科

○松川 龍一

YHS-2 糖尿病・慢性腎臓病視点で考える心不全一次予防

佐賀大学 医学部 循環器内科

○田中 敦史

YHS-3 心不全一次予防を考慮した動脈硬化性疾患の最新治療戦略

九州大学病院 循環器内科

○香月 俊輔

YHS-4 がん治療関連心機能障害から見た心不全一次予防

久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科学部門

○柴田 龍宏

14:55～15:51 一般演題 [弁膜症・腫瘍]

座長：安田 久代(鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学)

田畑 範明(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

コメンテーター：坂本 佳子(佐賀大学医学部附属病院 循環器内科)

神尾 明君(九州大学病院 心臓血管外科)

O-59 巨大左房粘液腫に対して外科的治療を行い奏功した1例

熊本大学病院 心臓血管外科

○中田 浩介、荒木 直哉、日高 秀昭、堀部 達也、高木 淳、西川 幸作、吉永 隆、
福井 寿啓

O-60 胸腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術後に TF-TAVI を施行した一例

済生会熊本病院 心臓血管センター

○堀尾 英治、神波 裕、鈴山 寛人、中山 智子、前田 美歌、山田 雅大、堀端 洋子、
坂本 知浩、古山 准二郎

O-61 両側の未分化乳頭筋による僧帽弁閉鎖不全症に対して僧帽弁形成術を行った一例

1)福岡大学病院 心臓血管外科、2)白十字病院 心臓血管外科

○徳永 峻吾¹⁾、早麻 政斗¹⁾、伊東 千早¹⁾、清水 真行¹⁾、寺谷 裕充¹⁾、古井 雅人¹⁾、
松村 仁¹⁾、林田 好生¹⁾、住 瑞木²⁾、江石 清行²⁾、和田 秀一¹⁾

- O-62** 洞調律復帰時に弁接合不全による逆流増悪をきたし、心不全入院を繰り返した心房機能性僧帽弁逆流症の一例
宮崎市医師会病院 循環器病センター 循環器科
○岩城 彰浩、木村 俊之、門岡 浩介、綾部 健吾、西平 賢作、足利 敬一、栗山 根廣、柴田 剛徳
- O-63** 甲状腺クリーゼの治療に伴い僧帽弁閉鎖不全症の改善を認めた1例
福岡大学病院 循環器内科
○毛利 紀之、加藤 悠太、三浦 伸一郎
- O-64** 大動脈弁輪拡張症伴う二尖弁特発性断裂による急性大動脈弁閉鎖不全症の一例
1)新別府病院 循環器内科、2)アルメイダ病院 心臓血管外科
○宮崎 貴志¹⁾、永松 優¹⁾、渡邊 圭祐¹⁾、菊田 浩一¹⁾、山内 秀昂²⁾、濱本 浩嗣²⁾
- O-65** 胸痛を契機に診断に至った巨大左房粘液腫の1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、3)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
○福崎 篤¹⁾、高崎 州亜¹⁾、今田 涼²⁾、金城 玉洋²⁾、川畑 深怜¹⁾、稲津 真穂人¹⁾、沖野 秀人¹⁾、野元 祐太郎¹⁾、福永 研吾¹⁾、片岡 哲郎¹⁾、中島 均¹⁾、大石 充³⁾

15:55～16:51 一般演題 [先天性心疾患]

座長：落合 由恵(JCHO九州病院 小児心臓血管外科)

井福 俊允(宮崎県立宮崎病院 小児科)

コメンテーター：安東 勇介(九州大学病院 心臓血管外科)

佐々木 雅浩(久留米大学 医学部 内科学講座 心臓・血管内科)

- O-66** 成人期右室二腔症修復術の臨床経過
1)JCHO九州病院 心臓血管外科、2)JCHO九州病院 循環器小児科、3)JCHO九州病院 循環器内科
○城尾 邦彦¹⁾、落合 由恵¹⁾、島田 尚慈¹⁾、中田 悠介¹⁾、元松 祐馬¹⁾、杉谷 雄一郎²⁾、渡邊 まみ江²⁾、宗内 淳²⁾、前原 絵理³⁾、宮田 健二³⁾、徳永 滋彦¹⁾
- O-67** 肺腫瘍切除時に血行再建を要した部分肺静脈灌流異常症の一例
1)熊本大学病院 心臓血管外科、2)熊本大学病院 呼吸器外科
○高木 淳¹⁾、日高 秀昭¹⁾、堀部 達也¹⁾、沼口 亮介¹⁾、西川 幸作¹⁾、吉永 隆¹⁾、本岡 大和²⁾、鈴木 実²⁾、福井 寿啓¹⁾
- O-68** 片肺循環を呈した先天性心疾患患者2症例における運動負荷心エコー
1)宮崎大学 医学部 小児科、2)宮崎大学医学部附属病院 ハートセンター、3)宮崎大学 医学部 機能制御学講座 循環動態生理学分野
○兒玉 祥彦¹⁾、高村 一成¹⁾、原田 雅子¹⁾、田中 美与²⁾³⁾、渡邊 望³⁾、盛武 浩¹⁾
- O-69** 僧帽弁閉鎖不全症に対する精査にて、冠動脈瘤・冠動静脈瘻を認めた一例
1)国立病院機構 鹿児島医療センター 第一循環器内科、2)国立病院機構 鹿児島医療センター 心臓血管外科、3)鹿児島大学 心臓血管・高血圧内科学
○稲津 真穂人¹⁾、高崎 州亜¹⁾、川畑 深怜¹⁾、福崎 篤¹⁾、沖野 秀人¹⁾、野元 裕太郎¹⁾、福永 研吾¹⁾、片岡 哲郎¹⁾、立石 直毅²⁾、金城 玉洋²⁾、城ヶ崎 倫久¹⁾、中島 均¹⁾、大石 充³⁾

- O-70** 長期生存未修復ファロー四徴症の一例
 福岡大学病院 血液心臓内科
○津留 陸、三浦 伸一郎、三根 かおり、平田 哲夫、杉原 充、出石 礼仁
- O-71** フォンタン手術後児童の就学状況調査からみた患者支援の変化
 福岡市立こども病院 循環器科
○倉岡 彩子、田尾 克生、山村 健一郎、石川 友一、佐川 浩一
- O-72** 未治療動脈管開存症に感染性心内膜炎を合併し抗菌剤治療と根治術を施行した成人の一症例
 熊本大学病院 心臓血管外科
○日高 秀昭、堀部 達也、沼口 亮介、高木 淳、西川 幸作、吉永 隆、福井 寿啓

演者・主要演題 座長・コメンテーター 索引

※コ… コメンテーター、デ…ディスカッサント

O	一般演題
YCR	YIA 臨床研究 (CR) セッション
YTR	YIA 基礎研究 (TR) セッション
WS	女性研究者奨励賞セッション
RS	研修医セッション
MS	医学科生セッション
MED	メディカルスタッフセッション
CRA	Case Report Award
ES	教育セッション
CSP	会長特別企画
LS	ランチョンセミナー
TS	ティータイムセミナー
DS	第18回ダイバーシティ講演
NW	第12回研修医教育セミナー
YHS	若手ハートチームセッション
ACHD	第11回 ACHD セッション

