

日程表

大会1日目 11月3日(木)

愛媛県民文化会館							
第1会場 メインホール	第2会場 サブホール	第3会場 真珠の間 A	第4会場 真珠の間 B	第5会場 第8会議室	第6会場 第6会議室	第7会場 第5・7会議室	第8会場 ポスター会場
		8:00~11:00 日本定常流ポンプ 研究会					
						9:30~11:30 2022年度 体外循環セミナー 座長：齋藤 聡 吉田 靖 共催：一般社団法人日本体外 循環技術医学会	
					11:00~12:00 JACVAS 幹事会・世話人会		
	12:00~15:00 第1回ECMO・ PCPS研修コース セッション1 ECMO・PCPS研修、 安全管理 座長：西村 隆 西中 知博 セッション2 循環器ECMO・PCPS治療 座長：松宮 護郎 徳永 滋彦 セッション3 呼吸ECMO、 小児ECMO治療 座長：宮川 繁 塩瀬 明 セッション4 ECMO・PCPS、 補助循環機器実習 座長：梅木 昭秀 縄田 寛	12:00~15:00 第28回日本臨床補助 人工心臓研究会 (JACVAS) 学術集会		10:30~16:30 第3回人工臓器療法 ハンズオンセミナー 座長：宮坂 武寛 宗景 匡哉			
15:30~16:30 大会賞審査講演 座長：西村 隆							
16:30~19:00 社員総会							

日程表

大会2日目 11月4日(金)

