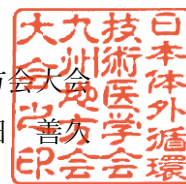


令和6年5月吉日

日本体外循環技術医学会九州地方会
会員各位

第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会

大会長 大田 善久



第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会開催のご案内（第2報）

拝啓

新緑の候、会員の皆様におかれましては、益々のご健勝のこととお慶び申し上げます。
また、日頃より日本体外循環技術医学会九州地方会に対し、深いご理解を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このたび令和6年6月15日(土)・16日(日)に第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会を宮崎市民プラザにて開催する運びとなりました。またプログラムおよび演者が決定いたしましたのでご案内申し上げます。

本大会は様々な講演や討論を通じ、良質な医療提供に繋がる一助となる学会を目指し“質の向上”というテーマを掲げました。第一線で活躍する皆様に有益な学会となるよう運営スタッフ一同準備させて頂く所存です。

南国宮崎の暑い時期での開催となります。本学会ではクールビズでのご参加を推奨致しております。多数の皆様のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

1. 会期

2024年6月15日(土) 10時25分～(受付9時15分～)

2024年6月16日(日) 9時00分～(受付8時30分～)

2. 会場

宮崎市民プラザ

〒880-0001

宮崎市橘通西1丁目1番2号

TEL.0985-24-1008

FAX.0985-29-2244

URL : <https://www.siminplaza.com>

第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会 in 宮崎 2024.06.15～06.16

大会長：大田 善久（宮崎県立宮崎病院） 事務局：宮崎県立宮崎病院 臨床工学科



3. 参加費（前納・当日）

	会員区分	前納	当日
大会のみ	会員	¥ 4,000	¥ 6,000
	非会員	—	¥ 7,000
	学生	—	無料（学生証提示）
大会 + 情報交換会	会員	¥ 9,000	¥ 11,000
	非会員	—	¥ 12,000
情報交換会のみ	会員	¥ 5,000	¥ 5,000
	非会員	—	¥ 5,000

4. 情報交換会に関して

今大会では、情報交換会を開催致します。

誠に勝手ながら情報交換会は原則、先着 80 名様までの事前申し込みとさせていただきますのでお誘い合わせの上、前納にてお申し込みください。

会場に余裕がある場合は、当日参加も可能とさせていただきますが、あくまでも先着順である事をご了承ください。

《情報交換会会場》

宮崎魚料理 なぶら

宮崎県宮崎市中央通 7 番 25 号 第 10 吉野ビル 3F 050-3530-9902

<https://nabura.owst.jp/>

第 49 回日本体外循環技術医学会九州地方会大会 in 宮崎 2024.06.15～06.16

大会長：大田 善久（宮崎県立宮崎病院） 事務局：宮崎県立宮崎病院 臨床工学科



5. 前納登録・支払方法

前納支払期限：2024年6月5日（水）

前納支払方法：口座振り込み または PassMarket

《口座振り込み》

金融機関名：宮崎銀行 口座種別：普通

口座名義（漢字）：第49回JASECT九州地方会大会 代表 大田 善久

口座名義（カナ）：ダイヨンジ ユウキユウカイジ ヤセクトキョウシュウチホウカイタイカイ ダイイヨウ オオタ ヨシヒサ

店名：大工町支店 店番号：090 口座番号：157919

※振込手数料はご自身でご負担頂きますようお願い致します。

※振り込み後に大会事務局へ、御施設名および参加者名をメールにてお知らせください。

《PassMarket》

下記 QR コードまたは URL よりお申込みください。

URL：<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/02250bkkd8f31.html>

QR コード



※コンビニ払いの場合、購入者に別途手数料が追加されます。

注意事項

- ① チケット購入の際、Yahoo! JAPAN ID 会員登録する必要はありません。
- ② Yahoo! JAPAN ID をお持ちでない方も購入は可能ですが、クレジットカード決済のみとなります。
- ③ お支払いが完了すると、「購入済みのチケット」にチケットが表示され、メールが届きます。※Yahoo! JAPAN ID をお持ちの方のみになります。
- ④ コンビニ決済を選択された方は納付期限までに納付が無い場合、自動的にキャンセルとなります。また、納付済でのキャンセルはできませんのでご了承ください。