あ

青木 浩樹 YTR-座長
 赤木 基記 O-44
 赤座 悠 RS-4
 足利 敬一 RS2-座長
 安心院 法樹 NW-2
 穴井 美樹 O-34
 天野 一志 LS2
 新井 英和 O-コ
 荒木 将裕 O-22
 有馬 勇一郎 CSP5-座長
 有村 忠聴 O-コ
 安東 勇介 O-コ
 安藤 優之介 O-28

い

池永 武尊 O-27
 池本 智一 O-コ, O-29
 石井 正将 LS1-1
 石川 敬喜 O-コ
 石川 雅 MS-4
 石田 達也 RS-16
 石原 綾乃 O-コ
 井手 友美 WS-座長
 井手口 武史 O-コ
 伊藤 美和 DS-座長, O-55
 稲田 悠希 WS-4
 稲津 真穂人 O-69
 井上 修二郎 O-コ
 伊比 隆輔 O-10
 井福 俊允 O-座長
 岩垣 端礼 O-33
 岩城 彰浩 O-62
 岩崎 良介 CRA-4
 岩瀧 麻衣 O-座長
 岩淵 成志 YCR-座長

う

植田 光晴 CSP4-3
 上野 高史 CSP1-2
 上野 勇輝 RS-15
 上坊 翔太 CSP5-1
 宇佐美 環 WS-2
 宇宿 弘輝 CSP4-2

内野 貴久子 DS-1
 内山 高輔 O-16
 鷗木 大介 O-50
 梅北 浩史 RS-11
 梅田 美結 O-51
 梅野 亜梨沙 MED-8
 梅原 英太郎 O-32

え

榎田 唯人 CRA-5

お

尾池 史 WS-1
 大石 充 TS2-1-座長,
 CSP2-コ,
 TS2-2
 大崎 隼 O-46
 大谷 規彰 CSP4-1
 大津 友紀 YHS-デ
 大塚 麻樹 O-座長
 大塚 康弘 YCR-4
 大坪 稔拓 O-18
 大原 貴裕 NWSL
 大屋 祐輔 CSP2-座長
 岡田 憲広 O-コ
 緒方 健二 O-26
 岡本 健 O-座長
 小川 久雄 CSP2
 小川 正浩 DS-コ
 奥野 佑樹 O-31
 小島 聡子 O-座長
 落合 朋子 O-座長
 落合 由恵 O-座長
 鬼塚 誠二 O-コ

か

甲斐 久史 CSP3-座長
 海北 幸一 LS3-座長,
 CSP1-3
 掛川 ちさと YHS-デ
 笠岡 俊志 WS-座長
 鹿島 滉太 RS-18
 片岡 雅晴 TS1-座長,
 CSP1-4

片山 哲治 O-40
 香月 俊輔 YHS-3
 勝連 朝史 O-1
 金澤 尚徳 CSP4-コ
 金子 匡行 O-17
 神下 耕平 O-49
 蒲原 啓司 MS-座長
 川井 美早紀 MED-5
 河野 浩章 CSP4-コ
 河野 真菜 RS-3
 神尾 明君 O-コ
 神田 大輔 CSP1-コ

き

菊田 浩一 O-座長
 岸 拓弥 YTR-座長
 木塚 貴浩 CSP5-4
 木原 彩貴 MS-3
 木村 優一 O-5

<

楠本 三郎 O-座長
 窪蘭 琢郎 CRA1-座長
 久保田 圭織 CRA-6
 窪田 佳代子 CSP3-座長
 久保田 徹 CSP4-コ
 久保田 勇輝 RS-10
 倉岡 彩子 O-71
 栗山 根廣 CSP3-1
 黒木 一公 CSP3-コ
 黒部 昌也 TS2-1
 桑原 豪 O-座長

こ

河野 律子 O-座長
 合谷 裕子 MED-7
 古賀 純一郎 CSP5-座長
 小島 淳 RS1-座長
 小須賀 智一 O-コ
 兒玉 祥彦 O-68
 古波蔵 健太郎 TS3
 近藤 秀和 CSP4-コ
 権藤 公樹 O-39

さ

坂本 一郎 ACHD-座長
 坂本 和生 O-座長
 坂本 憲治 O-コ
 坂本 隆史 YHS-座長
 坂本 知浩 LS4
 坂本 佳子 O-コ
 佐々木 雅浩 O-コ
 佐藤 幸治 ACHD-2
 佐藤 迪夫 CSP5-5

し

塩塚 高史 RS-19
 志賀 剛 LS6
 七條 正英 O-8
 篠原 啓介 CSP3-コ
 柴田 龍宏 YHS-座長,
 YHS-4
 柴田 剛徳 LS1-2
 嶋田 隆志 O-43
 下園 航 RS-13
 下村 英紀 O-座長
 徐 宇卿 YTR-3
 城尾 邦彦 O-66
 庄島 耀子 NW-コ
 生野 実紅 RS-6
 神力 るみ MED-9

す

水光 洋輔 CRA-1
 末松 保憲 NW-座長
 杉原 充 CSP3-3
 杵山 陽一 CSP3-コ
 鈴木 彩代 ACHD-1
 鈴木 裕美佳 RS-5
 鈴木 龍介 RS1-座長

せ

瀬戸山 航史 O-座長

そ

徐 理華 RS-17
 曾我 芳光 O-コ
 園田 信成 CSP3-コ

た

高木 淳 O-67
 高潮 征爾 CSP4-座長,
 NWSL-座長
 田方 健人 YCR-3
 高梨 秀一郎 ES2
 高野 友晴 RS-1
 高橋 啓介 YHS-デ
 高橋 甚彌 O-コ
 高橋 尚彦 TS3-座長
 高橋 巴久 YCR-2
 高松 誠 O-37
 武居 明日美 O-座長
 武井 麗子 DS-2
 竹内 亮 RS-20
 竹尾 政宏 O-41
 竹下 実 O-47
 立花 哲郎 YCR-1
 田中 敦史 YHS-2, CSP1-5
 田中 睦郎 O-19
 谷 道人 O-9
 谷口 弦太郎 O-25
 田畑 範明 O-座長
 田原 宣広 CSP4-座長
 玉野井 俊介 O-52
 田山 信至 CSP3-座長

つ

辻田 賢一 CSP2-座長,
 ES1-座長,
 LS2-座長
 津田 有輝 MED-座長
 筒井 裕之 CSP2-コ,
 LS5-座長
 筒井 好知 CSP5-2
 津留 陸 O-70
 角田 隆輔 O-座長
 鶴田 敏博 CSP4-コ

と

土井 英樹 O-座長
 當間 裕一郎 NW-コ
 道明 武範 O-コ
 徳永 峻吾 O-61
 富山 高至 RS-8

な

中尾 英智 YTR-2
 中尾 浩一 CSP2-コ
 中尾 正一郎 O-53
 中川 聡華 MED-2
 中川 幹子 CRA1-座長
 中路 俊 CRA2-座長,
 O-コ
 中田 浩介 O-59
 長田 芳久 O-58
 長友 隆寛 O-38
 中野 敏昭 CSP1-6
 仲野 泰啓 TS1-2
 中野 倫太郎 RS-7
 中村 洸介 O-24
 永吉 靖央 RS3-座長
 南條 理沙 MS-2