愛媛県民文化会館							
第1会場 メインホール	第2会場 サブホール	第3会場 真珠の間 A	第4会場 真珠の間 B	第5会場 第8会議室	第6会場 第6会議室	第7会場 第5・7会議室	第8会場 ポスター会場
7:50~7:55 開会式							
8 8:00~9:00 特別講演1 生体分解性素材デバイスの開発と臨床応用-いかに米国でFDA規制をクリアしたか?~ 座長:岸田 晶夫 演者:新岡 俊治	8:00~9:30 特別企画3 経皮的エネルギー伝送システムはなぜ臨床使用されないのか?残された壁とその突破方法 座長:増澤 徹 西中 知博	8:00~9:30 ワークショップ1 腹水濾過濃縮再静注法(CART)の安全基準を考える 座長:岡久 稔也 大久保 淳	8:00~9:30 委員会特別企画1 学会活性化(ダイバーシティ推進・若手等)ワーキンググループ 待ったなしの働き方改革各職場でのタスクシフトの現状と課題- 座長:縄田 寛 遠藤美代子	8:00~9:30 ワークショップ4 透析バスキュラアクセス Next Stage 座長:友 雅司 阿部 貴弥		8:00~9:30 委員会特別企画4 レギュラトリーサイエンス委員会 シンポジウム 医療機器の研究開発促進とレギュラトリーサイエンス 座長:岩崎 清隆 石井 健介	
9 9:00~10:30 パネルディスカッション1 心臓・大血管に対するカテーテル治療の現状と将来 座長:倉谷 徹 志水 秀行	9:30~10:30 特別講演3 伸縮性デバイスが生み出す新たな医療機器開発 座長:酒井 康行 演者:染谷 隆夫	9:30~10:30 一般口演1 血液透析、血液濾過 O1-1~O1-6 座長:阿部 貴弥 長沼 俊秀	9:30~10:30 教育講演1 機械的循環補助の使い分け:JBP, ECMO, Impella, LVAD ~各システムの特徴を知り、使い、使いたずら- 座長:堀瀬 明 演者:牛島 智基	9:30~10:30 一般口演2 VAD O2-1~O2-6 座長:田ノ上慎久 秦 広樹	8:00~12:00 第16回JACVAS補助人工心臓セミナー 挨拶:福島 教偉 セッションI [補助人工心臓総論] 座長:築瀬 正伸 セッションII [補助人工心臓各論] 座長:福島 五月 セッションIII [補助人工心臓治療戦略] 座長:塚本 泰正	9:30~11:00 委員会特別企画5 教育・臨床工学(代謝)委員会 人工臓器装置導入後の現状と課題 座長:壬生 季代 山本 奈緒	9:00~12:00 萌芽研究ポスターセッション発表 萌芽ポスターセッション1 YP1-1~YP1-8 座長:山崎 健二 萌芽ポスターセッション2 YP2-1~YP2-9 座長:梅津 光生 萌芽ポスターセッション3 YP3-1~YP3-8 座長:徳永 滋彦 萌芽ポスターセッション4 YP4-1~YP4-9 座長:穴井 博文 萌芽ポスターセッション5 YP5-1~YP5-7 座長:岸田 晶夫
10 10:30~12:00 特別企画1 急性心不全に対するMCS治療戦略 座長:網川弘一郎 堀瀬 明	10:30~12:00 シンポジウム2 次世代の人工臓器を実現するためのテクノロジ- 座長:染谷 朋典 岡本 吉弘	10:30~12:00 シンポジウム4 脱細胞化組織の事業化に向けた研究開発・非臨床・臨床試験と展望 座長:山岡 哲二 岩崎 清隆	10:30~12:00 ワークショップ2 補助人工心臓の制御がもたらす未来 座長:梅木 昭秀 土方 亘	10:30~12:00 ワークショップ5 ECMO治療のビットフォーレ 座長:市場 晋吾 百瀬 直樹		11:00~12:00 一般口演5 Impella O5-1~O5-6 座長:碓氷 章彦 吉岡 大輔	