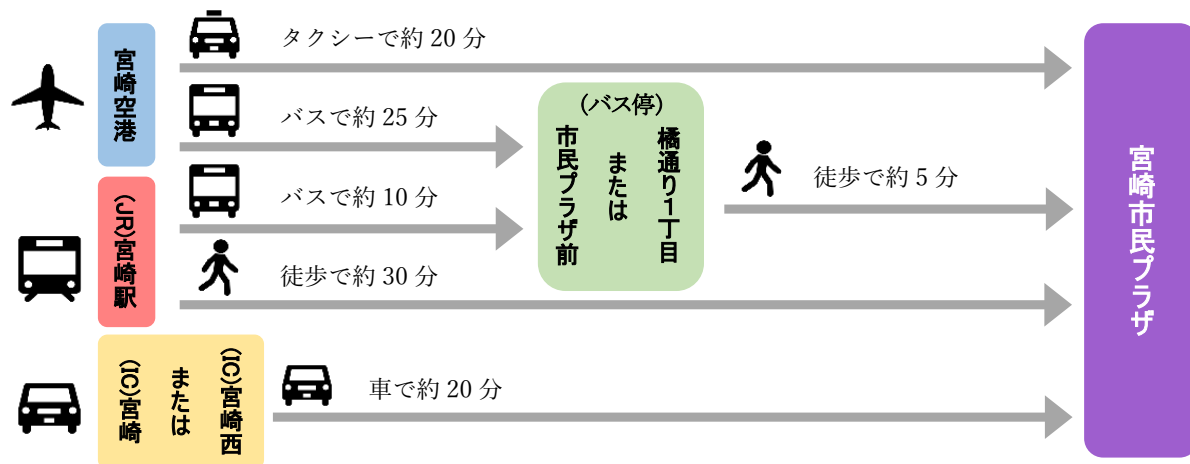
第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会 in 宮崎 2024.06.15～06.16

大会長：大田 善久（宮崎県立宮崎病院） 事務局：宮崎県立宮崎病院 臨床工学科



6. 会場のご案内

アクセス



市民プラザ専用駐車場のご案内(詳細は市街図またはHPを参照してください)

駐車場名	台数	料金	利用可能時間
松橋駐車場	37台+身障者2台	無料	8時30分～
地下駐車場	72台+身障者5台	2時間無料(以降1時間100円)	22時30分

※ 駐車場は台数に限りがございます。予めご了承ください。

7. お問い合わせ先

第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会事務局

宮崎県立宮崎病院 臨床工学科 立川 忠憲

〒880-8510 宮崎県宮崎市北高松町5-30

TEL: 0985-24-4181 内線: 2355

E-mail: jasect.49kyu@gmail.com

第49回日本体外循環技術医学会九州地方会大会 in 宮崎 2024.06.15～06.16

大会長: 大田 善久 (宮崎県立宮崎病院) 事務局: 宮崎県立宮崎病院 臨床工学科



プログラム

大会テーマ 『質の向上』

第1日目プログラム 2024年6月15日(土曜日)

会場：ギャラリー1

09:15～ 受付開始

10:25～10:30 開会式
大会長 大田 善久 (県立宮崎病院)

10:30～11:20 一般演題1
座長：倉見谷 耕太(鹿児島医療センター)
吉海 啓大(宮崎大学医学部附属病院)

【1-1】MCS 搬送症例の考察

○奥 智樹¹⁾、古川 雄一郎²⁾、平野 竜也²⁾、永田 浩一²⁾、中西 清隆²⁾
県立宮崎病院臨床工学科¹⁾ 県立延岡病院臨床工学科²⁾

【1-2】PCPSにおける臨床工学技士の役割

○岩田 浩一、小野 睦史、水野 裕通、阿部 敬二郎
国家公務員共済組合連合会新別府病院 臨床工学室

【1-3】補助循環装置装着患者の広域搬送を経験して

○樫本 文平¹⁾、塚野 雅幸¹⁾、高石 辰吾¹⁾、松本 光太郎¹⁾、土屋 裕¹⁾
馬場 健翔²⁾、武野 正義²⁾、江頭 崇³⁾、中村 利秋³⁾
長崎みなとメディカルセンター 臨床工学部¹⁾ 心臓血管内科²⁾ 集中治療科³⁾

