

日程	時間	氏名 (敬称略)	内容	詳細
3月29日(金)	9:40~9:55	筒井裕之	Late Breaking Clinical Trials 1	Ivabradine for Japanese Patients with Chronic Heart Failure - A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Phase III Study: J-SHIFT Study
3月29日(金)	9:55~10:10	筒井裕之	Late Breaking Clinical Trials 1	Efficacy and Safety of Sacubitril/valsartan in Japanese Patients with Chronic Heart Failure and Reduced Ejection Fraction: PARALLEL-HF Study
3月29日(金)	10:10~11:10	藤野剛雄	セッション名: トピック 3 セッションテーマ: Cardiac Arrest/Resuscitation 2 発表言語: 英語	心不全の最新のデバイス治療 (Impellerなど) と今後導入が期待されるデバイス (IASD)
3月29日(金)	10:20~11:10	大谷規彰	セッション名: Poster Session 006 セッションテーマ: Cardiac Arrest/Resuscitation 2 発表言語: 英語	The histopathological scoring can predict persistent left ventricular dysfunction requiring left ventricular assist device in patients with fulminant lymphocytic myocarditis
3月29日(金)	10:20~11:10	田所知命	セッション名: ポスターセッション 022 セッションテーマ: Cardio-Oncology 発表言語: 日本語	Ferroptosis Plays a Key Role in the Development of Doxorubicin-Induced Cardiomyopathy
3月29日(金)	13:50~15:20	井手友美	セッション名: シンポジウム 05 セッションテーマ: 高齢者に対する最適な心不全治療 - レジストリから見えてくる課題とは? 発表言語: 日本語	
3月29日(金)	13:50~15:20	阿部弘太郎	セッション名: シンポジウム 06 セッションテーマ: 肺動脈性肺高血圧症の成因 発表言語: 英語	Inhibition of Toll-Like Receptor 9-Mediated Sterile Inflammation Ameliorates the Development of Pulmonary Hypertension and RV Dysfunction
3月29日(金)	13:50~15:20	池田昌隆	セッション名: Oral Presentation 07 発表言語: 英語	Excessive Hif-1 α ; Induces Cardiac Rupture after Myocardial Infarction through p53-induced Apoptosis
3月29日(金)	15:30~16:20	長岡和宏	セッション名: ポスターセッション 033 セッションテーマ: AF, Predictors 2 発表言語: 日本語	Morphological Characteristics of Atrial Functional Mitral Regurgitation in Patients with Atrial Fibrillation
3月29日(金)	15:30~16:20	坂本和生	セッション名: Poster Session 013 セッションテーマ: AF, Method 1 発表言語: 英語	A Simple Criteria by Intra-atrial Activation Sequence to Localize Non-pulmonary Vein Foci During Catheter Ablation for Atrial Fibrillation
3月29日(金)	15:30~16:20	池田宗一郎	セッション名: ポスターセッション 044 セッションテーマ: Molecular Biology/Genetics/Myocardium/ Vascular 発表言語: 日本語	Downregulation of HERPUD1 exacerbates ER stress- and oxidative stress-induced mitochondrial dysfunction and cardiomyocyte death
3月29日(金)	16:00~18:00	永田拓也	YIA Clinical research部門審査講演会	血清NT-proBNP値と認知症発症の関連
3月30日(土)	8:40~10:10	内野紗織	セッション名: 一般演題口述 21 セッションテーマ: Exercise Test/Cardiac Rehabilitation 発表言語: 日本語	Continuous Flow Left Ventricular Assist Device Implantation Improves Ventilatory Gas Exchange but not Peak Oxygen Consumption.
