

🇺🇸：不整脈専門医資格更新指定講座
🇯🇵：ICD/CRT 研修修了証発行対象セッション
🇬🇧：CDR 更新単位対象セッション
🇯🇵：植込み型心臓不整脈デバイス認定士更新単位対象セッション
🇯🇵：JHRS 認定心電図専門士更新単位対象セッション

🇬🇧：一部もしくはすべてスライド・発表ともに英語。All or some of the slides and presentation will be in English.
※：Keynote Lecture のみ英語発表。Only the Keynote Lecture will be in English.
🗣️：同時通訳。Simultaneous Interpretation.

	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
Room 1 パシフィコ横浜ノース 1F G1	Symposium 14 New insight into the conduction system pacing 🇬🇧		Opening Ceremony	Plenary Lecture Speaker：1)Josep Brugada 2)Young-Hoon Kim 3)Roderick Tung 🇬🇧	Luncheon Seminar 1 Affera 時代に再考する PulseSelect の価値 — Durability と安全性の視点から 共催：Medtronic 🗣️		Special Session 1 AF アブレーションの歴史と未来	Late Breaking Trial Session 2 🇬🇧	Sponsored Seminar 1 Affera Comes to Japan - Dual Energy to the New Standard 共催：Medtronic 🗣️	教育講演 3 遠隔モニタリングを用いた心不全管理 🇯🇵 🇮		
Room 2 パシフィコ横浜ノース 1F G2	教育講演 4 リード抜去の up to date			Sponsored Seminar 2 Mastering AF & VT Ablation: EnSite X in Expert Hands with One System Solution 共催：日本光電工業株式会社 / アボットメディカルジャパン合同会社	Luncheon Seminar 2 FARAVIEW: PFA Workflow Optimization in Clinical Practice 共催：Boston Scientific Corporation 🗣️ 🇬🇧		Sponsored Seminar 3 One System Solution: Optimized Mapping Workflows 共催：Abbott 🗣️ 🇬🇧	Symposium 15 EP 大学アブレーション学部世界史学科 リターンズ 「しくじり先生 俺みたいな不整脈医になるな!!」	若手教育セッション 2 EP をやっているからこそわかる！マイスターの心電図最先端鑑別	ディベート 1 心房細動治療における非肺静脈起源の追求；substrate 派、trigger 派		
Room 3 パシフィコ横浜ノース 3F G301+G302	Symposium 16 Perspectives on Mapping Techniques for Scar-Related Ventricular Tachycardia With Interpretation of Local Electrograms 🇬🇧			Sponsored Seminar 4 LBBAP の新展開：UltiPace™ ベーシングリードの可能性 Evolution of Alternate Pacing: Potential of a New Pacing Lead 共催：アボットメディカルジャパン合同会社 🗣️	Luncheon Seminar 3 The Era of Dual Chamber Leadless Pacing 共催：Abbott Medical 🇬🇧		Sponsored Seminar 5 Solution For Every AF Patient 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	Sponsored Seminar 6 難治性症例の治療戦略 CARTO® を用いた診断アプローチ -Elevating Atrial and Ventricular CARTO Mapping- 共催：Jonsson & Johnson MedTech 🗣️	Symposium 17 Frontiers of ventricular fibrillation ablation 🇬🇧	Symposium 18 Pulsed Field Ablation: State of the Art and the Road Ahead 🇬🇧		
Room 4 パシフィコ横浜ノース 3F G303	WSA-APHRS Joint Symposium Cardiac Electrophysiology -Next 10 years 🇬🇧			Symposium 19 増え続ける Subclinical atrial fibrillation の捕捉を、いつ治療すべきか？	Luncheon Seminar 4 The next era of pacing: Conduction System Pacing 共催：Medtronic 🇬🇧		Symposium 20 Advance in basic research in the mechanisms and treatments of atrial fibrillation 🇬🇧	EHRA-APHRS Joint Symposium CIEDs – A beginning of a new era? 🇬🇧	Oral Presentation 1 PFA 1 🇬🇧	LAHRS-APHRS Joint Symposium New frontiers at device indications and implantation to avoid desynchrony 🇬🇧		
Room 5 パシフィコ横浜ノース 3F G304	Special Session 2 What do we learn from APHRS AF registry? 🇬🇧			Symposium 21 リード抜去の適応と課題	Luncheon Seminar 5 CRT 最適解への道 ～デバイスのアルゴリズムを最大限に活かす～ 共催：バイオトロニックジャパン株式会社		心臓病理・解剖教育セミナー 1 心室中隔構造の新しい捉え方の基本と興奮伝播との対応 共催：日本光電工業株式会社	Sponsored Seminar 7 未来を担うのはどっちだ！～TV-ICD vs S-ICD 真剣勝負～ 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 / 日本ライフライン株式会社	Symposium 22 Up-to-Date in Reflex Syncope ※	Special Session 3 Apple Watch と最新の健康をサポートする機能について Apple Inc.		
Room 6 パシフィコ横浜ノース 3F G314+G315	Symposium 23 Electrocardiographic approach to predicting sudden cardiac death 🇬🇧			Symposium 24 12 誘導心電図の機械学習	Luncheon Seminar 6 Transforming Cardiac Monitoring: The Future of Long-Term Ambulatory ECG with Zio —AI を活用したグローバルスタンダード心臓モニタリングの現状と未来— 共催：泉工業株式会社 / iRhythm Technologies Inc. 🇬🇧		BEST OF THE BEST 5 CIED Final 🇬🇧	BEST OF THE BEST 6 EGM Final 🇬🇧	Symposium 25 Progress in translational research on atrial cardiomyopathy and atrial fibrillation 🇬🇧	Symposium 26 Overviewing surgical treatments as a non-pharmacological approach for medically refractory AF 🇬🇧		