に

西川 宏明 CSP3-コ
 西坂 麻里 MED-座長
 西崎 晶子 ACHD-3
 西村 征憲 O-座長
 入田 英二 O-23

ぬ

塗木 徳人 O-コ

の

野崎 圭吾 O-45
 野崎 健太郎 RS-2
 野副 純世 O-56
 野出 孝一 LS1-座長
 野間 通裕 O-7

は

橋本 亨 O-座長
 花田 保之 CSP5-3
 花谷 信介 O-座長
 馬場 康平 CRA-9
 原田 栄作 O-2
 原田 敬 O-3
 板東 翔 CRA-3

ひ

東 隆行 O-13
 東 隆大 CRA-10, O-4
 挽地 裕 CSP1-座長
 日高 秀昭 O-72
 日山 景 MED-1
 平川 今日子 CSP3-4

ふ

深水 亜子 DS-座長
 福井 寿啓 ES2-座長
 福崎 篤 O-65
 福迫 早紀 O-30
 福田 智子 WS-3
 福本 義弘 LS6-座長
 藤崎 智礼 O-15
 藤末 昂一郎 O-コ
 藤本 恵子 MED-3
 富士本 悠吾 O-14
 古澤 峻 YTR-1

ほ

掃本 誠治 CSP1-1
 星山 禎 O-21
 細川 和也 CSP3-コ
 堀尾 英治 O-60
 堀添 善尚 CSP4-コ
 堀端 洋子 O-コ
 本間 丈博 NW-司会,
 NW-1

ま

前村 浩二 TS2-2-座長
 松浦 祐之介 CSP1-コ
 松川 舞 O-11
 松川 龍一 YHS-1
 松木 崇 RS-12
 松澤 泰志 LS3
 松村 一騎 O-35
 的場 大知 MS-1
 的場 哲哉 CSP1-座長

み

三浦 伸一郎 LS4-座長,
 YCR-座長
 三木 創 O-36
 御手洗 和毅 CRA-2
 光武 良亮 CSP1-コ
 光吉 ころろ CRA-7
 南 貴子 MS-座長
 三保 貴裕 O-コ
 宮崎 佳純 MED-6
 宮崎 貴志 O-64
 宮永 直 O-コ
 宮本 伸二 CRA2-座長

む

向井 靖 RS2-座長
 村里 嘉信 O-座長
 室原 豊明 CSP2-コ, ES1
 室屋 隆浩 CSP1-コ

め

明利 里彩 O-42

も

毛利 紀之 O-63
 本川 哲史 O-座長
 森井 誠士 O-コ
 森永 崇 O-座長
 森久 健二 O-54
 諸隈 宏之 O-座長

や

矢加部 大輔 O-57
 矢島 あゆむ O-コ
 安田 久代 O-座長
 八浪 浩一 ACHD-座長
 山下 稜貴 O-12
 山下 亮 MED-4
 山永 健之 TS1-1
 山本 彩未 RS-9
 山本 英一郎 CSP3-2

ゆ

油布 邦夫 CSP1-コ

よ

横井 研介 CSP1-コ
 横山 弘典 O-48
 吉村 健司 YTR-4
 吉村 道博 LS5

り

笠 雄太郎 CRA-8

わ

渡邊 果穂 RS-14
 渡邊 圭祐 RS3-座長

協賛企業一覧

■ 寄 附

アイティーアイ株式会社
住友ファーマ株式会社
日本メジフィジックス株式会社
株式会社フィデスワン

■ 共 催

アストラゼネカ株式会社
MSD 株式会社
大塚製薬株式会社
小野薬品工業株式会社
キヤノンメディカルシステムズ株式会社
武田薬品工業株式会社
田辺三菱製薬株式会社
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
ノバルティス ファーマ株式会社
ノボ ノルディスク ファーマ株式会社
バイエル薬品株式会社

■ 企業展示

AMI 株式会社
日本光電工業株式会社
日本メドトロニック株式会社
フクダ電子西部南販売株式会社
三菱電機エンジニアリング株式会社

■ 広 告

旭化成ゾールメディカル株式会社
アステラス製薬株式会社
アボットメディカルジャパン合同会社
アムジェン株式会社
エドワーズライフサイエンス株式会社
オーバスネイチメディカル株式会社
協和キリン株式会社
興和株式会社
GE ヘルスケア・ジャパン株式会社
ジーエムメディカル株式会社
住友ファーマ株式会社
帝人ヘルスケア株式会社
テルモ株式会社
日本新薬株式会社
日本メドトロニック株式会社
ファイザー株式会社
株式会社フィリップス・ジャパン
ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社
マリノクロット ファーマ株式会社
メディキット株式会社
持田製薬株式会社
ヤンセンファーマ株式会社
ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

■ バナー広告

AMI 株式会社

敬称略 50音順
2023年6月1日現在

第134回日本循環器学会九州地方会の開催に際し、上記の企業より多大なるご援助を賜りました。
ここに厚く御礼申し上げます。

第134回日本循環器学会九州地方会

会 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 教授

第134回日本循環器学会九州地方会 プログラム

発 行：2023年6月24日

発 行 者：第134回日本循環器学会九州地方会 事務局
熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学
〒860-8556 熊本市中央区本荘1-1-1

運営事務局：株式会社コンベンションサポート九州
(学会サポートセンター熊本)
〒862-0975 熊本市中央区新屋敷1-14-35
クロススクエア熊本九品寺7F-F
TEL：096-373-9188 FAX：096-373-9191
E-mail：134jcs@higo.co.jp

出 版：株式会社セカンド
〒862-0950 熊本市中央区水前寺4-39-11 ヤマウチビル1F
TEL：096-382-7793 FAX：096-386-2025
<https://secand.jp/>

医療従事者に安心を

医療現場に安全を

蘇生バッグはシングルユースを提案します



シングルユース蘇生バッグ

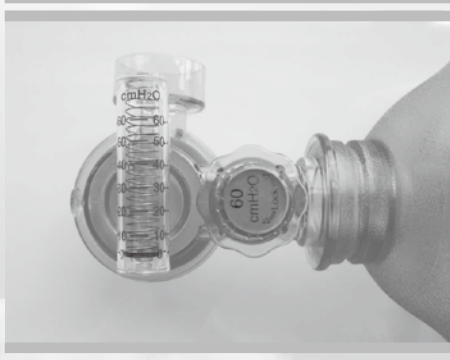
トウエンティワン レサシテータ



特 長

- ・ 吸気圧メータを標準装備
適切な吸気圧で換気できます。
- ・ ポップオフバルブ（圧力制限弁）付き
過剰な吸気圧による肺損傷のリスクを軽減できます。
- ・ 分解できない患者バルブ
組立てミスによる医療事故を防止できます。
- ・ PEEP バルブ付きセットあり
人工呼吸器を使用している患者の搬送時に PEEP をかけることができます。
- ・ シングルユース
交差感染のリスクがありません。
- ・ 着脱可能な酸素リザーバー
低濃度から高濃度まで吸入酸素濃度を調節できます。

■ 吸気圧メータ・ポップオフバルブ（圧力制限弁）



- ・ 成人用 （圧力制限弁 60cmH₂O）
- ・ 小児用 （圧力制限弁 40cmH₂O）
- ・ 新生児用 （圧力制限弁 40cmH₂O）

■ PEEP バルブ



- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| （オレンジ色） | （青色） |
| 成人用 | 小児用・新生児用 |
| 5 ~ 20cmH ₂ O | 2 ~ 10cmH ₂ O |
| ※5cmH ₂ O 刻み | ※1cmH ₂ O 刻み |



よりよい人生のために

アボットは、革新的な医療製品・技術を通して、
人生のあらゆるステージにおいて、
皆様の健康に貢献してまいります



life. to the fullest.®

Abbott

アボットメディカルジャパン合同会社

〒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
Tel:03-6255-6370 Fax:03-6255-6371

™ Indicates a trademark of the Abbott group of companies. ©2019 Abbott. All rights reserved.