3月30日(土)	8:40~10:10	兒玉祥彦	セッション名: プレナリーセッション 07 セッションテーマ: 成人先天性心疾患における画像診断の最近の進歩 発表言語: 英語	Systemic to Pulmonary Collateral Induces Ventricular Volume Overload in Patients with Fontan Circulation Assessed by Cardiac Magnetic Resonance Imaging
3月30日(土)	10:20~11:50	筒井裕之	シンポジウム11: 脳卒中と循環器病克服5カ年計画は達成可能か: 0次予防から3次予防まで	< 演者 >
3月30日(土)	10:20~11:50	船越公太	セッション名: 一般演題口述 19 セッションテーマ: Cardiomyopathy/Hypertrophy (Clinical) 発表言語: 日本語	Morphological Phenotyping of Dilated Cardiomyopathy by Clustering Analysis: Insight from Japanese Intractable Disease Database
3月30日(土)	11:00~11:50	河合俊輔	セッション名: Poster Session 029 セッションテーマ: AF, Predictors 2 発表言語: 英語	Clinical Predictors of Left Atrial Low Voltage Area in Patients with Atrial Fibrillation
3月30日(土)	11:00~11:50	坂本一郎	セッション名: Poster Session 030 セッションテーマ: Congenital Heart Disease 発表言語: 英語	High-flow Oxygen Inhalation can Improve Hemodynamics in Adult Patients with Fontan Circulation
3月30日(土)	11:00~11:56	彌永武史	セッション名: Poster Session 034 セッションテーマ: Hypertension 2 発表言語: 英語	Brain Perivascular Macrophages Contribute to the Development of Hypertension via Sympathetic Activation
3月30日(土)	13:40-14:40	篠原啓介	症例に学ぶガイドラインセミナー3 ①心疾患患者の妊娠・出産の適応、管理に関するガイドライン (2018年改訂版)	< 症例提示、ディスカッション >

日程	時間	氏名 (敬称略)	内容	詳細
3月30日(土)	14:10 ~ 15:40	阿部弘太郎	セッション：シンポジウム 15 「肺高血圧症～データベースからみえてくる新知見～」 発表言語：英語	仮) CTEPHに対する外科治療の現状と課題 レジストリーデータより
3月30日(土)	14:10~15:40	日浅謙一	セッション名：一般演題口述 24 セッションテーマ： Arrhythmia, Epidemiology & Registry 発表言語：日本語	Age-related differences in clinical characteristics and treatment of elderly patients with atrial fibrillation in Japan: Insight from the ANAFIE Registry
3月30日(土)	14:10~15:40	松浦託	セッション名： Oral Presentation 18 セッションテーマ： Vascular Biology 1 発表言語：英語	Prior Exposure to Preeclampsia Causes Increased Salt-sensitivity of Blood Pressure in Postpartum Period via Increased Vasopressin Secretion
3月30日(土)	15:10~16:10	井手友美	セッション名： トピック 12 セッションテーマ：循環器疾患と性差 発表言語：日本語	
3月30日(土)	15:50~16:40	岡部浩祐	セッション名： ポスターセッション 074 セッションテーマ： Heart Failure Basic 発表言語：日本語	Sulfiredoxin ameliorates oxidative stress-induced cardiomyocyte apoptosis and mitochondrial dysfunction by inhibiting oxidation of peroxiredoxin 3
3月31日(日)	10:10~11:40	河合俊輔	セッション名： Oral Presentation 31 セッションテーマ： AF, Predictors 発表言語：英語	Presence of Low Voltage Area Predicts Atrial Fibrillation Inducibility with Atrial Burst Pacing following Pulmonary Vein Isolation
3月31日(日)	13:30~15:00	的場哲哉	セッション名：プレナリーセッション 13 セッションテーマ：重症急性心筋梗塞の包括的管理 発表言語：英語	JCS Board-certified Cardiologists Positively Impact on the Prognosis of Acute Myocardial Infarction with Cardiogenic Shock: The JROAD/JROAD-DPC study
3月31日(日)	14:50~15:40	矢加部大輔	セッション名： Poster Session 069 セッションテーマ： Ventricular Tachyarrhythmia 3 発表言語：英語	Duration of heart failure history and enlarged left ventricle are associated with ventricular arrhythmia after LVAD implantation
3月31日(日)	14:50~15:40	大谷規彰	セッション名： ポスターセッション 119 セッションテーマ： Cardiomyopathy/Hypertrophy Clinical 3 発表言語：日本語	Lower left ventricular ejection fraction can independently predict the refractoriness to immunosuppressive treatment in patients with cardiac sarcoidosis
3月31日(日)	14:50~15:40	坂本和生	セッション名： Poster Session 068 セッションテーマ： Ventricular Tachyarrhythmia 2 発表言語：英語	Transseptal Approach is Feasible and Effective in Ablating Ventricular Tachycardia Originating from Left Ventricle
3月31日(日)	14:50~15:40	石川智一	セッション名： Poster Session 070 セッションテーマ： Pulmonary Circulation 2 発表言語：英語	Chronic Inhibition of Toll-Like Receptor 9 Ameliorated the Development of Pulmonary Arterial Hypertension by Reducing Perivascular Inflammation in Rats
3月31日(日)	15:10~16:40	梅本真太郎	セッション名：プレナリーセッション 14 セッションテーマ：成人フォンタン患者とどう向き合う 発表言語：英語	Combination Therapy with Warfarin and Aspirin is Effective for Thromboembolic Prophylaxis But Increases Bleeding in Patients with Fontan Operation