Room 7 パシフィコ横浜ノース 3F G316+G317	Symposium 27 デバイス手術の tips and tricks 🇬🇧			Oral Presentation 2 AI, ECG monitoring (AI related) 🇬🇧			Oral Presentation 3 Image	MP Symposium 1 心房細動を引き起こす左房の解剖学的特徴 なぜカテーテルアブレーションで心房細動は停止するのか	Special Session 4 JHRS/APHRS を振り返る 🇬🇧	Oral Presentation 4 Basic (Genetics) 🇬🇧		
Room 8 パシフィコ横浜ノース 3F G318+G319	Symposium 28 Summit VT をどう治療するか			心電学フロンティア 2025 P 波から見える心房細動 ver. 2025	Luncheon Seminar 7 PFA 時代におけるスティーラブルシース・トランスセプタルシースに求められる役割 共催：メディキット株式会社		Oral Presentation 5 CSP 1	日本心臓血管外科学会 - 日本不整脈心電学会ジョイントシンポジウム 脳神経を守る心臓血管内治療 —脳心融合による新たなステージへ—	日本脳神経血管内治療学会・日本不整脈心電学会ジョイントシンポジウム 脳神経を守る心臓血管内治療 —脳心融合による新たなステージへ— 🇬🇧	Oral Presentation 6 AT 🇬🇧		
Room 9 パシフィコ横浜ノース 4F G401+G402	Symposium 29 Left atrial appendage occlusion in 2025: Can it be a choice versus oral anticoagulation? 🇬🇧			Sponsored Seminar 8 The next era of Defibrillation 共催：Medtronic 🇬🇧	Luncheon Seminar 8 AF アブレーションの歴史と進化 —術者主導で紐解く最新の PFA 治療戦略— 共催：Jonsson & Johnson MedTech 🗣️		Sponsored Seminar 9 ICD/CRT 治療の最大化 共催：Medtronic	Sponsored Seminar 10 The next era of pacing: A decade with Micra™ 共催：Medtronic 🇬🇧	Symposium 30 Is ATP needed in primary prevention patients ? 🇬🇧	Hot Line Session 1 🇬🇧		
Room 10 パシフィコ横浜ノース 4F G403	企画：若手育成部会 レジェンドに聞きたい心電図の魅力と読影の tips			Sponsored Seminar 11 AF スクリーニングの最新の動向と治療戦略 ～心不全・脳卒中予防の観点から、ESC の提言も踏まえて～ 共催：オムロン ヘルスケア株式会社 🇬🇧	Luncheon Seminar 9 心房細動治療の難所を攻略する！—VOM-EI のいまとこれから— 共催：日本ライフライン株式会社		教育講演 5 がん薬物療法に関連する不整脈の予測、治療	企画：カテーテルアブレーション委員会 J-AB レジストリーの歩みと Next Step	Sponsored Seminar 12 HeartLogic の臨床価値を再考する：エビデンスと現場知から導く課題解決のヒント 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 / 日本ライフライン株式会社	MP Symposium 2 今必要なアブレーション装置の知識（高周波、クライオ、パルスフィールド）		
Room 11 パシフィコ横浜ノース 4F G404	若手教育セッション 3 3D マッピング徹底解説!アブレーション成功への道			教育講演 6 コミュニティにおける心臓突然死の特徴を知る 🇮	Luncheon Seminar 10 Insight from Science and Clinical Innovation in PFA 共催：アボットメディカルジャパン合同会社 / 日本光電工業株式会社		Symposium 31 心不全に併発した難治性心房細動に対する新たな治療戦略について	健康保険委員会 - デジタルヘルス部会ジョイントセッション SaMD や次世代医療デバイス（ウェアラブル・パッチ型心電計など）の制度設計と保険償還戦略	企画：デジタルヘルス部会 日本の不整脈診療において、digital health 機器を普及させるための課題と期待	Oral Presentation 7 デバイス諸問題 1		
Room 12 パシフィコ横浜ノース 4F G414+G415	Symposium 32 Autonomic nervous system and arrhythmias 🇬🇧			若手教育セッション 4 臨床研究と論文執筆の舞台裏：成功への鍵と失敗からの学び	Luncheon Seminar 11 PFA 時代の術後の AF 再発リスク評価と抗凝固療法について考える 共催：第一三共株式会社		Symposium 33 Comprehensive management of modifiable risk factors for atrial fibrillation 🇬🇧	Symposium 34 Complex Supraventricular Tachycardias: Diagnostic and therapeutic Challenges 🇬🇧	Special Session 5 Pharmacological provocation testing in cardiac electrophysiology 🇬🇧	APHRS Young Investigator's Award 🇬🇧		
Room 13 パシフィコ横浜ノース 4F G416+G417	Symposium 35 Sports and Arrhythmias 🇬🇧			Symposium 36 遺伝性不整脈の成人期への移行の問題			Symposium 37 Effectiveness of CRT in Asian patients with mid-range QRS duration 🇬🇧	Symposium 38 Arrhythmic Treatment for Pediatric and Adult CHD: Advances and Challenges in the Modern Era 🇬🇧	BEST OF THE BEST 7 ECG Final 🇬🇧	Symposium 39 Prevention of stroke by invasive approach-watchman vs appendectomy 🇬🇧		
Room 14 パシフィコ横浜ノース 4F G418+G419	Symposium 40 心房細動新規発症阻止を実現するために何をすべきか			MP Symposium 3 さあ、アップデートしよう タバコ × リアル × グローバル—明日から使える禁煙指導のエッセンス—			Short Lecture1 超難解心電図を読み解く：実践編 1	Short Lecture2 日常使用する携帯機器における植込み型デバイス電磁干渉	MP Oral Presentation 1 アブレーション 1	JHRS MP ベストアブストラクト賞 選考セッション	MP Oral Presentation 2 デバイス 1	
	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00