AD-Corporate-01 (19-OCT)



ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント

NT-proBNP、やっぱりECLIA。

心不全マーカーとして測定されるNT-proBNP。信頼を重ねてきた検査法「ECLIA」による測定は、迅速性と確かな精度、簡便性が得られ、多くの臨床の現場で採用されています。

「エクルーシス® 試薬 NT-proBNP II」

製造販売承認番号: 22000AMX01880000



High Speed

迅速9分測定

STAT 9分法による迅速測定

High Quality

ECLIA法

豊富なエビデンスと確かな採用実績

High Efficiency

血清/血漿検体に対応

血清検体測定による検査の簡便性



ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-2-70
カスタマーソリューションセンター ☎0120-600-152 <http://www.roche-diagnostics.jp>



Edwards SAPIEN 3 Ultra RESILIA valve

1st valve choice.
Today, and for the future.

販売名: エドワーズ サピエン3 承認番号: 22800BZX00094000
Edwards, エドワーズ, Edwards Lifesciences, エドワーズライフサイエンス, 定型化されたEロゴ, Edwards SAPIEN, Edwards SAPIEN 3, Edwards SAPIEN 3 Ultra, RESILIA, レジリア, SAPIEN, SAPIEN 3, サピエン3, SAPIEN 3 Ultraおよびサピエン3 Ultraは, Edwards Lifesciences Corporation またはその関係会社の商標です。その他のすべての商標はそれぞれの商標権者に帰属します。
© 2023 Edwards Lifesciences Corporation. All rights reserved. EW2023020
製品に関するお問い合わせは下記にお願い致します。
ご使用の際には製品の添付文書を必ずお読みください。

製造販売元 **エドワーズライフサイエンス株式会社**
本社: 東京都新宿区西新宿6丁目10番1号 Tel.03-6894-0500 edwards.com/jp



Edwards

医療・健康ニーズに応じて、
人々の健康・福祉に
いっそう貢献したい。



患者さんのために、わたしたちにできることがきっとある。
これからも医療・健康ニーズをとらえ、独創的な新薬を開発してまいります。

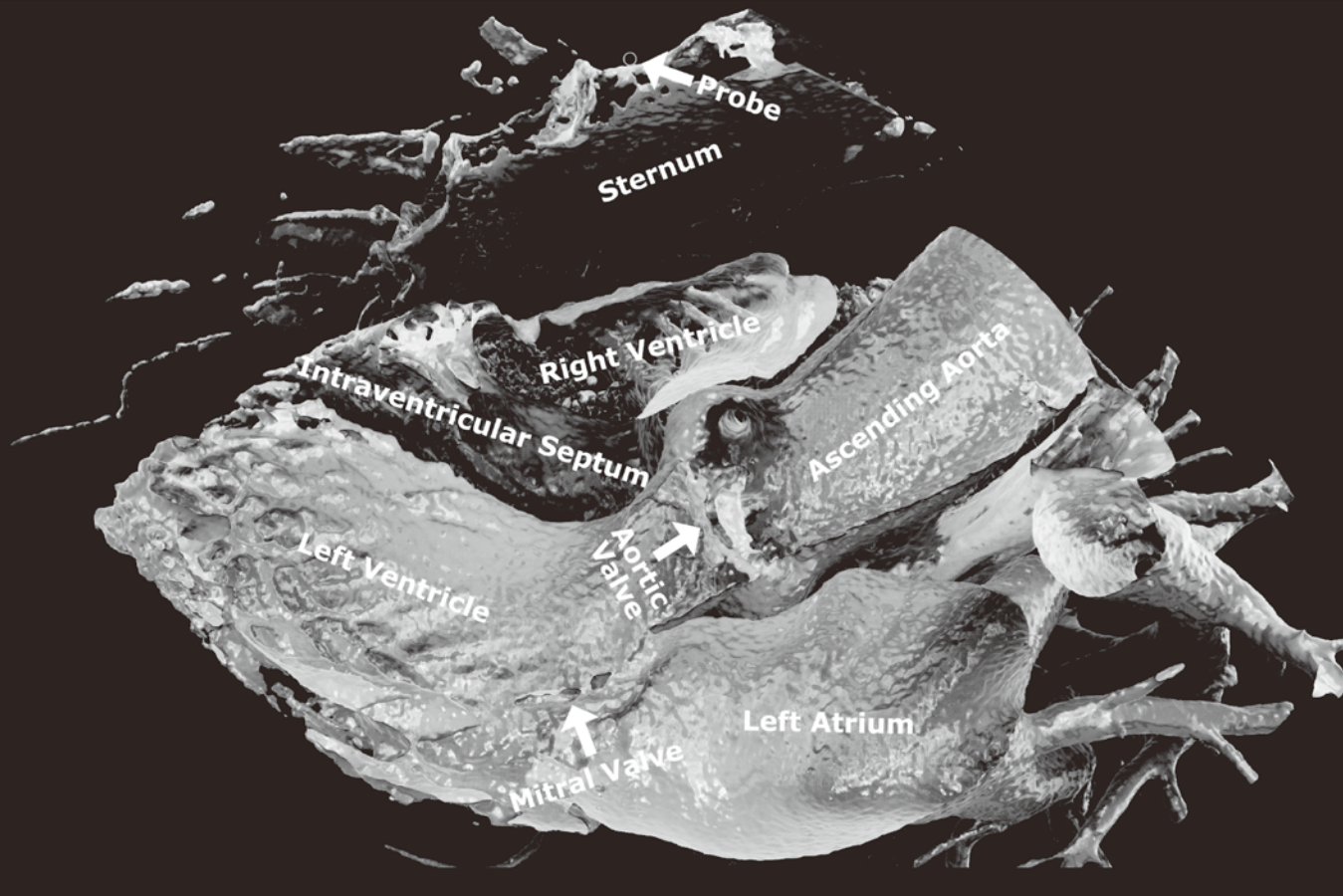


MOCHIDA

持田製薬株式会社

<https://www.mochida.co.jp/>

Real Time in Real Time



裸眼立体視対応 教育・研究用 DICOM 画像リアルタイム 3DCG 可視化システム

※Viewtify®は教育または研究用の製品であり医療機器ではありません
診断または治療に用いることは出来ません

ソフトウェア開発元



株式会社サイアメント
<https://www.sciement.com> info@sciement.com
 代表取締役社長 瀬尾 拓史 (医師・博士 (医学))

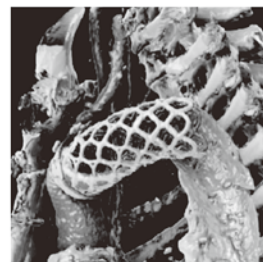
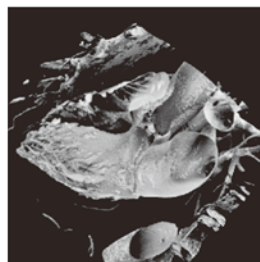
販売元



