

第2日 3月29日(土) 午前 / March 29(Sat) AM

★: English Session    **AI**: オーディエンスレスポンスシステム

会場	8:00	8:40	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:20	13:00	13:10
第1会場 パシフィック横浜 1F 国立大ホール			Mashimo/P.173 真下記念 講演				Mikamo/P.173 ★ 美甘レクチャー (日本心臓財団 美甘基金)				LS22/P.211 心アミロイドー シスにおける診療 の現在と未来	
第2会場 1F メインホール		GL2/P.208 ガイドラインに学ぶ 2				GLS4/P.208 ガイドライン症例 セッション4 2025年改訂版 成人 先天性心疾患診療ガイド ライン					LS23/P.212 CKM 症候群に立 ち向かう～心不 全・CKD 診療にお けるダバザリプロジ ンの意義～	
第3会場 3F 301		ME2/P.178 重症心不全患者にお ける心室不整脈の管理				SY11/P.176 ★ Diagnosis and Treatment of Non-Atherosclerotic Ischemic Heart Disease					LS24/P.212 ASCVDにおける脂 質低下療法のパラ ダイムシフト～イン クシランの臨床応用 で見てきたもの～	
第4会場 3F 302		SY08/P.174 循環器内科医とダイバ ーシティー循環器学にお ける多様性を科学する				PL06/P.174 ★ Mechanical Circulatory Support in Acute Myocardial Infarction with Cardiogenic Shock					LS25/P.212 心房細動早期発見 のための効果的、効 率的戦略 ～PAF-AIの活用～	
第5会場 3F 303		SS04/P.177 CPC (Clinico-pathological conference)～あらためて臨床 病理連携の重要性を知る～				SS05/P.177 Brugada・J 波症候群の メカニズムと治療					LS26/P.212 DT-LVAD 時代の 心原性ショック 補助循環	
第6会場 3F 304		SY09/P.175 ★ Acquired von Willebrand Syndrome Associated with Cardiovascular Diseases				ANP40/P.179 ANP 発見 40 周 年記念シンポジ ウム	11:30				LS27/P.213 ACS 二次予防に おける積極的脂質 低下療法の意義	
第7会場 3F 311+312	MS01/P.211 循環器疾患の併 存症としての呼吸 器感染症～高用 量インフルエンザワ クチンへの期待～	CSC-JCS/P.180 ★ CSC-JCS Joint Symposium Pulse Field Ablation for Atrial Fibrillation				SSY02/P.211 肥大型心筋症治療の過 去・現在・未来 ～最新治 療の標準化を目指して～					LS28/P.213 高齢×心不全× レベル 一多面 的なアプローチと 漢方の可能性～	
第8会場 3F 313+314	MS02/P.211 心不全患者にお けるRSウイルス感 染リスクと予防策～ 新規RSウイルスワ クチン・アブゾビ の果たす役割～	OJ12/P.185 Congenital Heart Disease				OE19/P.182 ★ Valvular Heart Disease 2					LS29/P.213 高尿酸血症 と心腎疾患	
第9会場 3F 315		SY10/P.175 包括的高度慢性下肢 虚血 (CLTI) に対する 治療戦略				OE20/P.182 ★ Arrhythmia, Others (Bas ic)					LS30/P.213 循環器内科医か ら見た糖尿病性 腎症の治療戦略	
第10会場 4F 411+412		OJ13/P.186 ACS 1				OJ16/P.188 ACS 2					LS31/P.214 HFpEF の診 断・治療の最 適化を目指して	
第11会場 4F 413		IYIA-B/P.181 ★ International Young Investigator's Award (Basic Research) Finalists Lectures				OE21/P.183 ★ Obesity, Metabolic Syndrome and Diabetes					LS32/P.214 なぜ今、COPD に注目するの か? ～ COPD と心血管疾患～	
第12会場 4F 414+415		CO1/P.203 薬剤・リハビリテーション				OJ17/P.188 Heart Failure (Non-Pharmacology)					LS33/P.214 微小血栓による虚 血性心臓障害と突 然死～先天性血 栓性血小板減少 性紫斑病～	
第13会場 4F 416+417		CO2/P.203 検査・治療部門 1				OE22/P.184 ★ Arrhythmia, Others 1					LS34/P.214 循環器内科医の 立場から考える 腎性貧血～心不全 治療への影響を 含めて～	
Time	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00						

