

会場	7:00	8:00	9:00	10:00	10:50	11:00	12:00	13:00	13:30	14:00	14:10	15:00	15:35	16:00	16:35	17:00	17:35	18:00	19:00	20:00	
Track 1						JCS2022 開会式 / FJCS 認証式				CL 伊藤 浩 松崎 益徳	Mashimo 坂口 志文 堀 正二		ES I 循環器疾患に対する最新の抗血栓療法 安田 聡・赤尾 昌治	ES I 不整脈診療のポイントと最新の話 萩原 誠久・清水 渉							
Track 2				APSCPD02 ★ Panel Discussion Front line of therapy for ventricular tachyarrhythmias - From the point of view of catheter ablation and device therapy - Kurita, T・Kim, Y	11:15	APSCOF01 ★ APSC2022 Opening Ceremony	APSCSL ★ 11:50-12:20 APSC2022 Special Lecture Hanaoka, K	APSCSY01 ★ Symposium Heart failure across Asia-Similarities and Disparities Wang, C・Ide, T				15:40	APSCPD03 ★ Panel Discussion Establishment of Adult Congenital Heart Disease Management System in Asia Pacific Region Akagi, T・Wu, M	17:10	APSCOF02 ★ APSC Convocation						
Track 3		8:00	APSCPD01 ★ Panel Discussion Role of Echocardiography Before, During, and After Intervention for Structural Heart Oh, JK・Otsuji, Y	9:30	ACOM ★ APSC Case Competition Maemura, K・Tan, JWC	11:35	12:20	APSCSY02 ★ Symposium APSC Guideline for the management of adults with a history of Kawasaki disease: Current status and countermeasures Yeo, KK・Mitani, Y				15:30	APSC03 ★ Journal of APSC Ako, J・Yeo, KK								
Track 4				APSC01 ★ ACS: STEMI and NSTEMI Ikari, Y・Tang, CC				APSC02 ★ Registries and Databases Miyamoto, Y・Reid, C				15:00	AO01 ★ APSC Oral Session 01 ACS/Arrhythmia Lin, J・Sonoda, S								
Track 5			CSC-JCS ★ Recent Advance in Atrial Fibrillation Treatment Nogami, A・Wu, S		ME01 ★ Frontier of Molecular Imaging Higuchi, T・Lindner, JR	PE01 ★ Arrhythmia 1 (AF ABL Balloon)		LS01 AF 治療? HF 治療? 実際には悩んだ症例に、エキスパートが描く治療戦略		TP11 ★ Robotic PCI from A to Z Mahmud, E・Ueno, T		PE07 ★ Arrhythmia 4 (AF ABL PVI/Rotor)									
Track 6			PL01 ★ Novel Approaches Targeting Immune System in Atherosclerosis Hirata, K・Robbins, C		ME02 ★ Echocardiography for Management of Structural Heart Diseases Tsuruta, H・Watanabe, N	PE02 ★ Arrhythmia 2 (AF Clinical 1)		LS02 経口GLP-1 受容体作動薬による2型糖尿病治療と心血管リスク管理		TP12 ★ What is Atrial Cardiomyopathy? Nakagawa, M・Yamashita, T		PE08 ★ Arrhythmia 5 (Ventricular Arrhythmia 1)									
Track 7			PL02 ★ What is an Ideal Long-term Management of Continuous-flow Ventricular Assist Device in the Era of Destination Therapy? Ono, M・Teuteberg, JJ		TP01 ★ New Horizon of Ion Channel Functions in Arrhythmic Syndromes Makita, N・Tanaka, T	PE03 ★ Arrhythmia 3 (Electrical Device 1: Defibrillator)		LS03 Lifetime management - AS の長期にわたる治療戦略		TP13 ★ Novel Pacing Therapy for Heart Failure (His LV Multipoint etc) Sato, T・Kurita, T		PE09 ★ Autonomic Nervous System									
Track 8			SY01 ★ The Strategic Distinction for CLTI among BSX, EVT and Medications Hoshina, K・Soga, Y		TP02 ★ Intensive Therapy for Refractory Ventricular Tachyarrhythmias, Up to Date Soejima, K・Yamada, T	PE04 ★ CT 1		LS04 日本人の心不全治療を考える		SSY01 RF の温故知新 - 安全かつ有効な通電を目指して -		PE10 ★ Cardiomyopathy/Heart Failure	16:00	SY05 ★ Position Statement on Endomyocardial Biopsy Nakamura, K・Inomata, T	17:30	17:45	FS01 Ultimate DES ~ Ultimate Nagomi の真実~	18:35			