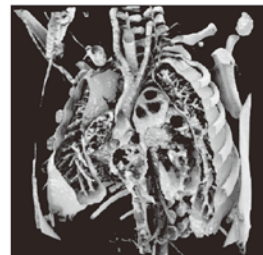
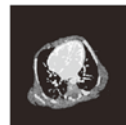
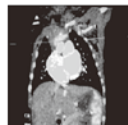
ジーエムメディカル株式会社

本社
 〒810-0071
 福岡県福岡市中央区那の津四丁目8番25号
 TEL (092) 722-1530

北九州営業所	TEL (093) 644-6905	久留米営業所	TEL (0942) 46-8555
佐賀営業所	TEL (0952) 36-7274	長崎営業所	TEL (095) 844-7147
熊本支店	TEL (096) 379-1900	鹿児島営業所	TEL (099) 213-1096
沖縄営業所	TEL (098) 946-0583	東京事務所	TEL 080-5808-0050
大阪事務所	TEL 080-5808-0827		



左のQRコードから下記症例のサンプル動画を視聴できます。



睡眠呼吸障害・心血管疾患の 進展予防を目指して

—循環器領域におけるテイジンのサービス—

TEIJIN

CPAP

スリープメイト[®]
AirMini™



一般的名称：持続的自動気道陽圧ユニット
販売名：レスメド AirMini™
承認番号：22900BZI00024000
・ AirMiniの設定には、スマートフォンのアプリが必要です。
・ マスク：AirFit™N20 マスク(届出番号：13B1X10062000051)

HOT



酸素濃縮装置
ハイサンソ ポータブル[®]αII

一般的名称：酸素濃縮装置
(呼吸同調式レギュレータ)
販売名：ハイサンソポータブル[®]αII
認証番号：227ADBZX00202000
・ カート、バッグはオプションです。

健保適用

ASV



二相式気道陽圧ユニット
AirCurve™ TJ

一般的名称：二相式気道陽圧ユニット
販売名：レスメド AirCurve™ 10 CS-A TJ
承認番号：22900BZI00028000

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

CDV003-TB-2110
2021年10月改訂



選択的SGLT2阻害剤 - 2型糖尿病治療剤 - 薬価基準収載

DEBERZA[®] 錠20mg

DEBERZA[®] (トログリフロジン水和物錠)

処方箋医薬品：注意—医師等の処方箋により使用すること

「効能又は効果」、「用法及び用量」、「禁忌を含む注意事項等情報」
等については電子添文をご参照ください。



製造販売元(文献請求先及び問い合わせ先)
興和株式会社
東京都中央区日本橋本町三丁目4-14

2022年12月作成

新しい生きろさ、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。

健康未来、創ります
日本新薬

末梢用ガイディングシースキット

Parent[®] Select

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit

血管内治療ストラテジーに適した
ガイディングシースサイズを“Select”する

末梢用ガイディングシースキット

Parent Plus[®]

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit

変わらぬ性能で
安定したEVT手技を
サポートします

末梢用ガイディングシースキット

Parent Cross[®]

Medikit Peripheral Guiding Sheath Kit

デバイス通過性と
末梢到達性に
フォーカスした
ガイディングシース
の選択肢

内径
5Fr ▶ ◀ 0.082”

内径
▶ 0.075” ◀ 4.5Fr

6Fr

4.5Fr

3Fr

7Fr

6Fr

承認番号: 23100BZX00050000



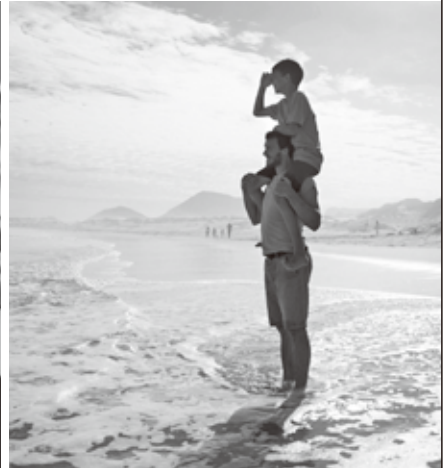
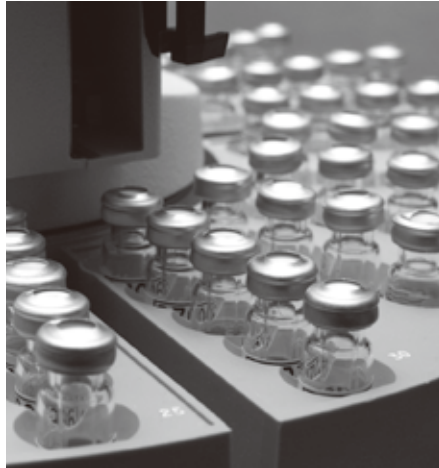
メディキット株式会社

発売元:メディキット株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島1-13-2 TEL.03-3839-0201
製造販売元:東郷メディキット株式会社 〒883-0062 宮崎県日向市大字日知屋字亀川117148-6 TEL.0982-53-8000
営業所/東京・札幌・仙台・埼玉・千葉・八王子・横浜・金沢・名古屋・京都・関西・神戸・広島・松山・福岡・宮崎 流通倉庫/宮崎県日向市・千葉県佐倉市
<http://www.medikit.co.jp/> <http://www.togomedikit.co.jp/>

To serve patients

患者さんのために、今できるすべてを

アムジェン株式会社の
詳細につきましては
こちらをご覧ください



アムジェンは1980年、バイオテクノロジーの黎明期に米国カリフォルニア州ロサンゼルス近郊にて産声を上げました。

バイオテクノロジーを患者さんのために役立てることを決意し、以来、探求を重ねてきました。

40年を経た現在、アムジェンは世界最大規模の独立バイオテクノロジー企業へと成長しました。

日本では、循環器疾患、がん、骨疾患、炎症・免疫性疾患、神経疾患の領域に重点を置き、アンメット・メディカルニーズに応える製品開発を進めています。

アムジェン株式会社 **AMGEN®**

たった一度の
いのちと
歩く。

協和キリン株式会社



KYOWA KIRIN

私たちの志 検索

2019年7月作成

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。

明日を変える一錠を創る。

アステラスの、しごとです。

明日は変えられる。



アステラス製薬株式会社

www.astellas.com/jp/



■効能又は効果、用法及び用量、警告・禁忌を含む注意事項等情報等については、電子添文をご参照ください。

経口FXa阻害剤

処方箋医薬品^(注) 薬価基準収載

エリキュース[®]錠 2.5mg
5mg

Eliquis. (アピキサパン錠)
apixaban tablets

(注)注意—医師等の処方箋により使用すること

製造 **プリストル・マイヤーズ スクイブ 株式会社**
販売元
〒100-0004 東京都千代田区大手町1-2-1
文庫館6本及び隣り合わせビル・ホテル情報グループ TEL.0120-093-507
販売情報提供活動に関するお問い合わせ窓口: TEL.0120-487-200

販売元 **ファイザー株式会社**
〒151-8589 東京都渋谷区代々木3-22-7
文献請求先及び製品の問い合わせ先:
製品情報センター 学術情報ダイヤル 0120-664-467
販売情報提供活動に関するご意見: 0120-407-947