PL : プレナリーセッション CV : コントロバーシー OE : Oral Presentation CO : 一般演題 (口述)  
 SY : シンポジウム LBCT : Late Breaking Clinical Trials OJ : 一般演題口述 CA : コメディカル審査講演会  
 SS : 会長特別企画 LBCS : Late Breaking Cohort Studies CRDE : Case Report Session CRD : コメディカル審査講演会  
 CSS : 会長特別企画 (コメディカル) YIA : YIA審査講演会 CRDJ : 症例報告セッション JCV : 日本循環器学会up-to-dateセミナー  
 ME : ミート・チ・エキスパート OSYIA : 国際学生YIA最終審査講演会 チーム医療セッション SSSY : スポーティングプログラム  
 HT : ホットピック IYA : International YIA最終審査講演会 CE : 教育講演 MS : モニタリングセミナー  
 RT : ラウンドテーブルディスカッション FRS : Featured Research Session CS : シンポジウム FS : ファイアサイドセミナー

March  
29  
AM

会場	8:00	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	12:00	12:20	13:00
パシフィコ横浜 会議センター	第14会場 4F 418	OJ14/P.187 Coronary Artery Disease				OE23/P.184 ★ Arrhythmia, Others 2		LS35/P.215 循環器疾患予防の 未来予想因・肝 臓と脂質代謝異 常から再考する	
	第15会場 4F 419	OJ15/P.187 Ventricular Arrhythmia			OE24/P.185 ★ Preventive Medicine/ Epidemiology/ Education		LS36/P.215 虚血性心疾患 診療における 虚血評価のリ アル		
	第16会場 5F 501	JCVA5/P.207 日本心臓リハビ リテーション 学会	JCVA6/P.208 日本心臓病 学会	10:00	SL09/P.173 ★ Special Lecture9	SL10/P.173 Special Lecture10	LS37/P.215 PulseSelect™を 徹底理解・Simple! Safe! Smart! を指して～		
	第17会場 5F 502	HFS1/P.209 心不全療養指導士セッション 心不全療養指導士がつなぐ地 域連携～今、私たち心不全療 養指導士に求められていること～	*9:30		SS06/P.177 新たなテクノロジーが切 り拓く血管研究の 最前線		LS38/P.215 AF/VT/CTEPH 3 つの病態に対する リクシアナ日本人エ ビデンスからの 知見		
第18会場 5F 503	LBCS1/P.180 ★ Biomarkers and AI				SY12/P.176 ★ State-of-the-art AI-based Medical Technology and Big Data Research from Japan		LS39/P.216 循環器疾患の 連続性を考慮 した治療戦略		
パシフィコ横浜 アナックスホール	第19会場 2F F201+F202	PL05/P.174 ★ Exploring Cardiac Energy Metabolism for Innovative Heart Failure Therapies			循環器協会ジョイントシンポジウム/ P.208		LS40/P.216 重症心不全の MCS 治療にお けるiNOの役割		
	第20会場 2F F203+F204	CE2/P.179 多様性を活かすハート チームビルディング			SS07/P.178 医療・福祉・介護スタッフに 対する心不全啓発の重要性		LS41/P.216 ATTRv アミロイドー シス治療の最前線 ～核酸医薬 (siRNA)によるアプ ローチ～		
	第21会場 2F F205+F206	SL07/P.173 ★ Special Lecture7	SL08/P.173 Special Lecture8	10:00	SS08/P.178 脂肪幹細胞を用いた基 礎・臨床研究		LS42/P.216 FARAPULSE™が もたらす PFA の新 展開・エビデンスと 臨床知見から探る 展望		
第22会場 1F ホールB	ECC/P.209 JCS EARLY CAREER CHAMPIONSHIP			HT3/P.179 大阪万博 2025 の見どころ	*11:30	LS43/P.217 熊本大学における 心アミロイドーシス 診療～最新のタ プアミジスのエビデ ンスをふまえて～			
パシフィコ横浜 展示ホール	第23会場 1F ホールC	OE18/P.181 ★ Atrial/Supraventricular Arrhythmia PFA, Balloon		心肺運動負荷 試験・運動処 方教育デモン ストレーション	CV1/P.179 AR LDL コレステ ロールはどこま で下げるか?		LS44/P.217 心臓 CT に関 する知識を 深めよう 2025		
	ミニ オー ラル 会 場 1F	1	CRDJ10/P.206 Heart Failure (Pharmacology)	9:50	10:50	11:00	13:10		
		2	CRDE08/P.205 ★ Arrhythmia, Others 2						
		3	CRDJ11/P.207 Atrial/Supraventricular Arrhythmia						
		4	CRDE09/P.206 ★ Valvular Heart Disease	9:40	10:40				
ポスター会場 1F	7:30	ポスター掲示		ポスター セッション		一般演題 (英語) (PE22～PE34) 一般演題 (日本語) (PJ37～PJ51) チーム医療セッション一般演題 (CP12～CP16)			
Time	8:00	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	12:00	13:00	