📍

：不整脈専門医資格更新指定講座

📅

：ICD/CRT 研修修了証発行対象セッション

📍

：CDR 更新単位対象セッション

📅

：植込み型心臓不整脈デバイス認定士更新単位対象セッション

📍

：JHRS 認定心電図専門士更新単位対象セッション

🇬🇧

：一部もしくはすべてスライド・発表ともに英語。All or some of the slides and presentation will be in English.

※

：Keynote Lecture のみ英語発表。Only the Keynote Lecture will be in English.

🗣️

：同時通訳。Simultaneous Interpretation.

	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
<div>Room 15</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room B</div>	Oral Presentation 8 AF Others 1				Oral Presentation 9 Clinical Background (AF related)			Oral Presentation 10 Leadless Pacemaker 1	Oral Presentation 11 VT & SCD 1			
<div>Room 16</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room A</div>	Oral Presentation 12 Clinical Background (Except for AF)				Oral Presentation 13 SVT			MP Oral Presentation 3 Device 1	Oral Presentation 14 PFA 2			
<div>Session Booth A</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>	MP Short Presentation 1 デバイス 1			Short Presentation 1 Heart Failure		Industrial Session 1 共催：Medtronic	The next era of pacing: Driving Atrial Rhythm with Bachmann's Bundle Strategy	Industrial Session 2 The next era of care: Cardiac Rhythm Management 共催：Medtronic	Industrial Session 3 アブレーションを支える画像技術 ～ICEとADAS 3D-MRIの可能性～ 共催：日本光電工業株式会社 / アボットメディカルジャパン合同会社	Industrial Session 4 The next era of cardiac ablation: Revolutionizing Single Shot 共催：Medtronic		
<div>Session Booth B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>								Industrial Session 5 Asia Non-PV Summit: Insights from the Experts 共催：Japan Lifeline Co., Ltd.				
<div>Session Booth C</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>	Short Presentation 2 AF Others			Short Presentation 3 Device issues				Industrial Session 6 Considerations for PFA and LAAC Procedures 共催：Boston Scientific Corporation	Industrial Session 7 Optimizing Anesthesiology Workflows for PFA 共催：Boston Scientific Corporation	Industrial Session 8 PFA Biophysics 101 共催：Boston Scientific Corporation	MP Short Presentation 2 アブレーション 1	
<div>Anatomy Theater 特設会場</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>				心臓解剖ハンズオン セミナー 1(事前予約制) 共催：日本光電工業株式会社					心臓解剖ハンズオン セミナー 2(事前予約制) 共催：日本光電工業株式会社			
	心臓病理・解剖標本展示 共催：日本光電工業株式会社											
<div>Hands-on ①</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>				Hands-on Seminar 1 共催：Abbott			Hands-on Seminar 2 共催：Abbott					
<div>Hands-on ②</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>				Hands-on Seminar 3 共催：Johnson & Johnson MedTech			Hands-on Seminar 4 共催：Johnson & Johnson MedTech					
<div>Hands-on ③</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>							Hands-on Seminar 5 共催：日本メドトロニック株式会社					
<div>植込みデバイス プログラマー ハンズオン セミナー会場</div> <div>パシフィコ横浜ノース 2F Garden Lounge C</div>				植込みデバイスプログラマー ハンズオンセミナー（事前予約制）			植込みデバイスプログラマー ハンズオンセミナー（事前予約制）					
<div>Poster A・B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3～G8</div>	Poster P1～P110					Poster P111～P208 MP Poster MPP1～MPP18					注：Poster、MP Poster は掲示のみとなります。 Note: Posters and MP Posters will be displayed only.	