【1-4】人工心肺へ移行可能な ECMO 回路の使用経験

○小田 款文、梶原 颯介、源田 卓郎、荒倉 真凧、中田 正悟、溝口 貴之
大分大学医学部附属病院 医療技術部 臨床工学・歯科部門

【1-5】周術期管理にて MCS 選択に難渋した VSP の 1 症例

○矢谷 慎吾、草野 公史、森 雅彦、塩屋 正昭、石田 信悟
地方独立行政法人佐世保市総合医療センター 医療技術部臨床工学室

11:25 ~ 12:15 教育講演

講演『最近の大動脈解離治療と体外循環の重要性』

講師：中村 栄作 先生

(県立宮崎病院 心臓血管外科主任部長)

司会：山口 章司 (県立宮崎病院)

11:30 ~ 13:00 JaSECT 実技セミナー I (同時開催)

12:25 ~ 13:05 メーカープレゼンテーション&ランチョンセミナー

司会：溝口 貴之 (大分大学医学部附属病院)

【 1 】 CAPIOX-FXadvance のご紹介

栗原 陽介 (テルモ株式会社 心臓血管カンパニー CV 事業九州エリア)

【 2 】 IABP 駆動装置コラート BP3 血圧センサーバルーンのご紹介

森本 誠司 (泉工医科工業株式会社 営業推進部)

【 3 】 NewEraofPerfusion:Essenz インライン式血液ガスモニター

三牧アルバート (リヴァノヴァ株式会社 フィールドクリニカル)

【 4 】 脳・組織酸素飽和度モニタリング「ForSight システム」のご紹介

野原 良太 (エドワーズライフサイエンス合同会社 クリティカルケア事業部 九州営業部)

13:10 ~ 13:45 定期総会

13:50 ~ 14:40

一般演題 2

座長：矢谷 慎吾 (佐世保市総合医療センター)
假屋 佑紀 (天陽会中央病院)

【2-1】劇症型心筋炎に ECPELLA を施行し、転院に至った一例

○古川 雄一朗、平野 竜也、奥 智樹、永田 浩一、中西 清隆
県立延岡病院 臨床工学科

【2-2】ECPELLA における遊離ヘモグロビンの変動について

○内田 大聖、笠野 靖代、上塚 翼、高宗 伸次、岩崎 麻里絵、荒木 康幸
済生会熊本病院 臨床工学部門

【2-3】心臓外科手術における血漿浸透圧の変動と血液浄化療法

○紺屋本 哲也、山本 望典、田原 整人、内藤 弘幸、西畑 公貴、清水 哲也、
谷延 憲児、伊藤 朋晃、片山 浩二
一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院 臨床工学課

【2-4】選択的遠位側灌流に使用されるカテーテルシースイントロデューサーの体外実験

○松本 光太郎、高石 慎吾、樫本 文平、塚野 雅幸、土屋 裕
長崎みなとメディカルセンター 臨床工学部

【2-5】成人期大動脈縮窄症に対して脳分離体外循環を使用し分離送血を行った 1 例

○堤 悠亮、古庄 宏嵩、佐々野 浩一、定松 慎矢
九州大学病院 医療技術部 臨床工学部門

14:00 ~ 15:30

JaSECT 実技セミナー II (同時開催)

14:45 ~ 14:50

次期セミナー告知

松本 一志 (JCHO 九州病院)

14:50 ~ 14:55

次期大会告知

溝口 貴之 (大分大学医学部附属病院)

14:55 ~ 15:00

JaSECT 材料標準化委員会の紹介

岩城 秀平 (静岡県立こども病院 / JaSECT 理事: 材料・標準化委員会担当)

15:00 ~ 15:15 休憩・機器展示紹介

15:15 ~ 16:45 シンポジウム I

『患者搬送事案！～搬送する時された時～』

司 会：中西 清隆（県立延岡病院）

コメンテーター：谷岡 怜（神戸大学医学部附属病院）

コロナ禍での患者移送に対する意識の変化や搬送手段の発達、重症患者搬送加算の新設等により「患者搬送事案」が増加しています。今回、様々な事例を元に各施設の取り組みや工夫などを議論し、搬送する場合、された場合での相互理解を深め、搬送事案に対する「質の向上」を目指します