Track 9			SY02 ★ Breakthroughs in the Pathophysiology and Treatment of HFpEF Yamamoto, K・Borlaug, BA		TP03 ★ Electrophysiology Meets Atrial Anatomy: Atrial Structure-related Arrhythmias Matsuyama, T・Chen, P	PE05 ★ ACS/AMI 1		LS05 冠微小循環障害とどう向き合うか		SY06 ★ Takayasu Arteritis: Pathogenesis, Current Diagnosis and Treatment Isobe, M・Direskeneli, RH		PE11 ★ Coronary Circulation/Chronic Coronary Disease		SY07 ★ Genetic Medicine for Arrhythmic Diseases Furukawa, T・Nademanee, K			FS18 高安動脈炎診療 Up to date				
Track 10			OE01 ★ Aortic Stenosis		TP04 ★ A New Era of Congenital Cardiac Surgery: Improving Ultra-Long-Term Kasahara, S・Honjo, O	PE06 ★ Preventive Medicine/Epidemiology/SAS		LS06 高血圧性HFpEFのマネージメント - 便秘治療も含めて -		OE05 ★ Congenital Heart Disease		PE12 ★ Nuclear Cardiology 1		OE06 ★ Heart Failure 1 (Biomarkers)			ESC-JCSSY1 ★ Heart Failure with Preserved Ejection Fraction an Update Komajda, M・Shiojima, I				
Track 11			SY03 ガイドラインの先を行く肺高血圧治療 - 従来治療に挑む 福本 義弘・大郷 剛		TP05 重症心不全領域における Shared care 布田 伸一・福島 教偉			LS07 AFIRE 研究: サブ解析と Less is More レジメン		SY08 冠微小循環の最適診断法 松本 直也・田中 信大		PE13 ★ Coronary Revascularization		PL03 大動脈緊急症に対する救急医療体制の現状と課題 東 信良・前村 浩二			FS02 深堀り: 心不全薬物治療のエビデンス				
Track 12			SY04 持続性心房細動の非薬物療法 - Watchman・アブレーション・外科治療を含めて 草野 研吾・夢田 浩		ME03 成人先天性心疾患の妊娠・出産: ガイドラインと実臨床のジレンマ 桂木 真司・元木 博彦			LS08 CKD 診療の未来予想図~フォシーガへの期待~		PL04 ★ COVID-19 and Cardiovascular Disease Node, K・Kishi, T	15:05	15:55	PL05 ★ Autonomic Nerves in Arrhythmia/Heart Failure; Pathophysiology and Treatment Morita, H・Chen, P				18:35				
Track 13			OJ01 Heart Failure (Echo)		TP06 心腎貧血連関における貧血診療: up to date 朝倉 正紀・安斉 俊久			LS09 呼吸器内科の立場からみる肺高血圧症		OE07 ★ Arrhythmia 3 (AF CHF)		OE08 ★ Arrhythmia 4 (AF Registry)		FS03 肺高血圧症診療のアップデートとオシグアットの役割 - 8年間の集積データから -	17:45	19:05					
Track 14			OE02 ★ Arrhythmia 1 (AF Substrate)		ME04 高度石灰化病変に対するベストな治療戦略 小林 欣夫・藤本 善英			12:30	13:20	OE09 ★ Diabetes/Metabolic Syndrome Obesity/SAS		OE10 ★ CT/Nuclear Cardiology		FS19 心不全の新たな治療法とBNP検査							
Track 15			OE03 ★ Arrhythmia 2 (AF Thrombus, An anticoagulant, Amyloid)		TP07 ★ Myocardial Disease Approaching by Diagnostic Imaging (Cardiac Amyloidosis, Cardiac Sarcoidosis, DCM etc.) Izumiya, Y・Oh, JK			12:30	13:20	LS10 With コロナ時代の心血管イベント抑制を目指した高血圧治療継続の重要性		ガイドライン部会 1 ガイドラインに学ぶ01 清水 渉・萩野 均・成田 淳		SSY03 心不全の病態とSGLT2阻害薬の作用機序について			18:35				

会場	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	13:30	14:00	15:00	15:30	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Track 16		YIA-C ★ Young Investigator's Award Finalists Lectures (Clinical Research) Ako, J					LS11 高齢心不全の終末期を診る		YIA-B ★ Young Investigator's Award Finalists Lectures (Basic Research) Shiojima, I			ME07 ★ Remote Monitoring to Change Heart Failure Management Nishii, N · Kotooka, N				
Track 17		DB1 🗣️ Aorto-iliac occlusive diseaseに対する optimal treatment 種本和雄・中村 正人					LS12 Non-Invasive Cardiac Imaging の最新トピックス		DB5 🗣️ Which Drug is Optimal after DAPT Period? Aspirin, Clopidogrel or Prasugrel? 木村 剛・後藤 信哉	DB6 🗣️ 機能性 MR に対する治療 CRT/薬物療法 vs 早期 MitraClip Pro-con 渡邊 望・阿部 幸雄		JIYC ★ What We Learn from ESC Heart Failure Guidelines -Case-based Discussion by JIYC- Nagai, T · Zakeri, R Discussant: Misaka, T · Chao, T · Hamatani, Y · Suzuki, H		FS04 重症心不全治療の最前線: Device therapy and more.		