	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00
<div>Room 1</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G1</div>	<div>ディベート 2</div> <div>EP 大学プレゼンツ SVT の実際</div>	<div>Late Breaking Trial Session3</div>			<div>Luncheon Seminar 12</div> <div>Contact Matters in Pulsed Field Ablation</div> <div>共催：Abbott</div>		<div>Special Lecture</div> <div>The Journey of Atrial and Ventricular Fibrillation Ablation</div>	<div>会長講演</div>				<div>Gala Dinner</div> <div>18:45 ～ 20:40 (18:20 開場予定)</div>
<div>Room 2</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G2</div>	<div>教育講演 7</div> <div>不整脈医が知っておきたい心臓解剖</div>	<div>Symposium 41</div> <div>TIPS and PITFALL of near-zero catheter ablation for AF</div>			<div>Luncheon Seminar 13</div> <div>Do we have the PFA Tools and Insights to Treat Complex AF?</div> <div>共催：Johnson & Johnson MedTech</div>		<div>Sponsored Seminar 13</div> <div>A Journey from Evidence-Based Patient Selection to Implant Success with Stylet-Driven Lead</div> <div>共催：Abbott Medical</div>	<div>Symposium 42</div> <div>SVT Quiz: What is the diagnosis?</div>	<div>Sponsored Seminar 14</div> <div>From Pulses to Practice: The Biophysics Driving PFA Catheter Design and Usability</div> <div>共催：Boston Scientific Corporation</div>	<div>Symposium 43</div> <div>左心耳閉鎖：Are we on the same page? ～多角的視点とアプローチ～</div>		
<div>Room 3</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G301+G302</div>	<div>Symposium 44</div> <div>Managing the Complexity of Lead Extraction</div>	<div>Sponsored Seminar 15</div> <div>The next era of pacing: CRT in 2025: Clinical Relevance in a Changing Landscape</div> <div>共催：Medtronic</div>			<div>Luncheon Seminar 14</div> <div>The Global Rise of S-ICD and Japan's Long-Term Legacy</div> <div>共催：Boston Scientific Corporation/ Japan Lifeline Co., Ltd.</div>		<div>Sponsored Seminar 16</div> <div>PulseSelect™ / Aurora EV-ICD™ Video demonstration feat. KOKUJUN WEB</div> <div>共催：Medtronic</div>	<div>Sponsored Seminar 17</div> <div>Beyond PVI: Novel Technologies for Non-PV Mapping</div> <div>共催：Japan Lifeline Co., Ltd.</div>	<div>Special Session 6</div> <div>Clinico-pathological conference (CPC) at Massachusetts General Hospital (MGH)</div>	<div>Special Session 7</div> <div>Meet the Editor-in-Chief</div>		
<div>Room 4</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G303</div>	<div>EHRA-JHRS Joint Symposium</div> <div>Surgical and non-surgical management of AF to prevent stroke</div>	<div>Symposium 45</div> <div>To prevent CRT non-responder cases</div>			<div>Luncheon Seminar 15</div> <div>Micra から始まる持続可能なデバイス患者フォローアップ</div> <div>共催：Medtronic</div>		<div>Symposium 46</div> <div>Mapping and Ablation of Challenging PVCs at Unusual Locations</div>	<div>HRS-APHRS Joint Symposium</div> <div>New Technologies in EP: Hype or Hope?</div>	<div>Symposium 47</div> <div>Mechanism, treatment, and prevention of AF and AT after Maze procedure</div>	<div>Symposium 48</div> <div>Arrhythmia and Heart Failure at the Crossroads: Cutting-Edge Treatment Strategies</div>		
<div>Room 5</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G304</div>	<div>Symposium 49</div> <div>深層に存在する不整脈起源へのアプローチ</div>	<div>JHRS ベストケースレポート賞 選考セッション</div>			<div>Luncheon Seminar 16</div> <div>患者さんの出血リスクを考慮した AF 診療を考える</div> <div>共催：第一三共株式会社</div>		<div>Symposium 50</div> <div>僧帽弁閉鎖不全症を合併した心房細動 ―アブレーションが先か、Mitraclip が先か―</div>	<div>JHRS Young Investigator's Award</div>	<div>Sponsored Seminar 18</div> <div>AA ECG: A New Era of Arrhythmia Assessment with SpiderFlash™ ～イベントループレコーダーを活用した、不整脈診断の次の一步～</div> <div>共催：株式会社カネカメディックス</div>	<div>Symposium 51</div> <div>Reconsidering Primary Prevention Strategies for ICD/CRTD</div>		
<div>Room 6</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G314+G315</div>	<div>Oral Presentation 15</div> <div>CRT / Heart Failure</div>	<div>Sponsored Seminar 19</div> <div>The Forefront of Atrial Fibrillation Ablation: The Respective Roles of RF and PFA</div> <div>共催：Johnson & Johnson MedTech</div>			<div>Luncheon Seminar 17</div> <div>心房細動治療の非薬物治療と薬物治療</div> <div>共催：アリストル・マイヤーズスクイブ株式会社 / ファイザー株式会社</div>		<div>Symposium 52</div> <div>Promising future treatments and gene therapy for inherited arrhythmias</div>	<div>Surgery committee of APHRS</div> <div>Cutting-Edge Surgical Technologies in AF Ablation</div>	<div>Sponsored Seminar 20</div> <div>JACC Case Reports Special Edition: Complex Heart Rhythm Disorders</div> <div>共催：American College of Cardiology</div>	<div>Sponsored Seminar 21</div> <div>Important Scientific Advances in VT and PsAF in 2024-25</div> <div>共催：American College of Cardiology</div>		
<div>Room 7</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G316+G317</div>	<div>MP Oral Presentation 4</div> <div>デバイス 2</div>	<div>MP Symposium 4</div> <div>カテーテルアブレーションにおけるノイズ対策～見えない敵に立ち向かうエキスパート～</div>			<div>Luncheon Seminar 18</div> <div>LVAD 治療の未来を切り拓く - 重症心不全における不整脈治療と心不全管理の融合 -</div> <div>共催：ニプロ株式会社 / アボットメディカルジャパン合同会社</div>		<div>Symposium 53</div> <div>心室性不整脈の非薬物療法～内科的・外科的それぞれのアプローチとハイブリッド治療</div>	<div>Symposium 54</div> <div>Current status and futurfe direction of conduction system pacing</div>	<div>Oral Presentation 16</div> <div>Pediatric</div>	<div>Oral Presentation 17</div> <div>Pediatric / Registry</div>		