■ IHD ■ Stroke/Vasc ■ Arrhythmia ■ HF/CM ■ IMG ■ Surg/SHD ■ Prev/Rehab ■ PDC/Divers/PH ■ Basic Res  
 ■ Emer/Med Policy/New Fields ■ ACHD ■ Edu/Res/Epid/Crin Res ■ Others 詳細はP.9をご参照ください。

# 第2日 3月29日(土) 午後 / March 29(Sat) PM

★ : English Session     : オーディエンスレスポンスシステム

会場	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	18:00	19:00
第1会場 パシフィコ横浜 1F 国立大ホール	PA/P.221 代表理事講演		ES II-1/P.225 教育セッションⅠ-1 感染性心内膜炎診療の 最新動向:2023ESCガイド ライン・Duke 診断 基準の改訂を受けて		ES II-2/P.226 教育セッションⅡ-2 循環器ゲノム診 療の実践			授賞式 併催:日本循環器協会 認定 循環器病アパ イザー 認定証授与式		
第2会場 1F メインホール	GLS5/P.256 ガイドライン症例 セッション5 2025年ガイドライン フォーカスアップデート 版 学校心臓検診		14:30				GLS6/P.256 ガイドライン症例セッション6 2025年改訂版 肺血 栓症検診・深部静脈 血栓症および肺高血 圧症ガイドライン	17:30	18:15	
第3会場 3F 301	PL07/P.221 ★ AF Management in Patients with Severe Heart Failure			15:00			HT4/P.224 ★ Can Aging Research Modify Cardiovascular Disease			FS04/P.260 PFA 時代に考 えるべき持続性 心房細動治療 のアプローチ
第4会場 3F 302	SY13/P.222 大動脈弁疾患のライフタ イムマネジメント						SY14/P.222 ★ Reconsidering the Optimal Treatment for Heart Failure in Japan -Fusion of EBM and Personalized Medicine-			FS05/P.260 未来の高血 圧診療
第5会場 3F 303	SSY03/P.258 循環器疾患治療におけ る長期予後を目指したカ リウム管理の意義						SSY07/P.259 ASCVD 予防に残され た課題 - Can we stop ASCVD? -			FS06/P.260 心不全増悪を早期 に検出・介入する 一非拘束センサに よる遠隔モニタリ ング(RST <sup>®</sup> )の応用一
第6会場 3F 304	HM/P.255 ★ Special Lecture by International Honorary Members						PL08/P.221 Digital Hypertension は 循環器病予防に有用か どうか			FS07/P.260 ACS患者におけ る脂質管理の重 要性とクリニカル パスアプローチ
第7会場 3F 311+312	ESC-JCS/P.228 ★ ESC-JCS Joint Symposium INOCA: Pathophysiology, Diagnosis and Manage- ment						SY15/P.223 ★ Cutting-edge Genetic Research in Pediatric to Grown-up Cardiology			FS08/P.261 実践! 心不 全合併心房 細動治療
第8会場 3F 313+314	SSY04/P.258 脳心血管イベントの抑制を見据 えた高血圧治療 ~非ステロイ ド型 MRB の可能性を再考する~						CSS/P.223 数字で見抜く! 次世代チ ーム医療-QI で紐解く医療 現場のプレイクスルー			FS09/P.261 Tacti Flex の臨床 的価値~実績と エビデンスに基づ く治療の進化~
第9会場 3F 315	ME3/P.224 核酸医薬 siRNA			15:30			SS09/P.223 J4CS in JCS : 心原性 ショックマネジメントプロ トコル			FS10/P.261 高血圧患者におけ る家庭心電記録の臨 床意義: 全国規模の 分散型 AF スクリ ニング試験の結果から
第10会場 4F 411+412	OSYIA/P.228 ★ Young Investigator's Award for International Students Finalists Lectures						OE26/P.230 ★ Exercise Test/Cardiac Rehabilitation			
第11会場 4F 413	IYIA-C/P.228 ★ International Young Investigator's Award (Clini- cal Section) Finalists Lectures						OE27/P.231 ★ Lipid Disorders			
第12会場 4F 414+415	JIYC/P.255 ★ JIYC Original Session Knowledge Gaps in PH: Future Direction from 7th World Sym- posium on PH 2024						OE28/P.232 ★ Kidney/Renal Circulation/ CKD			FS12/P.262 【拡張型心筋病に新 しい治療オプションを】 ~バイオマテリアルと 細胞のハイブリッド再 生医療等最前線の実用 化を目指して~
第13会場 4F 416+417	OJ18/P.232 Valvular Heart Disease 1						OJ21/P.234 Valvular Heart Disease 2			
Time		14:00		15:00		16:00		17:00	18:00	19:00