Track 18		DB2 🗣️ Treat the Pump or Treat the Rhythm? 渡邊 敦之・波多野 将		DB4 🗣️ MR・IE: Repair か? Replacement か? 小宮 達彦・渡辺 弘之	CRDP1 Heart Failure		LS13 心筋症、心臓弁膜症から識る希少疾患				CRDP2 ★ Thromboembolism/Structure Heart Disease					
Track 19		SS01 脳卒中予防に関する循環器デバイス治療: 国内の現状と新たなエビデンス 原 英彦・豊田 一則		TP08 ★ Percutaneous Pulmonary Valve Replacement: Patient Selection and Initial Outcomes Yamagishi, M · Yazaki, S	PJ01 Arrhythmia 1 (AF Ablation)		LS14 高齢者心房細動白書〜ELDERCARE-AFが何をもたらすか?〜		TP14 クイズで学ぶ CPR と ECC の最新ガイドライン (AHA2020 ガイドライン) 菊地 研・山本 剛		CRRP1 学生・初期研修医 1		TP15 クイズで学ぶ最新の BLS・ACLS 齋藤 博則・瀬尾 宏美			
Track 20		FRS1 ★ Arrhythmia 1 (AF)		TP09 ★ Prospective Approach of the Therapy for Pulmonary Arterial Hypertension Matsubara, H · Emoto, N	PJ02 Arrhythmia 2 (AF Imaging)		LS15 コロナ時代の不整脈診療に心電図を活かす!		FRS2 ★ Valvular Heart Disease		PJ11 Arrhythmia 3 (Complications of Ablation)		SSY04 循環器病対策の基本となる高血圧デジタル療法とは		FS05 100万例のクライオアブレーションが果たしてきた役割と、よりよい治療成績を目指した新たな手法	
Track 21		SS02 Cardiogenic Shock and Mechanical Cardiac Support 石原 正治・竹石 恭知		DB3 🗣️ 超高齢心房細動患者の抗凝固療法を考える 奥村 謙・赤尾 昌治	PJ03 Heart Failure (Basic)		LS16 侵襲“ゼロ”の心臓検査: A New Digital Standard		SSY02 ACS 二次予防における積極的脂質低下療法の重要性		PJ12 Valvular Heart Disease 2		SY09 大動脈弁形成術一標準化された治療法か? 良い適応と置換とすべき症例 大北 裕・中谷 敏		FS06 抗血栓薬服用患者への消化器ガイドラインに準じた内科診療	
Track 22		CA1 看護・薬剤・リハ部門		ME05 フレイル心疾患患者に対する運動療法 東條 美奈子・安 隆則	PJ04 Heart Failure (Laboratory/Biomarkers 1)		LS17 がん関連静脈血栓塞栓症の抗凝固療法		CA2 検査・治療部門		PJ13 Heart Failure (Pathophysiology 1)		CE1 在宅診療と心臓リハビリテーションについて		FS07 心臓突然死一次予防〜臨床シナリオを具体化する〜	
Track 23		OJ02 Coronary Revascularization/PCI		TP10 心不全における多臓器障害: 最新的话题 瀬尾 由広・坂田 泰史	PJ05 Valvular Heart Disease 1		LS18 高中性脂肪血症は本当に循環器内科医の治療標的となるのか?		OE11 ★ Artificial Intelligence (AI)		PJ14 Atherosclerosis (Diagnosis)		OE12 ★ Infection		FS08 What is the mapping you are aiming for?	
Track 24		OE04 ★ Preventive Medicine/Epidemiology/Education		ME06 抗不整脈薬 revisited: アブレーション時代はどう使う? 高橋 尚彦・住友 直方	PJ06 Ishemic Heart Disease/Cardiac Rehabilitation		LS19 〜心腎連関を考える〜		OJ03 Cardiac Arrest		PJ15 ACS/AMI 1		OE13 ★ Molecular Biology/Myocardium			
Track 25		CRDO01 ★ ACS/AMI			PJ07 Nuclear Cardiology 1				CRDO03 ★ Cardiomyopathy/Myocarditis 1	14:30	PJ16 Coronary Revascularization 1	CRDO04 ★ Cardiomyopathy/Myocarditis 2	CRDO05 ★ Cardio-Oncology			
Track 26		CRDO02 ★ Arrhythmia 1			PJ08 PCI 1				CRDO06 ★ COVID-19 -1		PJ17 Cardio-Oncology/Kidney/Renal Circulation/CKD	CRDO07 Embolism/Hypertension	CRDO08 Heart Failure			
Track 27		MPE01 ★ Cardiovascular Pharmacology			PJ09 Aortic Disease/Venous Disease				MPE04 ★ Vascular Disease (Therapy)		PJ18 Lipid Disorders/Preventive Medicine	MPJ02 Cardiac Amyloidosis				
Track 28		MPE02 ★ Arrhythmia 1 (PVI/Balloon)			PJ10 Cardiac Arrest				MPJ03 Arrhythmia 1 (AF Clinical/Risk Factor)	15:05	15:55	MPE05 ★ Arrhythmia 2 (non PV, Box)				
Track 29		MPE03 ★ Valvular Heart Disease 1			CP01 リハビリテーション				MPJ04 Structural Heart Disease	15:05	15:55	CP03 心電図・不整脈 非薬物治療	MPE06 ★ ACS/AMI 1			
Track 30		MPJ01 Lipid Disorders/Metabolic Syndrome/SAS			CP02 心不全 1				MPJ05 CT/MRI/Nuclear Cardiology		CP04 心肺運動負荷試験	MPE07 ★ Angina Pectoris (Clinical)				
Track 31		JCSTV (循環器学のレジェンドの先生方や学会賞受賞者へのインタビュー、VR 展示会場への訪問等をお楽しみください)														

※ 演者: 赤 座長: 黒 ★: 英語セッション 🗣️: 同時通訳セッション 🗉: Audience Response

Table with 24 columns (Time slots from 7:00 to 20:00) and 15 rows (Tracks 1-15). Each cell contains session titles, speakers, and time ranges. Includes a legend at the bottom for session categories like IHD, Stroke/Vasc, Arrhythmia, etc.