2022年10月作成
432-JP-220034828 / ELQ72F008I

SEEING VALUE FOR PATIENTS

Where others see complexity,
we see healthier lives



 **Mallinckrodt**
Pharmaceuticals

マリンクロット ファーマ株式会社

〒107-6030 東京都港区赤坂 1-12-32 アーク森ビル 30F
TEL 03-6234-1650 (代表)

 Sumitomo Pharma

糖尿病用剤 薬価基準収載
処方箋医薬品(注意—医師等の処方箋により使用すること)

 **ツイミーグ錠 500mg**
TWYMEEG® Tablets イメグリミン塩酸塩錠

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きましては、
電子化された添付文書をご参照ください。

製造販売元(文献請求先及び問い合わせ先)

住友ファーマ株式会社

〒541-0045 大阪市中央区道修町 2-6-8

〈製品に関するお問い合わせ先〉

くすり情報センター

TEL 0120-034-389

受付時間/月~金 9:00~17:30(祝・祭日を除く)

<https://sumitomo-pharma.jp/>

2022年4月作成



遺伝子組換えファブリー病治療剤 薬価基準収載

アガルシダーゼベータBS

点滴静注5mg「JCR」・点滴静注35mg「JCR」

アガルシダーゼ ベータ (遺伝子組換え) [アガルシダーゼ ベータ後続1]
 生物由来製品 劇薬 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・効果、用法・用量、警告・禁忌を含む使用上の注意等の詳細については、電子化された添付文書をご参照ください。

製造販売元

JCRファーマ株式会社
兵庫県芦屋市春日町3番19号

販売元 (文献請求先及び問い合わせ先)

住友ファーマ株式会社
〒541-0045 大阪市中央区道修町 2-6-8

〈製品に関するお問い合わせ先〉

くすり情報センター

TEL 0120-034-389

受付時間/月～金 9:00～17:30(祝、祭日を除く)
<https://sumitomo-pharma.jp/>

2022年6月作成





scoreflex®

TRIO™

Balloon Dilatation Catheter

**経皮的冠動脈形成術用カテーテル
スリッピング防止型**

スコアフレックスシリーズに
スリッピング防止型バルーンが加わりました。

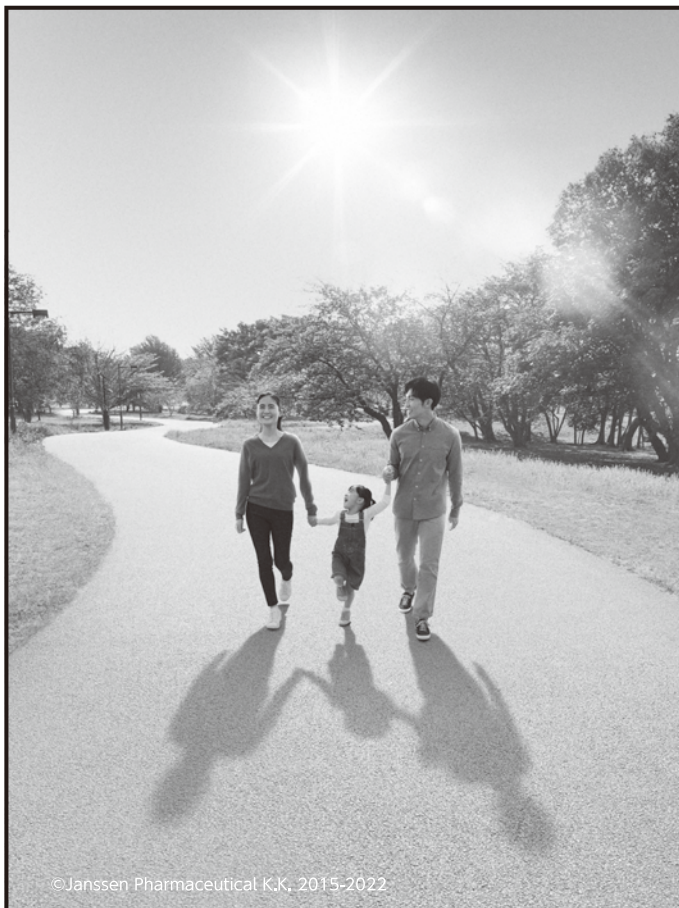


OrbusNeich®
Pioneers in life-changing technologies

オーバスネイチメディカル株式会社

〒151-0064 東京都渋谷区上原3-6-11
 TEL: 03-5738-5750 (代表) FAX: 03-5738-5758
 E-Mail: info@orbusneich.jp URL: www.orbusneich.jp

販売名: ScoreFlex TRIO スリッピング防止型バルーン
 承認番号: 30300BZX00219000
 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



©Janssen Pharmaceutical K.K. 2015-2022

創薬・処方箋医薬品(注意—医師等の処方箋により使用すること) 薬価基準収載
エンドセリン受容体拮抗薬
オプスミット錠10mg

Opsumit 10mg マシテンタン錠

●「効能・効果」、「用法・用量」、「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。



製造販売元(文献請求先・製品情報お問い合わせ先)

ヤンセンファーマ株式会社

〒101-0065 東京都千代田区西神田3-5-2

<https://www.janssen.com/japan/>

<https://www.janssenpro.jp> (医薬品情報)

販売提携先



日本新薬株式会社

〒601-8550 京都市南区吉祥院西ノ庄門口町14

2022年1月作成



TTR型アミロイドーシス治療薬

薬価基準未収載

ビンマックカプセル61mg

Vynmac® capsules 61mg タファミジスカプセル

創薬 処方箋医薬品^(注) 注) 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
 使用上の注意」、「効能又は効果に関連する注意」
 等につきましては添付文書をご参照ください。

製造販売元

ファイザー株式会社

〒151-8589 東京都渋谷区代々木3-22-7

文献請求先及び問い合わせ先: 製品情報センター

文献請求先及び製品の問い合わせ先:
 製品情報センター 学術情報ダイヤル 0120-664-467
<https://pfizerpro.jp/> (PfizerPro)にも製品関連情報を掲載

販売情報提供活動に関するご意見:
 0120-407-947
<https://www.pfizer.co.jp/pfizer/contact/index.html>

VMC72L008A
 2021年10月作成



WCD Channelは着用型自動除細動器(WCD)について医療従事者間で知識を共有するための新しい動画配信サイトです。医療従事者を第一に考えて、実際に臨床活用している医師や医療従事者からWCDの有用性、活用法、留意点など、診療にお役立ていただく際に押さえておく便利な情報を集約しています。ぜひご視聴ください。



プログラム例 プログラムは随時更新します。

タイトル	演者
小児への着用型自動除細動器(WCD)の有用性と使用経験	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科 教授 住友直方先生
心不全医が考える心不全患者の突然死予知と予防	順天堂大学大学院医学研究科 循環器内科学講座 准教授 末永祐哉先生
着用型自動除細動器(WCD)の有用性	北里大学医学部 循環器内科 診療教授 庭野慎一先生
医療費助成制度を上手く活用して最善の治療を受けるために	北里大学病院 トータルサポートセンターソーシャルワーカー 宮本竜也先生
小児の心臓性突然死リスクと管理	藤田医科大学 医学部 小児科学 講師 齋藤和由先生
虚血性心疾患患者における心突然死リスク評価と予防	帝京大学医学部附属病院 循環器内科 助教 日置 紘文先生
WCDを活用したICD適応判定の実際	弘前大学大学院医学研究科 循環器腎臓内科学講座 准教授 佐々木 真吾先生
WCD着用における臨床工学技士の関わり—ショック治療を経験して—	北里大学病院 ME部 武田 章教先生
着用型自動除細動器(WCD)の使用経験 突然死予防におけるWCDの役割	金沢大学附属病院 循環器内科 助教 津田 豊暢先生
低心機能を有する新規発症心不全患者における突然死および致死性心室性不整脈の発現について	東京女子医科大学病院 循環器内科 講師 菊池 規子先生
非虚血性心疾患患者の心臓突然死一次予防を考える	神戸大学大学院医学研究科 内科学講座 特命教授 福沢 公二先生
国産における着用型自動除細動器(WCD)の役割	国立循環器病研究センター 副院長 草野 研吾先生
一次予防症例に対するWCD使用の実際	国立循環器病研究センター 上田 暢彦先生