11 12:10~13:10 ランチョンセミナー1 術後合併症軽減に向けて~極限への挑戦~ 座長:藤田 知之 演者:石戸谷 浩・福村 好晃 共催:ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー2 進化するECMO治療戦略 座長:松宮 護郎 演者:堀瀬 明 共催:ダヴィンチグループジャパン(株)・(株)ジェイ・エム・エス		12:10~13:10 ランチョンセミナー3 ヘモダイアリシスにおける適正な中空糸膜内径を考える 座長:山下 明泰 演者:小久保謙一 共催:ニプロ(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー4 心原性ショック症例に対するNO吸入の有用性~MCSを最大限に生かす~ 座長:岡山 英樹 演者:多田 毅 共催:マリンクロックファーマ(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー5 RESILIA心臓が生体非に求められる理由~これからの外科生体非を考える~ 座長:泉谷 裕則 演者:眞鍋 晋 共催:エドワーズライフサイエンス(株)		
12							
13 13:30~15:30 特別企画2 最新技術の医療分野への応用-ひらめき・ときめき・かがやき- 座長:泉谷 裕則 黒部 裕嗣	13:30~15:00 パネルディスカッション2 植込み型VAD装着前後の大動脈弁閉鎖不全の介入の至適のタイミングは? 座長:松宮 護郎 小野 稔	13:30~16:00 第16回JACVAS補助人工心臓セミナー セッションIV [ハンズオン] 司会進行:築瀬 正伸 塚本 泰正 渡邊 琢也	13:30~15:00 ワークショップ3 DT治療のチーム医療 座長:堀 由美子 久保田 香	13:30~15:00 ワークショップ6 体外循環の課題と展望について再考する 座長:西村 元延 吉田 靖	13:30~15:00 委員会特別企画2 在宅人工臓器治療推進ワーキンググループ 日本人工臓器学会/日本生体医工学学会 ジョイントセッション 座長:古蘭 勉 堀瀬 明	13:30~15:30 委員会特別企画6 学会活性化(広領域)ワーキンググループ シンポジウム Tissue engineeringの基盤技術とその応用 座長:岸田 晶夫 酒井 康行	
14 15:00~16:30 特別企画4 高齢化社会に必要な人工臓器 座長:小久保謙一 小川 智也	15:00~16:30 特別企画4 高齢化社会に必要な人工臓器 座長:小久保謙一 小川 智也		15:00~16:00 スポンサーセミナー1 大動脈弁狭窄症治療の最前線 座長:西岡 健司 演者:藤田 知之 白井 伸一 共催:日本メドトロニック(株)	15:00~16:30 シンポジウム5 人工臓器と臨床工学技士との関わり~働き方改革に向けての取り組み~ 座長:梅津 光生 柏 公一	15:00~16:30 委員会特別企画3 医療産業促進委員会 パネルディスカッション 医療機器開発への産学官の取り組み 座長:岩崎 清隆 松橋 祐輝		
15 15:30~16:30 特別講演2 Mechanical circulatory support for respiratory failure in the U.S. 座長:西村 隆 演者:栗原知多流							
16 16:30~18:00 シンポジウム1 在宅血液透析がわかる未来 座長:山下 明泰 古蘭 勉	16:30~18:00 シンポジウム3 人工臓器治療における再生医療のインパクト 座長:宮川 繁 西中 知博			16:30~18:00 ワークショップ7 MICS手術(ロボット含む)の適応拡大に対する諸問題 座長:泉谷 裕則 坂口 太一	16:30~17:20 一般口演3 臨床工学セッション1 O3-1~O3-5 座長:井上一也・梅田 千典	15:30~18:00 委員会特別企画7 国際委員会 IFAO-APSAOセッション 座長: Toru Masuzawa Goro Matsumiya	12:00~ 萌芽研究ポスターセッション 閲覧
17 17:20~18:10 一般口演4 看護セッション O10-1~O10-5 座長:得松 美月 勝呂 勇太							
18 18:30~19:30 会員懇親会(表彰式)							
19							