- CL : 会長講演
- PA : 代表理事講演
- ISL : 特別講演
- PL : プレナリーセッション
- SY : シンポジウム
- PSY : 会長特別企画シンポジウム
- AHA/APSC/KSC/ CSC/ESC/ACC: Joint Symposium
- SL : Special Lecture
- EL : Educational Lecture
- SS : Special Session
- DB : Debate
- TP : Topics
- ME : Meet the Expert
- U40 : U40 心不全ネットワーク企画
- U45 : JCS/U45 ISHR Joint Symposium
- JSME : 日本循環器学会日本機械学会共同企画
- MS : モーニングセミナー
- ES : 教育セッション
- LBCT : Late Breaking Cohort Studies
- LBCT : Late Breaking Clinical Trials
- HL : Hot-line Session
- FRS : Featured Research Session
- CRDO : 症例報告セッション(医師 口述)
- OE : Oral Presentation
- OJ : 一般演題口述
- MPE : Moderated Poster Session (English)
- MPJ : Moderated Poster Session (Japanese)
- CRDP/CRRP : 症例報告セッション
- PE : Poster Session (English)
- PJ : Poster Session (Japanese)
- YIA : YIA審査講演会
- HM : 国際名誉会員セッション
- JYC : JIYCオリジナルセッション
- JS : 日本循環器学会up-to-dateセミナー
- NET : 海外留学ネットワークセミナー
- チーム医療セッション
- CA : 第12回コメディカル賞審査講演会
- CE : 教育講演
- CS : シンポジウム
- CO : 一般演題(口述)
- CM : 一般演題 (Moderated ポスター)
- CP : 一般演題 (ポスター)
- SSY : スポンサードシンポジウム
- MOS : モーニングセミナー
- LS : ランチョンセミナー
- FS : ファイアサイドセミナー

※ 演者: 赤 座長: 黒 ★: 英語セッション 同時通訳付セッション 2: Audience Response

会場	7:00	8:00	9:00	9:30	9:35	10:00	10:25	10:30	11:00	12:00	12:25	13:00	13:15	13:30	14:00	15:00	15:05	15:55	16:00	17:00	17:30	17:45	18:00	19:00	19:15	20:00	
Track 16			OE17 ★ Arrhythmia 5 (Electrical Device)			PJ19 Arrhythmia 4 (AF/AT Ablation)			OE18 ★ Arrhythmia 6 (Inherited Arrhythmia/ Basic)			LS31 明日からの治療につながる心筋画像診断			OE22 ★ Arrhythmia 7 (SVT)		PE28 ★ EVT		OE23 ★ Arrhythmia 8 (AF Ablation 1)							FS17 リスクとベネフィットを考慮した高齢者心房細動の治療戦略～ピソプロロール貼付剤とアミオダロンをどう使うか～	
Track 17			プログラム部会 2 症例から学ぶガイドラインセミナー 2 Group Leader: 高瀬 凡平 9:00						ダイバーシティ推進委員会 U-40 部会 循環器医×〇〇から生まれる新しい価値を考えるー循環器医としての「かけ算」の生き方ー 菅原 政貴・播磨 綾子		LS32 循環器×認知症×漢方			SY18 循環器領域女性医師のキャリア継続の現状と課題 上村 史朗・坂東 泰子													
Track 18			HL1 ★ Hot-line Session 1 Fukumoto, Y・Amano, T			JS1 日本循環器学会 up-to-date セミナー (外科系) 塩瀬 明・松宮 護						LS33 いつ?だれに?どのように? IMPELLA 治療を考えるかー地域全体で取り組む急性心不全治療予後の改善ー						PE29 ★ Thromboembolism/Antithrombotic Therapy/Thrombolysis 3			HL2 ★ Hot-line Session 2 Takamura, M・Shinke, T						
Track 19		MS03 心血管イベントのリスク層別化 2022 海北 幸一	PL08 健康寿命延伸のための心筋細胞に対する包括的治療戦略 峰松 一夫・清水 渉			CRDP3 COVID19/Cardiomyopathy			SY12 急性心筋梗塞の現状と院内・院外の死亡率低下に向けた取り組み 天野 哲也・森野 禎浩			LS34 循内合同プログラム: 国内 PMS データから見る左心耳閉鎖術の最新事情			CE2 Covid-19 におけるチーム医療スタッフでの対応												
Track 20			LBSC1 ★ Late Breaking Cohort Studies 1 Uemura, S・Inomata, T			PJ20 Arrhythmia 5 (Implantable Device)			FRS3 ★ Arrhythmia 2 (except AF)			LS35 脳心連関を考える: プラスグレルの新展開			FRS4 ★ Cardio-Oncology			CRRP2 学生・初期研修医 2									
Track 21		MS04 HF+EF 患者の治療戦略 2022 吉村 道博	ガイドライン部会 2 [2] ガイドラインに学ぶ 02 木村 剛			PJ21 Molecular Biology/Myocardium/Vascular			SS06 ★ New Horizon of Treatment for HOCM Kitaoka, H・Ho, CY			LS36 動脈硬化と crystal-related arterial injury			JS2 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本心臓血管インターベンション治療学会) 天野 哲也・辻田 賢一		JS3 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本心エコー学会) 岩永 史郎・泉 知里				JS4 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本心臓病学会) 阿古 潤哉・大西 勝也		JS5 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本不整脈心電学会) 清水 渉・夢田 浩				
Track 22		MS05 心血管イベント予防のための脂質管理 2022 足立 健	PSY2 透析患者の重症僧帽弁閉鎖不全症に挑むー手術、経カテーテル治療の有用性と限界について 松本 崇・碓氷 章彦			PJ22 Heart Failure (Laboratory/Biomarkers 2)			SSY07 Session1 「予後改善を目指した心不全治療におけるカリウム管理の考え方」 Session2 「高カリウム血症改善剤ロケルマを 5W1H で考える」			LS37 抗凝固療法の最前線			SS09 ★ Catheter-based Treatment of Mitral Valve Regurgitation Tanabe, K・Sorajja, P			PJ29 Arrhythmia 6 (AF Clinical)									