シンポジスト

- 【1】長元 優（大隅鹿屋病院）
- 【2】東舟道 志乃（琉球大学病院）
- 【3】塚野 雅幸（長崎みなとメディカルセンター）
- 【4】中田 正悟（大分大学医学部附属病院）
- 【5】定松 慎矢（九州大学病院）

16:50 ~ 17:50 特別講演

講演 『ハイリスク患者に対する統合的周術期治療戦略』

講師：古川 貢之 先生

（宮崎大学医学部附属病院心臓血管外科学分野教授）

司 会：小田 裕一（宮崎大学医学部附属病院）

18:40 ~ 情報交換会（宮崎魚料理 なぶら）

第2日目プログラム 2024年6月16日(日曜日)

会場：ギャラリー1

08:30 ~ 受付開始

09:00 ~ 09:50 一般演題3
座長：御手洗法江(大分岡病院)
諸正 知之(飯塚病院)

【3-1】Quantra(血液粘弾性検査)の有用性についての検討

○田中 亮太、江川 雄紀、吉海 啓大、黒木 沙紀、宮本 安人、松尾 吏花、小田 裕一
宮崎大学医学部附属病院 ME 機器センター

【3-2】抗リン脂質抗体症候群における人工心肺中の抗凝固管理をヘモクロンシグニチャーエリート®を用いて管理した1例

○新地 晃也、新蔵 康浩、前田 太郎、戸高 秀栄、中村 勇太、立岡 里香、佐潟 芳久
鹿児島大学病院 医療技術部 臨床工学部門

【3-3】アルブミン製剤の投与が体外循環中の水分バランスに与える影響について

○内藤 弘幸、紺屋本 哲也、山本 望典、田原 整人、西畑 公貴、清水 哲也、
谷延 憲児、片山 浩二
一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院 臨床工学課

【3-4】当院の心筋保護液組成変更における影響についての検討

○日高 優、溝口 将平、戸田 拓弥、鮫島 航己、植園 航太、倉見谷 耕太、中村 充良、
宮久保 和久、淵脇 陽一、宮之下 誠
独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター 臨床工学室

【3-5】人工心肺装置更新に伴う仕様変更と安全管理の取り組み

○嘉陽 明日華、根路銘 勇也、米澤 昭一、金城 伸一郎
医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 臨床工学部

10:00 ~ 11:30 シンポジウムⅡ

シンポジウム：『TAR に対する体外循環戦略』

司 会：大田 善久（県立宮崎病院）
コメンテーター：野田 政宏（長崎大学病院）

TAR に対する体外循環は、注意すべき場面や観察項目が多く、施設の考え方や手技に様々な「独自ルール」が存在しています。今回 TAR に対する体外循環を多様な観点から掘り下げ、情報を共有する事で「質の向上」を目指します

シンポジスト

- 【1】戸高 秀栄 （鹿児島大学病院）
- 【2】又吉 妙子 （沖縄県立中部病院）
- 【3】入江 潤 （JCHO九州病院）
- 【4】笠野 靖代 （済生会熊本病院）
- 【5】岩崎 一崇 （神戸大学医学部附属病院）

11:35 ~ 11:40 閉会式
大会長 大田 善久（県立宮崎病院）

PERFUSIONISTのSPECIALISTへ

参加費2,000円

心臓血管外科医が教える 心臓解剖学 第6回卒後セミナー

6.15_土

14:30 - 16:30

宮崎市民プラザ

こんなお悩みありませんか？

- 心臓の基本的な構造が分からない
- 医師のニーズ把握が苦手
- 体外循環が難しい…

心臓の解剖とそれぞれの役割を効果的に学ぼう！

セミナー受講者の声

講師の実例が心臓解剖の理解を助け、実践的なスキルを身につけました。

体外循環業務にどのように適用すべきかを具体的に学び、即座に実践できました。

実際に心臓をの解剖ができて非常に実践的でわかりやすい。体外循環管理役に立ちました。



講師

中村 栄作

宮崎県立宮崎病院
心臓血管外科 主任部長



お申込みはこちらから

二次元コードからお願いします。

GOOGLE FORMS申し込み



お問い合わせ

熊本大学病院ME機器センター

TEL 096-373-7127

MAIL ce-ohdai@kuh.kumamoto-u.ac.jp

担当者 小原 大輔