<div>Room 8</div> <div>パシフィコ横浜ノース 3F G318+G319</div>	<div>Symposium 55</div> <div>遺伝性不整脈診療における遺伝学的検査の役割を再考する</div>	<div>JHRS Journal Session</div> <div>第一部 第二部 2024 年度『心電図』最優秀論文賞発表会 第三部 ICD-11（国際疾病分類の第 11 回改訂版）を検討する</div>			<div>Luncheon Seminar 19</div> <div>SonR™の臨床活用最前線：症例から学ぶ実践的知見 SonR™ in the Clinical Practice：Real-World Insights from the Case Studies</div> <div>共催：MicroPort CRM Japan Co., Ltd.</div>		<div>Symposium 56</div> <div>心房細動の病態連鎖を読み解く―細胞から全身へ</div>	<div>Symposium 57</div> <div>心房細動アブレーション後の AF 再発モニタリング</div>	<div>Symposium 58</div> <div>健診における心電図検査の実情と今後のありかた</div>	<div>Symposium 59</div> <div>Early Rhythm Control とアブレーション後の洞調律維持における抗不整脈薬の役割</div>		
<div>Room 9</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G401+G402</div>	<div>Symposium 60</div> <div>Beyond the Ablation Index: まだできることはあるか？</div>	<div>Sponsored Seminar 22</div> <div>不整脈患者のペイシェントジャーニーと進化するデバイス&テック/ロジー ～心房細動・心不全バンデミックとどう向き合うか～</div> <div>共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社</div>			<div>Luncheon Seminar 20</div> <div>The next era of cardiac ablation: PFA</div> <div>共催：Medtronic</div>		<div>教育講演 8</div> <div>抗不整脈薬と心毒性（心臓突然死）の問題を考える</div>	<div>Sponsored Seminar 23</div> <div>The next era of cardiac ablation: Redefining Focal Ablation</div> <div>共催：Medtronic</div>	<div>ディベート 3</div> <div>持続性心房細動への初回アブレーション Pulsed-field vs. Thermal Energies</div>	<div>Symposium 61</div> <div>Nodo-ventricular/Nodo-fascicular Pathway による SVT</div>		
<div>Room 10</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G403</div>	<div>Symposium 62</div> <div>リードレスペースメーカで何ができるのか</div>	<div>Symposium 63</div> <div>Block HF 基準における最適な Cardiac physiologic pacing</div>			<div>Luncheon Seminar 21</div> <div>リードレスペースング新時代の幕開け - 日本における AVEIR Leadless Pacemaker の「今」</div> <div>共催：アボットメディカルジャパン合同会社</div>		<div>心臓病理・解剖教育 セミナー 2</div> <div>房室接合部構造よりみた房室結節リエントリー性頻拍の推測</div> <div>共催：日本光電工業株式会社</div>	<div>Sponsored Seminar 24</div> <div>Continuous Patient Monitoring with HeartInsight</div> <div>共催：BIOTRONIK</div>	<div>Symposium 64</div> <div>大規模言語モデル（Chat GPT 他）をいかに不整脈心電学に活かすか</div>	<div>Symposium 65</div> <div>どうする!? 医療機器開発</div>		
<div>Room 11</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G404</div>	<div>企画：植込み型心臓不整脈デバイス認定士制度部会</div> <div>高齢者でのジェネレーター交換の問題と対策</div>	<div>Special Session 8</div> <div>本邦未承認機器セッション 1</div>			<div>Luncheon Seminar 22</div> <div>不整脈医と僧帽弁閉鎖不全症の交差点 ～ AF x SHD コンビネーション治療の最前線 ～</div> <div>共催：アボットメディカルジャパン合同会社</div>		<div>Symposium 66</div> <div>Current trend of leadless pacemaker</div>	<div>Symposium 67</div> <div>Brugada 症候群のリスク評価を再考する</div>	<div>Symposium 68</div> <div>Electrical storm ― epidemiology and management</div>	<div>Special Session 9</div> <div>Artificial intelligence in the field of arrhythmia</div>		
<div>Room 12</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G414+G415</div>	<div>Oral Presentation 18</div> <div>Clinical Studies（Others）</div>	<div>Symposium 69</div> <div>Inflammation and Atrial Fibrillation</div>			<div>Luncheon Seminar 23</div> <div>心房細動診断の最前線 ～ AI を活用した早期診断事例～</div> <div>共催：株式会社カルディオインテリジェンス</div>		<div>Symposium 70</div> <div>Recent Advances in Digital Health/AI</div>	<div>Symposium 71</div> <div>Advancing Atrial Fibrillation Research with AI and Digital Twins: Uncovering Mechanistic Insights</div>	<div>Symposium 72</div> <div>Revisiting catheter Ablation techniques in pediatrics (non-CHD)</div>	<div>Oral Presentation 19</div> <div>PFA 3</div>		
<div>Room 13</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G416+G417</div>	<div>Oral Presentation 20</div> <div>AF（Except for Ablation）1</div>	<div>Women in EP</div> <div>Rethinking EP: Innovation, Equity, and Vision from Women in the Field</div>			<div>Luncheon Seminar 24</div> <div>心房細動患者における睡眠時呼吸障害のスクリーニングと治療の最前線：実践と課題</div> <div>共催：レスメド株式会社</div>		<div>Symposium 73</div> <div>Current CRT indication</div>	<div>Oral Presentation 21</div> <div>Anticoagulants and Stroke</div>	<div>Symposium 74</div> <div>As-Is/To-Be of ILR in Asia Pacific</div>	<div>Lead Extraction committee of APHRS</div> <div>How to penetrate the lead extraction to Asian Pacific Area</div>		
<div>Room 14</div> <div>パシフィコ横浜ノース 4F G418+G419</div>	<div>MP Symposium 5</div> <div>EPS で行う電気刺激目的、なぜその刺激を行うの？何を目的としているの？ を知ってスティムレーター操作のプロになろう</div>	<div>MP Symposium 6</div> <div>その AT どうやって解析したんですか？</div>			<div>Luncheon Seminar 25</div> <div>心房細動に挑む! アブレーション × 薬物治療</div> <div>共催：トアエイヨー株式会社</div>		<div>Symposium 75</div> <div>小児で使う抗不整脈薬：薬がどんどんなくなってゆく時代の温故知新</div>	<div>Symposium 76</div> <div>早期 VT/VF ablation 希望か幻想か</div>	<div>企画：植込み型デバイス委員会</div> <div>デバイス委員会における活動：各部会で取り組んでいる課題と現状</div>			
	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00