Track 23		MS06 心血管イベントの予防に活かす MDCT2022 城戸 輝仁	SY13 低左心機能に併せた機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する治療ーカテーテル治療 (MitraClip, TMVR) と僧帽弁形成術、僧帽弁置換術 松居 喜郎・渡邊 望			PJ23 Cerebrovascular Disease/Surgery/Vascular			OE19 ★ Intravascular Imaging (OCT)			LS38 CCS 診療に虚血評価をどう活かすか			CO1 看護・栄養・薬剤			PJ30 Heart Failure (Pathophysiology 2)									
Track 24		MS07 Minimal Invasive Surgery 2022 横山 斉	OE20 ★ Kidney/Renal Circulation/CKD			PJ24 Nuclear Cardiology 2 (PET, Others)			OE21 ★ Lipid Disorders			LS39 HINODE から見えてくる本邦のデバイス適応ー JCS ガイドラインはかわりうるのか?ー			OJ06 Pulmonary Circulation			PJ31 Heart Failure (Pharmacology 1)									
Track 25			CRDO09 ★ Infection/Inflammation		9:00	9:30	PJ25 PCI 2			CRDO10 ★ COVID-19 -2					CRDO13 ★ Valvular Heart Disease/Tumor		14:30	15:00	PJ32 Intravascular Imaging				CRDO14 ★ Intravascular Imagings		CRDO15 ★ Pulmonary Circulation		
Track 26			CRDO11 ★ Arrhythmia 2				PJ26 CLTI			CRDO12 ★ Arrhythmia 3					CRDO16 Arrhythmia 4			15:00	PJ33 ACS/AMI 2				CRDO17 Pacemakers/ICD		CRDO18 ★ Surgery/Transplantation		
Track 27			MPE08 ★ Aortic Stenosis				PJ27 Infection			MPE09 ★ Heart Failure 1					MPJ08 Heart Failure 1				PJ34 Coronary Revascularization 2								
Track 28			MPJ06 Arrhythmia 2 (AF Ablation)				PJ28 Diabete/Metabolic Syndrome/SAS/Life Style			MPE10 ★ Arrhythmia 3 (AF Clinical/Risk Factor)					MPJ10 Arrhythmia 3 (Ventricular Arrhythmia/ Implantable Device)				PJ35 Cost-health Care System/DPC/Laws/Palliative Care/Stress-psychosomatic Medicine								
Track 29			MPE11 ★ ACS/AMI 2				CP05 看護			MPE12 ★ Valvular Heart Disease 2					MPJ11 Exercise Test/Cardiac Rehabilitation				CP07 心不全 3								
Track 30			MPJ07 Preventive Medicine/Epidemiology/Education				CP06 心不全 2			CM1 看護・薬剤・リハ部門					MPE15 ★ Coronary Revascularization				CP08 薬剤								
Track 31																											

JCSTV (循環器学のレジェンドの先生方や学会賞受賞者へのインタビュー、VR 展示会場への訪問等をお楽しみください)

- CL : 会長講演
- PA : 代表理事講演
- ISL : 特別講演
- PL : プレナリーセッション
- SY : シンポジウム
- PSY : 会長特別企画シンポジウム
- AHA/APSC/KSC/CSC/ESC/ACC: Joint Symposium
- SL : Special Lecture
- EL : Educational Lecture
- SS : Special Session
- DB : Debate
- TP : Topics
- ME : Meet the Expert
- U40 : U40 心不全ネットワーク企画
- U45 : JCS/U45 ISHR Joint Symposium
- JSME : 日本循環器学会日本機械学会共同企画
- MS : モーニングセミナー
- ES : 教育セッション
- LBCT : Late Breaking Cohort Studies
- LBCT : Late Breaking Clinical Trials
- HL : Hot-line Session
- FRS : Featured Research Session
- CRD0 : 症例報告セッション(医師 口述)
- OE : Oral Presentation
- OJ : 一般演題口述
- MPE : Moderated Poster Session (English)
- MPJ : Moderated Poster Session (Japanese)
- CRDP/CRRP : 症例報告セッション
- PE : Poster Session (English)
- PJ : Poster Session (Japanese)
- YIA : YIA審査講演会
- HM : 国際名誉会員セッション
- JIYC : JIYCオリジナルセッション
- JS : 日本循環器学会up-to-dateセミナー
- NET : 海外留学ネットワークセミナー
- チーム医療セッション
- CA : 第12回コメディカル賞審査講演会
- CE : 教育講演
- CS : シンポジウム
- CO : 一般演題(口述)
- CM : 一般演題 (Moderated ポスター)
- CP : 一般演題 (ポスター)
- SSY : スポンサーシンポジウム
- MOS : モーニングセミナー
- LS : ランチョンセミナー
- FS : ファイアサイドセミナー

※ 演者: 赤 座長: 黒 ★: 英語セッション 🎧: 同時通訳付セッション 🗣️: Audience Response

会場	7:00	8:00	9:00	9:30	10:00	11:00	12:00	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	16:00	17:00	17:15	17:25	18:00	19:00	20:00
Track 1		PL11 ★ T2DM as Cardiovascular Disease: Pathophysiology and New Treatment Study Ito, H · Abel, ED			ES III 循環器病における糖尿病薬のエビデンス 野出 孝一・鳥袋 充生	ES III 一般病院・医院で診る成人先天性心疾患 八尾 厚史・石津 智子				ISL 磯田 道史 伊藤 浩		倫理委員会 倫理に関する講演会 萩原 誠久	医療安全部会 医療安全に関する講演会 大石 充			閉会式			