日程表

大会3日目 11月5日(土)

愛媛県民文化会館								
第1会場 メインホール	第2会場 サブホール	第3会場 真珠の間 A	第4会場 真珠の間 B	第5会場 第8会議室	第6会場 第6会議室	第7会場 第5・7会議室	第8会場 ポスター会場	
8								
9	8:00~8:40 一般口演6 DT O6-1~O6-5 座長:山崎 健二・吉川 泰司	8:00~9:30 特別企画5 VAD治療における チーム医療 改善に向けパートナー に言いたいこと 座長:福田 宏嗣 定松 慎矢	8:00~9:00 教育講演2 医工学デザイン開発の 原動力・人間工学 座長:岡久 稔也 演者:下村 義弘	8:00~9:30 パネルディスカッション5 臨床工学技士による新規 医療機器・システム開発 座長:峰島三千男 東郷 好美	8:00~9:30 ワークショップ9 生体吸収性素材の現状 と医用への応用 座長:中澤 靖元 太良 修平	8:00~8:50 一般口演10 臨床工学セッション2 O10-1~O10-5 座長:齋藤 聡 西岡 宏		
10	9:30~10:30 特別講演4 本邦におけるDT導入 までの歩み 座長:戸田 宏一 演者:許 俊鋭	9:30~10:30 委員会特別企画9 人工臓器イノベ ション委員会 医工連携による医療 機器開発のための提言 座長:花崎 和弘 西中 知博	9:00~9:50 一般口演7 再生医療 O7-1~O7-5 座長:武輪 能明 水野 敏秀	9:30~10:30 教育講演4 10年後にも役立つ ECMO治療の基礎 座長:峰島三千男 演者:市場 晋吾	9:30~10:10 一般口演8 ECMO O8-1~O8-4 座長:甲斐 尚・今村 理彦	8:50~10:50 委員会特別企画9 人工臓器イノベ ション委員会 医工連携による医療 機器開発のための提言 座長:花崎 和弘 西中 知博	10:00~10:50 ポスターセッション 発表	
11	10:50~11:20 理事長講演 日本人工臓器学会のこれから 座長:花崎 和弘 演者:松宮 謙郎					P1-1~P1-5 座長:本間 章彦 P2-1~P2-4 座長:瀬在 明 P3-1~P3-5 座長:福西 琢真 P4-1~P4-5 座長:黒田 裕嗣 P5-1~P5-4 座長:荒川 衛 P6-1~P6-3 座長:川人 伸次	P7-1~P7-4 座長:宗景 匡哉 P8-1~P8-3 座長:坂上 倫久 P9-1~P9-5 座長:後藤 武 P10-1~P10-5 座長:鈴木 健一 P11-1~P11-3 座長:鈴木 聡 P12-1~P12-4 座長:山田 文哉	
12	11:20~12:00 大会長講演 Challenge for the New Era 座長:巽 英介 演者:西村 隆							
13	12:10~13:10 ランチョンセミナー6 植込み型VAD実施施設と 管理施設における連携の実際 座長:戸田 宏一 演者:西岡 宏・天下 智也 共催:ニプロ(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー7 これらの心不全マネジメント ~ReDS Proシステム~ 座長:奥村 貴裕 演者:波多野 将・今村 理彦 共催:センチュリーメディカル(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー8 Impella 5.5 Smart Assist 変わる心不全治療 目指すハートリカバリー 座長:藤田 知之 演者:市原 有起・岸本祐一郎 梁瀬 正伸 共催:日本アビオメッド(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー9 これからのCARTを考える ~CART専用装置への期待~ 座長:上條 祐司・岡久 稔也 演者:岡久 稔也・上條 祐司 共催:(株)カナカメディックス (株)タカトリ	12:10~13:10 ランチョンセミナー 10 心臓血管外科術後における 人工臓器の活用 座長:阿部 和男・國友 隆二 演者:國友 隆二・阿部 和男 共催:日機装(株)	12:10~13:10 ランチョンセミナー 11 大動脈疾患治療の現在 座長:塩瀬 明 演者:梅本 正芳・内田 孝之 共催:クックメディカル ジャパン(同)		
14	13:30~15:00 シンポジウム7 植込み型補助人工心臓治 療管理施設における連携の実際 座長:布田 伸一 梁瀬 正伸	13:30~15:00 パネルディスカッション3 在宅人工臓器治療は どこを目指すのか? 座長:西中 知博 小川 智也	13:30~14:30 スポンサー セミナー2 ECMOとECPPELLA 座長:松宮 謙郎 演者:戸田 宏一 共催:テルモ(株)	13:30~15:00 パネルディスカッション4 DT承認後のVAD 治療の最適化 座長:藤田 知之 片平晋太郎	13:30~15:00 ワークショップ8 植込み型VAD遠隔期右心不 全にどのように立ち向かうか 座長:山口 修 六鹿 雅登	13:30~15:00 ワークショップ10 人工臓器の現状と将来 座長:花崎 和弘 宮坂 武寛	13:30~15:00 委員会特別企画10 研究推進委員会 事例分析:パイオデザイン を活用して先に先へ 座長:宮川 繁 八木 雅和	13:15~14:00 ポスターセッション 発表
15		15:00~15:10 閉会式						
16	15:20~17:20 市民公開講座 人工臓器が救う命と造る人生 ~人工臓器はどこまで進み、 どこへ向かうか?~ コーディネーター:福西 琢真					P13-1~P13-6 座長:齋藤 俊輔 P14-1~P14-6 座長:高野 弘志 P15-1~P15-4 座長:正井 崇史 P16-1~P16-5 座長:山本健一郎 P17-1~P17-3 座長:柿木佐知朗	P18-1~P18-3 座長:立石 実 P19-1~P19-3 座長:赤川 英毅 P20-1~P20-3 座長:寒河江 磨 P21-1~P21-4 座長:山田 文哉 P22-1~P22-3 座長:南 茂	
17								
18								
19								