	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	
<div>Room 15</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room B</div>	Oral Presentation 22 AI, ECG monitoring (Wearable)		Oral Presentation 23 VT 1				Oral Presentation 24 Clinical Studies (AF related)	Oral Presentation 25 深層のアブレーション					
<div>Room 16</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room A</div>	Oral Presentation 26 AF Others 2		Oral Presentation 27 AF Others 3				JOA Editorial Board Meeting	JOA Best Paper Session					
<div>Room 17</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F201</div>	Oral Presentation 28 デバイス諸問題 2		CDR-JHRS ジョイントシンポジウム 第 1 部 情報提供・パネルディスカッション 第 2 部 演題発表				MP Symposium 7 メディカルプロフェッショナルが 知っておきたいリアルワールド アブレーションの実際	MP Oral Presentation 5 Mapping、画像検査		企画：診療放射線技師部会 心臓 MRI を診る ～治療につ なげる MRI イメージング～	MP Oral Presentation 6 アブレーション 2		
<div>Room 18</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F202</div>	MP Symposium 8 心電図プロフェッショナルが魅せ る世界		MP 基礎セミナー 1 胸部単純写真を極める				MP Symposium 9 デバイス植込み患者に寄り添うマ ネージメント	カテーテルアブレーション 委員会 - 臨床工学技士部 会ジョイントセッション アブレーション業務における医 師から MP へのタスクシフト		MP 基礎セミナー 2 まるっと整理 ― 俯瞰で学ぶ循環 器内服薬 ―	MP 基礎セミナー 3 一緒に叫べ! 「切れた!と」*注 叫べない症例もあります ― Ablation 治療の心内電位切れ たとこだけ全部みせますー		
<div>Room 19</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F203</div>	Sponsored Seminar 25 ExTRa Mapping を用いた持続 性心房細動アブレーションの最 前線 共催：日本光電工業株式会社		Symposium 77 不整脈薬物治療における残され た課題：ガイドライン間の違い を徹底討論!		Luncheon Seminar 26 不整脈の背後に潜む睡眠時無 呼吸症候群～循環器領域にお ける新しいホルターの使い方～ 共催：Philips Japan, Ltd. / ZOLL Itamar		Short Lecture 3 超難解心電図 を読み解く： 実践編 2	Short Lecture 4 心拍変動の臨床 応用と日常モニ タリングへの展開	Symposium 78 抗凝固療法の進化と展望 ― ワルファリンから DOAC へ、 そしてその先へ ―		Short Lecture 5 新しい VT 治療：サイバーナイフ とライナックを用いた体外放射 線照射		
<div>Room 20</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F204</div>	企画：トランスレーショナル リサーチ部会		企画：臨床検査技師部会 その患者に何がおこったか心電 図は知っている! - 見落としたく ない特徴的な心電図波形 -		Luncheon Seminar 27 長時間ホルター心電図検査を究める The cutting edge of long-term ECG 共催：JSR 株式会社		企画：ダイバーシティ推進 委員会 English Papers はこうして書こう ― 基本からコツまで―		Oral Presentation 29 VT & SCD 2	Symposium 79 心房細動に対するカテーテルア ブレーションと WATCHMAN に よる左心耳閉鎖術とを併用した 治療戦略について考える		Symposium 80 JHRS×HEPT ACP って実際ど うするものなの? ICD は停止す るのが緩和ケアでしょ??	
<div>Room 21</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F205 + F206</div>	MP Oral Presentation 7 心電図・生体・モニタリング		若手教育セッション 5 SVT 診断マスターへの道 -EPS の基本と応用		Luncheon Seminar 28 - 左心耳として未来をひらく - 国 内 1 万例を超えた WATCHMAN™ のさらなる進化に迫る 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社		MP 基礎セミナー 4 不整脈治療前 CT 撮影の有効活 用		MP 基礎セミナー 5 不整脈診療における被ばく		JHRS ベストアブストラクト賞 選考セッション		
<div>Session Booth A</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>	Industrial Session 9 The next era of cardiac ablation: Real-world cases sharing and personalized strategies with Cryo, and Pulse Field Ablation (PFA) in Asian Pacific Practice 共催：Medtronic		Industrial Session 10 共催：Medtronic		The next era of pacing: Bachmann's bundle pacing as the New Standard		Industrial Session 11 The next era of electrophysiology: Innovative Technology in Arrhythmia Management [Chinese Session] 共催：Medtronic		Industrial Session 12 The next era of defibrillation: Revolutionize the patient experience by reducing shocks 共催：Medtronic		Industrial Session 13 共催：Medtronic	The next era of cardiac ablation: Are all Pulsed Field Ablation (PFA) solutions Created Equal?	
<div>Session Booth B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Industrial Session 14 How Abbott’ s Latest Technologies Are Driving Change in Rhythm Management 共催：Abbott Medical				Industrial Session 15 “遠隔” が変える医療のかたち ～コメディカルの挑戦と知恵～ 共催：アボットメディカルジャパン合同会社		Industrial Session 16 Streamline AF and VT Ablation Workflows with Advanced Ablation and Mapping Technologies 共催：Abbott		Practical Approach to Cardioneuroablation: From Mechanism to Clinical Application	Short Lecture 6	Short Lecture 7 てんかん・精神疾 患に関連する突然 死：臨床医が知っ ておくべきポイント
<div>Session Booth C</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>	Short Presentation 4 Pediatric/Pacing issues		Industrial Session 17 RF Transseptal Solutions & Zero-Exchange PFA/WM workflow 共催：Boston Scientific Corporation				Industrial Session 18 Ablation Beyond Borders: Sharing Japanese Perspectives on Ablation Strategy and Outcomes 共催：Japan Lifeline Co., Ltd.		Industrial Session 19 Conduction System Pacing: APAC experience and clinical review 共催：Boston Scientific Corporation		Industrial Session 20 タスクシフト時代の効率的な患 者・デバイス管理とは? 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャ パン株式会社 / 日本ライフライン株式会社		
<div>Anatomy Theater 特設会場</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			心臓解剖ハンズオン セミナー 3(事前予約制) 共催：日本光電工業株式会社						心臓解剖ハンズオン セミナー 4(事前予約制) 共催：日本光電工業株式会社				
心臓病理・解剖標本展示 共催：日本光電工業株式会社													
<div>Hands-on ①</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Hands-on Seminar 6 共催：Abbott				Hands-on Seminar 7 共催：Abbott						
<div>Hands-on ②</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Hands-on Seminar 8 共催：Johnson & Johnson MedTech				Hands-on Seminar 9 共催：Johnson & Johnson MedTech						
<div>Hands-on ③</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Hands-on Seminar 10 共催：日本メドトロニック株式会社				Hands-on Seminar 11 共催：日本メドトロニック株式会社						
<div>植込みデバイス プログラマー ハンズオン セミナー会場</div> <div>パシフィコ横浜ノース 2F Garden Lounge C</div>			植込みデバイスプログラマー ハンズオンセミナー (事前予約制)						植込みデバイスプログラマー ハンズオンセミナー (事前予約制)				
<div>Poster A・B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>	Poster P209 ～ P315		MP Poster MPP19 ～ MPP28		注：Poster、MP Poster は掲示のみとなります。 Note: Posters and MP Posters will be displayed only.		Poster P316 ～ P377		MP Poster MPP29 ～ MPP73		注：Poster、MP Poster は掲示のみとなります。 Note: Posters and MP Posters will be displayed only.		
<div>Poster C</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F ホワイエ</div>	Poster P378 ～ P437						Poster P438 ～ P507						
	8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	