Track 2					APSCPD05 ★ Panel Discussion Young investigators' session for considering Asian hypertension consensus Yano, Y · Katsurada, K					APSC13 ★ APSC-APCMC Joint Session Ako, J · Nicholls, S									
Track 3			APSC11 ★ AI and Digital Tech in CVS Akasaka, T · Yeo, KK			APSC12 ★ APSC STEMI Registry with TSOE Nakagawa, Y · Hou, CJ				APSCPD06 ★ Panel Discussion Less Invasive Strategy and Slender PCI Ikari, Y · Ong, PJJ		APSC15 ★ CHIP Obunai, K · Seth, A		APSC05 ★ APSC2022 Closing Ceremony					
Track 4		APSCSY06 ★ Symposium Current Status of Hypertension in Asia Rakugi, H · Pyun, WB				AP ★ APSC Poster Session CV Risk Quek, DK · Miyauchi, K				APSC14 ★ Consensus Documents Maemura, K · Tan, JWC		APSC16 ★ Panel Discussion with Asian lady leaders Present status and future of women cardiologist in Asian Pacific Regions How to accelerate young ladies in the field of cardiology Izumi, C · Rey, NR							
Track 5		AHA-JCS ★ How Do We Struggle against Residual Risk? Ako, J · Lloyd-Jones, DM	PE30 ★ Arrhythmia 12 (Low Voltage/CFEA)		ACC-JCS ★ MINOCA: What Do We Know? Yasuda, S · Itchhaporia, D		LS40 大動脈弁狭窄症の診療マネジメント～紹介元医師の知りたいこと1問1答～		SY23 ★ Challenges and Opportunities in Cancer Therapeutics - Related Cardiovascular Disorders (CTRCD) Minami, H · Sase, K			ESC-JCS ★ Case Discussions with the Masters in Japan and Europe: Interventions of Mitral or Tricuspid Valve Morino, Y · Achenbach, S							
Track 6		SY19 ★ Collaboration with Cardiologists in the Intensive Care Unit: From Cardiovascular Management to Infection Control Sato, N · Itoh, T	PE31 ★ Arrhythmia 13 (AF Imaging)		SY20 ★ How to Start Treatment in the Intensive Care Unit from the Pre-hospital Stage Tahara, Y · Endo, T		LS41 急性期心不全治療戦略 循環器内科医目線で見えるMCS使用時のiNOの役割		PL13 ★ Unsolved Issues and Future Perspective in ACHD: Beyond the Guidelines Akagi, T · Gatzoulis, M		PE36 ★ Arrhythmia 15 (AF CHF)		SY24 ★ Basic Biology of Aging Minamino, T · Andrés, V						
Track 7		SY21 ★ Cutting-edge Science in Stem Cell, Gene Therapy, and Regeneration for Cardiovascular Disease Ieda, M · Yoshida, Y	PE32 ★ Arrhythmia 14 (Electrical Device 4: CRT/PM/Monitoring)		PL12 ★ Overview & Future Perspective of MINOCA Tsujita, K · Nakazawa, G		LS42 PCI after TAVI		PL14 ★ Progress of Genome Medicine in Cardiovascular Diseases Komuro, I · Ellinor, PE		PE37 ★ Arrhythmia 16 (SVT)		TP20 循環器疾患における負荷心エコー図検査～いつ、だれに、何のために行うのか～ 山田 博胤・平野 豊						
Track 8		SS10 ★ Molecular Mechanism of HFpEF Yamaguchi, O · Hill, JA		SL5 ★ Lindner, JR Ito, H	SL6 ★ Higuchi, T Takeishi, Y		LS43 心不全治療におけるSGLT2阻害薬の役割		SS15 ★ Non-alcoholic Fatty Liver Disease -The Heart of the Matter Koba, S · Koseki, M		PE38 ★ Arrhythmia 17 (Ventricular Arrhythmias 3)		SS16 ★ New Developments of iPS Cell Research Shiba, Y · Matsuura, K						
Track 9		日本心臓財団シンポジウム Diversity & Inclusion -若者から未来への提言 小室 一成・石田 万里	PE33 ★ Heart Failure (Pharmacology)		基本法・5ヵ年計画検討委員会 都道府県循環器病対策推進計画への期待 平田 健一・前村 浩二		LS44 ATTRv アミロイドーシスを見逃さない～他科連携を通じた早期診断への期待～		SY25 医療機器開発における進歩―非臨床から臨床評価― 中村 正人・中村 匡徳		PE39 ★ Atherosclerosis (Pathophysiology/Treatment)		PSY5 ★ Polypharmacy in the Management of Cardiovascular Diseases Yamashita, T · Eto, M						
Track 10		OE24 ★ ACS 2	PE34 ★ MRI		OE25 ★ Secondary Cardiomyopathy				OJ08 Aortic Stenosis		PE40 ★ ACS/AMI 4		OJ09 Heart Failure (Pharmacology)						
Track 11	MS08 心エコー図で心臓弁膜症に迫る 2022 渡邊 裕司	SY22 心不全薬物治療の最前線 斎藤 能彦・筒井 裕之			CS3 多様なフレイル・サルコペニアと心疾患との関係		LS45 高血圧治療の現状とこれからの考え方		CS4 左室壁運動異常を考える―再現性良く診断するために―		PE41 ★ Diabetes/Metabolic Syndrome		CS5 循環器疾患患者の倫理調整						