パシフィコ横浜  
会議センター

PL : プレナリーセッション CV : コントロバーシー OE : Oral Presentation CO : 一般演題 (口述)  
 SY : シンポジウム LBCT : Late Breaking Clinical Trials OJ : 一般演題口述 CA : コメディカル 貴審査講演会  
 SS : 会長特別企画 LBCT : Late Breaking Cohort Studies CRDE : Case Report Session JCV : 日本循環器学会 up-to-date セミナー  
 CSS : 会長特別企画 (コメディカル) YIA : YIA 審査講演会 CRDJ : 症例報告セッション JCS : スポンサー シンポジウム  
 ME : ミート・ザ・エキスパート OSYIA : 国際学生 YIA 最終審査講演会 チーム医療セッション MS : モーニングセミナー  
 HT : ホットトピック IYA : International YIA 最終審査講演会 CE : 教育講演 LS : ランチンセミナー  
 RT : ラウンドテーブルディスカッション FRS : Featured Research Session CS : シンポジウム FS : ファイアサイドセミナー

会場	13:30	14:00	15:00	16:00	16:30	17:00	18:00	19:00	
パシフィコ横浜 会議センター	第14会場 4F 418	OJ19/P.233 Nuclear Cardiology and PET				OJ22/P.235 CRT/ICD			
	第15会場 4F 419	OJ20/P.233 Arrhythmia, Others 2				OJ23/P.235 Arrhythmia, Others 3			
	第16会場 5F 501	SSY05/P.258 循環器内科医のための COPD 診療最前線				SSY08/P.259 CathWorks FFRangio がもたらす新たな臨床価値		18:10 19:40 FS11/P.261 第85回冠循環談話会 虚血性心疾患への新しいアプローチ	
	第17会場 5F 502	HFS2/P.256 心不全療養指導士セッション2 心不全ステージ別の療養指導の最前線:診療報酬改定を受けて							
	第18会場 5F 503	LBCT2/P.227 ★ Ischemic Heart Disease				RT2/P.224 心アミロイドーシス診療最前線			
パシフィコ横浜 アンネックスホール	第19会場 2F F201+ F202	SSY06/P.259 Cardiovascular-kidney-metabolic (CKM) 症候群に対する包括的アプローチ				CAFÉ/P.257 心不全療養指導士 Café We♥心不全~あなたの悩みはみんなの悩み!多職種で考えよう!~			
	第20会場 2F F203 +F204	CE3/P.226 災害時医療と循環器疾患				CS3/P.227 腫瘍循環器診療における非侵襲検査の役割			
	第21会場 2F F205+ F206	CS2/P.226 医師の働き方改革におけるタスクシェア・タスクシフト				SSY09/P.259 心不全患者の長期予後 を腎臓の観点から考える			
パシフィコ横浜 展示ホール	第22会場 1F ホールB	OE25/P.230 ★ Atrial/Supraventricular Arrhythmia Ablation				APSC/P.229 ★ APSC Presidents' Session Current Status and Challenges of ACS and AF Management in Asia			
	第23会場 1F ホールC	CV2/P.225 [AR] 高齢者の潜在的脳梗塞に対してどこまで行うかー卵円孔閉塞閉鎖の適応、心房細動の検査ー			14:30	心肺運動負荷試験・運動処方教育デモンストレーション		QA/P.225 [AR] JCS2025×JHRS (心電図検定) 公認 心電図クイズ大会	
	ミニ オー クル 会場 1F	1	CRDE10/P.251 ★ Cardiomyopathy/Hypertrophy 2			15:15	16:15	CRDJ13/P.253 Infection/Inflammation/Immunity	
		2	CRDE11/P.251 ★ ACS 2					CRDJ14/P.253 ACS 2	
		3	CRDE12/P.252 ★ Coronary Artery Disease/PCI/Others					CRDJ15/P.254 Coronary Artery Disease/PCI/Others	
4		CRDJ12/P.252 Valvular Heart Disease 1			15:15	16:15	CRDJ16/P.255 Valvular Heart Disease 2		
ポスター会場 1F				ポスターセッション		ポスター撤去			
Time	14:00	15:00	16:00	17:00	17:30	18:00	19:00		

March  
29  
PM

■ IHD ■ Stroke/Vasc ■ Arrhythmia ■ HF/CM ■ IMG ■ Surg/SHD ■ Prev/Rehab ■ PDC/Divers/PH ■ Basic Res  
■ Emer/Med Policy/New Fields ■ ACHD ■ Edu/Res/Epid/Crin Res ■ Others

詳細はP.9をご参照ください。