🇺🇸：不整脈専門医資格更新指定講座
🇯🇵：ICD/CRT 研修修了証発行対象セッション
🇨🇩：CDR 更新単位対象セッション
🇯🇵：植込み型心臓不整脈デバイス認定士更新単位対象セッション
🇯🇵：JHRS 認定心電図専門士更新単位対象セッション

🇺🇸：一部もしくはすべてスライド・発表ともに英語。All or some of the slides and presentation will be in English.
※：Keynote Lecture のみ英語発表。Only the Keynote Lecture will be in English.
🗣️：同時通訳。Simultaneous Interpretation.

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
Room 1 パシフィコ横浜ノース 1F G1		Symposium 81 Characteristics of the AF-Ablation Registries in different countries 🇺🇸	Special Session 10 Advances in Remote Monitoring 🇺🇸		Luncheon Seminar 29 FARAPULSE™で挑む持続性 AF 治療～点から線、線から面へ～ 共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社		Symposium 82 Recent research on Brugada syndrome 🇺🇸	Hot Line Session 2 🇺🇸	Late Breaking Trial Session 4 🇺🇸	Closing Ceremony	
Room 2 パシフィコ横浜ノース 1F G2		ディベート 4 1 次予防 ICD 適応症例に ATP は必要なのか？	不整脈手技中の鎮静 🇯🇵		Luncheon Seminar 30 Affera & Sphere-9 がもたらす AF 治療の新時代 共催：Medtronic		ディベート 5 EV-ICD vs. S-ICD	教育講演 9 左心耳閉鎖デバイスの最新エビデンスと臨床課題 🇯🇵	Symposium 83 Mechanism of refractory VT 🇺🇸		
Room 3 パシフィコ横浜ノース 3F G301+G302		Symposium 84 Epicardial Access: Enhancing Safety Through Knowledge and Preparation 🇺🇸	Sponsored Seminar 26 Micra™ Jugular Access 共催：Medtronic		Luncheon Seminar 31 Insights from Experts: Treatment Strategies for Challenging Ventricular Arrhythmias 共催：Japan Lifeline Co., Ltd. 🇺🇸🗣️		Sponsored Seminar 27 デバイス適応の緩衝地帯～私はこう考える～ 共催：アボットメディカルジャパン合同会社	Symposium 85 Anticipatory Cardiac Imaging for Guiding VT Ablation 🇺🇸			
Room 4 パシフィコ横浜ノース 3F G303		Sponsored Seminar 28 CSP 時代の CRT 戦略～左脚ペーシングにできなくて、CRT にできること？～ 共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社 / 日本ライフライン株式会社	Symposium 86 What's new in PFA 🇺🇸		Luncheon Seminar 32 The next era of electrophysiology: Micra, Aurora EV-ICD & Affera pulsed field ablation (PFA) 共催：Medtronic 🇺🇸		Symposium 87 Updates in Catheter Ablation of Idiopathic Ventricular Arrhythmias 🇺🇸	Symposium 88 Extravascular ICD; induction and troubleshooting 🇺🇸	Special Session 11 2025 APHRS practical guidance on the management of AF patients with heart failure 🇺🇸		
Room 5 パシフィコ横浜ノース 3F G304		Symposium 89 Future prospects for PFA based on complications 🇺🇸	Sponsored Seminar 29 Chinese Experience with Atrial Leadless Pacing 共催：Abbott Medical 🇺🇸		Luncheon Seminar 33 心不全診療における着型型自動除細動器 (WCD) の位置づけ ～2025 年改訂版 心不全診療ガイドラインを踏まえて～ 共催：旭化成ソールメディカル株式会社		Special Session 12 本邦未承認機器セッション 2	Symposium 90 Solving the Unsolved: Arrhythmias in Pediatric Practice 🇺🇸	Symposium 91 CRT responder 率を上げるためにできること		
Room 6 パシフィコ横浜ノース 3F G314+G315		Symposium 92 A non-pharmacological left atrial appendage closure 🇺🇸	MP Oral Presentation 8 Ablation 🇺🇸		Luncheon Seminar 34 不整脈と心アミロイドーシス：見落とされがちな疾患に迫る 共催：アレクシオンファーマ合同会社		Symposium 93 心臓外科 手術映像から見る不整脈治療に必要な解剖学	Symposium 94 Subclinical AF- detection and the treatment 🇺🇸			
Room 7 パシフィコ横浜ノース 3F G316+G317		Symposium 95 心房細動と睡眠呼吸障害	Symposium 96 カテーテルアブレーションにおける AI		Luncheon Seminar 35 睡眠時無呼吸を伴う AF 患者のカテーテルアブレーション：CPAP 治療適応の再評価 共催：Philips Japan, Ltd. / ZOLL Itamar		企画：健康保険委員会 令和 6 年改訂の振り返りと今後の健康保険委員会活動	Symposium 97 心電学領域における AI・機械学習の応用	Oral Presentation 30 Inherited Arrhythmia 🇺🇸		
Room 8 パシフィコ横浜ノース 3F G318+G319		第 30 回日本不整脈心電学会学術奨励賞選考会	第25回鈴木謙三記念 医科学応用研究財団 研究助成による日本不整脈心電学会論文賞発表会	論文賞授賞式			日本心臓リハビリテーション学会ー日本不整脈心電学会ジョイントシンポジウム	Oral Presentation 31 Lead Extraction 🇺🇸	Oral Presentation 32 Leadless Pacemaker 2		
Room 9 パシフィコ横浜ノース 4F G401+G402		MP Symposium 10 副伝導路の関与するむずかしい頻拍をやさしく解説 ノドベンって何っ!?	教育講演 10 デバイス植込み手術における SSI 予防 🇯🇵🇯🇵		Luncheon Seminar 36 Is Electrode Irrigation and Integration Key to the Safety and Efficacy of Pulsed Field Ablation? 🇺🇸🗣️ 共催：Jonnson & Johnson MedTech		Symposium 98 Uncovering New Insights of Rare Accessory Pathways: Is There Anything Left? 🇺🇸	MP Symposium 11 Remote monitoring 🗣️🇺🇸	Oral Presentation 33 AF (Except for ablation; drug therapy, etc.) 🇺🇸		
Room 10 パシフィコ横浜ノース 4F G403		Oral Presentation 34 PFA 4	MP 基礎セミナー 6 CDR ポリシーステートメント改定とその意義 🇨🇩		Luncheon Seminar 37 PFA を成功に導く”見える”戦略 共催：日本光電工業株式会社 / アボットメディカルジャパン合同会社		Symposium 99 不整脈薬物療法の新展開 基礎・臨床の話題から		Oral Presentation 35 LAAC 🇺🇸		
Room 11 パシフィコ横浜ノース 4F G404			企画：情報広報委員会		Luncheon Seminar 38 心臓電気生理学的視点から拓く最新の心不全治療戦略～カリウム 4.5 のすゝめ 共催：アストラゼネカ株式会社		企画：看護師部会 Lobby Moments Session ～ロビーでふと交わす会話から生まれる視点～不整脈診療への看護師の挑戦ー部会を踏み台に、君は未来へ跳んで行けー	企画：心電図検定委員会	MP Oral Presentation 9 Device 2 🇺🇸		
Room 12 パシフィコ横浜ノース 4F G414+G415		Oral Presentation 36 VT 2 🇺🇸	Symposium 100 Catheter ablation in patients with inherited arrhythmias 🇺🇸				Oral Presentation 37 Physiological Pacing 🇺🇸	Oral Presentation 38 AF (RF) 🇺🇸	Oral Presentation 39 PFA 5		
Room 13 パシフィコ横浜ノース 4F G416+G417		Oral Presentation 40 AF Others 4 🇺🇸	Symposium 101 Advancing Perspectives on Anticoagulation Post-AF Catheter Ablation 🇺🇸				Oral Presentation 41 PFA 6	Oral Presentation 42 AF Others 5			
Room 14 パシフィコ横浜ノース 4F G418+G419		Oral Presentation 43 Basic Others 2 🇺🇸	Oral Presentation 44 New Technology 🇺🇸		Luncheon Seminar 39 MP 基礎セミナー 7 ホルター心電図を読み解く!～基礎編～		MP 基礎セミナー 8 基礎から学ぶ! 不整脈治療に欠かせない心臓超音波検査のポイント				
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00