Track 12	MS09 肺高血圧症の最新治療を知る 渡邊 裕司	TP16 ★ Cardiovascular Imaging to Enhance Prevention Miyoshi, T · Budoff, MJ	TP17 ★ Role of Non-coding RNAs in Cardiovascular Diseases Ono, K · Murohara, T		TP18 心不全在宅診療を考える 弓野 大・伊藤 真理			ME08 ★ New Topics in Inherited Arrhythmic Syndrome and Cardiomyopathies Aiba, T · Makiyama, T	ME09 ★ Vascular Function Test and Preventive Medicine Higashi, Y · Inoue, T		ME10 ★ Multi-modality Imaging for Assessing Right Heart Function in Adult Congenital Heart Disease Ishizu, T · Siina, Y								
Track 13		SS11 地域の循環器診療システムを崩壊させないために 長谷部 直幸・大石 充			SS12 ★ Artificial Intelligence in Cardiology: Current Progress and Future Perspectives Nakano, Y · Sasano, T		LS46 新たな冷凍アブレーションシステム 'POLARX' 初期導入施設での使用経験		SS17 ★ cGMP Signaling in Heart Failure Takimoto, E · Anzai, T		SS18 ★ Integrated Assessment of Coronary Imaging and Physiology for Optimal Treatment of Coronary Artery Disease Uemura, S · Holm, N								
Track 14		OE26 ★ Arrhythmia 9 (AF Ablation 2)	PE35 ★ ACS/AMI 3		OE27 ★ Arrhythmia 10 (Ventricular Arrhythmias)				OE32 ★ Arrhythmia 11 (Ablation Technology)		CRRP3 学生・初期研修医・メデイカルスタッフ		OJ10 Arrhythmia						
Track 15		プログラム部会 4 症例から学ぶガイドラインセミナー 4 Group Leader: 中埜 信太郎	CRDP4 ACS/Vascular Disease/Lipid Disorders		TP19 Treatment of Hypertension in Society 5.0 石田 万里・岸 拓弥				TP21 ★ State-of-the-art Treatment for AAA/TAA Ogino, H · Okada, K			プログラム部会 5 症例から学ぶガイドラインセミナー 5 Group Leader: 平岡 栄治							

- CL : 会長講演
- PA : 代表理事講演
- ISL : 特別講演
- PL : プレナリーセッション
- SY : シンポジウム
- PSY : 会長特別企画シンポジウム
- AHA/APSC/KSC/ CSC/ESC/ACC: Joint Symposium
- SL : Special Lecture
- EL : Educational Lecture
- SS : Special Session
- DB : Debate
- TP : Topics
- ME : Meet the Expert
- U40 : U40 心不全ネットワーク企画
- U45 : JCS/U45 ISHR Joint Symposium
- JSME : 日本循環器学会日本機械学会共同企画
- MS : モーニングセミナー
- ES : 教育セッション
- LBCS : Late Breaking Cohort Studies
- LBCT : Late Breaking Clinical Trials
- HL : Hot-line Session
- FRS : Featured Research Session
- CRDO : 症例報告セッション(医師 口述)
- OE : Oral Presentation
- OJ : 一般演題口述
- MPE : Moderated Poster Session (English)
- MPJ : Moderated Poster Session (Japanese)
- CRDP/CRRP : 症例報告セッション
- PE : Poster Session (English)
- PJ : Poster Session (Japanese)
- YIA : YIA審査講演会
- HM : 国際名譽会員セッション
- JIYC : JIYCオリジナルセッション
- JS : 日本循環器学会up-to-dateセミナー
- NET : 海外留学ネットワークセミナー
- チーム医療セッション
- CA : 第12回コメディカル賞審査講演会
- CE : 教育講演
- CS : シンポジウム
- CO : 一般演題(口述)
- CM : 一般演題 (Moderated ポスター)
- CP : 一般演題 (ポスター)
- SSY : スポンサードシンポジウム
- MOS : モーニングセミナー
- LS : ランチョンセミナー
- FS : ファイアサイドセミナー

※ 演者: 赤 座長: 黒 ★: 英語セッション 🎧: 同時通訳セッション 🗣️: Audience Response

会場	7:00	8:00	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	12:00	12:15	13:00	13:05	13:15	14:00	14:45	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
Track 16		OE28 ★ Heart Failure 3 (Pathophysiology)				OE29 ★ PCI		LS47 患者さんに寄り添う糖尿病治療強化～配合錠がクリニカルイノベーションのナッジとなることを期待する～		OE33 ★ Thromboembolism/Antithrombotic Therapy/Thrombolysis			ME11 ★ How to Tackle Structural Valve Deterioration Tabata, M・Hayashida, K	ME12 ★ The Heart Team Approach to Atrial Functional Mitral Regurgitation Shibata, T・Daimon, M						
Track 17		U40 徹底討論 心不全の治療薬 "Conventional sequencing" or "Proposed new sequencing" への薬を、どのタイミングで使えば良いのか～ 齋藤 秀輝・生駒 剛典				U45 Rising Star Session 木岡 秀隆・関 庚徳 Discussant: 香月 俊輔・高橋 佑典		LS48 循環器包括管理としての心アミロイドーシス診療～ATTR-CM日本版 Red flag を含めて～		NET 海外留学ネットワークセミナー 桐山 皓行・植木 康志				15:30 基本法・5 年計画検討委員会 基本法・5 年計画検討委員会セッション 前村 浩二・齋藤 能彦						