医療機器承認番号：22500BZ100017000 販売名：着用型自動除細動器 LifeVest
 © 2023 ZOLL Medical Corporation. ZOLLおよびLifeVestはアメリカ合衆国および日本における ZOLL Medical Corporationの登録商標です。

【選任製造販売業者】

旭化成[®]ゾールメディカル株式会社

〒105-0003 東京都港区西新橋2-1-1 興和西新橋ビル
 TEL: 03-6273-3534 (LifeVest事業本部)
 URL: www.ak-zoll.com

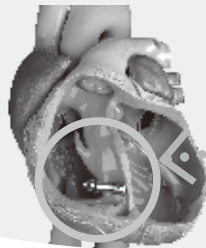


Medtronic

一人ひとりの徐脈治療に、
次なる選択肢を

Meet Micra AV&VR

Micra™ AV and Micra™ VR
transcatheter pacing system



Leadless pacing
experience
リードレスペースィング

AV VR

AV synchrony
房室同期ペースィング

AV

Streamlined
procedure
効率化された手技

AV VR

日本メドトロニック株式会社
 カーディアックリズムマネジメント 108-0075 東京都港区港南1-2-70
medtronic.co.jp

© 2022 Medtronic.
 Medtronic、メドトロニック及びMedtronicロゴマークは、Medtronicの商標です。TMを付記した商標は、Medtronic companyの商標です。
 ■使用目的又は効果、警告・禁忌を含む使用上の注意等の情報につきましては製品の電子添文をご参照ください。
 ■ご使用前に取扱説明書等をよくお読みの上、正しくお使いください。 ■掲載の製品イメージは印刷条件等により、実物と印象が相違する場合があります。
 販売名 / 医療機器承認番号 Micra 経カテーテルペースィングシステム / 22900BZX00047000

FY22-CRM296_Ver.1.0

SAVING YOU TIME WHILE YOU SAVE LIVES.

That's Intelligently Efficient.

大切な時間、命を守るために。

GEヘルスケアでは、テクノロジーが医療従事者の皆様のより良いパートナーとして機能するよう、そのインテリジェンスに着目して開発を進めています。GEヘルスケアの製品やデータ分析・ソフトウェアサービスを通じて、予防から診断、治療、予後の管理まで効果的にサポートし、患者さんが求める医療を提供できるよう最善を尽くします。詳しくは、gehealthcare.co.jpをご覧ください。

JB03484JA



TERUMO
INTERVENTIONAL
SYSTEMS

信頼と実績と共に、新たなステージへ

Ultimaster NagomiTM

シリリムス溶出コロナリーステントシステム



* Ultimasterの名称には、臨床課題の克服に貢献したいという想いが込められています。 一般的名称:冠動脈ステント 販売名:アルチマスターナゴミ 医療機器承認番号:30300BZX00264000

製造販売業者 **テルモ株式会社** 〒151-0072 東京都渋谷区幡ヶ谷2-44-1 www.terumo.co.jp

※本製品の詳細は電子添文をご参照ください。

記載されている社名、各種名称は、テルモ株式会社および各社の商標または登録商標です。

©テルモ株式会社 2021年11月

PHILIPS

AngioSculpt Evo

**Maximize gain.
Minimize risk.**

**Philips AngioSculpt Evo
PTCA scoring balloon catheter**

アンジオスカルプトEvoは拡張力とデリバリー性に優れたカテーテルです
Together, we make life better.

innovation  you

株式会社 フィリップス・ジャパン
www.philips.co.jp/healthcare

アンジオスカルプトPTCA Evoバルーンカテーテル
冠血管向けバルーン拡張式血管形成術用カテーテル

販売名: アンジオスカルプトPTCA Evoバルーンカテーテル
医療機器承認番号: 30300BZX00202000

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。
© 2021 Philips Japan, Ltd.