🇯🇵

：不整脈専門医資格更新指定講座

🇺🇸

：ICD/CRT 研修修了証発行対象セッション

🇨🇩

：CDR 更新単位対象セッション

🇫🇷

：植込み型心臓不整脈デバイス認定士更新単位対象セッション

🇯🇵

：JHRS 認定心電図専門士更新単位対象セッション

🇬🇧

：一部もしくはすべてスライド・発表ともに英語。All or some of the slides and presentation will be in English.

※

：Keynote Lecture のみ英語発表。Only the Keynote Lecture will be in English.

🗣️

：同時通訳。Simultaneous Interpretation.

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
<div>Room 15</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room B</div>	Symposium 105 APHRS (Mandarin Stream)					Oral Presentation 45 AF (Except for Ablation) 2	Oral Presentation 46 Basic Others 1				
<div>Room 16</div> <div>カハラホテル&リゾート 1F Grand Ball Room A</div>		Oral Presentation 47 AF Others 6	Oral Presentation 48 AF Others 7			Oral Presentation 49 Basic (AF)	APHRS Digital Health Committee Session				
<div>Room 17</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F201</div>		MP Oral Presentation 10 デバイス 3	MP Symposium 12 Beyond the PVI 再発 AF に対する次の一手は？			Oral Presentation 50 CSP 2	Oral Presentation 51 CRT				
<div>Room 18</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F202</div>						Symposium 102 先天性心疾患の基礎知識：発生から最新の治療方針まで	MP Oral Presentation 11 AF / SVT treatment				
<div>Room 19</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F203</div>			MP Symposium 13 不整脈関連業務への生成 AI の活用を考える			Oral Presentation 52 Diagnostic Technologies, Mapping, and Wearable	Oral Presentation 53 PSVT 1	Oral Presentation 54 PSVT / AT			
<div>Room 20</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F204</div>		日本小児循環器学会 - 日本不整脈心電学会ジョイントシンポジウム Fallot 四徴合併不整脈の全て	Symposium 103 遺伝子と不整脈とアブレーション：すぐそこにある精密医療の話			Symposium 104 Cryoablation で AVNRT 以外の His 東近傍起源不整脈に挑む	Oral Presentation 55 Anticoagulants				
<div>Room 21</div> <div>パシフィコ横浜アネックスホール 2F F205 + F206</div>		心電図アカデミー 2 ステップアップのための心電図レッスン 共催：フクダ電子株式会社				市民公開講座 心臓病や脳梗塞を防ぐために～不整脈について学ぼう					
<div>Session Booth A</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Industrial Session 21 共催：Medtronic	The next era of cardiac ablation: Zero Exchange Pulsed Field Ablation (PFA) Workflow		Industrial Session 22 もうみんな使ってる？パッチ型ホルターの魅力と私のオススメ活用術！ 共催：日本ライフライン株式会社	Short Presentation 5 VT				
<div>Session Booth B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>						Short Lecture 8 超難解心電図を読み解く：実践編 3	Short Lecture 9 遠隔モニタリングの課題：サードパーティーとサイバーセキュリティ	Short Lecture 10 免疫細胞と不整脈			
<div>Session Booth C</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>		Short Presentation 6 Others (Ablation)	MP Short Presentation 3 デバイス 2				MP Short Presentation 4 アブレーション 2	MP Short Presentation 5 アブレーション 3			
<div>アブレーション中の 気道管理 ハンズオン会場 パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>			Sedation Theater1(事前予約制) アブレーション中の気道管理ハンズオンセミナー			Sedation Theater2(事前予約制) アブレーション中の気道管理ハンズオンセミナー					
<div>Hands-on ①</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>		Hands-on Seminar 12 共催：Abbott				Hands-on Seminar 13 共催：Abbott					
<div>Hands-on ②</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>											
<div>Hands-on ③</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>											
<div>Poster A・B</div> <div>パシフィコ横浜ノース 1F G3 ～ G8</div>		Poster P508 ～ P620					Poster P621 ～ P710				
	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00

注：Poster、MP Poster は掲示のみとなります。
Note: Posters and MP Posters will be displayed only.

注：Poster、MP Poster は掲示のみとなります。
Note: Posters and MP Posters will be displayed only.

	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	
WEB	ICD/CRT 合同研修セミナー（事前申込制） 【基礎】 ICD/CRT デバイスの適用とガイドライン デバイス植込みの実際 デバイスのフォローアップ		Sponsored Seminar 30 S-ICD とは～エビデンスから植え込み手 順まで～ 共催：ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式 会社 / 日本ライフライン株式会社		ICD/CRT 合同研修セミナー（事前申込制） 【応用】 デバイスシステムの進歩 フォローアップ時のトラブルシューティング デバイスと社会生活		ICD/CRT 合同 研修セミナー （事前申込制） 修了時 テスト	WEB
	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	