Track 18		基本法・5 年計画検討委員会🗣️			PJ36 症例から学ぶ日欧米の循環器ガイドライン 弓野 大・横山 広行	SSY10 急性心不全診断治療の基本を考える～初期対応からのフローチャートを踏まえて～		LS49 動脈硬化の新知見と新規腎性貧血治療薬への期待							TP22 ASCVD の二次予防: Beyond LDL 安田 聡・川尻 剛照					
Track 19	MS10 心不全の緩和医療:どのタイミングでどのように行うか? 星賀 正明	OE4 デジタルを活用した循環器医療とヘルスケア:質を保証できるか			PJ37 Valvular Heart Disease 3	CE5 基礎から学ぶ心臓疾患				SS19 ★ Heart Failure in Obesity, Insulin Resistance and Diabetes Sadoshima, J・Shimizu, I			PJ46 Arrhythmia 8 (AF Biomarker)	SS20 ★ Cardiac Rehabilitation in Severe Heart Failure Kinugawa, K・Yamaguchi, O						
Track 20	MS11 心血管イベント予防: Beyond LDL 2022 田中 篤	LBCS2 ★ Late Breaking Cohort Studies 2 Soejima, K・Tsujita, K			PJ38 Heart Failure (Non-pharmacology)	FRS7 ★ ACS/Angina Pectoris		LS50 心腎予後を見据えた心不全の治療戦略		FRS8 ★ Hypertension/Atherosclerosis			PJ47 Cardiomyopathy/Heart Failure	OJ11 CAD/Prognosis						
Track 21	MS12 心房性僧帽弁閉鎖不全症の病態と治療 赤坂 和美	JS6 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本小児循環器学会) 山岸 敬幸・石津 智子	JS7 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本心臓リハビリテーション学会) 牧田 茂・安斉 俊久			JS8 日本循環器学会 up-to-date セミナー (日本心不全学会) 筒井 裕之・齋藤 能彦		LS51 CTEPH 治療の現状～BPAと肺血管拡張薬の位置付け～		SS21 ★ Organelle-initiated Cell Death Ide, T・Otsu, K			PJ48 Heart Failure (Diagnosis)	LBCT1 ★ Late Breaking Clinical Trials 1 Okura, H・Sata, M						
Track 22	MS13 HFrEF の診断と治療 2022 片岡 雅晴	SS13 ★ Single Cell Analysis in Cardiovascular Disease Onoue, K・Nomura, S			PJ39 Heart Failure (Pathophysiology 3)	SS14 Dawn of "Sports Cardiology" in Japan 深尾 宏祐・中川 晃志		LS52 脂質異常症を伴う血管疾患の残余リスク対策を考える～EPAを臨床で活かす～		SY26 循環器診療のあり方と医療政策および医療体制 池田 隆徳・中川 義久			PJ49 Heart Failure (Pharmacology 2)	SY27 2022 年度診療報酬改定に向けての取り組みとその結果について 池田 隆徳・松本 万夫						
Track 23	MS14 Wearable Device による不整脈モニタリングは医療を変えるか? 副島 京子	CO3 不整脈・エコー			PJ40 Hypertension (Clinical)	CO4 リハビリテーション (回復期・その他)				CO5 血管等の画像診断と治療			PJ50 Molecular Biology/Genetics/Vascular	CO6 心不全など						
Track 24	MS15 Optimal Treatment of CCS 2022:PCI 回避後の冠動脈疾患はどうフォローする? 梶波 康二	OE30 ★ Peripheral Artery Disease			PJ41 ACS/AMI 3	OE31 ★ Physiology/CSA		LS54 心不全治療の変遷～高カリウム血症の話題も含めて～		OJ12 Shock/Transplantation/LVAD			PJ51 CT	OE34 ★ Cardiomyopathy/Myocarditis						
Track 25		CRDO19 PCI			PJ42 Angina Pectoris (Clinical)	CRDO20 Vascular Disease 1				MPE21 ★ Others			PJ52 ACS/AMI 4	MPE22 ★ Molecular Biology						
Track 26		MPE17 ★ Atherosclerosis (Clinical)			PJ43 EVT	CRDO21 ★ Vascular Disease 2				MPE23 ★ Intravascular Imagings			PJ53 Coronary Revascularization 4	MPE24 ★ Coronary Circulation/Stroke						
Track 27		MPJ12 Heart Failure 3			PJ44 Coronary Revascularization 3	MPE18 ★ Heart Failure 2				MPE25 ★ Arrhythmia 5 (AF Heart Failure)			PJ54 Cardio-Oncology	MPE26 ★ Heart Failure 3						
Track 28		MPJ13 Arrhythmia 4 (ECG/Autonomic Nervous System)			PJ45 Pulmonary Circulation	MPJ14 Arrhythmia 5 (Basic/Pharmacology)				MPJ16 Arrhythmia 6 (SVT/Ablation Technology)			PJ55 Thromboembolism/Antithrombotic Therapy/Thrombolysis	MPE27 ★ Arrhythmia 6 (Ventricular Arrhythmia/Implantable Device)						
Track 29		MPE19 ★ ACS/AMI 3			CP09 画像診断等	MPE20 ★ Cardiac Arrest				MPJ17 Thromboembolism/Antithrombotic Therapy/Thrombolysis			CP11 心不全 4	MPJ18 Molecular Biology/Genetics/Myocardium/Vascular						
Track 30		MPJ15 MRI			CP10 食事指導・栄養管理	CM2 検査・治療部門				MPE28 ★ Vascular Biology/Atherosclerosis			CP12 その他	MPE29 ★ Hypertension (Clinical)						
Track 31		JCSTV (循環器学のレジェンドの先生方や学会賞受賞者へのインタビュー、VR 展示会場への訪問等をお楽しみください)																		