第1会場 10F ハルホール	第2会場 9F 会議室1	第3会場 10F 会議室7	第4会場 10F 会議室8	第5会場 9F 会議室3	第6会場 9F 会議室4	第7会場 10F 会議室6	役員会
8:30~9:00 開会式	9:00~10:20 CSP1-1~6 会長特別企画 1 オルゴールで INOCA を探検! 多彩な病態・臓器に潜む CIMD 座長: 牧野 裕 (佐賀医科大学) 好生館) 座長: 若尾 誠 (九州大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学)	9:00~9:45 YCR-1~4 YIA臨床研究(CR)セッション 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学) 座長: 岩淵 成基 (福岡大学)	9:00~9:56 O-36~42 一般演題 虚血性心疾患 1 座長: 下村 英紀 (福岡医科大学) 座長: 諸塚 宏之 (佐賀大学)	9:00~9:56 RS-1~7 研修医セッション1 座長: 鈴木 龍介 (熊本医科大学) 座長: 小島 淳 (九州大学)	9:00~9:50 CRA-1~5 Case Report Award 1 座長: 中川 幹子 (九州大学) 座長: 羅園 琢樹 (熊本医科大学)	8:30~10:30 DVD セッション 医療安全・医療倫理に関する講演会	9F 会議室9
9:00~10:00 CSF1-1~6 会長特別企画 1 多彩な病態・臓器に潜む CIMD 座長: 牧野 裕 (佐賀医科大学) 好生館) 座長: 若尾 誠 (九州大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学) 座長: 野上 隆 (岡山大学)	9:00~10:20 CSP5-1~5 会長特別企画 5 循環器若手基礎研究セッション 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学) 座長: 有馬勇一郎 (熊本医科大学)	9:50~10:35 WS-1~4 女性研究者奨励賞セッション 座長: 井手 友美 (九州大学) 座長: 空閑 俊彦 (熊本医科大学)	10:00~11:12 MED-1~9 メディカルスタッフセッション 座長: 津田 有輝 (北九州大学) 座長: 西坂 麻生 (福岡医科大学)	10:00~10:48 CRA-6~10 Case Report Award 2 座長: 岩本 伸二 (九州大学) 座長: 中野 俊 (熊本医科大学)	9:50~10:40 O-50~53 一般演題 大動脈症候群・血圧降下 座長: 伊藤 大雅 (熊本医科大学)	10:00~10:50 役員会	
10:30~11:15 ES1 教育セッション1 State-of-the-art Cardiovascular Research セミナー 心不全に対する当科の研究の紹介 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 笠原 豊明 (名古屋大学)	10:40~11:25 YTR-1~4 YIA基礎研究(TR)セッション 座長: 岸 拓弥 (熊本医科大学) 座長: 青木 拓弥 (熊本医科大学)	10:40~11:25 YTR-1~4 YIA基礎研究(TR)セッション 座長: 岸 拓弥 (熊本医科大学) 座長: 青木 拓弥 (熊本医科大学)	11:15~11:47 MS-1~4 医学科生セッション 座長: 浦原 啓司 (福岡医科大学) 座長: 関 真子 (熊本医科大学)	10:55~11:51 RS-14~20 研修医セッション3 座長: 赤吉 雄英 (福岡医科大学) 座長: 渡邊 幸祐 (福岡医科大学)	11:20~12:00 O-54~58 一般演題 不整脈 2 座長: 武野明日義 (熊本医科大学) 座長: 坂本 和生 (九州大学)		
11:15~12:00 ES2 教育セッション2 State-of-the-art Cardiovascular Surgery セミナー 「Durable MVP」を目指して - Mira-Clip に着目 - 座長: 堀井 寿啓 (熊本大学) 座長: 高野秀一郎 (岡山医科大学)	11:28~11:52 O-17~20 一般演題 心臓病 座長: 西好 哲也 (熊本医科大学) 座長: 西好 哲也 (熊本医科大学)	11:28~11:52 O-17~20 一般演題 心臓病 座長: 西好 哲也 (熊本医科大学) 座長: 西好 哲也 (熊本医科大学)	12:15~13:15 LS4 ランチョンセミナー4 抗血栓療法 Up To Date 2023 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学) 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学) 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学) 座長: 三浦伸一郎 (福岡大学)	11:15~11:47 MS-1~4 医学科生セッション 座長: 浦原 啓司 (福岡医科大学) 座長: 関 真子 (熊本医科大学)	12:15~13:15 LS6 ランチョンセミナー6 慢性心不全治療における SGLT2 阻害薬の役割 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)		
12:15~13:15 LS1-1~2 ランチョンセミナー1 抗血栓療法中での化学療法における POCAB の有用性効果 座長: 野田 孝一 (熊本大学) 座長: 石井 正将 (熊本医科大学) 座長: 石井 正将 (熊本医科大学) 座長: 石井 正将 (熊本医科大学)	12:15~13:15 LS2 ランチョンセミナー2 DKD 対策と心血管イベント抑制を考慮した糖尿病の最新動向 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学)	12:15~13:15 LS3 ランチョンセミナー3 血管内皮機能低下を考慮した糖尿病の最新動向 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学)	13:30~14:10 O-1~6 一般演題 心不全 1 座長: 森永 果 (熊本医科大学) 座長: 花台 信介 (熊本大学)	12:15~13:15 LS5 ランチョンセミナー5 心不全を内分分泌学から見る 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)	12:15~13:15 LS6 ランチョンセミナー6 慢性心不全治療における SGLT2 阻害薬の役割 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)		
13:30~14:25 CSP2 会長特別企画 2 7UN から臨床研究を再構築する! 座長: 本間 祐輔 (熊本医科大学) 座長: 辻田 賢一 (熊本大学) 座長: 小川 久雄 (熊本大学)	13:30~14:10 O-7~11 一般演題 心不全 2 座長: 森永 果 (熊本医科大学) 座長: 花台 信介 (熊本大学)	13:30~14:10 O-21~25 一般演題 不整脈 1 座長: 角田 隆 (熊本医科大学) 座長: 河野 律子 (熊本医科大学)	13:30~14:26 O-43~49 一般演題 虚血性心疾患 2 座長: 村山 嘉徳 (九州医科大学) 座長: 落合 朋子 (佐世帯中央病院)	12:15~13:15 LS5 ランチョンセミナー5 心不全を内分分泌学から見る 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)	13:30~14:50 YHS-1~4 若手ハートチームセッション 今こそ心不全 - 次世代若手チームで再考する - に本会ハートチームを問うために目指すべき方向性 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)		
14:30~15:50 CSP3-1~4 会長特別企画 3 循環器が考える全身血管インターベンション 座長: 甲斐 久史 (熊本医科大学) 座長: 山田 隆之 (熊本医科大学) 座長: 山田 隆之 (熊本医科大学) 座長: 山田 隆之 (熊本医科大学)	14:20~15:00 O-7~11 一般演題 心不全 2 座長: 森永 果 (熊本医科大学) 座長: 花台 信介 (熊本大学)	14:15~14:55 O-26~30 一般演題 未精動脈炎 座長: 土井 英樹 (熊本医科大学) 座長: 河野 律子 (熊本医科大学)	14:30~15:45 DS-1~2 第18回タイムセッション講演 働く女性必読! 男性にも知ってほしい! 心臓病は働くためのヒント。ご自身の心臓を大切に! - 働く時の対処法 - 座長: 伊藤 亜子 (久留米大学) 座長: 小川 久雄 (熊本大学)	13:30~15:00 ACHD-1~3 第11回 ACHD セッション ACHD の感染性心内膜炎 座長: 八頭 浩一 (九州大学) 座長: 坂本 彰太 (熊本医科大学) 座長: 坂本 彰太 (熊本医科大学) 座長: 坂本 彰太 (熊本医科大学)	13:30~14:50 YHS-1~4 若手ハートチームセッション 今こそ心不全 - 次世代若手チームで再考する - に本会ハートチームを問うために目指すべき方向性 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)		
16:00~16:54 CSP4-1~3 会長特別企画 4 心アミロイドーシスの現状と未来 座長: 田原 寛 (熊本医科大学) 座長: 田原 寛 (熊本医科大学) 座長: 田原 寛 (熊本医科大学) 座長: 田原 寛 (熊本医科大学)	15:05~15:45 O-12~16 一般演題 心不全 2 座長: 森永 果 (熊本医科大学) 座長: 花台 信介 (熊本大学)	15:00~15:40 O-31~35 一般演題 心不全 2 座長: 森永 果 (熊本医科大学) 座長: 花台 信介 (熊本大学)	15:05~16:35 TS3 第12回研修医教育セミナー / New Wave Seminar 循環器における若手若手 座長: 本間 祐輔 (熊本医科大学) 座長: 本間 祐輔 (熊本医科大学) 座長: 本間 祐輔 (熊本医科大学) 座長: 本間 祐輔 (熊本医科大学)	14:55~15:51 O-59~65 一般演題 不整脈 座長: 安田 久代 (熊本大学) 座長: 田中 朝明 (熊本大学)	15:00~17:00 DVD セッション 医療安全・医療倫理に関する講演会		
17:00~17:10 表彰式・閉会式	16:00~16:50 TS2-1~2 タイムセッション2 長崎県における急性心筋梗塞地域連携 (P2) の構築: 各地域の協働と課題解決の秘訣 座長: 田原 寛 (熊本医科大学) 座長: 田原 寛 (熊本医科大学)	16:00~16:50 TS2-1~2 タイムセッション2 長崎県における急性心筋梗塞地域連携 (P2) の構築: 各地域の協働と課題解決の秘訣 座長: 田原 寛 (熊本医科大学) 座長: 田原 寛 (熊本医科大学)	16:00~16:50 TS3 タイムセッション3 2型糖尿病の心臓病リスクの軽減 座長: 高橋 尚彦 (熊本医科大学) 座長: 高橋 尚彦 (熊本医科大学)	15:55~16:51 O-66~72 一般演題 先天性心疾患 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学) 座長: 藤本 裕之 (熊本医科大学)			